КОМИТЕТ АДМИНИСТРАЦИИ МАМОНТОВСКОГОРАЙОНА МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕУЧРЕЖДЕНИЕ «ЧЕРНОКУРЬИНСКАЯ СРЕДНЯЯОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯШКОЛА

ОТЯНИЯП

назаседаниипедагогического совета МКОУ «Чернокурьинская СОШ»

протокол № 14 от14.07.2023

УТВЕРЖДЕНО Директор МКОУ «Чернокурьинская СОШ»о_______ Т.А. Костина Приказ № 94-д от 14. 07. 2023 г.

ОСНОВНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММАОСНОВНОГООБЩЕГООБРАЗОВАНИ Я МУНИЦИПАЛЬНОГО КАЗЕННОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ «ЧЕРНОКУРЬИНСКАЯ СОШ»

№	СОДЕРЖАНИЕ
п/п	
1.	ЦЕЛЕВОЙРАЗДЕЛ
1.1	Пояснительнаязаписка
1.1	ПланируемыерезультатыосвоенияобучающимисяООПООО
1.3	Системаоценки достиженияпланируемыхрезультатовосвоенияООПООО
1.3	Спетемиоденки достижения выпаруемых результитовоевоения сстасс
2.	СОДЕРЖАТЕЛЬНЫЙРАЗДЕЛ
2.1	Рабочие программы учебных предметов, учебных курсов (в том числе внеурочной деятельности)
2.1. 1.	Рабочаяпрограммаучебного предмета «Русскийязык»
	Рабочаяпрограммаучебного предмета «Литература»
2.1.2.	Рабочаяпрограммаучебного предмета«Английскийязык»
2.1.3.	Рабочаяпрограммаучебногопредмета«Англиискииязык» Рабочаяпрограммаучебногопредмета«Математика»
2.1.4.	
2.1. 5.	Рабочая программа учебного предмета «Информатика» Рабочая программа учебного предмета «История»
2.1.6	
2.1.7.	Рабочаяпрограммаучебногопредмета«Обществознание»
2.1. 8.	Рабочаяпрограммаучебногопредмета«География»
2.1. 9.	Рабочаяпрограммаучебногопредмета«Физика
2.1. 10	Рабочая программаучебногопредмета«Химия»
2.1. 11.	Рабочаяпрограммаучебногопредмета«Биология»
2.1.12	Рабочая программа учебного предмета «Основы духовно- нравственной культуры народов России»
2.1.13	Рабочая программа учебного предмета «Изобразительное искусство
2.1.14	Рабочая программа учебного предмета «Музыка»
2.1.15.	Рабочая программа учебного предмета «Технология»
2.1.16.	Рабочая программа учебного предмета «Физическая культура»
2.1.17.	Рабочая программа учебного предмета «Основы безопасности
2.1.10	жизнедеятельности»
2.1.18.	Рабочая программа учебного курса по информатике
2.1.19.	Рабочая программа учебного курса по обществознанию
2.1.20.	Рабочая программа учебного курса по географии
2.1.21.	Рабочая программа учебного курса по физике
2.1.22.	Рабочая программа учебного курса по физической культуре
2.1. 23	Рабочая программа учебного курса внеурочной деятельности «Разговоры о важном»
2.1.24	Рабочая программа учебного курса внеурочной деятельности «Россия – мои
	горизонты» («Билет в будущее»)
2.1.25.	Рабочая программа учебного курса внеурочной деятельности «Основы духовно –
2126	нравственной культуры народов России» Рабоная программа унабиото курса внеуронной деятель ности «Музыкальный
2.1.26	Рабочая программа учебного курса внеурочной деятельности «Музыкальный таетр»
2.1.27.	Рабочая программа учебного курса внеурочной деятельности «Вверх по
	ступенькам ГТО»

2.2	ПрограммаформированияУУДуобучающихся
	Целевойраздел
	Содержательныйраздел
	Организационныраздел
2.3	Рабочаяпрограммавоспитания
3.	ОРГАНИЗАЦИОННЫЙРАЗДЕЛ
3.1	Учебныйплан
3.2	Календарныйучебныйграфик.
3.3	Планвнеурочнойдеятельности
3.4	Календарныйпланвоспитательной работына 2023-2024 учебный год
3.5	ХарактеристикаусловийреализацииООПООО

1.ЦЕЛЕВОЙРАЗДЕЛ.

1.1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯЗАПИСКА

ООП ООО является основным документом МКОУ «Чернокурьинская СОШ», определяющим содержание общего образования, а также регламентирующим образовательную деятельность организации в единстве урочной и внеурочной деятельности при учете установленного ФГОС ООО соотношения обязательной части программы и части, формируемой участниками образовательных отношений.

Целями реализации ООП ООО МКОУ «Чернокурьинская СОШ» являются:

- организация учебного процесса с учётом целей, содержания и планируемых результатов основного общего образования, отражённых в ФГОС ООО;
 - создание условий для становления и формирования личности обучающегося; организация деятельности педагогического коллектива по созданию;
 - индивидуальных программ и учебных планов для одарённых, успешных обучающихся и (или) для обучающихся социальных групп, нуждающихся в особом внимании и поддержке.

Достижение поставленных целей реализации ООП ООО МКОУ «ЧернокурьинскаяСОШ» предусматривает решение следующих основных задач:

- формирование у обучающихся нравственных убеждений, эстетического вкуса и здорового образа жизни, высокой культуры межличностного и межэтнического общения, овладение основами наук, государственным языком Российской Федерации, навыками умственного и физического труда, развитие склонностей, интересов, способностей к социальному самоопределению;
- обеспечение планируемых результатов по освоению обучающимся целевых установок, приобретению знаний, умений, навыков, определяемых личностными, семейными, общественными, государственными потребностями и возможностями обучающегося, индивидуальными особенностями его развития и состояния здоровья;
- обеспечение преемственности основного общего и среднего общего образования; достижение планируемых результатов освоения ФОП ООО всеми обучающимися, в том числе обучающимися с ограниченными возможностями здоровья;
 - обеспечение доступности получения качественного основного общего образования;

выявление и развитие способностей обучающихся, в том числе проявивших выдающиеся способности, через систему клубов, секций, студий и других, организацию общественно полезной деятельности;

- организация интеллектуальных и творческих соревнований, научно- технического творчества и проектно-исследовательской деятельности;
- участие обучающихся, их родителей (законных представителей), педагогических работников в проектировании и развитии социальной среды образовательной организации;
- включение обучающихся в процессы познания и преобразования социальной среды (населенного пункта, района, города) для приобретения опыта реального управления и действия;
- организация социального и учебно-исследовательского проектирования, профессиональной ориентации обучающихся при поддержке педагогов, психологов, социальных педагогов, сотрудничество с базовыми предприятиями, организациями профессионального образования, центрами профессиональной работы;
- создание условий для сохранения и укрепления физического, психологического социального здоровья обучающихся, обеспечение их безопасности.

ООП ООО учитывает следующие принципы:

- принцип учёта ФГОС ООО: ФОП ООО базируется на требованиях, предъявляемых ФГОС ООО к целям, содержанию, планируемым результатам и условиям обучения на уровне основного общего образования;
- принцип учёта языка обучения: с учётом условий функционирования образовательной организации ФОП ООО характеризует право получения образования на родном языке из числа языков народов Российской Федерации и отражает механизмы реализации данного принципа в учебных планах, планах внеурочной деятельности;
- принцип учёта ведущей деятельности обучающегося: ООП ООО обеспечивает конструирование учебного процесса в структуре учебной деятельности, предусматривает механизмы формирования всех компонентов учебной деятельности (мотив, цель, учебная задача, учебные операции, контроль и самоконтроль);
- принцип индивидуализации обучения: ООП ООО предусматривает возможность и механизмы разработки индивидуальных программ и учебных планов для обучения детей с особыми способностями, потребностями и интересами с учетом мнения родителей (законных представителей) обучающегося;
- системно-деятельностный подход предполагающий ориентацию на результаты обучения, на развитие активной учебно-познавательной деятельности обучающегося на основе освоения универсальных учебных действий, познания и освоения мира личности, формирование его готовности к саморазвитию и непрерывному образованию;
- принцип учета индивидуальных возрастных, психологических и физиологических особенностей обучающихся при построении образовательного процесса и определении образовательно-воспитательных целей и путей их достижения;
- принцип обеспечения фундаментального характера образования, учета специфики изучаемых учебных предметов;
- принцип интеграции обучения и воспитания: ООП ООО предусматривает связь урочной и внеурочной деятельности, предполагающий направленность учебного процесса на достижение личностных результатов освоения образовательной программы;
- принцип здоровьесбережения: при организации образовательной деятельности допускается использование технологий, которые могут нанести вред физическому и (или) психическому здоровью обучающихся, приоритет использования здоровьесберегающих педагогических технологий. Объём учебной нагрузки, организация учебных и внеурочных мероприятий должны соответствовать требованиям, предусмотренным нормами СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к правилами обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 января 2021 г. № 2 (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 29 января 2021 г., регистрационный № 62296), действующими до 1 марта 2027 г. (далее – Гигиенические нормативы), и санитарными правилами СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 сентября 2020 г.№ 28 (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 18 декабря 2020 г., регистрационный № 61573), действующими до 1 января 2027 г. (далее – Санитарноэпидемиологические требования).

ООП ООО МКОУ «Чернокурьинская СОШ» учитывает возрастные и психологические особенности обучающихся. Общий объем аудиторной работы обучающихся за пять учебных лет программа-03

не может составлять менее 5058 академических часов и более 5848 академических часов в соответствии с требованиями к организации образовательного процесса к учебной нагрузке при 5-дневной (или 6-дневной) учебной неделе, предусмотренными Гигиеническими нормативами и Санитарно- эпидемиологическими требованиями.

В целях удовлетворения образовательных потребностей и интересов обучающихся могут разрабатываться индивидуальные учебные планы, в том числе для ускоренного обучения, в пределах осваиваемой программы основного общего образования в порядке, установленном локальными нормативными актами образовательной организации14.

(Пункт 3 статьи 34 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 53, ст. 7598).

1.2. ПланируемыерезультатыосвоенияООПООО.

Планируемые результаты освоения ООП ООО МКОУ «Чернокурьинская СОШ» соответствуют современным целям основного общего образования, представленным во ФГОС ООО как система личностных, метапредметных и предметных достижений обучающегося.

Требования к личностным результатам освоения обучающимися ООП ООО включают:

- осознание российской гражданской идентичности;
- готовность обучающихся к саморазвитию, самостоятельности и личностному самоопределению;
- ценность самостоятельности и инициативы;
- наличие мотивации к целенаправленной социально значимой деятельности;
- сформированность внутренней позиции личности как особого ценностного отношения к себе, окружающим людям и жизни в целом.

Личностные результаты освоения ООП ООО достигаются в единстве учебной и воспитательной деятельности образовательной организации соответствии с традиционными российскими социокультурными и духовно-нравственными ценностями, правилами нормами поведения и способствуют процессам принятыми обществе И самопознания, самовоспитания и саморазвития, формирования внутренней позиции личности. Личностные результаты освоения ПОО 000 отражают готовность обучающихся руководствоваться системой позитивных ценностных ориентаций и расширение опыта деятельности на ее основе и в процессе реализации основных направлений воспитательной деятельности, в том числе в части: гражданского воспитания, патриотического воспитания, физического духовно-нравственного воспитания, эстетического воспитания, формирования культуры здоровья и эмоционального благополучия, трудового воспитания, экологического воспитания, осознание ценности научного познания, а также результаты, обеспечивающие адаптацию обучающегося к изменяющимся условиям социальной и природной среды.

Метапредметные результаты включают:

освоение обучающимися межпредметных понятий (используются в нескольких предметных областях и позволяют связывать знания из различных учебных предметов, учебных курсов, модулей в целостную научную картину мира) и универсальных учебных действий (познавательные, коммуникативные, регулятивные);

способность их использовать в учебной, познавательной и социальной практике;

готовность к самостоятельному планированию и осуществлению учебной деятельности и организации учебного сотрудничества с педагогическими работниками и сверстниками, к участию в построении индивидуальной образовательной траектории;

овладение навыками работы с информацией: восприятие и создание информационных Программа-03 текстов в различных форматах, в том числе цифровых, с учетом назначения информации и ее целевой аудитории.

Метапредметные результаты сгруппированы по трем направлениям и отражают способность обучающихся использовать на практике универсальные учебные действия, составляющие умение овладевать:

познавательными универсальными учебными действиями;

коммуникативными универсальными учебными действиями;

регулятивными универсальными учебными действиями.

Овладение познавательными универсальными учебными действиями предполагает умение использовать базовые логические действия, базовые исследовательские действия, работать с информацией.

Овладение системой коммуникативных универсальных учебных действий обеспечивает сформированность социальных навыков общения, совместной деятельности.

Овладение регулятивными универсальными учебными действиями включает умения самоорганизации, самоконтроля, развитие эмоционального интеллекта.

Предметные результаты включают:

освоение обучающимися в ходе изучения учебного предмета научных знаний, умений и способов действий, специфических для соответствующей предметной области; предпосылки научного типа мышления;

виды деятельности по получению нового знания, его интерпретации, преобразованию и применению в различных учебных ситуациях, в том числе при создании учебных и социальных проектов.

Требования к предметным результатам:

сформулированы в деятельностной форме с усилением акцента на применение знаний и конкретные умения;

определяют минимум содержания гарантированного государством основного общего образования, построенного в логике изучения каждого учебного предмета;

определяют требования к результатам освоения программ основного общего образования по учебным предметам;

усиливают акценты на изучение явлений и процессов современной России и мира в целом, современного состояния науки.

1.3.Система оценки достижения планируемых результатов освоения ООП ООО МКОУ «Чернокурьинская СОШ».

Система оценки призвана способствовать поддержанию единства всей системы образования, обеспечению преемственности в системе непрерывного образования. Её основными функциями являются: ориентация образовательного процесса на достижение планируемых результатов освоения ООП ООО и обеспечение эффективной обратной связи, позволяющей осуществлять управление образовательным процессом.

Основными направлениями и целями оценочной деятельности в образовательной организации являются:

оценка образовательных достижений обучающихся на различных этапах обучения как основа их промежуточной и итоговой аттестации, а также основа процедур внутреннего мониторинга образовательной организации, мониторинговых исследований муниципального, регионального и федерального уровней;

оценка результатов деятельности педагогических работников как основа аттестационных процедур;

оценка результатов деятельности образовательной организации как основа

аккредитационных процедур.

Основным объектом системы оценки, её содержательной и критериальной базой выступают требования ФГОС ООО, которые конкретизируются в планируемых результатах освоения обучающимися ООП ООО. Система оценки включает процедуры внутренней и внешней оценки.

Внутренняя оценка включает:

- стартовую диагностику;
- текущую и тематическую оценку;
- психолого-педагогическое наблюдение;
- внутренний мониторинг образовательных достижений обучающихся.

Внешняя оценка включает:независимую оценку качества образования

(Статья 95 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 53, ст. 7598; 2022, № 48, ст. 8332)мониторинговые исследования муниципального, регионального и федерального уровней.

В соответствии с ФГОС ООО система оценки образовательной организации реализует системно-деятельностный, уровневый и комплексный подходы к оценке образовательных лостижений.

Системно-деятельностный подход к оценке образовательных достижений обучающихся проявляется в оценке способности обучающихся к решению учебно-познавательных и учебно-практических задач, а также в оценке уровня функциональной грамотности обучающихся. Он обеспечивается содержанием и критериями оценки, в качестве которых выступают планируемые результаты обучения, выраженные в деятельностной форме.

<u>Уровневый подход</u> служит важнейшей основой для организации индивидуальной работы с обучающимися. Он реализуется как по отношению к содержанию оценки, так и к представлению и интерпретации результатов измерений.

<u>Уровневый подход</u> реализуется за счёт фиксации различных уровней достижения обучающимися планируемых результатов базового уровня и уровней выше и ниже базового. Достижение базового уровня свидетельствует о способности обучающихся решать типовые учебные задачи, целенаправленно отрабатываемые со всеми обучающимися в ходе учебного процесса. Овладение базовым уровнем является границей, отделяющей знание от незнания, выступает достаточным для продолжения обучения и усвоения последующего учебного материала.

<u>Комплексный подход</u> к оценке образовательных достижений реализуется через: оценку предметных и метапредметных результатов;

- использования комплекса оценочных процедур как основы для оценки динамики индивидуальных образовательных достижений обучающихся и для итоговой оценки; использования контекстной информации (об особенностях обучающихся, условиях и процессе обучения и другое) для интерпретации полученных результатов в целях управления качеством образования;
- использования разнообразных методов и форм оценки, взаимно дополняющих друг друга: стандартизированных устных и письменных работ, проектов, практических (в том числе исследовательских) и творческих работ;
- использования форм работы, обеспечивающих возможность включения обучающихся в самостоятельную оценочную деятельность (самоанализ, самооценка, взаимооценка);
- использования мониторинга динамических показателей освоения умений и знаний, в том числе формируемых с использованием информационно- коммуникационных (цифровых) технологий.

Оценка личностных результатов обучающихся осуществляется через оценку достижения планируемых результатов освоения основной образовательной программы, которые устанавливаются требованиями ФГОС ООО.

Формирование личностных результатов обеспечивается в ходе реализации всех компонентов образовательной деятельности, включая внеурочную деятельность.

Во внутреннем мониторинге возможна оценка сформированности отдельных личностных результатов, проявляющихся в соблюдении норм и правил поведения, принятых в образовательной организации; участии в общественной жизни образовательной организации, ближайшего социального окружения, Российской Федерации, общественно-полезной деятельности; ответственности за результаты обучения; способности делать осознанный выбор своей образовательной траектории, в том числе выбор профессии; ценностно-смысловых установках обучающихся, формируемых средствами учебных предметов.

Результаты, полученные в ходе как внешних, так и внутренних мониторингов, допускается использовать только в виде агрегированных (усредненных, анонимных) данных.

Оценка метапредметных результатов представляет собой оценку достижения планируемых результатов освоения ООП ООО, которые отражают совокупность познавательных, коммуникативных и регулятивных универсальных учебных действий, а также систему междисциплинарных (межпредметных) понятий.

Формирование метапредметных результатов обеспечивается комплексом освоения программ учебных предметов и внеурочной деятельности.

Основным объектом оценки метапредметных результатов является овладение:

- познавательными универсальными учебными действиями (замещение, моделирование, кодирование и декодирование информации, логические операции, включая общие приемы решения задач);
- коммуникативными универсальными учебными действиями (приобретение умения учитывать позицию собеседника, организовывать и осуществлять сотрудничество, взаимодействие с педагогическими работниками и со сверстниками, адекватно передавать информацию и отображать предметное содержание и условия деятельности и речи, учитывать разные мнения и интересы, аргументировать и обосновывать свою позицию, задавать вопросы, необходимые для организации собственной деятельности и сотрудничества с партнером);
- регулятивными универсальными учебными действиями (способность принимать и сохранять учебную цель и задачу, планировать ее реализацию, контролировать и оценивать свои действия, вносить соответствующие коррективы в их выполнение, ставить новые учебные задачи, проявлять познавательную инициативу в учебном сотрудничестве осуществлять констатирующий и предвосхищающий контроль по результату и способу действия, актуальный контроль на уровне произвольного внимания).

Оценка достижения метапредметных результатов осуществляется администрацией образовательной организации в ходе внутреннего мониторинга. Содержание и периодичность внутреннего мониторинга устанавливается решением педагогического совета образовательной организации. Инструментарий строится на межпредметной основе и может включать диагностические материалы по оценке читательской и цифровой грамотности, сформированности регулятивных, коммуникативных и познавательных универсальных учебных действий.

Формы оценки:

- для проверки читательской грамотности письменная работа на межпредметной основе;
 - для проверки цифровой грамотности-практическая работа в сочетании с письменной Программа-03

(компьютеризованной) частью;

• для проверки сформированности регулятивных, коммуникативных и познавательных универсальных учебных действий - экспертная оценка процесса и результатов выполнения групповых и (или) индивидуальных учебных исследований и проектов.

Каждый из перечисленных видов диагностики проводится с периодичностью не менее чем один раз в два года.

Групповые и (или) индивидуальные учебные исследования и проекты (далее – проект) выполняются обучающимся в рамках одного из учебных предметов или на межпредметной основе с целью продемонстрировать свои достижения в самостоятельном освоении содержания избранных областей знаний и (или) видов деятельности и способность проектировать и осуществлять целесообразную и результативную деятельность (учебно-познавательную, конструкторскую, социальную, художественно-творческую и другие)

Выбор темы проекта осуществляется обучающимися

Результатом проекта является одна из следующих работ:

- письменная работа (эссе, реферат, аналитические материалы, обзорные материалы, отчеты о проведенных исследованиях, стендовый доклад и другие);
- художественная творческая работа (в области литературы, музыки, изобразительного искусства), представленная в виде прозаического или стихотворного произведения, инсценировки, художественной декламации, исполнения музыкального произведения, компьютерной анимации и других;
- материальный объект, макет, иное конструкторское изделие;
- отчетные материалы по социальному проекту.

Требования к организации проектной деятельности, к содержанию и направленности проекта разрабатываются образовательной организацией.

Проект оценивается по следующим критериям:

- сформированность познавательных универсальных учебных действий: способность к самостоятельному приобретению знаний и решению проблем, проявляющаяся в умении поставить проблему и выбрать адекватные способы ее решения, включая поиск и обработку информации, формулировку выводов и (или) обоснование и реализацию принятого решения, обоснование и создание модели, прогноза, макета, объекта, творческого решения и других;
- сформированность предметных знаний и способов действий: умение раскрыть содержание работы, грамотно и обоснованно в соответствии с рассматриваемой проблемой или темой использовать имеющиеся знания и способы действий;
- сформированность регулятивных универсальных учебных действий: умение самостоятельно планировать и управлять своей познавательной деятельностью во времени; использовать ресурсные возможности для достижения целей; осуществлять выбор конструктивных стратегий в трудных ситуациях;
- сформированность коммуникативных универсальных учебных действий:

умение ясно изложить и оформить выполненную работу, представить её результаты, аргументированно ответить на вопросы.

Предметные результаты освоения ООП ООО с учетом специфики содержания предметных областей, включающих конкретные учебные предметы, ориентированы на применение знаний, умений и навыков обучающимися в учебных ситуациях и реальных жизненных условиях, а также на успешное обучение.

Оценка предметных результатов представляет собой оценку достижения обучающимися планируемых результатов по отдельным учебным предметам.

Основным предметом оценки является способность к решению учебно- познавательных и учебно-практических задач, основанных на изучаемом учебном материале, с использованием способов действий, релевантных содержанию учебных предметов, в том числе метапредметных (познавательных, регулятивных, коммуникативных) действий, а также компетентностей, релевантных соответствующим направлениям функциональной грамотности.

Для оценки предметных результатов используются критерии: знание и понимание, применение, функциональность.

Обобщённый критерий «знание и понимание» включает знание и понимание роли изучаемой области знания и (или) вида деятельности в различных контекстах, знание и понимание терминологии, понятий и идей, а также процедурных знаний или алгоритмов.

Обобщённый критерий «применение» включает:

- использование изучаемого материала при решении учебных задач, различающихся сложностью предметного содержания, сочетанием универсальных познавательных действий и операций, степенью проработанности в учебном процессе;
- использование специфических для предмета способов действий и видов деятельности по получению нового знания, егоинтерпретации, применению и преобразованию при решении учебных задач/проблем, в том числе в ходе поисковой деятельности, учебно-исследовательской и учебно-проектной деятельности.

Обобщённый критерий «функциональность» включает осознанное использованиприобретённых знаний и способов действий при решении внеучебных проблем, различающихся сложностью предметного содержания, читательских умений, контекста, а также сочетанием когнитивных операций.

Оценка функциональной грамотности направлена на выявление способности, обучающихся применять предметные знания и умения во внеучебной ситуации, в реальной жизни.

Оценка предметных результатов осуществляется педагогическим работником в ходе процедур текущего, тематического, промежуточного и итогового контроля.

Особенности оценки по отдельному учебному предмету фиксируются в приложении к ООП ООО. Описание оценки предметных результатов по отдельному учебному предмету включает:

- список итоговых планируемых результатов с указанием этапов их формирования и способов оценки (например, текущая (тематическая), устно (письменно), практика);
- требования к выставлению отметок за промежуточную аттестацию (при необходимости с учётом степени значимости отметок за отдельные оценочные процедуры);
- график контрольных мероприятий.

Стартовая диагностика проводится администрацией образовательной организации с целью оценки готовности к обучению на уровне основного общего образования.

Стартовая диагностика проводится в начале 5 класса и выступает как основа (точка отсчёта) для оценки динамики образовательных достижений обучающихся.

Объектом оценки являются: структура мотивации, сформированность учебной деятельности, владение универсальными и специфическими для основных учебных предметов познавательными средствами, в том числе: средствами работы с информацией, знаково-символическими средствами, логическими операциями.

Стартовая диагностика проводится педагогическими работниками с целью оценки готовности к изучению отдельных предметов. Результаты стартовой диагностики являются основанием для корректировки учебных программ и индивидуализации учебного процесса.

Текущая оценка представляет собой процедуру оценки индивидуального продвижения

обучающегося в освоении программы учебного предмета.

Текущая оценка может быть формирующей (поддерживающей и направляющей усилия обучающегося, включающей его в самостоятельную оценочную деятельность), и диагностической, способствующей выявлению и осознанию педагогическим работником и обучающимся существующих проблем в обучении.

Объектом текущей оценки являются тематические планируемые результаты, этапы освоения которых зафиксированы в тематическом планировании по учебному предмету.

В текущей оценке используется различные формы и методы проверки (устные и письменные опросы, практические работы, творческие работы, индивидуальные и групповые формы, само- и взаимооценка, рефлексия, листы продвижения и другие) с учётом особенностей учебного предмета.

Результаты текущей оценки являются основой для индивидуализации учебного процесса. Тематическая оценка представляет собой процедуру оценки уровня достижения тематических планируемых результатов по учебному предмету.

Внутренний мониторинг представляет собой следующие процедуры: стартовая диагностика; оценка уровня достижения предметных и метапредметных результатов; оценка уровня функциональной грамотности;

оценка уровня профессионального мастерства педагогического работника, осуществляемого на основе выполнения обучающимися проверочных работ, анализа посещенных уроков, анализа качества учебных заданий, предлагаемых педагогическим работником, обучающимся.

Содержание периодичность внутреннего мониторинга устанавливается решением педагогического совета образовательной организации. Результаты внутреннего мониторинга являются основанием подготовки рекомендаций для текущей коррекции учебного процесса индивидуализации и (или) для повышения квалификации педагогического его работника.

Содержание и периодичность в нутреннего мониторинга устанавливаются решением педагогиче ского советаю бразовательной организации.

Результатывнутреннего мониторинга являются основанием подготовки рекомендаций для текущейкоррекцииучебногопроцессаиегоиндивидуализациии(или)дляповышенияквалификациипе дагогическогоработника.

2. СОДЕРЖАТЕЛЬНЫЙ РАЗДЕЛ

2.1. Рабочие программы учебных предметов, учебных курсов (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей.

2.1.1. Рабочаяпрограммаучебного предмета «Русскийязык».

Рабочаяпрограммаучебногопредмета «Русскийязык» (предметная область «Русский язык и литература») (далеесоответственно-программапорусскомуязыку, русскийязык) включаетпояснительную записку, содержание обучения, планируемые результаты освоения программы порусскомуязыку.

Пояснительная записка отражает общие цели и задачи изучения русского языка,местов структуре учебного плана, а также подходы к отбору содержания,копределению планируемых результатов.

Содержаниеобучения раскрывает содержательные линии, которые предлагаются для обязательного изучения в каждом классе на уровне основного общего образования.

Планируемые результаты освоения программыпо русскому языку включаютличностные, метапредметные результаты за весь период обучения на уровнеосновного общего образования, атакже предметные достижения обучающего сязака ждыйго добучения.

Пояснительнаязаписка.

Рабочая

программапорусскомуязыкунауровнеосновногообщегообразованияразработанасцелью казаниямет одической помощиучителю русского языка в создании рабочей программы по учебному предмету, ориентированной на современные тенденциившкольном образовании и ктивные методики обучения. Рабочая программа порусском уязыку позволитучителю:

реализоватьвпроцессепреподаваниярусскогоязыкасовременныеподходыкдостижениюлично стных, метапредметных ипредметных результатовобучения, сформулированных вФГОС ООО;

определить и структурировать планируемые результаты обучения исоответствиисФГОСОО;

разработатькалендарнотематическоепланированиесучётомособенностейконкретногокласса.

Русскийязык-государственныйязыкРоссийской Федерации, язык межнационального общения народов России, национальный язык русского народа. Какгосударственный язык межнационального общения русский язык является средством коммуникации всех народов Российской Федерации, основой их социально-экономической, культурной и духовной консолидации.

Высокая функциональная значимость выполнениеим функций русского языка И государственного межнационального общения важны языка языка длякаждогожителяРоссии,независимоотместаегопроживанияиэтническойпринадлежности. Знание русского языка и владение разных формахего существования функциональных разновидностях, пониманиеего стилистических особенностей и выразительных возможностей, умение правильно иэффективно использовать русский различных сферахи ситуациях общения определяют успешность личностиивозможностиеёсамореализациивразличныхжизненноважныхдля социализации человека областях.

Русский язык, выполняя свои базовые функции общения и выражения мысли, обеспечивает межличностное и социальное взаимодействие людей, участвуетвформировании сознания, самосознания имировоззрения личности, является важней шимсре дством хранения и передачинформации, культурных традиций, историирусского и других народов России.

Обучениерусскому языку направленона совершенствованиенравственной икоммуникативной культуры ученика, развитиеего интеллектуальных и творческих способностей, мышления, памятии воображения, навыковсамостоятельной учебной деятельности, самообразования.

Содержание программы по русскому языку ориентировано такжена развитие функциональной грамотности как интегративного умения человека читать,понимать тексты, использовать информацию текстов разных форматов, оценивать её,размышлятьоней,чтобыдостигатьсвоихцелей,расширятьсвоизнанияивозможности,участвоватьве оциальнойжизни.

Изучение русского языка направлено на достижение следующих целей:

- осознание и проявление общероссийской гражданственности, патриотизма,
- уважениякрусскомуязыкукакгосударственномуязыкуРоссийскойФедерациии языку межнационального общения; проявление сознательного отношения к языку каккобщероссийскойценности, формевыраженияихранениядуховногобогатстварусскогоидр угихнародовРоссии, какксредствуобщения иполучения знаний разных сферах человеческой деятельности, проявление уважения к общероссийской и русской культуре, к культуре и языкам всех народов Российской Федерации;
- овладениерусскимязыкомкакинструментомличностногоразвития, инструментомформирова ниясоциальных взаимоотношений, инструментомпреобразованиямира;
- овладениезнаниямиорусскомязыке, егоустройствеизакономерностях функционирования, ост илистических ресурсах русского языка; практическое овладение нормамирусского литературн ого языка иречевого этикета;
- обогащениеактивного и потенциального словарного запаса и использование в собственной

речевойпрактикеразнообразныхграмматическихсредств; совершенствование орфографическо й и пунктуационной грамотности; воспитание стремления кречевому самосовершенствованию;

- совершенствованиеречевойдеятельности, коммуникативных умений, обеспечивающих эффективное взаимодействие с окружающими людьмивситуациях формального инеформального межличностного имежкультурного общения, овладение русским языком как средством получения различной информации, втомчисле знаний поразнымучебным предметам;
- совершенствованиемыслительнойдеятельности, развитие универсальных интеллектуальных умений сравнения, анализа, синтеза, абстрагирования, обобщения, классификации, установления определённых закономерностей и правил, конкретизациив процессе изучения русского языка;
- развитиефункциональнойграмотностивчастиформированияуменийосуществлятьинформаци онныйпоиск, извлекать ипреобразовывать необходимую информацию, интерпретировать, пони матьии спользовать текстыразных форматов (сплошной, несплошной текст, инфографика и другие), осваивать стратегиии тактики информационно-смысловой переработки текста, способы понимания текста, егоназначения, общегосмысла, коммуникативного намерения автора, логической структ уры, ролиязыковых средств.

ВсоответствиисФГОСОООучебный предмет «Русский язык» входит в предметную область «Русский языкилитература» и является обязательным для изучения.

Общее число часов, рекомендованных для изучения русского языка, -714часов: в 5 классе -170 часов (5 часов в неделю), в 6 классе -204 часа (6 часов внеделю), в 7 классе 136 часов (4 часа в неделю), в 8 классе -102 часа (3 часа в неделю), в 9классе -102 часа (3 часавнеделю).

Содержание обучения в 5 классе

Общиесведенияоязыке.

Богатство и выразительность русского языка. Лингвистика как наука о языке. Основные разделылингвистики.

Языкиречь.

Языкиречь. Речьустная иписьменная, монологическая идиалогическая, полилог.

Виды речевой деятельности (говорение, слушание, чтение, письмо),ихособенности.

Созданиеустных монологических высказываний на основежизненных на блюдений, чтения на уч но-учебной, художественной инаучно-популярной литературы.

Устный пересказ прочитанного или прослушанного текста, в том числес изменениемлицарассказчика.

Участиевдиалогеналингвистическиетемы(врамкахизученного)итемынаосновежизненныхна блюдений.

Речевыеформулыприветствия, прощания, просьбы, благодарности.

Сочиненияразличных видов сопоройнажизненный ичитательский опыт, сюжетную картину (вто мчислесочинения-миниатюры).

Видыаудирования:выборочное,ознакомительное,детальное.Видычтения:изучающее,ознако мительное,просмотровое,поисковое.

Текст.

Текстиегоосновные признаки. Тема иглавнаямыельтекста. Микротема текста. Ключевыеслова.

Функционально-смысловыетипыречи:описание,повествование,рассуждение;ихособенности. Композиционная структура текста Абзан как средство иленения текстана

Композиционная структура текста. Абзац как средство членения текстана композиционно-смысловыечасти.

Средства связи предложений и частей текста: формы слова, однокоренные слова, синонимы, антонимы, личные местоимения, повторслова.

Повествованиекактипречи. Рассказ.

Смысловой анализ текста: его композиционных особенностей, микротеми абзацев, способов и средств связи предложений в тексте; использование языковыхсредстввыразительности(врамкахизученного).

Подробное, выборочное и сжатое изложение содержания прочитанногоилипрослушанноготекста. Изложение содержания текста сизменением лицарассказ чика

Информационная переработка текста: простой и сложный план текста. Функциональные разновидностиязыка.

Общее представление о функциональных разновидностях языка(оразговорнойречи, функциональных стилях, языке художественной литературы).

Системаязыка.

Фонетика.Графика.Орфоэпия.

Фонетикаиграфикакакразделылингвистики.

Звуккакединицаязыка.Смыслоразличительнаярользвука.Система

гласных звуков. Системасогласных звуков. Изменение звуков вречевом потоке. Элементы фонетической транскрипции.

Слог. Ударение. Свойства русского ударения. Соотношение звуковибукв.

Фонетическийанализслова.

Способы обозначения [й'], мягкости согласных. Основныевыразительные средствафонетики.

Прописныеистрочныебуквы.

Интонация, её функции. Основные элементы интонации. Орфография.

Орфографиякакразделлингвистики.

Понятие «орфограмма». Буквенные и небуквенные орфограммы.

Правописание разделительныхъиь.

Лексикология.

Лексикологиякакразделлингвистики.

Основные способытолкования лексическогозначения слова (подбороднокоренных слов; подбор синонимовиантонимов); основные способыразъя снения значения слова (поконтексту, спомощью толко вогословаря).

Словаоднозначныеимногозначные. Прямоеипереносноезначения слова.

Тематическиегруппыслов. Обозначение родовых и в идовых понятий.

Синонимы. Антонимы. Омонимы. Паронимы.

Разныевидылексических словарей (толковый словарь, словарисинонимов, антонимов, омонимов, паронимов) и ихрольвовладении словарным богат ствомродного языка.

Лексический анализ слов (в рамках изученного). Морфемика. Орфография.

Морфемикакакразделлингвистики.

Морфемакакминимальнаязначимаяединицаязыка. Основаслова. Видыморфем (корень, приставк а, суффикс, окончание).

Чередованиезвуковвморфемах.

Звуковой анализ слова.

МорфемныйанализсловУместное использование слов с суффиксами оценки в собственной речи. Правописание корней сбезударными проверяемыми, непроверяемыми гласным (в рамкахизученного).

<u>Правописаниекорнейспроверяемыми, непроверяемыми, непроизносимымисогласными (врамкахизученного).</u>

Правописаниеё-опослешипящих вкорнеслова.

Правописание неизменяемых на письме приставок и приставок на -з (-с).Правописаниеы-ипосле приставок.

Правописаниеы-ипосле ц.

Орфографический анализ слова (в рамках изученного). Морфология. Культураречи. Орфография.

Морфология как раздел грамматики. Грамматическое значение слова. Частиречикаклексикограмматические разрядыслов.

Системачастейречиврусскомязыке. Самостоятельные ислужебные частиречи.

Имя существительное.

Имя существительное как часть речи. Общее грамматическое значение, морфологическиепризнакиисинтаксическиефункцииименисуществительного. Рольименисуществ

Программа-03

ительноговречи.

Лексико-грамматическиеразрядыимёнсуществительных позначению, именасуществительные собственные и нарицательные; имена существительные одушевлённые инеодушевлённые.

Род, число, падеж имени существительного. Имена существительные общегорода.

Именасуществительные,имеющиеформу

толькоединственногоилитолькомножественногочисла.

Типысклоненияимёнсуществительных. Разносклоняемыеименасуществительные. Несклоняе мые именасуществительные.

Морфологический анализ имён существительных. Нормы произношения, нормыпостановки ударения, нормы словоизменения имён существительных (врамкахизученного).

Правописание собственных имён существительных. Правописание ь на концеимёнсуществительных послеши пящих.

Правописаниебезударныхокончанийимёнсуществительных. Правописаниеое(ё)послешипящихицвсуффиксахиокончанияхимёнсуществительных.

Правописание суффиксов -чик- - -щик-; -ек- - -ик- (-чик-)имёнсуществительных.

Правописаниекорнейс чередованиема//о:-лаг---лож-;-раст---ращ---рос-;-гар---гор-,-зар---зор-; клан---клон-,-скак---скоч-.

Слитное и раздельное написание не с именами существительными. Орфографический анализ имён существительных (в рамках изученного).

Имяприлагательное.

Имяприлагательноекакчастьречи. Общееграмматическоезначение, морфологические признаки и синтаксические функции имени прилагательного. Рольимениприлагательноговречи. Именаприлагательные полные икраткие,

ихсинтаксическиефункции. Склонениеимёнприлагательных.

Морфологическийанализимёнприлагательных (врамкахизученного).

Нормысловоизменения, произношения имёнприлагательных, постановки ударения (врамкахиз ученного).

Правописаниебезударных окончаний имён прилагательных. Правописаниеоепослешипящихицвсуффиксахиокончанияхимёнприлагательных.

Правописаниекраткихформимёнприлагательных сосновойнаши пящий. Слитное ираздельное написаниене сименами прилагательными.

Орфографический анализ имён прилагательных (в рамках изученного).

Глагол.

Глаголкакчастьречи. Общееграмматическоезначение, морфологические признакии синтаксиче скиефункцииглагола.

Рольглаголавсловосочетании ипредложении, вречи.

Глаголысовершенногоинесовершенноговида, возвратные иневозвратные.

Инфинитивиегограмматическиесвойства. Основаинфинитива, основанастоящего (будущегоп ростого) времениглагола.

Спряжениеглагола.

Морфологический анализглаголов(врамкахизученного).

Нормысловоизмененияглаголов,постановкиударениявглагольныхформах(врамкахизученного).

Правописаниекорнейсчередованиеме//и:-бер---бир-,-блест---блист-,

-дер---дир-,-жег---жиг-,-мер---мир-,-пер---пир-,-стел---стил-,-тер---тир-.

Использование ь как показателя грамматической формы в инфинитиве,вформе2-голицаединственногочислапослешипящих.

Правописание -тся и -ться в глаголах, суффиксов -ова- - -ева-, -ыва- - -ива-.Правописание безударныхличныхокончанийглагола.

Правописаниегласнойпередсуффиксом-л-вформахпрошедшеговремениглагола.

Слитное и раздельное написание не с глаголами. Орфографический анализглаголов (врамкахизученного).

Синтаксис. Культура речи. Пунктуация.

Синтаксис как раздел грамматики. Словосочетание и Программа-03 предложениекакединицысинтаксиса.

Словосочетание и его признаки. Основные виды словосочетаний поморфологическим свойствам главногослова (именные, глагольные, наречные). Сред ства связисловосочетании. Синтаксический анализсловосочетания.

Предложениеиегопризнаки.Видыпредложенийпоцеливысказыванияиэмоциональнойокраске .Смысловыеиинтонационныеособенностиповествовательных, вопросительных, побудительных: восклицательныхиневосклицательныхпредложений.

Главные члены предложения (грамматическая основа). Подлежащееи способы существительным местоимениемв именительном падеже, его выражения: именем или сочетанием имени существительного форме именительногопадежассуществительнымилиместоимениемвформетворительногопадежаспредлого м;сочетаниемименичислительноговформеименительногопадежассуществительным форме Сказуемое родительного падежа. его выражения:глаголом,именемсуществительным,именемприлагательным.Тиремеждуподлежащимис казуемым. Предложения распространённые инераспространённые.

Второстепенные члены предложения: определение, дополнение, обстоятельство. Определение и типичные средства его выражения. Дополнение (прямое и косвенное) итипичные средства его выражения. Обстоятельство, типичные средства его выражения, виды

обстоятельствпозначению (времени, места, образадействия, цели, причины, мерыистепени, условия, уступки).

Простое осложнённое предложение. Однородные члены предложения, их роль вречи. предложений Особенности интонации однородными членами. Предложения соднороднымичленами (безсоюзов,с одиночнымсоюзоми,союзамиа, но, однако,зато, да значении значении но). Предложенияс и), ла (B обобщающимсловомприоднородных членах.

Предложения с обращением, особенности интонации. Обращение и средства еговыражения. Синтаксическийанализпростогоипростогоосложнённогопредложений.

Пунктуационноеоформлениепредложений,осложнённыходнороднымичленами, связанными бессоюзной связью, одиночным союзом и, союзамиа,но, однако,зато, да (взначении и),да(взначениино).

Предложения простые и сложные. Сложные предложения с бессоюзнойисоюзнойсвязью. Предложения сложносочинённые исложноподчинённые (общеепредста вление, практическое усвоение).

Пунктуационноеоформлениесложных предложений, состоящих изчастей, связанных бессою знойсвязью исою замии, но, а, однако, зато, да.

Предложенияспрямой речью.

Пунктуационное оформление предложений с прямой речью. Диалог.

Пунктуационное оформление диалога на письме. Пунктуация какразделлингвистики.

Пунктуационный анализпредложения (врамкахизученного).

Содержание обучения в 6 классе.

Общие сведенияоязыке.

Русскийязык-

государственный язык Российской Федерации и язык межнационального общения.

Понятие о литературном языке. Языкиречь.

Монолог-описание, монолог-повествование, монолог-рассуждение; сообщение на лингвистическую тему.

Виды диалога: побуждение к действию, обмен мнениями. Текст.

Смысловой анализ текста: его композиционных особенностей, микротеми абзацев, способов и средств связи предложений в тексте; использование языковых средстввыразительности (врамкахизученного).

Информационная переработкатекста. Плантекста (простой, сложный; назывной, вопросный); главная и в торостепенная информациятекста; пересказтекста.

Описание как тип речи. Описание внешности человека. Описание помещения. Описание

природы. Описание местности. Описание действий.

Функциональные разновидностиязыка.

Официально-

деловойстиль. Заявление. Расписка. Научныйстиль. Словарная статья. Научное сообщение.

Системаязыка. Лексикология. Культураречи.

Лексикарусскогоязыкасточкизренияеё

происхождения:исконнорусскиеизаимствованныеслова.

Лексикарусского языка с точки зрения принадлежности к активномуипассивномузапасу:неологизмы,устаревшиеслова(историзмыиархаизмы).

Лексикарусскогоязыкасточкизрениясферыупотребления:общеупотребительная лексика и лексика ограниченного употребления (диалектизмы, термины, профессионализмы, жаргонизмы).

Стилистические пласты лексики: стилистически нейтральная, высокаяисниженнаялексика.

Лексическийанализслов.

Фразеологизмы. Ихпризнакиизначение. Употреблениелексических средствв соответствииссит уацией общения.

Оценка своей и чужой речи с точки зрения точного, уместногоивыразительногословоупотребления.

Эпитеты, метафоры, олицетворения. Лексические словари.

Словообразование. Культураречи. Орфография.

Формообразующие и словообразующие морфемы. Производящая основа. Основные способы образования слов в русском языке (приставочный, суффиксальный, приставочно-суффиксальный, бессуффиксный, сложение, переходизодной частиречив другую).

Морфемныйисловообразовательный анализ слов.

Правописаниесложныхисложносокращённыхслов.

Нормыправописания корня-кас---кос-счередованиема//о,гласных впристав ках пре-ипри-. Орфографический анализслов (врамках изученного).

Морфология. Культура речи. Орфография.

Имясуществительное.

Особенностисловообразования.

Нормыпроизношенияимёнсуществительных, нормыпостановкиу дарения (врамкахизуче нного).

Нормы словоизменения имён

существительных. Морфологический анализимён существительных.

Правила слитного и дефисного написания пол- и полу- со словами. Орфографический анализ имён существительных (в рамках изученного).

Имяприлагательное.

Качественные, относительные ипритяжательные именаприлагательные. Степенис равнения качественных имёнприлагательных.

Словообразование имён прилагательных. Морфологический анализимён прилагательных. Правописание н и нн в именах прилагательных. Правописание суффиксов -к- и -ск- имён

прилагательных. Правописание сложныхимёнприлагательных.

Нормыпроизношенияимёнприлагательных, нормыударения (врамкахизученного).

Орфографический анализ имени прилагательного (в рамках изученного).

Имячислительное.

Общее грамматическое значение имени числительного. Синтаксическиефункцииимёнчислительных.

Разрядыимёнчислительных позначению: количественные (целые, дробные, собирательные), по

рядковыечислительные.

Разрядыимёнчислительных построению: простые, сложные, составные числительные.

Словообразованиеимёнчислительных.

Склонениеколичественных ипорядковых имёнчислительных. Правильное образование формимёнчислительных.

Правильноеупотреблениесобирательныхимёнчислительных. Морфологический анализимёнчислительных.

Правилаправописания имёнчислительных: написание вименах числительных; написание двой ных согласных; слитное, раздельное, дефисное написание числительных; нормы правописания окончаний числительных.

Орфографический анализ имён числительных (в рамках изученного). Местоимение.

Общееграмматическоезначениеместоимения. Синтаксические функцииместоимений. Рольме стоимений вречи.

Разрядыместоимений:личные,возвратное,вопросительные,относительные,указательные,при тяжательные,неопределённые,отрицательные,определительные.

Склонение местоимений. Словообразование местоимений. Морфологический анализместоимений.

Употребление местоимений в соответствии с требованиями русского речевогоэтикета, втомчислеместоимения 3-голицав соответствии сосмысломпредшествующего текста (устранение двусмысленности, неточности); притяжательные указательные местоимения как средства связи предложений втексте.

Правилаправописанияместоимений:правописаниеместоименийснеини;слитное,раздельноеи дефисноенаписание местоимений.

Орфографическийанализместоимений (врамкахизученного).

Глагол.

Переходные и непереходные глаголы. Разноспрягаемыеглаголы.

Безличныеглаголы. Использованиеличных глаголов в безличном значении.

Изъявительное, условное и повелительное наклонения глагола. Нормы ударенияв глагольных формах (в рамках изученного). Нормы словоизменения глаголов. Видовременная соотнесённосты глагольных формвтексте.

Морфологический анализглаголов.

Использованиеькакпоказателяграмматическойформывповелительномнаклоненииглагола. Орфографический анализ глаголов (в рамках изученного).

Содержаниеобученияв7классе.

Общиесведения оязыке.

Русскийязык как развивающееся явление. Взаимосвязь языка, культурыиисториинарода. <u>Языкиречь.</u>

Монолог-описание, монолог-рассуждение, монолог-повествование.

Видыдиалога:побуждениекдействию,обменмнениями,запросинформации,сообщениеинформации.

Текст.

Текст как речевое произведение. Основные признаки текста (обобщение). Структура текста. Абзац.

Информационная переработ катекста: плантекста (простой, сложный; назывной, вопросный, тез исный); главная и второстепенная информациятекста.

Способыисредствасвязипредложений втексте (обобщение).

Языковыесредствавыразительностивтексте:фонетические(звукопись),словообразовательны е,лексические(обобщение).

Рассуждение как функционально-смысловой тип речи. Структурные особенностите кстарассуждения.

Смысловой анализ текста: его композиционных особенностей, микротеми абзацев, способов и средств связи предложений в тексте; использование языковых средстввыразительности (врамкахизученного).

Функциональные разновидностиязыка.

Понятиеофункциональных разновидностях языка: разговорная речь, функциональные стили (нау Программа-03

чный, публицистический, официально-деловой), языкхудожественной литературы.

Публицистическийстиль. Сфераупотребления, функции, языковые особенности.

Жанрыпублицистическогостиля(репортаж, заметка, интервью).

Употреблениеязыковых средстввыразительностивтекстах публицистическогостиля.

Официально-деловой стиль. Сфера употребления, функции, языковые особенности. Инструкция.

Системаязыка.

Морфология. Культура речи. Орфография.

Морфология как раздел науки о языке (обобщение). Причастие.

Причастие как особая форма глагола.

Признаки глагола и имениприлагательного впричастии. Синтаксические функции причастия, рольвречи.

Причастныйоборот. Знакипрепинания впредложениях спричастнымоборотом. Действительные истрадательные причастия.

Полныеикраткиеформыстрадательных причастий.

Причастиянастоящегоипрошедшеговремени. Склонение причастий. Правописание падежных ок ончаний причастий. Созвучные причастия и менаприлагательные (висящий — висячий, горящий — горячий). Ударение в некоторых формах причастий.

Морфологическийанализпричастий.

Правописание гласных в суффиксах причастий. Правописание н и ннвсуффиксахпричастийиотглагольныхимёнприлагательных.

Слитное и раздельное написание не с причастиями. Орфографический анализпричастий (врамкахизученного).

Синтаксический и пунктуационный анализ предложений с причастнымоборотом(врамкахизученного).

Деепричастие.

Деепричастиекак особая форма глагола. Признаки глагола и наречиявдеепричастии. Синтаксическая функция деепричастия, роль в речи.

Деепричастныйоборот.Знакипрепинаниявпредложениях содиночным деепричастием идеепричастным оборотом. Правильное построение предложений содиночным идеепричастиям и идеепричастным и оборотами.

Деепричастиясовершенногоинесовершенноговида. Постановкаударения в деепричастиях.

Морфологическийанализдеепричастий.

Правописаниегласных в суффиксах деепричастий. Слитное ираздельное написание нес деепричастиями.

Орфографический анализдеепричастий (врамкахизученного).

Синтаксическийипунктуационныйанализпредложенийсдеепричастнымоборотом(врамкахизу ченного).

Наречие.

Общееграмматическоезначениенаречий. Синтаксическиесвойстванаречий.

Рольв речи.

Разряды наречийпозначению. Простаяисоставнаяформысравнительнойи превосходной степеней сравнения наречий. Нормы постановки ударенияв наречиях, нормы произношения наречий. Нормы образования степеней сравнениянаречий.

Словообразование наречий. Морфологический анализнаречий.

Правописаниенаречий:слитное,раздельное,дефисноенаписание;слитноеи раздельное написание не с наречиями; н и нн в наречиях на -o (-e); правописаниесуффиксов -а и -о наречий с приставками из-, до-, с-, в-, на-, за-; употребление ь послешипящихнаконценаречий;правописаниесуффиксовнаречий-о и-епослешипящих.

Орфографический анализ наречий (в рамках изученного). Слова категориисостояния.

Вопросо словахкатегориисостояния всистемечастей речи.

Общее грамматическое значение, морфологические признакии синтаксическая функция слов категории состояния. Роль слов категории состояния вречи.

Служебныечастиречи.

Общаяхарактеристикаслужебных частей речи. Отличие самостоятельных частей речиот служебных.

Предлог.

Предлогкакслужебнаячастьречи. Грамматическиефункциипредлогов.

Разряды предлогов по происхождению: предлоги производныеи непроизводные.Разрядыпредлоговпо строению: предлогипростыеисоставные.

Морфологический анализпредлогов.

Нормыупотребленияимёнсуществительныхиместоименийспредлогами. Правильное использование предлогов из—с, в—на. Правильное образование предложно-падежных формспредлогамипо, благодаря, согласно, вопреки, наперерез.

Правописание производных предлогов.

Союз.

Союз как служебная часть речи. Союз как средство связи однородных членовпредложения ичастейсложного предложения.

Разряды союзов по строению: простые и составные. Правописание составных союзов. Разряды союзов по значению: сочинительные и подчинительные. Одиночные, двойные иповторяющиеся сочинительные союзы.

Морфологический анализ союзов. Правописание союзов.

Знаки препинания в сложных союзных предложениях (в рамках изученного).Знакипрепинаниявпредложениях ссоюзом и, связывающимоднородные члены и частисложного предложения.

Частица.

Частица как служебная часть речи. Роль частиц в передаче различных оттенковзначениявсловеитексте, вобразовании формглагола. Употребление частицв предложении ите кстев соответствии сихзначением истилистической окраской. Интонационные особенности предложений с частицами.

Разрядычастицпозначению и употреблению: формообразующие, отрицательные, модальные.

Морфологическийанализчастиц.

различия Смысловые частиц Использование не И ни. частицне и нив письменнойречи. Различениеприставки не-и частицыне. Слитноеи раздельное написание не с разными частями речи (обобщение). Правописание частицбы,ли,же другимисловами. Дефисноенаписание частиц-то,-таки,-ка.

Междометия и звукоподражательные слова. Междометия какособая группа слов.

Разряды междометий по значению (выражающие чувства, побуждающиекдействию, этикетные междометия); междометия производные инепроизводные.

Морфологический анализ междометий. Звукоподражательные слова.

Использование междометий звукоподражательных слов в разговорнойи И хуложественной средства Интонационноеи речи как создания экспрессии. пунктуационное звукоподражательных выделение междометий словвпредложении. И

Омонимия слов разных частей речи. Грамматическая омонимия. Использованиеграмматическихомонимоввречи.

Содержание обучения в 8 классе.

Общие сведенияоязыке.

Русский язык в кругу других славянских языков.

Языкиречь.

Монолог-описание, монолог-рассуждение, монолог-повествование; выступлениес научным сообщением.

Диалог.

Текст.

Тексти егоосновныепризнаки.

Особенностифункционально-смысловыхтиповречи(повествование, описание, рассуждение).

Информационная переработкатекста: извлечение информации изразличных источников; использование лингвистических словарей; тезисы, конспект.

Функциональные разновидностиязыка.

Официально-деловойстиль. Сфераупотребления, функции, языковые особенности.

Жанрыофициально-

деловогостиля(заявление, объяснительная записка, автобиография, характеристика).

Научныйстиль. Сфераупотребления, функции, языковые особенности.

Жанрынаучногостиля(реферат, докладнанаучнуютему). Сочетаниеразличных функциональных разновидностейя зыкавтексте, средства связипредложений втексте.

Системаязыка

Синтаксис. Культура речи. Пунктуация. Синтаксискакраздел лингвистики.

Словосочетание ипредложение какединицы синтаксиса. Пунктуация. Функциизнаков препинания.

Словосочетание.

Основныепризнакисловосочетания.

Виды словосочетаний по морфологическим свойствам главного слова:глагольные, именные, наречные.

Типыподчинительнойсвязисловвсловосочетании:согласование,управление,примыкание. Синтаксическийанализсловосочетаний.

Грамматическая синонимия словосочетаний. Нормы построения словосочетаний. Предложение.

Предложение. Основные признаки предложения: смысловая и интонационная законченность, грамматическая оформленность.

Виды предложений по цели высказывания (повествовательные, вопросительные, побудительные) и по эмоциональной окраске (восклицательные, невосклицательные).

Ихинтонационныеисмысловыеособенности.

Употреблениеязыковыхформвыраженияпобуждениявпобудительныхпредложениях.

Средства оформления предложения в устной и письменной речи (интонация,логическое ударение,знакипрепинания).

Виды предложений по количеству грамматических основ (простые, сложные).Видыпростыхпредложенийпоналичиюглавных членов (двусоставные, односоставные).

Видыпредложенийпоналичиювторостепенных членов (распространённые, нераспространённые).

Предложенияполныеинеполные.

Употреблениенеполных предложений в диалогической речи, соблюдениевустнойречиинтонациинеполногопредложения.

Грамматические, интонационные и пунктуационные особенности предложений сословами ла. нет.

Нормы построения простого предложения, использования инверсии. Двусоставное предложение. Главные члены предложения.

Подлежащее и сказуемое как главные члены предложения. Способывыражения подлежащего.

Виды сказуемого (простое глагольное, составное глагольное, составноеименное)испособыеговыражения.

Тиремеждуподлежащимисказуемым.

Нормысогласования сказуемого сподлежащим, выраженным слово сочетанием, сложно сокращённым словами, словами большинство -меньшинство, количественными сочетаниями.

Второстепенные члены предложения. Второстепенные члены предложения, ихвиды.

Определение как второстепенный член предложения.

Определениясогласованные инесогласованные.

Приложение как особый вид определения. Дополнение как второстепенный членпредложения. Дополнения прямые и косвенные.

Обстоятельствокаквторостепенный членпредложения. Виды обстоятельств (места, времени, причины, цели, образадействия, меры и степени, условия, уступки).

Односоставныепредложения.

Односоставныепредложения, ихграмматическиепризнаки.

Грамматические различия односоставных предложений и двусоставных неполных предложений.

Виды односоставных предложений: назывные, определённоличные, неопределённоличные, обобщённо-личные, безличные предложения.

Синтаксическаясинонимияодносоставныхидвусоставных предложений. Употребление односоставных предложений вречи.

Простое осложнённое предложение. Предложения соднородными членами.

Однородные члены предложения, их признаки, средства связи. Союзная и бессоюзная связь однородных членов предложения. Однородные инеоднородные определения.

Предложения собобщающими словами приоднородных членах.

Нормыпостроенияпредложенийсоднороднымичленами, связаннымидвойнымисоюзаминетол ько...нои, как...так и.

Правилапостановкизнаковпрепинаниявпредложениях соднородными членами, связанными попарно, с помощью повторяющихся союзов (и... и, или... или,либо...либо, ни...ни,то...то).

Правилапостановкизнаковпрепинаниявпредложениях собобщающими словами приоднородных членах.

Правилапостановкизнаковпрепинаниявпростомисложномпредложенияхс союзом и.

Предложения собособленными членами.

Обособление.Видыобособленных членов предложения (обособленные определения, обособленные приложения, обособленные обстоятельства, обособленные дополнения).

Уточняющиечленыпредложения, пояснительные иприсоединительные конструкции.

Нормыпостановкизнаковпрепинаниявпредложениях сосравнительным оборотом; правила обособления согласованных и несогласованных определений (втомчислеприложений), дополнений, обстоятельств, уточняющих членов, пояснительных хиприсоединительных конструкций.

Предложения собращениями, вводными и вставными конструкциями.

Обращение. Основные функции обращения

Распространённоеинераспространённоеобращение.

Вводныеконструкции.

Группывводныхконструкцийпозначению (вводные слова созначение мразличной степени увере нности, различных чувств, источника сообщения, порядкамы слей и их связи, способа оформления мыслей).

Вставныеконструкции.

Омонимия членов предложения и вводных слов, словосочетанийипредложений.

Нормыпостроенияпредложенийсвводнымисловамиипредложениями, вставными конструкциями, обращениями (распространённымиинераспространёнными), междометиями.

Правила постановки знаков препинания в предложениях с вводнымиивставнымиконструкциями, обращениямиимеждометиями.

Синтаксический и пунктуационный анализ простых предложений.

Содержаниеобученияв 9 классе.

Общиесведенияоязыке.

РольрусскогоязыкавРоссийскойФедерации. Русскийязыквсовременно мире.

Языкиречь.

Речь устная и письменная, монологическая и диалогическая, полилог(повторение).

Видыречевойдеятельности:говорение,письмо,аудирование,чтение(повторение).

Видыаудирования:выборочное,ознакомительное,детальное.

Видычтения:изучающее,ознакомительное,просмотровое,поисковое.

Созданиеустных иписьменных высказываний разной коммуникативной направленности в зависимости от темы и условий общения, с опорой на жизненный ичитательский опыт, на иллю страции, фотографии, сюжетную картину (втомчисле сочинения-миниатюры).

Подробное, сжатое, выборочное изложение прочитанного или прослушанного текста.

Соблюдениеорфоэпических, лексических, грамматических, стилистическихнормрусского литературного языка; орфографических, пунктуационных правилвречевойпрактике присозданииустныхиписьменныхвысказываний.

Приёмыработысучебнойкнигой, лингвистическимисловарями, справочной литературой. Текст.

Сочетание разных функционально-смысловых типов речи в тексте, в том числесочетание элементов разных функциональных разновидностей языкавхудожественномпроизведении.

Особенностиупотребленияязыковых средстввыразительностивтекстах, принадлежащих краз личным функционально-смысловым типамречи.

Информационная переработка текста.

Функциональные разновидностиязыка.

Функциональныеразновидностисовременногорусскогоязыка:разговорнаяречь; функциональныестили:научный (научно-учебный), публицистический, официальноделовой; язык художественной литературы (повторение, обобщение).

Научный стиль. Сфераупотребления, функции, типичные ситуации речевогообщения, задачи речи, языковые средства, характерные для научного стиля. Тезисы,конспект,реферат,рецензия.

Языкхудожественнойлитературыиегоотличиеотдругихразновидностейсовременного русского языка. Основные признаки художественной речи: образность, широкое использование изобразительно-выразительных средств, атакже языковых средств других функциональных разновидностей языка.

Основные изобразительно-выразительные средства русского языка, ихиспользование вречи (метафора, эпитет, сравнение, гипербола, олицетворение идругие). Синтаксис. Культура речи. Пунктуация. Сложное предложение.

Понятие о сложном предложении (повторение). Классификациясложных предложений.

Смысловое, структурное и интонационное единствочастей сложного предложения.

Сложносочинённоепредложение.

Понятиеосложносочинённомпредложении, егостроении.

Видысложносочинённых предложений. Средствасвязичастей сложносочинённого предложени

Интонационные особенностисложносочинённых предложений сразными смысловыми отноше ниямимеждучастями.

Употреблениесложносочинённых предложений вречи. Грамматическая синонимия сложносочинённых предложений и простых предложений однороднымичленами.

Нормыпостроениясложносочинённогопредложения;правилапостановкизнаковпрепинанияв сложных предложениях.

Синтаксический и пунктуационный анализ сложносочинённых предложений. Сложноподчинённое предложение.

Понятиеосложноподчинённомпредложении. Главная и придаточная части предложения.

Союзыи союзныеслова. Различия подчинительных союзовисою зных слов.

Виды сложноподчинённых предложений по характеру смысловых отношениймеждуглавнойи придаточной частями, структуре, синтаксическим средствамсвязи.

Грамматическая синонимия сложно подчинённых предложений и простых предложений собосо бленнымичленами.

Сложноподчинённые предложения спридаточными образа действия, мерыистепении сравнительными.

Нормыпостроения сложноподчинённого предложения, местопридаточного определительного всложноподчинённом предложении; построение сложноподчинённого предложения с придаточными зъяснительным, присоединённым кглавной части союзом чтобы, союзными словами ка кой, который.

Типичныеграмматическиеошибкиприпостроениисложноподчинённых предложений.

Сложноподчинённые предложения с несколькими придаточными. Однородное, неоднородное ипоследовательное подчинениепридаточных частей.

Я.

Правила постановки знаков препинания в сложноподчинённых предложениях. Синтаксический и пунктуационный анализ сложноподчинённых предложений. Бессоюзное сложноепредложение.

Понятиеобессоюзномсложномпредложении.

Смысловыеотношениямеждучастямибессоюзногосложногопредложения. Видыбессоюзных сложных предложений. Употреблениебессоюзных сложных предложений в речи. Грамматическая синонимия бессоюзных сложных предложений исоюзных сложных предложений.

Бессоюзные сложные предложения со значением перечисления. Запятаяиточка сзапятойвбессоюзномсложномпредложении.

Бессоюзныесложныепредложения созначением причины, пояснения, дополнения. Двоеточиев бессоюзном сложном предложении.

Бессоюзныесложныепредложениясозначениемпротивопоставления, времени, условия иследствия, сравнения. Тиревбессоюзномсложномпредложении.

Синтаксическийипунктуационныйанализбессоюзныхсложных предложений. Сложные предложения с разнымивидамисоюзнойибессоюзнойсвязи.

Типысложных предложений с разными в идамисвязи.

Синтаксическийипунктуационныйанализсложных предложений сразными видами союзной ибессою зной связи.

Прямаяи косвенная речь.

Прямаяикосвеннаяречь. Синонимия предложений спрямой икосвенной речью.

Цитирование. Способывключенияцитатввысказывание.

Нормыпостроения предложений с прямой и косвенной речью; правилапостановкизнаковпрепинания в предложениях скосвенной речью, спрямойречью, прицитировании.

Применениезнанийпосинтаксисуипунктуации впрактикеправописания.

Планируемые результаты освоения программы по русскому языкуна уровнеосновногообщегообразования.

Личностные результаты освоения программы по русскому языкуна уровне основного общего образования достигаются в единстве учебнойивоспитательнойдеятельностивсоответствиистрадиционнымироссийскимисоциокультур нымиидуховно-

нравственнымиценностями,принятымивобществеправиламиинормамиповеденияиспособствуютп роцессамсамопознания,самовоспитанияисаморазвития,формирования внутреннейпозицииличности.

В результате изучения русского языка на уровне основного общего образования ублучающего сябудутсформированы следующие личностные результаты:

- гражданскоговоспитания:готовностьквыполнениюобязанностейгражданинаиреализацииегоправ, уважениеправ, свободизаконных интересовдругих людей, активное участиевжизнисемы, образовател ьнойорганизации, местногосообщества, родногокрая, страны, втомчислев сопоставлении сситуациями ,отражённымивлитературных произведениях, написанных на русскомязыке; неприятиелюбых формэкстремизма, дискриминации; пониманиеролиразличных социа льныхинститутоввжизничеловека;представлениеобосновныхправах,свободахиобязанностяхгражда нина, социальных нормах и правилах межличностных отношений в поликультурноми многоконфессиональном обществе, формируемое в том числе на основе примеров излитературных произведений, написанных языке; готовностьк разнообразной на русском совместной деятельности, стремление взаимопониманиюи взаимопомощи, активное школьном самоуправлении; готовностькучастиювгуманитарнойдеятельности (помощьлюдям, нуждающимсявней; волонтёрство)
- патриотическоговоспитания:осознание российской гражданской идентичности в поликультурноми многоконфессиональном обществе, понимание роли русского языкакакгосударственногоязыкаРоссийскойФедерациииязыкамежнациональногообщениянародов России, проявление интереса к познанию русского языка, к истории и культуре Российской

- Федерации, культуре своего края, народов России, ценностное отношение крусском уязыку, кдостижения мсвоей Родины-России, к науке, искусству, боевым подвигам И трудовым достижениям TOM числеотражённым вхудожественных произведениях, уважение ксимволам России, государственным историческому праздникам, природному наследию и памятникам, традициям разных народов, проживающих вродной стране;
- духовно-нравственноговоспитания: ориентация на моральные ценности и нормы в ситуациях нравственного выбора, готовность оценивать своё поведение, в том числе речевое,
 и поступки, атакже поведение и поступки другихлюдей спозиции нравственных и правовых норм сучётомо сознания последствий поступков; активное неприятие асоциальных поступков, свобо да и ответственность личности в условиях индивидуального и общественного пространства;
- эстетическоговоспитания:восприимчивостькразнымвидамискусства,традициямитворчеству своегоидругихнародов,пониманиеэмоциональноговоздействияискусства,осознаниеважностихудож ественнойкультуры каксредствакоммуникацииисамовыражения;осознание важности русского языка как средства коммуникациии самовыражения; понимание ценности отечественного и мирового искусства,ролиэтнических культурных традиций и народного творчества, стремлениексамовыражению вразныхвидахискусства;
- физического воспитания, формирования культуры здоровьяиэмоциональногоблагополучия:осознание ценности опорой жизни жизненныйичитательскийопыт, ответственное отношение к собственный своемуздоровью установканаздоровыйобразжизни(здоровоепитание,соблюдениегигиеническихправил,рациональн ыйрежимзанятийиотдыха, регулярная физическая активность); осознание последствий и неприятие вредных привычек (употребление алкоголя, наркотиков, курение) и иных форм вреда для физического психического здоровья, соблюдение правилбезопасности, втомчисленавыкибезопасного поведения в информационн «Интернет» о-коммуникационной сети процессе школьного языковогообразования; способность адаптироваться к стрессовым ситуациямименяющим сясоциальн ым,информационнымиприроднымусловиям,втомчислеосмысляясобственныйопытивыстраиваядал ьнейшиецели; умениепринимать себяидругих, неосуждая; умение осознавать своё эмоциональное состояние эмоциональное состояниедругих, использовать адекватные языковые средствадлявыражения своего состояния, втомч ислеопираясьнапримерыизлитературныхпроизведений,написанныхнарусскомязыке,сформированн остьнавыковрефлексии,признаниесвоегоправанаошибкуитакогожеправадругогочеловека;
- трудовоговоспитания: установка на активное участие в решении практических задач (в рамках семьи,школы,города,края)технологическойисоциальнойнаправленности,способностьинициироват ь,планироватьисамостоятельно выполнятьтакого родадеятельность;интерес к практическому изучению профессий и труда различного рода, в томчисле на основе применения изучаемого ознакомленияс предметного знания И деятельностью филологов, журналистов, писателей, уважение трудуирезультатамтрудовойдеятельности, осознанный выборипостроение индивидуальной траектор образования жизненныхпланов личныхиобщественныхинтересовипотребностей; умениерассказатьосвоих планах набудущее;
- экологическоговоспитания: ориентация на применение знаний из области социальных и естественных наукдлярешения задач в области окружающей среды, планирования поступкови оценки их возможных последствий для окружающей среды, умение точно, логичновыражатьсвою точкузрениянаэкологическиепроблемы; повышениеуровняэкологической культуры, осознание глоба льного характераэкологических проблеми путей их решения, активное не приятие действий, приносящи х вредокружающей среде, втомчисле сформированное признаком ствеслитературными проднимающими экологические проблемы осознание своей родикак граждани на ипотребителя в услови

,поднимающимиэкологическиепроблемы,осознаниесвоейроликакгражданинаипотребителявуслови яхвзаимосвязиприродной, технологической и социальной сред, готовность к участиювпрактическойдеятельностиэкологическойнаправленности; ценностинаучногопознания: ориентация в деятельности на современную систему научных представлений обосновных закономерностях развития человека, природы и общества, взаимосвязях человека сприродн

ойисоциальнойсредой, закономерностях развития языка, овладение языковой читательской культурой, навыками чтениякаксредствапознаниямира, овладение основныминавыкамиисследовательской деятельности, наблюдений, поступкови стремление установка осмысление опыта, совершенствовать пути достижения индивидуального и коллективногоблагополучия;

изменяющимся

условиям социальнойиприроднойсреды:освоение обучающимися социального опыта, основных социальных ролей, норми правил общественного поведения, форм социальной жизни группахисообществах, включая семью, группы, сформированные попрофессиональной деятельности атакжеврамкахсоциальноговзаимодействияслюдьмииздругойкультурнойсреды;потребностьвовз, аимодействиивусловиях неопределённости, открытость опытуизнаниям других, действиив условияхнеопределённости, в повышении уровня своей компетентности через практическую деятельность, втомчислеумение учиться у других людей,получать в совместной деятельностиновые знания, навыки и компетенции из опыта других, необходимостьвформированииновых знаний, уменийсвязывать образы, формулировать идеи, поняти я, гипотезы об объектах и явлениях, в том числе ранее неизвестных, осознаниедефицита

собственных знаний и компетенций, планирование своего развития, умение оперировать основными понятиями, терминамии представлениями в области концепции устойчивого анализироватьивыявлятьвзаимосвязьприроды, общества развития, иэкономики, оценивать своидействия с учётом влияния на окружающую среду, достижения целей преодоления И вызовов, возможных глобальных последствий; способность осознавать стрессовую ситуацию, оценив

атьпроисходящиеизменения и их последствия, опираясь на жизненный, речевой и читательский опыт,восприниматьстрессовуюситуациюкаквызов,требующийконтрмер;оцениватьситуацию корректировать принимаемые решения действия; формулировать иоцениватьрискиипоследствия,формироватьопыт,уметьнаходитьпозитивноевсложившейся ситуации, быть готовым действоватьвотсутствиегарантийуспеха.

Врезультатеизучениярусскогоязыканауровнеосновногообщегообразованияуобучающегося будутсформированыследующиеметапредметныерезультаты:познавательные универсальные учебные действия, коммуникативные универсальные учебные действия, регулятивные универсальные учебные действия, совместная деятельн ость.

обучающегося будут сформированы следующие базовые действиякакчастьпознавательных универсальных учебных действий:

выявлятьихарактеризоватьсущественныепризнакиязыковыхединиц,языковыхявленийипро цессов;

устанавливать существенный признак классификации языковых единиц(явлений),основаниядляобобщенияисравнения,критериипроводимогоанализа,классифициров атьязыковые единицыпосущественномупризнаку;

выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых фактах, данных инаблюдениях, предлагать критерии выявления закономерностейипротиворечий;

выявлять необходимой дефицит информации текста, решения ДЛЯ поставленной учебной задачи;

выявлятьпричинно-

адаптации

обучающегося

следственныесвязиприизученииязыковыхпроцессов, делатьвыводысиспользованием дедуктивныхии ндуктивных умозаключений, умозаключений поаналогии, формулировать гипотезы овзаимосвязях;

самостоятельновыбирать способ решения учебной задачи при работес разными типами текстов, разными единицами языка, сравнивая варианты решения ивыбираяоптимальныйвариантс учётомсамостоятельновыделенных критериев.

будут сформированы исследовательскиедействиякакчастьпознавательных универсальных учебных действий: использовать вопросы как исследовательский инструмент познаниявязыковомобразовании;

формулировать вопросы, фиксирующие несоответствие между реальными желательным состоянием ситуации, и самостоятельно устанавливать искомое иданное;

формироватьгипотезуобистинностисобственных суждений и суждений других, аргументироватьс вою позицию, мнение;

составлять алгоритм действий и использовать его для решения учебных задач;проводитьпосамостоятельносоставленномупланунебольшоеисследованиепо

установлению особенностейя зыковых единиц, процессов, причинно-

следственных связей изависимостей объектов между собой;

оценивать на применимость и достоверность информацию, полученную в ходелингвистическогоисследования(эксперимента);

самостоятельноформулироватьобобщения ивыводы порезультатам проведённого наблюдения, ис следования, владеть инструментами оценки достоверности полученных выводови обобщений;

прогнозировать возможное дальнейшее развитие процессов, событийиихпоследствияваналогичныхилисходныхситуациях, атакжевыдвигать предположения обихр азвитиивновых условиях иконтекстах.

<u>У обучающегося будут сформированы следующие умения</u> работатьсинформациейкакчастьпознавательных универсальных учебных действий:

применятьразличныеметоды,инструментыизапросыприпоискеиотбореинформациис учётомпредложеннойучебнойзадачиизаданныхкритериев;

выбирать, анализировать, интерпретировать, обобщать исистематизировать информацию, предста вленную в текстах, таблицах, схемах;

использовать различные виды аудирования и чтения для оценки текста с точкизрения достоверности и применимости содержащейся в нём информации и усвоениянеобходимойинформациисцелью решенияучебных задач;

использовать смысловое чтение для извлечения, обобщения и систематизациинформацииизодногоилинесколькихисточниковс учётомпоставленных целей;

находить сходные аргументы (подтверждающие илиопровергающиеоднуитужеидею,версию)вразличныхинформационныхисточниках;

самостоятельновыбиратьоптимальную формупредставления информации (текст, презентация, таблица, схема) и иллюстрировать решаемые задачи несложными схемами, диаграммами, иной графикой и их комбинациямивзависимостиот коммуникативной установки;

оцениватьнадёжностьинформациипокритериям,предложеннымучителемилисформулирован нымсамостоятельно;

эффективнозапоминатьисистематизироватьинформацию.

<u>У обучающегося будут сформированы следующие умения общения как частькоммуникативныхуниверсальныхучебных действий:</u>

восприниматьиформулироватьсуждения, выражать эмоциив соответствии сусловиями ицелями общения; выражать себя (своюточку зрения) в диалогах идискуссиях, вустной монологической речиив письменных текстах;

распознавать невербальные средства общения, понимать значение социальных знаков; знать ираспознавать предпосылки конфликтных ситуацийи смягчать конфликты, вестиперегово

понимать намерения других,проявлять уважительное отношениексобеседникуивкорректнойформеформулироватьсвоивозражения;

ры;

входедиалога (дискуссии) задавать вопросы посуществую б суждаемой темы и высказывать и деи, нацеленные нарешение задачии поддержание благожелательностию б щения;

сопоставлятьсвоисуждения суждения мидругих участников диалога, обнаруживать различие и сходствопозиций;

публичнопредставлятьрезультатыпроведённогоязыковогоанализа,выполненноголингвистич ескогоэксперимента,исследования,проекта;

самостоятельновыбиратьформатвыступления сучётом целипрезентациии особенностей аудитории и в соответствии с ним составлять устные и письменные текстыс использованиемиллю стративногом атериала.

<u>У обучающегося будут сформированы следующие умения самоорганизации какчастирегулятивных универсальных учебных действий:</u>

выявлять проблемы для решения в учебных и жизненных ситуациях; ориентироваться вразличных подходах к принятию решений (индивидуальное,

принятиерешениявгруппе,принятиерешениягруппой);

самостоятельно составлять алгоритм решения задачи (или его часть), выбиратьспособ решения учебной задачи с учётом имеющихся ресурсовисобственных возможностей, аргументировать предлагаемые вариантырешений;

самостоятельносоставлятыпландействий, вноситьне обходимые коррективыв ходеегореализации;

делать выборибратьответственностьзарешение.

У обучающегося будут сформированы следующие

умениясамоконтроля, эмоционального интеллекта как части

регулятивных универсальных учебных действий:

<u>владеть разными способами самоконтроля (в том числе</u> речевого), самомотивации и рефлексии;

давать адекватную оценку учебной ситуации и предлагать план её изменения;предвидетьтрудности,которыемогутвозникнутьприрешенииучебнойзадачи,

и адаптироватьрешениекменяющимсяобстоятельствам;

объяснятьпричиныдостижения (недостижения) результата деятельности; понимать причины коммуникативных неудач и уметь предупреждать их, давать оценкуприобретённому опыту и корректировать собственную речьсучётом целей и условий общения; оценивать соответствие результата целииусловиямобщения;

развивать способность управлять собственными эмоциями и эмоциями других;выявлятьианализироватьпричиныэмоций;пониматьмотивыинамерения

другогочеловека, анализируя речевую ситуацию; регулировать способвыражения собственных эмоций;

осознанно относиться к другому человеку и его мнению;признаватьсвоёичужоеправонаошибку;

принимать себя и других, не осуждая;проявлятьоткрытость;

осознаватьневозможностьконтролироватьвсёвокруг.

Уобучающегосябудутсформированыследующиеумениясовместнойдеятельности:

понимать и использовать преимущества командной и индивидуальной работыприрешенииконкретнойпроблемы, обосновывать необходимость применения групповых формв заимодействия прирешении поставленной задачи;

приниматьцельсовместной деятельности, коллективно строить действияпо её достижению: распределять роли, договариваться, обсуждать процессирезультатсовместнойработы;

уметь обобщать мнения нескольких людей, проявлять готовность руководить, выполнять поручения, подчиняться;

планировать организацию совместной работы, определять свою роль (с учётомпредпочтений и возможностей всех участников взаимодействия), распределять задачимежду членами команды, участвовать в групповых формах работы (обсуждения, обменмнениями, «мозговойштурм» идругие);

выполнятьсвоючастьработы, достигать качественный результат посвоему направлению и коорди нироватьсвои действия сдействиями других членов команды;

Программа-03

оцениватькачествосвоеговкладавобщийпродуктпокритериям, самостоятельносформулирован нымучастникамивзаимодействия, сравниватьрезультатысисходнойзадачейивкладкаждогочленакома ндывдостижениерезультатов, разделять сферу ответственности и проявлять готовностькпредставлению отчёта перед группой.

<u>К концу обученияв5 классеобучающийся получитследующие</u> предметныерезультатыпоотдельнымтемампрограммыпорусскомуязыку:

Общиесведения оязыке.

Осознавать богатство и выразительность русского языка, приводить примеры, свидетельствующие об этом.

Знать основные разделы лингвистики, основные единицы языка и речи (звук,морфема,слово,словосочетание,предложение).

Языкиречь.

Характеризоватьразличия между устной и письменной речью, диалогомимонологом, учитывать особенностивидовречевой деятельностиприрешении практикоориентированных учебных задачив повседневной жизни.

Создавать устные монологические высказывания объёмом не менее

5 предложенийнаосновежизненныхнаблюдений, чтениянаучно-учебной, художественнойинаучно-популярнойлитературы.

Участвовать в диалоге на лингвистические темы (в рамках изученного) ивдиалогеи (или) полилоге на основе жизненных наблюдений объёмомне менее 3 реплик.

Владетьразличнымивидамиаудирования:выборочным,ознакомительным,детальным - научно-учебных и художественных текстов различных функционально-смысловыхтиповречи.

Владетьразличнымивидамичтения:просмотровым,ознакомительным,изучающим,поисковым.

Устно пересказывать прочитанный или прослушанный текст объёмомнеменее 100слов.

Понимать содержание прослушанных и прочитанных научно-учебныхи художественных текстов различных функционально-смысловых типов речи объёмомне менее 150 слов: устно и письменно формулировать тему и главную мысль текста, формулировать вопросыпосодержанию текста и отвечать на них, подробнои сжато

передаватьвписьменнойформесодержаниеисходноготекста (дляподробногоизложения объём исходного текста должен составлять не менее 100 слов; для сжатогоизложения неменее 110 слов).

Осуществлять выбор языковых средств для создания высказываниявсоответствиис целью, темойикоммуникативным замыслом.

Соблюдатьнаписьменормысовременногорусскоголитературногоязыка, в том числе во время списывания текста объёмом 90-100 слов, словарного диктантаобъёмом 15-20 слов; диктанта на основе связного текста объёмом90-100слов, составленногос учётомранее изученных правилправописания (в томчислесодержащегоизученныевтечениепервогогодаобучения орфограммы, пунктограммы и слова с непроверяемыми написаниями), уметь пользоваться разнымивидами лексических словарей; соблюдать в устной речи и на письме правила речевогоэтикета.

Текст.

Распознавать основные признакитекста, членить текстнаком позиционно-смысловые части (абзацы); распознавать средства связи предложений и частей текста (формыслова, однокоренные слова, синонимы, антонимы, личные местоимения, повтор слова), применять эти знания присоздании собственного текста (устного и письменного).

Проводитьсмысловойанализтекста, егокомпозиционных особенностей, определять количествоми кротемиа бзацев.

Характеризовать текст с точки зрения егосоответствия основным признакам(наличиетемы, главной мысли, грамматической связи предложений, цельностии относительной законченности), с точки зрения его принадлежностикфункционально-смысловомутипуречи.

Использовать знание основных признаков текста, особенностей функционально-смысловых типов речи, функциональных разновидностей языкавпрактикесозданиятекста

(врамкахизученного).

Применятьзнаниеосновных признаковтекста (повествование) в практикее госоздания.

Создавать тексты-повествования с опорой на жизненный и читательский опыт; тексты сопорой на сочинения-миниатюры объёмом 3 иболее предложений, классные сочинения объёмом неменее 70 слов).

Восстанавливать деформированный текст, осуществлять корректировку восстановленного текстас опоройна образец.

Владеть умениями информационной переработки прослушанногоипрочитанногонаучно-учебного, художественногоинаучно-

популярноготекстов:составлятыплан(простой,сложный)сцельюдальнейшеговоспроизведениясодерж аниятекставустнойиписьменнойформе,передаватьсодержаниетекста,втомчисле

сизменениемлицарассказчика, извлекать информацию изразличных источников, втомчислеиз лингвистических словарей исправочной литературы, ииспользовать еёвуче бной деятельности.

Представлять сообщение на заданную тему в виде презентации. Редактироватьсобственные (созданные другими обучающимися) тексты с целью совершенствования их содержания (проверкафактическогоматериала, начальный логический анализтек ста-целостность, связность, информативность).

Функциональные разновидностиязыка.

Иметьобщеепредставлениеобособенностяхразговорнойречи, функциональных стилей, языкахуд ожественной литературы.

Системаязыка.

Фонетика.Графика.Орфоэпия.

Характеризовать звуки; понимать различие между звуком и буквой, характеризовать системузвуков.

Проводитьфонетический анализслов.

Использовать по фонетике, графике и орфоэпии в

практикепроизношенияиправописанияслов.

Орфография.

Оперироватьпонятием «орфограмма» иразличать буквенные инебуквенные орфограммы припрове дении орфографического анализаслова.

Распознаватьизученные орфограммы.

Применятьзнанияпоорфографиивпрактикеправописания(втомчислеприменятьзнаниеоправопи санииразделительныхъиь).

Лексикология.

Объяснятьлексическоезначениесловаразнымиспособами (подбороднокоренных слов; подборсин онимовиантонимов, определениезначения слова поконтексту, с помощью толковогословаря).

Распознавать однозначные и многозначные слова, различать прямоеипереносноезначения слова.

Распознавать синонимы, антонимы, омонимы; различать многозначные слова иомонимы, уметьправильноупотреблятьслова-паронимы.

Характеризовать тематические группы слов, родовые и видовые понятия. Проводитьлексический анализслов (врамкахизученного).

Уметьпользоваться лексическими словарями (толковым словарём, словарямисинонимов, антонимов, омонимов, паронимов).

Морфемика. Орфография.

Характеризовать морфему как минимальную значимую единицу языка. Распознаватьморфемывслове (корень, приставку, суффикс, окончание),

выделятьосновуслова.

Находить чередование звуков в морфемах (втом числечередование гласных с нулём звука).

Проводитьморфемныйанализ слов.

Применять знания по морфемике при выполнении языкового анализа различныхвидов и в практике правописания неизменяемых приставок и приставок на -з (-c); ы - ипослеприставок, корнейсбезударными проверяемыми, непроверяемыми, чередующимися гласными (в рамках изученного),

корнейспроверяемыми, непроверяемыми, непроизносимымисогласными (врамкахизученного), ёопослешипящих вкорне слова, ы-ипослец.

Проводить орфографический анализ слов (в рамках изученного). Уместно использовать слова с суффиксами оценки в собственной речи. Морфология. Культураречи. Орфография.

Применятьзнания очастях речика клексико-грамматических разрядах слов, ограмматическом значении слова, о системе частей речи в русском языке для решения практико-ориентированных учебных задач.

Распознаватьименасуществительные, именаприлагательные, глаголы.

Проводить морфологический анализ имён существительных, частичныйморфологическийанализимёнприлагательных, глаголов.

Проводить орфографический анализ имён существительных, имёнприлагательных, глаголов (врамкахизученного).

Применять знания по морфологии при выполнении языкового анализаразличных видовивречевой практике.

Имя существительное.

Определять общее грамматическое значение, морфологические признакиисинтаксические функцииименисуществительного, объяснятьегорольвречи.

Определятьлексико-грамматическиеразрядыимёнсуществительных.

 Различатьтипы
 склонения
 имёнсуществительных,

 выявлятьразносклоняемыеинесклоняемыеименасуществительные.

Проводитьморфологическийанализимёнсуществительных.

Соблюдатьнормысловоизменения,произношенияимёнсуществительных,постановки в них ударения (в рамках изученного), употребления несклоняемых имёнсуществительных.

Соблюдатьправилаправописанияимёнсуществительных:безударныхокончаний, о - е (ё) после шипящих и ц в суффиксах и окончаниях, суффиксов -чик- - -щик-,-ек---ик-(-чик-),корнейс чередованиема (о):-лаг---лож-;-раст---ращ--рос-,-

гар---гор-,-зар---зор-,-клан---клон-,-скак---скоч-,употребления(неупотребления)ь на конце имён существительных после шипящих; слитноеи раздельное написание не с именами существительными; правописание собственныхимёнсуществительных.

Имяприлагательное.

Определять общее грамматическое значение, морфологические признакиисинтаксическиефункцииимениприлагательного, объяснять егорольвречи; различать полную икраткую формыимён прилагательных.

Проводить частичный морфологический анализ имён прилагательных (врамкахизученного).

Соблюдатьнормысловоизменения,произношенияимёнприлагательных,постановкивнихударени я(врамкахизученного).

Соблюдать правила правописания имён прилагательных: безударных окончаний, оепослешипящих и цвсуффиксах и окончаниях; кратких формимён прилагательных сосновой нашипящие; правиласлитного и раздельного написания нес именами прилагательными.

Глагол.

Программа-03

Определять общее грамматическое значение, морфологические признакии синтаксические функции глагола; объяснять его роль в словосочетанииипредложении, атакжевречи.

Различать глаголы совершенного и несовершенного вида, возвратные инесовершенного вида,

Называты рамматические свойства инфинитива (неопределённой формы) глагола, выделятье гооснову, выделять основунаюто удущего простого) времени глагола.

Определятьспряжениеглагола, уметьспрягатьглаголы.

Проводить частичный морфологический анализглаголов (врамкахизученного).

Соблюдать нормы словоизменения глаголов, постановки ударениявглагольныхформах(врамкахизученного).

Соблюдать правила правописания глаголов: корней с чередованиеме(и), использования ь после шипящихкак показателя грамматической

формывинфинитиве, вформе 2-голицаединственного числа, -тсяи-тьсяв глаголах; суффиксов-ова---ева-,-ыва---ива-,личных окончаний глагола, гласной передсуффиксом-л-вформах прошедшегов ремени глагола, слитного ираздельного написания несглаголами.

Синтаксис. Культураречи. Пунктуация.

Распознавать единицы синтаксиса (словосочетание и предложение); проводить синтаксический анализсловосочетаний ипростых предложений, проводить пунктуационный анализпростых осложнённых исложных предложений (врамках изученного), применять знания по синтаксису и пунктуации привыполнении языкового анализаразличных видовивречевой практике.

Распознаватьсловосочетания поморфологическим свойствам главного слова (именные, глагольные, наречные), простые неосложнённые предложения; простые

предложения, осложнённые членами. включая однородными предложениясобобщающимсловомприоднородных членах, обращением, распознавать предложения по целивысказывания (повествовательные, побудительные, вопросительные), эмоциональной окраске (вос клицательные иневосклицательные), количествуграмматических основ (простые исложные), наличию в торостепенных членов (распространённые инераспространённые), определять главные (грамматическу ю основу) и второстепенные члены предложения, способы выражения подлежащего (именем существительны или местоимениемв именительном падеже, сочетанием имени существительного именительногопадежассуществительнымилиместоимениемвформетворительногопадежаспредлогом ,сочетаниемименичислительноговформеименительногопадежассуществительным форме родительного падежа)и сказуемого (глаголом, именем существительным, именем прилагательным), типичныесредства выражения второстепенных членов предложения (врамкахизученного).

Соблюдатьнаписьмепунктуационныеправилаприпостановкетиремеждуподлежащим выборе препинания предложениях соднороднымичленами, сказуемым, знаков связанными бессоюзной связью, одиночным союзоми, союзами а, но, однако, зато, да (в значении и). (B значении обобщающимсловомприоднородных членах; собращением, впредложениях спрямой речью, всложных связанных бессоюзной предложениях, состоящих ИЗ частей. связьюисоюзами и,но, а,однако,зато,да;оформлятьнаписьмедиалог.

Проводитьпунктуационный анализпредложения (врамкахизученного).

<u>К концу обученияв6 классеобучающийся получитследующие</u> предметныерезультатыпоотдельным темам программы порусском уязыку:

Общиесведенияоязыке.

ХарактеризоватьфункциирусскогоязыкакакгосударственногоязыкаРоссийской Федерациииязы камежнациональногообщения, приводить примерыи спользования русскогоязыка как как государственного языка Российской Федерации и как языка межнационального общения (врамках изученного).

Иметь представление о русском литературном языке.

<u>Языкиречь</u>.

Создавать устные монологические высказывания объёмом не менее 6 предложенийнаосновежизненныхнаблюдений, чтения научно-учебной, художественной инаучно-популярной литературы (монолог-описание, монолог-повествование, монолог-рассуждение), выступать с сообщением на лингвистическую тему.

Участвоватьвдиалоге (побуждение кдействию, обменмнениями) объёмомне менее 4 реплик.

Владетьразличнымивидамиаудирования:выборочным,ознакомительным,детальным - научно-учебных и художественных текстов различных функционально-смысловыхтиповречи.

Владетьразличнымивидамичтения:просмотровым,ознакомительным,изучающим,поисковым.

Устно пересказывать прочитанный или прослушанный текст объёмомнеменее 110слов.

Понимать содержание прослушанных и прочитанных научно-учебныхи художественных текстов различных функционально-смысловых типов речи объёмомне менее 180 слов: устно и письменно формулировать тему и главную мысль текста, вопросы по содержанию текста и отвечать на них, подробно исжато передавать

вустнойиписьменнойформесодержаниепрочитанных научноучебных ихудожественных текстов различных функционально-смысловых типов речи

(дляподробногоизложения объёмисходного текстадолженсоставлять неменее 160 слов; длясжатог оизложения не менее 165 слов).

Осуществлять выбор лексических средств в соответствии с речевой ситуацией;пользоваться словарями иностранных слов, устаревших слов, оценивать свою и чужуюречьсточкизренияточного,уместногоивыразительногословоупотребления;использоватьтолко выесловари.

Соблюдатьвустнойречиинаписьменормысовременногорусскоголитературногоязыка, в том числе во время списывания текста объёмом 100-110 слов, словарного диктанта объёмом 20-25 слов, диктанта на основе связноготекстаобъёмом 100-110 слов, составленногосучётомранееизученных правил правописания (в том числе содержащего изученые в течение второго года обучения орфограммы, пунктограммыи слова снепроверяемыми на писаниями), соблюдать в устной речиина письме правиларечевого этикета.

Текст.

Анализироватьтекстсточкизренияегосоответствияосновнымпризнакам,с точкизренияегопринадлежностикфункционально-смысловомутипуречи.

Характеризоватьтекстыразличных функционально-смысловых типовречи; характеризовать особенности описания как типа речи (описание внешности человека, помещения, природы, местности, действий).

Выявлятьсредствасвязипредложенийвтексте, втомчислепритяжательные иуказательные местоим ения, видо-временную соотнесённость глагольных форм.

Применятьзнания офункциональносмысловыхтипахречипривыполнениианализаразличныхвидовивречевойпрактике,использоватьзнани еосновныхпризнаковтекста впрактике созданиясобственноготекста.

Проводить смысловой анализтекста, его композиционных особенностей, определять количествоми кротемиа бзацев.

Создаватьтекстыразличных функционально-

смысловыхтиповречи(повествование, описаниевнешностичеловека, помещения, природы, местности, действий) сопоройнажизненный ичитательский опыт, произведение искусства (втомчисле сочиненияминиатюры объёмом 5 иболее предложений; классные сочинения объёмом неменее 100 слов сучётом функциональной разновидностии жанра сочинения, характера темы).

Владетьумениямиинформационнойпереработкитекста:составлятыпланпрочитанного текста (простой, сложный; назывной, вопросный) с целью дальнейшеговоспроизведения содержания текста в устной и письменной форме, выделять главную ивторостепеннуюинформациювпрослушанномипрочитанномтексте, извлекатьинформацию из различных источников, в том числеиз лингвистических словарей и справочной литературы, и использовать её в учебнойдеятельности.

Представлять сообщение на заданную тему в виде презентации. Представлятьсодержание прослушанного или прочитанного научно-учебного текста в виде таблицы, схемы; представлять содержание таблицы, схемы видетекста.

Редактировать собственные тексты сопоройназнание норм современного русского литературного языка.

Функциональные разновидностиязыка.

Характеризовать особенности официально-делового стиля речи, научного стиляречи, перечислять требования к составлению словарной статьи и научного сообщения, анализировать тексты разных функциональных разновидностей языкаижанров (рассказ; заявление, расписка; словарная статья, научное сообщение).

Применять знания об официально-деловом и научном стиле при выполненииязыковогоанализаразличных видовивречевой практике. Системаязыка.

Лексикология. Культураречи.

Различатьслова с точки зрения их происхождения: исконно русскией заимствованные слова, различать слова с точки зрения их принадлежностикактивномуили пассивномузапасу: неологизмы, устаревшие Программа-03

слова(историзмыиархаизмы),различатьсловасточкизрениясферыихупотребления:общеупотребитель ные слова и слова ограниченной сферы употребления (диалектизмы, термины, профессионализмы, жаргонизмы), определять стилистическую окраску слова. Проводитьлексическийанализслов.

Распознавать эпитеты, метафоры, олицетворения, понимать ихосновное коммуникативное назначение в художественном тексте и использовать в речис целью повышения её богатстваивыразительности.

Распознаватьвтекстефразеологизмы, уметьопределятьих значения; характеризовать ситуацию у потребления фразеологизма.

Осуществлять выбор лексических средств в соответствии с речевой ситуацией,пользоваться словарями иностранных слов, устаревших слов, оценивать свою и чужуюречьсточкизренияточного,уместногоивыразительногословоупотребления;использоватьтолко выесловари.

Словообразование. Культураречи. Орфография.

Распознаватьформообразующиеисловообразующиеморфемывслове; выделятьпроизводящую основу.

Определятьспособысловообразования (приставочный, суффиксальный, приставочносуффиксальный, бессуффиксный, сложение, переходизодной частире чивдругую), проводить морфемный исловообразовательный анализслов, применять знания поморфемике исловообразованию привыполнении языкового анализаразличных видов.

Соблюдатьнормысловообразованияимёнприлагательных. Распознаватьизученные орфограммы; проводить орфографический анализ слов, применять знанияпоорфографиивпрактике правописания.

Соблюдатьправилаправописаниясложныхисложносокращённых слов, правила правописания корня -кас- - -кос- с чередованием а (о), гласных в приставках пре-ипри-.

Морфология. Культураречи. Орфография.

Характеризовать особенности словообразования имён существительных.Соблюдать правила слитного и дефисного написания пол- и полу- со словами.Соблюдатьнормыпроизношения,постановкиударения(врамкахизученного),

словоизмененияимёнсуществительных.

Различатькачественные,относительные ипритяжательные именаприлагательные, степенисравне ениякачественных имён прилагательных.

Соблюдатьнормысловообразованияимёнприлагательных, нормыпроизношенияимёнприлагате льных, нормыударения (врамкахизученного); соблюдать правила правописания ниннвименах прилагательных, суффиксов-к-и-ск-имёнприлагательных, сложных имёнприлагательных.

Распознавать числительные; определять общее грамматическое значение именичислительного; различать разряды имён числительных по значению, построению.

Уметьсклонятьчислительные ихарактеризовать особенностисклонения, словообразования исин таксических функцийчислительных; характеризовать рольимён числительных вречи.

Правильно употреблять собирательные имена числительные, соблюдать правилаправописания имён числительных, в том числе написание ь в именах числительных, написаниедвойных согласных; слитное, раздельное, дефисноена писание числительных, правилаправописания окончаний числительных.

Распознаватьместоимения; определятьобщееграмматическоезначение; различатьразрядыместо имений, уметьсклонятьместоимения; характеризоватьособенностиих склонения, словообразования, синтаксических функций, роливречи.

Правильно употреблять местоимения в соответствии с требованиями русскогоречевогоэтикета,втомчислеместоимения3-

голицавсоответствиисосмысломпредшествующеготекста(устранениедвусмысленности, неточности); соблюдатьправила правописания местоимений с не и ни, слитного, раздельногоидефисногонаписанияместоимений.

Распознавать переходные непереходные глаголы, разноспрягаемые глаголы; определять наклонение глагола, значение глаголов изъявительном, условноми повелительном наклонении: различать безличные личные глаголы. Программа-03

использоватьличныеглаголывбезличномзначении.

Соблюдатьправилаправописанияьвформахглаголаповелительногонаклонения.

Проводить морфологический анализ имён прилагательных, имён числительных, местоимений, глаголов; применять знания по морфологиипривыполненииязыковогоанализаразличных видовивречевой практике.

Проводитьфонетический анализ слов; использовать знания по фонетикеиграфикевпрактикепроизношенияиправописанияслов.

Распознавать изученные орфограммы, проводить орфографический анализ слов,применятьзнанияпоорфографиивпрактикеправописания.

Проводитьсинтаксическийанализ словосочетаний, синтаксическийипунктуационныйанализпредложений(врамкахизученного),применятьзнанияпосинт аксисуипунктуациипривыполненииязыковогоанализаразличныхвидовивречевойпрактике.

<u>К концу обученияв7 классеобучающийся получитследующие</u> предметныерезультатыпоотдельнымтемампрограммыпорусскомуязыку:

Общиесведенияоязыке.

Иметьпредставлениеоязыкекакразвивающемсяявлении. Осознаватьвзаимосвязьязыка, культуры иисториинарода (приводитьпримеры).

Языкиречь.

Создавать объёмом устные монологические высказывания не менее7 предложений на основе наблюлений. личных впечатлений. чтения научноучебной, художественной инаучно-популярной литературы (монолог-описание, монолограссуждение, монолог-повествование), выступать снаучным сообщением.

Участвовать вдиалоге на лингвистические темы(врамках изученного) итемынаосновежизненных наблюдений объёмом неменее 5 реплик.

Владетьразличными видамидиалога:диалог-запрос информации,диалог-сообщениеинформации.

Владетьразличнымивидамиаудирования(выборочное,ознакомительное,детальное)публицист ическихтекстовразличныхфункционально-смысловыхтиповречи.

Владетьразличнымивидамичтения:просмотровым,ознакомительным,изучающим,поисковым.

Устно пересказывать прослушанный или прочитанный текст объёмомнеменее 120 слов.

публицистических Понимать содержание прослушанных И прочитанных текстов(рассуждение-доказательство,рассуждение-объяснение,рассуждение-размышление)объёмом не менее 230 слов: устно и письменно формулировать тему и главную мысльтекста, формулировать вопросы ПО содержанию текста отвечать И подробно, сжатоивыборочнопередаваты вустной и письменной формесодержание прослушанных публи цистическихтекстов (дляподробногоизложения объёмисходного текста должен составлять не менее 180 слов, для сжатого и выборочного изложения - неменее 200 слов).

Осуществлять адекватный выбор языковых средствдля создания высказываниявсоответствиис целью, темойикоммуникативным замыслом.

Соблюдатьвустнойречиинаписьменормысовременногорусскоголитературногоязыка, в том числе во время списывания текста объёмом 110-120 слов, словарного диктанта объёмом 25-30 слов, диктанта на основе связноготекстаобъёмом 110-120 слов, составленногосучётомранееизученных правил правописания (в том числе содержащего изученные в течение третьего года обучения орфограммы, пунктограммы и слова с непроверяемыми написаниями), соблюдать написьме правиларечевого этикета.

Текст.

Анализироватьтекстсточкизренияегосоответствияосновнымпризнакам; выявлятьегоструктуру, особенностиабзацногочленения, языковые средствавыразительностивтексте: фонетические (звукопись), словообразовательные, лексические.

Проводитьсмысловойанализтекста, егокомпозиционных особенностей, определять количествоми кротемиа бзацев.

Выявлятьлексическиеиграмматическиесредствасвязипредложенийичастей текста.

Создаватьтекстыразличных функционально-смысловых типовречисопорой

нажизненный ичитательский опыт, напроизведения искусства (втом числесочинения - миниатюры объёмом 6 и более предложений, классные сочинения объёмом не менее 150 слов сучётом стиля ижанрасочинения, характера темы).

Владетьумениямиинформационнойпереработкитекста:составлятьпланпрочитанноготекста(про стой, сложный; назывной, вопросный, тезисный) сцелью дальней шеговоспроизведения содержаниятекс тавустной иписьменной форме, выделять главную ивторостепенную информацию в тексте, передавать содержаниетекста сизменением лицарассказчика, использовать способы информацио нной переработки текста, извлекать информацию из различных источников, в том числе излингвистических словарей исправочной литературы, ииспользовать е вучебной деятельности.

Представлять сообщение назаданнуютемув видепрезентации.

Представлятьсодержаниенаучно-

учебноготекставвидетаблицы, схемы; представлять содержаниетаблицы, схемыввидетекста.

Редактироватьтексты:сопоставлятьисходныйиотредактированныйтексты,редактировать собственные тексты с целью совершенствования их содержанияиформысопоройназнаниенормсовременногорусскоголитературногоязыка.

Функциональные разновидностиязыка.

Характеризовать функциональныеразновидности языка: разговорную речьифункциональныестили(научный,публицистический,официальноделовой),языкхудожественнойлитературы.

Характеризоватьособенностипублицистическогостиля(втомчислесферуупотребления, функции), употребления языковых средств выразительностивтекстахпублицистическогостиля, нормыпостроения текстов публицистическогостиля, особенностижанров (интервью, репортаж, заметка).

Создаватьтекстыпублицистическогостилявжанререпортажа, заметки, интервью; оформлять дело выебумаги (инструкция).

Владетьнормамипостроениятекстовпублицистическогостиля.

Характеризовать особенности официально-делового стиля (в том числе сферуупотребления, функции, языковые особенности), особенностижанраинструкции.

Применять знания офункциональных разновидностях языка при выполненииязыковогоанализаразличных видовивречевой практике. Системаязыка.

Распознавать изученные орфограммы; проводить орфографический анализ слов,применятьзнанияпоорфографиивпрактикеправописания.

Использоватьзнанияпоморфемикеисловообразованиюпривыполненииязыковогоанализаразли чныхвидовивпрактикеправописания.

Объяснятьзначения фразеологизмов, пословиципоговорок, афоризмов, крылатых слов (наоснове изученного), втомчислесиспользованием фразеологических словарей русскогоязыка.

Распознаватьметафору, олицетворение, эпитет, гиперболу, литоту; пониматьих коммуникативное назначение в художественном тексте и использовать в речи каксредствовыразительности.

Характеризовать слово с точки зрения сферы его употребления, происхождения, активного ипассивного запасаистилистической окраски; проводитьлексический анал из слов, применять знания по лексике и фразеологии при выполнении языкового анализа различных видовивречевой практике.

Распознаватьомонимиюслов разных частей речи; различать лексическую от омонимию, понимать особенности употребления омонимоввречи.

Использовать грамматические словари и справочники в речевой практике. Морфология. Культураречи. Орфография.

Распознавать причастия и деепричастия, наречия, служебные слова (предлоги,союзы, частицы), междометия, звукоподражательные слова и проводитьихморфологический анализ: определять общееграмматическое значение, морфологические признаки, синтаксические функции.

Причастие.

Характеризоватьпричастиекак особуюформуглагола, определятьпризнакиглагола и имени прилагательного в причастии; определять синтаксические функциипричастия.

Распознаватьпричастиянастоящегоипрошедшеговремени, действительные истрадательные при частия, различатьих арактеризовать полные икраткие формыстрадательных причастий, склонять причастия

Проводитьморфологический,орфографическийанализ причастий,применятьэтоумениевречевойпрактике.

Составлять слово сочетания спричастием вролизависимого слова, конструировать причастные обороты.

Уместноиспользовать причастия в речи, различать созвучные причастияиименаприлагательные (висящий—висячий, горящий—горячий). Правильноставить ударение в некоторых формах причастий, применять правила правописанияпадежных окончаний и суффиксов причастий; н и нн в причастиях и отглагольных именах прилагательных, написания гласной передсуффиксом-вшдействительных причастий прошедшеговремени, передсуффиксом-ннстрадательных причастий прошедшеговремени, написания неспричастиями.

Правильнорасставлятьзнакипрепинаниявпредложенияхспричастнымоборотом.

Проводить синтаксический и пунктуационный анализ предложенийс причастнымоборотом(врамкахизученного).

Деепричастие.

Характеризовать деепричастие какособую формуглагола.

Определятьпризнакиглаголаинаречиявдеепричастии, синтаксическую функцию деепричастия.

Распознавать деепричастия совершенного инесовершенного в ида.

Проводить морфологический, орфографическийанализ деепричастий,применять этоумение вречевой практике.

Конструировать деепричастный оборот, определять роль деепричастиявпредложении.

Уместно использовать деепричастия в речи. Правильноставить ударение в деепричастиях.

Применятьправиланаписаниягласных всуффиксах деепричастий, правиласлитного ираздельного написаниянес деепричастиями.

Правильно строить предложения с одиночными деепричастиямиидеепричастнымиоборотами.

Правильно

расставлятьзнакипрепинаниявпредложениях содиночным деепричастием идеепричастным оборотом.

Проводить синтаксический и пунктуационный анализ предложений содиночным деепричастием и деепричастным оборотом (врамкахизученного).

Наречие.

Распознаватьнаречиявречи, определять общееграмматическое значение наречий, различать разр ядынаречий позначению; характеризовать особенностислово образования наречий, их синтак сических свойств, роливречи.

Проводитьморфологический,орфографическийанализнаречий (врамкахизученного),применят ьэтоумение вречевойпрактике.

Соблюдатьнормыобразованиястепеней сравнения наречий, произношения наречий, постановки вних ударения.

Применятьправиласлитного, раздельного идефисного написания наречий, написания ниннвнаре чияхна-о и-е; написания суффиксов -аи-о наречий приставками из-, до-, с-, в-, на-, за-, употребления ь на конце наречий после шипящих, написания суффиксов наречий -о и -е после шипящих; написанияе и и в приставках не- и ни- наречий; слитного и раздельного написания неснаречиями.

Словакатегории состояния.

Определять общее грамматическое значение, морфологические признаки словкатегориисостояния, характеризовать ихсинтаксическуюфункциюирольвречи.

Служебныечастиречи.

Даватьобщуюхарактеристику служебных частейречи, объяснять

ихотличияотсамостоятельных частей речи.

Предлог.

Характеризоватьпредлогкакслужебнуючастьречи, различатьпроизводные инепроизводные предлоги, простые исоставные предлоги.

Употреблять предлоги в речи в соответствии с их значениемистилистическимиособенностями, соблюдать правила правописания производных предлог ов.

Соблюдатьнормы употребления имён существительных и местоименийс предлогами, предлогов из - с, в - на в составе словосочетаний, правила правописанияпроизводных предлогов.

Проводить морфологический анализ предлогов, применять это умениепривыполненииязыковогоанализаразличных видовивречевой практике.

Союз.

Характеризовать союз как служебную часть речи, различать разряды союзов позначению, по строению; объяснять роль союзов в тексте, в том числе как средств связиоднородных членов предложения и частей сложного предложения.

Употреблять союзы в речи в соответствии с их значением и стилистическимиособенностями, соблюдать правила правописания союзов, постановкизнаков

препинанияв сложных союзных предложениях, постановки знаков препинаниявпредложениях ссоюзоми.

Проводить морфологическийанализсоюзов, применять этоумение вречевой практике.

Частица.

Характеризовать частицу как служебную часть речи, различать разряды частицпозначению,посоставу,объяснятьрольчастицвпередачеразличныхоттенковзначениявсловент ексте,вобразованииформглагола,пониматьинтонационныеособенностипредложенийсчастицами.

Употреблять частицы в речи в соответствии с их значением и стилистической окраской; соблюдать правила правописания частиц.

Проводить морфологический анализ частиц, применять это умение в речевойпрактике.

Междометияизвукоподражательныеслова.

Характеризоватьмеждометиякакособуюгруппуслов, различатьгруппымеждометийпозначению , объяснятьрольмеждометийвречи, характеризоватьособенностизвукоподражательных словиих употр еблениевразговорнойречи, вхудожественной литературе.

Проводить морфологический анализ междометий, применять это умениевречевойпрактике.

Соблюдать пунктуационные правила оформления предложенийс междометиями.

Различатьграмматические омонимы.

К концу обученияв классеобучающийся получитследующие предметныерезультатыпоотдельным темампрограммы порусском уязыку:

Общиесведения оязыке.

Иметь представление о русском языке как одном из славянских языков. Языкиречь.

Создавать устные монологические высказывания объёмом не менее

8предложенийнаосновежизненныхнаблюдений, личных впечатлений, чтения научно-учебной, художественной, научно-популярной и публицистической литературы (монологописание, монолог-рассуждение, монолог-повествование); выступать снаучным сообщением.

Участвовать вдиалоге на лингвистические темы(врамках изученного) итемынаосновежизненных наблюдений (объёмнеменее бреплик).

Владетьразличнымивидамиаудирования:выборочным,ознакомительным,детальным — научно-учебных, художественных, публицистических текстов различныхфункционально-смысловыхтиповречи.

Владетьразличнымивидамичтения:просмотровым,ознакомительным,изучающим,поисковым.

Устно пересказывать прочитанный или прослушанный текст объёмомнеменее 140слов.

Пониматьсодержаниепрослушанныхипрочитанныхнаучноучебных, художественных, публицистических текстовразличных функциональносмысловыхтиповречиобъёмомнеменее 280 слов: подробно, сжатоивы борочно передавать вустной и письменной формесодержание прослушанных и прочитанных научно-

учебных,художественных,публицистическихтекстовразличных функционально-смысловых типов речи (для подробного изложения объём исходного текста долженсоставлять неменее 230 слов, для сжатого из выборочного изложения - неменее 260 слов).

Осуществлять выбор языковых средств для создания высказываниявсоответствиис целью, темой и коммуникативным замыслом.

Соблюдать в устной речиина письменормы современного русского литературного языка, в TOM числе во время списывания текста объёмом 120-140 слов, словарного диктанта объёмом 30-35 ликтанта основе связноготекстаобъёмом 120слов. ца 140 слов, составленного сучётом ранее изученных правил правописания (в том числе содержащего изученные течение четвёртого обучения орфограммы, пунктограммы исловае непроверяемыми написаниями), понимать особенности использованиямимикиижестоввразговорнойречи, объяснять национальную обусловленность соблюдатьвустнойречиинаписьмеправила речевого русскогоречевогоэтикета.

Текст.

Анализироватьтекстсточкизренияегосоответствияосновнымпризнакам:наличиятемы, главной мысли, грамматической связи предложений, цельностииотносительнойзаконченности, указывать способыи средства связи предложений тексте, анализировать текст с точки зрения его принадлежности к функционально-смысловому типу речи, анализировать языковые средства выразительности в тексте (фонетические, словообразовательные, лексические, морфологические).

Распознаватьтекстыразных функционально-

смысловыхтиповречи; анализироватьтекстыразных функциональных различных видовивречевой практике. применять эти знания при выполнении языкового анализа различных видовивречевой практике.

Создаватьтексты различных функционально-смысловых типовречис опоройнажизненный ичитательский опыт,

текстысопоройнапроизведенияискусства (втомчислесочинения-

миниатюрыобъёмом 7иболеепредложений, классные сочинения объёмом не менее 200 слов с учётом стиля и жанра сочинения, характератемы).

Владетьумениямиинформационнойпереработкитекста:создаватьтезисы,конспект, извлекать информацию из различных источников, в том числеиз лингвистических словарей и справочной литературы, и использовать её в учебнойдеятельности.

Представлять сообщение назаданнуютемув видепрезентации.

Представлять содержание прослушанного или прочитанного научно- учебного текстав в идетаблицы, схемы, представлять содержание таблицы, схемы в в идетаблицы, схемы в в идетаблицы, схемы в идетаблицы в идетаблицы

Редактировать тексты: собственные и (или) созданные другими обучающимисятексты с целью совершенствования их содержания и формы, сопоставлять исходный иотредактированный тексты.

Функциональные разновидностиязыка.

Характеризоватьособенностиофициально-деловогостиля (заявление, объяснительная записка, автобиография, характеристика) и научного стиля, основных жанровнаучногостиля (реферат, докладнанаучнуютему), выявлять сочетание различных функциональных разновидностей языкавтексте, средства связипредложений в тексте.

Создаватьтекстыофициально-

деловогостиля (заявление, объяснительная записка, автобиография, характеристика), публицистическ ихжанров, оформлять деловые бумаги.

Осуществлять выбор языковых средств для создания высказываниявсоответствиис целью, темойикоммуникативным замыслом.

Системаязыка.

Синтаксис. Культураречи. Пунктуация.

Иметьпредставлениеосинтаксисекакразделелингвистики, распознавать словосочетание ипредложение как единипысинтаксиса.

Различать функции знаков препинания. Словосочетание.

Распознавать словосочетания по морфологическим свойствам главного слова:именные,глагольные, наречные; определять типы полчинительной связи словв согласование, управление, примыкание, словосочетании: выявлять грамматическуюсинонимиюсловосочетаний.

Применять нормы построения словосочетаний. Предложение.

Характеризоватьосновныепризнакипредложения, средстваоформления предложения вустной и письменной речи, различать функциизнаков препинания.

Распознаватьпредложения поцеливы сказывания, эмоциональной окраске, характеризовать ихин тонационные исмысловые особенности, языковые формывыражения побуждения в побудительных предложениях, использовать в текстах публицистического стиляриторическое восклицание, в опроснответную формуизложения.

Распознаватьпредложения поколичествуграмматических основ, различать способывыражения подлежащего, видысказуемого испособыеговыражения, применять нормы построения простого предложения, использования инверсии; применять нормы согласования сказуемого с подлежащим, в том числе выраженным словосочетанием, сложносокращённым исловами, словами большинствоменьшинство, количественным исочетаниями, применять правила постановкитиремежду подлежащим исказуемым.

Распознавать предложения поналичию главных ивторостепенных членов, предложения полные и неполные (понимать особенности употребления неполных предложений в диалогической речи, соблюдения в устной речи интонации неполного предложения).

Различать виды второстепенных членов предложения (согласованныеи несогласованные определения, приложение как особый вид определения, прямые икосвенные дополнения, видыобстоятельств).

Распознаватьодносоставныепредложения, ихграмматические признаки, морфологические средства выражения главных членов; различать виды односоставных предложений (назывноепредложение, определённо-личноепредложение, неопределённо-личноепредложение, обобщённо-личноепредложение, безличноепредложение), характеризовать грамматические различия

односоставных предложений, выявлять синтак сическую синонимию односост

авныхидвусоставных предложений; понимать особенности употребления односоставных предложений в речи; характеризовать грамматические, интонационные ипунктуационные особенности предложений сословами да, нет.

Характеризовать признаки однородных членов предложения, средстваихсвязи (союзнаяибессоюзнаясвязь), различать однородные инеоднородные определения; нах одить обобщающие слова приоднородных членах, понимать особенности употребления вречисочетани йоднородных членовразных типов.

Применятьнормыпостроенияпредложенийсоднороднымичленами, связаннымидвойнымисоюз аминетолько...нои, как...таки.

Применять правила постановки знаков препинания предложенияхс однородными членами, связанными попарно, с помощью повторяющихся союзов (и...и, или... или, постановки знаков либо... либо. то): препинания ни, то... правила впредложениях собобщающим словом приоднородных членах.

Распознаватьпростые неосложнённые предложения, втомчисле предложенияс неоднородными определениями; простые предложения, осложнённые однороднымичленами, включая предложения собобщающим

словомприоднородных членах, осложнённые обособленными членами, обращением, вводными словамии предложениями, вставными конструкциями, междометиями.

Различатьвиды обособленных членов предложения, применять правила

обособлениясогласованныхинесогласованныхопределений (втомчислеприложений), дополнений, обстоятельств, уточняющих членов, пояснительныхи присоединительных конструкций, применять правила постановки знаков препинанияв предложениях со

сравнительным оборотом, правила обособления согласованных инесогласованных определений (в том числе приложений), дополнений, обстоятельств, уточняющих членов, пояснительныхи присоединительных конструкций; правила постановки знаков препинанияв предложениях с вводными и вставными конструкциями, обращениямиимеждометиями.

Различать группы вводных слов по значению, различать вводные предложения ивставные конструкции, понимать особенности употребления предложенийсвводнымисловами, вводнымипредложениямиивставнымиконструкциями, обращения миимеждометиямивречи, пониматьих функции, выявлять омонимиючленов предложения ивводных слов, словосочетаний ипредложений.

Применять нормы построения предложений с вводными словамиипредложениями, вставными конструкциями, обращениями (распространённымиинераспространёнными),междометиями.

Распознаватьсложныепредложения, конструкциисчужой речью (врамкахизученного).

Проводить синтаксический анализ словосочетаний, синтаксическийи пунктуационный анализ предложений, применять знания по синтаксисуипунктуациипривыполненииязыковогоанализаразличныхвидовивречевойпрактике.

К концу обученияв классеобучающийся получитследующие предметныерезультатыпоотдельным темампрограммы порусском уязыку:

Общиесведенияоязыке.

Осознаватьрольрусскогоязыкавжизничеловека, государства, общества; понимать внутренние ив нешние функции русскогоязыкай уметьрассказать оних.

Языкиречь.

Создаватьустныемонологическиевысказыванияобъёмомнеменее 80 словна основе наблюдений, личных впечатлений, чтениянаучно-учебной, художественнойинаучно-популярнойлитературы:монолог-сообщение,монолог-описание,монолог-рассуждение,монолог-повествование;выступатьс научным сообщением.

Участвоватьв диалогическом и полилогическом общении (побуждениек действию, обмен мнениями, запрос информации, сообщение информации)набытовые,научно-учебные(втомчислелингвистические)темы(объёмне менеебреплик).

Владетьразличнымивидамиаудирования:выборочным,ознакомительным,детальным - научноучебных, художественных, публицистических текстов различныхфункциональносмысловыхтиповречи.

Владетьразличнымивидамичтения:просмотровым,ознакомительным,изучающим,поисковым.

Устно пересказывать прочитанный или прослушанный текст объёмомнеменее 150 слов.

Осуществлять выбор языковых средств для создания высказываниявсоответствиис целью, темойикоммуникативным замыслом.

Соблюдатьвустнойречиинаписьменормысовременногорусскоголитературногоязыка, в том числе во время списывания текста объёмом 140-160 слов, словарного диктанта объёмом 35-40 слов, диктанта на основе связноготекста объёмом 140-160 слов, составленного сучётом ранее изученных правил правописания (в том числе содержащего изученные в течение пятого года обучения орфограммы, пунктограммы исловас непроверяемыми написаниями).

Текст.

Анализироватьтекст:определятьикомментироватьтемуиглавнуюмысльтекста,подбиратьзагол овок,отражающийтемуилиглавнуюмысльтекста.

Устанавливать принадлежность текста к функционально-смысловому типу речи. Находить в текстети повые фрагменты - описание, повествование, рассуждение -

доказательство, оценочныевысказывания.

Прогнозировать содержание текста по заголовку, ключевым словам, зачину иликонцовке.

Выявлятьотличительныепризнакитекстовразныхжанров.

Создаватьвысказывание на основе текста: выражать своё отношениекпрочитанномуилипрослушанномувустнойиписьменнойформе.

Создавать тексты с опорой на жизненный и читательский опыт,на Программа-03 произведения искусства (втомчисле сочинения-миниатюры объёмом 8 иболеепредложений или объёмом не менее 6-7 предложений сложной структуры, еслиэтотобъёмпозволяетраскрытьтему, выразить главнуюмысль), классные сочинения объёмом не менее 250 слов с учётом стиля и жанра сочинения, характератемы.

Владетьумениями информационнойпереработкитекста: выделятьглавнуюивторостепеннуюинформациювтексте, извлекатьинформациюизразличныхисточн иков, втомчислеиз лингвистических словарей исправочнойлитературы, ииспользоватье ёвучебной деятельности.

Представлять сообщение на заданную тему в виде презентации, представлятьсодержание прослушанного или прочитанного научно-учебного текста в виде таблицы, схемы, представлять содержание таблицы, схемы видетекста.

Подробноисжатопередаватьвустнойиписьменнойформесодержаниепрослушанных ипрочитанных текстовразличных функционально-смысловых типовречи (для подробного изложения объём исходного текста должен составлятьне менее 280сло,;длясжатогоивыборочногоизложения-неменее 300слов).

Редактироватьсобственныеи(или)созданныедругимиобучающимисятекстысцельюсовершенст вованияихсодержания(проверкафактическогоматериала, начальный логический анализ текста - целостность, связность, информативность).

.Функциональныеразновидностиязыка.

Характеризовать сферу употребления, функции, типичные ситуации речевогообщения, задачи речи, языковые средства, характерные для научного стиля; основныеособенностиязыкахудожественнойлитературы; особенностисочетания элементов разговор нойречии разных функциональных стилей вхудожественном произведении.

Характеризоватьразныефункциональносмысловыетипыречи,пониматьособенностиихсочетаниявпределаходноготекста,пониматьособенно стиупотребления языковых средств выразительности в текстах, принадлежащихкразличнымфункциональносмысловымтипамречи,функциональнымразновидностямязыка.

Использоватьприсозданиисобственноготекстанормыпостроениятекстов,принадлежащихкраз личнымфункциональносмысловымтипамречи,функциональнымразновидностямязыка,нормысоставлениятезисов,конспект а,написанияреферата.

Составлятьтезисы, конспект, писать рецензию, реферат, оценивать чужиеи собственные речевые высказывания разной функциональной направленностисточки зрения соответствия их коммуникативным требованиямия зыковой правильнос ти, исправлять речевые недостатки, редактировать текст.

Выявлятьотличительные особенности языка художественной литературывсравнениисдругимифункциональнымиразновидностямиязыка,распознаватьметафору, олицетворение,эпитет, гиперболу,сравнение.

Система языка.

Сложносочинённоепредложение.

Выявлять основныесредствасинтаксическойсвязи между частямисложногопредложения.

Распознавать сложныепредложения сразными видами связи, бессоюзные исоюзные предложения (сложносочинённые исложноподчинённые).

Характеризоватьсложносочинённоепредложение, егостроение, смысловое, структурное иинтонационное единствочастейсложного предложения.

Выявлятьсмысловые отношения междучастямисложносочинённого предложения, интонационные особенности сложносочинённых предложений с разнымити памисмысловых отношений междучастями.

Понимать особенности употребления сложносочинённых предложений в речи. Соблюдать основныенормы построениясложносочинённогопредложения.

Понимать явления грамматической синонимии сложносочинённых предложенийипростых предложений соднороднымичленами, использовать соответствующие констру

кциивречи.

Проводитьсинтаксический и пунктуационный анализсложносочинённых предложений.

Применятьправилапостановкизнаковпрепинаниявсложносочинённых предложениях.

Сложноподчинённоепредложение.

Распознавать сложноподчинённые предложения, выделять главную придаточную части предложения, средства связичастей сложноподчинённого предложения.

Различатьподчинительныесоюзыисоюзныеслова.

Различатьвидысложноподчинённых предложений похарактерусмысловых отношений междугл авной и придаточной частями, структуре, синтаксическим средствам связи, выявлять особенностиих строения.

Выявлятьсложноподчинённыепредложения снесколькими придаточными, сложноподчинённы епредложения спридаточной частью определительной, изъяснительной и обстоятельственной (места, в ремени, причины, образадействия, мерыистепени, сравнения, условия, уступки, следствия, цели).

Выявлятьоднородное, неоднородное ипоследовательное подчинение придаточных частей.

Пониматьявленияграмматическойсинонимиисложноподчинённых предложений ипростых предложений собособленными членами, использовать соответствующие конструкции вречи.

Соблюдатьосновные нормы построения сложно подчинённо гопредложения.

Понимать особенности употребления сложноподчинённых предложенийвречи.

Проводитьсинтаксическийипунктуационныйанализсложноподчинённых предложений.

Применять нормы построения сложноподчинённых предложений ипостановкизнаков препинания в них.

Бессоюзноесложноепредложение.

Характеризоватьсмысловыеотношениямеждучастямибессоюзногосложногопредложения, интонационное ипунктуационное выражение этихотношений.

Соблюдатьосновныеграмматическиенормыпостроениябессоюзногосложногопредложения.

Понимать особенности употребления бессоюзных сложных предложенийвречи.

Проводитьсинтаксическийипунктуационныйанализбессоюзныхсложных

предложений.

Выявлять грамматическую синонимиюбессоюзных сложных предложенийи союзных сложных предложений, использовать соответствующие конструкциивречи,применятьправилапостановкизнаковпрепинаниявбессоюзных сложных предложениях.

Сложные предложения с разными видами союзной и бессоюзной связи. Распознаватьтипысложных предложений сразными видами связи.

Соблюдать основные нормы построения сложных предложений сразными видами связи.

Употреблять сложные предложения сразными видами связивречи.

Проводитьсинтаксическийи пунктуационныйанализсложных предложенийс разнымивидамисвязи.

Применятьправилапостановкизнаковпрепинаниявсложныхпредложенияхс разнымивидамисвязи.

Прямаяи косвенная речь.

Распознаватьпрямуюикосвеннуюречь; выявлять синонимию предложений спрямой и косвенной речью.

Уметь цитировать и применять разные способы включения цитатввысказывание.

Соблюдатьосновныенормыпостроенияпредложенийспрямойикосвеннойречью,прицитирован ии.

Применятьправилапостановкизнаковпрепинаниявпредложенияхспрямойикосвеннойречью,пр ицитировании.

2.1.2. Рабочаяпрограммаучебногопредмета«Литература».

Рабочаяпрограмма учебногопредмета «Литература» (предметная область «Русский язык и литература») (далеесоответственно — программа по литературе, литература) включает пояснительную записку, содержание обучения, планируемые результаты освоения программы по Программа-03

литературе.

Пояснительнаязаписка.

Рабочая программа по литературе разработана с целью оказания методическойпомощи учителю литературы в создании рабочей программы по учебному предмету, ориентированной на современные тенденции в образовании и активные методикиобучения.

Рабочая программапоучебному предмету «Литература» позволитучителю:

реализоватьвпроцессепреподаваниялитературысовременныеподходык формированию личностных, метапредметных и предметных результатов обучения,сформулированныхвФГОС OOO:

определить обязательную (инвариантную) часть содержания по литературе; определить иструктурироваты планируемые результаты обучения исодержание учебного предмета по годам обучения в соответствии с ФГОС ООО, федеральной программой воспитания.

Личностные и метапредметные результаты в программе по литературепредставлены с учётом особенностей преподавания учебного предмета на уровнеосновного общего образования, планируемые предметные результаты распределены по годам обучения.

Литературавнаибольшейстепениспособствуетформированию духовного облика и нравственных ориентиров молодого поколения, так как занимает ведущее место в эмоциональном,

интеллектуальномиэстетическомразвитииобучающихся,встановленииосновихмиропониманияинаци ональногосамосознания. Особенностилитературыкакучебногопредметасвязаныстем, чтолитературны епроизведения вляются феноменом культуры: вних заключеноэстетическое освоением ира, абогатствои много образиечеловеческого бытия выражено в художественных образах, которые содержат в себепотенциал воздействия на читателей и приобщают их к нравственно-эстетическим ценностям, как национальным, так и общечеловеческим.

Основусодержаниялитературногообразованиясоставляютчтениеиизучениевыдающихсяхуд ожественных произведений русской имировой литературы, что способствует постижению таких нравственных кактором сировенных изтриотизм куманизм пом семья. Полостиое поструктира и

категорий, какдобро, справедливость, честь, патриотизм, гуманизм, дом, семья. Целостное восприятие и понимание художественного произведения, его анализи интерпретация возможны лишь при соответствующей эмоционально-

эстетической реакциичитателя, которая зависитот возрастных особенностей

обучающихся, ихпсихического илитературного развития, жизненного ичитательского опыта.

Полноценное литературное образование уровне основного общегообразованияневозможнобезучётапреемственностисучебнымпредметом «Литературное чтение» на уровне начального общего образования, межпредметных связей с русским языком, учебными учебным предметом «История» предметамипредметнойобласти«Искусство», чтоспособствуетразвитию речи, историзмамышления, х вкуса, формированию эстетического отношениякокружающемумируиего удожественного воплощения втворческихработах различных жанров.

Врабочейпрограммеучтенывсеэтапыроссийскогоисторико-литературногопроцесса (от фольклора до новейшей русской литературы)ипредставленыразделы,касающиесяютечественнойизарубежнойлитературы.

Основные виды деятельности обучающихся перечислены при изучениикаждоймонографической или обзорной темы и направлены на достижение планируемых результатов обучения литературе.

Цели изучения литературы на уровне основного общего

образованиясостоятвформированииуобучающихсяпотребностивкачественномчтении, культуры читательского восприятия, понимания литературных текстови создания собственных устных и письменных высказываний, в развитии чувствапричастностикотечественной культуре и уважения к другим культурам, аксиологической с ферыл и чностина основевы соких духовно-нравственных и деалов, в оплощённых в отечественной изарубежной литературе.

Задачи, связанные с пониманием литературы как одной из основныхнационально-

Достижениецелейизучениялитературывозможноприрешенииучебных задач,которыепостепенно усложняютсяот5к9классу.

культурных ценностей народа, какособого способа познания жизни, собеспечением культурной самои де нтификации, осознанием коммуникативноэстетическихвозможностейродногоязыканаосновеизучениявыдающихся произведений отечественной культуры, культуры своего народа, мировой культуры, состоятв приобщении обучающих сякнаследию от ечественной изарубежной классической литературы и лучшим образцам современной литературы, воспитанииуважения к отечественной классике как высочайшему достижению национальнойкультуры, способствующей воспитанию патриотизма, формированию национально-культурной идентичности и способности к диалогу культур, освоению духовногоопытачеловечества, национальных и общечеловеческих культурных традиций и ценностей; формированию гуманистического мировоз зрения.

Задачи, связанные сосознанием значимостичтения и изучения литературы дальнейшего формированиемих потребности в систематическом чтении как обучающихся, развития средстве познания мира и себя в этоммире, с гармонизацией отношений человека общества, ориентированынавоспитаниеиразвитиемотивациикчтениюх удожественных произведений, какизучае литературы, так прочитанных мыхна уроках самостоятельно, что способствует накоплению позитивного опыта освоения литературных произведени й,втомчислевпроцессеучастиявразличных мероприятиях, посвящённых литературе, чтению, книжной культуре.

Задачи, связанные своспитанием квалифицированного читателя, обладающего эстетическим вкусом, сфо рмированиемуменийвоспринимать, анализировать, критически оценивать и интерпретировать прочитанное, направленына формирование у обучающихся системы знаний о литературе как искусстве слова,в TOM числе основных теоретикоисторико-литературных необходимыхдля понимания, анализа интерпретации художественных И произведений, умениявоспринимать их в историко-культурном контексте, сопоставлять с произведениямидругих видов искусства; развитие читательских умений, творческих способностей, эстетическоговкуса. Этизадачина правлены наразвитие умения выявлять проблематик упр оизведенийииххудожественныеособенности, комментировать авторскую позицию и выражать собствен ноеотношениекпрочитанному; воспринимать тексты художественных произведений в единстве формыисодержания, реализуявозможностьих неоднозначного толкования в рамках достоверных интерпретаций, сопоставлять и сравнивать художественныепроизведения, их фрагменты, проблемы собой, так и с произведениями других искусств, формировать как между представления о спецификелитературы в ряду других искусств и об историко-литературном процессе, развиватьумения поиска необходимой информации с использованием различных источников, владеть навыками ихкритической оценки.

Задачи, связанные сосознаниемобучающимися коммуникативно-эстетических возможностей

языка на основе изучения выдающихся произведенийотечественной культуры, культурысвоего народа, мировойкультуры,

направленынасовершенствованиеречиобучающихсянапримеревысокихобразцовхудожественной литературы и умений создавать разные виды устных и письменныхвысказываний,редактироватьих, а также выразительно читатьпроизведения,втом числе наизусть, владеть различными видами пересказа, участвоватьв учебном диалоге, адекватно воспринимая чужую точку зренияиаргументированноотстаивая свою.

Общеечислочасов, рекомендованных для изучения литературы, -

442часа:в5,6,9классахнаизучениелитературыотводится3часавнеделю,в7и 8 классах-2часа внеделю.

Содержаниеобученияв 5 классе.

Мифология.

МифынародовРоссииимира.

Фольклор.

Малыежанры: пословицы,поговорки, загадки. Сказки народов Россииинародовмира (неменее трёх).

ЛитературапервойполовиныXIXвека.

И.А.Крылов.Басни(триповыбору).Например, «Волкнапсарне», «ЛистыиКорни», «Свиньяпод Дубом», «Квартет», «ОсёлиСоловей», «ВоронаиЛисица».

А.С.Пушкин.Стихотворения(неменеетрёх).«Зимнееутро», «Зимнийвечер»,

«Няне»идругие, «Сказкаомёртвойцаревнеиосемибогатырях».

М.Ю.Лермонтов.Стихотворение«Бородино».

НВ.Гоголь.Повесть«Ночьперед Рождеством»изсборника.

«Вечера на хуторе близ Диканьки». <u>Литература второй половины XIX</u> века. И.С. Тургенев. Рассказ «Муму».

Н.А. Некрасов. Стихотворения (не менее двух). «Крестьянские дети».

«Школьник».Поэма «Мороз, Красныйнос» (фрагмент).

Л.Н.Толстой.Рассказ«Кавказскийпленник».

ЛитератураXIX-XXвеков.

Стихотворения отечественных поэтов XIX-XX вековородной природе и о связи человека с Родиной (не менее пяти стихотворений трёх поэтов). Например, стихотворения А.К. Толстого, Ф.И. Тютчева, А.А. Фета, И.А. Бунина, А.А. Блока,

Юмористические рассказы отечественных писателей XIX-XX веков

А.П. Чехов (дварассказаповыбору). Например, «Лошадиная фамилия»,

«Мальчики», «Хирургия» идругие М.М.Зощенко (дварассказа повыбору). Например, «Галоша», «Лёляи Минька», «Ёлка», «Золотые слова», «Встреча» идругие.

<u>Произведенияотечественнойлитературыоприродеиживотных</u> (неменеедвух). Например, А.И.Куприна, М.М.Пришвина, К.Г.Паустовского.

А.П.Платонов.Рассказы(одинповыбору).Например, «Корова», «Никита» идругие.

В.П.Астафьев.Рассказ «Васюткиноозеро».

ЛитератураXX-XXIвеков.

Произведения отечественной прозынатему «Человекнавойне» (неменеедвух). Например, Л.А. Кассиль. « Дорогиемои мальчишки»,Ю.Я.Яковлев.

«ДевочкисВасильевскогоострова»,В.П.Катаев. «Сынполка» идругие.

Произведения отечественных писателей ХІХ-

ХХІвековнатемудетства (неменеедвух). Например, произведения В.Г. Короленко, В.П. Катаева, В.П.

Ю.П. Казакова, Α.Г. Алексина, В.П. Астафьева, Крапивина, Железникова,Ю.Я.Яковлева,И.Коваля,А.А.Гиваргизова,М.С.Аромштам,Н.Ю.Абгарян.

Произведенияприключенческогожанраотечественных писателей (одноповыбору). Например, К. Булыч ёв.«Девочка, скоторойничегонеслучится», «Миллионприключений» идругие (главыповыбору).

ЛитературанародовРоссийской Федерации.

Стихотворения(одноповыбору). Например, Р. Г. Гамзатов. «Песнясоловья»; М. Карим. «Этупесн юматьмнепела».

Зарубежнаялитература.

Х.К.Андерсен. Сказки(однаповыбору). Например, «Снежнаякоролева», «Соловей» и другие.

Зарубежная сказочная проза (одно произведение

выбору). Например, Л. Кэрролл. «Алисав Стране Чудес» (главы повыбору), Дж. Р. Р. То

В.К.

лкин.

«Хоббит, или Тудаи обратно» (главы повыбору).

(два произведенияпо выбору). Например, М. Зарубежная проза о детях и подростках Твен. «Приключения Тома Сойера» (главы ПО выбору);Дж.Лондон. «СказаниеоКише»;Р.Брэдбери. Рассказы. Например, «Каникулы», «Звукбегущихног», «Зелёноеутро» идругие.

Зарубежная приключенческая проза (два произведения ПО выбору). Например, Р. Л. Стивенсон. «Островсокровищ», «Чёрнаястрела» идругие.

Сетон-Томпсон. Зарубежнаяпроза оживотных (одно-два произведения повыбору).Э. Дж. «Королевская аналостанка»: Даррелл. «Говорящий свёрток»;Дж.Лондон.«Белыйклык»;Дж.Р.Киплинг.«Маугли»,«Рикки-Тикки-Тави»идругие.

Содержаниеобученияв6классе.

Античнаялитература.

Гомер.Поэмы. «Илиада», «Одиссея» (фрагменты). Фольклор.

Русскиебылины(неменеедвух). Например, «Илья Муромеци Соловей-разбойник», «Садко».

Народные песнии балладынародов России имира (неменеетрёх песени одной баллады) «Песнь Роланде» (фрагменты). «ПесньоНибелунгах» (фрагменты), баллада «Аника-воин» идругие.

Древнерусскаялитература.

«Повестьвременныхлет» (неменееодногофрагмента). Например, «Сказаниеобелгородскомкис еле», «Сказание опоходекня зя Олегана Царьград», «Предание о смерти князя Олега». ЛитературапервойполовиныXIXвека.

А.С.Пушкин.Стихотворения(неменеетрёх).«ПесньовещемОлеге»,

Программа-03

«Зимняядорога», «Узник», «Туча» идругие, Роман «Дубровский».

М.Ю.Лермонтов.Стихотворения(неменеетрёх).«Трипальмы», «Листок»,

«Утёс»идругие.

А.В. Кольцов. Стихотворения(не менее двух). Например, «Косарь», «Соловей» идругие.

<u>ЛитературавторойполовиныXIXвека.</u>

Ф.И. Тютчев. Стихотворения (не менее двух). «Есть в осенипервоначальной...», «С поляны коршун поднялся...».

А.А. Фет. Стихотворения (не менее двух). «Учись у них - у дуба, уберёзы...», «Я пришёлктебе сприветом...».

И.С. Тургенев. Рассказ «Бежин луг». Н.С. Лесков. Сказ «Левша».

Л.Н.Толстой.Повесть«Детство»(главы).

А.П.Чехов.Рассказы(триповыбору).Например, «Толстыйитонкий»,

«Хамелеон», «Смертьчиновника» идругие.

А.И.Куприн.Рассказ«Чудесныйдоктор».

ЛитератураХХвека.

Стихотворения отечественных поэтовначала ХХ века (неменеед вух). Например, стихотворения С.А. Есен ина, В.В. Маяковского, А.А. Блокаидругие.

<u>Стихотворенияотечественныхпоэтов XX века</u> (неменеечетырёхстихотворений двух поэтов). Например, стихотворения О.Ф.

Берггольц, В.С.Высоцкого, Е.А.Евтушенко, А.С.Кушнера, Ю.Д.Левитанского, Ю.П.Мориц, Б.Ш.Окудж авы, Д.С.Самойлова.

Прозаотечественных писателей конца ХХ-

началаХХІвека, втомчислео Великой Отечественной войне (два произведения повыбору).

Например,Б.Л.Васильев.«Экспонат№...»;Б.П.Екимов.«Ночьисцеления»,А.В.ЖвалевскийиЕ.Б.Паст ернак.«ПравдиваяисторияДедаМороза»(глава

«Оченьстрашный 1942 Новый год») идругие.

В.Г.Распутин.Рассказ«Урокифранцузского».

Произведения отечественных писателей на тему взросления человека(неменеедвух).

Например, Р.П. Погодин. «Кирпичные острова»; Р.И. Фраерман.

«Дикая собака Динго, или Повесть о первой любви»; Ю.И. Коваль. «Самая лёгкаялодкавмире» и другие.

Произведения современных отечественных писателей-фантастов (неменеедвух).

Например, А.В. Жвалевский и Е.Б. Пастернак. «Времявсег дахорошее»; С.В. Лукьяненко. «Мальчик и Тьма»; В.В. Ледерман. «Календарь ма(й)я» идругие.

ЛитературанародовРоссийскойФедерации.

Стихотворения(дваповыбору). Например, М. Карим. «Бессмертие» (фрагменты); Г. Тукай. «Род наядеревня», «Книга»; К. Кулиев. «Когданаменянавалиласьбеда...», «Какимбымалымнибылмойнарод

...», «Чтобниделалосьна свете...».

Зарубежнаялитература.

Д.Дефо.«РобинзонКрузо»(главыповыбору).

Дж.Свифт.«ПутешествияГулливера»(главыповыбору).

Произведениязарубежных писателейнатему взросления человека (не менее двух). Например, Ж. Верн. «Дети капитана Гранта» (главы по выбору). Х.Ли. «Убить пересмешника» (главы повыбору) идругие.

Произведения современных зарубежных писателей-фантастов(неменеедвух). Например, Дж. К. Роулинг. «ГарриПоттер» (главыповыбору), Д.У. Джонс. «Дом схарактером» и другие.

Содержаниеобученияв7классе.

Древнерусскаялитература.

Древнерусскиеповести(однаповестьповыбору). Например, «Поучение» Владимира Мономаха (всокращении) идругие.

ЛитературапервойполовиныXIXвека.

А.С.Пушкин.Стихотворения(неменеечетырёх).Например, «Воглубинесибирских руд...», «19 октября («Роняет лес багряный свой убор...»), «И.И.Пущину», «Нахолмах Грузиилежитночнаям гла...», идругие «Повести Белкина» («Станционный смотритель»).Поэма «Полтава» (фрагмент) идругие.

М.Ю.Лермонтов.Стихотворения(неменеечетырёх).Например,«Узник»,

«Парус», «Тучи», «Желанье» («Отворитемнетемницу...»), «Когдаволнуетсяжелтеющаянива...», «Ангел», «Молитва» («Вминутужизнитрудную...») идругие

«Песня про царя Ивана Васильевича, молодого опричника и удалого купцаКалашникова».

Н.В.Гоголь.Повесть «Тарас Бульба».

ЛитературавторойполовиныXIXвека.

И.С.Тургенев.Рассказыизцикла«Запискиохотника»(дваповыбору).Например, «Бирюк», «ХорьиКалиныч» идругие Стихотворения впрозе.Например, «Русскийязык», «Воробей» идругие.

Л.Н.Толстой.Рассказ«Послебала».

Н.А.Некрасов.Стихотворения(неменеедвух).Например, «Размышления парадного подъезда», «Железная дорога» и другие.

ПоэзиявторойполовиныXIXвека.Ф.И.Тютчев, А.А.Фет, А.К.Толстойидругие (не менеедвухстихотворенийповыбору).

М.Е. Салтыков-Щедрин. Сказки (две по выбору). Например, «Повесть о том, какодинмужик двухгенералов прокормил», «Дикий помещик», «Премудрый пискарь» и другие.

Произведения отечественных и зарубежных писателей на историческую тему(неменеедвух).Например, А.К. Толстого, Р. Сабатини, Ф. Купера.

<u>Литератураконца XIX-началаXXвека.</u>

А.П. Чехов.Рассказы (один по выбору). Например, «Тоска», «Злоумышленник» идругие.

М.Горький.Ранниерассказы(однопроизведениеповыбору).Например,

«СтарухаИзергиль» (легенда оДанко), «Челкаш» идругие.

Сатирические произведения отечественных и зарубежных писателей (не менеедвух). Например, М.М.Зощенко, А.Т.Аверченко, Н.Тэффи, О.Генри, Я.Гашека.

Литературапервойполовины ХХвека.

А.С.Грин.Повестиирассказы(однопроизведениеповыбору).Например,

«Алыепаруса», «Зелёнаялампа» идругие.

Отечественная поэзия первой половины XX века. Стихот ворения натемумечты и реальности (два -триповы бору). Например, стихот ворения А.А.Блока, Н.С.Гумилёва, М.И.Цветаевой идругие.

- В.В. Маяковский. Стихотворения (одно по выбору). Например, «Необычайноеприключение,бывшеесВладимиромМаяковскимлетомнадаче», «Хорошееотношение к лошадям» и другие.
- А.П. Платонов. Рассказы (один по выбору). Например, «Юшка», «Неизвестныйцветок» идругие.

ЛитературавторойполовиныХХвека.

В.М.Шукшин.Рассказы(одинповыбору).Например, «Чудик», «СтенькаРазин», «Критики» идругие.

Стихотворения отечественных поэтов XX-XXI веков (неменее четырёх стихотворений двух поэтов). Например, стихотворения М.И. Цветаевой, Е.А. Евтушенко, Б.А. Ахмадулиной, Ю.Д. Левитанскогой другие.

Произведенияотечественных прозаиков второй половины XXначала XXI века (неменее двух). Например, произведения Ф.А. Абрамова, В.П. Астафьева, В.И. Белова, Ф. А.Искандераи другие.

Темавзаимоотношенияпоколений, становления человека, выбораим жизненного пути (неменее двух про изведений современных отечественных изарубежных писателей). Например, Л.Л.Волкова. «Всемвый ти изкадра», Т.В.Михеева. «Лёгкиегоры», У.Старк. «Умеешьлиты свистеть, Йоханна?» идругие.

Зарубежнаялитература.

М. де Сервантес Сааведра. Роман «Хитроумный идальго Дон КихотЛаманчский» (главы).

Зарубежнаяновеллистика (одно-двапроизведения повыбору). Например, П. Мериме. «Маттео Фальконе»; О. Генри. «Дарыволхвов», «Последний лист».

А.деСентЭкзюпери.Повесть-сказка«Маленькийпринц».

Содержаниеобученияв8классе.

Древнерусскаялитература.

Житийнаялитература(однопроизведениеповыбору). Например, «ЖитиеСергияРадонежского », «ЖитиепротопопаАввакума, имсамимнаписанное».

ЛитератураXVIIIвека.

Д.И.Фонвизин.Комедия«Недоросль».

ЛитературапервойполовиныXIXвека.

А.С.Пушкин.Стихотворения(неменеедвух).Например, «КЧаадаеву»,

«Анчар»идругие «Маленькиетрагедии» (однапьесаповыбору). Например,

«МоцартиСальери», «Каменныйгость». Роман «Капитанская дочка».

М.Ю.Лермонтов.Стихотворения(неменеедвух).Например, «Янехочу, чтобсветузнал...», «Из-под таинственной, холодной полумаски...», «Нищий» идругие. Поэма «Мцыри».

Н.В.Гоголь.Повесть«Шинель».Комедия«Ревизор».

ЛитературавторойполовиныXIXвека.

И.С. Тургенев. Повести (однаповыбору). Например, «Ася», «Перваялюбовь».

Ф.М. Достоевский. «Бедные люди», «Белые ночи» (одно произведениепо выбору).

Л.Н.Толстой.Повестиирассказы(однопроизведениеповыбору).Например,

«Отрочество»(главы).

Литературапервойполовины ХХвека.

Произведения писателей русского зарубежья (неменее двух повыбору). Например, произведения И.С. Шмелёва, М.А. Осоргина, В.В. Набокова, Н. Тэффи, А.Т. Аверченкой другие.

Поэзияпервойполовины ХХ века (неменеетрёх стихотворений натему

«Человекиэпоха»повыбору).Например,стихотворенияВ.В.Маяковского,М.И.Цветаевой,О.Э.М андельштама,Б.Л.Пастернака идругие.

М.А.Булгаков(однаповесть повыбору). Например, «Собачье сердце» идругие.

Литературавторойполовины ХХвека.

А.Т.Твардовский.Поэма«ВасилийТёркин»(главы«Переправа», «Гармонь»,

«Двасолдата», «Поединок» идругие).

М.А. Шолохов. Рассказ «Судьба человека». А.И. Солженицын. Рассказ «Матрёниндвор».

Произведения отечественных прозаиков второй половины XX-XXI века (не менее двух произведений). Например, произведения Е.И. Носова, А.Н.и Б.Н.Стругацких, В.Ф. Тендрякова, Б.П. Екимова идругие.

Произведения отечественных изарубежных прозаиков второй половины ХХ-

XXІвека(неменеедвухпроизведенийнатему «Человеквситуациинравственного выбора»). Например, произведения В.П. Астафьева, Ю.В. Бондарева, Н.С. Дашевской, Дж. Сэлинджера, К. Патерсон, Б. Кауфман идругие).

писеоП второй половины XXначала XXI века (не менее трёх стихотворений). Например, стихотворения Н.А.Заболоцкого, М.А.Светлова, М.В.Исаковского, К.М. Р.Γ. Гамзатова, Б.Ш. B.C. Симонова, Окуджавы, Высоцкого, А.А.Вознесенского, Е.А.Евтушенко, Р.И.Рождественского, И.А.Бродского, А.С.Кушнера идругие.

Зарубежнаялитература.

У.Шекспир.Сонеты(один-

дваповыбору).Например,№66«Измучасьвсем,яумеретьхочу…»,№130«Еёглазаназвёздынепохожи

Программа-03

...»идругие.Трагедия «РомеоиДжульетта»(фрагментыповыбору).

Ж.-Б.Мольер.Комедия«Мещанинводворянстве»(фрагментыповыбору).

Содержаниеобучения в 9 классе.

Древнерусскаялитература.

«СловоополкуИгореве».

ЛитератураXVIIIвека.

М.В.Ломоносов. «ОданаденьвосшествиянаВсероссийский престол ЕяВеличества Государыни Императрицы Елисаветы Петровны 1747 года» и другиестих отворения (повыбору).

Г.Р.Державин.Стихотворения(дваповыбору).Например,

«Властителямисудиям», «Памятник» и другие.

Н.М.Карамзин.Повесть«БеднаяЛиза».

ЛитературапервойполовиныXIXвека.

В.А.Жуковский.Баллады, элегии (одна-двеповыбору). Например,

«Светлана», «Невыразимое», «Море» идругие.

А.С.Грибоедов.Комедия«Гореотума».

Поэзия пушкинской эпохи. К.Н. Батюшков, А.А. Дельвиг, Н.М.Языков, Е.А.Баратынский (неменеетрёхстихотворений по выбору).

А.С. Пушкин. Стихотворения. Например, «Бесы», «Брожу ли я вдольулицшумных...», «...Вновьяпосетил...», «ИзПиндемонти», «Кморю», «К***» («Япомнючудноем гновенье...»), «Мадонна», «Осень» (отрывок), «Отцы-пустынники и жёнынепорочны...», «Пора, мойдруг, пора! Покоя сердцепросит...»,

«Поэт», «Пророк», «Свободысеятельпустынный...», «Элегия» («Безумныхлетугасшее веселье...»), «Я вас любил: любовь ещё, быть может...», «Я памятник себевоздвигнерукотворный...» идругие. Поэма «Медный всадник». Роман встихах «Евгений Онегин».

М.Ю. Лермонтов. Стихотворения. Например, «Выхожу одинянадорогу...», «Дума», «Искучноигрустно», «Какчасто, пёстроютолпоюокружён...», «Молитва» («Я,МатерьБожия, нынесмолитвою...»), «Нет, нетебятак пылко я люблю...», «Нет, я не Байрон, я другой...», «Поэт» («Отделкой золотойблистаетмойкинжал...»), «Пророк», «Родина», «Смерть Поэта», «Сон» («Вполдневный жар в долине Дагестана...»), «Я жить хочу, хочу печали...» и другие. Роман «Герой нашеговремени».

Н.В.Гоголь.Поэма«Мёртвыедуши».

Отечественная прозапервой половины XIX в. (однопроизведение по

выбору).Например,произведения:«Лафертовскаямаковница»АнтонияПогорельского,«Часыизеркал о»А.А.Бестужева-Марлинского,«Ктовиноват?»(главыповыбору) А.И.Герцена идругие.

Зарубежнаялитература.

Данте. «Божественная комедия» (не менее двух фрагментов по выбору). У. Шекспир. Трагедия «Гамлет» (фрагментыпо выбору).

И.-В.Гёте.Трагедия«Фауст» (неменеедвухфрагментовповыбору).

Дж.Г.Байрон.Стихотворения(одноповыбору).Например, «Душамоямрачна. Скорей, певец, скорей!..», «Прощание Наполеона» и другие Поэма «Паломничество Чайльд-Гарольда» (неменее одного фрагмента повыбору).

Зарубежнаяпрозапервойполовины XIX в. (однопроизведение повыбору).

Например,произведения Э.Т.А.Гофмана, В.Гюго, В.Скоттаидругие.

Планируемые результаты освоения программы по литературенауровнеосновногообщегообразования.

Личностные результаты освоения программы по литературенауровне основного общего образования достигаются в единстве учебнойивоспитательнойдеятельностивсоответствиистрадиционнымироссийскимисоциокультурны ми и духовно-нравственными ценностями, принятыми в обществеправиламиинормамиповеденияиспособствуютпроцессамсамопознания, самовоспитания иса моразвития, формирования внутренней позицииличности.

Врезультатеизучениялитературынауровнеосновногообщегообразованияуобучающегосябудутсформ ированыследующиеличностныерезультаты:

1) гражданскоговоспитания:

обязанностей готовность выполнению гражданина реализации его прав, уважение прав, свободизаконных интересов другихлюдей, активное участиев жизни семьи, образовательной организации, местного сообщества, родного края, страны, в том числе в сопоставлении с ситуациями, отражёнными в литературных произведениях; неприятиелюбых форм экстремизма, дискриминации; понимание роли различных социальных институтов жизни человека, представлениеобосновных правах, свободах и обязанностях гражданина, социальных нормах и межличностных правилах отношений поликультурноми

представление о способах противодействия коррупции, готовностькразнообразной совместной деятельности, стремление к взаимопониманиюи взаимопомощи, в том числе с опорой на примеры из литературы, активное участиевшкольномсамоуправлении; готовностькучастиювгуманитарнойдеятельности;

том числе с опорой на примерыизлитературы;

2) патриотическоговоспитания:

многоконфессиональном обществе, в

осознание российской гражданской идентичности в поликультурномимногоконфессиональномобществе,проявлениеинтересакпознаниюродногоязыка, истории,культурыРоссийскойФедерации,своегокрая,народовРоссиивконтекстеизученияпроизведе нийрусскойизарубежнойлитературы,атакжелитератур народовРоссии;

ценностноеотношение кдостижения м своей Родины - России, кнауке, искусству, спорту, технологиям, боевым подвигам и трудовым достижениям народа, в том числе отражённым в художественных произведениях; уважение К символамРоссии,государственнымпраздникам,историческомуиприродномунаследиюи проживающих памятникам, традициям разных народов, родной стране, обращаявниманиенаихвоплощение влитературе;

3) духовно-нравственноговоспитания:

ориентациянаморальныеценностиинормывситуацияхнравственноговыбора с оценкой

поведения и поступков персонажей литературных произведений; готовность оценивать своё поведение и поступки, а также поведение и поступкидругихлюдейспозициинравственных и правовых норм сучётомосознания поступкив;

активноенеприятиеасоциальных поступков, свободаи ответственность личностиву словиях индивидуального и общественного пространства;

4) эстетическоговоспитания:

восприимчивостькразнымвидамискусства, традициямитворчествусвоегои других народов, понимание эмоционального воздействия искусства, в том числеизучаемых литературных произведений;

осознаниеважностихудожественнойлитературыикультурыкаксредствакоммуникациии самовыражения;

понимание ценности отечественного и мирового искусства, роли этническихкультурных традиций и народногот ворчества; стремление к самовыражению вразных в и дах искусства;

5) физического воспитания, формирования культуры здоровьяиэмоциональногоблагополучия:

осознание ценности жизни с опорой на собственный жизненный ичитательский опыт, ответственное отношение ксвоемуздоровью и установкана здоровый образ жизни (здоровое питание, соблюдение гигиенических правил, сбалансированный режимзанятий и отдыха, регулярная физическая активность);

осознаниепоследствийинеприятиевредных привычек (употреблениеалкоголя, наркотиков, кур ение) и иных формвредадля физического психического здоровья, соблюдение правилбезопасности, вто мчисленавыкибезопасного поведения в информационно-коммуникационной сети «Интернет»;

способность адаптировать сякстрессовым ситуациямименяющим сясоциальным, информацион нымиприродным условиям, втом числеосмысляя собственный опыт и выстраивая дальнейшие цели, умение принимать себя и других, неосуждая; умение осознавать эмоциональное состояние себя идругих, опирая сь напримерыи зл итературных произведений, уметь управлять собственным эмоциональным состоянием, сформированн ость навыкарефлексии, признание своего права на ошибку и такого же права другого человека с оценкой поступковлитературных героев;

б) трудовоговоспитания:

установка на активное участие в решении практических задач (в рамках семьи,школы, города, края) технологической и социальной направленности, способностьинициировать,планироватьисамостоятельновыполнятьтакогородадеятельность;

интерескпрактическомуизучениюпрофессийитрударазличногорода,в том числе наоснове примененияизучаемогопредметногознанияизнакомствасдеятельностьюгероевна страницах литературныхпроизведений;

осознаниеважностиобучениянапротяжениивсейжизнидляуспешнойпрофессиональнойдеяте льностииразвитиенеобходимыхуменийдляэтого;готовность адаптироваться в

профессиональной среде; уважение к трудуирезультатамтрудовойдеятельности,втомчислеприизучениипроизведенийрусского фольклора и литературы, осознанный выбор и построение индивидуальнойтраектории образованияи жизненныхплановсучетом личныхи общественныхинтересовипотребностей;

7) экологическоговоспитания:

ориентациянаприменениезнанийизсоциальныхиестественныхнаукдля решения задач в области окружающей среды, планирования поступков и оценкиих возможныхпоследствийдляокружающей среды;

повышение уровня экологической культуры, осознание глобального характераэкологическихпроблемипутейихрешения; активноенеприятиедействий, приносящих вред окружающейсреде, В том числе сформированное признакомствеслитературнымипроизведениями, поднимающими экологические проблемы; осознани есвоейроликакгражданинаипотребителявусловияхвзаимосвязиприродной, технологической социальной среды, готовность К участиювпрактическойдеятельностиэкологической направленности;

8) ценностинаучногопознания:

ориентация в деятельности на современную систему научных представленийобосновных закономерностях развития человека, природы и общества, взаимосвя зях чел овека сприродной и социальной средой сопорой на изученные и самостоятельно прочитанные литературные произведения;

овладение языковой и читательской культурой как средством познания мира, овладение основными навыками и следовательской деятельности сучётом спецификили тератур ного образования, установка на осмысление опыта, на блюдений, поступков и стремление совершенство вать пути достижения

индивидуальногоиколлективногоблагополучия.

9) обеспечениеадаптацииобучающегосякизменяющимсяусловиямсоциальнойи природной среды:

освоениеобучающимисясоциальногоопыта,основных социальных ролей, соответствующих ведущей деятельности возраста, норм и правил общественного поведения, форм социальной жизнив группахи сообществах, включая семью, группы, сформированные попрофессиональной деятельности, атакжеврамках социальногов заимодействия слюдыми здругой культурной среды; изучение и оценка социальных ролей персонажей литературных произведений;

потребностьвовзаимодействиивусловияхнеопределённости, открытостьопытуизнаниямдруг их, вдействиивусловияхнеопределенности, повышение уровня своей компетентности через практическую деятельность, в том числе Программа-03

умениеучитьсяудругихлюдей,осознавать в совместной деятельностиновые знания, навыки и компетен цииизопытадругих, ввыявлениии связывании образов, необходимость формировании знаний. том числе формулировать идеи,понятия,гипотезыобобъектахиявлениях,втомчислеранеенеизвестных,осознаватьдефицитысоб ственных знаний и компетентностей, планировать своёразвитие, умение оперировать основными понятиями, терминамиипредставлениямивобластиконцепцииустойчивогоразвития; анализироватьивыявлятьвз аимосвязиприроды, обществаи экономики; оценивать своидействия с учётом влияния на окружающую достижений пелей преодоления среду, вызовов,возможных глобальных последствий;

способностьосознаватьстрессовуюситуацию,оцениватьпроисходящиеизмененияиихпоследс твия,опираясьнажизненныйичитательскийопыт;восприниматьстрессовуюситуацию каквызов,требующийконтрмер, оцениватьситуациюстресса,корректироватьпринимаемыерешенияидействия;формулироватьиоцен иватьрискиипоследствия,формироватьопыт,уметьнаходить позитивное в произошедшей

Врезультате изучения литературы на уровне основного общего образования у обучающегося будут сформированы познавательные универсальные учебные действия, коммуникативные учиверсальные учебные действия, совместная деятельность.

ситуации; быть готовым действоватьвотсутствии гарантий успеха.

<u>Уобучающегосябудутсформированыследующиебазовыелогическиедействиякакчастьпознавательны</u> хуниверсальных учебных действий:

выявлятьихарактеризовать существенные признаки объектов (художественных иучебных текст ов, литературных героевидругие) иявлений (литературных направлений, этаповисториколитературного процесса);

устанавливать существенный признак классификации и классифицировать литературные объек тыпосущественному признаку, устанавливать основания для их обобщения и сравнения, определять критери и проводимого анализа;

сучётомпредложенной задачивыя влять закономерности и противоречия врассматриваемых лит ературных фактахина блюдениях надтекстом; предлагать критерии для выявления закономерностей и противоречий с учётом учебной задачи; выявлять дефициты информации, данных, необходимы для решения поставленной учебной задачи;

выявлять причинно-следственные связипри изучениилитературных явленийипроцессов; делатьвыводысиспользованием дедуктивных и индуктивных умозаключений, ум озаключений поаналогии; формулировать гипотезы обих взаимосвязях;

самостоятельновыбирать способ решения учебной задачи при работесразнымитипамитекстов (сравниватьнескольковариантоврешения, выбиратьнаиболееподходя щийсучётом самостоятельно выделенных критериев).

<u>Уобучающегосябудутсформированыследующиебазовыеисследовательскиедействиякакчастьпознава</u> тельных универсальных учебных действий:

использовать вопросы как исследовательский инструмент познаниявлитературном

образовании;

формулировать вопросы, фиксирующие разрыв между реальнымижелательным состоянием ситуации, объекта, исамостоятельноу станавливать искомое идан ное;

формировать гипотезуюбистинности собственных суждений и суждений других, аргументирова ть свою позицию, мнение;

проводить по самостоятельно составленному плану небольшое исследованиепоустановлению особенностейлитературного объектаизучения, причинно-следственных связей и зависимостей объектовмежду собой;

оценивать на применимость и достоверность информацию, полученную в ходеисследования(эксперимента);

самостоятельноформулироватьобобщения ивыводы порезультатам проведённого наблюдения, опыта, исследования; владеть инструментами оценки достоверности полученных выводови обобщений .

прогнозироватьвозможноедальнейшееразвитиесобытийиихпоследствияваналогичныхили сходных ситуациях, а также выдвигать предположенияобихразвитиивновыхусловияхиконтекстах,втомчислевлитературныхпроизведениях

<u>Уобучающегосябудутсформированыследующиеуменияработатьсинформацией какчастьпознавательных универсальных учебных действий:</u>

применять различные методы, инструменты и запросы при поиске и отборелитературнойидругойинформацииилиданныхизисточниковсучётомпредложеннойучебной задачии заданных критериев;

выбирать, анализировать, систематизироватьиинтерпретироватьлитературную информациюразличных видовиформ представления;

находить сходные аргументы (подтверждающие или опровергающие одну и тужеидею,версию) вразличныхинформационныхисточниках;

самостоятельновыбирать оптимальнуюформу представлениялитературнойи другой информации и иллюстрировать решаемые учебные задачи несложнымисхемами, диаграммами, инойграфикойи их комбинациями;

оцениватьнадёжностьлитературнойидругойинформациипокритериям,предложеннымучител емилисформулированным самостоятельно;

эффективнозапоминатьисистематизироватьэтуинформацию.

У обучающегося будут сформированы следующие умения общениякакчастькоммуникативных универсальных учебных действий:

воспринимать и формулировать суждения, выражать эмоциивсоответствии сусловиями и целями общения; выражать себя (своюточку зрения) в устных и письменных текстах;

распознавать невербальные средства общения, понимать значение социальных знаков, знать и распознавать предпосылки конфликтных ситуаций, находя аналогиивлитературных произведениях, исмягчать конфликты, вестипереговоры;

понимать намерения других, проявлять уважительное отношениексобеседникуикорректноформулироватьсвоивозражения;входеучебногодиалогаи(ил и)дискуссиизадаватьвопросыпосуществуобсуждаемойтемыивысказыватьидеи,нацеленныенаре шениеучебнойзадачииподдержаниеблагожелательности общения; сопоставлять свои суждения с суждениями другихучастниковдиалога,обнаруживатьразличиеи сходствопозиций;

публично представлять результаты выполненного опыта(литературоведческого эксперимента, исследования, проекта);

самостоятельно выбирать формат выступления с учётом задач презентации иособенностей аудитории и в соответствии с ним составлять устные и письменныетекстысиспользованием иллюстративныхматериалов.

<u>Уобучающегосябудутсформированыследующиеумениясамоорганизациикакчастирегулятивных</u> универсальных учебныхдействий:

выявлятыпроблемыдлярешениявучебныхижизненных ситуациях, анализируя ситуации, изо бражённые вхудожественной литературе;

ориентироваться в различных подходах принятия решений (индивидуальное,принятиерешения вгруппе,принятие решенийгруппой);

самостоятельно составлять алгоритм решения учебной задачи (или его часть),выбирать способ решения учебной задачи с учётом имеющихся ресурсовисобственных возможностей, аргументировать предлагаемые варианты решений;

составлятыпландействий (планреализациинамеченногоалгоритмарешения) икорректирова тыпредложенный алгоритм сучётом получения новых знаний обизучаем омлитературном объекте; делать выбор и брать ответственность зарешение.

<u>Уобучающегосябудутсформированыследующиеумениясамоконтроля, эмоционального</u> интеллекта как части регулятивных универсальных учебных действий:

владеть способами самоконтроля, самомотивации и рефлексии в литературномобразовании;

давать адекватную оценку учебной ситуации и предлагать план её изменения; учитывать контекст и предвидеть трудности, которые могут возникнуть прирешении учебной задачи, адаптировать решение кменяющим ся обстоятельствам;

объяснятьпричиныдостижения (недостижения) результатов деятельности, давать оценку приобретённому опыту, уметь находить позитивное в произошедшей ситуации; вносить коррективыв деятельность на основеновых обстоятельствии змен ивших сяситуаций, установленных ошибок, возникших трудностей, оценивать соответствие результатацелии условиям;

развивать способность различать и называть собственные эмоции, управлятьимии эмоциямидругих;

выявлять и анализировать причины эмоций; ставить себя на место другогочеловека, понимать мотивы и намерения другого, анализируя примерыизхудожественнойлитературы; регулировать способвыражения своих эмоций;

осознанно относиться к другому человеку, его мнению, размышляянадвзаимоотношениямилитературных героев; признавать своёправонающибкуитакое жеправодругого;

принимать себя и других, не осуждая; проявлять открытость себе и другим; осознавать невозможность контролировать в сёвокруг.

Уобучающегосябудутсформированыследующиеумениясовместнойдеятельности:

использоватьпреимуществакомандной (парной, групповой, коллективной) и индивидуально йработы прирешении конкретной проблемы на уроках литературы, обосновывать не обходимость применения групповых формв заимодействия прирешении поставленной задачи;

приниматьцельсовместнойучебнойдеятельности, коллективностроить действия по её достижению: распределять роли, договариваться, обсуждать процессирезультат совместной работы;

уметь обобщать мнения нескольких людей; проявлять готовность руководить, выполнять поручения, подчиняться; планировать организацию совместной работы на уроке литературы и во внеурочной учебной деятельности, определять свою роль (сучётом предпочтений и возможностей всехучастников взаимодей ствия), распределять задачи междучленамиком анды, участвовать вгрупповых формах работы (обсуждения, обмен мнений, «мозговые штурмы» и иные);

выполнять свою часть работы, достигать качественного результата по своемунаправлению, икоординировать своидействия сдругимичленамикоманды; оценивать качест восвоегов кладавобщий результат покритериям, сформулированныму частникамив заимодействия налитературных занятиях; сравнивать результатыс исходной задачей и вклад каждого члена командыв достижение результатов, разделять сферу ответственности и проявлять готовность к представлению отчёта передгруппой.

<u>Предметные результаты освоения программы по литературе на уровнеосновногообщегообразования должны обеспечивать:</u>

- 1) пониманиедуховно-нравственнойикультурнойценностилитературыи её роли в формировании гражданственности и патриотизма, укреплении единствамногонационального народа Российской Федерации;
- 2) пониманиеспецификилитературыкаквидаискусства,принципиальных отличийхудожественноготекстаоттекстанаучного,делового,публицистического;
- 3) овладениеумениямиэстетическогоисмысловогоанализапроизведенийустногонародног отворчестваихудожественнойлитературы,умениямивоспринимать,анализировать,интерпретиро ватьиоцениватьпрочитанное,пониматьхудожественную картинумира,отражённую влитературны хпроизведениях, сучётомнеоднозначностизаложенных вниххудожественных смыслов;
- 3) овладениеумением анализировать произведение в единстве формыисодержания, определять тематику и проблематику произведения, родовуюижанровуюпринадлежностьпроизведения; выявлятьпозицию героя, повествователя, расск азчика, авторскуюпозицию, учитываях удожественные особенности произведения и воплощённые в нём реалии, характеризовать авторский пафос, выявлять особенностия зыках удожественного произведения, поэтической и прозаи ческой речи;
- 4) овладениетеоретико-литературными имкиткноп использование ихвпроцессеанализа, интерпретации произведений и оформления собственных оценок наблюдений (художественная литература и устное народное творчество,проза и поэзия, художественный образ, факт вымысел, литературные направления (классицизм, сентиментализм, романтизм, реализм), роды (лирика, эпос, драма), жанры (рассказ, притча, повесть, роман, комедия, драма, трагедия, поэма, басня,баллада, песня, ода, элегия. послание. отрывок, сонет, эпиграмма, лироэпические(поэма,баллада)), формаисодержаниелитературногопроизведения, тема, идея, проблематика, пафос (героический, трагический, комический), сюжет, композиция, эпиграф, стадииразвития действия (экспозиция, завязка, развитие действия, кульминац развязка, эпилог, авторское отступление, конфликт), система образов, образавтора, повествователь, рассказчик, литературный герой (персонаж), лирический персонаж, речевая характеристика герой, лирический героя, реплика, диалог, монолог; ремарка; портрет, пейзаж, интерьер, художественная деталь, символ, подте кст,психологизм;сатира,юмор,ирония,сарказм,гротеск;эпитет,метафора,сравнение,олицетворен ие, гипербола; антитеза, аллегория, риторический

Программа-03

вопрос,риторическоевосклицание, инверсия; повтор, анафора; умолчание, параллелизм, звукопись (аллитерация, ассонанс), стиль; стих и проза, стихотворный метр (хорей, ямб, дактиль, амфибрахий, анапест), ритм, рифма, строфа, афоризм;

- 5) овладениеумениемрассматриватьизученныепроизведенияврамкахисторико-литературногопроцесса (определятьиучитыватьприанализепринадлежностьпроизведениякистор ическомувремени, определённомулитературномунаправлению);
- 6) овладение умением выявлять связь между важнейшими фактами биографииписателей(втомчисле А.С.Грибоедова, А.С.Пушкина, М.Ю.Лермонтова, Н.В.Гоголя) ио собенностямиисторической эпохи, авторского мировоззрения, проблематики произведений;
- 7) овладение умениемсопоставлять произведения, их фрагменты(с учётомвнутритекстовыхимежтекстовыхсвязей),образыперсонажей,литературныеявленияи факты, сюжеты разныхлитературных произведений, темы, проблемы,жанры,приёмы,эпизоды текста;
- 8) овладение умением сопоставлять изученные и самостоятельно прочитанныепроизведенияхудожественнойлитературыспроизведениямидругих видовискусства (живопись, музыка, театр, кино);
- 9) совершенствованиеумениявыразительно(сучётоминдивидуальныхособенностей обучающихся) читать, втом числе наизусть, не менее 12 произведенийи (или) фрагментов;
- 10) овладение умением пересказывать прочитанное произведение, используяподробный, сжатый, выборочный, творческий пересказ, отвечать навопросы попрочитанному произведению иформулировать вопросы к тексту;
- 11) развитиеуменияучаствоватьвдиалогеопрочитанномпроизведении,в дискуссии на литературные темы, соотносить собственную позицию с позициейавтораимнениямиучастниковдискуссии,даватьаргументированную оценкупрочитанном у;
- 12) совершенствование умения создавать устные письменные И высказыванияразныхжанров,писатьсочинение-рассуждениепозаданнойтемесопорой на прочитанные произведения (не менее 250 слов), аннотацию, отзыв, рецензию, применять различные цитирования, источник виды делать ссылки на информации, редактировать собственные ичужие письменные тексты;
- овладениеумениямисамостоятельнойинтерпретациииоценкитекстуальноизученны ххудожественных произведений древнерусской, классической русской зарубежной литературы современных авторов(втомчислесиспользованиемметодовсмысловогочтенияиэстетическогоанализа): «Слово Игореве»; M.B. стихотворения Ломоносова, Г.Р. Державина; комедия Д.И. Фонвизина «Недоросль», повесть Н.М. Карамзина стихотворения «Белная Лиза». басни И.А. Крылова; баллалы B.A. Жуковского, комедия А.С. Грибоедова «Гореотума», произведения А.С. Пушкина: стихотворения, по эма «Медный всадник», роман встих ах «Евгений Онегин», роман «Капитанская дочка», повесть «Станционный смотритель», произведения М.Ю. Лермонтова: стихотворения, «Песня про царя Ивана Васильевича, молодогоопричника и удалого купца Калашникова», поэма «Мцыри», роман «Герой нашеговремени», произведения Н.В. Гоголя: комедия «Ревизор», повесть «Шинель», поэма «Мёртвыедуши», стихотворения Ф.И.Тютчева, А.А.Фета, Н.А.Некрасова;

«Повестьотом, какодинмужикдвухгенераловпрокормил» М.Е. Салтыкова-Щедрина, по одному

произведению (по выбору) следующих писателей:Ф.М. Достоевский, И.С. Тургенев, Л.Н. Толстой, Н.С. Лесков, рассказы А.П. Чехова, стихотворения И.А.Бунина, А.А.Блока, B.B. Маяковского, Есенина, А. А. Ахматовой, М. И. Цветаевой, О. Э. Мандельштама, C.A. Б.Л.Пастернака, рассказ М.А. Шолохова «Судьба человека», поэма А.Т. Твардовского «Василий Тёркин»(избранные главы),; рассказы В.М. Шукшина: «Чудик», «Стенька рассказ А.И.Солженицына «Матрёниндвор», рассказ В.Г.Распутина «Урокифранцузского», одному произведению (по выбору) А.П. Платонова, М.А. Булгакова, произведения литературы второй половины XX-XXI в.: не менеетрёхпрозаиков по выбору (в том числе Ф.А. Абрамов, Ч.Т. Айтматов, В.П. Астафьев, В.И. Белов, В.В. Быков, Ф.А. Искандер, Ю.П. Казаков, В.Л. Кондратьев, Е.И. Носов, А.Н. и Б.Н. Стругацкие, В.Ф. Тендряков), неменеетрёх поэтов по выбору (в том числе Р.Г. Гамзатов, О.Ф. Берггольц, И.А. Бродский, А.А. Вознесенский, В.С. Высоцкий, Е.А. Евтушенко, H.A. Заболоцкий,Ю.П. Кузнецов, А.С. Кушнер, Б.Ш. Окуджава, Р.И. Рождественский, Н.М. Рубцов), Гомера, М. Сервантеса, У. Шекспира;

- 14) понимание важности чтения и изучения произведений устного народноготворчества и художественной литературы как способа познания мира, источникаэмоциональныхиэстетическихвпечатлений, атакже средства собственного развития;
- 15) развитие умения планировать собственное досуговое чтение, формироватьиобогащатьсвойкругчтения, втомчислезасчётпроизведений современной литературы;
- 16) формированиеумения участвовать впроектной или исследовательской деятельности (сприобретение мопытапубличного представлени яполученных результатов);
- 17) овладениеумениемиспользоватьсловариисправочники, втомчислеинформационносправочные системы в электронной форме, подбирать проверенные источники вбиблиотечных фондах, втомчислеизчисла верифицированных электронн ых ресурсов, включённых вфедеральный перечень, длявы полнения учебной задачи; применять информационно-коммуникационные технологии (далее— ИКТ), соблюдать правила информационной безопасности.

Предметныерезультатыизучениялитературы.

Кконцуобученияв 5 классеобучающийся научится:

- 1) начальнымпредставлениямобобщечеловеческойценностилитературыи её роли в воспитании любви к Родине и дружбы между народами Российской Федерации;
- 2) понимать, что литература это вид искусства и что художественный текстотличается оттекста научного, делового, публицистического;
- 3) владетьэлементарнымиумениямивоспринимать, анализировать, интерпретироватьи оцениватьпрочитанные произведения:
- 4) определятьтемуиглавнуюмысльпроизведения, иметьначальные представления о родах и жанрах литературы, характеризовать героевперсонажей, давать их сравнительные характеристики, выявлять элементарные особенностия зыкаху дожественного произведения, поэтической ипрозаической речи;
- 5) понимать смысловое наполнение теоретико-литературных понятийи учиться использовать В процессе анализа и интерпретации произведений такихтеоретиколитературных понятий, какхудожественная литератураи устное народное творчество, проза и поэзия, художественный образ, литературные жанры(народнаясказка, литературнаясказка, рассказ, повесть, стихотворение, басня), тема, идея, про блематика, сюжет, композиция, литературный герой (персонаж), речевая характеристика персонаже Программа-03

й,портрет,пейзаж,художественнаядеталь,эпитет,сравнение,метафора,олицетворение,аллегория; ритм,рифма;

- б) сопоставлять темы и сюжеты произведений, образы персонажей;
- 7) сопоставлять с помощью учителя изученные и самостоятельно прочитанныепроизведения фольклора и художественной литературы с произведениями другихвидовискусства(с учётомвозраста,литературногоразвитияобучающихся);
- 8) выразительночитать, втомчисленаизусть (неменее 5 поэтических произведений, невыуче нных ранее), передаваяличное отношение кпроизведению (сучётом литературного развития и индиви дуальных особенностей обучающихся);
- 9) пересказывать прочитанное произведение, используя подробный, сжатый, выборочный пересказ, отвечать на вопросы по прочитанному произведению испомощью учителя формулировать вопросых тексту;
- 10) участвовать в беседе и диалоге о прочитанном произведении, подбиратьаргументыдляоценкипрочитанного (сучётомлитературногоразвития обучающихся);
- 11) создаватьустные иписьменные высказывания разных жанровобъемом неменее 70 слов (сучётом литературногоразвития обучающихся);
- 12) владетьначальнымиумениямиинтерпретациииоценкитекстуальноизученных произведений фольклора илитературы;
 - 13) осознаватьважностьчтения и изучения произведений устного народного творчества и художественной литературы для познания мира, формирования эмоциональных и эстетических в печатлений, атакже для собственного развития;
- 14) планировать с помощью учителя собственное досуговое чтение, расширятьсвойкругчтения, втомчислезасчётпроизведений современной литературы для детей и подростков;
- 15) участвовать в создании элементарных учебных проектов под руководствомучителя и учиться публично представлять их результаты (с учётом литературногоразвитияобучающихся);
- 16) владеть начальными умениями использовать словари и справочники, в томчисле в электронной форме; пользоваться под руководством учителя электроннымибиблиотекамиидругимисправочнымиматериалами,втомчислеизчиславерифициро ванныхэлектронныхресурсов,включённыхвфедеральный перечень.

Предметныерезультатыизучениялитературы.

Кконцуобученияв6классеобучающийся научится:

- 1) пониматьобщечеловеческую и духовнонравственную ценность литературы, осознавать еёроль в воспитании любвик Родине и укреплении ед инствамного национального народа Российской Федерации;
- 2) понимать особенности литературы как вида словесного искусства, отличатьхудожественный текстоттекстана учного, делового, публицистического;
- 3) осуществлятьэлементарныйсмысловойиэстетическийанализпроизведенийфольклораи художественнойлитературы,воспринимать,анализировать, интерпретировать и оценивать прочитанное (с учётом литературногоразвитияобучающихся);
- 4) определятьтемуиглавнуюмысльпроизведения, основные вопросы, поднятые автором, указывать родовую и жанровую принадлежность произведения, выявлять позицию героя и авторскую позицию, характеризовать героев-персонажей, давать

ихсравнительные характеристики, выявлять основные особенностия зыкахудожественного произве Π рограмма-03

дения,поэтической ипрозаической речи;

- 5) пониматьсущностьтеоретико-литературныхпонятийиучитьсяиспользовать их в процессе анализа и интерпретации произведений, оформлениясобственных оценок и наблюдений: художественная литература и устное народноетворчество,прозаипоэзия,художественныйобраз,роды(лирика,эпос),жанры(рассказ,пов есть,роман,басня,послание),формаисодержаниелитературногопроизведения;тема,идея,проблема тика,сюжет,композиция;стадииразвитиядействия:экспозиция,завязка,развитиедействия,кульмин ация,развязка;повествователь,рассказчик,литературныйгерой(персонаж),лирическийгерой,речев аяхарактеристикагероя,портрет,пейзаж,художественнаядеталь,юмор,ирония,эпитет,метафора,ср авнение,олицетворение,гипербола;антитеза,аллегория,стихотворныйметр(хорей,ямб),ритм,риф ма,строфа;
- 6) выделять в произведениях элементы художественной формыиобнаруживатьсвязи междуними;
- 7) сопоставлятьпроизведения, ихфрагменты, образыперсонажей, сюжетыразных литератур ных произведений, темы, проблемы, жанры (сучётом возраста или тературного развития обучающих ся);
- 8) сопоставлять с помощью учителя изученные и самостоятельно прочитанныепроизведенияхудожественнойлитературыспроизведениямидругих видовискусства (живопись, музыка, театр, кино);
- 9) выразительночитатьстихиипрозу,втомчисленаизусть (неменее 7 поэтических произведе ний, невыученных ранее), передавая личное отношение произведению (с учётом литературного развития, индивидуальных особенностей обучающихся);
- 10) пересказывать прочитанное произведение, используя подробный, сжатый, выборочный, творческий пересказ, отвечать навопросы попрочитанному произведению испомощью учителя формулировать вопросы ктексту;
- 11) участвовать в бесе де идиалоге опрочитанном произведении, давать аргументированную оценку прочитанном у;
- 12) создаватьустные иписьменные высказывания разных жанров (объёмом неменее 100 слов), писать сочинение рассуждение позаданной темесопорой напрочитанные произведения, аннотацию, отзыв;
- 13) владетьумениямиинтерпретациииоценкитекстуальноизученных произведений фолькл ора, древнерусской, русской и зарубежной литературыи современных авторов с использованием методов смыслового чтения изстетического анализа;
- 14) осознавать важность чтения и изучения произведений устного народноготворчестваихудожественнойлитературыдляпознаниямира, формирования эмоциональн ыхиэстетических впечатлений, атакже для собственного развития;
- 15) планировать собственное досуговоечтение, обогащать свойкругчтения порекомендация мучителя, втомчисле засчёт произведений современной литературы для детей и подростков;
- 16) развиватьуменияколлективнойпроектнойилиисследовательскойдеятельностиподрук оводствомучителяиучитьсяпубличнопредставлятьполученныерезультаты;
- 17) развиватьумениеиспользоватьсловариисправочники, втомчислевэлектронной форме; п ользоваться подруководствомучителя электронными библиот екамии другими справочными матери алами, втомчисле изчиславерифицированных электронных ресурсов, включённых в федеральный перечень.

Предметныерезультатыизучениялитературы. Кконцуобучения в 7 классеобучающийся научится:

- 1) пониматьобщечеловеческуюидуховнонравственнуюценностьлитературы,осознаватьеёрольввоспитаниилюбвикРодинеиукрепленииед инствамногонационального народа РоссийскойФедерации;
- 2) понимать специфику литературы как вида словесного искусства, выявлятьотличияхудожественноготекстаюттекстанаучного, делового, публицистического;
- 3) проводитьсмысловойиэстетическийанализпроизведенийфольклораихудожественнойл итературы,воспринимать,анализировать,интерпретироватьиоцениватьпрочитанное(сучётомлите ратурногоразвитияобучающихся),понимать,чтовлитературныхпроизведенияхотраженахудожест веннаякартинамира;
- 4) анализировать произведение формы содержания, единстве определятьтему, главнуюмые льипроблематику произведения, егородовую ижанровую принадлежн ость, выявлять позицию героя, рассказчика и авторскую позицию, учитываях удожественные особенн остипроизведения, характеризовать героевперсонажей, даватьих сравнительные характеристики, оценивать систему персонажей, определятьо собенностикомпозициииосновнойконфликтпроизведения, объяснять своё понимание нравственно -философской, социально-исторической и эстетической проблематики произведений (с учётом литературногоразвития обучающихся), выявлять основные особенности художественногопроизведения, поэтической ипрозаической речи, находить основные изобразитель но-

выразительные средства, характерные длятворческой манерыписателя, определятьих художественные функции;

- 5) понимать сущность и элементарные смысловые функциите оретиколитературных понятий и учить ся самостоятельнои спользовать и хвпроцессе анализа И произведений, оформления собственных интерпретации оценокинаблюдений (художественнаялитератураиустноенародноетворчество, прозаипоэзия, худо жественный образ, роды (лирика, эпос), жанры (рассказ, повесть, роман, послание, поэма, песня), форма и содержание литературного произведения; тема, идея, проблематика, пафос патриотический, (героический, гражданскийидругие), сюжет, композиция, эпиграф, стадииразвития действия (экспозиция, завязка, развитиедействия, кульминация, развязка) автор, повествователь, рассказчик, литературный герой (п ерсонаж),лирическийгерой,речеваяхарактеристикагероя,портрет,пейзаж,интерьер,художественн аядеталь,юмор,ирония, сатира, эпитет, метафора, сравнение; олицетворение, гипербола, антитеза, аллегория, анафора; стихотворный метр (хорей, ямб, дактиль, амфибрахий, анапест),ритм,рифма,строфа);
- б) выделятьвпроизведенияхэлементыхудожественнойформыиобнаруживатьсвязимеждун ими:
- 7) сопоставлятьпроизведения, ихфрагменты, образыперсонажей, сюжетыразных литератур ных произведений, темы, проблемы, жанры, художественные приёмы, особенности языка;
- 8) сопоставлятьизученные исамостоятельнопрочитанные произведения художественной литературы с произведениями других видов искусства (живопись, музыка, театр, кино);
- 9) выразительночитатьстихиипрозу,втомчисленаизусть (неменее 9 поэтических произведе ний, невыученных ранее), передавая личное отношение к произведению (с учётом литературного развития, индивидуальных особенностейобучающихся);

- 10) пересказываты прочитанное произведение, используяразличные виды пересказов, отвечать на вопросы по прочитанному произведению и самостоятельноформулировать вопросы ктексту; пересказывать сюжетивычленять фабулу;
- 11) участвовать в беседе и диалоге о прочитанном произведении, соотносить собственную позицию спозицией автора, давать аргументированную оценку прочитанно му;
- 12) создаватьустные иписьменные высказывания разных жанров (объёмом неменее 150 слов) ,писатьсочинениерассуждение позаданной темесопорой напрочитанные произведения, подруководствомучителя учи собственные собирать тьсяисправлятьи редактировать письменные тексты; материали обрабатывать информацию, необходимую для составления плана, таблицы, схемы, доклада, конспекта, аннотации, литературно-творческой эссе, работынасамостоятельноилиподруководствомучителя выбранную литературную или публицистическую тему;
- 13) самостоятельноинтерпретироватьиоцениватьтекстуальноизученные художественные произведениядревнерусской, русской и зарубежнойлитературыи современных авторов с использованием методов смыслового чтенияиэстетическогоанализа;
- 14) понимать важность чтения и изучения произведений фольклораихудожественнойлитературыдлясамостоятельногопознаниямира, развития собственных эмоциональных и эстетических в печатлений;
- 15) планироватьсвоёдосуговоечтение, обогащатьсвой круг чтенияпорекомендациямучителяисверстников,втомчислезасчётпроизведенийсовременнойлитер атуры для детей иподростков;
- 16) участвовать в коллективной и индивидуальной проектнойилиисследовательскойдеятельностиипубличнопредставлятьполученныерезультаты;
- 17) развиватьумениеиспользоватьэнциклопедии,словариисправочники,втомчислевэлект роннойформе,самостоятельнопользоватьсяэлектроннымибиблиотекамиидругимисправочнымим атериалами,втомчислеизчиславерифицированныхэлектронныхресурсов,включённыхвфедеральный перечень.

Предметныерезультатыизучениялитературы.

Кконцуобученияв8классеобучающийся научится:

- 1) пониматьдуховнонравственнуюценностьлитературы,осознаватьеёрольввоспитаниипатриотизмаиукрепленииедин ствамногонациональногонародаРоссийскойФедерации;
- 2) понимать специфику литературы как вида словесного искусства, выявлятьотличияхудожественноготекстаюттекстанаучного, делового, публицистического;
- 3) проводить самостоятельный смысловой и эстетический анализпроизведений художествен ной литературы, воспринимать, анализировать, интерпретировать иоценивать прочитанное (сучётом литературногоразвития обучающихся), понимать неоднозначность художественных смыслов, заложенных влитературных произведениях:
- 4) анализировать произведение в единстве формы и содержания, определятьтематику и проблематику произведения, его родовую и жанровую принадлежность, выявлять позицию героя, повествователя, рассказчика и авторскую позицию, учиты вая художественные особенности произведения и отражённые в нём реалии; характеризовать героев-

персонажей, даватьих сравнительные характеристики, оценивать систему образов; выявлять особенн остиком позиции и основной

конфликт произведения, характеризовать авторский пафос; выявлять И осмыслятьформыавторскойоценкигероев, событий, характеравторских взаимоотношенийс читателем как адресатом произведения; объяснять своё понимание нравственно-философской, социально-исторической И эстетической проблематики произведений (сучётом возраста обучающихся), илитературного развития выявлятьязыковыеособенностихудожественногопроизведения, поэтической ипрозаической речи, изобразительно-выразительные находить основные характерныедлятворческойманерыистиляписателя, определятьих художественные функции;

5) овладеть сущностью и пониманием смысловых функцийте оретиколитературных понятий и самостоятельнои спользовать их впроцессе анализацинтер претации произв едений, оформления собственных оценок и наблюдений (художественная литература и устное народн оетворчество; проза и поэзия; художественный образ, факт, вымысел; роды (лирика, эпос, драма), жанры (рассказ, повесть, роман, баллада, послание, поэма, песня, сонет, лироэпические (поэма, баллада)), фо рма и содержание литературного произведения, тема, и дея, проблематика; пафос (героический,

рмаисодержаниелитературногопроизведения, тема, идея, проблематика; пафос (героический, патриотический, гражданский и другие), сюжет, композиция, эпиграф, стадииразвития действия (экспозиция, завязка, развитие действия, кульминация, развязка), конфликт, системаю бразов, автор, повествователь, рассказчик, литературный герой (персонаж), лирический герой, речевая характеристика героя, портрет, пейзаж, интерьер, художественная

деталь,символ,юмор,ирония,сатира,сарказм,гротеск,эпитет,метафора,сравнение,олицетворение, гипербола, антитеза, аллегория, анафора, звукопись (аллитерация,ассонанс), стихотворный метр (хорей, ямб, дактиль, амфибрахий, анапест), ритм,рифма,строфа,афоризм);

- б) рассматриватьотдельные изученные произведения врамках историколитературного процесса (определять и учитывать прианализе принадлежность произведения кистор ическомувремени, определённомулитературному направлению);
- 7) выделятьвпроизведенияхэлементыхудожественной формы и обнаруживать связи между ними, определять родо-жанровую специфику изученногохудожественного произведения;
- 8) сопоставлятьпроизведения, их фрагменты, образы персонажей, литературные явления и факты, сюжеты разных литературных произведений, темы, проблемы, жанры, художественные приёмы, эпизодытекста, особенностиязыка;
- 9) сопоставлятьизученные исамостоятельнопрочитанные произведения художественной ли тературы спроизведения мидругих видовискусства (изобразительное искусство, музыка, театр, балет, кино, фотоискусство, компьютерная графика);
- 10) выразительночитатьстихиипрозу,втомчисленаизусть (неменее 11 поэтических произведений, невыученных ранее), передавая личное отношение к произведению (с учётом литературного развития, индивидуальных особенностейобучающихся);
- 11) пересказыватьизученноеисамостоятельнопрочитанноепроизведение,используя различные виды пересказов, обстоятельно отвечать на вопросыи самостоятельно формулировать вопросы к тексту; пересказывать сюжетивычленятьфабулу;
- 12) участвовать в беседе и диалоге о прочитанном произведении, соотносить собственную позицию с позицией автора и позициями участников диалога, давать аргументированную оценку прочитанному;

- 13) создаватьустные иписьменные высказывания разных жанров (объёмом неменее 200 слов) , писать сочинение-рассуждение позаданной темесопорой напрочитанные произведения; исправлять иредактировать со бственные письменные тексты; собирать материал и обрабатывать информацию, необходимую для составления плана, таблицы, схемы, доклада, конспекта, аннотации, эссе, от зыва, ли тературно-
- творческойработынасамостоятельновыбраннуюлитературнуюилипублицистическуютему,приме няяразличныевидыцитирования;
- 14) интерпретировать и оценивать текстуально изученные и самостоятельнопрочитанныехудожественныепроизведениядревнерусской, классической русской изарубежной литературы, исовременных авторовсиспользованием методовсмые лового чтения и эстетического анализа;
- 15) понимать важность чтения и изучения произведений фольклораихудожественнойлитературыкакспособапознаниямираиокружающейдействительност и, источника эмоциональных и эстетических впечатлений, а такжесредствасобственногоразвития;
- 16) самостоятельнопланироватьсвоёдосуговоечтение, обогащатьсвойлитературный круго зорпорекомендациямучителя исверстников, атакже проверенных информационнотеле коммуникационных ресурсовсети «Интернет», втом числезасчёт произведений современной литературы;
- 17) участвовать в коллективной и индивидуальной проектнойиисследовательскойдеятельностиипубличнопредставлятьполученныерезультаты;
- 18) самостоятельноиспользовать энциклопедии, словари и справочники, втом числе в электроннойформе, пользоваться электроннымибиблиотекамии другими справочными материалами, втом числеи зчисла верифициро ванных электронных ресурсов, включённых вфедеральный перечень.

Предметныерезультатыизучениялитературы.

Кконцуобученияв9классеобучающийся научится:

- 1) пониматьдуховно-нравственную икультурно-эстетическую ценностьлитературы, осознавать её роль в формировании гражданственности и патриотизма, уважения к своей Родине и её героической истории, укреплении единствамного народа Российской Федерации;
- 2) понимать специфические черты литературы как вида словесного искусства, выявлять главные отличия художественного текста от текста научного, делового, публицистического;
- 3) владетьумениемсамостоятельногосмысловогоиэстетическогоанализапроизведенийхуд ожественнойлитературы(отдревнерусскойдосовременной),анализироватьлитературныепроизвед енияразныхжанров,воспринимать,анализировать,интерпретироватьи оцениватьпрочитанное (сучётом литературного

развитияобучающихся),пониматьусловностьхудожественнойкартинымира,отражённойвлитерат урных произведениях сучётом неоднозначности, заложенных вних художественных смыслов;

4) анализировать произведение в единстве формы и содержания, определятьтематику и проблематику произведения, его родовую и жанровую принадлежность; выявлять позицию героя, повествователя, рассказчика и авторскую позицию, учиты вая художественные особенности произведения и отраженные в нём реалии, характеризовать героев-

персонажей, даватьих сравнительные характеристики, оценивать системуобразов; выявлять особенн остиком позиции и осмысливать формы авторской оценки героев, событий, характеравторских взаимоот ношений с читателем как адресатом произведения, объяснять своё понимание нравственно-философской, социально-исторической и эстетической проблематики произведений (с учётом литературного развития обучающихся), выявлять языковые особенностих удожественного произведения, поэтической ипрозаической речи, находить основные изобразительно-выразительные средства, характерные длятворческой манеры писателя, определять их художественные функции, выявляя особенности авторского языка истиля;

5) овладеть сущностью и пониманием смысловых функцийте оретиколитературных понятий и самостоятельнои спользовать их в процессе а нализаи интерпретации произв едений, оформления собственных оценок инаблюдений (художественная литература и устное народн оетворчество,прозаипоэзия;художественныйобраз,факт,вымысел,литературныенаправления(кла ссицизм, сентиментализм, романтизм, реализм), роды (лирика, эпос, (рассказ,притча, повесть, роман, комедия, драма, трагедия, баллада, послание, поэма, лироэпические (поэма, баллада)). ода,элегия, песня. отрывок, сонет. формаисодержаниелитературногопроизведения, тема, идея, проблематика, пафос (героический, пат риотический, гражданский идругие), сюжет, композиция, эпиграф, стадииразвития действия: экспоз иция, завязка, развитиедействия, (кульминация, развязка, эпилог, авторское (лирическое) отступлен ие),конфликт,

системаобразов, образавтора, повествователь, рассказчик, литературный герой (персонаж), лирический герой, лирический персонаж, речевая характеристика героя, портрет, пейзаж, интерьер, художественная деталь, символ, подтекст, психологизм,реплика, диалог, монолог; ремарка, юмор, ирония, сатира, сарказм, гротеск, эпитет, метафора, метонимия, сравнение, олицетворение, гипербола, умолчание, параллелизм, риторический антитеза, аллегория; вопрос, восклицание, инверсия, анафора, повтор, художественноевремя ипространство, звукопись (аллитера ция, ассонанс), стиль; стихотворный метр (хорей, ямб, дактиль, амфибрахий, анапест), ритм, рифма, строфа, афоризм);

- 6) рассматриватьизученные исамостоятельно прочитанные произведения в рамках историко-литературного процесса (определять и учитывать при анализе принадлежность произведения кисторическом увремени, определённомулитературному на правлению);
- 7) выявлятьсвязьмежду важнейшими фактами биографии писателей(втомчисле А.С.Грибоедова, А.С.Пушкина, М.Ю.Лермонтова, Н.В.Гоголя) иособенностя миисторической эпохи, авторского мировоззрения, проблематики произведений;
- 8) выделять в произведениях элементы художественной формыиобнаруживатьсвязимеждуними; определятьродожанровую спецификуизученного исамостоятельнопрочитанного художественного произведения;
- 9) сопоставлятьпроизведения,их фрагменты (сучётомвнутритекстовыхимежтекстовыхсвязей),образыперсонажей,литературныеявления факты, сюжетыразных литературных произведений, темы, проблемы, жанры, художественные приёмы, за пизоды текста, особенности языка;
- 10) сопоставлятьизученные исамостоятельнопрочитанные произведения художественной литературы спроизведения мидругих видовискусства (изобразительное искусство, музыка, театр, ба лет, кино, фотоискусство, компьютерная графика);

- 11) выразительночитатьстихиипрозу,втомчисленаизусть (неменее 12 поэтических произведений, невыученных ранее), передаваяличное отношение
- к произведению (с учётом литературного развития, индивидуальных особенностейобучающихся);
- 12) пересказыватьизученноеисамостоятельнопрочитанноепроизведение,используя различные виды устных и письменных пересказов, обстоятельно отвечатьнавопросыпопрочитанномупроизведениюисамостоятельноформулироватьвопросык тексту; пересказыватьсюжети вычленятьфабулу;
- 13) участвовать в беседе и диалоге о прочитанном произведении, в учебнойдискуссииналитературныетемы, соотносить собственную позицию спозицией автораимне ниямиучастников дискуссии, давать аргументированную оценку прочитанном учот стаивать свою то чкузрения, использувлитературные аргументы;
- 14) создаватьустные иписьменные высказывания разных жанров (объёмом неменее 250 слов) ,писатьсочинение-рассуждениепозаданнойтемесопоройна прочитанные произведения, представлять развёрнутый устный или письменныйответна проблемный вопрос, исправлять иредактировать собственные ичужиеписьменные тексты. обрабатывать собирать материал информацию, И необходимуюдлясоставленияплана, таблицы, схемы, доклада, конспекта, аннотации, эссе, отзыва, рецензии, литературно-творческой работы выбраннуюлитературнуюилипублицистическуютему,применяяразличныевидыцитирования;
- 15) самостоятельноинтерпретироватьиоцениватьтекстуальноизученные исамостоятельно прочитанные художественные произведения древнерусской, классической русской и зарубежной литературы и современных авторовси спользованием методов смысловогочтения и эстетического анализа;
- 16) пониматьважность в думчивого чтения и изучения произведений фольклора и художественной литературы как способа познания мира и окружающей действительности, источника эмоциональных и эстетических впечатлений, а также средства собственного развития;
 - 17) самостоятельнопланироватьсвоёдосуговоечтение, обогащатьсвойлитературный круго зорпорекомендациямучителя исверстников, атакже провернных ресурсовинформационнотеле коммуникационной сети «Интернет», в том числезасчёт произведений современной литературы.

2.1.3. Рабочая программа учебного предмета «Иностранный (английский) язык».

Рабочая программа учебного предмета «Иностранный (английский) язык» (предметная область «Иностранные взыки») (далее соответственно—программа поиностранному (английскому) языку, иностранный (английский) язык) включает пояснит ельную записку, содержание обучения, планируемые результаты освоения программы поиностранном у (английскому) языку.

Пояснительнаязаписка.

Рабочая

программапоиностранному(английскому)языкунауровнеосновногообщегообразованиясоставленан аосноветребованийкрезультатамосвоения основной образовательной программы, представленных в ФГОС ООО, сучётомраспределённых поклассам проверяемых требований крезультатамосвоения основной образовательной программы основного общего образования

иэлементовсодержания,представленныхвУниверсальномкодификаторепоиностранному (английскому) языку, а также на основе характеристики планируемыхрезультатовдуховнонравственногоразвития,воспитанияисоциализацииобучающихся,представленнойвфедеральной программе воспитания.

Рабочая программа является ориентиром для составления авторских рабочихпрограмм: она развитияи воспитания обучающихся на уровне представление целях образования, даёт основного обшего образования средствамиучебногопредмета, определяетобязательную (инвариантную) часть содержания программ иностранному (английскому) Ы ПО языку. за пределами которой остаётсявозможность авторскоговы боравариативной составляющей содержания образования поучебн омупредмету.

Рабочая

программаустанавливаетраспределениеобязательногопредметногосодержанияпогодамобучения,пр едусматривает

примерный ресурсучебноговремени, выделяемого наизучениетем (разделов) программы, атакже после довательность ихизучения сучётомособенностейструктуры английского языка иродного (русского) языка обучающих ся, меж предметных связей английского языка содержанием других общеобразовательных предметов, изучаемых в 5—

9классах, атакже сучётом возрастных особенностей обучающихся. В программедля основного общего образования предусмотрено дальней шее развитие всех речевых умений и овладение языковыми средствами, представленными в федеральных рабочих программах начального образования, что обеспечивает преемственность между уровнями школьного образования по иностранному (английскому) языку.

Предмету«Иностранный (английский) язык» принадлежитважноеместовсистемеобщегообразования и воспитаниясовременногообучающегосяв условиях поликультурного и многоязычного мира. Изучение иностранного языканаправлено на формирование коммуникативной культуры обучающихся, осознаниероли языков как инструмента межличностного и межкультурного взаимодействия, способствуетих общемуречевомуразвитию, воспитанию гражданской идентичности, расширению кругозора, воспитанию ЧУВСТВ И эмоций. Наряду этиминостранныйязыквыступаетинструментомовладениядругимипредметнымиобластями в сфере гуманитарных, математических, естественно-научных другихнаукистановитсяважнойсоставляющейбазыдляобщегоиспециальногообразования.

Построениепрограммыимеетнелинейный характер и основанонаконцентрическомпринципе. Вкаждомкласседаютсяновые элементы содержания и новые требования. В процессе обучения освоенные на определённом этапе грамматические формы и конструкции повторяются и закрепляются на новомлексическомматериале и рамматические тематическом содержании речи.

Впоследние десятилетия наблюдается трансформация взглядовна владение иностранным языком, усиление общественных запросовнаквалифицированных имобильных людей, способных быстроадаптироваться кизменяющимс япотребностямобщества, овладевать новымиком петенциями.

Владениеиностраннымязыкомобеспечиваетбыстрыйдоступкпередовыммеждународнымнаучнымите хнологическимдостижениямирасширяетвозможностиобразованияисамообразования. Владениеиност раннымязыкомсейчас рассматривается как часть профессии, поэтому он является универсальнымпредметом, которымстремятся овладеть современные обучающие сянезависимоотвыбр

анныхимипрофильныхпредметов (математики, истории, химии, физикиидругих учебных предметов). Та кимобразом, владение иностранным языком становится однимизважней ших средстве оциализации и успешной профессиональной деятельностивы пускника обще образовательной организации.

Возрастаетзначимостьвладенияразнымииностраннымиязыкамикаквкачествепервого,такивкачествов торого. Расширениеноменклатурыизучаемых языков соответствуетстратегическиминтересам Россиив похупостглобализации и многополярного мира. Знание родного языка экономического илиполитического партнёра обеспечивает более эффективное общение, учитывающее о собенностикультуры партнёра, что позволяету спешнеерешать возникающие проблемы и избегать конфликтов.

Естественно, возрастание значимостивладения и ностранными языками приводит к переосмыслению целей и содержания обучения предмету.

Всветесказанноговышецелииноязычногообразованиястановятсяболеесложными ПО структуре, формулируются ценностном, когнитивномипрагматическомуровняхи, соответственно, воплощаются вличностных, метапредметных (общеучебных, универсальных) ипредметных результатах обучения. A иностранные языки признаются общения средством И ценным ресурсомличностидлясамореализацииисоциальнойадаптации, инструментомразвития умений поиска, обработки использования информации целях, однимизсредстввоспитания качеств гражданина, патриота, развития национального самосознани я,стремленияквзаимопониманиюмеждулюдьмиразных стран.

Напрагматическомуровнецельюиноязычногообразования провозглашено формирование коммуникати внойкомпетенции обучающихся

В

единстветакихеёсоставляющих, какречевая, языковая, социокультурная, компенсаторная компетенции: речевая компетенция—

развитиекоммуникативныхуменийвчетырёхосновныхвидахречевойдеятельности(говорении,аудиров ании,чтении,письме);

языковаякомпетенция-овладениеновымиязыковымисредствами (фонетическими,

орфографическими,

лексическими,

грамматическими)всоответствиисотобраннымитемамиобщения; освоениезнанийоязыковых явлениях изучаемого языка, разных способах выражения мысли в родномииностранном языках;

социокультурная (межкультурная) компетенция-

приобщениеккультуре, традициям реалиям стран (страны) изучаемогоя зыкаврам ках темиситуаций общения, отвечающих опыту, интересам, психологическим особенностям обучающих ся 5—

9классовнаразныхэтапах(5-7и8-

9классы),формированиеуменияпредставлятьсвоюстрану,еёкультурувусловияхмежкультурногообще ния;

компенсаторнаякомпетенция—развитиеуменийвыходитьизположениявусловиях дефицитаязыковых средствприполученииипередачеинформации.

Нарядусиноязычнойкоммуникативнойкомпетенциейсредствамииностранного языка формируются ключевые универсальные учебные компетенции, включающие образовательную, ценностно-ориентационную, общекультурную, учебно-познавательную, информационную, социальнотрудовую икомпетенцию личностного самосовершенствования.

Всоответствиисличностноориентированной парадигмой образования основными подходамико бучени ю иностранным языкам признаются компетентностный, системно-деятельностный, межкультурный и коммуникативно-

когнитивный. Совокупность перечисленных подходов предполагает возможность реализовать поставленные цели, добиться достижения планируемых результатов в рамках содержания, отобранного для основного общего образования, использования новых педагогических технологий (дифференциация,

индивидуализация, проектная деятельность и другие технологии) и использованиясовременных средствобучения.

Обязательный учебный предмет «Иностранный (английский) язык»входит в предметную область «Иностранные языки» наряду с предметом «Второйиностранныйязык»,изучениекоторогопроисходитприналичиипотребностиобучающихся и при условии, что в образовательной организации имеются условия(кадроваяобеспеченность,техническиеиматериальныеусловия),позволяющиедостигнутьзаяв ленныхв Φ ГОСОООпредметныхрезультатов.

Общее числочасов, рекомендованных дляизученияиностранного(английского) языка, — 510 часов: в 5 классе — 102 час (3 часа в неделю), в 6 классе —102часа(3часавнеделю),в7классе—102часа(3часавнеделю),в8классе—102 часа (3часавнеделю),в9 классе — 102часа(3часа внеделю).

Требования
кпредметнымрезультатамдля
основного
общего
образования
 констатируют необходимость к окончанию 9 класса владения умениемобщаться на иностранном (английском)
языке в разных формах (устно и письменно,
непосредственно и опосредованно, в том числе через Интернет) на допорого
вомуровне (уровне А2 в соответствии с Общеевропейскими компетенциями владения
иностраннымязыком)

¹⁶.

Данный уровень позволит выпускникам 9 классов использовать иностранныйязык для продолжения образования на уровне среднего общего образования и длядальнейшего самообразования.

Программа состоит из следующих разделов:

пояснительная

записка, содержание образования поиностранному (английскому) языку для основного общего образован ия погодамобучения (5–9 классы);

планируемыерезультаты (личностные, метапредметные результаты освоения иностранного (английского) языка на уровне основного общего образования);

предметные результатыпо-иностранному(английскому)языкупо годам обучения(5–9классы).

Содержаниеобученияв5классе.

Коммуникативныеумения.

Формированиеумения общаться вустной иписьменной форме, использу ярецептивные и продуктивные виды речевой деятельности в рамках тематического содержания речевой.

Моя семья. Мои друзья. Семейные праздники: день рождения, Новый год.Внешностьихарактер человека(литературногоперсонажа).

Досуг и увлечения (хобби) современного подростка (чтение, кино, спорт). Здоровый образжизни: режимтрудаиотдыха, здоровое питание.

Покупки:одежда,обувьипродуктыпитания.

Школа,школьнаяжизнь,школьнаяформа,изучаемыепредметы.Перепискасзарубежными сверстниками.

Каникулы в различное время года. Виды отдыха. Природа: дикие и домашние животные. Погода. Роднойгород (село). Транспорт.

Роднаястранаистрана(страны) изучаемогоязыка. Ихгеографическое положение, столицы, достопримеч ательности, культурные особенности (национальные праздники, традиции, обычаи).

Выдающиесялюдироднойстраныистраны(стран)изучаемогоязыка:писатели,поэты.

Говорение.

Развитие коммуникативных умений диалогической речи на базеумений, сформированных науровненачального общего образования:

диалог этикетного характера: начинать, поддерживать и заканчивать разговор(втомчислеразговорпотелефону),поздравлятьспраздникомивежливореагироватьнапоздравление, выражать благодарность, вежливо соглашатьсянапредложение иотказываться отпредложениясобеседника;

диалог-побуждение к действию: обращаться с просьбой, вежливо соглашаться(несоглашаться)выполнитьпросьбу,приглашатьсобеседникак совместной деятельности, вежливо соглашаться (не соглашаться) на предложениесобеседника;

диалог-расспрос:сообщатьфактическуюинформацию, отвечаянавопросыразных видов; запрашиватьинтересующуюинформацию.

Вышеперечисленные умения диалогической речи развиваются в стандартных ситуациях неофициального общения врамках тематического содержания речикласса сопор ойнаречевые ситуации, ключевые словаи (или) иллю страции, фотографии с соблюдением норм речевого этикета, принятых в стране (странах) изучаемого языка.

Объёмдиалога-до 5 репликсо стороныкаждогособеседника.

Развитие коммуникативных умений монологической речи на базеумений, сформированных науровненачальногообщегообразования:

созданиеустных связных монологических высказываний сиспользование мосновных коммуникативных типовречи:

описание (предмета, внешности и одежды человека),в том числе характеристика (черты характера реального человека или литературногоперсонажа);повествование(сообщение);изложение (пересказ) основного содержания прочитанного текста;

краткоеизложениерезультатоввыполненнойпроектнойработы.

Данные умения монологической речи развиваются в стандартных ситуациях неофициального общения врамках тематического содержания речисопоройнак лючевые слова, вопросы, плани (или) иллюстрации, фотографии.

Объёммонологическоговысказывания-5-6фраз.

Аудирование.

Развитиекоммуникативныхуменийаудированиянабазеумений, сформированных науровнена чального общего образования:

при непосредственном общении: понимание на слух речи учителяиодноклассниковивербальная(невербальная)реакциянауслышанное;

приопосредованномобщении:дальнейшееразвитиеуменийвосприятияи понимания на слух несложных адаптированных аутентичных текстов, содержащихотдельныенезнакомыеслова,сразнойглубинойпроникновениявихсодержаниев зависимости от поставленной коммуникативной задачи: с пониманием основногосодержания,спониманиемзапрашиваемойинформациисопоройибезопорынаиллюстрации.

Аудированиеспониманиемосновногосодержаниятекстапредполагаетумение определять основную

тему иглавные факты (события)в воспринимаемомна слух тексте, игнорировать незнакомые слова, несущественные для пониманияосновного содержания.

Аудирование с пониманием запрашиваемой информации предполагает умениевыделять запрашиваемую информацию, представленную в эксплицитной (явной) форме, в воспри нимаемом наслухтексте.

Текстыдля аудирования: диалог (беседа), высказывания собеседниковвситуацияхповседневногообщения,рассказ,сообщениеинформационногохарактера. Времязвучаниятекста(текстов)дляаудирования—до1минуты.

Смысловоечтение.

Развитиесформированных вначальной школе умений читатьпро себяипониматьучебныеинесложныеадаптированныеаутентичныетекстыразныхжанров и стилей, содержащие отдельные незнакомые слова, с различной глубинойпроникновения в их содержание в зависимости от поставленной коммуникативнойзадачи:спониманиемосновногосодержания,спониманиемзапрашиваемойинформации.

Чтениеспониманиемосновногосодержаниятекстапредполагаетумениеопределятьосновнуютемуигла вныефакты(события)впрочитанномтексте,игнорироватьнезнакомыеслова,несущественныедляпоним анияосновногосодержания.

Чтениеспониманиемзапрашиваемойинформациипредполагаетумениенаходитьвпрочитанномтекстеи пониматьзапрашиваемуюинформацию,представленнуювэксплицитной (явной) форме.

Чтение несплошных текстов (таблиц) и понимание представленнойвнихинформации. Текстыдлячтения:беседа(диалог),рассказ,сказка,сообщениеличногохарактера,отрывокизстатьинаучн о-популярногохарактера,сообщениеинформационного характера,стихотворение;несплошнойтекст(таблица).

Объёмтекста (текстов) длячтения — 180—200 слов.

Письменнаяречь.

Развитие умений письменной речи на базе умений, сформированных на уровнена чального общего образования:

списывание текста и выписывание из него слов, словосочетаний, предложенийвсоответствии срешаемойкоммуникативной задачей;

написаниекороткихпоздравленийспраздниками(сНовымгодом,Рождеством,днёмрождения);

заполнениеанкетиформуляров:сообщениеосебеосновных сведений в соответствии снормами, приняты мивстране (странах) изучаемого языка;

написание электронного сообщения личного характера: сообщение краткихсведений о себе; оформление обращения, завершающей фразы и подписив соответствии с нормами неофициального общения, принятыми в стране (странах)изучаемого языка. Объём сообщения –до60 слов.

Языковыезнания и умения. Фонетическая сторонаречи.

без Различение ошибок. И адекватное, ведущих на слух сбоювкоммуникации, произнесение слов с соблюдением правильного ударения и фразс с с блюдением и х ритмико-интонационных особенностей, в том числе отсутствияфразового ударения на служебных чтение новых слов согласно основнымправиламчтения. Чтение вслух небольших адаптированных аутентичных текстов, построенныхна изученном языковом материале, с соблюдением правил чтенияисоответствующейинтонации, демонстрирующее понимание текста.

Текстыдлячтениявслух:беседа(диалог),рассказ,отрывокизстатьинаучно-популярного характера,сообщениеинформационного характера.

Объёмтекстадлячтениявслух-до90слов.

Графика, орфография и пунктуация.

Правильноенаписаниеизученных слов.

Правильноеиспользование знаков препинания: точки, вопросительногои восклицательного знаков вконцепредложения, запятой приперечислениииобращении, апострофа.

Пунктуационноправильное,всоответствииснормамиречевогоэтикета,принятымивстране(странах)изу чаемогоязыка,оформлениеэлектронногосообщенияличногохарактера.

Лексическаясторонаречи.

Распознаваниевписьменномизвучащемтекстеиупотреблениевустнойиписьменной речи лексических единиц(слов, словосочетаний,

речевых клише), обслуживающих ситуации общения врамках тематического содержания речи, ссоблюде нием существующей ванглийском языкенормылексической сочетаем ости.

Объёмизучаемойлексики:625лексическихединицдляпродуктивногоиспользования(включая 500лекси ческихединиц,изученных в 2—4 классах) и 675 лексических единиц для рецептивного усвоения (включая 625 лексическихединицпродуктивногоминимума).

Основныеспособысловообразования:аффиксация:образование имён существительных при помощи суффиксов -er/-or(teacher/visitor),-ist(scientist,tourist), -sion/-tion(discussion/invitation); образованиеимёнприлагательных припомощису фриксов -ful(wonderful),-ian/-

an(Russian/American);образованиенаречийприпомощисуффикса-ly(recently);образованиеимён прилагательных, имён существительных и наречийприпомощиотрицательного префиксаun(unhappy,unreality,unusually).

Грамматическаясторонаречи.

Распознаваниевписьменномизвучащемтекстеиупотреблениевустнойиписьменнойречиизученныхмо рфологическихформисинтаксическихконструкцийанглийскогоязыка.

Предложения с несколькими обстоятельствами, следующими в определённомпорядке.

Вопросительныепредложения (альтернативный иразделительный вопросыв Present/Past/Future Simple Tense).

Глаголы в видовременных формах действительного залога в изъявительномнаклонении в Present Perfect Tense в повествовательных (утвердительныхиотрицательных) ивопросительныхпредложениях.

Именасуществительные вомножественном числе, втом числе именасуществительные, имеющие формутольком ножественного числа.

Имена существительные с причастиями настоящего и прошедшего времени. Наречия в положительной, сравнительной и прошедшего образованные поправилу, и и сключения.

Социокультурныезнания и умения.

Знание и использование социокультурных элементов речевого поведенческогоэтикетавстране(странах)изучаемогоязыкаврамкахтематическогосодержания(вситуац иях общения, втом числе«В семье», «В школе», «Наулице»).

Знаниеииспользованиевустнойиписьменнойречинаиболееупотребительной тематической фоновой лексики и реалий в рамках отобранноготематического содержания (некоторые

национальные праздники, традициивпроведениидосуга и питании).

Знаниесоциокультурногопортретароднойстраныистраны(стран)изучаемого языка: знакомство с традициями проведения основных национальных праздников (Рождества, Новогогодаидругих праздников), сособенностями образа жизнии культурыстраны (стран) изучаемогоя зыка (известных достопримечательностях, выдающих сялюдях), сдоступным и вязыковомотношении образцами детской поэзии и прозына английском языке. Формирование умений: писать свои и мя и фамилию, атакже и мена и фамилии своих родственников и друзей на английском языке;

правильно оформлять свой адрес на английском языке (в анкете, формуляре);

краткопредставлятьРоссиюи страну(страны)изучаемогоязыка;

кратко представлять некоторые культурные явления родной страныистраны(стран)изучаемогоязыка(основныенациональныепраздники, традициивпроведениидо суга и питании).

Компенсаторныеумения.

Использованиепри чтении и аудировании языковой, втом числеконтекстуальной, догадки.

Использование в качестве опоры при порождении собственных высказыванийключевых слов,плана. Игнорированиеинформации,неявляющейсянеобходимойдляпониманияосновногосодержания,прочи танного(прослушанного)текстаилидлянахождениявтексте запрашиваемойинформации.

Содержаниеобученияв6классе.

Коммуникативныеумения.

Формированиеумения общатьсявустнойиписьменной форме, используярецептивные и продуктивные виды речевой деятельности в рамках тематическогосодержанияречи.

Взаимоотношения в семье и с друзьями. Семейные праздники.Внешностьихарактерчеловека(литературногоперсонажа).

Досугиувлечения (хобби) современного подростка (чтение, кино, театр, спорт).

Здоровыйобразжизни:режимтрудаиотдыха, фитнес, сбалансированноепитание.

Покупки: одежда, обувьи продукты питания.

Школа,школьнаяжизнь,школьнаяформа,изучаемыепредметы,любимыйпредмет,правилаповеде ниявшколе.Перепискасзарубежнымисверстниками.

Перепискасзарубежнымисверстниками.

Каникулы в различное время года. Виды отдыха. Путешествия по России и зарубежным странам. Природа: дикие и домашние животные. Климат, погода.

Жизньвгородеисельскойместности. Описаниеродногогорода (села).

Транспорт.

Роднаястранаистрана(страны)изучаемогоязыка. Ихгеографическое положение, столицы, населен ие, официальные языки, достопримечательности, культурные особенности (национальные праздники, традиции, обычаи).

Выдающиесялюдироднойстраныистраны(стран)изучаемогоязыка:писатели,поэты,учёные. Говорение.

Развитие коммуникативных умений диалогической речи,аименноумений вести:

диалог этикетного характера: начинать, поддерживать и заканчивать разговор, вежливо переспрашивать, поздравлять с праздником, выражать

пожелания и вежливореа гировать на поздравление, выражать благодарность, вежливосоглашаться на предложение и отказывать ся отпредложения собеседника;

диалог-побуждение к действию: обращаться с просьбой, вежливо соглашаться (несоглашаться) выполнить просьбу, приглашать собеседника к совместной деятельности, вежливо соглашаться (не соглашаться) на предложение собеседника, объясняя причину своегорешения;

лиапог-

расспрос:сообщатьфактическуюинформацию,отвечаянавопросыразныхвидов,выражатьсвоёотношен иекобсуждаемымфактамисобытиям,запрашивать интересующую информацию, переходить с позицииспрашивающегонапозициюотвечающегоинаоборот.

Вышеперечисленные умения диалогической речи развиваются в стандартных ситуациях неофициального общенияв рамках тематического содержания речисопоройна речевые ситуации, ключевые словаи (или) иллю страции, фотографииссо блю дениемнорм речевого этикета, принятых встране (странах) изучаемого языка.

Объём диалога – до 5 реплик со стороны каждого собеседника.

Развитиекоммуникативных умений монологической речи:

созданиеустных связных монологических высказываний сиспользование мосновных коммуникативных типовречи:

описание(предмета,внешностииодеждычеловека),втомчислехарактеристика(чертыхарак терареальногочеловекаилилитературногоперсонажа);

повествование(сообщение);

изложение (пересказ) основного содержания прочитанного текста;

краткоеизложениерезультатоввыполненнойпроектнойработы.

Данные умения монологической речи развиваются в стандартных ситуациях неофициального общения врамках тематического содержания речисопоройнак лючевые слова, план, вопросы, таблицыи (или) иллю страции, фотографии.

Объёммонологическоговысказывания—7—8фраз.

Аудирование.

При непосредственном общении: понимание на слух речи учителяиодноклассниковивербальная(невербальная)реакцияна услышанное.

При опосредованном общении: дальнейшее развитие восприятия пониманиянаслухнесложных адаптированных аутентичных аудиотекстов, содержащих отдельные незн акомыеслова, сразнойглубиной проникновения в их содержаниев зависимости поставленной коммуникативной задачи: c пониманием основногосодержания, спониманием запрашиваемойинформации.

Аудированиеспониманиемосновногосодержаниятекстапредполагаетумениеопределятьосновнуютем уиглавныефакты(события)ввоспринимаемом на слух тексте; игнорировать незнакомые слова, несущественные для пониманияосновного содержания.

Аудированиеспониманиемзапрашиваемойинформации,предполагаетумениевыделятьзапрашив аемуюинформацию,представленнуювэксплицитной(явной)форме, ввоспринимаемом на слухтексте.

Текстыдляаудирования:высказываниясобеседниковвситуацияхповседневногообщения, диалог (беседа), рассказ, сообщение информационного характера.

Времязвучаниятекста (текстов) для аудирования -до 1,5 минуты.

Смысловоечтение.

Развитие умения читать про себя и понимать адаптированные аутентичныетексты разных жанров и стилей, содержащие отдельные незнакомые слова,с различной глубиной проникновения в их содержание в зависимостиотпоставленнойкоммуникативнойзадачи:спониманиемосновногосодержания,спониман

Чтениеспониманиемосновногосодержаниятекстапредполагаетумениеопределятьтему(основнуюмыс ль),главныефакты(события),прогнозироватьсодержание текста по заголовку (началу текста), игнорировать незнакомые слова,несущественныедляпониманияосновногосодержания,пониматьинтернациональныесловавконт ексте. Чтениеспониманиемзапрашиваемойинформациипредполагаетумения находить впрочитанномте кстеипонимать запрашиваемую информацию.

Чтение несплошных текстов (таблиц) и понимание представленнойвнихинформации. Текстыдлячтения:беседа;отрывокизхудожественногопроизведения,втомчислерассказ,сказка,отрыво кизстатьинаучно-популярногохарактера,сообщение информационного характера, сообщение личного характера, объявление,кулинарныйрецепт,стихотворение,несплошной текст(таблица). Объёмтекста(текстов)для чтения—250—300слов.

Письменнаяречь.

Развитиеуменийписьменнойречи:

ием запрашиваемойинформации.

списывание текста и выписывание из него слов, словосочетаний, предложенийвсоответствии срешаемойкоммуникативной задачей;

заполнениеанкетиформуляров:сообщениеосебеосновных сведений в соответствии снормами, принятымиванглоговорящих странах;

написаниеэлектронногосообщенияличногохарактера:сообщатькраткиесведения о себе, расспрашивать друга (подругу) по переписке о его (её) увлечениях,выражатьблагодарность,извинение,оформлятьобращение,завершающуюфразуиподпись в соответствии с нормами неофициального общения, принятымивстране (странах)изучаемогоязыка.

Объём письма – до70слов;

создание небольшого письменного высказывания с опорой на образец, план,иллюстрацию. Объём письменного высказывания—до 70 слов.

Языковыезнанияиумения.

Фонетическая сторонаречи.

Различениенаслухиадекватное, безфонематических ошибок, ведущих ксбоювком муникации, произнес ениеслов ссоблюдением правильного ударения фраз с соблюдением их ритмико-интонационных особенностей, в том числе отсутствия фразового ударения наслужебных словах, чтение новых слов согласноосновным правилам чтения.

Чтение вслух небольших адаптированных аутентичных текстов, построенныхна изученном языковом материале, с соблюдением правил чтенияисоответствующейинтонации, демонстрирующеепонимание текста.

Текстыдлячтениявслух:сообщениеинформационногохарактера,отрывокизстатьи научно-популярногохарактера,рассказ,диалог (беседа).

Объёмтекстадлячтениявслух-до95слов.

Графика, орфография и пунктуация.

Правильноенаписаниеизученных слов.

Программа-03

Правильноеиспользование знаков препинания: точки, вопросительногои восклицательного знаков вконцепредложения; запятой при перечислениииобращении; апострофа.

Пунктуационноправильное,всоответствииснормамиречевогоэтикета,принятымивстране(странах)изу чаемогоязыка,оформлениеэлектронногосообщенияличногохарактера.

Лексическаясторонаречи.

Распознаваниевписьменномизвучащемтекстеиупотреблениевустнойиписьменной речи лексических единиц(слов, словосочетаний,

речевыхклише),обслуживающихситуацииобщенияврамкахтематическогосодержанияречи,ссоблюде ниемсуществующейванглийскомязыкенормылексическойсочетаемости.

Распознаваниевзвучащемиписьменномтекстеиупотреблениевустнойиписьменной речи различных средств связи для обеспечения логичностиицелостности высказывания.

Объём:около750лексическихединицдляпродуктивногоиспользования (включая 650лексических единицдлярецептивного усвоения (включая 750лексических единицпродуктивного минимума).

Основные способыслово образования:

аффиксация:

образованиеимёнсуществительных припомощису ффикса-ing(reading);

образование имён прилагательных при помощи уффиксов –al (typical),-ing(amazing),-less(useless),-ive(impressive).

Синонимы. Антонимы. Интернациональные слова.

Грамматическаясторонаречи.

Распознаваниевписьменномизвучащемтекстеиупотреблениевустнойиписьменнойречиизученныхмо рфологическихформисинтаксическихконструкцийанглийскогоязыка.

Сложноподчинённые предложения с придаточными определительнымиссоюзными словами who, which, that. Сложноподчинённые предложения спридаточными временис союзами for, since. Предложения сконструкциями аs... as, not so ... as.

Все типы вопросительных предложений (общий, специальный, альтернативный, разделительный вопросы) в Present/PastContinuous
Тепse. Глаголыв видо-

временныхформахдействительногозалогавизъявительномнаклонениивPresent/PastContinuous

Tense.Модальныеглагольнихэквиваленты(can/beableto,must/haveto,may, shouldneed)

(somebody, anybody; something, anything и другие) every и производные (everybody, everything другие) в повествовательных (утвердительных иотрицательных) ивопросительных предложениях.

Числительные для обозначения датибольших чисел (100–1000).

Социокультурныезнанияиумения.

Знаниеииспользованиеотдельных социок ультурных элементов речевого поведенческого этикета в стране (странах) изучаемого языка в рамках тематического содержания речи (вситуациях общения, втомчисле «Дома», «В магазине»).

Знаниеииспользованиевустнойиписьменнойречинаиболееупотребительной тематической фоновой лексики и реалий в рамках тематическогосодержания (некоторые национальные праздники, традиции в питании и проведениидосуга, этикетные особенностипосещения гостей).

Знаниесоциокультурногопортретароднойстраныистраны(стран)изучаемого языка: знакомство государственной символикой (флагом), некоторыминациональнымисимволами, традициямипроведения основных национальных праздников (Рождества, Нового Дня года, матери других праздников),сособенностямиобразажизниикультурыстраны(стран)изучаемогоязыка(известными достопримечательностями, некоторыми выдающимися людьми),сдоступными в языковом отношении образцами детской поэзии и прозынаанглийском языке. Развитиеумений:

писатьсвоиимяифамилию, атакжеименаифамилиисвоихродственниковидрузей на английском языке;

правильно оформлять свой адрес на английском языке (в анкете, формуляре);краткопредставлятьРоссиюистрану(страны)изучаемогоязыка;

кратко представлять некоторые культурные явления родной страныистраны(стран)изучаемогоязыка(основныенациональныепраздники, традициивпроведениидо сугаипитании), наиболееизвестные достопримечательности;

кратко рассказывать о выдающихся людях родной страны и страны (стран)изучаемого языка (учёных,писателях,поэтах).

Компенсаторные умения.

Использование при чтении и аудировании языковой догадки, втом числеконтекстуальной.

Использование в качестве опоры при порождении собственных высказыванийключевых слов,плана.

Игнорированиеинформации, неявляющейся необходимой для понимания основного содержания, прочитанного (прослушанного) текстаили для нахождения в тексте запрашиваемой информации.

Сравнение(втомчислеустановлениеоснованиядлясравнения)объектов, явлений, процессов, ихэ лементовиосновных функций врамкахизученной тематики. Содержание обучения в 7 классе.

Коммуникативныеумения.

Формированиеумения общатьсявустнойиписьменной форме, используярецептивные и продуктивные виды речевой деятельности в рамках тематическогосодержанияречи.

Взаимоотношениявсемьеисдрузьями. Семейные праздники. Обязанностиподому.

Внешностьихарактерчеловека(литературногоперсонажа).

Досугиувлечения (хобби) современного подростка (чтение, кино, театр, музей, спорт, музыка).

Здоровыйобразжизни:режимтрудаиотдыха, фитнес, сбалансированноепитание.

Покупки: одежда, обувьи продукты питания.

Школа, школьная жизнь, школьная форма, изучаемые предметы, любимый предмет, правила поведения в школе, посещение школьной библиотеки (ресурсного центра). Перепискае зарубежными сверстниками.

Каникулывразличноевремягода.Видыотдыха.ПутешествияпоРоссииизарубежным странам.

Природа:дикиеидомашниеживотные.Климат,погода.

Жизньвгородеисельскойместности. Описаниеродногогорода (села).

Транспорт.

Средствамассовойинформации(телевидение, журналы, Интернет).

Роднаястранаистрана(страны)изучаемогоязыка. Ихгеографическое положение, столицы, населен ие, официальные языки, достопримечательности, культурные особенности (национальные праздники, традиции, обычаи).

Выдающиеся люди родной страны и страны (стран) изучаемого языка: учёные,писатели,поэты,спортсмены.

Говорение.

Развитие коммуникативных умений диалогической речи, аименно умений вести:

диалог этикетного характера, диалог-побуждениекдействию, диалог-расспрос, комбинированный диалог, включающийразличныевидыдиалогов:

диалог этикетного характера: начинать, поддерживать и заканчивать разговор, вежливо переспрашивать, поздравлять с праздником, выражать пожелания и вежливореа гировать на поздравление, выражать благодарность, вежливосоглашаться на предложение и отказываться отпредложения собеседника;

диалог-побуждение к действию: обращаться с просьбой, вежливо соглашаться (несоглашаться) выполнить просьбу, приглашать собеседника к совместной деятельности, вежливо соглашаться (не соглашаться) на предложение собеседника, объясняя причину своегорешения;

диалог-

расспрос:сообщатьфактическуюинформацию, отвечаянавопросыразных видов; выражать своё отношен иекобсуждаемым фактамисобытиям, запрашивать интересующую информацию, переходить с позицииспрашивающего напозицию отвечающего инаоборот.

Названные умения диалогической речи развиваются в стандартных ситуацияхнеофициального общения в рамках тематического содержания речисиспользованиемключевых слов, речевых ситуацийи (или) иллю страций, фотографий с соблюдением норм речевого этикета, принятых в стране (странах) изучаемого языка.

Объём диалога – до 6 реплик со стороны каждого собеседника. Развитие коммуникативных умений монологической речи:

созданиеустных связных монологических высказываний сиспользование мосновных коммуникативных типовречи:

описание (предмета, местности, внешности и одежды человека),в том числе характеристика (черты характера реального человека или литературногоперсонажа);

повествование(сообщение);

изложение (пересказ) основного содержания, прочитанного (прослушанного)текста; краткоеизложениерезультатоввыполненнойпроектнойработы.

Данные умения монологической речи развиваются в стандартных ситуацияхнеофициальногообщенияврамках тематическогосодержанияречи сопоройнаключевыеслова,план,вопросыи(или)иллюстрации,фотографии,таблицы.

Объёммонологическоговысказывания-8-9фраз.

<u>Аудирование.</u>

При непосредственном общении: понимание на слух речи учителяиодноклассниковивербальная (невербальная) реакциянауслышанное.

При опосредованном общении: дальнейшее развитие восприятия и пониманияна слух несложных аутентичных текстов, содержащих отдельные незнакомые слова, сразнойглубиной проникновения в ихсодержание в зависимостиот поставленной

коммуникативнойзадачи:спониманиемосновногосодержания,спониманиемзапрашиваемойинф ормации.

Аудированиеспониманиемосновногосодержаниятекстапредполагаетумение определять основную тему (идею) и главные факты (события)в воспринимаемом на слух тексте, игнорировать незнакомые слова,несущественныедля пониманияосновногосодержания.

Аудирование с пониманием запрашиваемой информации предполагает умениевыделять запрашиваемую информацию, представленную в эксплицитной (явной) форме, в воспри нимаемом на слухтексте.

Текстыдля аудирования:диалог (беседа), высказывания собеседниковвситуацияхповседневногообщения,рассказ,сообщениеинформационногохарактера.

Времязвучаниятекста (текстов) для аудирования -до 1,5 минуты.

Смысловоечтение.

Развитие умения читать про себя и понимать несложные аутентичные текстыразных жанров и стилей, содержащие отдельные незнакомые слова, с различнойглубинойпроникновениявих содержаниев зависимостиот поставленной коммуникативной за дачи: спониманиемосновного содержания, спониманием нужной (запрашиваемой) информации, сполны мпониманием содержаниятекста.

Чтениеспониманиемосновногосодержаниятекстапредполагаетумениеопределятьтему(основну юмысль),главныефакты(события),прогнозироватьсодержаниетекстапозаголовку(началутекста),посл едовательностыглавныхфактов(событий),умениеигнорировать незнакомые слова, несущественныедляпониманияосновногосодержания,пониматьинтернациональныеслова.

Чтениеспониманиемнужной (запрашиваемой) информации предполагаетумение находить в прочи танном тексте и понимать запрашиваемую информацию.

Чтениесполнымпониманиемпредполагаетполноеиточноепониманиеинформации,представленн ой втексте,вэксплицитной (явной)форме.

Чтение несплошных текстов (таблиц, диаграмм) и понимание представленнойвнихинформации.

Тексты для чтения: интервью, диалог (беседа), отрывок из художественногопроизведения,втомчислерассказа,отрывокизстатьинаучно-популярногохарактера;сообщениеинформационногохарактера,объявление,кулинарныйрецепт, сообщение личного характера, стихотворение, несплошной текст (таблица,диаграмма).

Объёмтекста (текстов) длячтения – до 350 слов.

Письменная речь. Развитие умений письменной речи:

списывание текста выписывание ИЗ него слов, словосочетаний, предложений в соответствии срешаемой коммуникативной задачей, составление планапрочитанного текста;

заполнениеанкетиформуляров:сообщениеосебеосновных сведений в соответствии снормами, прин ятымивстране (странах)изучаемогоязыка;

написаниеэлектронногосообщенияличногохарактера:сообщатькраткиесведения себе. расспрашивать друга (подругу) по переписке о его (её) увлечениях, выражать благодарность, извинение, просьбу, оформлять завершающуюфразуиподписьвсоответствииснормаминеофициальногообщения, принятымивстране (странах)изучаемогоязыка. Объём письма – до 90 слов;

создание небольшого письменного высказывания с опорой на образец, план, таблицу. Объём письменного высказывания-до90слов.

Языковыезнанияиумения.

Фонетическая сторонаречи.

Различениенаслухиадекватное, безфонематических ошибок, ведущих ксбоювком муникации, произ несениесловссоблюдениемправильногоударенияи фраз c соблюдением ИΧ ритмикоособенностей, в том числе отсутствия фразового ударения наслужебных словах, интонационных чтение новыхсловсогласноосновнымправиламчтения.

Чтениевслухнебольшихаутентичныхтекстов,построенныхнаизученномязыковом материале, с соблюдением правил чтения и соответствующей интонации, демонстрирующее понимание текста.

Текстыдлячтениявслух: диалог (беседа), рассказ, сообщение информационного характера, отрывоки зстатьинаучно-популярногохарактера.

Объёмтекстадлячтения вслух -до100слов.

Графика, орфография и пунктуация.

Правильноенаписаниеизученных слов.

Правильноеиспользование знаков препинания: точки, вопросительногои восклицательного знаков вконцепредложения, запятой приперечислениииобращении;апострофа.

Пунктуационноправильное, всоответствии снормамиречевого этикета, принятыми встране (странах)изучаемогоязыка, оформление электронного сообщения личного характера.

Лексическаясторонаречи.

Распознаваниевписьменномизвучащемтекстеиупотреблениевустнойиписьменной речи лексических единиц(слов, словосочетаний, речевыхклише), обслуживающих ситуации общения врамках тематического содержания речи, ссоблюде ниемсуществующейванглийскомязыкенормылексическойсочетаемости.

Распознаваниевзвучащемиписьменномтекстеиупотреблениевустнойиписьменной речи различных средств связи для обеспечения логичностиицелостности высказывания.

Объём – 900 лексических единиц для продуктивного использования (включая 750 лексических 1000 единиц, изученных ранее) лексических единицдлярецептивногоусвоения (включая 900 лексических единицпродуктивногоминимума). Основные способы слово образования:

а)аффиксация:

образованиеимёнсуществительных припомощипрефиксаun (unreality) иприпомощи суффиксов: ment(development), -ness (darkness); образованиеимёнприлагательных припомощисуффиксов-ly(friendly),

-ous (famous),-y(busy); образование имён прилагательных и наречий при помощи префиксовіп-/im-(informal,independently,impossible);

б)словосложение:образование сложных прилагательных путём соединения основыприлагательного с основой существительного с добавлением суффикса-ed (blue-eyed).

Многозначные лексические единицы. Синонимы. Антонимы.

Интернациональные слова. Наиболее частотные фразовые глаголы.

Грамматическаясторонаречи.

Распознаваниевписьменномизвучащемтекстеиупотреблениевустнойиписьменнойречиизученныхмо рфологическихформисинтаксическихконструкцийанглийскогоязыка.

Предложениясосложнымдополнением(ComplexObject). Условные предложения реального (Conditional I) характера.

Предложениясконструкциейtobegoingto+инфинитивиформыFutureSimpleTenseuPresent Continuous Tenseдлявыражениябудущегодействия.

Конструкцияusedto+инфинитивглагола.

Глаголывнаиболееупотребительныхформахстрадательногозалога(Present/Past SimplePassive).

Предлоги, употребляемые с глаголами в страдательном залоге. Модальный глагол might.

Наречия, совпадающие по форме с прилагательными (fast, high; early). Местоимения other/another, both, all, one.

Количественные числительные для обозначения больших чисел (до 1000000).

Социокультурныезнанияиумения

Знаниеииспользованиеотдельных социокультурных элементовречевого поведенческого этикета в стране (странах) изучаемого языка в рамках тематического содержания (вситуациях общения, втомчисле «Вгороде», «Проведение досуга», «Вовремя путешествия»).

Знаниеииспользованиевустнойиписьменнойречинаиболееупотребительной тематической фоновой лексики и реалий в рамках отобранноготематического содержания (основные национальные праздники, традиции в питанииипроведении досуга, системаобразования).

Социокультурный портрет родной страны (стран) изучаемого языка:знакомствострадициямипроведенияосновныхнациональныхпраздников(Рождества, Нового матери праздников), особенностями года, Дня И других образажизниикультурыстраны(стран)изучаемогоязыка(известнымидостопримечательностями; выдающимися людьми), сдоступнымив языковом отношении образцами поэзии и прозы для подростков на английскомязыке.

Развитиеумений:писатьсвоиимяифамилию,атакжеименаифамилиисвоихродственниковидрузей на английском языке;

правильнооформлятьсвойадреснаанглийскомязыке(ванкете);

правильно оформлять электронное сообщение личного характерав соответствии с нормами неофициального общения, принятыми в стране (странах)изучаемого языка;

краткопредставлять Россию истрану (страны) изучаемого языка;

кратко представлять некоторые культурные явления родной страныистраны(стран)изучаемогоязыка(основныенациональныепраздники, традициивпроведениидо сугаипитании), наиболееизвестные достопримечательности;

кратко рассказывать о выдающихся людях родной страны и страны (стран)изучаемого языка (учёных,писателях,поэтах, спортсменах).

Компенсаторныеумения.

Использованиепричтениииаудированииязыковой, втомчислеконтекстуальной, догадки, при непосредственном общении догадываться о значениинезнакомых словспомощьюиспользуемых собеседникомжестови мимики.

Переспрашивать, просить повторить, уточняя значение незнакомых слов.

Использование в качестве опоры при порождении собственных высказыванийключевых слов,плана.

Игнорированиеинформации, неявляющейсянеобходимойдляпонимания основного содержания, прочитанного (прослушанного) текстаилидлянахождения в тексте запрашиваемой информации.

Сравнение(втомчислеустановлениеоснования для сравнения) объектов, явлений, процессов, их эле ментовиосновных функций врамкахизученной тематики. Содержание обучения в 8 классе.

Коммуникативныеумения.

Формированиеумения общатьсявустнойиписьменной форме, используярецептивные и продуктивные виды речевой деятельности в рамках тематическогосодержанияречи.

Взаимоотношения всемье исдрузьями. В нешность ихарактерчеловека (литературного персонажа).

Досугиувлечения (хобби) современного подростка (чтение, кино, театр, музей, спорт, музыка).

Здоровыйобразжизни:режимтрудаиотдыха, фитнес, сбалансированноепитание. Посещение врача. Покупки: одежда, обувьипродуктыпитания. Карманные деньги. Школа, школьная жизнь, школьна яформа, изучаемые предметыи отношение кним. Посещение школьной библиотеки (ресурсного центра).

Перепискасзарубежными сверстниками.

Виды отдыха в различное время года. Путешествия по России и зарубежнымстранам.

Природа: флора и фауна. Проблемы экологии. Климат, погода. Стихийныебедствия.

Условияпроживаниявгородской (сельской) местности. Транспорт.

Средствамассовойинформации(телевидение,радио,пресса,Интернет). Роднаястранаистрана (стр аны) изучаемогоязыка. Ихгеографическое положение, столицы, население, официальные языки, достопр имечательности, культурные особенности (национальные праздники, традиции, обычаи).

Выдающиеся люди родной страны и страны (стран) изучаемого языка: учёные,писатели,поэты,художники,музыканты,спортсмены.

Говорение.

Развитие коммуникативных умений диалогической речи, а именноуменийвестиразныевидыдиалогов (диалогэтикетногохарактера, диалог-побуждениекдействию, диалог-расспрос, комбинированный диалог, включающий различные видыдиалогов):

диалог этикетного характера: начинать, поддерживать и заканчивать разговор, вежливо переспрашивать, поздравлять с праздником, выражать пожелания и вежливореа гировать на поздравление, выражать благодарность, вежливосоглашаться на пре

дложениеиотказыватьсяотпредложениясобеседника;

диалог-побуждение к действию: обращаться с просьбой, вежливо соглашаться(несоглашаться)выполнитьпросьбу,приглашатьсобеседникаксовместнойдеятельности, вежливо соглашаться (не соглашаться) на предложение собеседника,объясняяпричинусвоегорешения;

диалог-

расспрос:сообщатьфактическуюинформацию, отвечаянавопросыразных видов, выражать своё отношен иекобсуждаемым фактамисобытиям, запрашивать интересующую информацию, переходить с позицииспрашивающего напозицию отвечающего ина оборот.

Названные умения диалогической речи развиваются в стандартных ситуацияхнеофициального общения в рамках тематического содержания речисиспользованиемключевых слов, речевых ситуацийи (или) иллю страций, фотографий с соблюдением нормы речевого этикета, принятых в стране (странах) изучаемогоязыка. Объём диалога — до 7 реплик со стороны каждого собеседника.

Развитиекоммуникативныхумениймонологическойречи:

созданиеустных связных монологических высказываний сиспользование мосновных коммуникативных типовречи:

описание (предмета, местности, внешности и одежды человека),в том числе характеристика (черты характера реального человека или литературногоперсонажа);

повествование(сообщение);

выражение и аргументирование своего мнения по отношению куслышанному (прочитанному);

изложение (пересказ) основного содержания, прочитанного (прослушанного)текста; составлениерассказапокартинкам;

изложениерезультатоввыполненнойпроектнойработы.

Данные умения монологической речи развиваются в стандартных ситуациях неофициального общения врамках тематического содержания речисопоройна вопросы, ключе выеслова, плани (или) иллю страции, фотографии, таблицы.

Объёммонологическоговысказывания—9—10фраз.

Аудирование.

При непосредственном общении: понимание на слух речи учителяиодноклассниковивербальная (невербальная) реакцияна услышанное, использование переспрос или просъбуповторить для уточнения отдельных деталей.

При опосредованном общении: дальнейшее развитие восприятия И пониманиянаслухнесложных аутентичных текстов, содержащих отдельные неизученные языковые явления, с разной глубиной проникновения содержаниев зависимости от ИХ поставленной коммуникативной задачи: c пониманием основногосодержания, спониманиемнужной (интересующей, запрашиваемой) информации.

Аудированиеспониманиемосновногосодержаниятекстапредполагаетумение определять основную тему (идею) и главные факты (события)в воспринимаемом на слух тексте, отделять главную информациюотвторостепенной,прогнозироватьсодержаниетекстапоначалусообщения,игнорировать

незнакомыеслова, несущественные для понимания основного содержания.

Аудированиеспониманиемнужной (интересующей, запрашиваемой) информации предполагаетумение выделятьнужную (интересующую, запрашиваемую) информацию, представленную вэксплицитной (явной) форме, в воспринимаемом на слухтексте.

Текстыдля аудирования: диалог (беседа), высказывания собеседниковвситуацияхповседневногообщения,рассказ,сообщениеинформационногохарактера. Времязвучаниятекста(текстов)дляаудирования –до2минут.

Смысловоечтение.

Развитие себя умения читать про И понимать несложные аутентичные текстыразных жанровистилей, содержащие отдельные неизученные языковые явления, с различной глубиной проникновения содержание зависимостиот их R поставленнойкоммуникативнойзадачи:спониманиемосновногосодержания,спониманиемнужной(инт ересующей, запрашиваемой) информации, сполнымпониманием содержания.

Чтениеспониманиемосновногосодержаниятекстапредполагаетумения:определять тему (основную мысль), выделять главные факты (события)(опускаявторостепенные), прогнозировать содержание текста по заголовку (началу текста),определять логическую последовательность главных фактов, событий, игнорироватьнезнакомыеслова,несущественныедляпониманияосновногосодержания,пониматьинтер национальные слова.

Чтение с пониманием нужной (интересующей, запрашиваемой) информациипредполагаетумениенаходитьпрочитанномтекстеипониматьзапрашиваемуюинформацию, представленную в эксплицитной (явной) форме, оценивать найденнуюинформациюсточкизренияеёзначимостидлярешениякоммуникативнойзадачи.

Чтениенесплошных текстов (таблиц, диаграмм, схем) ипонимание представленной вних информац ии. Чтение с полным пониманием содержания несложных аутентичных текстов, содержащих отдельные неизученные языковые явления. чтения ходе полнымпониманиемформируютсяиразвиваютсяуменияполноиточнопониматьтекстна основе его информационной переработки (смыслового структурного анализаотдельных частейтекста, выборочного перевода), устанавливать причинноследственнуювзаимосвязьизложенных втекстефактовисобытий, восстанавливать текст изразрозненных абзацев.

Тексты для чтения: интервью, диалог (беседа), рассказ, отрывокизхудожественногопроизведения, отрывокизстать инаучно-популярного характера, сообщение информационного характера, объявление, кулинарный рецепт, меню, электронное сообщение личного характера, стихотворение. Объёмтекста (текстов) длячтения—350—500 слов.

Письменная речь.

Развитиеуменийписьменнойречи:

составлениеплана(тезисов)устногоилиписьменногосообщения;заполнениеанкетиформуляров:сообщениеосебеосновных сведений всоответствии снормами, принятыми встране (странах) изучаемого языка; написаниеэлектронногосообщения личногохарактера:сообщать краткиесведения о себе, излагать различные события, делиться впечатлениями, выражать благодарность, извинения, просьбу, запрашивать интересующую информацию, оформлять обращение, завершающую фразу и подпись в соответствии с нормамине официального общения,

принятыми в стране (странах) изучаемого языка. Объёмписьма – до110слов; создание небольшого письменного высказывания с опорой на образец, план,таблицуи(или)прочитанный(прослушанный)текст. Объёмписьменноговысказывания – до110слов.

Языковыезнанияиумения.

Фонетическаясторонаречи.

Различениенаслухиадекватное, безфонематическихошибок, ведущих ксбоювкоммуникации, про изнесениеслов ссоблюдением правильногоударения фраз с соблюдением их ритмико-интонационных особенностей, в том числе отсутствия фразовогоударения наслужебных словах, чтение новых слов согласноосновным правилам чтения.

Чтениевслухнебольшихаутентичных текстов, построенных наизученном языковом материале, с соблюдением правил чтения и соответствующей интонации, демонстрирующее понимание текста.

Текстыдлячтениявслух:сообщениеинформационногохарактера,отрывокизстатьи научно-популярногохарактера,рассказ,диалог (беседа).

Объёмтекстадлячтения вслух –до110слов.

Графика, орфография и пунктуация.

Правильноенаписаниеизученных слов.

Правильноеиспользование знаков препинания: точки, вопросительногои восклицательного знаков вконцепредложения, запятой приперечислениииобращении,привводных словах, обозначающих порядокмыслейиих связь (например, ванглийскомязыке: firstly/firstofall, secondly, finally; on the one hand, on the other hand), апострофа. Пунктуационноправильнов соответствии снормамиречевого этикета, принятыми в стране (странах) изучаемого языка, оформлять электронное сообщениеличного характера. Лексическая сторонаречи.

Распознаваниевписьменномизвучащемтекстеиупотреблениевустнойиписьменной речи лексических единиц(слов, словосочетаний, речевых клише), обслуживающих ситуации общения врамках тематического содержания речи, ссоблюде нием существующей ванглийском языкенормылексической сочетаем ости.

Объём — 1050 лексических единиц для продуктивного использования (включаялексические

Объём – 1050 лексических единиц для продуктивного использования (включаялексические единицы, изученные ранее) и 1250 лексических единицдлярецептивногоусвоения(включая 1050 лексических единицпродуктивногоминимума).

Основные способы слово образования:

а)аффиксация:

образованиеименсуществительных припомощису ффиксов:-ance/-ence(performance/residence), ity(activity);-ship(friendship);

образование имен прилагательных при помощи префикса inter-(international);образованиеименприлагательных припомощи-edu-ing (interested/interesting);б)конверсия:

образованиеименисуществительногоотнеопределённойформыглагола(to walk-awalk);

образование глагола от имени существительного (a present – to present);образованиеименисуществительногоотприлагательного(rich-therich);

Многозначныелексическиеединицы. Синонимы. Антонимы. Интернациональные слова. Наиболе

ечастотныефразовыеглаголы. Сокращения и аббревиатуры.

Различныесредствасвязивтекстедляобеспеченияегоцелостности(firstly,however,finally,atlast,etc.).

Грамматическаясторонаречи.

Распознаваниевписьменномизвучащемтекстеиупотреблениевустнойиписьменнойречиизученныхмо рфологическихформисинтаксическихконструкцийанглийскогоязыка.

Предложениясосложнымдополнением (Complex Object)(Isawher cross/crossingthe road.).

Повествовательные (утвердительные и отрицательные), вопросительныеипобудительныепредложениявкосвеннойречивнастоящемипрошедшемвремени.

Все типы вопросительных предложений в Past Perfect Tense. Согласованиевременврамках сложного предложения.

Согласование подлежащего, выраженногособирательным существительным(family,police) сосказуемым.

Конструкциисглаголамина-ing:tolove/hatedoingsomething.

Конструкции,содержащиеглаголы-связкиtobe/tolook/tofeel/toseem.

Конструкции be/get used to + инфинитивглагола, be/get used to + инфинитивглагол,be/getusedtodoing something,be/getusedtosomething.

Конструкцияboth...and

Конструкциисглаголамиtostop,toremember,toforget(разницавзначенииtostopdoingsmthи to stoptodosmth).

Глаголыввидо-

временныхформахдействительногозалогавизъявительномнаклонении(PastPerfectTense,PresentPerfect ContinuousTense,Future-in-the-Past).

Модальныеглаголывкосвеннойречивнастоящемипрошедшемвремени.

Неличные формы глагола (инфинитив, герундий, причастия настоящегоипрошедшеговремени).

Наречияtoo-enough.

Отрицательныеместоименияпо(иегопроизводныеnobody,nothingидругие),none.

Социокультурныезнания и умения.

Осуществление межличностного и межкультурного общения сиспользованиемзнанийонационально-культурныхособенностяхсвоейстраныи страны (стран) изучаемого языка, основных социокультурных элементов речевогоповеденческогоэтикетаванглоязычнойсреде, знание и использование вустной иписьменной речина и более употребительной тематической фоновой лексики и реалий врамках тематического содержания.

Понимание речевых различий в ситуациях официального и неофициальногообщенияврамкахотобранноготематическогосодержанияииспользованиелексикограмматических средствс ихучётом.

Социокультурный портрет родной страны и страны (стран) изучаемого языка:знакомствострадициямипроведения основных национальных праздников (Рождества, Новогогод а, Дняматери, Дняблагодарения идругих праздников), сособенностями образажизнии культуры страны (с тран) изучаемого языка (известными достопримечательностями; некоторыми выдающимися

людьми),сдоступнымив языковомотношении образцамипоэзииипрозы дляподростковнаанглийском языке.

Осуществление межличностного и межкультурного общения сиспользованием знаний онационально-культурных особенностях своей страны истраны (стран) изучаемогоя зыка.

Соблюдениенормывежливостивмежкультурномобщении.

Знаниесоциокультурногопортретароднойстраныистраны(стран)изучаемого языка: символики, достопримечательностей, культурных особенностей(национальныепраздники, традиции), образцов поэзии и прозы, доступныхвязыковомотношении.

Развитиеумений: кратко представлять Россию И страну (страны) изучаемого языка (культурныеявления, события, достопримечательности); кратко рассказывать 0 некоторых выдающихся людях родной страныистраны(стран)изучаемогоязыка(учёных,писателях,поэтах,художниках,музыкантах,спортсме помощь зарубежным гостям в ситуациях другихлюдях);оказывать повседневного общения (объяснить местонахождение объекта, сообщить возможный маршрут).

Компенсаторныеумения.

Использование при чтении и аудировании языковой,втомчислеконтекстуальной,догадки,использованиеприговоренииписьмеперифраз(толков ание),синонимическиесредства,описание предмета вместоего названия, при непосредственном общении догадываться о значении незнакомых словспомощью используемых собеседником жестови мимики.

Переспрашивать, просить повторить, уточняя значение незнакомых слов.

Использование в качестве опоры при порождении собственных высказыванийключевых слов,плана.

Игнорированиеинформации, неявляющейся необходимой для понимания основного содержания прочитанного (прослушанного) текстаили для нахождения в тексте запрашиваемой информации.

Сравнение(втомчислеустановлениеоснования для сравнения) объектов, явлений, процессов, ихэле ментовиосновных функций врамкахизученной тематики.

Содержаниеобученияв9классе.

Коммуникативныеумения.

Формированиеуменияобщатьсявустнойиписьменнойформе, используярецептивные и продуктивные виды речевой деятельности в рамках тематическогосодержанияречи.

Взаимоотношения в семье и с друзьями. Конфликты и их разрешение.Внешностьихарактер человека(литературногоперсонажа).

Досугиувлечения(хобби)современногоподростка(чтение,кино,театр,музыка,музей,спорт,живопись;к омпьютерныеигры).Ролькнигивжизниподростка.

Здоровыйобразжизни:режимтрудаиотдыха,фитнес,сбалансированноепитание.Посе щение

врача.Покупки:одежда,обувьипродуктыпитания.Карманныеденьги.Молодёжнаямода.Ш кола, школьная жизнь, изучаемые предметы и отношение к ним.Взаимоотношениявшколе:проблемыиихрешение.Перепискасзарубежнымисверстни ками.

Видыотдыхавразличноевремягода. Путешествия по Россиии зарубежным странам. Транспорт.

Природа:флораифауна.Проблемыэкологии.Защитаокружающейсреды.

Климат,погода.Стихийныебедствия.

Средствамассовойинформации(телевидение,радио,пресса,Интернет).

Роднаястранаистрана(страны)изучаемогоязыка. Ихгеографическое положение, столицы и крупные города, регионы, население, официальные языки, достопримечательности, культурные особенности (национальные праздники, знаменательные да ты, традиции, обычаи), страницыи стории.

Выдающиесялюдироднойстраныистраны(стран)изучаемогоязыка,ихвклад в науку и мировую культуру: государственные деятели, учёные, писатели,поэты,художники,музыканты, спортсмены. Говорение.

Развитие коммуникативных умений диалогической речи,а именно умений вести комбинированный диалог, включающий различные видыдиалогов(этикетныйдиалог, диалог-побуждениекдействию, диалог-расспрос), диалог-обменмнениями:

диалог этикетного характера: начинать, поддерживать и заканчивать разговор, вежливо переспрашивать, поздравлять с праздником, выражать пожелания и вежливореа гировать на поздравление, выражать благодарность, вежливосоглашаться на предложение и отказываться отпредложения собеседника;

диалог-побуждение к действию: обращаться с просьбой, вежливо соглашаться(несоглашаться)выполнитьпросьбу,приглашатьсобеседникаксовместнойдеятельности, вежливо соглашаться (не соглашаться) на предложение собеседника,объясняяпричинусвоегорешения;

диалог-

расспрос:сообщатьфактическуюинформацию, отвечаянавопросыразных видов, выражать своё отношен иекобсуждаемым фактамисобытиям, запрашивать интересующую информацию, переходить с позицииспрашивающего напозицию отвечающего инаоборот;

диалог-обменмнениями:выражатьсвою точкумнения и обосновыватьеё, высказывать своё согласие (несогласие) с точкой зрения собеседника, выражатьсомнение, давать эмоциональную оценку обсуждаемым событиям: восхищение, удивление, рад ость, огорчение и так далее.

Названные умения диалогической речи развиваются в стандартных ситуацияхнеофициального общения в рамках тематического содержания речисиспользованиемключевых слов, речевых ситуацийи (или) иллю страций, фотографийили безопорсс облюдением нормречевого этикета, принятых встране (странах) изучаемого языка.

Объёмдиалога—до8репликсостороны каждого собеседника в рамках диалога обменамнениями.

Развитиекоммуникативныхумениймонологическойречи:созданиеустныхсвязныхмоноло гическихвысказыванийсиспользованиемосновных коммуникативныхтиповречи:

описание (предмета, местности, внешности и одежды человека),в том числе характеристика (черты характера реального человека или литературногоперсонажа); повествование (сообщение);

рассуждение;

выражение и краткое аргументирование своего мнения по отношению куслышанному (прочитанному);

изложение(пересказ)основногосодержания,прочитанного(прослушанного)текстасвыражением

своегоотношенияксобытиямифактам, изложенным втексте; составлениерассказапокартинкам;

изложениерезультатоввыполненнойпроектнойработы.

Данные умения монологической речи развиваются в стандартных ситуациях неофициального общения врамках тематического содержания речисопоройна вопросы, ключе выеслова, плани (или) иллю страции, фотографии, таблицыили безопоры.

Объёммонологическоговысказывания—10—12фраз.

Аудирование.

При непосредственном общении: понимание на слух речи учителяиодноклассниковивербальная (невербальная) реакцияна услышанное, использование переспрос или просъбуповторить для уточнения отдельных деталей.

общении: При опосредованном лальнейшее развитие восприятия И пониманиянаслухнесложных аутентичных текстов, содержащих отдельные неизученные языковые явле ния, сразной глубиной проникновения в их содержание зависимости В поставленной коммуникативной задачи: пониманием основногосодержания, спониманиемнужной (интересующей, запрашиваемой) информации.

Аудированиеспониманиемосновногосодержаниятекстапредполагаетумение определять основную тему (идею) и главные факты (события)в воспринимаемом на слух тексте, отделять главную информацию отвторостепенной, прогнозировать содержаниетекстапоначалу сообщения, игнорировать незнакомые слова, несущественные для понимания основного содержания.

Аудированиеспониманиемнужной (интересующей, запрашиваемой) информации предполагаетумение выделятьнужную (интересующую, запрашиваемую) информацию, представленную вэксплицитной (явной) форме, в воспринимаемом на слухтексте.

Текстыдля аудирования: диалог (беседа), высказывания собеседниковвситуацияхповседневногообщения,рассказ,сообщениеинформационногохарактера. Языковаясложностьтекстовдляаудированиядолжнасоответствоватьбазовомууровню (A2—допороговомууровню пообщеевропейской шкале).

Времязвучаниятекста (текстов) для аудирования – до 2 минут.

Смысловоечтение.

Развитие умения читать про себя и понимать несложные аутентичные текстыразныхжанров истилей, содержащие отдельные неизученные языковые явления, с различной глубиной проникновения содержание зависимостиотпоставленнойкоммуникативнойзадачи:спониманиемосновногосодержания,спониман иемнужной (интересующей, запрашиваемой) информации, сполным пониманием содержания текста. Чтениеспониманиемосновногосодержаниятекстапредполагаетумения:определять тему (основную мысль), выделять главные факты (события) (опускаявторостепенные), прогнозировать содержание текста заголовку ПО текста), определять логическую последовательность главных фактов, событий, разбивать текстнаютносит ельносамостоятельные смысловые части, озаглавливать текст (его отдельные части), игнорировать незнакомые слова, несущественныедляпониманияосновногосодержания,пониматьинтернациональныеслова. Чтение пониманием нужной (интересующей, c запрашиваемой)

информациипредполагаетумениенаходитьпрочитанномтекстеипониматьзапрашиваемуюинформаци ю, представленную в эксплицитной (явной) и имплицитной форме (неявной) оценивать найденную информацию с точки зрения её значимостидлярешения коммуникативной задачи. Чтениенесплошных текстов (таблиц, диаграмм, схем) ипонимание представленной вних информации. Чтение с полным пониманием содержания несложных аутентичных текстов, содержащих отдельные неизученные языковые явления. В ходе чтения c полнымпониманием формируются иразвиваются умения полноиточно понимать текстна основе его информационной переработки (смыслового структурного анализаотдельных частейтекста, выборочного перевода), устанавливать причинноследственнуювзаимосвязьизложенных втекстефактовисобытий, восстанавливать текст ИЗ разрозненных абзацев или путём добавления выпущенных фрагментов. диалог(беседа), Тексты чтения: интервью, рассказ, отрывокизхудожественногопроизведения, статьянаучнопопулярногохарактера, сообщение информационного характера, объявление, памятка, инструкция, элек тронноесообщениеличногохарактера, стихотворение; несплошной текст (таблица, диаграмма). Языковаясложностьтекстовдлячтениядолжнасоответствоватьбазовомууровню (А2допороговомууровню пообщеевропейской шкале). Объёмтекста (текстов) длячтения – 500 – 600 слов.

Письменная речь.

Развитиеуменийписьменнойречи:составлениеплана(тезисов)устногоилиписьменногосообщени я;заполнениеанкетиформуляров:сообщениеосебеосновных сведений в соответствии снормами, принят ымивстране(странах)изучаемого языка; написаниеэлектронногосообщенияличногохарактера: сообщать краткие сведения себе, события, излагать различные делиться впечатлениями, выражатьблагодарность, извинение, просьбу, запрашивать интересующую информацию, оформлять обращение, завершающую фразу и подпись в соответствии с нормаминеофициального общения, принятыми в стране (странах) изучаемого языка (объёмписьма – до120слов);создание небольшого письменного высказывания йодопо образец, план, таблицуи (или) прочитанный / прослушанный текст (объёмписьменноговысказывания – до 120 слов); заполнениетаблицыскраткой фиксацией содержания прочитанного (прослушанного) текста ;преобразованиетаблицы, схемывтекстовый вариант представления информации; письменное представ лениерезультатоввыполненнойпроектнойработы (объём – 100–120 слов). Языковыезнанияиумения.

Фонетическаясторонаречи.

Различениенаслухиадекватное, безфонематическихошибок, ведущих ксбоювкоммуникации, произнесе ниесловссоблюдением правильного ударения фраз с соблюдением их ритмико-интонационных особенностей, в том числе отсутствия фразового ударения наслужебных словах, чтение новых словсогласноосновным правилам чтения. Выражением одального значения, чувстваи эмоции.

Различениенаслухбританскогоиамериканскоговариантовпроизношениявпрослушанных текстахилиу слышанных высказываниях.

Чтениевслухнебольшихтекстов,построенных наизученном языковом материале, ссоблюдением правил чтения и соответствующей интонации, демонстрирующее понимание текста.

Текстыдлячтениявслух:сообщениеинформационногохарактера,отрывокизстатьи научно-популярного характера,рассказ,диалог (беседа).

Объёмтекстадлячтения вслух –до110слов.

Графика, орфография и пунктуация. Правильноенаписаниеизученных слов.

Правильноеиспользование знаков препинания: точки, вопросительногоивосклицательного знаков вконцепредложения, запятой при перечислениииобращении,привводных словах, обозначающих порядокмы слейиих связь (например, ван глийском языке: firstly/firstofall, secondly, finally; on the one hand, on the other hand), апострофа.

Пунктуационноправильное,всоответствииснормамиречевогоэтикета,принятымивстране(страна х)изучаемогоязыка,оформлениеэлектронногосообщенияличногохарактера.

Лексическаясторонаречи.

Распознаваниевписьменномизвучащемтекстеиупотреблениевустнойиписьменной речи лексических единиц(слов, словосочетаний,

речевых клише), обслуживающих ситуации общения врамках тематического содержания речи, ссоблюде нием существующей ванглийском языкенормылексической сочетаем ости.

Распознаваниевзвучащемиписьменномтекстеиупотреблениевустнойиписьменной речи различных средств связи для обеспечения логичностиицелостности высказывания.

Объём — 1200 лексических единиц для продуктивного использования (включая 1050 лексических единиц, изученных ранее) и 1350 лексических единицдлярецептивногоусвоения (включая 1200 лексических единицпродуктивногоминимума).

Основные способысловообразования:

а)аффиксация:

глаголов с помощью префиксов under-, over-, dis-, mis-;имёнприлагательныхспомощьюсуффиксов-able/-ible;

имён существительных с помощью отрицательных префиксов in-/im-;б)словосложение:

образованиесложных существительных путём соединения основычислительного сосновой существительного сдобавлением суффикса-ed (eight-

legged);образованиесложных существительных путём соединения основоуществительных спредлогом (father-in-law);образованиесложных прилагательных путём соединения основы прилагательного сосновой причастия настоящего времени (nice-

looking);образованиесложных прилагательных путём соединения основы прилагательного сосновой при частия прошедшего времени (well-behaved);

в)конверсия:образованиеглаголаотимениприлагательного(cool-tocool).Многозначность

лексических единиц. Синонимы. Антонимы.

Интернациональные слова. Наиболее частотные фразовые глаголы. Сокращения и аббревиатуры.

Различные средства связи в тексте для обеспечения его целостности (firstly,however,finally,atlast,etc.).

Грамматическаясторонаречи.

Распознаваниевписьменномизвучащемтекстеиупотреблениевустнойиписьменнойречиизученныхмо рфологическихформисинтаксическихконструкцийанглийскогоязыка.

Предложениясосложнымдополнением(ComplexObject)(Iwanttohavemyhair cut.).

Условныепредложениянереальногохарактера(ConditionalII).

Конструкции для выражения предпочтения I prefer .../I'd prefer .../I'd ratherКонструкция I wish....

Предложениясконструкциейeither...or,neither...nor.

Глаголы в видовременных формах действительного залога в изъявительномнаклонении (Present/Past/Future Simple Tense, Present/Past Perfect Tense, Present/PastContinuousTense,Future-in-the-

Past)инаиболееупотребительныхформахстрадательногозалога(Present/PastSimplePassive,PresentPerfe ct Passive).

И

межкультурного

Порядокследованияимёнприлагательных (nicelongblondhair).

межличностного

Социокультурныезнанияиумения.

Осуществление

общениясиспользованиемзнанийонационально-культурныхособенностяхсвоейстраныи страны (стран) изучаемого языка. основных социокультурных элементов речевогоповеденческогоэтикетаванглоязычнойсреде, знание использование вустной и письменной речина и более употребительной тематической фоновой лексикии реалий в рамках отобранного тематического содержания (основные национальныепраздники, традиции, обычаи, традиции в питании и проведении досуга, системаобразования). Знаниесоциокультурногопортретароднойстраныистраны(стран)изучаемого традициями проведения основных национальных праздников (Рождества, Новогогода, Дняматери, Дняблагодарения идругих праздников), с особенностями образа жизни и культуры страны (стран) изучаемогоязыка (известными достопримечательностями; некоторыми выдающимися людьми),сдоступнымив языковомотношении образцамипоэзииипрозы дляподростковнаанглийском языке. Формированиеэлементарногопредставлениеоразличных вариантаханглийского языка. Осуществление межличностного общениясиспользованиемзнанийонационально-культурныхособенностях своейстраныистраны (стран)изучаемогоязыка. Соблюдение вежливости общении. Развитие нормы межкультурном умений:писатьсвоиимяифамилию, атакжеименаифамилиисвоихродственниковидрузейнаанглийском языке;правильнооформлятьсвойадреснаанглийскомязыке(ванкете);правильно оформлять электронное сообшение личного характерав соответствии с нормами неофициального общения, (странах)изучаемого принятыми стране языка; краткопредставлять Россию истрану (страны) изучаемого языка;кратко представлять некоторые явления культурные родной страныистраны(стран)изучаемогоязыка(основныенациональныепраздники, традициивпроведениидо ипитании, достопримечательности); кратко некоторых выдающихся страныистраны(стран)изучаемогоязыка(учёных,писателей,поэтов,художников,композиторов,музык антов, спортсменови других людей); оказывать помощь зарубежным гостям повседневного общения (объяснить местонахождение объекта, сообщить возможный маршрут, уточнить часыработы).

Компенсаторныеумения.

Использование при чтении и аудировании языковой,втомчислеконтекстуальной,догадки;приговорениипписьме—перифраза(толкования),синонимическихсредств,описаниепредметавместоегоназвания,принепосредс твенном общении догадываться о значении незнакомых словспомощьюиспользуемыхсобеседникомжестови мимики.

Переспрашивать, просить повторить, уточняя значение незнакомых слов.

Использование в качестве опоры при порождении собственных высказыванийключевых слов,плана.

Игнорированиеинформации, неявляющейся необходимой, для понимания основного содержания, прочитанного (прослушанного) текстаилидля нахождения в тексте запрашиваемой информации. Сравнение (в том числеустановление основания для сравнения) объектов, явлений, процессов, их элемент овиосновных функций в рамкахизученной тематики.

Планируемыерезультатыосвоенияпрограммыпо-иностранному(английскому)языкуна уровнеосновногообщегообразования.

В результате изучения иностранного (английского) языка на уровнеосновного общего образования у обучающегося будут сформированы личностные,метапредметныеипредметныерезультаты,обеспечивающиевыполнениеФГОСООИ егоуспешное дальнейшееобразование.

Личностныерезультатыосвоенияпрограммыосновногообщегообразованиядостигаютсявединствеуче бнойивоспитательнойдеятельностиорганизациивсоответствиистрадиционнымироссийскимисоциоку льтурнымии духовно-нравственными ценностями, принятыми в обществе правиламиинормамиповедения, испособствуютпроцессамсамопознания, самовоспитания исаморазвит ия, формирования внутренней позицииличности.

Личностные результаты освоения программы основного общего образования отражают готовность обучающих сяруководствовать сясистемой позитивных ценностных о риентаций и расширение опыта деятельности на её основеи впроцессереализации основных направлений воспитательной деятельности, втом числевчасти:

1) гражданскоговоспитания:

готовность к выполнению обязанностей гражданина и реализации его прав, уважение прав, свободизаконных интересов других людей; активное участие в жизни семьи, организации, местного сообщества, родногокрая, страны; неприятиелю бых форм экстремизма, дискриминации;

пониманиеролиразличных социальных институтов вжизничеловека;

представлениеобосновных правах, свободахиобязанностях гражданина, социальных нормах и правилах межличностных отношений в поликультурномимного конфессиональномобществе; представлениеоспособах противодействия коррупции;

готовность к разнообразной совместной деятельности, стремлениеквзаимопониманию взаимопомощи, активное участие в школьном самоуправлении; готовность к участию в гуманитарной деятельности (волонтёрство, помощьлюдям, нуждающимся вней);

2) патриотическоговоспитания:

осознание российской гражданской идентичности в поликультурномимногоконфессиональномобществе, проявление интересак познанию родногоя зыка, и стории, культуры Российской Федерации, своего края, народов России;

ценностноеотношениекдостижениямсвоейРодины—России,кнауке,искусству, спорту, технологиям, боевым подвигам и трудовым достижениям народа;уважениексимволамРоссии,государственнымпраздникам,историческому иприродномунаследиюипамятникам,традициямразныхнародов,проживающихвроднойстране;

3) духовно-нравственноговоспитания:

ориентациянаморальныеценностиинормывситуацияхнравственноговыбора; готовностьоцениватьсвоёповедениеипоступки,поведениеипоступкидругихлюдейспозициинравствен ныхиправовыхнормсучётомосознанияпоследствийпоступков; активноенеприятиеасоциальныхпоступков,свободаиответственностьличностивусловиях индивидуальногоиобщественного пространства;

4) эстетическоговоспитания:

восприимчивостькразнымвидамискусства, традициямитворчествусвоегоидругих народов, понимание эмоционального воздействияискусства; осознаниеважностихудожественной культуры каксредства коммуникации и самовыражения; пониманиеценностиотечественного имирового и скусства, ролиэтнических культурных традиций и народноготворчества; стремление ксамовыражению вразных видахискусства;

5) физического воспитания, формирования культуры здоровьяиэмоциональногоблагополучия:

осознаниеценностижизни;

ответственное отношение к своему здоровью и установка на здоровый образжизни(здоровоепитание, соблюдение гигиенических правил, сбалансированный режимзанятий иотдыха, регулярная физическая активность);

осознаниепоследствийинеприятиевредных привычек (употребление алкоголя, наркотиков, курение) и иных форм вреда для физического и психическогоздоровья;

соблюдение правил безопасности, в том числе навыков безопасного поведениявИнтернет-среде; способность даптировать сякстре с совым ситуациямименяющим сясоциальным, информационным иприродныму словиям, в том числе осмысляя с обственный опытивыстраивая дальней шиецели; умение принимать себя и других, неосуждая;

умение осознавать эмоциональное состояние себя и других, умение управлятьсобственнымэмоциональным состоянием; сформированность навыкарефлексии, признание своего права на ошибкуитакого же правадругого человека;

б) трудовоговоспитания:

установка на активное участие решении практических задач (в рамках семьи, организации, города, края) технологической исоциальной направленности, способность инициировать, планировать и самостоятельно выполнять такого родадеятельность; интерескпрактическомуизучению профессий и трударазличного рода, втом численаосновепримененияизучаемогопредметногознания; осознаниеважностиобучениянапротяжениивсейжизнидляуспешнойпрофессиональнойдеятельностии развитиенеобходимыхуменийдляэтого; готовность профессиональной адаптироваться В среде; уважение ктрудуирезультатам трудовой деятельности; осознанныйвыборипостроениеиндивидуальнойтраектории образованияижизненныхплановс

7) экологическоговоспитания:

учётомличныхиобщественныхинтересов, ипотребностей;

ориентациянаприменениезнанийиз социальныхиестественныхнаукдля решения задач в области окружающей среды, планирования поступков и оценкиих возможныхпоследствийдля окружающей среды;

повышение уровня экологической культуры, осознание глобального характераэкологическихпроблемипутейихрешения;активноенеприятиедействий,приносящих вредокружающей среде;

осознание своей роли как гражданина и потребителя в условиях взаимосвязиприродной, технологической и социальнойсред;

готовностькучастиювпрактическойдеятельностиэкологическойнаправленности;

8) ценностинаучногопознания:

ориентация деятельности на современную систему научных представленийобосновных закономерностях развития человека, природы и общества, взаимосвязях человека сприроднойисоциальной средой; языковой читательской культурой овладение средством как познания мира;овладениеосновныминавыкамиисследовательской деятельности, установка наблюдений, на осмысление опыта, поступков стремление совершенствовать путидостиженияиндивидуальногоиколлективногоблагополучия.

9) адаптации обучающегося к изменяющимся условиям социальнойиприродной среды:

освоениеобучающимисясоциальногоопыта,основных социальных ролей, соответствующих ведущей деятельности возраста, норм и правил общественного поведения, форм социальной жизнив группахи сообществах, включая семью, группы, сформированные попрофессиональной деятельности, атакже врамках социального взаимодействия слюдьмииз другой культурной среды;

способность обучающихся взаимодействовать в условиях неопределённости, открытостьопытуи знаниямдругих;

способность действовать вусловиях неопределённости, повышать уровень своей компетентностичерез практическую деятельность, втомчислеумение учиться удругих людей, осознавать в совместной деятельностиновые знания, навыкии компетенции изопыта других;

навыквыявленияисвязыванияобразов, способность

формированияновых знаний, втомчислеспособность формулировать идеи, понятия, гипотезы

обобъектахиявлениях,втомчислеранеенеизвестных,осознаватьдефицитсобственных знанийи компетентностей,планироватьсвоёразвитие;

умениераспознаватьконкретныепримерыпонятияпохарактернымпризнакам, выполнятьоперациивсоо тветствиисопределениемипростейшимисвойствамипонятия, конкретизироватьпонятиепримерами, ис пользоватьпонятиеи его свойства при решении задач (далее — оперировать понятиями), атакжеоперироватьтерминамиипредставлениямивобластиконцепцииустойчивогоразвит ия;

умение анализировать и выявлять взаимосвязи природы, обществаиэкономики;

умение оценивать свои действия с учётом влияния на окружающую среду, достижений целей и преодоления вызовов, возможных глобальных последствий;

способностьобучающихсяосознаватьстрессовуюситуацию, оценивать происходящие изменения их последствия;

воспринимать стрессовую ситуацию как вызов, требующий контрмер; оценивать ситуацию стресса, корректировать принимаемые решения идействия;

формулировать и оценивать риски и последствия, формировать опыт, уметьнаходитьпозитивное впроизошедшейситуации;

бытьготовымдействоватьвотсутствиегарантийуспеха.

<u>В результате изучения иностранного (английского) языка</u> на уровнеосновногообщегообразования уобучающего сябудутсформированы познавательные универсаль ные учебные действия, коммуникативные универсальные учебные действия.

<u>Уобучающегосябудутсформированыследующиебазовыелогические</u> действиякакчастьпознавательныхуниверсальныхучебных действий:

выявлятьихарактеризовать существенные признаки объектов (явлений); устанавливать существенный признак классификации, основания для обобщения исравнения, критерии проводимого анализа;

сучётомпредложенной задачивыя влять закономерности и противоречия врассматриваемых фактах, данных инаблюдениях;

предлагать критерии для выявления закономерностей и противоречий; выявлять дефицит информации, данных, необходимых для решенияпоставленной задачи;

выявлятыпричинно-следственныесвязиприизученииявленийипроцессов;

делатьвыводысиспользованиемдедуктивныхииндуктивныхумозаключений, умозаключений по аналогии, формулировать гипотезыо взаимосвязях;

самостоятельновыбиратьспособрешения учебной задачи (сравнивать нескольковариантов решения, выб ирать наиболее подходящий сучётом самостоятельно выделенных критериев).

<u>Уобучающегосябудутсформированыследующиебазовыеисследовательскиедействиякакчастьпознава</u> тельныхуниверсальныхучебныхдействий:

использоватьвопросыкакисследовательскийинструментпознания;

формулировать вопросы, фиксирующие разрыв между реальнымижелательным состоянием ситуации, объекта, самостоятельноу станавливать искомое иданное .

формулировать гипотезу об истинности собственных суждений и сужденийдругих,аргументироватьсвоюпозицию,мнение;

проводить посамостоятельносоставленномуплануопыт, несложный эксперимент, небольшое исследование поустановлению особенностей объекта изучения, причинно-следственных связей изависимости объектов между собой;

оценивать на применимость и достоверность информацию, полученную в ходеисследования(эксперимента);

самостоятельноформулироватьобобщения ивыводы порезультатам проведённого наблюдения, опыта, исследования, владеть инструментами оценки достоверности полученных выводовиобобщений;

прогнозировать возможное дальнейшее развитие процессов, событийи их последствия в аналогичных или сходных ситуациях, выдвигать предположения обихразвитии вновых условиях и контекстах.

<u>Уобучающегос</u> ябудутсформированыследующиеуменияработатьсинформацией какчастыпознавательных универсальных учебных действий:

применять различные методы, инструменты и запросы при поиске и отбореинформацииилиданныхизисточниковсучётомпредложеннойучебнойзадачиизаданных ритериев;

выбирать, анализировать, систематизировать интерпретировать информацию различных видови формпредставления;

находить сходные аргументы (подтверждающие или опровергающиеоднуи тужеидею, версию) вразличныхинформационныхисточниках;

самостоятельновыбиратьоптимальную формупредставления информации и иллю стрировать решаемые задачинесложнымисхемами, диаграммами, инойграфикойи ихкомбинациями;

оцениватьнадёжностьинформациипокритериям,предложеннымпедагогическимработникомилисфор мулированнымсамостоятельно;

эффективнозапоминатьисистематизироватьинформацию.

Овладениесистемойуниверсальных учебных познавательных действий обеспечивает сформированност ькогнитивныхнавыковуобучающихся.

У обучающегося будут сформированы следующие умения общениякакчастькоммуникативных универсальных учебных действий:

восприниматьиформулироватьсуждения, выражать эмоциив соответствии сцелями и условиями общения;

выражатьсебя(своюточкузрения)вустныхиписьменных текстах;

распознавать невербальные средства общения, понимать значение социальных знаков, знать и распознавать предпосылки конфликтных ситуацийи смяг чать конфликты, вес ти переговоры;

понимать намерения других, проявлять уважительное отношениексобеседникуивкорректнойформе формулироватьсвоивозражения;

дискуссии ходе диалога И (или) задавать вопросы существу обсуждаемойтемыивысказыватьидеи, нацеленные нарешение задачии поддержание благожелательност иобщения;

сопоставлятьсвоисуждения суждения мидругих участников диалога, обнаруживать различие исходствопозиций;

публичнопредставлятьрезультатывыполненногоопыта(эксперимента,исследования ,проекта);

самостоятельновыбиратьформатвыступлениясучётом задачпрезентациии аудитории и в соответствии с ним составлять устные письменныетекстысиспользованиемиллюстративныхматериалов.

Уобучающегосябудутсформированы следующие умения совместной деятельностика кчаст ькоммуникативныхуниверсальныхучебныхдействий:

использовать преимущества командной и индивидуальной понимать работыприрешенииконкретнойпроблемы, обосновывать необходимостыприменения груп

повыхформвзаимодействия прирешениипоставленной задачи; приниматьцельсовместнойдеятельности, коллективностроить действия поеё достижению:

распределять роли, договариваться, обсуждать процессирезультатсовместной работы; нескольких обобщать мнения людей, аткивкодп готовность руководить, выполнять поручения, подчиняться;

планировать организацию совместной работы, определять (c свою учётомпредпочтенийивозможностейвсех участников взаимодействия), распределять задачимеж дучлен амикоманды, участвовать в групповых формах работы (обсуждения, обменмнениями, мозговые штурмыииные);

выполнять свою часть работы, достигать качественного результата по своемунаправлению икоординировать своидействия сдругимичленами команды;

оцениватькачествосвоеговкладавобщийпродуктпокритериям, самостоятельносформулированным участникамивзаимодействия;

сравниватьрезультатысисходнойзадачейивкладкаждогочленакомандыв достижение результатов, разделять сферу ответственности и проявлять готовностькпредоставлению отчёта передгруппой.

Овладениесистемой универсальных учебных коммуникативных действий обеспечивает сформированность социальных навыков и эмоционального интеллекта обучающихся.

<u>Уобучающегосябудутсформированыследующиеумениясамоорганизациикакчастьрегулятивныхунив</u> ерсальныхучебных действий:

выявлять проблемы для решения в жизненных и учебных ситуациях; ориентировать сявразличных подходах принятия решений (индивидуальное, принятие решений группой);

самостоятельносоставлятьалгоритмрешениязадачи(илиегочасть),выбирать способ решения учебной задачи с учётом имеющихся ресурсовисобственных возможностей, аргументировать предлагаемые варианты решений;

составлять план действий (план реализации намеченного алгоритма решения),корректироватьпредложенный алгоритм с учётом получения новых знанийобизучаемом объекте;

делатьвыбор ибратьответственностьзарешение.

Уобучающегосябудутсформированыследующиеумениясамоконтролякакчастьрегулятивных универсальных учебных действий:

владетьспособамисамоконтроля, самомотивациии рефлексии;

даватьадекватнуюоценкуситуациии предлагатьпланеёизменения;

учитыватьконтекстипредвидетьтрудности,которыемогутвозникнутьприрешенииучебнойзадач и,адаптироватьрешениекменяющимсяобстоятельствам;

объяснятьпричиныдостижения (недостижения) результатов деятельности, давать оценку приобретённому опыту, уметь находить позитивное в произошедшейситуации;

вноситькоррективывдеятельность на основеновых обстоятельств, изменивших сяситуаций, устано вленных ошибок, возникших трудностей;

оцениватьсоответствиерезультатацелииусловиям.

<u>Уобучающегосябудутсформированыследующиеуменияэмоциональногоинтеллектакакчастьрег</u> улятивныхуниверсальныхучебныхдействий:

различать, называть и управлять собственными эмоциями и эмоциями других;выявлятьи анализироватьпричины эмоций;

ставитьсебянаместодругогочеловека, понимать мотивыи намерения другого; регулировать способвыражения эмоций.

У обучающегося будут сформированы следующие уменияпринимать себя и других как часть регулятивных универсальных учебных действий:осознанноотноситьсякдругомучеловеку,егомнению;признаватьсвоёправо на ошибку и такое же право другого;принимать себя и других, не осуждая;открытостьсебе идругим; осознаватьневозможностьконтролироватьвсёвокруг.

Овладениесистемойуниверсальных учебных регулятивных действий обеспечивает формирование смысловых установок личности (внутренняя позицияличности) ижизненных навыковличности (управления собой, самодисциплины, устойчивого по ведения).

Предметныерезультатыосвоенияпрограммыпоиностранному(английскому)

языкуориентированынаприменениезнаний, уменийинавыковвучебных ситуациях иреальных жизненн ыхусловиях, должныотражать сформированность иноязычной коммуникативной компетенциина допор оговомуровне в совокупности её составляющих — речевой, языковой, социокультурной, компенсаторной, метапредметной (учебно-познавательной).

<u>Предметныерезультатыосвоенияпрограммыпоиностранному(английскому)языкукконцуобученияв5</u> классе:

1) владетьосновнымивидамиречевойдеятельности:

говорение: вестиразные видыдиалогов (диалогэтикетного характера, диалогпобуждениекдействию, диалог-расспрос) врамках тематического содержания речи стандартных общения ситуациях неофициального вербальнымии (или) зрительными опорами, ссоблюдением нормречевого этикета, принятогов стране (стр анах)изучаемогоязыка(до5репликсостороныкаждогособеседника);создавать монологических высказываний (описание,в том числе характеристика, повествование (сообщение)) вербальнымии(или)зрительнымиопорамиврамкахтематическогосодержанияречи(объёммонологичес коговысказывания-5-6фраз),излагатьосновноесодержаниепрочитанного текста зрительными опорами(объём – 5–6 фраз), кратко излагать результаты выполненной проектной работы(объём – добфраз);

аудирование: воспринимать на слух И понимать несложные адаптированные аутентичные тексты, содержащие отдельные незнакомые слова, созрительными опорам иилибезопорысразнойглубинойпроникновениявихсодержаниев зависимости поставленной коммуникативной задачи: пониманием основногосодержания, спониманием запрашиваемой информации (время звучания текста (текстов) для аудирования – до1 минуты);

смысловое чтение: читать про себя несложные адаптированные аутентичные тексты, содержащие отдельные незнакомые слова, сразличной глубиной пр оникновениявих содержаниев зависимостиот поставленной коммуникативной задачи: спониманиемосн овногосодержания, спониманием запрашиваемой информации (объём текста (текстов) для чтения – 180-200 слов), читать себянесплопиные (таблицы) про тексты понимать представленнуювнихинформацию;

письменнаяречь:писатькороткиепоздравленияспраздниками, заполнятьанкеты и формуляры, сообщая о себе основные сведения, в соответствии с нормами, принятымив стране (странах) изучаемогоязыка, писать электронное сообщениеличного характера, соблюдаяречевой этикет, принятый встране (странах) изучаемого языка (объём сообщения – до 60 слов);

2) владетьфонетическими навыками:

различать на слух и адекватно, безошибок, ведущих к сбоюком муникации, произносить слова с правильным ударением и фраз с с облюдением их особенностей, втом числеприменять правилают с утствия фразового ударения наслужебных словах,

выразительно читать вслух небольшие адаптированные аутентичные текстыобъёмом до 90 слов, построенные на изученном языковом материале, ссоблюдениемправилчтенияи соответствующей интонацией, демонстрируя понимание содержания текста, читать новые слова согласно основным правилам чтения; владеть орфографическим инавыками: правильнописать изученные слова;

владетьпунктуационныминавыками:использоватьточку,вопросительный ивосклицательный знаки в конце предложения, запятую при перечислениииобращении,апостроф,пунктуационноправильнооформлятьэлектронноесообщениелич ногохарактера;

- 3) распознаватывзвучащемиписыменномтексте 675 лексических единиц (слов, словосочетаний, речевых клише) правильно употреблять И устнойиписьменнойречи625лексическихединиц(включая500лексическихединиц,освоенныхвначальн ойшколе),обслуживающихситуацииобщенияврамкахотобранноготематическогосодержания,ссоблю дениемсуществующейнормылексическойсочетаемости; распознавать и употреблять в устной и письменной речи родственные слова, образованные с использованием аффиксации: существительныессуффиксами-er/-or,-ist,-sion/-tion,именаприлагательныессуффиксами-ful,-ian/ап, наречия с с уффиксом-1у, именаприлагательные, именасуществительные и отрицательнымпрефиксомип-;распознавать и употреблять в устной и письменной речи изученные синонимыиинтернациональные слова;
- 4) знать и понимать особенности структуры простых и сложных предложенийанглийского языка, различных коммуникативных типов предложений английскогоязыка;распознаватьвписьменномизвучащемтекстеиупотреблятьвустнойиписьменнойр ечи:предложения с несколькими обстоятельствами, следующими в определённомпорядке;вопросительныепредложения(альтернативныйиразделительныйвопросыв Present/Past/Future Simple Tense);

глаголы в видо-временных формах действительного залога в изъявительномнаклонениив Present Perfect Tense в повествовательных (утвердительных иотрицательных) ивопросительных предложениях; именасуществительные вомножественном числе, втом числе именасу ществительные, имеющие формутолько множественного числа; именасуществительные спричастияминастоящего ипрошедшего времени; наречия вположительной, сравнительной ипревосходной степенях, образованны

епоправилу,и исключения;

5) владетьсоциокультурнымизнаниямииумениями:использовать отдельные социокультурные элементы речевого поведенческогоэтикетавстране(странах)изучаемогоязыкаврамках тематическогосодержания;знать(понимать)ииспользоватьвустнойиписьменнойречинаиболееупотре бительнуюлексику,обозначающуюфоновуюлексикуиреалиистраны(стран)изучаемогоязыка врамках тематическогосодержания речи;правильнооформлятьадрес,писатьфамилииимена(свои,родственниковидрузей) на английскомязыке (ванкете,формуляре);обладатьбазовымизнаниямиосоциокультурномпортретероднойстраныистраны

б) владеть компенсаторными умениями: использовать при чтениииаудированииязыковуюдогадку,втомчислеконтекстуальную,игнорироватьинформацию, не являющуюся необходимой для понимания основного содержания,прочитанного (прослушанного)

(стран)изучаемогоязыка; краткопредставлять Россиюистраны (стран) изучаемого языка;

текста или для нахождения в тексте запрашиваемойинформации;

- 7) участвовать в несложных учебных проектах с использованием материаловнаанглийскомязыкесприменениеминформационно-коммуникативных технологий, соблюдая правила информационной безопасности при работе в сетиИнтернет;
- 8) использовать иноязычные словари и справочники, втом числеинформационносправочные системы вэлектроннойформе.

<u>Предметныерезультатыосвоенияпрограммыпоиностранному(английскому)языкукконцуобучен</u> ияв6классе:

1) владетьосновнымивидамиречевойдеятельности:

говорение: вестиразные видыдиалогов (диалогэтикетного характера, диалогпобуждениекдействию, диалог-расспрос) врамках отобранного тематического содержания речи в стандартных ситуациях неофициального общенияс вербальными и (или) со зрительными опорами, с соблюдением норм речевогоэтикета, принятого в стране (странах) изучаемого языка (до 5 реплик со стороныкаждого собеседника);создавать высказываний разные виды монологических повествование (описание,в числе характеристика, (сообщение)) вербальнымии(или)зрительнымиопорамиврамкахтематическогосодержанияречи(объёммонологичес коговысказывания-7-8фраз),излагатьосновноесодержаниепрочитанноготекстасвербальнымии(или)зрительнымиопорами(объём –7–8фраз); краткоизлагатьрезультатывыполненной проектной работы (объём–7–8 фраз); аудирование: воспринимать на слух понимать несложные И адаптированные аутентичные тексты, содержащие отдельные незнакомые слова, созрительными опорам и или без опорыв зависимостиот поставленнойкоммуникативнойзадачи:с пониманием основного содержания, c запрашиваемой информации(времязвучания пониманием текста(текстов)дляаудирования – до1,5минут); себя смысловое чтение: читать несложные про понимать адаптированные аутентичные тексты, содержащие отдельные незнакомые слова, сразличной глубиной пр оникновениявих содержаниев зависимостиот поставленной коммуникативной задачи: спониманием осн овногосодержания, спониманием запрашиваемой информации (объём текста (текстов) для чтения – себянесплошные 250-300 слов), читать про тексты (таблицы) понимать представленнуювнихинформацию, определять темутекста по заголовку; заполнять письменная речь: анкеты формуляры соответствии c нормамиречевогоэтикета,принятымивстране(странах)изучаемогоязыка,суказаниемличной информации, писать электронное сообщение личного характера, соблюдаяречевой этикет, принятый в стране (странах) изучаемого языка (объём сообщения -до 70 слов), создавать небольшое письменное высказывание опорой образец,план,ключевые c на слова, картинку (объёмвысказывания – до 70 слов);

2) владетьфонетическими навыками: различать слух И адекватно, безошибок, ведущих к сбою коммуникации, произносить слова с правильным ударением и фр азыссоблюдениемихритмикоинтонационных особенностей, втомчислеприменять правилают сутствия фразового ударения наслужеб ныхсловах, выразительно читать вслух небольшие адаптированные аутентичные текстыобъёмом 95 построенные до слов, на изученном языковом материале, ссоблюдением правил чтения исоответствующей интонацией, демонстрируя понимание читать новые слова согласно правиламчтения; владетьорфографическиминавыками: правильнописатьизученные слова; владеть пу

нктуационныминавыками:использоватьточку,вопросительный ивосклицательный знаки в конце предложения, запятую при перечислениииобращении,апостроф,пунктуационноправильнооформлятьэлектронноесообщениели чногохарактера;

- 3) распознаватьвзвучащемиписьменномтексте800лексическихединиц(слов,словосочетаний, речевых клише) и правильно употреблять в устнойиписьменнойречи750лексическихединиц(включая650лексическихединиц,освоенныхранее), обслуживающихситуацииобщенияврамкахтематическогосодержания,ссоблюдениемсуществующе йнормылексическойсочетаемости;распознавать и употреблять в устной и письменной речи родственные слова,образованные с использованием аффиксации: имена существительные с помощьюсуффикса-ing,именаприлагательныеспомощьюсуффиксов-ing,-less,-ive,- аl;распознаватьиупотреблятьвустнойиписьменнойречиизученныесинонимы,антонимы иинтернациональные слова;распознавать и употреблять в устной и письменной речи различные средствасвязидля обеспечения целостностивысказывания;
- 4) знать и понимать особенности структуры простых и сложных предложенийанглийского коммуникативных языка, различных типов предложений английскогоязыка; распознавать в письменномиз в учащем тексте и употреблять в устной и письменной р ечи:сложноподчинённые предложения с определительнымиссоюзными придаточными словами who, which, that; сложноподчинённые предложения с придаточными времени c союзамиfor, since; предложениясконструкциямиаз...as,not so ...as;глаголыввидовременныхформахдействительногозалогавизъявительномнаклонениивPresent/Pa stContinuous Tense;все типы вопросительных предложений (общий, PastContinuous специальный, альтернативный, разделительный вопросы) в Present/ Tense;модальныеглаголыи эквиваленты (can/beableto,must/haveto,may, should, ИХ need)слова,выражающиеколичество(little/alittle,few/afew); возвратные, неопределённые местоимения some, any производные(somebody,anybody;something,anything,etc.)everуипроизводные(everybody,everything повествовательных (утвердительных И другие) иотрицательных)ивопросительных предложениях; числительные для обозначения датибольших чисел (100-1000);
- 5) владетьсоциокультурнымизнаниямииумениями:использовать отдельные социокультурные элементы речевого поведенческогоэтикета в стране (странах) изучаемого языка в рамках тематического содержанияречи;знать(понимать)ииспользоватьвустнойиписьменнойречинаиболееупотребительную лексику,обозначающуюреалиистраны(стран)изучаемогоязыкаврамкахтематическогосодержанияреч и;обладатьбазовымизнаниямиосоциокультурномпортретероднойстраныистраны (стран)изучаемогоязыка;краткопредставлятьРоссиюистрану(страны)изучаемого языка;
 - б) владеть компенсаторными умениями:использовать при чтениииаудированииязыковуюдогадку,втомчислеконтекстуальную,игнорироватьинформацию, не являющуюся необходимой для понимания основного содержания,прочитанного (прослушанного) текста или для нахождения в тексте запрашиваемойинформации;
 - 7) участвовать в несложных учебных проектах с использованием материаловнаанглийскомязыкесприменениеминформационно-коммуникативных технологий, соблюдая правила информационной безопасности при работе в сетиИнтернет;
 - 8) использовать иноязычные словари и справочники, втом числеинформационно-

справочные системывэлектроннойформе;

- 9) достигатывзаимопониманиявпроцессеустногоиписьменногообщениясносителями иностранногоязыка, с людымидругойкультуры;
- 10) сравнивать (в том числе устанавливать основания для сравнения) объекты, явления, процессы, ихэлементы и основные функции врамкахизученной тематики.

<u>Предметныерезультатыосвоенияпрограммыпоиностранному(английскому)языкук</u> концуобученияв7классе:

1) владетьосновнымивидамиречевойдеятельности:

<u>говорение:</u>вестиразныевидыдиалогов(диалогэтикетногохарактера,диалогпобуждениекдействию,диалог-

расспрос,комбинированный диалог, включающий различные виды диалогов) врамках тематического сод ержания речив стандартных ситуациях неофициального общения с вербальнымии (или) зрительными опорами, ссоблюдением нормречевого этикета, принятого встране (странах) изучаемого языка (добреплик состороны каждого собеседника); создавать разные виды монологических высказываний (описание. в том числе характеристика, повествование

монологическихвысказываний (описание,в том числе характеристика, повествование (сообщение)) с

вербальнымии(или)зрительнымиопорамиврамкахтематическогосодержанияречи(объёммонологичес коговысказывания—8—9фраз),излагатьосновноесодержаниепрочитанного (прослушанного) текста с вербальными и (или) зрительными опорами(объём — 8—9 фраз), кратко излагать результаты выполненной проектной работы(объём— 8—9фраз);

<u>аудирование:</u>восприниматьнаслухипониматьнесложныеаутентичныетексты, содержащие отдельные незнакомые слова, в зависимости от поставленнойкоммуникативнойзадачи:спониманиемосновногосодержания,спониманиемзапрашивае мойинформации(времязвучаниятекста(текстов)дляаудирования—до1,5 минут);

смысловоечтение:читатьпросебяипониматьнесложные аутентичные тексты, содержащие отдельные не знакомые слова, сразличной глубиной проникновения в их содержание в зависимости от поставленной

коммуникативнойзадачи:спониманиемосновногосодержания,спониманиемнужной(запрашиваемой) информации, с полным пониманием информации, представленнойвтекстевэксплицитной(явной)форме(объёмтекста(текстов)длячтения —до 350 слов), читать про себя несплошные тексты (таблицы, диаграммы) и пониматьпредставленнуювнихинформацию,определятьпоследовательностьглавныхфактов(событий) втексте;

письменнаяречь:заполнятьанкетыиформулярысуказаниемличнойинформации; писать электронное сообщение личного характера, соблюдая речевойэтикет,принятыйвстране(странах)изучаемогоязыка(объёмсообщения—до 90 слов), создавать небольшое письменное высказывание с опорой на образец,план,ключевые слова,таблицу(объём высказывания— до 90 слов);

2) владетьфонетическими навыками: различать слух И адекватно, безошибок, ведущих ксбою коммуникации, произносить слова справильным ударением ифр азыссоблюдениемихритмикоинтонационных особенностей, втомчислеприменять правилают сутствия фразового ударения наслужеб ныхсловах,выразительночитатьвслух небольшие аутентичные объёмомдо 100 слов, тексты соблюдением построенные изученном языковом материале, правилчтенияисоответствующейинтонацией, читатьновыесловасогласноосновным правилам чтения;

владетьорфографическиминавыками:правильнописатьизученныеслова;владетьпунктуационнымин авыками:использоватьточку,вопросительныйивосклицательный знаки в конце предложения, запятую при перечислениииобращении,апостроф,пунктуационноправильнооформлятьэлектронноесообщениели чногохарактера;

- 1000 3) распознавать звучащем письменном тексте лексических единиц(слов, словосочетаний, речевых клише) И употреблять правильно В устнойиписьменнойречи900лексическихединиц, обслуживающих ситуации общения врамках тематического содержания, ссоблюдением существующ ейнормылексическойсочетаемости; распознавать и употреблять в устной и письменной речи родственные слова, образованные с использованием аффиксации: имена существительные с помощью суффиксов -ness, -ment, имена прилагательные с помощью суффиксов -ous, -ly, у,именаприлагательныеинаречияспомощьюотрицательных префиксов in-/im-, сложные имена прилагательные путем соединения основы прилагательногососновойсуществительногосдобавлениемсуффикса-ed (blueeyed);распознаватьиупотреблятьвустнойиписьменнойречиизученныесинонимы,антонимы,многоз начныеслова, интернациональные слова, наиболее частотные фразовые глаголы; речи употреблять устной письменной распознавать различные средствасвязивтекстедляобеспечения логичности ицелостности высказывания;
- 4) знатьипониматьособенностиструктурыпростыхисложных предложений иразличных коммуникативных типовпредложений английского языка; распознавать вписьменномиз вучащем тексте и употреблять вустной иписьменной речи: предложения сосложным дополнением (Complex Object); условные предложения реального (Conditional 0, Conditional I) характера; предложения сконструкцией to begoing to + инфинитив иформы Future Simple Tense и Present Continuous Tense для выражения будущего действия; конструкцию used to + инфинитив глагола;

Глаголы в наиболее употребительных формах страдательного залога(Present/Past SimplePassive);предлоги, употребляемые с глаголами в страдательном залоге;модальныйглаголтіght;наречия, совпадающие по форме с прилагательными (fast, high; early);местоименияоther/another,both,all,one;количественныечислительныедляобозначениябольшихч исел(до1000000);

- 5) владетьсоциокультурнымизнаниямииумениями:использовать отдельные речевого социокультурные элементы поведенческогоэтикета,принятыевстране(странах)изучаемогоязыкаврамкахтематическогосодержан ия; знать (понимать) ииспользовать вустной и письменной речина и более употребительную тематическую фоновуюлексикуиреалиистраны(стран)изучаемого языка врамках тематическогосодержанияречи;обладатьбазовымизнаниямиосоциокультурномпортретеикультурном страны(стран) наследииродной страныи изучаемого языка; краткопредставлять Россию истрану (страны) изучаемого языка;
 - б) владеть компенсаторными умениями:использовать при чтениии аудировании контекстуальную, принепосредственномобщенииязыковую догадку, TOM числе переспрашивать, просить повторить, уточняя значение незнакомых слов, игнорировать информацию, не являющуюсянеобходимой ДЛЯ понимания основного содержания, прочитанного (прослушанного)текстаили длянахождения втекстезапрашиваемойинформации;
 - 7) участвовать в несложных учебных проектах с использованием

материаловнаанглийскомязыкесприменениеминформационно-коммуникативных технологий, соблюдая правила информационной безопасности при работе в сетиИнтернет;

- 8) использовать иноязычные словари и справочники, втом числеинформационносправочные системывэлектроннойформе;
- 9) достигатывзаимопониманияв процессеустногоиписьменногообщения сносителями иностранногоязыка, с людымидругой культуры;
- 10) сравнивать (в том числе устанавливать основания для сравнения) объекты, явления, процессы, их элементы и основные функции врамках изученной тематики.

Предметныерезультатыосвоенияпрограммыпоиностранному(английскому)языкукконцуобученияв8 классе:

1) владетьосновнымивидамиречевойдеятельности:

говорение:вестиразныевидыдиалогов(диалогэтикетногохарактера,диалог-

побуждениекдействию, диалограсспрос, комбинированный диалог, включающий различные виды диалогов) врамках тематического сод ержанияречив неофициального общения стандартных ситуациях С вербальнымии(или)зрительнымиопорами,ссоблюдениемнормречевогоэтикета,принятоговстране(стр анах)изучаемогоязыка(до7репликсостороныкаждогособеседника);создавать разныевиды монологических высказываний (описание,в том числе характеристика, повествование (сообщение))

вербальнымии(или) зрительными опорамиврамках тематического содержания речи (объёммонологичес коговысказывания – до9 –

10фраз), выражатьи краткоар гументировать своём нение, излагать основное содержание прочитанного (прослушанного) текста свербальными и (или) зрительными опорами (объём—9—

10фраз),излагатьрезультатывыполненной проектной работы (объём –9–10 фраз);

<u>аудирование</u>:восприниматьнаслухипониматьнесложныеаутентичныетексты,содержащиеотдельныен еизученныеязыковыеявления,взависимостиотпоставленнойкоммуникативнойзадачи:спониманиемос новногосодержания,спониманиемнужной(интересующей,запрашиваемой)информации(времязвучан иятекста(текстов)дляаудирования—до2минут),прогнозироватьсодержаниезвучащеготекста поначалусообщения;

<u>смысловоечтение</u>:читатыпросебяипониматьнесложные аутентичные тексты, содержащие отдельные не изученные языковые явления, сразличной глубиной проникновения вих содержание взависимостиот пост авленной коммуникативной задачи: спонимание мосновного содержания, спонимание мнужной (интерес ующей, запрашиваемой) информации, сполным пониманием содержания (объём текста (текстов) для чтения — 350—500 слов), читать не сплошные тексты (таблицы, диаграммы) и понимать представленную вних информацию, определять последовательность главных фактов (событий) в тексте;

сообщая себе заполнять анкеты формуляры, 0 письменная речь: И основные сведения, в соответствии снормами, принятыми в стране (странах) изучаемогоязыка, писать электронное сообщение личного характера, соблюдая речевой этикет,принятый в стране (странах) изучаемого языка (объём сообщения 110 слов),создаватьнебольшоеписьменноевысказываниесопоройнаобразец,план,таблицуи(или)прочитан ный (прослушанный) текст (объёмвысказывания – до 110 слов);

2) владетьфонетическими навыками: различать на слух и адекватно,безошибок,ведущих ксбою коммуникации, произносить слова с правильным ударением и фр

азыссоблюдениемихритмикоинтонационных особенностей, втомчислеприменять правилают сутствия фразового ударения наслужеб ныхсловах, владеть правилами чтения и выразительно читать вслух небольшие текстыобъёмом слов, построенные на изученном языковом материале,с соблюдением правил чтения и соответствующей интонацией, демонстрирующейпонимание текста, читать новые слова согласно основным правилам владетьорфографическиминавыками:правильнописатьизученныеслова;владетьпунктуационнымин авыками:использоватьточку,вопросительныйивосклицательный знаки в конце предложения, перечислениииобращении, апостроф, пунктуационноправильнооформлять электронное сообщениели

чногохарактера;

- 3) распознавать в звучащем и письменном тексте 1250 лексических единиц(слов, устнойиписьменнойречи словосочетаний. речевых клише) правильно употреблять В И 1050лексических единиц, обслуживающих ситуации общения врамках тематического содержания, ссоблюдением существующих нормлексическойсочетаемости; распознавать и употреблять в устной и письменной речиродственные сло ва, образованные сиспользование маффиксации: именасуществительные спомощью суффиксов -ity, intership, -ance/-ence, имена прилагательные помошью префикса ;распознаватьиупотреблятьвустнойиписьменнойречиродственныеслова, образованныеспомощью кон версии(имясуществительноеотнеопределённойформыглагола(to walk – a walk), глагол от имени существительного(apresent-to present), имясуществительноеотприлагательного(rich-therich); распознаватьиупотреблятьвустнойиписьменнойречиизученныемногозначные синонимы, антонимы; наиболее частотные фразовые глаголы,сокращенияи аббревиатуры;распознавать и употреблять В устной И письменной различные средствасвязивтекстедляобеспечениялогичности ицелостностивысказывания;
- 4) знатьипониматьособенностейструктурыпростыхисложных предложений английского языка, различных коммуникативных типов предложенийанглийского языка; распознаватьвписьменномизвучащемтекстеиупотреблятьвустнойиписьменнойречи: предложения сложным дополнением (Complex Object);всетипывопросительных предложений в Past Perfect Tense; повествовательные (утвердительные отрицательные), вопросительные и побудительные предложения вкосвенной речивнастоящем и прошедшем времени; согласованиевремёнврамках сложного предложения; согласование подлежащего, выраженного собират ельнымсуществительным(family,police),сосказуемым;конструкциисглаголаминаing:tolove/hatedoingsomething;конструкции, содержащиеглаголысвязкиtobe/tolook/tofeel/toseem;конструкцииbe/getusedtodosomething; be/getuseddoingsomething;конструкциюboth... and...; конструкциисглаголамиtostop,toremember,toforget(разницавзначенииtostopdoingsmthutostoptodosmth) ;глаголыввидовременныхформахдействительногозалогавизъявительномнаклонении(PastPerfectTens e,PresentPerfectContinuousTense,Future-in-the-
- Past);модальныеглаголывкосвеннойречивнастоящемипрошедшемвремени; неличными формы глагола (инфинитив, герундий, причастия настоящегоипрошедшеговремени); наречияtoo—enough; отрицательныеместоименияпо(иегопроизводныеnobody,nothing,etc.),none;
- 5) владетьсоциокультурнымизнаниямииумениями:осуществлятьмежличностноеимежкул ьтурноеобщение,используязнания национально-культурных особенностях своей страны и страны (стран)

изучаемогоязыкаиосвоивосновные социокультурные элементыречевого поведенческого этикета в стране (странах) изучаемого языка в рамках тематического содержания речи; краткопредставлять родную страну/малую родинуи страну (страны) изучаемогоя зыка (культурные явления и события; достопримечательности, выдающие сялюди); оказывать помощь зарубежным гостям в ситуациях повседневного общения (объяснить местонахождение объекта, сообщить возможный маршрут);

- б) владеть компенсаторными умениями: использовать при чтениии аудировании языковую, в том числе контекстуальную, догадку,принепосредственномобщении—переспрашивать,проситьповторить,уточняязначениенезнакомых слов, игнорировать информацию, не являющую сянеобходимой для понимания основного содержания, прочитанного (прослушанного) текстаили длянахождения втекстезапрашиваемой информации;
- 7) понимать речевые различия в ситуациях официального и неофициальногообщения врамкахотобранного тематического содержания и использовать лексикограмматические средствасих учётом;
- 8) уметьрассматриватьнескольковариантоврешениякоммуникативнойзадачивпродуктивных видахречевойдеятельности(говоренииписьменнойречи);
- 9) участвовать в несложных учебных проектах с использованием материаловнаанглийскомязыкесприменениеминформационно-коммуникативных технологий, соблюдая правила информационной безопасности при работе в сетиИнтернет;
- 10) использовать иноязычные словари и справочники, втом числеинформационносправочные системывэлектроннойформе;
- 11) достигать взаимопониманияв процессеустногоиписьменногообщения сносителями иностранногоязыка, людьми другойкультуры;
- 12) сравнивать (в том числе устанавливать основания для сравнения) объекты, явления, процессы, ихэлементы и основные функции врамкахизученной тематики. Предметные результаты освоения программы поиностранному (английскому) языку кконцу обучения в классе:
 - 1) владетьосновнымивидамиречевойдеятельности:

говорение:вестикомбинированный диалог, включающий различные виды диалогов (диалоготикетногох арактера, диалог-побуждение к действию, диалог-расспрос), диалог-обмен мнениями тематического содержания речив стандартных ситуациях неофициального вербальнымии(или)зрительнымиопорамиилибезопор,ссоблюдениемнормречевогоэтикета,принятого в стране (странах) изучаемого языка (до 6-8 реплик со стороны каждогособеседника);создавать монологических высказываний (описание,в том разные числе характеристика, повествование (сообщение), рассуждение)с вербальными и (или) зрительными опорами или без опор в рамках тематическогосодержания речи (объём монологического высказывания – до 10–12 фраз), излагатьосновное содержание прочитанного (прослушанного) текста зрительнымии(или)вербальнымиопорами(объём-10-

12фраз), излагать результатывы полненной проектной работы (объём – 10–12 фраз);

<u>аудирование</u>:восприниматьнаслухипониматьнесложныеаутентичныетексты,содержащиеотдельныене изученныеязыковыеявления,взависимостиот

поставленнойкоммуникативнойзадачи:спониманиемосновногосодержания,спониманиемнужной(инте ресующей,запрашиваемой)информации(времязвучаниятекста (текстов)дляаудирования—до 2 минут); смысловоечтение:читатьпросебяипониматьнесложныеаутентичныетексты,содержащиеотдельныенеиз ученныеязыковыеявления,сразличнойглубинойпроникновениявихсодержаниевзависимостиотпоставл

еннойкоммуникативнойзадачи:спониманиемосновногосодержания,спониманиемнужной(интересующ ей, запрашиваемой) информации, сполным пониманием содержания (объём текста (текстов) для чтения – 500–600 слов), читать про себянесплошные тексты (таблицы, диаграммы) понимать представленнуювних информацию, обобщать и оценивать полученную причтении информацию; письменная речь: заполнять анкеты формуляры, сообшая себе основные сведения, в соответствии снормами, принятыми в стране (странах) изучаемогоязыка, писать электронное сообщение личного характера, соблюдая речевой этикет,принятый в стране (странах) изучаемого языка (объём сообщения – до 120 слов), создавать небольшое письменное высказывание с опорой на образец, план, таблицу, прочитанный (прослушанный) текст (объём высказывания – до 120 слов), заполнятьтаблицу, краткофиксируя содержание прочитанного (прослушанного) текста, письменнопредставлятьрезультатывыполненнойпроектнойработы (объём-100-120 слов);

- 2) владетьфонетическими навыками: различать на слух И адекватно, безошибок, ведущих к сбою коммуникации, произносить слова с правильным ударением и фразы ссоблюдениемихритмикоинтонационных особенностей, втомчислеприменять правилают сутствия фразового ударения наслужебны хсловах, владеть правилами чтения и выразительно читать вслух небольшие текстыобъёмом 120 построенные на изученном языковом материале, ссоблюдением правил чтения исоответствующей интонацией, демонстрируя понимание содержания текста, читать новые слова согласно основным правиламчтения; владетьорфографическиминавыками:правильнописатьизученныеслова;владетьпунктуационныминав ыками:использоватьточку,вопросительныйивосклицательный знаки предложения, запятую при перечислениииобращении, апостроф, пунктуационноправильнооформлять электронное сообщение личн
- 3) распознавать в звучащем и письменном тексте 1350 лексических единиц(слов,словосочетаний,речевых клише) и правильно употреблять в устнойиписьменнойречи 1200лексических единиц, обслуживающих ситуации общения врамках тематического содержания, ссоблюдением существующей но рмылексической сочетаем ости; распознавать и употреблять в устной и письменной речи родственные слова, образованные с использованием аффиксации: глаголы с помощью префиксов under-, over-, dis-, именаприлагательные спомощью суффиксов-able/ible, имена существительные спомощью отрицательных префиксов in-/im-

огохарактера;

,сложноеприлагательноепутёмсоединенияосновычислительногососновойсуществительногосдобавлен иемсуффикса-ed(eight-

legged),сложноесуществительноепутёмсоединения основы прилагательногососновойпричастия (пісеlooking),сложноеприлагательноепутём соединения основы прилагательногососновойпричастия (well-behaved),
глагол от прилагательного (cooltocool);распознавать и употреблять в устной и письменной речи различные средствасвязивтекстедля обеспечения
логичностиицелостностивысказывания;

4) знать и понимать особенности структуры простых и сложных предложенийиразличных коммуникативных типовпредложенийанглийского языка; распознавать вписьменномиз в учащем тексте и употреблять в устной и письменной речи: предложе

ниясосложнымдополнением(ComplexObject)(Iwanttohavemyhaircut.);предложениясIwish;условныепр едложениянереальногохарактера(ConditionalII);конструкцию для выражения предпочтения I prefer .../I'd prefer .../I'd rather...;предложенияс конструкциейеitherог,neither ...nor;формыстрадательногозалогаPresentPerfectPassive;порядокследованияимёнприлагательных(піс elongblondhair);

- 5) владетьсоциокультурнымизнаниямииумениями:знать(понимать)ииспользоватьвустной иписьменнойречинаиболееупотребительнуютематическуюфоновуюлексикуиреалиистраны(стран)изу чаемогоязыкаврамкахтематическогосодержанияречи(основныенациональныепраздники,обычаи,трад иции);выражатьмодальныезначения, чувстваиэмоции; иметьэлементарныепредставления оразличных ва риантаханглийскогоязыка; обладать базовымизнаниями осоциокультурномпортретей культурномнасле диироднойстраныистраны(стран)изучаемогоязыка, уметьпредставлять Россию и страну (страны) изучаемого языка, оказывать помощь зарубежным гостямвситуациях повседневного общения;
 - б) владетькомпенсаторнымиумениями:использоватьприговорениипереспрос,использоватьпр иговорениииписьмеперифраз(толкование), синонимическиесредства, описаниепредметавместоегоназ вания,причтениии аудировании _ языковую догадку, числе контекстуальную, TOM игнорироватьинформацию, не являющуюся необходимой лля понимания основного текста содержания, прочитанного (прослушанного) или для нахождения В тексте запрашиваемойинформации;
 - 7) уметьрассматриватьнескольковариантоврешениякоммуникативнойзадачивпродуктивныхв идахречевойдеятельности(говорениииписьменнойречи);
 - 8) участвовать в несложных учебных проектах с использованием материаловнаанглийскомязыкесприменениеминформационно-коммуникативных технологий, соблюдая правила информационной безопасности при работе в сетиИнтернет;
 - 9) использовать иноязычные словари и справочники, втом числеинформационно-справочные системывэлектроннойформе;
 - 10) достигать взаимопониманияв процессеустногоиписьменногообщения сносителями иностранногоязыка, людьми другойкультуры;
- 11) сравнивать (B TOM числе устанавливать основания ДЛЯ сравнения) объекты, явления, процессы, их элементы и основные функции врамкахизученной тематики, другими предметными областями в сферегуманитарных, математических, естественно-научных и других наук и становитсяважнойсоставляющейбазыдля общегои специальногообразования; оценивать на применимость и достоверность информации, полученной в ходеисследования(эксперимента); самостоятельноформулироватьобобщения ивыводы порезультатам проведенного наблюдения, опыта, ис следования, владетьинструментамиоценки достоверностиполученных выводовиобобщений; прогнозиро вать возможное дальнейшее развитие процессов, событийи их последствия в аналогичных или сходных ситуациях, выдвигать предположения обихразвитии вновых условиях иконтекстах.

Уобучающегосябудутсформированыследующиеуменияработатьсинформацией какчастьпознавательных универсальных учебных действий:

- применять различные методы, инструменты и запросы при поиске и отбореинформацииилиданныхизисточниковсучетомпредложенной учебной задачии заданных кр итериев;
- выбирать, анализировать, систематизировать интерпретировать информацию различных видови формпредставления;
- находить сходные аргументы (подтверждающие или опровергающиеоднуи туже идею, версию) вразличных информационных источниках;

114

• краткое изложение результатов выполненной проектной работы. Объёммонологическоговысказывания—8—9фраз.

Аудирование.

Развитиекоммуникативныхуменийаудирования:

- пониманиенаслухречиучителяиодноклассниковивербальная (невербальная) реакцияна услышанное;
- дальнейшее развитие умений восприятия на пониманияс слух использованием языковой числе контекстуальной) (B том догадкииигнорированиемнезнакомыхслов, непрепятствующих решению коммуникативной задач и,несложныхадаптированныхаутентичныхтекстовсразнойглубиной проникновениявих содержание:
- текстыдляаудирования:высказываниясобеседниковвситуацияхповседневного общения, диалог (беседа), сообщение информационного характера,рассказ.

Времязвучаниятекста (текстов) для аудирования -до 1,5 минуты.

Смысловоечтение.

Развитие умения читать про себя и понимать несложные аутентичные текстыразных жанров и стилей, содержащие отдельные незнакомые слова, с различнойглубинойпроникновениявих содержаниев зависимостиот поставленной коммуникативной задачи: спониманиемосновного содержания, спониманием нужной (запрашиваемой) информации.

Чтениеспониманиемосновногосодержаниятекстапредполагаетумениеопределятьтему(основную мысль),главныефакты(события),прогнозироватьсодержаниетекстапозаголовку(началутекста),последо вательностьглавныхфактов(событий),умениеигнорироватьнезнакомыеслова,несущественныедляпони манияосновного содержания,пониматьинтернациональныеслова.

Чтениеспониманиемнужной(запрашиваемой)информациипредполагаетумениенаходитьвпрочит анномтекстеипониматьзапрашиваемуюинформацию.

Чтениесполнымпониманиемпредполагаетполноеиточноепониманиеинформации,представленно йвтексте вэксплицитной(явной) форме.

Чтение несплошных текстов (таблиц, диаграмм) и понимание представленнойвнихинформации.

Тексты для чтения: интервью, диалог (беседа), отрывок из художественногопроизведения,втомчислерассказа,отрывокизстатьинаучно-популярногохарактера,сообщениеинформационногохарактера,объявление,кулинарныйрецепт, сообщение личного характера, стихотворение, несплошной текст (таблица,диаграмма).

Объёмтекста (текстов) длячтения – до 350 слов.

Письменная речь. Развитиеумений письменной речи:

- списывание текста и выписывание из него слов, словосочетаний, предложенийвсоответствии срешаемойкоммуникативной задачей;
- составлениепланапрочитанноготекста;
- заполнение анкет и формуляров с указанием личной информациивсоответствииснормамиречевогоэтикета,принятымивстране(странах)изучаемого языка;
- написаниеэлектронногосообщенияличногохарактера:сообщатькраткиесведенияо себе, оформлять обращение, завершающей фразы и подписив соответствии с нормами неофициального общения, принятыми в стране (странах)изучаемого языка (объём сообщения

-до90слов)

• создание небольшого письменного высказывания с опорой на образец, план, иллю страцию (объемписьменного высказывания – до 90 слов).

Языковыенавыкииумения.

Фонетическаясторонаречи.

Знаниебуквалфавитаиспанскогоязыкавправильнойпоследовательности,их фонетическикорректное озвучивание.

Соблюдение норм произношения: отсутствие редукции гласных звуков безударном положении, отсутствие смягчения согласных звуков перед гласными, озвончение; соблюдение фонетического сцепления и связное произношение словвнутриритмических групп.

адекватное, без ошибок, Различение на слух И ведущих сбоюв коммуникации, произнесение слов c соблюдением правильного ударения, такжефразипредложений (повествовательного, побудительного ивопросительного: общий, специальный иальтернативный вопрос) ссоблюдениемих ритмико-интонационных особенностей, правила отсутствия фразового ударениянаслужебных словах. Соблюдение интонации перечисления.

Чтение вслух небольших адаптированных аутентичных текстов, построенныхна изученном языковом материале, с соблюдением правил чтенияисоответствующейинтонацией, демонстрирующее понимание содержания текстаи обеспечивающее адекватное восприятиечитаемого слушающими.

Объёмтекста-до 100 слов.

Владениеправиламичтениягласных,гласныхвдифтонгахитрифтонгах,согласных,основных звукобуквенных сочетаний сложных сочетаний букв.

Чтениеновых слов согласноосновным правилам чтения испанского языка.

Воспроизведениенаизустьстихотворений (фрагментовпоэтических произведений) известных испаноязычных поэтов и авторов испаноязычной детской литературы.

Графика, орфографияи пунктуация.

Графическикорректноевоспроизведениебуквиспанскогоалфавита(написаниебукв,буквосочетани й,слов).

Правильноенаписаниеизученных слов, применение правилаграфического ударения (acentográfico).

Правильная расстановка знаков препинания (точка, вопросительный ивосклицательный знакивначале ивконцепредложения, запятая приобращении иперечис лении).

Пунктуационноправильное,всоответствииснормамиречевогоэтикета,принятымивстране(странах)изучаемогоязыка,оформлениеличногописьма(электронного сообщения личногохарактера).

Лексическаясторонаречи.

Распознаваниевписьменномизвучащемтексте 1000 лексических единициправильное употреблени евустной иписьменной речи, ссоблюдением существующей нормы лексической сочетаем ости, не менее 900 лексических единиц (слов, словосочетаний, речевых клише), обслуживающих ситуации общения рамках тематического содержания речи для 7 класса, включая 750 лексических единиц, освоенных впредыдущие годы обучения.

Распознаваниеиобразованиеродственных слов сиспользование маффиксации: образование глаголов припомощи префикса in (m)-, a-;

образованиеименсуществительных припомощису ффиксов-ta/-isa,-ismo,-miento;

образование имен прилагательных при помощи префиксов in-/im-, des-/dis-.Распознавание и образование родственных слов с использованием конверсии:образованиеименсуществительныхотинфинитиваглагола(субстантивация: elser,elpoder,eldeber).

Распознаваниевзвучащемиписьменномтекстеиупотреблениевустнойиписьменнойречиизученн ыхмногозначныхлексическихединиц,синонимов,антонимов, сокращений, аббревиатур (bici, cole, boli, Sr., pág.), интернациональных слов и речевых клише.

Распознаваниевзвучащемиписьменномтекстеиупотреблениевустнойиписьменной речи различных средств связи для обеспечения логичностии целостности высказывания (además, por eso, por ejemplo, por lo tanto, por esa razón, en miopinión, primero, luego идругие).

Грамматическая сторонаречи.

Распознаваниевписьменномизвучащемтекстеиупотреблениевустнойиписьменнойречиизученн ыхморфологическихформисинтаксическихконструкцийиспанскогоязыка.

Распознаваниевзвучащемиписьменномтекстеиупотреблениевустнойиписьменнойречиинверси онногопорядкаслов(прямоеикосвенноедополнение)вповествовательномпредложении(Estafrutalaacab odecomprarenelmercado. Alosniños les gustanes tos juguetes.)

Сложносочинённыепредложенияссочинительнымисоюзамиу/е, pero, o/u.

Распознаваниевзвучащемиписьменномтекстеиупотреблениевустнойи письменной речи сложноподчиненных определительных предложений с союзами:que,quien,cuyo,el/la que.

Условныепредложенияреального(I)типавпланенастоящегоипрошедшеговремени(Siestudias aprobaráselexamen.Ledijequesiestudiaba, aprobaríaelexamen).

Косвенная речь в утвердительных и вопросительных предложенияхвнастоящемипрошедшемвремени,согласованиевремёнврамках сложного предложения в ланенастоящего и прошедшего времени.

Наиболее употребительные регулярные И нерегулярные глаголы RΩ временныхформахдействительногозалогаизъявительногонаклонения(Presente, Pretérito Perfecto Compue sto, Futuro Imperfecto, Pretérito Indefinido, Pretérito Imperfecto, Pretérito Plus cuamperfesto, Condicional Simplec временнымзначениембудущегодействиявпланепрошедшего)(Ayersupequetendríamoseltrabajodecontrol.). Presentede Subjuntivo: впростомпредложении посленаречий quizá(s), acaso, междометияојаlá,ичастицыque(Talvezmeescribas.;Quetengassuerte!;Ojaláélmeescriba!); впридаточных предложениях подлежащных идополнительных ссою зом que послевыражений иглаголов во леизъявления, сомнения, эмоции (Quieroquemelocuentes. Es importante que me lo cuentes. Dudo que me diga la verdad. Me alegra quemeayudes);впридаточныхпредложенияхцелипослесоюзарага que (Habla en voz alta paraquetodosteoiganbien).

Наиболее употребительные регулярные и нерегулярные глаголывповелительномнаклонении вутвердительнойи отрицательнойформе.

Наиболееупотребительныерегулярныеинерегулярныевозвратныеглаголывовременных формах де йствительногозалогаизъявительногонаклонения, сослагательного наклонения Presente de Subjuntivo и в утвердительной и форме форме повелительного наклонения.

Наиболее употребительные регулярные и нерегулярные глаголы в причастнойформестрадательногозалогавконструкцииser+participio(elartículoespublicado,la casa fue construida) и в местоименной форме страдательного залога voz pasivarefleja(se construye,se publicó);

Глаголыser/estarсприлагательными(esgeneroso, estoytriste).

Регулярные и нерегулярные формы причастий (escrito, hecho, puesto и другие). Конструкциисглаголомдията.

Глагольныеконструкцииеmpezara+ infinitivo, tener que + infinitivo,hayque+infinitivo,terminarde+infinitivo,acabarde+infinitivo,ira+infinitivo,volvera+infinitivo,soler + infinitivo,estar + participio, estar + gerundio,seguir+gerundio.

Неопределённый артикль, определённый артикльи от сутствие артикля перед существительными (на иболеера спространённые случаи употребления). Определённый артикльсге ографическими названиями.

Неисчисляемые инсчисляемые существительные (agua, unlibro).

Прилагательные и наречия в положительной, сравнительной и превосходнойстепени, образованные поправилу, и исключения.

Абсолютная превосходная степень прилагательных, образованная с помощьюнаречия"muy"(muyinteresante)испомощьюокончания"-ísimo"(interesantísimo).

Местоимения:личные(ударныеибезударные),притяжательные(ударныеибезударные),указательные, е,неопределённые,отрицательные,возвратные,вопросительные.

Наиболееупотребительныепростыеисложныепредлогиместа, времени, направления. Предлог рогсглаголамивстрадательном залоге.

Количественные числительные (1-1000), порядковые числительные (1-15). Обозначениедати больших числительные (1000000).

Социокультурныезнанияиумения.

Знаниеииспользованиеотдельных социок ультурных элементов речевого поведенческого этикета в стране (странах) изучаемого языка в рамках тематического содержания (вситуациях общения, втомчисле «Вгороде», «Проведение досуга», «Вовремя пу тешествия»).

Знаниеииспользованиевустнойиписьменнойречинаиболееупотребительной тематической фоновой лексики и реалий в рамках отобранноготематического содержания (основные национальные праздники, традиции в питанииипроведении досуга, системаобразования).

Социокультурный портрет родной страны и страны (стран) изучаемого языка:знакомствострадициямипроведенияосновныхнациональныхпраздников(Рождества, Новогогода, Д няматериидругихпрздников);

- с особенностями образа жизни и культуры страны (стран) изучаемого языка(известнымидостопримечательностями,некоторымивыдающимисялюдьми);
- с доступными в языковом отношении образцами поэзии и прозыдляподростковнаиспанском языке.

Развитиеумений:

писать своёимя и фамилию, атакже имена ифамилиисвоих родственниковидрузей на испанском языке;

правильнооформлятьсвойадреснаиспанскомязыке(ванкете);

правильно оформлять электронное сообщение личного характерав соответствии с нормами неофициального общения, принятыми в стране (странах)изучаемого языка;

краткопредставлять Россию истрану (страны) изучаемого языка;

кратко представлять некоторые культурные явления родной страныистраны(стран)изучаемогоязыка(основныенациональныепраздники, традициивпроведениидосуг аипитании), наиболееизвестные достопримечательности;

кратко рассказывать о выдающихся людях родной страны и страны (стран)изучаемого языка (учёных,писателях,поэтах, спортсменах).

Компенсаторные умения.

Использование при чтении и аудировании языковой, втомчислеконтекстуальной, догадки, принепосредственномобщении догадываться о значении незнакомых слов с помощью используемых собеседником жестов имимики.

Переспрашивать, просить повторить, уточняя значение незнакомых слов.

Использование в качестве опоры при порождении собственных высказыванийключевых слов,плана.

Игнорированиеинформации, неявляющейся необходимой для понимания основного содержания, прочитанного (прослушанного) текстаили для нахождения в тексте запрашиваемой информации.

Сравнение(втомчислеустановлениеоснованиядлясравнения)объектов, явлений, процессов, ихэлем ентовиосновных функций врамках изученной тематики.

Содержаниеобученияв8классе.

Коммуникативныеумения.

Формированиеумения общатьсявустнойиписьменной форме,используярецептивные и продуктивные виды речевой деятельности в рамках тематическогосодержанияречи.

Взаимоотношениявсемьеисдрузьями.

Внешностьихарактерчеловека(литературногоперсонажа).

Досугиувлечения (хобби) современного подростка (чтение, кино, театр, музей, спорт, музыка).

Здоровыйобразжизни:режимтрудаиотдыха, фитнес, сбалансированноепитание. Посещение врача. Покупки: одежда, обувьипродуктыпитания. Карманные деньги.

Школа, школьная жизнь, школьная форма, изучаемые предметы и отношение к ним. Проблемы выбора профессии. Посещение школьной библиотеки (ресурсногоцентра). Перепискае зарубежными сверстниками.

Виды отдыха в различное время года. Путешествия по России и зарубежнымстранам.

Природа: флора и фауна. Проблемы экологии. Климат, погода. Стихийныебедствия.

Условияпроживаниявгородской (сельской) местности. Транспорт.

Средствамассовойинформации(телевидение,радио,пресса,Интернет).

Роднаястранаистрана(страны)изучаемогоязыка. Ихгеографическоеположение, столицы, населени е, официальные языки, достопримечательности, культурные особенности (национальные праздники, традиции, обычаи).

Выдающиеся люди родной страны и страны (стран) изучаемого языка: учёные,писатели,поэты,художники,музыканты,спортсмены.

Видыречевойдеятельности.

Говорение.

Развитиекоммуникативныхуменийдиалогическойречивстандартных ситуациях неофициальногоо бщенияврамках тематического содержания речидля 8 класса, с опорой на речевые ситуации, ключевые слова и (или) иллюстрации, фотографии с соблюдением норм речевого этикета, принятых в стране (странах) изучаемого языка:

диалог этикетного характера: начинать, поддерживать и заканчивать разговор,поздравлять спраздникомивежливореа гировать напоздравление, выражать благодарность, вежл ивосоглашать сянапредложение иотказывать сяотпредложения собеседника;

диалог-побуждение к действию: обращаться с просьбой, вежливо соглашаться(несоглашаться)выполнитьпросьбу,приглашатьсобеседникаксовместнойдеятельности,ве жливосоглашаться(несоглашаться)напредложениесобеседника;

диалог-расспрос:сообщатьфактическуюинформацию, отвечаянавопросыразных видов, запрашивать интересующую информацию, выражать своё отношениекобсуждаемымфактами событиям, переходить с позиции спрашивающегонапозициюотвечающегоинаоборот;

комбинированный диалог, включающий различные видыдиалога, (диалог этикетного характера, диалог-побуждение кдействию, диалог-расспрос), сопоройна картинки, фотографии и (или) ключевые слова, речевые ситуации в стандартных ситуациях неофициального общения соблюдением нормречевого этикета, принятых встране (странах) изучаемого языка.

Объёмдиалога-до7 репликсо стороныкаждогособеседника.

Развитиекоммуникативныхумениймонологическойречивстандартных ситуациях неофициального общения врамках тематического содержания речидля 8 класса с опорой на ключевые слова, вопросы, план и (или) иллюстрации, фотографии:

создание устных связных монологических высказыванийсиспользованиемосновных коммуникативных типовречи (описание (характеристика), пов ествование (сообщение)) сопоройнаключевые слова, вопросы, плани (или) иллюстрации, фотографии;

выражение и краткое аргументирование своего мнения по отношению кпрочитанному (услышанному);

изложение (пересказ) основного содержания, прочитанного (прослушанного)текста с опорой и без опоры на картинки, фотографии, таблицы и (или) ключевыеслова,план,вопросы;

составлениерассказапокартинкам;

изложение результатов выполненной проектной работы. Объёммонологического высказывания— 9— 10фраз.

Аудирование. Развитие коммуникативных умений аудирования:

пониманиенаслухречиучителяиодноклассниковивербальная (невербальная) реакцияна услышанное;

дальнейшееразвитиевосприятиянаслухипониманиясиспользованиемязыковой, втомчислеконтекс туальной, догадкиииг норированием незнакомых словинеизученных языковых явлений, непрепятствующих решению коммуникативной задачи, несложные аутентичные тексты сразной глубиной проникновения

вихсодержание:спониманиемосновногосодержаниятекстов,спониманиемнужной (интересующей ,запрашиваемой) информации;

прогнозированиесодержаниязвучащеготекстапоначалусообщения.

Текстыдляаудирования:высказываниясобеседниковвситуацияхповседневного общения, диалог (беседа, интервью), сообщение информационногохарактера,рассказ.

Времязвучаниятекста (текстов) для аудирования – до 2 минут.

Смысловоечтение.

Развитие умения читать про себя и понимать несложные аутентичные текстыразныхжанровистилей, содержащие отдельные неизученные языковые явления, с различной

глубиной проникновения в их содержание в зависимостиотпоставленнойкоммуникативнойзадачи:спониманиемосновногосодержания,спонимание мнужной(интересующей,запрашиваемой)информации,сполнымпониманиемсодержания.

Чтениеспониманиемосновногосодержаниятекстапредполагаетумения:определять тему (основную мысль), выделять главные факты (события) (опускаявторостепенные), прогнозировать содержание текста по заголовку (началу текста),определять логическую последовательность главных фактов, событий, игнорироватьнезнакомыеслова,несущественныедляпониманияосновногосодержания,пониматьинтерн апиональные слова.

Чтение с пониманием нужной (интересующей, запрашиваемой) информациипредполагаетумениенаходитьвпрочитанномтекстеипониматьзапрашиваемую

информацию, представленную в эксплицитной (явной) форме, оценивать найденную информацию сточки зрения е в значимостидля решения коммуникативной задачи.

Чтениенесплошныхтекстов(таблиц,диаграмм,схем)ипониманиепредставленнойвнихинформаци и.

Чтение с полным пониманием содержания несложных аутентичных текстов, содержащих отдельные неизученные языковые явления. В чтения полнымпониманием ходе формируютсяиразвиваютсяуменияполноиточнопонимать текстна основе его информационной переработки (смыслового структурного анализаотдельных частейтекста, выборочного перевода), неизученные языковые явления.

В ходе чтения с полным пониманием формируются и развиваются уменияустанавливатыпричинноследственнуювзаимосвязьизложенных втекстефактовисобытий, восстанавливать текст изразрозненных абзацев.

Тексты для чтения: интервью, диалог (беседа), рассказ, отрывокизхудожественногопроизведения, отрывокизстать инаучно-популярного характера, сообщение информационного характера, объявление, кулинарный рецепт, меню, э лектронное сообщение личного характера, стихотворение.

Объёмтекста(текстов) длячтения – 350 – 500 слов.

Письменная речь. Развитиеумений письменной речи: составление плана (тезисов) устного или письменного сообщения;

заполнение анкет и формуляров с указанием личной информациивсоответствииснормамиречевогоэтикета,принятымивстране(странах)изучаемого языка;

написаниеэлектронногосообщенияличногохарактера:сообщатькраткиесведенияо себе, оформлять обращение, завершающей фразы и подписив соответствии с нормами неофициального общения, принятыми в стране (странах)изучаемого языка (объём сообщения–до110слов);

создание небольшого письменного высказывания с опорой на образец, план, иллюстрацию, таблицу, прочитанный (прослушаный) текст (объёмписьменноговысказывания—до 110 слов).

Языковыенавыкииумения.

Фонетическаясторонаречи.

Знаниебуквалфавитаиспанскогоязыкав правильнойпоследовательности,их фонетическикорректное озвучивание.

Соблюдение норм произношения: отсутствие редукции гласных звуков безударном

положении, отсутствие смягчения согласных звуков перед гласными, озвончение; соблюдение фонетического сцепления и связное произношение словвнутриритмических групп.

Различениенаслухиадекватное, безошибок, ведущих ксбоювкоммуникации, произнесение слов с соблюдением правильного ударения, а такжефразипредложений (повествовательного, побудительного ивопросительного: общий, специальный иальтернативный вопрос) ссоблюдениемих ритмико-интонационных особенностей, в том числе правила отсутствия фразового ударения наслужебных словах. Соблюдение интонации перечисления.

Чтение вслух небольших адаптированных аутентичных текстов, построенных наизученном языковом материале, ссоблюдением правил чтени я исоответствующей интонацией, демонстрирующее понимание содержания текста иобеспечивающее адекватное восприятие читаемого слушающими (объём текста — до 110 слов).

Владениеправиламичтениягласных,гласныхвдифтонгахитрифтонгах,согласных,основных звукобуквенных сочетаний буквенных бу

Чтениеновых словсогласноосновнымправиламчтенияиспанского языка.

Графика, орфографияи пунктуация.

Графическикорректноевоспроизведениебуквиспанскогоалфавита(написаниебукв,буквосочетани й,слов).

Правильноенаписаниеизученных слов, применение правилаграфического ударения (acentográfico).

Правильная расстановка знаков препинания (точка, вопросительный и восклицательный знакивначале и в концепредложения, запятая приобращении и перечис лении).

Пунктуационноправильное,всоответствииснормамиречевогоэтикета,принятымивстране(странах)изучаемогоязыка,оформлениеличногописьма(электронного сообщения личногохарактера).

Лексическаясторонаречи.

Распознаваниевписьменномизвучащемтексте 1250 лексических единициправильное употребление вустной иписьменной речи, ссоблюдением существующей нормылексической сочетаем ости, неменее 105 0 лексических единиц (слов, словосочетаний, речевых клише), обслуживающих ситуации общения в рамках тематического содержания речи для 8 класса, включая 900 лексических единиц, освоенных впредыдущие годы обучения.

Распознавание и образование родственных словсис пользование маффиксации:

образование глаголов при помощи префиксов trans-/tras-, pre-, co(n)-;образованиеименсуществительных припомощису ффиксов-аzo,-a/-o/-e;

образование имен прилагательных при помощи префиксов bi-, poli-, sub-super-исуффикса-udo.

Распознаваниевзвучащемиписьменномтекстеиупотреблениевустнойиписьменнойречиизученны хмногозначных лексических единиц, синонимов, антонимов, сокращений, аббревиатур, интернациональных словиречевых клише.

Распознаваниевзвучащемиписьменномтекстеиупотреблениевустнойиписьменной речи различных средств связи для обеспечения логичностиицелостности высказывания.

Грамматическая сторонаречи.

Распознаваниевписьменномизвучащемтекстеиупотреблениевустнойиписьменнойречи:изученны хморфологическихформисинтаксическихконструкцийиспанскогоязыка.

Сложноподчинённые предложения с союзами que, porque, ya que, para que, si,cuando,mientras(que),como.

Косвеннаяречьвутвердительных, вопросительных ипобудительных предложениях в настоящем и

прошедшем времени, согласование времён в рамкахсложного предложения впланенастоящегои прошедшеговремени.

Наиболее употребительные нерегулярные регулярные И глаголы во временныхформахсослагательногонаклонения de Subjuntivo, Pretérito Presente Perfectode Imperfecto Subjuntivo (Me alegra que hayas sacado buenas notas), de Subjuntivo(Queríaquemelocontaras. Tepreparéaguas aladaparaque hicieras gárgaras).

Presente de Subjuntivo в простом предложении после наречий quizá(s), tal vez, acaso, междометия que ojalá, частицы (Tal vez escribas. ;Que me tengas suerte! ¡Ojaláélmeescriba!),впридаточных предложениях подлежащных идополнительных ссою зомуще послевыр аженийиглаголовволеизъявления,сомнения,эмоции(Quiero que me lo cuentes. Es importante que me lo verdad.Me cuentes. Dudo me diga la alegra que que me ayudes), впридаточных предложениях целипослесою за para que (Habla en voz alta para que todos te oigan bien) ивремени, относящихсякбудущему, ссоюзомсианdo(Cuandoseamayor seré capitán).

Наиболее употребительные регулярные и нерегулярные глаголывповелительномнаклонении вутвердительнойи отрицательнойформе.

Наиболееупотребительныерегулярныеинерегулярныевозвратныеглаголывовременныхформахде йствительногозалогаизъявительногонаклонения,сослагательного наклонения (Presente de Subjuntivo, Pretérito Perfecto de Subjuntivo,ImperfectodeSubjuntivo)ивутвердительнойиотрицательнойформеповелительного наклонения.

Наиболее употребительные регулярные и нерегулярные глаголы в причастнойформе страдательного залога в конструкции ser + participio и в местоименной форместрадательного залога voz pasiva refleja в простых и сложных временах (la casa fueconstruida/lacasahabíasidoconstruida,elperiódicosepublicó/elperiódicosehapublicado).

Простое будущее время Futuro Simple в модальном значении. (Hoy Pablo no havenido aclase, estará enfermo.)

CondicionalSimpleсусловнымзначениемвнастоящемвременидлявыражениянереальногожелаемог одействия (Iría a pasear pero hoy llueve a cántaros)илисоветасречевымиконструкциямиYoquetú/Yo entulugar(Yoen tulugarno iríaalafiesta).

Неличныеформыглагола(инфинитив, причастие, герундий).

Глагольныеконструкцииеmpezara+ infinitivo, tener que + infinitivo,hayque+infinitivo,terminarde+infinitivo,acabarde+infinitivo,ira+infinitivo,volver a + infinitivo, soler + infinitivo, estar + participio, estar + gerundio, seguir + gerundio.

Неопределённый артикль, определённый артикль и отсутствие артикля передсуществительными. Определённый артикль сгеографическимина званиями. Нейтральный артикль lo

Множественное число существительных. Существительные, имеющие формутолькомножественногочисла(lunes,gafas,tijeras),исуществительные,употребляемыетольковедин ственномчисле(gente,calor).

Распознаваниевзвучащемиписьменномтекстеиупотреблениевустнойиписьменнойречинаречий, в ыражающих неуверенность (alo mejor)

Местоимения:личные(ударныеибезударные),притяжательные(ударныеибезударные),указательные,относительные(que,quien(-es),el/la/los/lasque,el/la/los/lascual(-es),cuyo/a/-os/- as),неопределённые,отрицательные,возвратные,вопросительные.

Предлогиместа, времени, направления.

Количественные числительные (1–1000), порядковые числительные (1–15).

Обозначениедатибольшихчисел(до1000000).

Социокультурныезнания и умения.

Знаниеииспользованиевустнойиписьменнойречинаиболееупотребительной тематической фоновой лексики и реалий в рамках тематическогосодержания(основныенациональныепраздники, традиции, обычаи, традициивпитанииип роведении досуга, система образования).

Социокультурный (стран) портрет родной страны И страны изучаемого языка:знакомствострадициямипроведения основных национальных праздников (Рождества, Нового особенностями года, матери И других праздников), образажизниикультурыстраны(стран)изучаемогоязыка(известнымидостопримечательностями, некото рымивыдающимисялюдьми), сдоступнымив языковом отношении образцами поэзии и прозы для подростков на испанскомязыке.

Осуществлениемежличностногоимежкультурногообщениясиспользованием знаний о национально-культурных особенностях своей страны истраны(стран) изучаемогоязыка.

Соблюдение нормы вежливости в межкультурном общении. Развитиеумений:

писать своёимя и фамилию, атакже имена ифамилиисвоих родственникови друзей на испанском языке; правильно оформлять свой адрес на испанском языке(ванкете);

правильно оформлять электронное сообщение личного характерав соответствии с нормами неофициального общения, принятыми в стране (странах)изучаемого языка;

краткопредставлятьРоссиюистрану(страны)изучаемого языка;

кратко представлять некоторые культурные явления родной страныистраны(стран)изучаемогоязыка(основныенациональныепраздники, традициивпроведениидосу га и питании);

кратко рассказывать о некоторых выдающихся людях родной страныистраны(стран)изучаемогоязыка(ученых,писателях,поэтах,художниках,музыкантах,спортсмен ахидругихлюдях);

оказывать помощь зарубежным гостям в ситуациях повседневного общения (объяснить местонахождение объекта, сообщить возможный маршрути другиеситуации).

Компенсаторныеумения.

Использованиепричтениииаудированииязыковой, втомчислеконтекстуальной, догадки, использов атьприговорениииписьмеперифраз (толкование), синонимические средства, описание предметавместоег оназвания, при непосредственном общении догадываться о значении незнакомых словспомощью используемых собеседником жестови мимики.

Переспрашивать, просить повторить, уточняя значение незнакомых слов.

Использование в качестве опоры при порождении собственных высказыванийключевыеслова,план.

Игнорированиеинформации, неявляющейся необходимой для понимания основного содержания, прочитанного (прослушанного) текстаили для нахождения в тексте запрашиваемой информации.

Сравнение(втомчислеустановлениеоснованиядлясравнения)объектов, явлений, процессов, ихэлем ентовиосновных функций врамках изученной тематики.

Содержаниеобученияв 9 классе.

Коммуникативныеумения.

Формированиеумения общатьсявустнойиписьменной форме, используярецептивные и продуктивные виды речевой деятельности в рамках тематическогосодержанияречи.

Взаимоотношения в семье и с друзьями. Конфликты и их решения.Внешностьихарактерчеловека(литературногоперсонажа).

Досугиувлечения (хобби) современного подростка (чтение, кино, театр, музыка, музей, спортживо пи сь, компьютерные игры). Рольк нигивжизни подростка.

Здоровыйобразжизни:режимтрудаиотдыха, фитнес, сбалансированное питание. Посещение врача. Покупки: одежда, обувьи продукты питания. Карманные деньги. Молодёжная мода.

Школа, школьная жизнь, изучаемые предметы и отношение кним. Взаимоотношения в школе: проблемы и их решение. Проблемы выбора профессии. Переписка сзарубежными сверстниками.

Виды отдыха в различное время года. Путешествия по России и зарубежнымстранам. Транспорт.

Природа:флораифауна.Проблемыэкологии.Защитаокружающейсреды.

Климат,погода.Стихийныебедствия.

Средствамассовойинформации(телевидение,радио,пресса,Интернет).

Роднаястранаистрана(страны)изучаемогоязыка.Ихгеографическоеположение, столицы и крупные города, регионы, население, официальные языки,достопримечательности,культурныеособенности(национальныепраздники,знаменательныедат ы,традиции,обычаи),страницыистории.

Выдающиесялюдироднойстраныистраны(стран)изучаемогоязыка,ихвклад в науку и мировую культуру: государственные деятели, учёные, писатели,поэты,художники,музыканты, спортсмены.

Видыречевойдеятельности.

Говорение.

Развитиекоммуникативныхуменийдиалогическойречи:уменийвестикомбинированныйдиалог,вк лючающийразличныевидыдиалогов(этикетныйдиалог,диалог-побуждениекдействию,диалог-расспрос),диалог-обменмнениями:

диалогэтикетногохарактерапредполагаетуменияначинать,поддерживатьи заканчивать разговор, поздравлять с праздником и вежливо реагироватьнапоздравление,выражатьблагодарность,вежливосоглашатьсянапредложение иотказывать ся отпредложения собеседника;

диалог-побуждение к действию предполагает умения обращаться с просьбой, вежливо соглашаться (не соглашаться) выполнить просьбу, приглашать собеседникак совместной деятельности, вежливо соглашаться (не соглашаться) на предложение собеседника;

диалог-расспроспредполагает умения сообщать фактическую информацию, отвечаянавопросыразных видов, запрашивать интересующую информацию,

выражатьсвоёотношениекобсуждаемымфактамисобытиям,переходитьспозицииспрашивающего напозициюотвечающего и наоборот;

диалог-обменмнениямипредполагаетумениявыражатьсвоюточку зренияиобосновыватьеё,высказыватьсвоёсогласие(несогласие)сточкойзрениясобеседника,выражатьсо мнение,даватьэмоциональнуюоценкуобсуждаемымсобытиям(восхищение,удивление,радость,огорчен иеидругиеэмоции).

Развитиеумений диалогической речиосуществляется в стандартных ситуациях неофициального и официального общения в рамках тематического содержания речи для 8–9 классов, с опорой на речевые

ситуации, ключевые слова и(или) иллюстрации, фотографии и без опор, с соблюдением норм речевого этикета,принятых встране (странах) изучаемогоязыка.

Объёмдиалога—до8репликсостороныкаждогособеседникаврамкахкомбинированного диалога, до 6 реплик со стороны каждого собеседника в рамкахдиалога-обменамнениями.

Развитиекоммуникативныхумениймонологическойречиврамкахтематического содержания речидля 8—9классов:

созданиеустных связных монологических высказываний сиспользование мосновных коммуникативных типов речи (описание (характеристика), повествование (сообщение)) с опорой или без опор на ключевые слова, вопросы, плани (или) иллюстрации, фотографии;

выражение и краткое аргументирование своего мнения по отношению кпрочитанному (услышанному);

изложение (пересказ) основного содержания, прочитанного (прослушанного)текста с опорой и без опоры на картинки, фотографии, таблицы и (или) ключевыеслова,план,вопросы;

составлениерассказапокартинкам;

изложение результатов выполненной проектной работы. Объеммонологическоговысказывания—10–12фраз.

Аудирование.

Развитиекоммуникативных умений аудирования:

пониманиенаслухречиучителяиодноклассниковивербальная (невербальная) реакциянауслышанн ое, использование переспросаили просъбы повторить

дляуточненияотдельных деталей;

дальнейшееразвитиевосприятиянаслухипониманиясиспользованиемязыковой, втомчислеконтекс туальной, догадкииигнорированиянезнакомых слови неизученных языковых явлений, не препятствующих решению коммуникативнойзадачи, несложных аутентичных текстов с разной глубиной

проникновениявихсодержание:спониманиемосновногосодержаниятекстов,спониманиемнужной (интересующей, запрашиваемой) информации, представленнойвэксплицитной (явной)форме ввоспринимаемомнаслухтексте.

Языковаясложностьтекстовдляаудированиядолжнасоответствоватьбазовомууровню (А2-допороговый уровень пообщее вропейской шкале).

Времязвучаниятекста (текстов) для аудирования – до 2 минут.

Смысловоечтение.

Развитие умения читать про себя и понимать несложные аутентичные текстыразныхжанровистилей, содержащие отдельные неизученные языковые явления, с различной глубиной проникновения в их содержание в зависимостиот поставленной коммуникативной задачи: спонимание мосновного содержания, спонимание мнужной (интересующей, запрашиваемой) информации.

Чтениеспониманиемосновногосодержаниятекстапредполагаетумения:определять тему (основную мысль), выделять главные факты (события) (опускаявторостепенные), прогнозировать текста заголовку содержание (началу текста), определять логическую последовательность главных фактов, событий, разбивать текст относительно самостоятельные смысловые части, озаглавливать текст (егоотдельные части), несущественные для пониманияосновного игнорировать незнакомые слова, содержания, пониматьинтернациональные слова.

Чтение с пониманием нужной (интересующей, запрашиваемой) информациипредполагает умение находить в прочитанном тексте и понимать запрашиваемуюинформацию,представленнуювэксплицитной(явной)иимплицитнойформе

(неявной) форме, оценивать найденную информацию с точки зрения её значимостидлярешения коммуникативной задачи.

Чтениенесплошныхтекстов(таблиц,диаграмм,схем)ипониманиепредставленнойвнихинформаци и.

Чтение с полным пониманием содержания несложных аутентичных текстов, содержащих отдельные неизученные В языковые явления. ходе чтения c полнымпониманием формируютсяиразвиваютсяуменияполноиточнопонимать текстна информационной основе его переработки (смыслового структурного И анализаотдельных частейтекста, выборочного перевода), устанавливать причинноследственнуювзаимосвязьизложенных втекстефактовисобытий, восстанавливать текстизразрозненных а бзацевилипутёмдобавленияпропущенных фрагментов.

Тексты для чтения: диалог (беседа), интервью, рассказ, отрывокизхудожественногопроизведения, отрывокизстать инаучно-популярного характера, сообщение информационного характера, объявление, памятка, инструкция, элект ронное сообщение личного характера, стихотворение, несплошной текст (таблица, диаграмма).

Языковаясложностьтекстовдлячтениядолжнасоответствоватьбазовомууровню (A2—допороговому уровню пообщеевропейской шкале). Объёмтекста (текстов) длячтения—500—600 слов.

Письменная речь. Развитиеумений письменной речи:

составлениеплана(тезисов)устногоилиписьменногосообщения; заполнение анкет и формуляров с указанием личной информациивсоответствииснормамиречевогоэтикета,принятымивстране(странах)изучаемого языка;

написаниеэлектронногосообщенияличногохарактера:сообщатькраткиесведенияо себе, оформлять обращение, завершающей фразы и подписив соответствии с нормами неофициального общения, принятыми в стране (странах)изучаемого языка (объём сообщения—до120слов);

создание небольшого письменного высказывания с опорой на образец, план, иллюстрацию, таблицу, прочитанный (прослушанный) текст, объёмписьменноговысказывания—до 120 слов;

заполнениетаблицыскраткойфиксациейсодержанияпрочитанного (прослушанного) текста; преобразованиетаблицы, схемывтекстовый вариант представления информации; письменное представление результатов выполненной проектной работы (объём 100—120 слов).

Языковыенавыкииумения.

Фонетическаясторонаречи.

Соблюдение норм произношения: отсутствие редукции гласных звуков безударном положении, отсутствие смягчения согласных звуков перед гласными, озвончение, соблюдение фонетического сцепления и связное произношение словвнутриритмических групп.

сбоюв коммуникации, Различение адекватное, без ошибок, ведущих на слух И К соблюдением произнесение слов c правильного ударения, a такжефразипредложений (повествовательного, побудительного ивопросительного: общий, специальный иальтернативный вопрос) ссоблюдениемих ритмико-интонационных особенностей, правила отсутствия фразового ударениянаслужебных словах. Соблюдение интонации перечисления.

Чтение вслух небольших адаптированных аутентичных текстов, построенныхна изученном языковом материале, с соблюдением правил чтенияисоответствующейинтонацией, демонстрирующее понимание содержанияте кстаи обеспечивающее адекватное восприятие читаемого слушающими, объём текста —до 110 слов.

Владениеправиламичтениягласных,гласныхвдифтонгахитрифтонгах,согласных,звукобуквенных сочетанийисложныхсочетанийбукв.

Чтение новых слов согласно основным правилам чтения испанского языка. Выражениемодальногозначения, чувстви эмоций.

Различение на слух национальных вариантов произношения испанского языка, иберийского и латиноамериканского, в прослушанных текстах или в услышанных высказываниях.

Чтениевслухнебольшихтекстов,построенныхнаизученномязыковомматериале,демонстрирующе епониманиетекста,ссоблюдениемправилчтенияисоответствующей интонации.

Графика, орфографияи пунктуация.

Правильноенаписаниеизученных слов, применение правилаграфического ударения (acentográfico).

Правильная расстановка знаков препинания (точка, вопросительный и восклицательный знакивначале и в концепредложения, запятая приобращении и перечис лении).

Пунктуационноправильное,всоответствииснормамиречевогоэтикета,принятыми в стране (странах) изучаемого языка, оформление личного (делового)письма(электронногосообщенияличногохарактера).

Лексическаясторонаречи.

Распознаваниевписьменномизвучащемтексте 1350 лексических единициправильное употребление вустной иписьменной речи, ссоблюдением существующей нормылексической сочетаем ости, неменее 120 Олексических единиц (слов, словосочетаний, речевых клише), обслуживающих ситуации общения рамках тематического содержания речи для 9 класса, включая 1050 лексических единиц, освоенных впредыдущие годы обучения.

Распознаваниеиобразованиевустнойиписьменнойречиродственных слов сиспользованиемосновных способов словообразования:

аффиксация:

образованиеглаголовприпомощипрефиксовdes-/dis-,in-/im-,pre-,re-,inter-(deshacer,disgustar,inquietar,imposibilitar,prever,reconocer,intervenir)исуффиксов -ear,-ecer/-ocer/-ucir,-izar(finalizar);

образованиесуществительных припомощи: суффиксов-ero, -dor/-tor, -ista, -ción/-sión, -miento, -dad, -ez/-eza, -ante/-ente, -ismo, -ancia/encia (cartero,

pescador/escritor,ciclista,canción,expresión,movimiento,verdad,niñez,bellezaestudiante,presidente,opti mismo,elegancia,paciencia),суффиксовсоттеночнымзначениемпреувеличения -ón, -azo (tristón, cochazo), уменьшительно-ласкательных суффиксов-ito/-illo(abuelita,florecilla);

образованиеприлагательных припомощи: префиксов des-, in-/im-, pre-, inter-, super-, poli- (descontento, increíble, imposible, precolombino, intermedio, superdivertido, polideportivo), суффиксов - oso, -al, -ivo, -able/-ible (generoso, racional, festivo, variable, disponible), суффиксов-és,-ano, -ino, - eño (francés, mexicano, argentino, brasileño) для обозначения принадлежностикка койлибонации, народу (gentilicios), суффиксов соттеночным значением преувеличения - ucho, - ote (del gaducho, grandote);

образование наречий при помощи суффикса -mente (cuidadosamente);словосложение:

128 образованиеколичественных числительных от 16до 29 (diecisé is, ve inticinco) иразряда (seiscientos);

сотен

образованиесуществительных наоснове: глагол+существительное (salvavidas), существительное+с уществительное(bocacalle),прилагательное+существительное(altavoz),наречие+глаголвнеопределенно йформе(malestar);

образованиеприлагательных путем соединения основ прилагательных (agridulce, verdinegro), наречи яиприлагательного/причастия(malsano,maleducado);

конверсия:

образованиесуществительных путем соединения определенного/неопределенного артикля прилагательного, нейтрального артикля louприлагательного, oпределенногоартикля ине oпределенной формыглагола: el+infinitivo (viejo/ elviejo,joven/lajoven,bueno/lobueno,elser,elpoder,eltitular).

Распознаваниевзвучащемиписьменномтекстеиупотреблениевустнойиписьменнойречиизученны хмногозначныхлексическихединиц, синонимов, антонимов, сокращений, аббревиатур, интернациональн ыхсловиречевыхклише.

Распознаваниевзвучащемиписьменномтекстеиупотреблениевустнойиписьменной речи различных средств связи для обеспечения логичностии целостности высказывания.

Грамматическаясторонаречи.

Сложноподчинённые предложения с союзами: que, quien, cuando, encuanto, mientras (que), hastaque, antesdeque, como, comosi, sinque, porque, yaque, paraque, si, donde, aunque, apesardeque.

Наиболее употребительные регулярные и нерегулярные глаголы во временныхформах действительного залога сослагательного наклонения (PresentedeSubjuntivo, PretéritoPerfectodeSubjuntivo, ImperfectodeSubjuntivo, PluscuamperfectodeSubjuntivo).

Presente de Subjuntivo в простом предложении и в придаточных предложенияхподлежащных, дополнительных, определительных, цели, времени, уступки, образадействия.

Распознаваниевзвучащемиписьменномтекстеиупотреблениевустнойиписьменнойречирresentede indicativo/presentedesubjuntivoвнезависимых предложениях созначением неуверенностии в придаточных предложениях послеглаголовисловосочетаний созначением уверенности (неуверенности), выражениям н ения.

Распознаваниевзвучащемиписьменномтекстеиупотреблениевустнойиписьменнойречиглаголовѕ er,poder,tener Bimperfecto desubjuntivo(-ra)длявыражения нереального условиявусловномпериоде Птипа.

Наиболее употребительные регулярные И нерегулярные глаголывповелительномнаклонении вутвердительной иотрицательнойформе.

Наиболееупотребительныерегулярныеинерегулярныевозвратныеглаголывовременных формах де йствительногозалогаизъявительногонаклонения, сослагательногонаклонения и вутвердительной и отриц ательнойформеновелительного наклонения.

Наиболее употребительные регулярные нерегулярные глаголы В причастнойформестрадательногозалогавконструкцииser+participioивместоименнойформе

страдательного залога voz pasiva refleja в простых и сложных временах fueconstruida/lacasahabíasidoconstruida,elperiódicosepublicó/elperiódicosehapublicado).

Простоебудущеевремя Futuro Simple смодальным значением (Hoy Pablo no have nido a clase, estará en fer mo.)

Condicional Simple условным значением В настоящем временидлявыражениянереальногожелаемогодействия(Iríaapasearperohoylluevea cántaros) или совета в речевых конструкциях Yo que tú/Yo en tu lugar (Yo en tu lugarnoiríaalafiesta).

Неличные формы глагола (инфинитив, причастие, герундий). Конструкциисглаголомдиstar.

Глагольныеконструкцииеmpezara+ infinitivo, tener que + infinitivo,hayque+infinitivo,terminarde+infinitivo,acabarde+infinitivo,ira+infinitivo,volvera+infinitivo,soler + infinitivo,estar+participio,estar+gerundio,seguir/continuar+gerundio.

Распознаватьвписьменномизвучащемтекстеиупотреблятьвустнойиписьменнойречиконструкци юасusativocon infinitivo.

Социокультурныезнания и умения.

Знаниеииспользованиевустнойиписьменнойречинаиболееупотребительной тематической фоновой лексики и реалий в рамках отобранноготематического содержания (основные национальные праздники, традиции, обычаи, традиции

впитанииипроведениидосуга, система образования).

родной Социокультурный портрет страны И страны (стран) изучаемого языка:знакомствострадициямипроведения основных национальных праздников (Рождества, Нового года, Дня матери И других праздников), c особенностями образажизниикультурыстраны(стран)изучаемогоязыка(известнымидостопримечательностями,некото рымивыдающимисялюдьми), сдоступнымив языковом отношении образцами поэзии и прозы для подростков на испанскомязыке.

Формированиеэлементарногопредставления оразличных вариантах испанского языка.

Осуществлениемежличностногоимежкультурногообщениясиспользованием знаний о национально-культурных особенностях своей страны истраны(стран) изучаемогоязыка.

Соблюдение норм вежливости в межкультурном общении. Развитиеумений:

писать своёимя и фамилию, атакже имена ифамилиисвоих родственниковидрузей на испанском языке;

правильнооформлятьсвойадреснаиспанскомязыке(ванкете);

правильно оформлять электронное сообщение личного характерав соответствии с нормами неофициального общения, принятыми в стране (странах)изучаемого языка;

краткопредставлятьРоссиюистрану(страны)изучаемого языка;

кратко представлять некоторые культурные явления родной страныистраны(стран)изучаемогоязыка(основныенациональныепраздники, традициивпроведениидосу га и впитании, достопримечательности);

кратко рассказывать о некоторых выдающихся людях родной страныистраны(стран)изучаемогоязыка(учёных,писателях,поэтах,художниках,композиторах,музыкан тах,спортсменахи других людях);

оказывать помощь зарубежным гостям в ситуациях повседневного общения(объяснитьместонахождениеобъекта,сообщитьвозможныймаршрут,уточнитьчасыработы идругие ситуации).

Компенсаторныеумения.

Использованиепричтениииаудированииязыковой, втомчислеконтекстуальной, догадки, приговоре ниииписьмеперифраза (толкования), синонимических средств, описания предметавместое гоназвания, пр инепосредственном общении догадываться о значении незнакомых словспомощью используемых собеседником жестови мимики.

Переспрашивать, просить повторить, уточняя значение незнакомых слов.

Использование в качестве опоры при порождении собственных высказыванийключевых слов,плана.

Игнорированиеинформации, неявляющейся необходимой для понимания основного содержания, прочитанного (прослушанного) текстаили для нахождения в тексте запрашиваемой информации.

Сравнение(втомчислеустановлениеоснования для сравнения) объектов, явлений, процессов, ихэлем ентовиосновных функций врамкахизученной тематики.

- 1) участвовать в несложных учебных проектах с использованием материаловнаанглийскомязыкесприменениеминформационно-коммуникативных технологий, соблюдая правила информационной безопасности при работе в сетиИнтернет;
 - 2) использовать иноязычные словари и справочники, втом числеинформационно-справочные системыв электронной форме;
- 3) достигатьвзаимопониманиявпроцессеустногоиписьменногообщениясносителями иностранногоязыка, с людьмидругой культуры;
- 4) сравнивать (в том числе устанавливать основания для сравнения) объекты, явления, процессы, их элементы и основные функции врамкахизученной тематики.

<u>Предметныерезультатыосвоенияпрограммыповторомуиностранному(английскому)</u> <u>языкукконцуобучения в7классе</u>:

говорение:вестиразныевидыдиалогов(диалогэтикетногохарактера,диалог-

1) владетьосновнымивидамиречевойдеятельности:

побуждениекдействию, диалограми расспрос, комбинированный диалог, включающий различные видыдиалогов) врамках тематического содержания речив стандартных ситуациях неофициального общени вербальными (или) зрительными опорами, ссоблюдением нормречевого этикета, принятого встране (странах) изучаемого языка (до 4 реплик состороны каждого собеседника);

высказываний создавать разные вилы монологических (описание,в том числе (сообщение)) характеристика, повествование вербальнымии(или) зрительными опорамиврамках тематического содержания речи (объёммонологическ оговысказывания—7фраз),излагатьосновноесодержаниепрочитанного (прослушанного) вербальными (или) опорами(объёмзрительными 7фраз), краткоизлагать результатывы полненной проектной работы (объём – 7фраз);

аудирование:восприниматьнаслухипониматьнесложныеаутентичныетексты, содержащие отдельные незнакомые слова, в зависимости от поставленнойкоммуникативнойзадачи:спониманиемосновногосодержания,спониманием

запрашиваемойинформации(времязвучаниятекста(текстов)дляаудирования-до1минуты);

смысловоечтение:читатьпросебяипониматьнесложные аутентичные тексты, содержащие отдельны енезнакомые слова, сразличной глубиной проникновения в их содержание в зависимости от поставленной

коммуникативнойзадачи:спониманиемосновногосодержания,спониманиемнужной(запрашиваемой) информации, с полным пониманием информации, представленнойвтекстевэксплицитной(явной)форме(объёмтекста(текстов)длячтения —до 200 слов), читать про себя несплошные тексты (таблицы, диаграммы) и пониматыпредставленнуювнихинформацию,определятьпоследовательностыглавныхфактов(событий) втексте:

письменнаяречь:заполнятьанкетыиформулярысуказаниемличнойинформации, писать электронное сообщение личного характера, соблюдая

на

речевойэтикет,принятыйвстране(странах)изучаемогоязыка(объёмсообщения-до 75 слов), создавать небольшое письменное высказывание с опорой на образец,план,ключевые слова,таблицу(объём высказывания – до 75 слов);

2) владетьфонетическими навыками: различать слух адекватно, безошибок, ведущих ксбою коммуникации, произносить слова справильным ударением ифраз ыссоблюдениемихритмикоинтонационных особенностей, втомчислеприменять правилают сутствия фразового ударения наслужебн ыхсловах,выразительночитатьвслух небольшие аутентичные тексты объёмомдо 80 слов, изученном соблюдением построенные языковом материале, правилчтения исоответствующей интонацией, читать новыесловасогласноосновным правилам чтения;

владетьорфографическиминавыками:правильнописатьизученныеслова;

владетьпунктуационныминавыками:использоватьточку,вопросительныйивосклицательный предложения, знаки конце запятую при перечислениииобращении, апостроф, пунктуационноправильнооформлять электронное сообщение личн огохарактера;

- 3) распознаватьвзвучащемиписьменномтексте 600 лексических единиц (слов, словосочетаний, речевых клише) и правильно употреблять в устнойиписьменнойречи650лексическихединиц, обслуживающих ситуации общения врамках тематического содержания, ссоблюдением существующей нормылексическойсочетаемости;
- 4) распознаватьиупотреблятьвустной иписьменной речиродственные слова, образованные сисп ользованиемаффиксации:образованиеимёнприлагательныхинаречийприпомощипрефиксовип-,образованиеимёнсуществительных припомощисуффиксов:-er/-or(teacher/visitor),-ist(scientist,tourist),sion/-tion(discussion/invitation),образование наречийприпомощисуффиксаly(recently),образованиечислительных спомощью суффиксов-teen,-ty,th, образование прилагательных с-ed/-ing;
- 5) знать и понимать особенности структуры простых и сложных предложенийиразличных коммуникативных типовпредложенийанглийского языка;

распознаватьвписьменномизвучащемтекстеиупотреблятьвустнойиписьменнойречи: глагольнаяконструкцияhavegot;

предложения Present/Past/Future Present/Past/Future c Simple Tense. Continuous; вопросительные предложения (общий, специальный, альтернативный,

разделительный вопросы) в изученных временах; конструкция used to + инфинитив глагола; количественные ипорядковые числительные;

имена существительные во множественном числе, В TOM числе именасуществительные, имеющие формутолько множественногочисла;

неопределённый, определённый инулевой артиклиссуществительными (наиболеераспространённ ые случаиупотребления);

личныеипритяжательныеместоимения;

степени сравнения прилагательных (формы, образованные по правилу, иисключения);

сложноподчинённые предложения с придаточными определительнымиссоюзными словами who, which, that;

модальныеглаголыиихэквиваленты (can/be able to/could, must, may, should);слова,выражающиеколичество (little/alittle,few/a few,many/much).

предложениясконструкциямиаз...as,notso...as;предложениясsuch/so;

6) владетьсоциокультурнымизнаниямииумениями:

использовать отдельные социокультурные элементы речевого поведенческогоэтикета,принятыевстране(странах)изучаемогоязыкаврамкахтематическогосодержания :

знать (понимать) ииспользовать вустной иписьменной речина и болееу потребительную тематическу юфоновуюлексику и реалиистраны (стран) изучаемого языкаврамках тематического содержания речи;

обладатьбазовымизнаниямиосоциокультурномпортретеикультурномнаследииродной страныи страны(стран) изучаемого языка;

краткопредставлять Россию истрану (страны) изучаемого языка;

- владеть компенсаторными умениями: использовать при чтениии аудировании языковую догадку, том числе контекстуальную, принепосредственномобщениипереспрашивать,проситьповторить,уточняязначениенезнакомых слов, игнорировать информацию, нея вляющуюсянеобходимой понимания содержания прочитанного ДЛЯ основного (прослушанного) текстаили длянахождения втекстезапрашиваемойинформации;
- 8) участвовать в несложных учебных проектах с использованием материаловнаанглийскомязыкесприменениеминформационно-коммуникативных технологий, соблюдая правила информационной безопасности при работе в сетиИнтернет;
- 9) использовать иноязычные словари и справочники, втом числеинформационно-справочные системывэлектроннойформе;
- 10) достигать взаимопониманияв процессеустногоиписьменногообщения сносителями иностранногоязыка, с людьмидругой культуры;
- 11) сравнивать(втомчислеустанавливатьоснованиядлясравнения)объекты, явления, процессы, ихэлементыиосновные функцииврамкахизученной тематики.

<u>Предметные результаты освоения программы по</u> второму иностранному(английскому) языкукконцуобучения в8классе:

1) владетьосновнымивидамиречевойдеятельности:

говорение:вестиразныевидыдиалогов(диалогэтикетногохарактера, диалог-побуждениекдействию, диалог-

расспрос,комбинированный диалог, включающий различные виды диалогов) врамках тематического соде ржания речив стандартных ситуациях неофициального общения с вербальными (или) зрительными опорами, ссоблюдением норм речевого этикета, принятогов стране (стра нах) изучаемого языка (до 5 реплик состороны каждого собе седника);

создавать разные виды монологических высказываний (описание, в том числехарактеристика, повествование (сообщение)) с вербальными и (или) зрительнымиопорамиврамкахтематическогосодержанияречи(объёммонологическоговысказывания — до 7–8 фраз), выражать и кратко аргументировать своё мнение, излагать основное содержание прочитанного (прослушанного) текстасвербальнымии (или) зрительнымиопорами (объём—7—8 фраз), излагатьрезультатывыполненнойпроектнойработы (объём—7—8 фраз);

аудирование:восприниматьнаслухипониматьнесложные аутентичные тексты, содержащие отдельные не изученные языковые явления, взависимостиот поставленной коммуникативной задачи: спониманием основного содержания, спониманием нужной (интересующей, запрашиваемой) информации (время звуча

ниятекста(текстов)дляаудирования—до1,5минут),прогнозироватьсодержаниезвучащеготекста поначалусообщения;

смысловоечтение:читатьпросебяипониматьнесложныеаутентичныетексты,содержащиеотдельны енеизученныеязыковыеявления,сразличнойглубинойпроникновениявихсодержаниевзависимостиотпо ставленнойкоммуникативнойзадачи:спониманиемосновногосодержания,спониманиемнужной(интере сующей,запрашиваемой)информации,сполнымпониманиемсодержания(объёмтекста(текстов)длячтен ия—250слов),читатьнесплошные

тексты(таблицы, диаграммы) ипонимать представленную вних информацию, определять последоват ельность главных фактов (событий) втексте;

письменная анкеты себе речь: заполнять И формуляры, сообщая основные сведения, всоответствии снормами, принятыми встране (странах) изучаемогоязыка, писать электронное сообщение личного характера, соблюдая речевой этикет,принятый в стране (странах) сообщения изучаемого языка (объём слов),создаватьнебольшоеписьменноевысказываниесопоройнаобразец,план,таблицуи(или)прочитанн ый/прослушанный текст (объёмвысказывания – до 80 слов);

- 2) владетьфонетическими навыками: различать слух адекватно, безошибок, ведущих ксбою коммуникации, произносить слова справильным ударением ифразы ссоблюдениемихритмикоинтонационных особенностей, втомчислеприменять правилают сутствия фразового ударения наслужебны хсловах, владеть правилами чтения и выразительно читать вслух небольшие текстыобъёмом слов, построенные изученном языковом материале, с соблюдением правил чтения и на соответствующей интонацией, демонстрирующейпониманиетекста, читатьновые словасогласноосновнымправиламчтения; владетьорфографическиминавыками: правильнописатьизуче нныеслова; владеть пунктуационными навыками: использовать точку, вопросительный и восклицательны й знаки конце предложения, перечислениииобращении, апостроф, пунктуационноправильнооформлять электронное сообщение личн огохарактера;
- распознаватывзвучащемиписьменномтексте 750лексических единиц (слов, словосочетаний, речевых клише) правильно употреблять устнойиписьменнойречи 700 лексических единиц, обслуживающих ситуации общения врамках тематичес когосодержания, ссоблюдением существующих нормлексической сочетаем ости; распознавать употреблять в устной и письменной речи родственные слова, образованные с использованием аффиксации: образование имён существительных при помощи суффиксов: -ance/-ence (performance/residence), (activity),-ship(friendship),-ness,--ity ment, образование имён прилагательных спомощью суффиксов-ous, -ly, -y, -less, ful, образование числительных спомощью суффиксов-teen,-ty,th, образование имён прилагательных инаречийс помощью отрицательных префиксов in-/im-/un-/dis-/ir-,образованиеглаголовспомощьюпрефиксовге-,dis-,mis- и суффиксов -ize/-ise;
- 4) знатьипониматьособенностейструктурыпростыхисложныхпредложений английского языка, различных коммуникативных типов предложенийанглийского языка;распознаватьвписьменномизвучащемтекстеиупотреблятьвустнойиписьменнойречи: сложноподчинённые предложения с придаточными определительнымиссоюзными словами who, which, that; глаголыв видовременных формах действительного залогавизъя вительном наклонении Present Perfect (Past Perfecttense, Future-in-the-Past);

различные грамматические средства для выражения будущего времени:SimpleFuture,tobegoingto,PresentContinuous;

модальныеглаголы;

повествовательные (утвердительные и отрицательные), вопросительные ипобудительные предложения в косвенной речивнастоящем ипрошедшем в ремени; конструкция used to + инфинитив глагола;

конструкции с глаголами на -ing: to love/hate doing something; наиболееупотребительные формыстрадательного залога;

условных предложений реального инереального характеравнастоящем, будущеми прошлом (Conditional 0, I, II);

косвенная речь в твердительных и вопросительных предложенияхвнастоящеми прошедшем времени;

согласованиевремёнврамках сложного предложения в планена стоящего и прошлого; возвратные местоимения; конструкция both...and...;

местоименияother/another,both,all,one,both...and,either...or,neither...nor;

5) владеть социок ультурнымизнаниями и умениями:

осуществлятьмежличностноеимежкультурноеобщение,используязнанияо национально-культурных особенностях своей страны и страны (стран) изучаемогоязыкаиосвоивосновныесоциокультурныеэлементыречевогоповеденческогоэтикета в стране (странах) изучаемого языка в рамках тематического содержанияречи; краткопредставлятьроднуюстрану(малуюродину)истрану(страны)изучаемогоязыка(культурныеявлен ияисобытия,достопримечательности,выдающиесялюди),оказыватьпомощьзарубежнымгостямвситуац ияхповседневногообщения(объяснитьместонахождениеобъекта,сообщитьвозможныймаршрут);

- б) владеть компенсаторными умениями: использовать при чтениии аудировании языковую, числе контекстуальную, догадку,принепосредственномобщениипереспрашивать,просить повторить, уточняя значение незнакомых слов, игнорировать информацию, неяв ляющуюсянеобходимой понимания содержания для основного прочитанного (прослушанного)текстаили длянахождениявтексте запрашиваемойинформации; пониматьречевыеразличиявситуацияхофициальногоинеофициальногообщенияврамкахотобранноготе матическогосодержания и использовать лексико-грамматические средствасих учётом; уметьрассматриватьнескольковариантоврешениякоммуникативнойзадачивпродуктивных видах речевойдеятельности(говорениииписьменнойречи);
 - 7) участвовать в несложных учебных проектах с использованием материаловнаанглийскомязыкесприменениеминформационно-коммуникативных технологий, соблюдая правила информационной безопасности при работе в сетиИнтернет;
 - 8) использовать иноязычные словари и справочники, втом числеинформационносправочные системывэлектроннойформе;
 - 9) достигатывзаимопониманиявпроцессеустногоиписьменногообщениясносителями иностранногоязыка, людьми другойкультуры;
 - 10) сравнивать (втомчислеустанавливать основания для сравнения) объекты, явления, процессы, ихэлементы и основные функции врамкахизученной тематики.

Предметные результаты освоения программы по иностранному(английскому) языкукконцуобучения в9классе:

1) владетьосновнымивидамиречевойдеятельности:

говорение:вестикомбинированный диалог, включающий различные видыдиалогов (диалог этикетн огохарактера, диалог-побуждение кдействию, диалог-расспрос), диалог-обмен мнениями в рамках тематического содержания речив стандартных ситуациях неофициального общения с вербальнымии (или) зрительными опорами или без опор, с соблюдением норм речевого этикета, принятого в стране (странах) изучаемого языка (до 6 реплик со стороны каждого собеседника, до 5 реплик состороны каждого собеседника врамках диалога — обменамнениями);

создавать разные виды монологических высказываний (описание,в том числе характеристика, повествование (сообщение), рассуждение)с вербальными и (или) зрительными опорами или без опор в рамках тематическогосодержания речи (объём монологического высказывания – до 7–9 фраз), излагатьосновное содержание прочитанного (прослушанного) текста со зрительнымии (или) вербальными опорами (объём – 7–9 фраз), излагать результаты выполненнойпроектнойработы (объём – 7–9 фраз);

аудирование:восприниматьнаслухипониматьнесложныеаутентичныетексты,содержащиеотдельн ыенеизученныеязыковыеявления,взависимостиотпоставленнойкоммуникативнойзадачи:спониманием основногосодержания,спониманиемнужной(интересующей,запрашиваемой)информации(времязвуча ниятекста (текстов)для аудирования—до1,5минут);

смысловоечтение:читатьпросебяипониматьнесложные аутентичные тексты, содержащие отдельны енеизученные языковые явления, сразличной глубиной проникновения вих содержание взависимостиот по ставленной

коммуникативнойзадачи:спониманиемосновногосодержания,спониманиемнужной (интересующ ей,запрашиваемой) информации,сполнымпониманиемсодержания (объём текста (текстов) для чтения – 250–300 слов), читать про себянесплошные тексты (таблицы, диаграммы) и понимать представленнуювних информацию,обобщатьиоцениватьполученную причтении информацию;

письменная речь: заполнять анкеты и формуляры, сообщая о себе основныесведения,всоответствииснормами,принятымивстране(странах)изучаемогоязыка, писать электронное сообщение личного характера, соблюдая речевой этикет,принятый в стране (странах) изучаемого языка (объём сообщения — до 90 слов),создавать небольшое письменное высказывание с опорой на образец, план, таблицу,прочитанный (прослушанный) текст (объём высказывания — до 90 слов), заполнятьтаблицу,краткофиксируясодержаниепрочитанного(прослушанного)текста,письменно представлять результаты выполненной проектной работы(объём— 70—90слов);

- 2) владетьфонетическими навыками: различать на слух И адекватно, безошибок, ведущих к сбою коммуникации, произносить слова справильным ударением ифраз ссоблюдениемих ритмико-интонационных особенностей, втомчислеприменять правилают сутствия фразового ударения наслужебных словах, владеть правилами чтения и выразительно читать вслух небольшие текстыобъёмом 100 ДО построенные изученном языковом материале, ссоблюдением правил чтения исоответствующей интонацией, демонстрируя понимание содержания текста. читать новые слова согласно основным правиламчтения; владетьорфографическиминавыками: правильнописатьизученные слова; владеть пун ктуационныминавыками:использоватьточку,вопросительныйивосклицательный конце предложения, запятую при перечислениииобращении, апостроф, пунктуационноправильнооформлять электронное сообщение лич ногохарактера;
 - 3) распознавать взвучащеми письменном тексте 900 лексических единиц (слов, словосочетаний, р

ечевыхклише)иправильноупотреблятьвустной

иписьменнойречи850лексическихединиц,

обслуживающих ситуации общения врамках тематического содержания, ссоблюдением существующей но рмылексической сочетаем ости;

распознавать и употреблять в устной и письменной речи родственные слова, образованные сиспользование маффиксации: глаголов припомощи префиксов dis-, mis-, re-, over-, under- и суффикса -ise/-ize, имён существительных при помощи префиксов un-,in-/im-исуффиксов-ance/-ence,-er/-or,-ing,-ist,-sion/-tion,-ment,

-ity,-ness,-ship,имёнприлагательныхприпомощипрефиксовип-,in-/im-,inter-,non-исуффиксов-able/-ible,-al,-ed,-ly,-ful,-ian/-an,-ing,-ive,-less,-ous,-y,-ese,

-ish,наречийприпомощипрефиксовun-,in-/im-исуффикса-ly,числительныхприпомощи суффиксов-teen,-ty,-th;

4) знать и понимать особенности структуры простых и сложных предложенийиразличных коммуникативных типовпредложенийанглийского языка;

распознаватьвписьменномизвучащемтекстеиупотреблятьвустнойиписьменнойречи:

предложениясосложнымдополнением(ComplexObject)(Iwanttohavemyhair cut.);

условныепредложениянереальногохарактера(Conditional0,I,II);

конструкции для выражения предпочтения I prefer .../I'd prefer .../I'd rather ...;конструкцияI wish...;

глаголы в видовременных формах действительного залога в изъявительномнаклонении (Present/Past/Future Simple Tense, Present/Past Perfect Tense, Present/PastContinuousTense,Future-in-the-Past)инаиболееупотребительныхформах;

согласованиевремёнврамкахсложногопредложениявпланенастоящегоипрошлого;

косвенная речь в утвердительных и вопросительных предложенияхвнастоящеми прошедшем времени;

конструкцииbe/getusedto+инфинитивглагола,be/getusedtosomething;

модальныеглагольнихэквиваленты (may, can, could, be able to, must, have to, should, need, shall, might, would);

страдательный залог (Present/PastSimplePassive, PresentPerfectPassive); неличные формыглагола (ин финитив, герундий);

наречия:too,enough;

предложениясконструкцией either...or...,neither...nor;

5) владеть социок ультурнымизнаниями и умениями:

знать(понимать)ииспользоватьвустнойиписьменнойречинаиболееупотребительнуютематическу юфоновуюлексикуиреалиистраны(стран)изучаемогоязыкаврамкахтематическогосодержанияречи(осн овныенациональныепраздники,обычаи,традиции);

выражатьмодальныезначения, чувстваиэмоции;

иметьэлементарныепредставленияоразличныхвариантаханглийскогоязыка;

обладатьбазовымизнаниямиосоциокультурномпортретеикультурномнаследии родной страны и страны (стран) изучаемого языка, уметь представлятьРоссию и страну (страны) изучаемого языка, оказывать помощь зарубежным гостямвситуацияхповседневногообщения;

- б) владетькомпенсаторнымиумениями:использоватьприговорениипереспрос,использоватьпр иговорениииписьмеперифраз(толкование),синонимическиесредства,описаниепредметавместоегоназ вания,причтениии аудировании языковую догадку, В TOM числе контекстуальную, игнорироватьинформацию, являющуюся необходимой понимания основного для содержанияпрочитанного (прослушанного) текста или ДЛЯ нахождения тексте запрашиваемойинформации;
- 7) уметьрассматриватьнескольковариантоврешениякоммуникативнойзадачивпродуктивныхв идахречевойдеятельности(говорениииписьменнойречи);
- 8) участвовать в несложных учебных проектах с использованием материаловнаанглийскомязыкесприменениеминформационно-коммуникативных технологий, соблюдая правила информационной безопасности при работе в сетиИнтернет;
- 9) использовать иноязычные словари и справочники, втом числеинформационно-справочные системывэлектроннойформе;
- 10) достигать взаимопониманияв процессеустногоиписьменногообщениясносителями иностранногоязыка, людьми другойкультуры;
- 11) сравнивать (в том числе устанавливать основания для сравнения) объекты, явления, процессы, ихэлементы и основные функции врамках изученной тематики.

2.1.4. Рабочая программа учебного предмета «Математика».

Рабочая программа по учебному предмету «Математика» (базовый уровень) (предметная область «Математика и информатика») (далее соответственно –программа по математике, математика) включает пояснительную записку, содержание обучения, планируемые результаты освоения программы поматематике.

Пояснительнаязаписка.

Приоритетнымицелямиобученияматематикев 5—6 классахявляются: продолжение формирования основных математических понятий (число, величина, фигура), обеспечивающих преемственность и перспективность математического образования обучающихся;

развитиеинтеллектуальныхитворческихспособностейобучающихся, познавательнойактивности, и сследовательскихумений, интересакизучению математики;

подведениеобучающих сянадоступном дляних уровнеко сознанию взаимосвязиматематики и окружающегомира;

формированиефункциональнойматематическойграмотности:уменияраспознавать математические объекты в реальных жизненных ситуациях, применятьосвоенныеумениядлярешенияпрактико-ориентированных задач, интерпретировать полученные результаты и оценивать их насоответствие практической ситуации.

Основныелиниисодержаниякурсаматематикив5-6классах-арифметическаяи геометрическая, которые развиваются параллельно,

каждаявсоответствииссобственнойлогикой, однако, ненезависимооднаотдругой, автесномконтактеивза имодействии. Такжевкурсепроисходитзнакомствосэлементами алгебрыи описательной статистики.

Изучениеарифметическогоматериаланачинается сосистематизации и развития знаний о натуральных числах, полученных на уровненачального общего образования. Приэтом совершенствование вычислительной техники и формиро ваниеновых теоретических знаний сочетается сразвитием вычислительной культуры, в частности с обучением простейшим приёмам прикидкии оценкире зультатовычислений. Изучение натуральных чисел продолжается в бклассезнаком с твом сначальными понятиями теории делимости.

Другойкрупныйблоквсодержанииарифметическойлинии –этодроби. Начало изучения обыкновенных десятичных дробей отнесенок5классу. Этопервый этапвосвоении дробей, когдапроисходит знаком ствососновными и деями, п онятиямитемы. Приэтомрассмотрение обыкновенных дробей в полном объёме предшествуетизучению де сятичных дробей, чтоцеле сообразно с точки зрения логики изложения числовой линии, когда правиладействий десятичными дробями онжом обосновать уже известными алгоритмамивыполнения действий собыкновенными дробями. Знаком ствосдесятичными дробямирасши ритвозможностидляпониманияобучающимисяприкладногопримененияновойзаписиприизучениидруг ихпредметовиприпрактическомиспользовании. К 6 классу отнесён второй этап в изучении дробей, где происходитсовершенствование навыков сравнения и преобразования дробей, освоение новыхвычислительныхалгоритмов, оттачиваниетехникивычислений, втомчислезначений выражений, со держащихиобыкновенные, идесятичные дроби, установление связей междуними, рассмотрение приёмовр ешениязадачнадроби. Вначалеб класса происходитзнакомствос понятиемпроцента.

Особенностьюизученияположительныхиотрицательных чисел являетсято, чтоонитакжемогу трассматриватьсявнесколькоэтапов.

В6классевначалеизучениятемы«Положительныеиотрицательныечисла»выделяетсяподтема«Целыечи сла»,врамкахкоторойзнакомствосотрицательнымичисламии действиями положительными c И отрицательными числами происходит на основесодержательногоподхода. Этопозволяетна доступном уровне познаком ить обучающих ся всеми основными имкиткноп практически co темы, втомчислеисправиламизнаков привыполнении арифметических действий. Изучение рациональных чисел на этом не закончится, а будет продолжено в курсеалгебры 7 класса, что станет следующим проходом всех принципиальных вопросов, тем самым разделение трудностей облегчает восприятие материала, а распределениевовремениспособствует прочностиприобретаемых навыков.

При обучении решению текстовых задач в 5–6 классах используютсяарифметическиеприёмырешения. Текстовые задачи, решаемые приотработ кевычислитель ных навыков в 5–6 классах, рассматриваются задачи следующих видов: задачинадвижение, начасти, напокупки, наработуи производительность, напроценты, наотношени я ипропорции. Крометого, обучающиеся знакомятся сприёмамирешения задач перебором возможных вари антов, учатся работать синформацией, представленной вформета блицилидиа грамм.

Впрограммеучебногокурса «Математика» предусмотреноформирование пропедевтических алгебраических представлений. Буква как символнекоторогочиславзависимостиотматематическогоконтекставводится постепенно. Буквенная символика широко используется прежде всего для записиобщихутверждений и предложений, формул, в частностидля вычисления геометрических величин, в качестве «заместителя» числа

В программе учебного курса «Математика» представлена

нагляднаягеометрия, направленная наразвитие образногомышления, пространственного воображения, изобразительных умений. Это важный этап в изучении геометрии, который осуществляется на наглядно-практическом уровне, опирается нагляднообразноемышлениеобучающихся. Большаярольотводится практической деятельности, опыту, экспериме нту, моделированию. Обучающиеся знакомятся с геометрическими фигурами на плоскости и в пространстве, простейшимиконфигурациями, учатся изображать их на нелинованной иклетчатой бумаге, рассматривают простейшие свойства. процессе изучения В геометриизнания, полученные обучающимися на уровнена чального общего образования, систематизиру ютсяи расширяются.

Согласно учебному плану в 5–6 классах изучается интегрированный предмет «Математика», который включает арифметический материал и наглядную геометрию, атакже пропедевтические сведения изал гебры, элементылогики иначала описательной статистики.

Общеечисло часов, рекомендованных дляизучения учебного курса:

«Математика», -340 часов: в 5 классе -170 часов (5 часов в неделю), в 6 классе -170 часов(5 часов в неделю).

Содержаниеобученияв 5 классе.

Натуральные числаинуль.

Натуральноечисло.Ряднатуральных чисел.Число0.Изображение натуральных чиселточкамина координатной (числовой)прямой.

Позиционная системасчисления. Римская нумерация как примерне позиционной системы счисления. Десятичная системасчисления.

Сравнениенатуральных чисел, сравнение натуральных чисел с нулём.

Способысравнения. Округлениенатуральных чисел.

Сложениенатуральных чисел, свойствонуля присложении. Вычитание как действие, обратное сложе нию. Умножение натуральных чисел, свойствануля иединицы приумножении. Деление как действие, обрат ноеумножению. Компоненты действий, связь между ними. Проверка результата арифметического действия. Переместительное и сочетательное свойства (законы) сложения и умножения.

Использованиебуквдляобозначениянеизвестногокомпонентаизаписисвойстварифметическихдей ствий.

Делители и кратные числа, разложение на множители. Простые и составные числа. Признаки делимости на 2, 5,10,3,9. Деление состатком.

Степень с натуральным показателем. Запись числа в виде суммы разрядных слагаемых.

Числовоевыражение. Вычислениезначений числовыхвыражений, порядоквыполнения действий. Использование при вычислениях переместительногоисочетательногосвойств(законов)сложения иумножения, распределительногосвойстваумножения.

Дроби.

Представление о дроби как способе записи части величины. Обыкновенные дроби. Правильные инеправильные дроби. Смешанная дробь, представление смешанной дробиввидене правильной дроби выделение целой частичислаи знеправильной дроби. Изображение дробе

йточкаминачисловойпрямой. Основноесвойстводроби. Сокращение дробей. Приведение дробей. наменателю. Сравнение дробей.

Сложениеивычитаниедробей. Умножениеиделениедробей, взаимнообратные дроби. Нахождение части целого ицелогопо его части.

Десятичнаязаписьдробей. Представление десятичной дробив в идеобы кновенной. Изображение десятичных дробей точкаминачисловой прямой. Сравнение десятичных дробей.

Арифметические действия с десятичными дробями. Округление десятичных дробей.

Решениетекстовых задач.

Решениетекстовых задачарифметическим способом. Решениелогических задач. Решение задач пере бором всех возможных вариантов. Использование прирешении задач таблиц и схем.

Решение задач, содержащих зависимости, связывающие величины: скорость, время, расстояние, цена, количество, стоимость. Единицыизмерения: массы, объёма, цены, расстояния, времени, скорости. Связь между единицами измерения каждой величины.

Решениеосновных задачна дроби.

Представлениеданных ввидетаблиц, столбчатых диаграмм.

Нагляднаягеометрия.

Наглядныепредставленияофигурахнаплоскости:точка,прямая,отрезок,луч,угол,ломаная,многоуг ольник,окружность,круг.Угол.Прямой,острый,тупойиразвёрнутыйуглы.

Длинаотрезка, метрические единицы длины. Длиналоманой, периметрмного угольника. Измерение и построение углов спомощью транспортира.

Наглядныепредставления офигурах наплоскости: многоугольник, прямоугольник, квадрат, треугольник, оравенствефигур.

Изображениефигур, втомчисленаклетчатой бумаге. Построениеконфигураций из частей прямой, окружности на нелинованной и клетчатой бумаге. Использование свойств сторон иуглов прямоугольника, квадрата.

Площадь прямоугольника и многоугольников, составленных изпрямоугольников, втом числефигур, изображённых наклет чатой бумаге. Единицыи змере ния площади.

Наглядныепредставленияопространственных фигурах:прямоугольный параллелепипед, куб, мног огранники. Изображение простейших многогранников. Развёртки куба и параллелепипеда. Создание моделей многогранников (из бумаги, проволоки, пластилинаи других материалов).

Объёмпрямоугольногопараллелепипеда, куба. Единицыизмерения объёма.

Содержаниеобучения вбклассе.

Натуральныечисла.

Арифметическиедействиясмногозначныминатуральнымичислами. Числовыевыражения, порядок действий, использованиескобок. Использованиепри вычислениях переместительного и сочетательного свойств сложения умножения, распределительного свойства умножения. Округление натуральных чисел.

Делители и кратные числа, наибольший общий делитель и наименьшее общеекратное. Делимость суммы ипроизведения. Деление состатком.

Дроби.

Обыкновенная дробь, основное свойство дроби, сокращение дробей.

Сравнение и упорядочивание дробей. Решение задач на нахождение части от целогоицелогопоегочасти. Дробноечислокакрезультат деления. Представление десятичной дробив в иде десятичной. Десятичные дроби и метрическая системамер. Арифметические действия и числовые выражения с обыкновенными дробями.

Отношение. Деление в данном отношении. Масштаб, пропорция. Применениепропорцийприрешении задач.

Понятие процента. Вычисление процента от величины и величиныпоеёпроценту. Выражение процентов десятичными дробями. Решение задачна проценты. Выражение отношения величин впроцентах.

Положительные и отрицательные числа.

Положительные и отрицательные числа. Целые числа. Модульчисла, геометрическая интерпретация модуля числа. Изображение чисел на координатной прямой. Числовые промежутки. Сравнение чисел. Арифметические действия сположительными и отрицательными числами.

Прямоугольная система координат на плоскости. Координаты точкина плоскости, абсцисса и ордината. Построение точек и фигур на координатнойплоскости.

Буквенныевыражения.

Применениебуквдлязаписиматематических выражений ипредложений. Свойстваарифметических действий. Буквенные выражения ичисловые подстановки. Буквенные равенства, нахождение не известного компонента. Формулы, формулы периметра и площа дипрямоугольника, квадрата, объёма параллеле пипеда и куба.

Решениетекстовых задач.

Решениетекстовых задачарифметическим способом. Решениелогических задач. Решение задач перебором всех возможных вариантов.

Решение задач, содержащих зависимости, связывающих величины: скорость, время, расстояние, цена, количество, стоимость, производительность, время, объём работы.

Единицыизмерения:массы,стоимости,расстояния,времени,скорости.Связьмеждуединицами измерения каждой величины.

Решениезадач,связанных сотношением, пропорциональностью величин, процентами; решение основных задачна дробии проценты.

Оценка и прикидка, округление результата. Составление буквенныхвыраженийпоусловию задачи.

Представление данных с помощью таблиц и диаграмм. Столбчатыедиаграммы: чтение ипостроение. Чтение круговых диаграмм.

Нагляднаягеометрия.

Наглядныепредставления офигурах наплоскости: точка, прямая, отрезок, луч, угол, ломаная, многоуг ольник, четырёх угольник, треугольник, окружность, круг.

Взаимное расположение двух прямых на плоскости, параллельные прямые,перпендикулярные прямые. Измерение расстояний: между двумя точками, от точкидопрямой,длина маршрута наквадратной сетке.

Измерениеипостроениеугловспомощьютранспортира. Видытреугольников: остроугольный, прям оугольный, тупоугольный, равнобедренный, равносторонний. Четырёх угольник, примеры четырёх угольников.

Прямоугольник, квадрат: использованиесвойствсторон, углов, диагоналей. Изображениеге ометрических

фигур на нелинованной бумаге с использованием циркуля, линейки, угольника, транспортира. Построения наклетчатой бумаге.

Периметрмногоугольника. Понятиеплощадифигуры, единицыизмерения площади. Приближённое измерениеплощадифигур, втомчисленак вадратной сетке. Приближённое измерение длины окружности, площадикруга.

Симметрия: центральная, осевая и зеркальная симметрии. Построениесимметричных фигур.

Наглядные представления о пространственных фигурах: параллелепипед, куб,призма, пирамида, конус, цилиндр, шар и сфера. Изображение пространственных фигур. Примеры развёрток многогранников, цилиндра и конуса. Создание моделей пространственных фигур (избумаги, проволоки, пластилина идругих материалов).

Понятие объёма, единицы измерения объёма. Объём прямоугольногопараллелепипеда, куба.

Предметные результаты освоения программы учебного курса «Математика».

Предметныерезультатыосвоенияпрограммыучебногокурсакконцуобучения в5классе.

Числаивычисления.

Пониматьиправильноупотреблятьтермины, связанные снатуральными числами, обыкновенными идесятичными дробями.

Сравнивать иупорядочиватьнатуральные числа, сравнивать в простейших случаях обыкновенные дроби, десятичные дроби.

Соотноситьточкунакоординатной (числовой) прямой ссоответствующимей числом и изображать натуральные числа точками на координатной (числовой) прямой.

Выполнять арифметические действия с натуральными числами, собыкновенными дробями впростейших случаях.

Выполнять проверку, прикидку результата вычислений. Округлять натуральные числа.

Решениетекстовых задач.

Решатьтекстовыезадачиарифметическимспособомиспомощьюорганизованного конечногопереборавсех возможных вариантов.

Решать задачи, содержащие зависимости, связывающие величины: скорость, время, расстояние, цена, количество, стоимость.

Использоватькраткиезаписи, схемы, таблицы, обозначения прирешении задач.

Пользоватьсяосновнымиединицамиизмерения:цены,массы,расстояния,времени,скорости,выраж атьодниединицы величинычерездругие.

Извлекать, анализировать, оценивать информацию, представленнуювтаблице, настолбчатой диаграмме, интерпретировать представленные данные, использо вать данные при решении задач.

Нагляднаягеометрия.

Пользоваться геометрическими понятиями: точка, прямая, отрезок, луч, угол,многоугольник,окружность,круг.

Приводитьпримерыобъектовокружающегомира,имеющихформуизученных геометрическихфигур.

Использоватьтерминологию, связанную с углами: вершина сторона,с многоугольниками: угол, вершина, сторона, диагональ, с окружностью: радиус, диаметр, центр.

Изображать изученные геометрические фигуры на нелинованной и клетчатойбумагеспомощьюциркуля и линейки.

Находить длины отрезковне посредственными змерением спомощью линейки, строить отрезки задан

нойдлины; строить окружность заданного радиуса.

Использовать свойства сторон и углов прямоугольника, квадратадляихпостроения, вычисления площади и периметра.

Вычислятьпериметриплощадьквадрата,прямоугольника,фигур,составленных прямоугольников, в том числе фигур, изображённых на клетчатойбумаге.

ИЗ

Пользоватьсяосновнымиметрическимиединицамиизмерениядлины,площади; выражатьодниединицы величины черездругие.

Распознаватьпараллелепипед, куб, использовать терминологию: вершина, ребро грань, измерения, находить измерения параллелепипеда, куба.

Вычислятьобъёмкуба,параллелепипедапозаданнымизмерениям,пользоватьсяединицами измерения объёма.

Решать несложные задачи на измерение геометрических величинвпрактических ситуациях.

Предметныерезультатыосвоенияпрограммыучебногокурсакконцуобучения в6классе.

Числаивычисления.

Знатьи понимать термины, связанные с различными видами чиселиспособамиихзаписи,переходить(еслиэтовозможно)отоднойформызаписичислакдругой.

Сравнивать и упорядочивать целые числа, обыкновенные и десятичные дроби, сравнивать числа одного иразных знаков.

Выполнять, сочетая устные иписьменные приёмы, арифметические действия снатуральными ицелы мичислами, обыкновенными идесятичными дробями, положительными и отрицательными числами.

Вычислятьзначения числовых выражений, выполнять прикидкуи оценкурезультата вычислений, выполнять преобразования числовых выражений на основесвойстварифметических действий.

Соотноситьточкунакоординатнойпрямойссоответствующимейчисломиизображатьчислаточками накоординатной прямой,находитьмодульчисла.

Соотносить точки в прямо угольной системе координатскоординатами этой точки.

Округлять целые числа и десятичные дроби, находить приближения чисел.

Числовые и буквенныевыражения.

Пониматьиупотреблятьтермины, связанные сзаписью степеничисла, находить квадратику бчисла, вычислять значения числовых выражений, содержащих степени.

Пользоваться признаками делимости, раскладывать натуральные числанапростые множители.

Пользоватьсямасштабом,составлятьпропорциииотношения.

Использоватьбуквыдляобозначениячиселпризаписиматематическихвыражений, составлятьбукве нныевыраженияиформулы, находитьзначениябуквенных выражений, осуществляя необходимые подста новкии преобразования.

Находить неизвестный компонент равенства. Решениетекстовых задач.

Решатьмногошаговыетекстовыезадачиарифметическимспособом.

Решатьзадачи, связанные сотношением, пропорциональностью величин, процентами, решатьтриос новные задачи надробии проценты.

Решатьзадачи, содержащие зависимости, связывающие величины: скорость, время, расстояние, цена, количество, стоимость, производительность, время, объёмаработы, используварифметические действия, оценку, прикидку, пользоваться единицамии змерени я соответствующих величин.

Составлятьбуквенныевыраженияпоусловиюзадачи.

Извлекать информацию, представленную в таблицах, на линейной, столбчатойили круговой диаграммах, интерпретировать представленные данные, использовать данные прирешении задач.

Представлятьинформацию спомощьюта блиц, линейной истолбчатой диаграмм.

Нагляднаягеометрия.

Приводитьпримерыобъектовокружающегомира,имеющихформуизученных геометрических плоских и пространственных фигур, примерыравных исимметричных фигур.

Изображатьспомощьюциркуля, линейки, транспортирананелинованнойи клетчатой бумаге изученные плоские геометрические фигуры и конфигурации, симметричные фигуры.

Пользоватьсягеометрическимипонятиями:равенствофигур,симметрия,использоватьтерминологи ю,связаннуюссимметрией:осьсимметрии,центрсимметрии.

Находить величины углов измерением с помощью транспортира, строить углызаданнойвеличины,пользоватьсяприрешениизадачградусноймеройуглов,распознаватьначертежа хострый,прямой,развёрнутыйитупойуглы.

Вычислятьдлинуломаной, периметрмногоугольника, пользоватьсяе диницамиизмерения длины, выражать одни единицы измерения длинычерездругие.

Находить, используячертёжные инструменты, расстояния: междудвумяточками, отточки допрямой, длинупути на квадратной сетке.

Вычислять площадь фигур, составленных из прямоугольников, использоватьразбиение на прямоугольники, на равные фигуры, достраивание до прямоугольника,пользоватьсяосновнымиединицамиизмеренияплощади,выражатьодниединицы измеренияплощадичерездругие.

Распознавать на моделях и изображениях пирамиду, конус, цилиндр, использовать терминологию: вершина, ребро, грань, основание, развёртка.

Изображатынаклетчатойбумагепрямоугольный параллелепипед.

Вычислять объём прямоугольного параллелепипеда, куба, пользоваться основными единицами измерения объёма;

Решать несложные задачи на нахождение геометрических величинвпрактических ситуациях.

2.1.4.1.Рабочаяпрограммаучебногопредмета «Алгебра»в7–9классах (далеесоответственно-программаучебногопредмета«Алгебра»,учебный предмет).

Пояснительнаязаписка.

Алгебраявляетсяоднимизопорных курсовосновного общего образования: она обеспечивает изучение друг ихдисциплин, какестественно-научного, так и гуманитарного циклов, её освоение необходимо для продолжения образования и вповседневной жизни. Развитие у обучающих сяна учных представлений происхождении и сущности алгебраических абстракций, способеотражения математической наукой явлений и процессов в природе и обществе, ролиматематического моделирования в научном познании и в практике способствуетформированиюнаучногомировоззренияи мышления, современном цифровом обществе. необходимыхдля адаптации В Изучение алгебры естественнымобразомобеспечиваетразвитиеумениянаблюдать, сравнивать, находить закономерности, критичности мышления, способности аргументированнообосновыватьсвоидействияивыводы, формулировать утверждения. Освоение курсаал гебрыобеспечиваетразвитие логического мышления обучающихся:они используют дедуктивные И индуктивные рассуждения,

обобщениеиконкретизацию, абстрагирование и аналогию. Обучение алгебрепредполагает значительный объёмсамостоятельной деятельности обучающихся, поэтому самостоятельное решение задачестественны мобразомявляется реализацией деятельностного принципа обучения.

В структуре рабочей программы учебного предмета «Алгебра» для основногообщегообразования основноеместозанимают содержательно-методические линии: «Числаивычисления», «Алгебраические выражения», «Уравнения инеравенства», «Функции».

Каждаяиз содержательно-методических линий развиваетсянапротяжениитрёхлетизучениякурса, естественнымобразомпереплетаясьивзаимодействуя сдругимиеголиниями. Входеизучения учебного курса обучающимся приходится логически рассуждать, ис пользоватьтеоретикомножественный язык. В связисэтим целесообразнов ключить в программуне которые логики, пронизывающие все основные разделы математическогообразования и способствующие овладению обучающимися основ универсальногоматематическогоязыка. Такимобразом, можноутверждать, чтосодержательнойи особенностью учебного предмета «Алгебра» являетсяего интегрированный структурной характер.

Содержаниелинии «Числаивычисления» служит основойдлядальнейшегоизученияматематики, способствуетразвитию уобучающих сялогического мышления, формированию умения пользоваться алгоритмами, атакже приобретению практических навыков, необходимых для повседневной жизни. Развит иепонятия очислена уровнеосновного общего образования связано срациональными и ислами, формированием представлений о действительном числе. Завершение освоения числовой линии отнесено к среднему общему образованию.

Содержаниедвухалгебраическихлиний-«Алгебраическиевыражения» «Уравнения неравенства» способствует формированию у обучающих сяматематического аппарата, необходимогодля решения задачматематики, практико-ориентированных B смежных предметов И основномобщемобразовании учебный материал группируется вокруграциональных выражений. Алгебра демонстрирует значение математики как языка для построенияматематических моделей, описания процессов и явлений реального мира. В задачиобучения алгебре входят также дальнейшее развитие алгоритмического мышления, необходимого, вчастности, для освоения курсаинформатики, и овладение навыкамидедуктивныхрассуждений. Преобразование символьных формвноситсвой специфический воображения, способностейкматематическомутворчеству. развитие вклад функционально-графической Содержание линии нацеленона получение обучающимися знаний о функциях как важнейшей математическоймодели для описания и исследования

разнообразных процессов и явлений в природеиобществе. Изучение этогоматериала способствуетразвитию у обучающих сяумения и спользоват вразличные выразительные средствая зыкаматематики—

словесные, символические, графические, вноситвкладвформирование представленийо ролиматематики вразвити и цивили зации и культуры.

Согласноучебномупланув7—9классахизучаетсяучебныйкурс «Алгебра», который включает следующие основные разделы содержания: «Числаивычисления», «Алгебраическиевыражения», «Уравнения инеравенства», «Функции».

Общеечислочасов, рекомендованных для изучения учебного курса

«Алгебра», -306часов: в 7классе-102часа(3часавнеделю), в8классе-102часа(3 часа внеделю), в9классе-

102 часа (Зчаса внеделю).

Содержаниеобученияв7классе.

Числа и вычисления. Рациональные числа.

Дроби обыкновенныеи десятичные, переходот однойформызаписи дробейкдругой.Понятиерациональногочисла, запись, сравнение, упорядочивание рациональных чисел. А рифметические действия срациональными числами. Решение задачизреальной практики начасти, на дроби.

Степень с натуральным показателем: определение, преобразование выраженийнаосновеопределения, записьбольших чисел. Проценты, записьпроцентов виде дроби и дроби в виде процентов. Три основные задачи на проценты, решение задачизреальной практики.

Применениепризнаковделимости, разложениенамножителинатуральных чисел.

Реальные зависимости, втомчислепрямая и обратная пропорциональности.

Алгебраическиевыражения.

Переменные, числовоезначение выражения спеременной. Допустимые значения переменных. Представление зависимости между величинамив виде формулы. Вычисления по формулам. Преобразование буквенных выражений, тождественно равные выражения, правила преобразования сумм и произведений, правилараскрытия скобоки приведения подобных слагаемых.

Свойствастепениснатуральнымпоказателем.

Одночленыимногочлены.Степеньмногочлена.Сложение,вычитание,умножениемногочленов.Фо рмулы сокращённого умножения: квадрат суммыиквадрат разности. Формула разности квадратов. Разложение многочленовнамножители.

Уравнения.

Уравнение, корень уравнения, правила преобразования уравнения, равносильность уравнений.

Линейное уравнение с одной переменной, число корней линейного уравнения, решение линейных уравнений. Составление уравнений по условию задачи. Решениетекстовых задач с помощью уравнений.

Линейноеуравнениесдвумяпеременнымииегографик. Системадвухлинейных уравнений с двумя переменными. Решение систем уравнений способомподстановки. Примерырешения текстовых задачспомощью системуравнений.

Координатыиграфики. Функции

Координата точки на прямой. Числовые промежутки. Расстояние между двумяточкамикоординатнойпрямой.

Прямоугольная система координат, осиOx иOy. Абсцисса и ордината точкинакоординатнойплоскости. Примеры графиков, заданных формулами. Чтениеграфиков реальных за висимостей. Понятие функции. Графикфункции. Свойства

функций.Линейнаяфункция, еёграфик. Графикфункции

$$y = |x|$$

.Графическоереше

ниелинейныхуравнений исистем линейныхуравнений.

Содержаниеобученияв8классе.

Числаивычисления.

Квадратный корень из числа. Понятие об иррациональном числе. Десятичныеприближения

иррациональных чисел. Свойства арифметических квадратных корнейиихприменениекпреобразованиючисловыхвыраженийивычислениям. Действительные числа.

Степеньсцелымпоказателемиеё свойства. Стандартная записьчисла.

Алгебраическиевыражения.

Квадратный трёхчлен, разложение квадратного трёхчлена на множители. Алгебраическая дробь. Основное свойство алгебраической дроби. Сложение,

вычитание, умножение, деление алгебраических дробей. Рациональные выражения и их преобразование.

Уравненияинеравенства.

Квадратноеуравнение, формулакорнейквадратногоуравнения. Теорема Виета. Решение уравнений, сводящих сяклинейными квадратным. Простейшие дробно-рациональные уравнения.

Графическаяинтерпретацияуравненийсдвумяпеременнымиисистемлинейных уравнений с двумя переменными. Примеры решения систем нелинейных уравненийсдвумя переменными.

Решениетекстовых задачал гебраическим способом.

Числовыенеравенстваиихсвойства. Неравенствосодной переменной. Равносильность неравенств. Линейные неравенства с одной переменной. Системылинейных неравенствс одной переменной. Функции.

Понятиефункции. Область определения имножествозначений функции.

Способызаданияфункций.

График функции. Чтение свойств функции по её графику. Примеры графиковфункций, отражающих реальные процессы.

Функции, описывающие прямую и обратную пропорциональные зависимости, ихграфики. Функции $y=x^2, y=x^3, y=, y=/x/$. Графическое решение уравнений исистемуравнений.

Содержаниеобученияв9классе.

Числа и вычисления. Действительные числа.

Рациональные числа, иррациональные числа, конечные ибесконечные десятичные дроби. Множеств одействительных чисел, действительные числакак бесконечные десятичные дроби. Взаимно однозначное соответствиемеждумножеством действительных чиселикоординатной прямой.

Сравнение действительных чисел, арифметическиедействиясдействительнымичислами. Измерения,приближения,оценки.

Размеры объектов окружающего мира, длительность процессовнокружающеммире. Приближённоезначениевеличины, точность приближения. Округлениечисел.

Прикидкаиоценкарезультатоввычислений.

Уравнения и неравенства. Уравнения содной переменной.

Линейноеуравнение. Решение уравнений, сводящих сяклинейным.

Квадратноеуравнение.Решениеуравнений, сводящих сякквадратным. Биквадратное уравнение. При мерырешения уравнений третьей и четвёртой степеней разложением на множители.

Решениедробно-рациональных уравнений. Решениетекстовых задачал гебраическим методом. Системы уравнений.

Уравнениесдвумяпеременнымииегографик. Решениесистемдвухлинейных уравнений с двумя переменными. Решение систем двух уравнений, одноизкоторыхлинейное, адругое—второйстепени. Графическая интерпретация системы уравнений с двумя переменными.

Решение текстовых задач алгебраическим способом. Неравенства.

Числовыенеравенстваних свойства.

Решениелинейных неравенств содной переменной. Решение системлинейных неравенств с одной переменной. Квадратные неравенства. Графическая интерпретация неравенствисистем неравенств сдвумя переменными.

Функции.

Квадратичная функция, её график и свойства. Парабола, координаты вершиныпараболы,осьсимметрии параболы.

Графики функций:,
$$y = kx, y = kx + b, y = \frac{k}{x}, y = x^3, y = \sqrt{x}, y = |x|$$
 иихсвойства.

Числовыепоследовательности.

Определениеиспособызаданиячисловыхпоследовательностей.

Понятиечисловойпоследовательности. Задание последовательностире куррентной формулой иформулой п-гочлена.

Арифметическаяигеометрическаяпрогрессии.

Арифметическая и геометрическая прогрессии. Формулы n-гочлена арифметической и геометрической прогрессий, суммы первых n членов.

Изображение членов арифметической и геометрической прогрессий точкаминакоординатнойплоскости. Линейный изкспоненциальный рост. Сложные проценты.

Предметные результаты освоения программы учебного курса«Алгебра».

Предметныерезультатыосвоенияпрограммыучебногокурсакконцуобучения в7классе. <u>Числаивычисления.</u>

Выполнять, сочетая устные иписьменные приёмы, арифметические действия срациональными числами.

Находить значения числовых выражений, применять разнообразные способыи приёмывычисления значений дробных выражений, содержащих обыкновенные идесятичные дроби.

Переходитьотодной формы записичисел кдругой (преобразовывать десятичную дробь вобыкновенную, обыкновенную в десятичную, вчастностивбесконечную десятичную дробь).

Сравнивать и упорядочивать рациональные числа. Округлятьчисла.

Выполнятыприкидкуиоценкурезультатавычислений, оценкузначений числовых выражений. Выпол нять действия состепенями снатуральными показателями.

Применятьпризнакиделимости, разложение намножителинатуральных чисел.

Решать практико-ориентированные задачи, связанные с отношением величин, пропорциональностью величин, процентами, интерпретировать результаты решения задачсучётомограничений, связанных сосвойствамирассматриваемых объектов.

Алгебраическиевыражения.

Использоватьалгебраическуютерминологиюй символику, применятьеёвпроцессеосвоения учебногоматериала.

Находитьзначениябуквенныхвыраженийпризаданныхзначенияхпеременных.

Выполнятыпреобразованияцелоговыражениявмногочленприведениемподобных слагаемых, раскрытием скобок.

Выполнять умножение одночлена на многочлен и многочлена на многочлен,применятьформулы квадрата суммыи квадратаразности.

Осуществлять разложение многочленов на множители с помощью вынесениязаскобкиобщегомножителя,группировкислагаемых,примененияформулсокращённого умножения.

Применятьпреобразованиямногочленов для решения различных задачизматематики, смежных предметов, изреальной практики.

Использовать свойства степеней с натуральными показателямидляпреобразованиявыражений. <u>Уравненияинеравенства.</u>

Решать линейные уравнения с одной переменной, применяя правила переходают исходного уравнения к равносильному ему. Проверять, является ли число корнемуравнения.

Применять графические методы при решении линейных уравненийи ихсистем.

Подбирать примерыпарчисел, являющихся решениемлинейногоуравнениясдвумя переменными.

Строитьвкоординатнойплоскостиграфиклинейногоуравнениясдвумяпеременными,пользуясьграфиком,приводитьпримерырешенияуравнения.

Решать системы двух линейных уравнений с двумя переменными, втом числеграфически.

Составлятьирешатьлинейноеуравнениеилисистемулинейных уравнений поусловию задачи, интер претировать в соответствии сконтекстом задачи полученный результат.

Координатыиграфики. Функции.

Изображатьнакоординатной прямойточки, соответствующие заданным координатам, лучи, отрезки, интервалы, записывать числовые промежутки на алгебраическом языке.

Отмечать в координатной плоскости точки по заданным координатам,

строитьграфикилинейных функций. Строитьграфик функцииy=|x|.

Описывать с помощью функций известные зависимости между величинами:скорость,время,расстояние,цена,количество,стоимость,производительность,время,объём работы.

Находитьзначениефункциипозначениюеёаргумента.

Пониматьграфическийспособпредставления и анализа информации, извлекать и интерпретировать информацию изграфиков реальных процессов изависимостей.

Предметныерезультаты освоения программы учебного курсакконцу обучения в 8 классе.

Числаивычисления.

Использовать начальные представления о множестве действительных чиселдлясравнения, округления и вычислений, изображать действительные числаточкамина координатной прямой.

Применятьпонятиеарифметическогоквадратногокорня, находитьквадратные корни, используя при необходимостикалькулятор, выполнять преобразования выражений, содержащих квадратные корни, используя свойствакорней.

Использовать записи больших ималых чисел спомощью десятичных дробей истепеней числа 10. <u>Алгебраические выражения</u>.

150

Применять понятие степени с целым показателем, выполнять преобразованиявыражений, содержащих степени сцелым показателем.

Выполнять тождественные преобразования рациональных выраженийнаосновеправилдействийнад многочленамииалгебраическимидробями.

Раскладыватьквадратный трёх членнам ножители.

Применять преобразования выражений для решения различных задачизматематики, смежных предметов, изреальной практики.

Уравненияинеравенства.

Решатьлинейные, квадратные уравнения ирациональные уравнения, сводящиеся кним, системы двухуравнений сдвумя переменными.

Проводить простейшие исследования уравнений и систем уравнений, втом числе с применением графических представлений (устанавливать, имеетли уравнение или система уравнений решения, еслиимеет, тосколько, и прочее).

Переходитьотсловеснойформулировкизадачикеёалгебраическоймоделиспомощьюсоставленияу равненияилисистемыуравнений, интерпретировать в соответствии сконтекстом задачи полученный результат.

Применятьсвойствачисловых неравенств для сравнения, оценки, решатьлиней ные неравенства содной переменной и их системы, давать графическую иллю страцию множества решений неравенства, системы неравенств.

Функции.

Пониматьииспользоватьфункциональные понятия и язык (термины, символические обозначения), определять значение функции по значению аргумента, определятьсвойства функции поеёграфику.

Строитьграфикиэлементарных функцийвида:

$$y = \frac{\hbar}{x}$$
, $y = x^2$, $y = x^3$, $y = \sqrt{x}$, $y = |x|$ свойства числовой

функции

поеёграфику.

Предметныерезультатыосвоенияпрограммыучебногокурсакконцуобучения в9классе. Числаивычисления.

Сравниватьиупорядочиватьрациональные и прациональные числа.

Выполнятьарифметическиедействиясрациональнымичислами, сочетая устные иписьменные приёмы, выполнять вычисления сиррациональнымичислами.

Находитьзначениястепенейсцелымипоказателямиикорней, вычислятьзначения числовых выражений.

Округлятьдействительные числа, выполнять прикидкуре зультатавы числений, оценку числовых вы ражений.

Уравненияинеравенства.

Решатьлинейные иквадратные уравнения, уравнения, сводящиеся кним, простейшие дробнорациональные уравнения.

Решать системы двух линейных уравнений с двумя переменными и системыдвухуравнений, вкоторыходно уравнениенеявляется линейным.

Решать текстовые задачи алгебраическим способом с помощью составления уравнения или системы двух уравнений с двумя переменными.

Проводить простейшие исследования уравнений и систем уравнений, втом числе с применением графических представлений (устанавливать, имеетли уравнение или система уравнений решения, если имеет, тосколько, и прочее).

Решать линейные неравенства, квадратные неравенства, изображать решениенеравенствначисловойпрямой, записывать решениес помощью с имволов.

Решатьсистемылинейныхнеравенств, системынеравенств, включающие квадратное неравенство, из ображать решение системынеравенствначисловой прямой, записывать решение спомощью символов.

Использовать неравенства при решении различных задач. Функции.

Распознаватьфункцииизученных видов. Показывать схематическира сположение на координатной плоскостиграфиковфункций вида: $v = \sqrt{x}, \ v = |x|$

$$y = kx, \ y = kx + b, \ y = \frac{k}{x}, \qquad y = ax^2 + bx + c, \ y = x^3$$

взависимостиотзначенийкоэффициентов, описывать свойствафункций.

Строить и изображать схематически графики квадратичных функций, описывать свойстваквадратичных функций поих графикам.

Распознавать квадратичную функцию по формуле, приводить примерыквадратичных функций изреальной жизни, физики, геометрии.

Арифметическаяигеометрическаяпрогрессии.

Распознаватьарифметическуюигеометрическуюпрогрессииприразных способах задания.

Выполнятьвычисления сиспользованием формулп-

гочленаарифметической и геометрической прогрессий, суммы первых п членов.

Изображать члены последовательности точками на координатной плоскости. Решать задачи, связанные с числовыми последовательностями,

втомчислезадачиизреальнойжизни (сиспользованиемкалькулятора, цифровых технологий).

Предметные результаты освоения программы по математике представлены погодамобученияврамкахотдельныхучебныхкурсов:в5–6классах–курса«Математика»,в7–9классах–курсов«Алгебра»,«Геометрия»,«Вероятностьистатистика».

Содержание обучения в 5 классе.

Натуральные числа инуль.

Натуральное число. Ряд натуральных чисел. Число 0. Изображение натуральных чиселточкаминакоординатной (числовой) прямой.

Позиционная система счисления. Римская нумерация как пример непозиционнойсистемысчисления. Десятичная система счисления.

Сравнение натуральных чисел, сравнение натуральных чисел с нулём. Способысравнения. Округление натуральных чисел.

Сложениенатуральных чисел, свойствонуля присложении. Вычитание как действие, обратное сложе нию. Умножение натуральных чисел, свойствануля иединицы при умножении. Деление как действие, обратное умножению.

Компонентыдействий, связьмеждуними. Проверкарезультата арифметического действия. Переместитель ноеисочетательное свойства (законы) сложения и умножения, распределительное свойство (закон) умножения.

Использование букв для обозначения неизвестного компонента и записи свойстварифметических действий.

Делителии кратные числа, разложение на множители.Простые

исоставные числа. Признаки делимостина 2,5,10,3,9. Деление состатком.

Степеньс натуральнымпоказателем. Записьчисла ввидесуммыразрядных слагаемых.

Числовоевыражение. Вычисление значений числовых выражений, порядок выполнения действий. И спользование привычислениях переместительного исочетательного свойств (законов) сложения и умножения, распределительного свойства умножения.

Дроби.

Представлениеодробикакспособезаписичастивеличины. Обыкновенные дроби. Правильные инеправильные дроби. Смешанная дробь, представление смешанной дробиввидене правильной дробивы делен иецелой частичислаи знеправильной дроби. Изображение дробей точкамина числовой прямой. Основное свойство дроби. Сокращение дробей. Приведение дробикновому знаменателю. Сравнение дробей.

Сложение и вычитание дробей. Умножение и деление дробей, взаимно-обратные дроби. Нахождение частицелого поегочасти.

Десятичнаязаписьдробей.Представлениедесятичнойдробиввидеобыкновенной.Изображениедеся тичныхдробейточкаминачисловойпрямой.Сравнение десятичныхдробей.

Арифметическиедействиясдесятичнымидробями. Округлениедесятичных дробей.

Решениетекстовых задач.

Решениетекстовых задачарифметическим способом. Решениелогических задач.

Решение задачпереборомвсех возможных вариантов. Использование прирешении задач таблицисхем.

Решениезадач,содержащихзависимости,связывающиевеличины:скорость,время, расстояние, цена, количество, стоимость. Единицы измерения: массы, объёма,цены,расстояния,времени,скорости. Связьмеждуединицамиизмерениякаждойвеличины.

Решениеосновных задачна дроби.

Представление данных в виде таблиц, столбчатых диаграмм. Наглядная геометрия.

Наглядные представления о фигурах на плоскости: точка, прямая, отрезок, луч, угол, ломаная, многоугольник, окружность, круг. Угол. Прямой, острый, тупой иразвёрнутый углы.

Длинаотрезка, метрические единицы длины. Длиналоманой, периметрмного угольника. Измерение ипостроение угловс помощью транспортира.

Наглядныепредставления офигурах наплоскости: многоугольник, прямоугольник, квадрат, треугольник, оравенстве фигур.

Изображениефигур,втомчисленаклетчатойбумаге.Построениеконфигураций из частей прямой, окружности на нелинованной и клетчатой бумаге.Использование свойствсторониугловпрямоугольника,квадрата.

Площадыпрямоугольникаимногоугольников, составленныхизпрямоугольников, в том числе фигур, изображённых на клетчатой бумаге. Единицыизмеренияплощади.

Наглядныепредставления опространственных фигурах: прямоугольный параллелепи пед, куб, мног огранники. Изображение простейших многогранников. Развёртки кубаи параллелепи педа. Создание моде леймногогранников (избумаги, проволоки, пластили наидругих материалов).

Объём прямоугольного параллелепипеда, куба. Единицы измерения объёма.

Содержаниеобученияв6классе.

Натуральныечисла.

Арифметические действия с многозначными натуральными числами. Числовыевыражения, порядок действий, использование скобок. Использование при вычисленияхпереместительногоисочетательногосвойствсложения умножения, распределительного свойства умножения. Округление натуральных чисел.

Делители и кратные числа, наибольший общий делитель и наименьшее

общеекратное. Делимость суммы и произведения. Деление состатком.

Дроби.

Обыкновенная дробь, основное свойство дроби, сокращение дробей. Сравнениеи упорядочивание дробей. Решение задач на нахождение части от целого и целого поего части. Дробное число как результат деления. Представление десятичной дроби ввиде обыкновенной дроби и возможность представления обыкновенной дроби в видедесятичной. Десятичные дробии метрическая система мер. Арифметические действияичисловые выражения собыкновенными дробями.

Отношение. Деление в данном отношении. Масштаб, пропорция. Применениепропорцийприрешениизадач.

Понятиепроцента. Вычислениепроцентаютвеличиныи величины поеё проценту. Выражение процентов десятичными дробями. Решение задач на проценты. Выражение отношения величин в процентах.

Положительные и отрицательные числа.

Положительные и отрицательные числа. Целые числа. Модульчисла, геометрическая интерпретация модулячисла. Изображение чисел накоординатной прямой. Числовые промежутки. Сравнение чисел. Ариф метические действия сположительными и отрицательными числами.

Прямоугольная система координат наплоскости. Координаты точки наплоскости, абсцисса и ордината а. Построение точеки фигурна координат ной плоскости.

Буквенныевыражения.

Применениебуквдлязаписиматематических выражений ипредложений. Свойства арифметических действий. Буквенные выражения и числовые подстановки. Буквенные равенства, нахождение не известного компонента. Формулы, формулы периметра иплощади прямоугольника, квадрата, объёма параллеле пипеда и куба.

Решениетекстовых задач.

Решениетекстовых задачарифметическим способом. Решениелогических задач.

Решениезадачпереборомвсехвозможныхвариантов.

Решениезадач, содержащих зависимости, связывающих величины: скорость, время, расстояние, цена, количество, стоимость, производительность, время, объёмработы. Единицы измерения: массы, стоимости, расстояния, времени, скорости. Связьмеждуединицамиизмерения каждой величины.

Решениезадач,связанных сотношением, пропорциональностью величин, процентами; решение осно вных задачна дроби и проценты.

Оценка и прикидка, округление результата. Составление буквенных выраженийпоусловию задачи.

Представление данных с помощью таблиц и диаграмм. Столбчатые диаграммы:чтение ипостроение. Чтениекруговых диаграмм.

Нагляднаягеометрия.

Наглядные представления о фигурах на плоскости: точка, прямая, отрезок, луч, угол, ломаная, многоугольник, четырёх угольник, треугольник, окружность, круг.

Взаимноерасположениедвухпрямыхнаплоскости, параллельные прямые, перпендикулярные прямые. Измерение расстояний: между двумя точками, от точки допрямой, длинамаршрутанак вадратной сетке.

Измерение и построение углов с помощью транспортира. Виды треугольников:остроугольный,прямоугольный,тупоугольный,равнобедренный,равносторонний. Четы рёхугольник,примерычетырёхугольников. Прямоугольник,квадрат:использование свойств сторон, углов, диагоналей. Изображение геометрических фигурна нелинованной бумаге с использованием

циркуля, линейки, угольника, транспортира. Построениянаклетчатойбумаге.

Периметрмногоугольника.Понятиеплощадифигуры,единицыизмеренияплощади. Приближённое измерение площади фигур, в том числе на квадратной сетке.Приближённое измерение длиныокружности,площадикруга.

Симметрия: центральная, осевая и зеркальная симметрии. Построение симметричных фигур.

Наглядные представления о пространственных фигурах: параллелепипед, куб,призма,пирамида,конус,цилиндр,шарисфера.Изображениепространственныхфигур.Примерыразв ёртокмногогранников,цилиндраиконуса.Созданиемоделейпространственныхфигур(избумаги,проволо ки,пластилинаи другихматериалов).

Понятиеобъёма, единицыизмерения объёма. Объёмпрямоугольного параллелепипеда, куба.

Предметныерезультатыосвоенияпрограммыучебногокурса «Математика».

Предметные результатыосвоения программы учебногокурса к концу обученияв 5 классе.

Числаивычисления.

Пониматьиправильноупотреблятьтермины, связанные снатуральными числами, обыкновенными десятичными дробями.

Сравниватьиупорядочиватьнатуральные числа, сравнивать в простейших случая хобыкновенные дроби, десятичные дроби.

Соотносить точку на координатной (числовой) прямой с соответствующим ейчисломиизображатьнатуральные числаточками накоординатной (числовой) прямой.

Выполнятьарифметическиедействияснатуральнымичислами, собыкновеннымидробямивпростей шихслучаях.

Выполнять проверку, прикидку результата вычислений. Округлять натуральные числа.

Решениетекстовых задач.

Решатьтекстовыезадачиарифметическимспособомиспомощьюорганизованногоконечногоперебо равсехвозможныхвариантов.

Решатьзадачи, содержащие зависимости, связывающие величины: скорость, время, расстояние, цена, количество, стоимость.

Использовать краткие записи, схемы, таблицы, обозначения при решении задач.Пользоваться основнымие диницамии змерения: цены, массы, расстояния,

времени, скорости, выражать одниединицывеличины черездругие.

Извлекать, анализировать, оценивать информацию, представленную в таблице, настолбчатой диаграмме, интерпретировать представленные данные, использовать данные прирешении задач.

Нагляднаягеометрия.

Пользоваться геометрическими понятиями: точка, прямая, отрезок, луч, угол, многоугольник, окружность, круг.

Приводить примеры объектов окружающего мира, имеющих форму изученных геометрических фигур.

Использоватьтерминологию, связанную суглами: вершина, сторона; смногоугольниками: угол, вершина, сторона, диагональ; сокружностью: радиус, диаметр, центр.

Изображать изученные геометрические фигуры на нелинованной и клетчатойбумаге спомощьюциркуляилинейки.

Находить длины отрезков непосредственным измерением с помощью линейки, строитьотрезкизаданной длины; строитьокружность заданногорадиуса.

Использоватьсвойствасторониугловпрямоугольника, квадратадляихпостроения, вычисления пло щадии периметра.

Вычислять периметр и площадь квадрата, прямоугольника, фигур, составленных изпрямоугольников, втомчисле фигур, изображённых на клетчатой бумаге.

Пользоваться основными метрическими единицами измерения длины, площади;выражатьодниединицывеличинычерездругие.

Распознаватьпараллелепипед, куб, использоватьтерминологию: вершина, ребро, грань, измерения, находитьизмерения параллелепипеда, куба.

Вычислять объём куба, параллелепипеда по заданным измерениям, пользоватьсяединицамиизмеренияобъёма.

Решать несложные задачи на измерение геометрических величин в практических ситуациях.

<u>Предметные результатыосвоения программы учебногокурса к концу</u> обученияв6классе.

Числаивычисления.

Знать и понимать термины, связанные с различными видами чисел и способамиихзаписи,переходить(еслиэто возможно)отоднойформызаписичислакдругой.

Сравнивать и упорядочивать целые числа, обыкновенные и десятичные дроби, сравнивать числаодного иразных знаков.

Выполнять, сочетая устные и письменные приёмы, арифметические действия снатуральнымиицелымичислами, обыкновеннымиидесятичнымидробями, положительнымии отрицате льнымичислами.

Вычислятьзначениячисловых выражений, выполнять прикидкуи оценкуре зультатавычислений, выполнять преобразования числовых выражений на основесвойстварифметических действий.

Соотноситьточкунакоординатнойпрямойссоответствующимейчисломиизображатьчисла точкамина координатнойпрямой, находитьмодульчисла.

Соотноситьточкивпрямоугольнойсистемекоординатскоординатамиэтой точки.

Округлятьцелыечислаидесятичныедроби, находитьприближениячисел. Числовыеибуквенныевыр ажения.

Понимать и употреблятьтермины, связанные сзаписью степеничисла, находить квадратику бчисла, вычислять значения числовых выражений, содержащих степени.

Пользоватьсяпризнакамиделимости, раскладыватьнатуральные числанапростые множители.

Пользоватьсямасштабом, составлять пропорции иотношения.

Использоватьбуквыдляобозначениячиселпризаписиматематическихвыражений, составлятьбукве нныевыраженияиформулы, находитьзначения буквенных выражений, осуществляя необходимые подста новки и преобразования.

Находить неизвестный компонент равенства. Решение текстовых задач.

Решатьмногошаговыетекстовыезадачиарифметическимспособом.

Решатьзадачи, связанные сотношением, пропорциональностью величин, процентами, решатьтриос новные задачина дробии проценты.

Решатьзадачи,содержащиезависимости,связывающиевеличины:скорость,время, расстояние, цена, количество, стоимость, производительность, время, объёмаработы,используяарифметическиедействия,оценку,прикидку,пользоватьсяединицамиизмерени ясоответствующихвеличин.

Составлятьбуквенныевыраженияпоусловию задачи.

Извлекать информацию, представленную в таблицах, на линейной, столбчатойиликруговойдиаграммах, интерпретировать представленные данные, использовать данные прирешении задач.

Представлятьинформацию спомощью таблиц, линей ной истолбчатой диаграмм.

Нагляднаягеометрия.

Приводить примеры объектов окружающего мира, имеющих форму изученных геометрических плоских и пространственных фигур, примеры равных и симметричных фигур.

Изображатьспомощьюциркуля, линейки, транспортирананелинованнойиклетчатой бумагеизученн ыеплоские геометрические фигуры иконфигурации, симметричные фигуры.

Пользоватьсягеометрическимипонятиями:равенствофигур,симметрия,использоватьтерминологи ю,связаннуюссимметрией:осьсимметрии,центрсимметрии.

Находить величины углов измерением с помощью транспортира, строить углызаданнойвеличины,пользоватьсяприрешениизадачградусноймеройуглов,распознаватьначертежа хострый,прямой,развёрнутыйитупойуглы.

Вычислять длину ломаной, периметр многоугольника, пользоваться единицамиизмерениядлины, выражатьодние диницыизмерения длины черездругие.

Находить, используячертёжные инструменты, расстояния: междудвумяточками, отточки допрямой, длинупутина квадратной сетке.

Вычислятыплощадьфигур,составленныхизпрямоугольников,использоватьразбиение на прямоугольники, на равные фигуры, достраивание до прямоугольника,пользоватьсяосновнымиединицамиизмеренияплощади,выражатьодниединицыизмер енияплощадичерездругие.

Распознаватьнамоделяхиизображенияхпирамиду,конус,цилиндр,использоватьтерминологию:ве ршина,ребро,грань,основание,развёртка.

Изображатьнаклетчатойбумагепрямоугольный параллелепипед.

Вычислятьобъёмпрямоугольногопараллелепипеда, куба, пользоваться основными единицамиизме рения объёма;

Решатьнесложные задачина нахождение геометрических величин в практических ситуациях.

2.1.4.2.Рабочаяпрограммаучебногопредмета«Геометрия»в7-

9классах(далеесоответственно-

программаучебногопредмета«Геометрия»,учебный предмет).

Пояснительнаязаписка.

Геометриякакодинизосновных разделовшкольной математики, имеющий своей целью обеспечить изучение свойств и размеров фигур, их отношений и взаимноерасположение, опирается на логическую, доказательную линию. Ценность изучения геометриина уровнеосновного общего образования заключается втом, что обучающий сяучится проводить доказательные рассуждения, строить логические умозаключения, доказывать истинные утверждения и противного», отличать свойства от признаков, формулировать обратные утверждения.

Цельюизучениягеометрииявляетсяиспользованиееёкакинструментаприрешении как математических, так практических задач, встречающихся В реальнойжизни. Обучающийся долженна учиться определять геометрическую фигуру, описывать словами чертёж или рисунок, найти плошаль земельного участка, рассчитатьнеобходимуюдлинуоптоволоконногокабеляилитребуемыеразмерыгаражадляавтомобиля. При решении практического характера обучающийся залач учится строитьматематическиемоделиреальных жизненных ситуаций, проводить вычисления и оценивать получ енныйрезультат.

Важноподчёркиватьсвязигеометриисдругимиучебнымипредметами, мотивироватьиспользоватьо

пределениягеометрическихфигурипонятий, демонстрировать применение полученных умений в физикеи технике. Этисвязина и более ярко видны в темах «Векторы», «Тригонометрические соотношения», «Методкоординат» и «Теорема Пифагора».

Учебныйкурс«Геометрия»включаетследующиеосновныеразделысодержания:«Геометрическиеф игурыиихсвойства»,«Измерениегеометрическихвеличин»,«Декартовыкоординатынаплоскости»,«Век торы»,«Движенияплоскости»,

«Преобразованияподобия».

Общее число часов, рекомендованных для изучения учебного курса«Геометрия»,— 204часа:в7классе—68часов(2часавнеделю),в8классе—68часов(2часавнеделю),в9классе—68часов(2часавнеделю).

Содержаниеобученияв 7классе.

Начальные понятия геометрии. Точка, прямая, отрезок, луч. Угол. Виды углов. Вертикальные исмежные углы. Биссектриса угла. Ломаная, много угольник. Параллельность и перпендикулярность прямых.

Симметричныефигуры.Основныесвойстваосевойсимметрии.Примерысимметриивокружающем мире.

Основные построения спомощью циркуляилинейки. Треугольник. Высота, медиана, биссектриса, их свойства.

Равнобедренный иравносторонний треугольники. Неравенствотреугольника.

Свойстваипризнакиравнобедренноготреугольника. Признакиравенстватреугольников.

Свойстваи признаки параллельных прямых. Сумма углов треугольника.

Внешниеуглытреугольника.

Прямоугольный треугольник. Свойство медианы прямоугольного треугольника, проведённой к гипотенузе. Признакира в енства прямоугольных треугольников. Прямоугольный треугольник суглом в 30° .

Неравенствавгеометрии:неравенствотреугольника,неравенствоодлинеломаной, теорема о большем угле и большей стороне треугольника. Перпендикуляр инаклонная.

Геометрическое место точек. Биссектриса угла и серединный перпендикуляр котрезкукак геометрическиеместаточек.

Окружностьикруг, хордаидиаметр, ихсвойства. Взаимноерасположение окружности и прямой. Касательная и секущая к окружности. Окружность, вписанная вугол. Вписанная и вугол. Вписанная окружноститре угольника.

Содержаниеобученияв8классе.

Четырёхугольники. Параллелограмм, его признаки и свойства. Частные случаипараллелограммов (прямоугольник, ромб, квадрат), их признаки и свойства. Трапеция,равнобокаятрапеция, её свойства ипризнаки. Прямоугольнаятрапеция.

Метод удвоения медианы. Центральная симметрия. Теорема Фалеса и теорема опропорциональных отрезках.

Средниелиниитреугольникаитрапеции. Центрмасстреугольника.

Подобиетреугольников, коэффициентподобия. Признакиподобиятреугольников. Применениеподобияприрешениипрактических задач.

Свойстваплощадейгеометрическихфигур. Формулыдляплощадитреугольника, параллелограмма, ромба и трапеции. Отношение площадей подобныхфигур.

Вычисление площадей треугольников и многоугольников на клетчатой бумаге. Теорема Пифагора. Применение теоремы Пифагора прирешении практически Синус, косинус, танген сострогоугла прямоугольного треугольника. Основное тригонометрическое тожде

ство.Тригонометрическиефункцииугловв 30° , 45° и 60° .

Вписанные и центральные углы, угол между касательной и хордой. Углы междухордамиисекущими.Вписанныеиописанныечетырёхугольники.Взаимноерасположение двух окружностей. Касание окружностей. Общие касательные к двумокружностям.

Содержаниеобученияв 9классе.

Синус, косинус, тангенсугловот0до 180° . Основноетригонометрическоетождество. Формулыприве дения.

Решениетреугольников. Теоремакосинусовитеоремасинусов. Решениепрактических задач с использованием теоремыкосину совитеоремы синусов.

Преобразование подобия. Подобие соответственных элементов.

Теоремаопроизведенииотрезковхорд, теоремыопроизведенииотрезковсекущих, теоремаоквадрат екасательной.

Вектор, длина (модуль) вектора, сонаправленные векторы, противоположнона правленные векторы, коллинеарность векторов, равенство векторов, операции надвекторами. Разложение вектора подвумне коллинеарным векторам. Координаты вектора. Скалярное произведение векторов, применение для нахождения длиниуглов.

Декартовыкоординатынаплоскости. Уравненияпрямойиокружностив

координатах, пересечение окружностей и прямых. Методкоординатие гоприменение.

Правильные многоугольники. Длина окружности. Градусная и радианная мераугла, вычисление длиндугокружностей. Площадь круга, сектора, сегмента.

Движенияплоскостиивнутренниесимметриифигур(элементарныепредставления).Параллельный перенос.Поворот.

Предметныерезультатыосвоенияпрограммыучебногокурса«Геометрия».

Предметные результатыосвоения программы учебногокурса к концу обученияв 7 классе.

Распознаватьизученные геометрические фигуры, определятьих взаимноерасположение, изображать геометрические фигуры, выполнять чертежи по условию задачи. Измерять линейные и угловые величины. Решать задачи на вычисление длинотрезковивеличину глов.

Проводить грубую оценку линейных и угловых величин предметов в реальнойжизни, размеров природных объектов. Различать размеры этих объектов по порядкувеличины.

Строитьчертежикгеометрическимзадачам.

Пользоватьсяпризнакамиравенстватреугольников, использоватьпризнакиисвойства равнобедренных треугольниковприрешениизадач.

Проводитьлогическиерассуждениясиспользованиемгеометрических теорем.

Пользоваться признаками равенства прямоугольных треугольников, свойствоммедианы, проведённой кгипотену з епрямоугольного треугольника, врешении геометрических з адач.

Определять параллельность прямых с помощью углов, которые образует с нимисекущая. Определять параллельность прямых спомощью равенстварасстояний отточекодной прямой доточек другой прямой.

Решатьзадачинаклетчатойбумаге.

Проводитьвычисленияинаходитьчисловыеибуквенныезначенияугловвгеометрических задачах си спользованием суммы угловтреугольников имногоугольников, свойств углов, образованных при пересечении двух параллельных прямых секущей. Решать практические задачина нахождение углов.

Владеть понятием геометрического места точек. Уметь определять биссектрисууглаисерединный перпендикуляркотрезкукак геометрические места точек.

Формулироватьопределения окружностии круга, хорды идиаметра окружности, пользоваться их

свойствами. Уметь применять эти свойства при решениизадач.

Владетьпонятием описанной около треугольника окружности, уметьнаходитьеёцентр. Пользоватьсяфактамиотом, чтобиссектрисыугловтреугольника пересекаются в одной точке, и о том, чтосерединные перпендикулярык сторонамтреугольника пересекаются водной точке.

Владетьпонятиемкасательнойкокружности,пользоватьсятеоремойоперпендикулярностикасатель нойирадиуса,проведённогокточкекасания.

Пользоватьсяпростейшимигеометрическиминеравенствами, пониматьих практический смысл.

Проводитьосновные геометрические построения спомощью циркуля и линейки.

Предметныерезультатыосвоенияпрограммыучебногокурсакконцуобученияв8классе.

Распознаватьосновныевидычетырёхугольников, ихэлементы, пользоваться ихсвойствами приреше ниигеометрических задач.

Применятьсвойстваточкипересечениямедиантреугольника(центрамасс)врешениизадач.

Владетьпонятиемсреднейлиниитреугольникаитрапеции,применятьихсвойстваприрешениигеоме трическихзадач.ПользоватьсятеоремойФалесаитеоремойопропорциональныхотрезках,применятьихдл ярешенияпрактическихзадач.

Применятьпризнакиподобиятреугольниковврешениигеометрических задач.

Пользоваться теоремой Пифагора для решения геометрических и практических задача. Строить математическую модель в практических задачах, самостоятельно проводить чертёжинах одить соответствующие длины.

Владеть понятиями синуса, косинуса и тангенса острого угла прямоугольноготреугольника. Пользоваться этимипонятиямидля решения практических задач.

Вычислять (различнымиспособами) площадьтреугольника иплощадимного угольных фигур (пользуясь, гденеобходимо, калькулятором). Применять полученные умения в практических задачах.

Владеть понятиями вписанного и центрального угла, использовать теоремы овписанных углах, углах между хордами (секущими) и угле между касательной и хордойприрешениигеометрических задач.

Владетьпонятиемописанногочетырёхугольника,применятьсвойстваописанногочетырёхугольник априрешениизадач.

Применять полученные знания на практике — строить математические моделидля задач реальной жизни и проводить соответствующие вычисления с применениемподобия итригонометрии(пользуясь,где необходимо,калькулятором).

Предметные результатыосвоения программы учебногокурса к концу обученияв 9 классе.

Знатьтригонометрическиефункцииострыхуглов, находить сихпомощью различные элементы прям оугольного треугольника («решение прямоугольных треугольников»). Находить (с помощью калькулятора) длины и углы для нетабличных значений.

Пользоватьсяформуламиприведенияиосновнымтригонометрическимтождеством длянахождения соотношений междутригонометрическимивеличинами.

Использовать теоремые инусовикос инусов для нахождения различных элементов треугольника («решение треугольников»), применять их прирешении геометрических задач.

Владетьпонятиямипреобразованияподобия, соответственных элементовподобных фигур. Пользов атьсясвойствамиподобияпроизвольных фигур, уметьвычислять длины и находить углы у подобных фигур. Применять свойства подобия впрактических задачах. Уметьприводить примеры подобных фигур вокружающем мире.

Пользоватьсятеоремамиопроизведенииотрезковхорд, опроизведенииотрезковсекущих, оквадрате касательной.

Пользоватьсявекторами, пониматьих геометрический и физический смысл, применять их в решении геометрических и физических задач. Применять скалярное произведение векторов для нахождения длиниуглов.

Пользоватьсяметодомкоординатнаплоскости, применятьеговрешении геометрических и практичес ких задач.

Владетьпонятиямиправильногомногоугольника, длиныокружности, длиныдуги окружности и радианной меры угла, уметь вычислять площадь круга и его частей. Применятьполученные уменияв практических задачах.

Находить оси (или центры) симметрии фигур, применять движения плоскости впростейшихслучаях.

Применять полученные знания на практике – строить математические моделидля задач реальной жизни и проводить соответствующие вычисления с применениемподобияитригонометрических функций (пользуясь, гденеобходимо, калькулятором).

2.1.4.3.Рабочая программа учебного курса «Вероятность и статистика» в7— 9классах(далеесоответственно—

программаучебногокурса«Вероятностьистатистика», учебныйкурс).

Пояснительнаязаписка.

Всовременномцифровоммиревероятностьистатистикаприобретаютвсёбольшую значимость, как с точки зрения практических приложений, так и их роли вобразовании, необходимомкаждомучеловеку. Возрастаетчислопрофессий, приовладении которыми требуется хорошая базовая подготовка в области вероятности истатистики, такая подготовка важна для продолжения образования идля успешной профессиональной карьеры.

Каждый человек постоянно принимает решения на основе имеющихся у негоданных. А для обоснованного принятия решения в условиях недостатка или избыткаинформациинеобходимовтомчислехорошосформированноевероятностноеистатистическое мышление.

Именнопоэтомуостровсталанеобходимостьсформироватьуобучающихсяфункциональнуюграмо тность, включающую всебявкачественеотьемлемой составляющей умение воспринимать икритически ализировать информацию, представленную вразличных формах, понимать вероятностный характермноги хреальных процессовизависимостей, производить простейшие вероятностные расчёты.

Знакомствовучебномкурсесосновнымипринципамисбора, анализаипредставления данных из различных сфер жизни общества и государства приобщаетобучающихся к общественным интересам. Изучение основ комбинаторики развиваетнавыки организации перебора и подсчёта числа вариантов, в том числе в прикладных задачах. Знакомство с основами теории графов создаёт математический фундамент

дляформированиякомпетенцийвобластиинформатикиицифровыхтехнологий. Приизучениистатистики ивероятностиобогащаются представления обучающих ся осовременной картине мира и методах его исследования, формируется понимание ролистатистики как источника социально значимой информации и закладываются основывероятностногомышления.

Всоответствиисданнымицелямивструктурепрограммыучебногокурса

«Вероятностьистатистика» основного общего образования выделены следующие содержательно-методические линии: «Представление данных и описательная статистика», «Вероятность», «Элементыком бинаторики», «Введение втеорию графов».

Содержание линии «Представление данных и описательная статистика» служитосновой для формирования навыков работы с информацией: от чтения и

интерпретацииинформации,представленнойвтаблицах,надиаграммахиграфиках,досбора,представлен ияианализаданных сиспользованием статистических характеристик средних ирассеивания. Работая сданн ыми, обучающие сяучатся считывать иинтерпретировать данные, выдвигать, аргументировать икритикова тыпростейшие гипотезы, размышлять над факторами, вызывающими изменчивость, и оценивать ихвлияние нарассматриваемые величины и процессы.

Интуитивноепредставлениеослучайнойизменчивости, исследованиезакономерностей и тенденций становится мотивирующей основой для изучения теориивероятностей. Большое значение имеют практические задания, в частности опытысклассическимивероятностнымимоделями.

Понятие вероятности вводится как мера правдоподобия случайногособытия. Приизучении учебного курса обучающиеся знакомятся спростейшимимето дамивыч исления вероятностей вслучайных экспериментах сравновозможными элементарными исходами, вероятностными законами, позволяющими ставить и решать более сложные задачи. В учебный курс входят начальные представления о случайных величинах и их числовых характеристиках.

Врамкахучебногокурсаосуществляетсязнакомствообучающихсясмножествамииосновнымиопер ацияминадмножествами,рассматриваютсяпримерыприменениядлярешениязадач,атакжеиспользовани явдругихматематическихкурсахиучебныхпредметах.

B7-

9классахизучаетсяучебныйкурс«Вероятностьистатистика»,вкоторыйвходятразделы:«Представлениед анныхиописательнаястатистика»,«Вероятность»,

«Элементыкомбинаторики», «Введениевтеориюграфов».

Общее число часов, рекомендованных для изучения учебного предмета «Вероятностьистатистика»,— 102часа: в7 классе—34 часа(1 час внеделю),в8классе - 34 часа(1часвнеделю),в9 классе—34часа(1часвнеделю).

Содержаниеобученияв7классе.

Представление данных в виде таблиц, диаграмм, графиков. Заполнение таблиц, чтение и построение диаграмм (столбиковых (столб чатых) и круговых). Чтение графиков реальных процессов. Извлечение и формации издиаграмми таблиц, и спользование и и и нтерпретация данных.

Описательная статистика: среднее арифметическое, медиана, размах, наибольшее инаименьшее значения набора числовых данных. Примеры случайной изменчивости.

Случайный эксперимент (опыт) и случайное событие. Вероятность и частота. Роль маловероятных и практически достоверных событий вприроде и в обществе. Монета иигральная кость в теории вероятностей.

Граф, вершина, ребро. Степень вершины. Числорёберисуммарная степень вершин. Представление о связности графа. Цепи и циклы. Пути в графах. Обход графа (эйлеров путь). Представление об ориентированном графе. Решение задач с помощью графов.

Содержаниеобученияв 8классе.

Представлениеданных ввидетаблиц, диаграмм, графиков.

Множество, элементмножества, подмножество. Операциинадмножествами: объединение, пересече ние, дополнение. Свойства операцийнадмножествами: переместительное, сочетательное, распределитель ное, включения. Использование графического представления множеств для описания реальных процессов и явлений, прирешении задач.

Измерение рассеивания данных. Дисперсия и стандартное отклонение числовых наборов. Диаграммарассеивания.

Элементарныесобытияслучайногоопыта. Случайныесобытия. Вероятностисобытий. Опыты с равновозможными элементарными событиями. Случайный выбор. Связьмежду маловероятными практически достоверными событиями в природе, обществе и науке.

Дерево. Свойствадеревьев: единственностьпути, существование висячей вершины, связь между числом вершин и числом рёбер. Правило умножения. Решение задач спомощью графов.

Противоположные события. Диаграмма Эйлера. Объединение ипересечение событий. Несовместны есобытия. Формуласложения вероятностей. Условная вероятность. Правило умножения. Независимые события.

Представление

экспериментаввидедерева. Решениезадачнанахождениевероятностейспомощью дереваслучайного эксперимента, диаграмм Эйлера.

Содержаниеобученияв 9классе.

Представлениеданных ввидетаблиц, диаграмм, графиков, интерпретация данных. Чтение и построен и етаблиц, диаграмм, графиков по реальным данным.

Перестановкии факториал.Сочетания ичислосочетаний. Треугольник Паскаля.

Решениезадачсиспользованиемкомбинаторики.

Геометрическая вероятность. Случайный выбор точки из фигуры на плоскости, изотрезкаииз дугиокружности.

Испытание. Успехинеудача. Серияиспытаний допервогоуспеха. Серияиспытаний

Бернулли. Вероятностисобытий всериии спытаний Бернулли.

Случайная величина и распределение вероятностей. Математическое ожидание идисперсия. Примерыматематического ожидания какте оретического среднегозначения величи ны. Математическое ожидание идисперсия случайной величины

«числоуспеховвсериииспытанийБернулли».

Понятиеозаконебольшихчисел. Измерениевероятностейспомощью частот.

Рольизначениезакона большихчиселвприроде иобществе.

Предметные результаты освоения программы учебного курса «Вероятность истатистика».

Предметныерезультатыосвоенияпрограммыучебногокурсакконцуобученияв7классе.

Читать информацию, представленную в таблицах, на диаграммах, представлятьданные в виде таблиц, строить диаграммы (столбиковые (столбчатые) и круговые) помассивамзначений.

Описывать и интерпретировать реальные числовые данные, представленные втаблицах, надиаграммах, графиках.

Использоватьдляописанияданных статистические характеристики: среднее арифметическое, медиа на, наибольшее инаименьшее значения, размах.

Иметь представление о случайной изменчивости на примерах цен, физических величин, антропометрических данных, иметь представление остатистической устойчивости.

Предметные результатыосвоения программы учебногокурса к концу обученияв8классе.

Извлекатьипреобразовыватьинформацию,представленнуюввидетаблиц,диаграмм,графиков,пред ставлятьданныеввиде таблиц,диаграмм,графиков.

Описывать данные с помощью статистических показателей: средних значений имеррассеивания(размах, дисперсия истандартное отклонение).

Находить частоты числовых значений и частоты событий, втом числе порезультатами змерений и наблюдений.

Находить вероятностислучайных событий вопытах, зная вероятности элементарных событий, втомч ислев опытах сравновозможными элементарными событиями.

Использовать графические модели: дерево случайного эксперимента, диаграммыЭйлера, числовая прямая.

Оперироватьпонятиями: множество, подмножество, выполнять операции надмножествами:объединение,пересечение,дополнение,перечислятьэлементымножеств,применятьсв ойствамножеств.

Использовать графическое представление множеств и связей между ними дляописания процессов и явлений, в том числе при решении задач из других учебныхпредметовикурсов.

Предметные результатыосвоения программы учебногокурса к концу обученияв 9 классе.

Извлекатьипреобразовыватьинформацию,представленнуювразличныхисточниках в виде таблиц, диаграмм, графиков, представлять данные в виде таблиц,диаграмм,графиков.

Решать задачи организованным перебором вариантов, а также с использованиемкомбинаторных правилиметодов.

Использовать описательные характеристики для массивов числовых данных, втомчислесредниезначенияимерырассеивания.

Находить частоты значений и частоты события, втом числе пользуя сърезультатами проведённых измерений и наблюдений.

Находить вероятностислучайных событий визученных опытах, втомчисле в опытах сравновозможными элементарными событиями, всериях испытаний допервого успеха, всериях испытаний Бернулли.

Иметьпредставлениеослучайнойвеличинеиораспределении вероятностей.

Иметьпредставлениеозаконебольших чиселка копроявлении закономерностивслучайной изменчив остиноролизакона больших чисел в природе и обществе.

2.1.5. абочая программа учебного предмета«Информатика».

Рабочаяпрограммаучебного

предмета «Информатика» (базовый уровень) (предметная область «Математика и информатика») (далее со ответственно — программа по информатике, информатика) включает пояснительную записку, содержание обучения, планируемые результаты освоения программы по информатике.

Пояснительнаязаписка.

Рабочая программапоинформатикенауровнеосновногообщегообразования составлена на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в ФГОС ООО, атакжефедеральной рабочей программы воспитания.

Рабочая программапоинформатикедаётпредставлениеоцелях,общейстратегииобучения, воспитания и развития обучающихся средствами информатики на базовомуровне,устанавливаетобязательноепредметноесодержание,предусматриваетегоструктурирова ние поразделамитемам.

Рабочая

программапоинформатикеопределяетколичественныеикачественныехарактеристикиучебногоматериа ладлякаждогогодаизучения,втомчиследлясодержательногонаполненияразноговидаконтроля(промежу точнойаттестацииобучающихся,всероссийскихпроверочныхработ,государственнойитоговойаттестаци и).

Рабочая

программапоинформатикеявляется основой для составления авторских учебных программ, тематическог опланирования курсаучителем.

Целямиизученияинформатикинауровнеосновногообщегообразованияявляются:

формирование основ мировоззрения, соответствующего современному уровнюразвитиянаукиинформатики,достижениямнаучно-

техническогопрогрессаиобщественнойпрактики, засчётразвития представлений обинформации каковаж нейшемстратегическом ресурсеразвития личности, государства, общества, понимания ролиинформацион ных процессов, информационных ресурсовиинформационных технологий в условиях цифровой

трансформации многих сфер жизнисовременногообщества;

обеспечение условий, способствующих развитию алгоритмического мышлениякакнеобходимогоусловияпрофессиональнойдеятельностивсовременноминформационном обществе, предполагающегоспособность обучающегосяразбиватьсложные задачина более простые подзадачи,сравнивать новые задачис задачами,решённымиранее,определятьшагидлядостижениярезультата итакдалее;

формирование и развитие компетенций обучающихся в области использования информационно-коммуникационных технологий, втомчислезнаний, умений инавыковработы синформацией, программир ования, коммуникации в современных цифровых средах в условиях обеспечения информационной безопасностиличности обучающегося;

воспитание ответственного и избирательного отношения к информации с учётомправовыхиэтическихаспектовеёраспространения, стремления к продолжению образования в области информационных технологий и созидательной деятельности сприменением средствинформационных технологий.

Учебный предмет «Информатика» восновномобщемобразовании отражает:

сущность информатики как научной дисциплины, изучающей закономерностипротекания и возможности автоматизации информационных процессов в различных системах;

основныеобластипримененияинформатики,преждевсегоинформационныетехнологии,управлени еисоциальную сферу;

междисциплинарныйхарактеринформатикииинформационнойдеятельности.

Изучениеучебного предмета «Информатика» оказывает существенное влияние наформирование мировоз зрения обучающегося, его жиз ненную позицию, закладываетосновы понимания принципов функционирования и использования информ ационных технологий как необходимого инструмента практически любой одногоизнаиболеезначимых технологических достижений современной цивилизации. Многие предметные знания и способы деятельности, освоенные обучающимися приизучении информатики, применение рамках образовательного процессаприизучениидругих предметных областей, такивиных жизненных ситуациях, становятся значимыми ДЛЯ формирования качеств личности. то есть ориентированы наформированиеметапредметныхиличностных результатовобучения.

Основные задачи учебного предмета «Информатика» — сформировать у обучающихся:

пониманиепринциповустройстваифункционированияобъектовцифровогоокружения, представления об истории и тенденциях развития информатики периодацифровойтрансформациисовременногообщества;

знания, умения и навыкиграмотной постановки задач, возникающих впрактической деятельности, для их решения с помощью информационных технологий, умения и навыкиформализованного описания поставленных задач;

базовыезнания обинформационном моделировании, втом числе оматематическом моделировании;

знание основных алгоритмических структур и умение применять эти знания дляпостроения алгоритмоврешениязадач поихматематическиммоделям;

умения и навыки составления простых программ по построенному алгоритму наодномизязыковпрограммированиявысокогоуровня;

уменияинавыкиэффективногоиспользованияосновных типовприкладных программ (приложений) общего назначения и информационных систем для решения сих помощью практических задач, владение базовыми нормационной от тики и права, основами информационной безопасности;

умение грамотно интерпретировать результаты решения практических задач спомощьюинформационных технологий, применять полученные результатыв практической деятельност и.

<u>Цели и задачи изучения учебного предмета «Информатика»</u> на уровне основного общего образования определяют структуру основного содержания учебного предмета в виде следующих четырёх тематических разделов:

основы

информатики;алгоритмы

И

программирование; информационные технологии.

Общее число часов, рекомендованных для изучения информатики на базовомуровне, — 102 часа: в 7 классе — 34 часа (1 час в неделю), в 8 классе — 34 часа (1 час внеделю),в9классе— 34часа(1часвнеделю).

Содержание обучения в 7 классе.

Цифровая грамотность.

цифроваяграмотность; теоретические

Компьютер-универсальноеустройствообработкиданных.

Компьютер— универсальное вычислительное устройство, работающее попрограмме. Типы компьютеров: персональные компьютеры, встроенные компьютеры, суперкомпьютеры. Мобильные устройства.

Основные компоненты компьютера и их назначение. Процессор. Оперативная идолговременнаяпамять. Устройствавводаивывода. Сенсорный ввод, датчикимобильных устройств, сред ствабиометрической аутентификации.

Историяразвитиякомпьютеровипрограммногообеспечения. Поколениякомпьютеров. Современны етенденцииразвитиякомпьютеров. Суперкомпьютеры.

Параллельныевычисления.

Персональный компьютер. Процессор и его характеристики (тактовая частота, разрядность). Оперативная память. Долговременная память. Устройствав вода ивывода. Объёмхра нимых данных (оперативная память компьютера, жёсткий итвердотельный диск, постоянная память смартфона) и скорость доступа для различных видовносителей.

Техника безопасности и правила работы на компьютере. Программы иданные.

Программное обеспечение компьютера. Прикладное программное обеспечение. Системное программное обеспечение. Системы программирования. Правовая охранапрограммиданных. Бесплатные иусловно-бесплатные программы. Свободное программное обеспечение.

Файлы и папки (каталоги). Принципы построения файловых систем. Полное имяфайла(папки).Путькфайлу(папке).Работасфайламиикаталогамисредствамиоперационнойсистемы: создание,копирование,перемещение,переименованиеиудаление файлов и папок (каталогов). Типы файлов. Свойства файлов. Характерныеразмеры файлов различных типов (страница текста, электронная книга, фотография,запись песни, видеоклип, полнометражный фильм). Архивация данных. Использованиепрограмм-архиваторов. Файловый менеджер. Поиск файлов средствами операционнойсистемы.

Компьютерныевирусыидругиевредоносныепрограммы. Программыдля защиты отвирусов.

Компьютерныесети.

Объединениекомпьютероввсеть.СетьИнтернет.Веб-страница,веб-сайт.Структура адресов вебресурсов. Браузер. Поисковые системы. Поиск информации поключевымсловамипоизображению.Достоверностьинформации,полученнойизИнтернета.

Современные сервисыинтернет-коммуникаций.

Сетевой этикет, базовые нормы информационной этики и права при работе

вИнтернете. СтратегиибезопасногоповедениявИнтернете.

Теоретические основы информатики. Информация информационные процессы.

Информация-одноизосновных понятий современной науки.

Информация как сведения, предназначенные для восприятия человеком, и информация как данные, ко торыемогут быть обработаны автоматизированной системой.

Дискретностьданных. Возможностьописаниянепрерывных объектовипроцессовспомощью дискретных данных.

Информационныепроцессы-

процессы, связанные схранением, преобразованием и передачей данных.

Представлениеинформации

Символ. Алфавит. Мощностьалфавита. Разнообразиеязыковиалфавитов. Естественные иформальныеязыки. Алфавиттекстовнарусскомязыке. Двоичныйалфавит. Количество всевозможных слов (кодовых комбинаций) фиксированной длиныв двоичномалфавите. Преобразованиелюбогоалфавитак двоичному. Количестворазличных слов фиксированной длинывалфавите определённой мощности.

Кодированиесимволоводногоалфавитас

помощьюкодовых словвдругомалфавите, кодоваятаблица, декодирование.

Двоичный код. Представление данных в компьютере как текстов в двоичномалфавите.

Информационныйобъёмданных.Бит—минимальнаяединицаколичестваинформации— двоичныйразряд.Единицыизмеренияинформационногообъёмаданных.Бит, байт, килобайт, мегабайт, гигабайт.

Скоростьпередачиданных. Единицыскоростипередачиданных.

Кодирование текстов. Равномерный код. Неравномерный код. Кодировка ASCII.Восьмибитные кодировки. Понятие окодировках UNICODE. Декодирование сообщений с использованием равномерного и неравномерного кода. Информационный объёмтекста.

Искажениеинформацииприпередаче.

Общеепредставление оцифровомпредставлении аудиовизуальных идругих непрерывных данных.

Кодированиецвета. Цветовыемодели. Модель RGB. Глубинакодирования.

Палитра.

Растровое и векторное представление изображений. Пиксель. Оценкаинформационного объёмаграфических данных длярастрового изображения.

Кодированиезвука. Разрядностьичастотазаписи. Количествоканаловзаписи.

Оценкаколичественных параметров, связанных спредставлением ихранением звуковых файлов.

Информационные технологии. Текстовые документы.

Текстовыедокументыиихструктурныеэлементы(страница,абзац,строка,слово,символ).

Текстовый процессор — инструмент создания, редактирования и форматированиятекстов. Правила набора текста. Редактирование текста. Свойства символов. Шрифт.Типышрифтов(рубленые,сзасечками,моноширинные).Полужирноеикурсивноеначертание.Сво йстваабзацев:границы,абзацныйотступ,интервал,выравнивание.Параметрыстраницы.Стилевое форматирование.

Структурирование информации с помощью списков и таблиц. Многоуровневыесписки. Добавлениетаблицвтекстовые документы.

Вставка изображений в текстовые документы. Обтекание изображений текстом.Включениевтекстовыйдокументдиаграмм,формул,нумерациистраниц,колонтитулов,ссылоки другихэлементов.

Проверкаправописания. Расстановка переносов. Голосовой вводтекста. Оптическое распознавание

текста. Компьютерный перевод. Использование сервисовИнтернете дляобработкитекста.

Компьютернаяграфика.

Знакомство с графическими редакторами. Растровые рисунки. Использованиеграфическихпримитивов.

Операцииредактированияграфическихобъектов, втомчислецифровых фотографий: изменениеразм ера, обрезка, поворот, отражение, работасобластями (выделение, копирование, заливкацветом), коррекция цвета, яркостии контрастности.

Векторнаяграфика. Созданиевекторных рисунков встроенными средствамитекстового процессораи лидругих программ (приложений). Добавление векторных рисунков в документы.

Мультимедийныепрезентации.

Подготовка мультимедийных презентаций. Слайд. Добавление на слайд текста иизображений. Работас несколькимислайдами.

Добавление на слайд аудиовизуальных данных. Анимация. Гиперссылки.

Содержаниеобученияв8классе.

Теоретические основы информатики. Системысчисления.

Непозиционные и позиционные системы с числения. Алфавит. Основание. Развёрнутая форма записи числа. Перевод в десятичную систему чисел, записанных вдругих системах с числения.

Римскаясистемасчисления.

Двоичная система счисления. Перевод целых чисел в пределах от 0 до 1024 вдвоичнуюсистемусчисления.Восьмеричная системасчисления.Переводчиселизвосьмеричной системы вдвоичную идесятичную системы из шестнадцатеричной системы вдвоичную, восьмеричную идесятичную системы обратно.

Арифметические операции в двоичной системе счисления. Элементыматематической логики.

Логические высказывания. Логические значения высказываний. Элементарные исоставныевысказывания. Логические операции: «и» (конъюнкция, логическое умножение), «или» (дизъюнкция, логическое сложение), «не» (логическое отрицание). Приоритет логических операций. Определение истинности составного высказывания, еслиизвестнызначения истинностивходящих внегоэлементарных высказываний. Логические выражения. Правила записи логических выражений. Построение таблицистинностилогических выражений.

Логические элементы. Знакомство с логическими основами компьютера. Алгоритмы и программирование.

Исполнителииалгоритмы. Алгоритмические конструкции.

Понятие алгоритма. Исполнители алгоритмов. Алгоритм как план управленияисполнителем.

Свойства алгоритма. Способы записи алгоритма (словесный, в виде блок-схемы, программа).

Алгоритмическиеконструкции.Конструкция «следование».Линейныйалгоритм.Ограниченностьл инейныхалгоритмов:невозможность предусмотреть зависимость последовательностивы полняемых дейс твийот исходных данных.

Конструкция «ветвление»: полнаяинеполная формы. Выполнение иневыполнение условия (истинность и ложность высказывания). Простые и составные условия.

Конструкция «повторения»: циклы с заданным числом повторений, с условиемвыполнения, спеременной цикла.

Разработкадляформальногоисполнителяалгоритма,приводящегоктребуемомурезультатуприконк ретныхисходныхданных. Разработканесложныхалгоритмовсиспользованиемцикловиветвленийдляупр авленияформальнымиисполнителями, такими как Робот, Черепашка, Чертёжник. Выполнение алгоритмоввручнуюинакомпьютере. Синтаксические илогические ошибки. Отказы.

Языкпрограммирования.

Языкпрограммирования(Python, C++, Паскаль, Java, C#, Школьный Алгоритмический Язык).

Системапрограммирования:редактортекстапрограмм, транслятор, отладчик.

Переменная:тип,имя,значение.Целые,вещественныеисимвольныепеременные.

Операторприсваивания. Арифметическиевыражения и порядоких вычисления.

Операциисцелымичислами: целочисленноеделение, остатокот деления.

Ветвления. Составные условия (записьлогических выражений наизучаемом языке программирования). Нахождением инимумаим аксимумаиз двух, трёхичеты рёх чисел. Решение квадратного уравнения, имеющего вещественные корни.

Диалоговаяотладкапрограмм:пошаговоевыполнение,просмотрзначенийвеличин,отладочныйвыв од,выборточкиостанова.

Циклсусловием. Алгоритм Евклидадлянахождения наибольшего общего делителя двухнатуральны хчисел. Разбиение записинатурального числав позиционной системе соснованием, меньшимилиравным 10, на отдельные цифры.

Цикл с переменной. Алгоритмы проверки делимости одного целого числа надругое,проверкинатуральногочисланапростоту.

Обработкасимвольных данных. Символьные (строковые) переменные. Посимвольная обработкастрок. Подсчётчастоты появления символавстроке. Встроенные функции для обработкистрок.

Анализалгоритмов.

Определение возможных результатов работы алгоритма при данном множествевходных данных, определение возможных входных данных, приводящих к данномурезультату.

Содержание обучения в 9 классе

.Цифроваяграмотность.

Глобальная сеть Интернетистратегии безопасного поведения в ней.

Глобальная сеть Интернет. IP-адреса узлов. Сетевое хранение данных. МетодыиндивидуальногоиколлективногоразмещенияновойинформациивИнтернете.Большиеданные (интернет-данные,вчастностиданные социальных сетей).

Понятиеобинформационнойбезопасности. Угрозыинформационнойбезопасности при работе в глобальной сети и методы противодействия им. Правилабезопаснойаутентификации. Защиталичнойинформациив Интернете. Безопасные стратегии пов едения в Интернете. Предупреждение вовлечения в деструктивные икриминальные формы сетевой активности (кибербуллинг, фишинги другие формы).

Работавинформационномпространстве.

Виды деятельности в Интернете. интернет-сервисы: коммуникационные сервисы(почтоваяслужба,видео-конференц-

связьидругие), справочные службы (карты, расписания идругие), поисковые службы, службы обновления п рограммногообеспечения И другие службы. Сервисы государственных услуг. Облачные Средства совместной (онлайн-офисы). хранилищаданных. разработки документов Программноеобеспечение как веб-сервис: онлайновые текстовые и графические редакторы, средыразработкипрограмм.

Теоретические основы информатики. Моделирование какметодпознания.

Модель. Задачи, решаемые с помощью моделирования. Классификации моделей.Материальные(натурные)иинформационныемодели.Непрерывныеидискретныемодели.Имит ационныемодели.Игровыемодели.Оценкасоответствиямоделимоделируемомуобъектуицеляммоделир ования.

Табличныемодели. Таблицака к представление отношения.

Базы данных. Отбор в таблице строк, удовлетворяющих заданному

условию. Граф. Вершина, ребро, путь. Ориентированные инеориентированные графы.

Длина (вес) ребра. Весовая матрица графа. Длина пути между вершинами графа. Поископтимальногопутивграфе. Начальная вершина (источник) иконечная вершина (сток) вориентирова нномграфе. Вычисление количества путей внаправленнома циклическом графе.

Дерево. Корень, вершина (узел), лист, ребро (дуга) дерева. Высота дерева.

Поддерево.Примерыиспользования деревьев. Переборвариантов спомощью дерева.

Понятиематематическоймодели.Задачи,решаемыеспомощьюматематического (компьютерного) моделирования. Отличие математической модели отнатурноймоделииотсловесного (литературного) описания объекта.

Этапыкомпьютерногомоделирования:постановказадачи,построениематематическоймодели,пр ограммнаяреализация,тестирование,проведениекомпьютерногоэксперимента,анализегорезультатов,у точнение модели.

Алгоритмы и программирование. Разработка алгоритмовипрограмм.

Разбиениезадачинаподзадачи. Составление алгоритмов и программ сиспользованием ветвлений, ц икловив с помогательных алгоритмов для управления исполнителем Робот или другими исполнителями, такими как Черепашка, Чертёжник идругими.

Табличные величины (массивы). Одномерные массивы. Составление и отладкапрограмм,реализующихтиповыеалгоритмыобработкиодномерных числовых массивов, на одномизязыковпрограммирования (Python, C++, Паскаль, Java, С#, Школьный Алгоритмический Язык): за полнение числовогома ссива случай нымичислами, в соответствии сформулой или путём в водачисел, нахож дение суммы элементов массива, линей ный поиск заданного значения в массиве, подсчёт элементовма ссива, удовлетворяющих заданном уусловию, нахож дениеминимального (максимального) э лементама ссива. Сортировкама ссива.

Обработкапотокаданных:вычислениеколичества, суммы, среднегоарифметического, минимальн огоимаксимальногозначения элементов последовательности, удовлетворяющих заданном уусловию. Управление.

Управление. Сигнал. Обратная связь. Получение сигналовот цифровых датчиков (касания, расстоян ия, света, звукаи другого). Примеры использования принципа обратной связив системах управления технич ескими устрой ствами спомощью датчиков, втом числевроботот ехнике.

Примерыроботизированных систем (система управления движением втранспортной системе, сварочная линия автозавода, автоматизированное управление отопления дома, автономная система управления транспортным средством и другиесистемы).

Информационные технологии. Электронные таблицы.

Понятиеобэлектронных таблицах. Типыданных вячей ках электронной таблицы. Редактирование и форматирование таблиц. Встроенные функции для поискам аксимума, минимума, суммы и среднего арифметического. Сортировка данных выделенном диап азоне. Построение диаграмма (гистограмма, круговая диаграмма, точечная диаграмма). Выбортипа диаграммы.

Преобразованиеформулприкопировании. Относительная, абсолютная исмешанная адресация.

Условныевычислениявэлектронныхтаблицах. Суммированиеиподсчётзначений, отвечающих зада нномуусловию. Обработкабольших наборов данных. Численноемоделирование вэлектронных таблицах. Информационные технологии в современном обществе.

Рольинформационных технологий вразвитии экономикимира, страны, региона.

Открытыеобразовательные ресурсы.

Профессии, связанные с информатикой и информационными технологиями: веб-дизайнер, программист, разработчик мобильных приложений, тестировщик,

архитекторпрограммногообеспечения, специалистпоанализуданных, системный администратор.

Планируемые результаты освоения информатики на уровне основного общегообразования.

Изучение информатики на уровне основного общего образования направлено надостижение обучающимися личностных, метапредметных и предметных результатовосвоениясодержанияучебногопредмета.

Личностныерезультатыимеютнаправленность нарешение задачвоспитания, развития исоциализации обучающих сясредствами учебного предмета.

В результате изучения информатики на уровне основного общего образования уобучающегося будут сформированыследующиеличностныерезультатывчасти:

1) патриотического воспитания:

ценностноеотношениекотечественномукультурному,историческомуинаучномунаследию,пони маниезначенияинформатикикакнаукивжизнисовременного общества, владение достоверной информацией о передовых мировых иотечественных достижениях в области информатики и информационных

технологий, заинтересованность в научных знаниях оцифровой трансформации современного общества;

2) духовно-нравственноговоспитания:

ориентация на моральные ценности и нормы в ситуациях нравственного выбора,готовность оценивать своё поведение и поступки, а также поведение и поступки другихлюдейспозициинравственных иправовых нормсучётомосознания последствийпоступков,активноенеприятиеасоциальных поступков, втомчислев Интернете;

3) гражданскоговоспитания:

представление о социальных нормах и правилах межличностных отношений вколлективе, втомчислев социальных сообществах, соблюдение правилбезопасности, втомчисленавыков безопасного поведения в Интернет-

среде, готовность кразнообразной совместной деятельностипривыполнении учебных, познавательных задач, создании учебных проектов, стремление к взаимопониманию и взаимопомощи впроцессе этой учебной деятельности, готовность оценивать своё поведение и поступки своих товарищей спозиции и равственных и правовых норм сучётом осознания последствий поступков;

4) ценностейнаучногопознания:

сформированностьмировоззренческихпредставленийобинформации, информационных процесс ахиинформационных технологиях, соответствующих современном ууровнюразвития наукии общественной практикии составляющих базовую основудля понимания сущностина учной картинымира;

интерес к обучению и познанию, любознательность, готовность и способность ксамообразованию, осознанномувыборунаправленностии уровняю бучения в дальнейшем;

овладение основными навыками исследовательской деятельности, установка наосмыслениеопыта, наблюдений, поступковистремлениесовершенствовать путидостижения индивидуал ьногоиколлективногоблагополучия;

сформированностьинформационнойкультуры, втомчисленавыков самостоятельной работы сучебн ымитекстами, справочной литературой, разнообразными средствами информационных технологий, атакже умения самостоятельно определять цели своего обучения, ставить и формулировать для себяновые задачи в учёбе и познавательной деятельности, развивать мотивы и интересы своей познавательной деятельности;

5) формированиякультурыздоровья:

осознаниеценностижизни, ответственное отношение к своемуздоровью, установка на здоровый образ жизни, в том числе и за счёт освоения и соблюдения требований безопасной эксплуатации

средств информационных и коммуникационных технологий;

б) трудовоговоспитания:

интерескпрактическомуизучению профессий и трудавсферах профессиональной деятельности, связанных синформатикой, программированиемии формационными технологиями, основанными на достижениях науки информатики инаучнотехнического прогресса; осознанный выбори построение индивидуальной траектории образования и жизнен ных плановс учётом личных и общественных интересови потребностей;

7) экологическоговоспитания:

осознаниеглобальногохарактераэкологическихпроблемипутейихрешения, втомчислесучётомвоз можностейинформационныхи коммуникационных технологий;

8) адаптацииобучающегосякизменяющимсяусловиямсоциальнойиприродной среды:освоениеобучающимисясоциальногоопыта,основных социальных ролей, соответствующих ведущей деятельностиво зраста, нормиправилобщественного поведения, форм социальной жизнив группахи сообществах, втом числе существующих ввиртуальном пространстве.

Метапредметныерезультатыосвоенияпрограммыпоинформатикеотражаютовладениеуниверсаль нымиучебнымидействиями—познавательными,коммуникативными,регулятивными.

Овладение универсальными учебными познавательными действиями:

1) базовыелогическиедействия:

умениеопределятьпонятия, создавать обобщения, устанавливать аналогии, классифицировать, самос тоятельновы бирать основания икритерии дляклассификации, устанавливать причинноследственные связи, строитьлогические рассуждения, проводить умозаключения (индуктивные, дедуктивные и по аналогии) ивыводы;

умение создавать, применятьи преобразовыватьзнакиисимволы, моделиисхемыдлярешенияучебныхипознавательных задач;

самостоятельновыбиратьспособрешения учебной задачи (сравнивать нескольковариантов решения, выбирать наиболее подходящий сучётом самостоятельновы деленных критериев).

2) базовыеисследовательскиедействия:

формулировать вопросы, фиксирующие разрыв между реальным и желательным состоянием ситуации, объекта, исамостоятельноу станавливать искомое иданное;

или сходных ситуациях, а также выдвигать предположения обихразвитии вновых условиях иконтекстах.

оценивать на применимость и достоверность информацию, полученную в ходеисследования; прогнозироватьвозможноедальнейшееразвитиепроцессов,событийиихпоследствия в аналогичных

3) работасинформацией:

выявлять дефицитинформации, данных, необходимых длярешения поставленной задачи;

применятьразличныеметоды, инструментыи запросыприпои скеи отбореинформации или данных изисточников сучётом предложенной учебной задачии заданных критериев;

выбирать, анализировать, систематизировать и интерпретировать информациюразличных видовиформ представления;

самостоятельновыбиратьоптимальнуюформупредставленияинформацииииллюстрировать решаемые задачи несложными схемами, диаграммами, иной графикойиихкомбинациями;

оценивать надёжность информации по критериям, предложенным учителем илисформулированным самостоятельно;

эффективнозапоминатьисистематизироватьинформацию.

Овладениеуниверсальнымиучебнымикоммуникативнымидействиями:

1) общение:

сопоставлятьсвоисужденияссуждениямидругихучастниковдиалога, обнаруживать различие исходс

твопозиций;

публичнопредставлятьрезультатывыполненногоопыта(эксперимента,исследования,проекта); самостоятельно выбирать формат выступления с учётом задач презентации иособенностейаудиторииивсоответствииснимсоставлятьустныеиписьменныетекстысиспользованиеми ллюстративныхматериалов.

2) совместнаядеятельность(сотрудничество):

понимать и использовать преимущества командной и индивидуальной работыприрешенииконкретнойпроблемы, втомчислеприсоздании информационного продукта;

принимать цель совместной информационной деятельности по сбору, обработке, передаче, формализациинформации, коллективностроить действия поеёдостижению: распред елять роли, договариваться, обсуждать процессирезультат совместной работы;

выполнять свою часть работы с информацией или информационным продуктом, достигая качественного результата посвоем унаправлению и координируя своидействия сдруги мичленами команды;

оцениватькачествосвоеговкладавобщийинформационный продукт покритериям, самостоятельносф ормулированным участникамивзаимодействия;

сравнивать результаты с исходной задачей и вклад каждого члена команды вдостижение результатов, разделять сферу ответственности и проявлять готовность кпредоставлению отчёта перед группой.

Овладениеуниверсальнымиучебнымирегулятивнымидействиями:

1) самоорганизация:

выявлять в жизненных и учебных ситуациях проблемы, требующие решения; ориентировать сявразличных подходах к принятию решений (индивидуальное

принятиерешений, принятиерешений в группе);

самостоятельно составлять алгоритм решения задачи (или его часть), выбиратьспособрешения учебной задачисучётомимеющих сяресурсовисобственных возможностей, аргум ентировать предлагаемые вариантырешений;

составлять план действий (план реализации намеченного алгоритма решения), корректировать предложенный алгоритм сучётом получения новых знаний обизучаем омобъекте; проводить выбор вусловиях противоречивой информации и брать ответственность зарешение.

2) самоконтроль(рефлексия):

владеть способами самоконтроля, самомотивации и рефлексии; давать оценку ситуации и предлагаты планеё изменения;

учитыватьконтекстипредвидетьтрудности, которые

могутвозникнутьприрешенииучебнойзадачи, адаптировать решение кменяющимся обстоятельствам;

объяснять причины достижения (недостижения) результатов информационнойдеятельности, давать оценку приобретённому опыту, уметь находить позитивное в произо шедшей ситуации;

вноситькоррективывдеятельностьнаосновеновыхобстоятельств, изменившихся ситуаций, установленныхошибок, возникших трудностей;

оценивать соответствие результата целину словиям.

3) эмоциональныйинтеллект:

ставитьсебянаместодругогочеловека, пониматьмотивыи намерения другого.

4) принятиесебяидругих:

осознаватьневозможностьконтролироватьвсёвокругдажевусловияхоткрытогодоступаклюбымобъ ёмаминформации.

Предметныерезультатыосвоенияпрограммыпоинформатикенауровнеосновногообщегообра зования.

Кконцуобучения в 7классеуобучающегосябудут сформированыумения:

пояснять на примерах смысл понятий «информация», «информационный процесс», «обработка информации», «хранение информации», «передача информации»;

кодироватьидекодироватьсообщенияпозаданнымправилам, демонстрировать понимание основных принципов кодирования информации различной природы (текстовой, графической, аудио);

сравнивать длины сообщений, записанных в различных алфавитах, оперироватьединицамиизмеренияинформационного объёмаискоростипередачиданных;

оценивать и сравнивать размеры текстовых, графических, звуковых файлов ивидеофайлов;

приводить примеры современных устройств хранения и передачи информации, сравнивать их количественные характеристики;

выделятьосновные этапывистории и понимать тенденции развития компьютеров и программного обеспечения;

получатьииспользоватьинформацию охарактеристиках персонального компьютера и егоосновных элементах (процессор, оперативная память, долговременная память, устройствав вода-вывода);

соотносить характеристики компьютера с задачами, решаемыми с его помощью; ориентировать сявие рархической структуре файловой системы (записывать полное имя файла (каталога), путьк файлу (каталогу) поимеющему ся описанию

файловойструктурынекоторогоинформационного носителя);

работатьсфайловойсистемойперсональногокомпьютерасиспользованиемграфическогоинтерфейса ,аименно:создавать,копировать,перемещать,переименовывать,удалятьиархивироватьфайлыикаталоги,и спользоватьантивируснуюпрограмму;

представлятьрезультатысвоейдеятельностиввидеструктурированныхиллюстрированныхдокумент ов, мультимедийных презентаций;

искатьинформациювИнтернете(втомчислепоключевымсловам,поизображению), критически относиться к найденной информации, осознавая опасностьдляличностииобществараспространениявредоноснойинформации,втомчислеэкстремистского итеррористическогохарактера;

пониматьструктуруадресов веб-ресурсов;

использовать современные сервисыинтернет-коммуникаций;

соблюдатьтребованиябезопасной эксплуатациитех нических средствинформационных и коммуника ционных технологий, соблюдать сетевой этикет, базовые нормы информационной этики и права при работе с приложениями на любых устройствах ив Интернете, выбирать безопасные стратегии поведениявсети;

применятьметодыпрофилактикинегативноговлияниясредствинформационныхикоммуникационных віхтехнологийна здоровьепользователя.

Кконцуобучения в 8классеуобучающегосябудут сформированыумения:

пояснятьнапримерахразличиямеждупозиционнымиинепозиционнымисистемамисчисления;

записывать и сравнивать целые числа от 0 до 1024 в различных позиционных системах счисления (с основаниями 2, 8, 16), выполнять арифметические операции надними;

раскрывать смысл понятий «высказывание», «логическая операция», «логическоевыражение»;

записыватьлогическиевыражениясиспользованиемдизъюнкции, конъюнкциии отрицания, определять истинность логических выражений, если известны значенияистинности входящих в него переменных, строить таблицы истинности для логическихвыражений;

раскрыватьсмыслпонятий «исполнитель», «алгоритм», «программа», понимая

разницу между употреблением этих терминов в обыденной речи и в информатике; описывать алгоритмрешения задачиразличными способами, втомчислев видеблок-схемы;

составлять,выполнятьвручную инакомпьютеренесложные алгоритмыс использованием ветвлений и циклов для управления исполнителями, такими, как «Робот», «Черепашка», «Чертёжник»;

использовать константы и переменные различных типов (числовых, логических, символьных), атакже содержащие их выражения, использовать оператор присваивания;

использоватьприразработкепрограммлогическиезначения, операцииивыражения сними;

анализироватьпредложенные алгоритмы, втомчисле определять, какиерезультатывозможны приза данноммножестве исходных значений;

создаватьиотлаживатьпрограммынаодномизязыковпрограммирования(Python,C++, Π аскаль,Java, C#, Π кольный

Алгоритмический Язык), реализующие несложные алгоритмы обработкичисловых данных сиспользование мцикловиветвлений, втомчислереализующие проверку делимостиодного целогочисла на простоту, выделения цифр из натурального числа.

К концу обучения в 9 классе у обучающегося будут сформированы умения:разбиватьзадачинаподзадачи, составлять,выполнятьвручнуюинакомпьютере несложныеалгоритмысиспользованиемветвлений,цикловивспомогательныхалгоритмовдляуправлени яисполнителями,такимикакРобот,Черепашка,Чертёжник;

составлятьиотлаживатырограммы,реализующиетиповыеалгоритмыобработки числовых последовательностей или одномерных числовых массивов (поискмаксимумов,минимумов,суммыиликоличестваэлементовсзаданнымисвойствами)на одном из языков программирования (Python, C++, Паскаль, Java, C#, ШкольныйАлгоритмическийЯзык);

раскрыватьсмыслпонятий «модель», «моделирование», определять видымоделей, оценивать соотв етствиемоделимоделируемому объектуицелям моделирования;

использоватьграфыидеревьядлямоделированиясистемсетевойииерархическойструктуры,наход итькратчайшийпутьвграфе;

выбирать способ представления данных в соответствии с поставленной задачей (таблицы, схемы, графики, диаграммы) сиспользованием соответствующих программных средств обработки данных;

использовать электронные таблицы для обработки, анализа и визуализа циичисловых данных, в том числе с выделением диапазона таблицы и упорядочиванием (сортировкой) его элементов;

создаватьиприменятьвэлектронных таблицахформулыдлярасчётовсиспользованиемвстроенных арифметическихфункций(суммированиеиподсчётзначений, отвечающих заданному условию, среднееар ифметическое, поискмаксимальногоиминимальногозначения), абсолютной, относительной, смешанной адресации;

использовать электронные таблицы для численного моделирования в простыхзадачахизразных предметных областей;

использовать современные интернет-сервисы (в том числе коммуникационныесервисы, облачные хранилища данных, онлайн-программы (текстовые и графическиередакторы, средыразработки)) вучебной и повседневной деятельности;

приводитьпримерыиспользования геоинформационных сервисов, сервисов государственных услу г, образовательных сервисов Интернетавуче бной и повседневной деятельности;

использоватьразличные средствазащиты отвредоносного программного обеспечения, защищать персональную информацию от несанкционированного доступаиего последствий (разглашения, подмены, утраты данных) сучётомосновных технологических и

социально-психологических аспектов использования сети Интернет(сетевая анонимность, цифровой след, аутентичность субъектов и ресурсов, опасность вредоносного кода);

распознаватьпопыткиипредупреждатьвовлечениесебяиокружающихвдеструктивные и криминальные формы сетевой активности (в том числе кибербуллинг,фишинг).

2.1.6. Рабочаяпрограммаучебногопредмета«История».

Рабочая программа по учебному предмету «История» (предметнаяобласть «Общественнонаучные предметы») (далее соответственно программа поистории, история) включает пояснительную записку, содержание обучения, планируемые результаты освоения программы поистории.

Пояснительнаязаписка.

Рабочая программаучебногопредмета«История» разработанасцелью казания методической помощи учителю истории в создании рабочей программы по учебномупредмету, ориентированной на современные тенденции вобразовании и активные методики обучения.

Рабочая программа учебного предмета «История» дает представление о целях, общейстратегииобучения, воспитания иразвития обучающих сясредствами учебного предмета «История», устанавливает обязательное предметное содержание, предусматривает распределение его по классам и структурирование его по разделам итемамкурса.

Место учебного предмета «История» в системе основного общего образования пределяется его познавательным

и мировоззренческимзначением, воспитательным потенциалом, вкладом встановлениеличностичеловека. История представляет собирательную картину жизнилю дей вовремени, их социального, созидательного, нравственного опыта. Она служит важным ресурсом самои дентификации личности вокружающем социуме, культурной среде от уровня семьи до уровня своей страны имира в целом. История дает возможность познания и понимания человека и общества всвязи прошлого, настоящего ибудущего.

<u>Целью</u>школьногоисторическогообразованияявляетсяформированиеиразвитие личности обучающегося, способного к самоидентификации и определениюсвоих ценностных ориентиров на основе осмысления и освоения исторического опытасвоейстраныичеловечествавцелом, активноитворческиприменяющегоисторические знания и предметные умения в учебной и социальной практике. Даннаяцельпредполагаетформирование у обучающих сяцелостной картины российской имировой истории, пониманиеместа иролисовременной Россиивмире, важностивклада каждого ее народа, его культуры в общую историю страны и мировую историю, формированиеличностной позиции поотношению к прошлому инастоящему Отечества.

Задачамиизученияисторииявляются:

формированиеумолодогопоколения ориентиров длягражданской, этнонациональной, социальной, культурной самоидентификации вокружающем мире;

овладение знаниями об основных этапах развития человеческого общества, приособомвниманиик местуиролиРоссиивовсемирно-историческомпроцессе;

воспитание обучающихся в духе патриотизма, уважения к своему Отечеству — многонациональномуРоссийскомугосударству,всоответствиисидеямивзаимопонимания, согласия и мира между людьми и народами, в духе демократическихценностейсовременногообщества;

развитие способностей обучающихся анализировать содержащуюся в различныхисточникахинформациюособытияхиявленияхпрошлогоинастоящего,рассматриватьсобыти явсоответствииспринципомисторизма,вихдинамике,взаимосвязиивзаимообусловленности;

формирование у обучающих с яумений применять исторические знания в учебной ивнешкольной деят ельности, в современном поликультурном, полиэтничном имногоконфессиональном обществе.

Общеечислочасов, рекомендованных для изучения истории, —340, в5—9 классах по 2 часав неделю при 34 учебных неделях, в 9 классе рекомендуется предусмотреть 17 часов на изучениемодуля «Введениевновей шую историю России».

Последовательность изучения тем в рамках программы по истории в пределаходногоклассаможетварьироваться.

Таблица 1Структураи последовательностьизучениякурсовврамкахучебногопредмета «История»

		Прим
Клас	Курсыврамкахучебногопредмета«История»	ерное
С		колич
		ество
		учебн
		ыхчас
		ОВ
5	Всеобщаяистория. История Древнегомира	68
6	Всеобщаяистория. ИсторияСреднихвеков.	23
	ИсторияРоссии.ОтРусикРоссийскомугосударству	45
7	Всеобщаяистория.Историяновоговремени.КонецXV—XVIIвв.	23
	ИсторияРоссии.РоссиявXVI—XVIIвв.: отвеликогокняжествак	
	царству	45
8	Всеобщаяистория. Историяновоговремени. XVIII в. История	23
	России. Россия вконце XVII — XVIII вв.: от царстваким перии	45
9	Всеобщаяистория. Историяновоговремени. XIX—начало XXв.	
	ИсторияРоссии.Российская империявXIX —начале XXв.	68
9	Модуль«ВведениевновейшуюисториюРоссии»	17

Содержание обучения в 5 классе.

История Древнегомира.

Введение. Что изучает история. Источники исторических знаний. Специальные(вспомогательные) исторические дисциплины. Историческая хронология (счет лет «дон.э.»и «н.э.»).Историческаякарта.

Первобытность.

Происхождение, расселение и эволюция древнейшегочеловека. Условия жизниизанятияпервобытныхлюдей.Овладениеогнем.Появлениечеловекаразумного.Охотаисобиратель ство.Присваивающеехозяйство.Родиродовыеотношения.

Древнейшиеземледельцыискотоводы:трудоваядеятельность,изобретения.Появление ремесел. Производящее хозяйство. Развитие обмена и торговли. Переход отродовой к соседской общине. Появление знати. Представления об окружающем мире,верованияпервобытныхлюдей.Искусствопервобытныхлюдей.

Разложение первобытно общинных отношений. Напорогецивили зации. Древний мир.

Понятиеихронологическиерамкиистории Древнегомира. Карта Древнегомира.

Древний Восток.

Понятие «Древний Восток». Карта древневосточного мира. Древний Египет.

ПриродаЕгипта. Условияжизниизанятия

древнихегиптян. Возникновение государственной власти. Объединение Египта. Управление государство м(фараон, вельможи, чиновники). Положение и повинностина селения. Развитие земледелия, скотоводства, ремесел. Рабы.

Отношения Египта с соседними народами. Египетское войско. Завоевательные походы фараонов; Тутмос III. Могущество Египтапри Рамсесе II.

Религиозныеверованияетиптян. Боги Древнего Египта. Храмы ижрецы. Пирамиды игробницы. Фара он-реформатор Эхнатон. Познания древнихегиптян (астрономия, математика, медицина). Письменность (иероглифы, папирус). Открытие Ж.Ф. Шампольона. Искусство Древнего Египта (архитектура, рельефы, фрески).

Древниецивилизации Месопотамии.

Природныеусловия Месопотамии (Междуречья). Занятия населения. Древней шие города-государства. Создание единого государства. Письменность. Мифыисказания.

Древний Вавилон. Царь Хаммурапии егозаконы.

Ассирия.Завоевания ассирийцев. Создание сильной державы. Культурные сокровища Ниневии. Гибельимперии.

Усиление Нововавилонского царства. Легендарные памятники города Вавилона. Восточное Средиземноморьевдревности.

Природныеусловия, ихвлияние назанятия жителей. Финикия: развитие ремесёл, караванной иморской торговли. Города-

государства. Финикийская колонизация. Финикийский алфавит. Палестина и её население. Возникновение Израильскогого сударства. Царь Соломон. Религиозные верования. Ветхозаветные предания.

Персидскаядержава.

Завоевания персов. Государство Ахеменидов. Великие цари: КирII Великий, Дарий I. Расширениетерритории державы. Государственное устройство. Центрисатрапии, управ ление империей. Религия персов.

ДревняяИндия.

Природные условия Древней Индии. Занятия населения. Древнейшие города-государства. Индию. Государство Приход Северную Держава Маурьев. Гуптов. Общественноеустройство, варны. Религиозные верования древних индийцев. Легендыи сказания. Возникновение И распространение буддизма. Культурное наследие ДревнейИндии(эпос илитература, художественная культура, научное познание).

Древний Китай.

Природныеусловия Древнего Китая. Хозяйственная деятельность и условия жизнина селения. Древней шиецарства. Создание объединенной империи. Цинь Шихуанди. Возведение Великой Китайской стены. Правление династии Хань. Жизнь вимперии: правители и подданные, положение различных групп населения. Развитиеремесёлиторговли. Великий шёлковый путь. Религиознофилософские учения. Конфуций. Научные знания и изобретения древних китай цев. Храмы.

Древняя Греция. Эллинизм. Древнейшая Греция.

Природныеусловия Древней Греции. Занятия населения. Древней шиего сударства на Крите. Расцвет иги бель Минойской цивилизации. Государства Ахейской Греции (Микены, Тиринф). Троянская война. Вторжение дорийских племён. Поэмы Гомера «Илиада», «Одиссея».

Греческиеполисы.

Подъёмхозяйственнойжизнипосле «тёмныхвеков». Развитиеземледелия иремесла. Становление

полисов, их политическое устройство. Аристократия

демос.Великаягреческаяколонизация.Метрополиииколонии.

Афины:утверждениедемократии.ЗаконыСолона.РеформыКлисфена,ихзначение. Спарта: основные группы населения, политическое устройство. Организациявоенногодела.Спартанскоевоспитание.

Греко-персидские войны. Причины войн. Походы персов на Грецию. Битва приМарафоне, еёзначение. Усиление афинскогомогущества; Фемистокл. Битва приФермопилах. Захват персами Аттики. Победы греков в Саламинском сражении, приПлатеяхи Микале. Итогигреко-персидских войн.

Возвышение Афинскогого сударства. Афины при Перикле. Хозяйственная жизнь. Развитиера бовладения. Пелопоннесская война: причины, участники, итоги. Упадок Эллады.

КультураДревнейГреции.

Религиядревнихгреков;пантеонбогов. Храмыижрецы. Развитиенаук. Греческая философия. Школа иобразование. Литература. Греческое искусство: архитектура, скульптура. Повседневная жизньи бытдревних греков. Досуг (театр, спортивные состязания). Общегреческие игрыв Олимпии.

Македонскиезавоевания. Эллинизм.

Возвышение Македонии. Политика Филиппа II. Главенство Македонии на дгреческими полисами. Коринфский союз. Александр Македонский и его завоевания на Востоке. Распаддержавы Александра Македонского. Эллинистические государства Востока. Культура эллинистического мира. Александрия Египетская.

ДревнийРим.

ВозникновениеРимскогогосударства.

Природа и население Апеннинского полуострова в древности. Этрусские города-государства. Наследиеэтрусков. Легендыобосновании Рима. Римэпохицарей. Республикаримских гражда н. Патриции и плебеи. Управление изаконы. Римское войско. Верования древних римлян. Боги. Жрецы. Заво евание Римом Италии.

РимскиезавоеваниявСредиземноморье.

ВойныРимасКарфагеном.Ганнибал;битваприКаннах.ПоражениеКарфагена.

УстановлениегосподстваРимавСредиземноморье. Римскиепровинции.

ПоздняяРимскаяреспублика.Гражданскиевойны.

Подъёмсельскогохозяйства.Латифундии.Рабство.Борьбазааграрнуюреформу.Деятельностьбрать евГракхов:проектыреформ,мероприятия,итоги.Гражданская война и установление диктатуры Суллы. Восстание Спартака. Участиеармии в гражданских войнах. Первый триумвират. Гай Юлий Цезарь: путь к власти,диктатура.Борьба междунаследникамиЦезаря.Победа Октавиана.

Расцветипадение Римской империи.

Установлениеимператорской власти. Октавиан Август. Императоры Рима: завоеватели иправители. Римская империя: территория, управление. Римскоегражданство. Повседневная жизнь в столице и провинциях. Возникновение ираспространение христианства. Император Константин I, переносстолицы в Константинополь. Разделение Римской империина Западную и Восточную части.

НачалоВеликогопереселениянародов.Римиварвары.ПадениеЗападнойРимскойимперии.

КультураДревнегоРима.

Римскаялитература, золотойвекпоэзии. Ораторское искусство. Цицерон. Развитие наук. Римские историки. Искусство Древнего Рима: архитектура, скульптура. Пантеон.

Обобщение.

Историческое и культурное наследие цивилизаций Древнего мира.

Содержаниеобученияв6классе.

И

Всеобщая история. История Средних веков. Введение.

Средниевека:понятие,хронологическиерамкиипериодизацияСредневековья.НародыЕвропывран нееСредневековье.

ПадениеЗападнойРимскойимпериииобразованиеварварскихкоролевств.ЗавоеваниефранкамиГал лии.Хлодвиг.Усилениекоролевскойвласти.Салическаяправда.Принятиефранкамихристианства.

Франкскоегосударствов VIII—IX вв. Усилениевластимай ордомов. Карл Мартеллиеговоенна ярефор ма. Завоевания Карла Великого. Управление империей.

«Каролингскоевозрождение». Верденский раздел, егопричины изначение.

Образование государствво Франции, Германии, Италии. Священная Римскаяимперия. Британияи Ирландия враннее Средневековье. Норманны: общественный строй, завоевания. Ранние славянские государства. Возникновение Венгерского королевст ва. Христианизация Европы. Светские правителии папы.

ВизантийскаяимпериявVI-XI вв.

Территория, население империи ромеев. Византийские императоры; Юстиниан.Кодификациязаконов.ВнешняяполитикаВизантии.Византияиславяне.Властьимператора и церковь. Церковные соборы. Культура Византии. Образование и книжноедело.Художественнаякультура(архитектура,мозаика,фреска,иконопись).

АрабывVI–XIвв.

Природныеусловия Аравийского полуострова. Основные занятия арабов. Традиционные верования. Пророк Мухаммад и возникновение ислама. Хиджра. Победановой веры. Коран. Завоевания арабов. Арабский халифат, егорасцветира спад. Культура исламског омира. Образование и наука. Рольара бского языка. Расцветлитературы и искусства. Архитектура.

Средневековоеевропейскоеобщество.

Аграрноепроизводство. Натуральноехозяйство. Феодальноеземлевладение. Знатьирыцарство: социальный статус, образжизни. Замоксеньора. Куртуазная культура. Крестьянство: зависимость от сеньора, повинности, условияжизни. Крестьянская община.

Города—центрыремесла,торговли,культуры.Населениегородов.Цехиигильдии. Городское управление. Борьба городов за самоуправление. Средневековыегорода-республики. Развитие торговли. Ярмарки. Торговые пути в Средиземноморье инаБалтике.Ганза.Обликсредневековыхгородов.Образжизниибытгорожан.

Церковь и духовенство. Разделение христианства на католицизм и православие. Борьбапапза независимость церкви отсветской власти. Крестовые походы: цели, участники, итоги. Духовноры царские ордены. Ереси: причины возникновения и распространения. Преследование еретиков.

Государства ЕвропывXII–XVвв.

Усилениекоролевской властивстранах Западной Европы. Сословнопредставительная монархия. Образование централизованных государств в Англии, Франции. Столетняя во йна; Ж.Д' Арк. Священная Римская империя в XII—XV в в. Польско-

литовскоегосударствовXIV—XVвв.Реконкистаиобразованиецентрализованных государств на Пиренейском полуострове. Итальянские государства вXII—XVвв.РазвитиеэкономикивевропейскихстранахвпериодзрелогоСредневековья. Обострение социальных противоречий в XIV в. (Жакерия, восстаниеУотаТайлера).ГуситскоедвижениевЧехии.

Византийская империя и славянские государства в XII–XV вв. Экспансия турокосманов. Османские завоеванияна Балканах. Падение Константинополя.

Культурасредневековой Европы.

Представлениясредневековогочеловекаомире. Месторелигиивжизничеловекаиобщества. Образов ание: школыиуниверситеты. Сословный характеркультуры. Средневековый эпос. Рыцарская литература. Г

ородскойикрестьянский фольклор. Романский и готический стили в художественной культуре. Развитие

знанийоприродеичеловеке. Гуманизм. Раннее Возрождение: художники и ихтворения. Изобретение европейского книгопечатания; И. Гутенберг.

Страны Востокав Средниевека.

Османская империя: завоевания турок-османов (Балканы, падение Византии), управление империей, положение покоренных народов. Монгольская держава: общественный с троймонгольских племен, завоевания Чингисхана и егопотом ков, управление подчиненным и территориями. Китай: империи, правители и подданные, борьба против завоевателей. Япония в Средние века: образование государства, власть императоров и управление сёгунов. Индия: раздробленность индийских княжеств, вторжение мусульман, Делийский султанат.

Культура народов Востока. Литература. Архитектура. Традиционные искусстваиремесла.

Государствадоколумбовой Америкив Средниевека.

Цивилизациимайя, ацтековиинков: общественный строй, религиозные верования, культура. Появле ние европейских завоевателей.

Обобщение.

Историческое и культурное наследие Средних веков.ИсторияРоссии.ОтРуси кРоссийскомугосударству.Введение.

Роль и место России в мировой истории. Проблемы периодизации российскойистории. Источники поистории России.

Народыигосударстванатерриториинашейстранывдревности. Восточная Европавсередине Ітыс.н.э.

Заселениетерриториинашейстранычеловеком. Палеолитическоеискусство. Петроглифы Особенности Беломорья Онежского озера. перехода И ОТ присваивающегохозяйствакпроизводящему. Ареалыдревнейшегоземледелияискотоводства. Появление орудийиих влияниенапервобытное общество. Центрыдревней шейметаллургии. Кочевые общества евразийских степейвэпоху бронзыираннем железном веке. Степь роль распространении культурных взаимовлияний. Появление первоговмире колёсноготранспорта.

Народы, проживавшие на этой территории до середины I тыс. до н. э. Скифы искифскаякультура. Античные города-государства Северного Причерноморья. Боспорское царство. Пантикапей. Античный Херсонес. Скифское царство в Крыму. Дербент.

Великое переселение народов. Миграция готов. Нашествие гуннов. Вопрос ославянской прародине и происхождении славян. Расселение славян, их разделение натри ветви — восточных, западных и южных. Славянские общности Восточной Европы. Их соседи — балты и финно-угры. Хозяйство восточных славян, их общественный стройиполитическая организация. Возникновение княжеской власти. Традиционные верования.

Страны и народы Восточной Европы, Сибири и Дальнего Востока, Тюркскийкаганат, Хазарскийкаганат, Волжская Булгария.

РусьвІХ-начале XIIв.

ОбразованиегосударстваРусь.Историческиеусловияскладываниярусскойгосударственности:при родно-климатическийфакториполитическиепроцессывЕвропе в конце I тыс. н. э. Формирование новой политической и этнической картыконтинента.

ПервыеизвестияоРуси.Проблемаобразованиягосударства.Русь.СкандинавынаРуси. НачалодинастииРюриковичей.

ФормированиетерриториигосударстваРусь. Даньиполюдье. Первыерусские князья. Отношения сВ

изантийскойимперией, странами Центральной, Западной и Северной Европы, кочевниками европейских степей. Русь в международной торговле. Путь «изварягвгреки». Волжский торговый путь. Языческий пантеон.

Принятиехристианстваиегозначение.ВизантийскоенаследиенаРуси.

РусьвконцеХ—началеХІІв. Территорияинаселениегосударства Русь (Русская земля). Крупнейшиего рода Руси. Новгородкак центросвоения Севера Восточной Европы, колонизация Русской равнины. Террито риально-

политическая структура Руси, волости. Органывласти: князь, посадник, тысяцкий, вече. Внутриполитичес кое развитие. Борьба за власть между сыновьями Владимира Святого. Ярослав Мудрый. Русь при Ярославичах. Владимир Мономах. Русская церковь.

Общественный строй Руси: дискуссии в исторической науке. Князья, дружина. Духовенство. Городскоенаселение. Купцы.

Категориирядовогоизависимогонаселения. Древнерусскоеправо:Русская Правда,церковныеустав ы.

Русьвсоциально-

политическомконтекстеЕвразии.Внешняяполитикаимеждународныесвязи:отношениясВизантией,печ енегами,половцами(Дешт-и-Кипчак), странами Центральной, Западной и Северной Европы. Херсонес в культурных контактах Русии Византии.

Культурноепространство. Русьвобщеевропейском культурном контексте. Картина мира средневекового человека. Повседневная жизнь, сельский и городской быт. Положение женщины. Детии и воспитание. Календарь и хронология.

КультураРуси. Формирование единого культурного пространства. Кирилломефодиевская традицияна Руси. Письменность. Распространение грамотности, берестяные грамоты.

«Новгородская псалтирь». «Остромирово Евангелие». Появление древнерусскойлитературы. «СловооЗаконеиБлагодати». Произведениялетописногожанра.

«Повестьвременныхлет».Первыерусскиежития.ПроизведенияВладимираМономаха.Иконопись. Искусствокниги.Архитектура.Началохрамовогостроительства:Десятиннаяцерковь,СофияКиевская,СофияНовгородская.Материальнаякультура.Ремесло.Военное делоиоружие.

Русь всерединеXII- начале XIIIв.

Формированиесистемыземель—самостоятельных государств. Важнейшиеземли, управляемые ветв ямикняжескогорода Рюриковичей: Черниговская, Смоленская, Галицкая, Волынская, Суздальская. Земли, имевшие особыйстатус: Киевская и Новгородская. Эволюция общественного строя и права; внешняя политикарусских земель.

Формированиерегиональныхцентровкультуры:летописаниеипамятникилитературы: Киево-Печерский патерик, моление Даниила Заточника, «Слово о полкуИгореве».БелокаменныехрамыСеверо-

Восточной Руси: Успенский соборво Владимире, церковь Покрова на Нерли, Георгиевский собор Юрьева-Польского.

Русскиеземли иихсоседив серединеXIII–XIVв.

Возникновение Монгольской империи. Завоевания Чингисхана и его потомков.Походы Батыя на Восточную Европу. Возникновение Золотой Орды. Судьбы русскихземельпослемонгольскогонашествия.Системазависимостирусскихземельотордынскихханов(т ак называемоеордынскоеиго).

Южные и западные русские земли. Возникновение Литовского государства ивключение в его состав части русских земель. Северо-западные земли: Новгородская иПсковская. Политический строй Новгорода и Пскова. Роль вече и князя. Новгород инемецкая Ганза.

Ордены крестоносцев и борьба с их экспансией на западных границах Руси. Александр Невский. Взаимоотношения с Ордой. Княжества Северо-Восточной Руси. Борьбазавеликоекняжение Владимирское. Противостояние Тверии Москвы.

Усиление Московского княжества. Дмитрий Донской. Куликовская битва. Закреплениепервенствующегоположениямосковскихкнязей.

ПереносмитрополичьейкафедрывМоскву. РольПравославнойцерквивордынский период русской истории. Святитель Алексий Московский и преподобный Сергий Радонежский.

Народы и государства степной зоны Восточной Европы и Сибири в XIII–XV вв.ЗолотаяОрда:государственныйстрой,население,экономика,культура.Городаикочевые степи. Принятие ислама. Ослабление государства во второй половине XIV в.,нашествиеТимура.

РаспадЗолотойОрды,образованиетатарскихханств. Казанскоеханство. Сибирскоеханство. Астраха нскоеханство. Ногайская Орда. Крымскоеханство. Касимовскоеханство. Народы Северного Кавказа. Итал ьянские фактории Причерноморья (Каффа, Тана, Солдайя идругие) иих рольвсистеме торговых иполитических связей Русис Западоми Востоком.

Культурноепространство.ИзменениявпредставленияхокартинемиравЕвразии в связи с завершением монгольских завоеваний. Культурное взаимодействиецивилизаций.Межкультурныесвязиикоммуникации(взаимодействиеивзаимовлияниер усскойкультурыикультурнародовЕвразии).Летописание.ЛитературныепамятникиКуликовскогоцикла. Жития.ЕпифанийПремудрый.Архитектура.КаменныесоборыКремля.Изобразительноеискусство.Феоф анГрек.АндрейРублёв.

ФормированиеединогоРусскогогосударствавХVв.

БорьбазарусскиеземлимеждуЛитовскимиМосковскимгосударствами.Объединениерусскихземел ьвокругМосквы.МеждоусобнаявойнавМосковскомкняжествевторойчетвертиХVв.ВасилийТемный.Но вгородиПсковвХVв.:политическийстрой,отношениясМосквой,Ливонскиморденом,Ганзой,Великимкн яжествомЛитовским.ПадениеВизантиииростцерковно-политическойролиМосквы в православном мире. Теория «Москва — третий Рим». Иван III. ПрисоединениеНовгорода и Твери. Ликвидация зависимости от Орды. Расширение международныхсвязей Московского государства. Принятие общерусского

Формированиеаппаратауправленияединогогосударства. Перемены в устройстве дворавеликогок нязя: но ваягосударственная символика; царский титулирегалии; дворцовое ицерковное строительство. Московский Кремль.

Культурноепространство.Изменениявосприятиямира.Сакрализациявеликокняжескойвласти.Фло рентийскаяуния.УстановлениеавтокефалииРусскойцеркви.Внутрицерковнаяборьба(иосифлянеинестя жатели). Ереси. ГеннадиевскаяБиблия. Развитие культуры единого Русского государства. Летописание: общерусское ирегиональное.Житийнаялитература.«Хожениезатриморя»АфанасияНикитина.Архитектура.Русская икона как феномен мировогоискусства.Повседневная жизньгорожанисельскихжителейвдревнерусскийираннемосковскийпериоды.

Нашкрай сдревнейших времен доконцаXVв.Материалпоистории своегокрая привлекается при рассмотрении ключевых событий и процессов отечественнойистории.

Обобщение.

Содержаниеобученияв 7классе.

Всеобщая история. История Нового времени. Конец XV – XVII в.Введение.

Понятие «Новоевремя». Хронологические рамкии периодизация истории Новоговремени.

Великиегеографическиеоткрытия.

Предпосылки Великих географических открытий. Поиские вропейцамиморских путей встраны Вост

ока. Экспедиции Колумба. Тордесилья сский договор 1494г.

Открытие Васко да Гамой морского пути в Индию. Кругосветное плавание Магеллана. Плавания Тасмана и открытие Австралии. Завоевания конкистадоров в Центральной иЮжной Америке (Ф. Кортес, Ф. Писарро). Европейцы в Северной Америке. Поискисеверовосточного морского пути в Китай и Индию. Политические, экономические икультурные последствия Великих географических открытий конца XV—XVIв.

ИзменениявевропейскомобществевXVI-XVIIвв.

Развитие техники, горного дела, производства металлов. Появление мануфактур. Возникновение капиталистических отношений. Распространение наемного трудав деревне. Р асширение внутренне гоимировогорынков. Изменения всословной структуре общества, появление новых с оциальных групп. Повседнев наяжизньобитателей городовидеревень.

Реформацияиконтрреформацияв Европе.

ПричиныРеформации.НачалоРеформациивГермании; М.Лютер. РазвертываниеРеформациииКре стьянскаявойнавГермании.РаспространениепротестантизмавЕвропе. Кальвинизм. Религиозныевойны. Борьбакатолической церкви противреформационного движения. Контрреформация. Инквизиция.

ГосударстваЕвропыв XVI–XVIIвв.

Абсолютизмисословноепредставительство. Преодоление раздробленности.

Борьбазаколониальныевладения. Началоформированияколониальныхимперий.

Испания под властью потомков католических королей. Внутренняя и внешняяполитикаиспанских Габсбургов. Национально- освободительноедвижение В Нидерландах: цели, участники, формы борьбы. Итогиизначение Нидерландск ойреволюции.

Франция: путь к абсолютизму. Королевская власть и централизация управлениястраной. Католики и гугеноты. Религиозные войны. Генрих IV. Нантский эдикт 1598 г.Людовик XIII и кардинал Ришелье. Фронда. Французский абсолютизм при ЛюдовикеXIV.

Англия. Развитие капиталистического предпринимательства в городахидеревнях. Огораживания. Укрепление королевской власти при Тюдорах. Генрих VIII икоролевская реформация. «Золотой в ек» Елиза в еты I.

Английскаяреволюция середины XVIIв. Причины, участники, этапыреволюции. Размежевание в революционном лагере. О. Кромвель. Итоги и значение революции. Реставрация Стюартов. Славная революция. Становление английской парламент скоймонархии.

Страны Центральной, Южной и Юго-Восточной Европы. В мире империй и внеего. Германские государства. Итальянские земли. Положение славянских народов. Образование Речи Посполитой.

МеждународныеотношениявXVI–XVIIвв.

Борьбазапервенство, военные конфликтымеждуевропейскими державами. Столкновение интересо ввприобретении колониальных владений иго сподственаторговых путях. Противостоя ние османской экспансии в Европе. Образование державы австрийских Габсбургов. Тридцатилет ня война. Вестфальский мир.

Европейскаякультурав раннееНовоевремя.

Высокое Возрождениев Италии: художники и ихпроизведения. Северное Возрождение. Мир человека в литературе раннего Нового времени. М. Сервантес, У. Шекспир. Стили художественной культуры (барокко, классицизм). Французский театрэпохи классицизма. Развитие науки: переворот в естествознании, возникновение новойкартинымира. Выдающиеся учёные и ихоткрытия (Н. Коперник, И. Ньютон). Утверждение

рационализма.

Страны ВостокавXVI-XVIIвв.

Османскаяимперия:навершинемогущества. Сулейман I Великолепный: завоеватель, законодатель. Управлениемногонациональнойимперией. Османская армия. Индия при Великих Моголах. Начало проникновения европейцев. Ост-Индскиекомпании. Китай в эпоху Мин. Экономическая и социальная политика государства. Утверждение маньчжурской династии Цин. Япония: борьба знатных кланов за власть, установлениесёгуната Токугава, укреплениецентрализованного государства.

«Закрытие» страныдляиноземцев. Культураиискусствостран Востокав XVI—XVIIвв.

Обобшение.

Историческое икультурное наследие Раннего Новоговремени.

ИсторияРоссии.Россияв XVI–XVIIвв.:отВеликогокняжествакцарству.РоссиявXVIв.

Завершение объединениярусских земель. Княжение Василия III. Завершение объединения русских земель вокруг Москвы: присоединение Псковской, Смоленской, Рязанской земель. Отмирание удельной системы. Укрепление великокняжеской власти. Внешняя политика Московского княжества в первой трети XVI в.: война с Великимкняжеством Литовским, отношения с Крымским и Казанским ханствами, посольства вевропейские государства.

Органыгосударственнойвласти. Приказная система: формирование первых приказных учреждений. Боярская дума, её роль в управлении государством. «Малая дума». Местничество. Местное управление: наместники и волостели, система кормлений. Государс твоицерковь.

Царствование Ивана IV. Регентство Елены Глинской. Сопротивление удельных князей великок няжеской власти. Унификация денежной системы.

Периодбоярскогоправления. Борьбазавласть междубоярскими кланами.

Губная реформа. Московское восстание 1547 г. Ереси.

Принятие Иваном IV царского титула. Реформы середины XVI в. «Избраннаярада»: еёсоставизначение. Появление Земских соборов: дискуссии охарактеренародного пред ставительства. Отменакормлений. Системаналого обложения. Судебник 1550 г. Стоглавый собор. Земская реформа — формирование органов местного самоуправления.

Внешняя политика России в XVI в. Создание стрелецких полков и «Уложение ослужбе». Присоединение Казанского и Астраханского ханств. Значение включения Среднего и Нижнего Поволжья в состав Российского государства. Войны с Крымским ханством. Битвапри Молодях. Укрепление южных границ. Ливонская война: причины и характе р. Ликвидация Ливонского ордена. Причины и результаты поражения России В Ливонской войне. Поход Ерм ака Тимофеевичана Сибирское ханство. Началоприсоединения к России Западной Сибири.

Социальнаяструктурароссийскогообщества. Дворянство. Служилыелюди. Формирование Государ евадвораи «служилых городов». Торгово-ремесленное население городов. Духовенство. Начало закрепощения крестьян: Указ о «заповедных летах». Формирование вольного казачества.

Многонациональный состав населения Русского государства. Финноугорскиенароды. Народы Поволжья послеприсоединения к России. Служилыет атары. Сосуществование религий в Российском государстве. Русская православная церковь. Мусульманское духовенство.

Опричнина, дискуссия о её причинах и характере. Опричный террор. РазгромНовгорода и Пскова. Московские казни 1570 г. Результаты и последствия опричнины.ПротиворечивостьличностиИванаГрозного.Результатыиценапреобразований.

РоссиявконцеXVIв.Царь

ФёдорИванович. Борьбазавласть вбоярском окружении. Правление Бориса Годунова. У чреждение патриа ршества. Тявзинский мирный договорсо Швецией: восстановление позиций Россиив Прибалтике. Противо

стояниесКрымскимханством.Строительствороссийскихкрепостейизасечныхчерт.Продолжениезакреп ощениякрестьянства:Указоб«урочныхлетах».ПресечениецарскойдинастииРюриковичей.

СмутавРоссии.

Накануне Смуты. Династический кризис. Земский собор 1598 г. и избрание нацарство Бориса Годунова. Политика Бориса Годунова в отношении боярства. Голод1601-1603гг.иобострениесоциально-экономическогокризиса.

Смутноевремяначала XVIIв. Дискуссия оегопричинах. Самозванцы и самозванство. Личность Лжедмитрия I и его политика. Восстание 1606 г. и убийство самозванца.

ЦарьВасилийШуйский.ВосстаниеИванаБолотникова.Перерастаниевнутреннего кризиса гражданскую войну. Лжедмитрий II. Вторжение территорию России польскона литовскихотрядов. Тушинский лагерьсамозванца под Москвой. Оборона Троице-Сергиева монастыря. Выборгский договор между Россией и Швецией. Поход войска М.В. Скопина-Шуйского и Я.-П. Делагарди распад тушинского лагеря.ОткрытоевступлениеРечиПосполитойввойнупротив России. Оборона Смоленска.

Свержение Василия Шуйского и переход власти к Семибоярщине. Договор обизбрании на престол принца Владислава вступление польского И польсколитовскогогарнизонав Москву. Подъёмнационально-освободительногодвижения. Патриарх Гермоген. 1611 оккупантами. Московское восстание г. И сожжение города Первое ивтороеземскиеополчения.ЗахватНовгородашведскимивойсками.«Советвсеяземли».ОсвобождениеМ осквыв1612г.

Окончание Смуты. Земский собор 1613 г. и егороль в укреплении государственности. Избрание на царс тво Михаила Фёдоровича Романова. Борьбаска зачьими выступлениями против центральной власти. Столбовский мир со Швецией: утрата выхода к Балтийскому морю. Продолжение войны с Речью Посполитой.

ПоходпринцаВладиславанаМоскву.ЗаключениеДеулинскогоперемириясРечьюПосполитой.Итогиипо следствияСмутноговремени.

РоссиявXVIIв.

Россияприпервых Романовых. Царствование Михаила Фёдоровича. Восстановление экономическог опотенциаластраны. Продолжение закрепощения крестьян. Земские соборы. Рольпатриарха Филаретавуправлении государством.

Царь Алексей Михайлович. Укрепление самодержавия. Ослабление роли Боярской думы в управлении государством. Развитие приказного строя. Приказ Тайных дел. Усиление воеводской властивуе з дахипостепенная ликвидация земского самоуправления. Зат ухание деятельности Земских соборов. Правительство Б.И. Морозоваи И.Д. Милославского: итогие годеяте льности. Патриарх Никон, егоконфликт сцарской властью. Раскол в Церкви. Протопоп Аввакум, формирова ниерелигиозной традиции старообрядчества. Царь Федор Алексеевич. Отменаместничества. Налоговая (податная) реформа.

ЭкономическоеразвитиеРоссиивXVIIв.Первыемануфактуры.Ярмарки.Укреплениевнутреннихто рговыхсвязейиразвитиехозяйственнойспециализациирегионовРоссийскогогосударства.ТорговыйиНо воторговыйуставы.ТорговлясевропейскимистранамииВостоком.

Социальная общества. структура российского Государев служилый двор, город, духовенство, торговыелюди, посадское население, стрельцы, служилые и ноземцы, казаки, Русская XVII Городские крестьяне, холопы. деревня В. восстания серединыXVIIв.СолянойбунтвМоскве.Псковско-

Новгородскоевосстание. Соборноеуложение 1649 г. Завершение оформления крепостного праваитеррито рияегораспространения. Денежная реформа 1654 г. Медный бунт. Побеги крестьян на Дон и

вСибирь.ВосстаниеСтепанаРазина.

Внешняя политика России в XVII в. Возобновление дипломатических контактовсостранамиЕвропыиАзиипослеСмуты.Смоленскаявойна.Поляновскиймир.Контактысправо славнымнаселениемРечиПосполитой:противодействиеполонизации,распространениюкатоличества.К онтактысЗапорожскойСечью.ВосстаниеБогданаХмельницкого.Переяславскаярада.Вхождениеземель ВойскаЗапорожскогов состав России. Война между Россией и Речью Посполитой 1654-1667гг. Андрусовское перемирие. Русско-шведская война 1656-1658 гг. и её результаты.Укрепление южныхрубежей.

Белгородскаязасечнаячерта. Конфликтыс Османской империей. «Азовское осадное сидение». «Чиги ринская война» и Бахчисарайский мирный договор. Отношения России состранами Западной Европы. Воен ныестолкновения сманьчжурами империей Цин (Китаем).

Освоениеновыхтерриторий. Народы России в XVIIв. Эпоха Великих географических открытий ирусс киегеографические открытия. Плавание Семёна Дежнёва. Выход к Тихому океану. Походы Ерофея Хабарова и Василия Пояркова иисследование бассейна реки Амур. Освоение Поволжья и Сибири. Калмыцкое ханство. Ясачное налого обложение. Переселение русских нановые земли. Миссионерствоих ристианизация. Межэтнические отношения. Формирование много национальной элиты.

КультурноепространствоXVI–XVIIвв.

Изменения вкартине мирачеловекав XVI—XVII вв. иповседневная жизнь. Жилище ипредметы быта. Семья исемей ные отношени я. Религия и суеверия. Проникновение элементо вевропейской культуры в бытвые ших слоёв населения страны.

Архитектура. Дворцово-

храмовыйансамбль Соборной площадив Москве. Шатровый стильвархитектуре. Антонио Солари, Алевиз Фрязин, Петрок Малой. Собор Покрова на Рву. Монастырские ансамбли (Кирилло-Белозерский, Соловецкий, Ново-Иерусалимский). Крепости (Китай-

город, Смоленский, Астраханский, Ростовский кремли). Фёдор Конь. Приказкаменных дел. Деревянное зод чество. Изобразительное искусство. Симон Ушаков. Ярославская школа иконописи. Парсунная живопись.

Летописание и начало книгопечатания. Лицевой свод. Домострой. ПерепискаИванаГрозногоскняземАндреемКурбским.ПублицистикаСмутноговремени.Усилениесветс когоначалавроссийскойкультуре.СимеонПолоцкий.Немецкаяслободакакпроводникевропейскогокультурноговлияния.Посадская сатираXVIIв.

Развитиеобразования инаучных знаний. Школыпри Аптекарском и Посольском приказах. «Синопсис» Иннокентия Гизеля – первое учебное пособие поистории.

Наш край в XVI–XVII вв.Обобщение.

Содержаниеобученияв 8классе.

Всеобщая история. История Нового времени. XVIII в.Введение.

ВекПросвещения.

ИстокиевропейскогоПросвещения.Достижения стественных наукира спространение идей рационализма. Английское Просвещение; Д. Локк и Т. Гоббс.Секуляризация (обмирщение) сознания. Культ Разума. Франция — центр Просвещения. Философские и политические и дей Вольтера, Ш. Монтескьё, Ж. Руссо.

«Энциклопедия»(Д. Дидро,Ж. Д'Аламбер).ГерманскоеПросвещение.Распространение идей Просвещения в Америке. Влияние просветителей на изменениепредставленийоботношенияхвластииобщества.«Союзкоролейифилософов».

ГосударстваЕвропыв XVIIIв.

Монархиив Европе XVIIIв.: абсолютные ипарламент скиемонархии. Просвещённый абсолютизм: правители, идеи, практика. Политика вотношении сословий: старые порядкии новые веяния. Государствои Церковь. Секуляризация церковных земель. Экономическая политикав ласти. Меркантилизм.

Великобританияв XVIIIв. Королевская власть и парламент. Тории виги. Предпосылки промышленн ого переворота в Англии. Технические изобретения и создание первых машин. Появление фабрик, заменару чного трудамашинным. Социальные и экономические последствия промышленного переворота. Условия трудаибыта фабричных рабочих. Движения протеста. Луддизм.

Франция. Абсолютная монархия: политика сохранения старого порядка.

Попыткипроведенияреформ. Королевскаявластьисословия.

Германские государства, монархия Габсбургов, итальянские земли вXVIII в.Раздробленность Германии. Возвышение Пруссии. Фридрих II Великий. Габсбургскаямонархия в XVIII в. Правление Марии Терезии и Иосифа II. Реформы просвещённогоабсолютизма. Итальянские государства: политическая раздробленность. Усиление власти Габсбурговнад частью и тальянских земель.

Государства Пиренейского полуострова. Испания: проблемывнутреннего развития, ослаблениеме ждународных позиций. Реформыв правление Карла III. Попытки проведения реформ в Португалии. Управление колониальными владениями Испаниии Португалии в Южной Америке. Недовольство населения колоний политикой метроп олий.

БританскиеколониивСевернойАмерике:борьбазанезависимость.

Созданиеанглийскихколонийнаамериканскойземле. Составевропейских переселенцев. Складыва ние местного самоуправления. Колонисты и индейцы. Южныеи северные колонии: особенности экономического развития и социальных отношений. Противоречиямеждуметрополиейиколониями. «Бостонскоечаепитие». Первый Континента льный конгресс (1774) и начало Войны за независимость. Первые сражения войны. Создание регулярной армииподкомандованием Д.

Вашингтона. Принятие Декларациине зависимости (1776). Перелом ввойне и е ёзавершение. Поддержка колонистов состороны России. Итоги Войны за независимость. Конституция (1787).

«Отцы-основатели». Билль о правах (1791). Значение завоевания североамериканскимиштатаминезависимости.

ФранцузскаяреволюцияконцаXVIIIв.

Причиныреволюции. Хронологические рамкии основные этапыреволюции. Начало революции. Декларация прав человека и гражданина. Политические течения идеятелиреволюции(Ж. Дантон, Ж-П.

Марат). Упразднениемонархии ипровозглашение республики. Вареннский кризис. Началовой нпротивевр опейских монархов. Казнькороля. Вандея. Политическая борьбав годыреспублики. Конвенти «революционный порядок управления». Комитет общественного спасения. М. Робеспьер. Террор. Отказ от основ «старого мира»: культ разума, борьба противцеркви, новый календарь. Термидорианский переворот (27 июля 1794 г.). Учреждение Директории. Наполеон Бонапарт. Государственный переворот 18-19 брюмера (ноябрь 1799г.). Установление режимакон сульства. Итогиизначение революции.

ЕвропейскаякультуравXVIIIв.

Развитиенауки. Новаякартинамиравтрудахматематиков, физиков, астрономов. Достижения вестес твенных наукахимедицине. Продолжение географических открытий. Распространение образования. Литература XVIII в.:

жанры,писатели,великиероманы.Художественныестили:классицизм,барокко,рококо.Музыкадуховная исветская.Театр:жанры,популярныеавторы,произведения.Сословный характеркультуры.Повседневнаяжизньобитателейгородов идеревень. Международныеотношенияв XVIIIв.

Проблемыевропейскогобалансасилидипломатия. Участие Россиивмеждународных отношениях в XVIII в. Северная война (1700-1721). Династическиевойны «занаследство». Семилетняя война (1756-1763). Разделы Речи Посполитой. Войны антифранцузских коалиций противреволюционной Франции. Колониальные захватыевропейских держав.

Страны ВостокавXVIIIв.

Османская империя: от могущества к упадку. Положение населения. Попыткипроведения реформ; Селим III. Индия. Ослабление империи Великих Моголов. БорьбаевропейцевзавладениявИндии. Утверждениебританскоговладычества. Китай. Империя Цинв XVI IIв.: властьмань чжурских императоров, система управления страной. Внешняя политика империи Цин; отношения с Россией. «Закрытие» Китая дляиноземцев. Япония в XVIII в. Сёгуны и дайме. Положение сословий. Культура стран Востока в XVIII в.

Обобщение.ИсторическоеикультурноенаследиеXVIIIв.

История России. Россия в конце XVII–XVIII в.: от царства к империи.Введение.

Россиявэпохупреобразований Петра I.

Причиныипредпосылкипреобразований. Россия и Европавконце XVIIв. Модернизация как жизненно важная национальная задача. Начало царствования Петра I, борьба за власть. Правление царевны Софьи. Стрелецкие бунты. Хованщина. Первыешаги на пути преобразований. Азовские походы. Великое посольство и его значение. Сподвижники Петра I.

Строительство Экономическая политика. мануфактур. Создание И базыметаллургической на Урале. Оружейные заводы корабельные индустрии верфи. промышленности. Преобладание Рольгосударства создании крепостного И подневольноготруда. Принципымеркантилизмаипротекционизма. Таможенный тариф 1724 г. Введение подушнойподати.

Социальнаяполитика. Консолидациядворянскогосословия, повышение егороли в управлении страной. Указ о единонаследии и Табель о рангах. Противоречия вполитике по отношению к купечеству и городским сословиям: расширение их прав вместномуправлении и усиление налогового г нета. Положение крестьян. Переписина селения (ревизии).

Реформы управления. Реформыместного управления (бурмистрыи Ратуша), городская и областная (губернская) реформы. Сенат, коллегии, органы надзора и суда. Усилениецентрализации ибюрократизации управления. Генеральный регламент. Санкт-Петербург—новая столица.

Первыегвардейскиеполки. Созданиерегулярнойармии, военногофлота.

Рекрутскиенаборы.

Церковная реформа. Упразднение патриаршества, учреждение Синода.

Положениеинославных конфессий.

ОппозицияреформамПетраІ.СоциальныедвижениявпервойчетвертиXVIIIв.

Восстанияв Астрахани, Башкирии, на Дону. Делоцаревича Алексея.

Внешняя политика. Северная война. Причины и цели войны. Неудачи в началевойны и их преодоление. Битва при деревне Лесная и победа под Полтавой. Прутскийпоход. Борьба за гегемонию на Балтике. Сражения у мыса Гангут и острова Гренгам. Ништадтский мириегопоследствия. Закрепление России наберегах Балтики. Провозглашение Россиим перией. Каспийский поход Петра I.

Преобразования Петра I в области культуры. Доминирование светского начала вкультурнойполитике.ВлияниекультурыстранзарубежнойЕвропы.Привлечениеиностранных специалистов. Введение нового летоисчисления, гражданского шрифта игражданской печати. Первая газета «Ведомости». Создание сети школ и специальных учебных заведений. Развитие науки. Открытие Академии наукв Петербурге. Кунстка мера. Светская живопись, портретпетровской эпохи. Скульптура и архитектура. Памятники раннегобарокко.

Повседневнаяжизньибытправящейэлитыиосновноймассынаселения. Переменывобразежизнирос сийскогодворянства. «Юностичестноезерцало». Новыеформыобщения в дворянской среде. Ассамблеи, ба лы, светские государственные праздники. Европейский стильводежде, развлечениях, питании. Изменения в положении женщин.

Итоги, последствияизначение петровских преобразований. ОбразПетра І врусской культуре.

РоссияпослеПетраІ. Дворцовыеперевороты.

Причинынестабильностиполитическогостроя. Дворцовые перевороты. Фаворитизм. Создание Верховного тайного совета. Крушение политической карьеры А.Д.Меншикова. Кондиции «верховников» иприходквласти Анны Иоанновны. Кабинет министров. Роль Э. Бирона, А.И. Остермана, А.П. Волынского, Б.Х. Миниха вуправлении и политической жизнистраны.

Укрепление границ империи на восточной и юго-восточной окраинах. ПереходМладшегожуза подсуверенитетРоссийской империи.ВойнасОсманскойимперией.

РоссияприЕлизаветеПетровне.Экономическаяифинансоваяполитика. Деятельность П.И. Шувалова. Создание Дворянского и Купеческого банков. Усилениероликосвенных налогов. Ликвидация в нутренних таможен. Распространение монополий в промышленности и в нешней торговле. Основание Московского университета. М.В. Ломоносов и И.И. Шувалов. Россия в международных конфликтах 1740-1750-хгг. Участиев Семилетней войне.

ПетрІІІ.Манифестовольностидворянства.Причиныпереворота28июня1762г.

Россияв1760-1790-хгг. Правление Екатерины ПиПавла І.

Внутренняя политика Екатерины II. Личностьим ператрицы. Идеи Просвещения.

«Просвещённый абсолютизм», его особенности в России. Секуляризация церковных земель. Деятельность Уложенной комиссии. Экономическая и финансовая политика правительства. Началовы пуска ассигнаций. Отменамонополий, умеренность таможенной политики. Вольное экономическое общество. Губернска яреформа. Жалованные грамоты дворянству игородам. Положение сословий. Дворянство—

«первенствующеесословие» империи. Привлечение представителей сословий кместном ууправлению. Создание дворянских обществ в губерниях и уездах. Расширение привилегий гиль дейского купечествав на поговой сфереи городском управлении.

Национальная политика России В XVIII Унификация И народы В. наокраинахимперии.ЛиквидациягетманстванаЛевобережнойУкраинеиВойскаЗапорожского. Формирование Кубанского казачества. Активизация деятельности попривлечению иностранцев Россию. Расселение колонистов Новороссии, Поволжье, другихрегионах. Укреплениеверотерпимостипоотношению кнеправославными нехристианск имконфессиям. Политика поотношению кисламу. Башкирские восстания. Формирование черты оседлости.

ЭкономическоеразвитиеРоссиивовторойполовинеXVIIIв.Крестьяне:крепостные,государственны е,монастырские.Условияжизникрепостнойдеревни.Правапомещикапоотношениюксвоимкрепостным. Барщинноеиоброчноехозяйство.Дворовые люди.Ролькрепостногостроявэкономике страны.

Промышленность в городе и деревне. Рольгос ударства, купечества, помещиков в развити и промышле

нности. Крепостнойивольнонаёмный труд. Привлечение крепостных оброчных крестьян кработенамануф актурах. Развитие крестьянских промыслов. Росттекстильной промышленности: распространение произв одствах лопчато бумажных тканей. Началоизвестных предпринимательских династий: Морозовы, Рябуши нские, Гарелины, Прохоровы, Демидовы идругие.

Внутренняя ивнешняя торговля. Торговые путивнутристраны. Водно-транспортные системы: Вышневолоцкая, Тихвинская, Мариинская Ярмарки иихрольвовнутреннейторговле. Макарьевская, Ирбитская, Свенская, Коренная примарки. Ярмарки Малороссии. Партнеры России во внешней торговле Европе В вмире. Обеспечение активноговнешнеторговогобаланса.

Обострение социальных противоречий. Чумной бунт в Москве. Восстание подпредводительствомЕмельянаПугачёва. Антидворянский и антикрепостнический характер движения. Роль казачества, народов Урала и Поволжья в восстании. Влияние восстания на внутреннюю политику и развитие общественной мысли.

Внешняя политика России второй половины XVIII в., её основные задачи. Н.И.Панини А.А.Безбородко.Борьба России завых одк Черномуморю. Войныс Османской империей.

П.А. Румянцев, А.В. Суворов, Ф.Ф. Ушаков, победы российскихвойскподихруководством.ПрисоединениеКрымаиСеверногоПричерноморья.Организация управленияНовороссией.Строительствоновыхгородовипортов.Основание Пятигорска, Севастополя, Одессы, Херсона. Г.А. Потёмкин. ПутешествиеЕкатериныПнаюгв1787г.

Участие России в разделах Речи Посполитой. Политика России в Польше доначала 1770-х гг.: стремление к усилению российского влияния в условиях сохраненияпольскогогосударства. Участие России вразделах Польшив местесим перией Габсбургови Пру ссией. Первый, второй и третийразделы. Борьбаполяков за национальную независимость. Восстание подпредводительством Т. Костюшко.

РоссияприПавлеІ.ЛичностьПавлаІиеёвлияниенаполитикустраны.Основныепринципывнутренне йполитики.Ограничениедворянскихпривилегий.Укрепление абсолютизма через отказ от принципов «просвещённого абсолютизма» иусиление бюрократического и полицейского характера государства и личной властиимператора. Акт о престолонаследии и Манифест о «трёхдневной барщине». Политикапо отношению к дворянству, взаимоотношения со столичной знатью. Меры в областивнешнейполитики.Причиныдворцовогопереворота 11марта1801г.

УчастиеРоссиивборьбесреволюционной Францией. Итальянский и Швейцарский походы A.B. Суворова. Действия эскадры Ф.Ф. Ушакова в Средиземномморе.

КультурноепространствоРоссийскойимпериивXVIIIв.

ИдеиПросвещениявроссийскойобщественноймысли, публицистике илитературе. Литература народов России В **XVIII** В. Первые журналы. Общественные идеивпроизведениях А.П.Сумарокова, Г.Р.Державина, Д.И.Фонвизина. Н.И.Новиков, положении крепостных крестьян В его журналах. Радищев иего«ПутешествиеизПетербургавМоскву».

Русская культура и культура народов России в XVIII в. Развитие новой светскойкультуры после преобразований Петра І. Укрепление взаимосвязей с культурой странЕвропы. Масонство в России. Распространение в России основных стилей и жанровевропейскойхудожественнойкультуры(барокко,классицизм,рококо).Вкладвразвитие русской культуры учёных, художников, мастеров, прибывших из-за рубежа. Усиление внимания к жизни и культуре русского народа и историческому прошломуРоссиик концустолетия.

Культураибытроссийскихсословий. Дворянство: жизньибытдворянской усадьбы. Духовенство. Ку печество. Крестьянство.

РоссийскаянаукавXVIIIв. АкадемиянауквСанкт-

Петербурге. Изучениестраны—главная задачароссийской науки. Географические экспедиции. Вторая Кам чатская экспедиция. Освоение Аляскии Северо-Западного побережья Америки. Российско-американская компания. Исследования в области отечественной истории. Изучение российской словесностии развитие русского литературного языка. Российска яака деми я.Е.Р. Дашкова. М.В. Ломоно совие гороль встановлении российской наукии образования.

ОбразованиевРоссиивXVIIIв.Основные педагогические идеи. Воспитание «новой породы» людей. Основ аниевоспитательных домов в городе Санкт-

Петербургеиг. Москве, Институтаблагородных девицв Смольноммонастыре. Сословные учебные заведения для юношества из дворянства. Московский университет – первыйроссийский университет.

РусскаяархитектураXVIIIв.СтроительствогородаСанкт-Петербурга,формирование его городского плана. Регулярный характер застройки города Санкт-Петербурга и других городов. Барокко в архитектуре города Москвы и города Санкт-Петербурга.Переходкклассицизму,созданиеархитектурныхансамблейвстилеклассицизма вобеихстолицах.В.И.Баженов,М.Ф.Казаков,Ф.Ф.Растрелли.

Изобразительное искусство в России, его выдающиеся мастера и произведения. Академия художеств в городе Санкт-Петербурге. Расцвет жанра парадного портрета всередине XVIIIв. Новыевеяния визобразительномискусстве вконцестолетия.

Нашкрай вXVIIIв.

Обобщение.

Содержаниеобученияв 9классе.

Всеобщая история. История Нового времени. XIX – начало XX в.Введение.

ЕвропавначалеXIXв.

Провозглашение империи Наполеона I во Франции. Реформы. Законодательство. Наполеоновские войны. Антинаполеоновские коалиции. Политика Наполеона взавоёва нных странах. Отношение населения кзавое вателям: сопротивление, сотрудничество. Поход армии Наполеона в Россию и крушение Французской империи. Венский конгресс: цели, главные участники, решения. Создание Священного союза.

РазвитиеиндустриальногообществавпервойполовинеXIXв.:экономика,социальныеотношения,по литическиепроцессы.

Промышленный переворот, егоособенностивстранах Европыи США. Изменения в социальной струк туреобщества. Распространение социалистических идей; социалисты-

утописты. Выступления рабочих. Социальные инациональные движения в странах Европы. Оформление консервативных, либеральных, радикальных политических течений ипартий.

Политическоеразвитиеевропейскихстранв1815-1840-егг.

Франция:Реставрация, Июльская монархия, Вторая республика. Великобритания: борьбаза парламе нтскую реформу; чартизм. Нарастание освободительных движений. Освобождение Греции. Европейские революции 1830 г. и 1848-1849 гг. Возникновение и распространение марксизма.

СтраныЕвропыиСеверной Америкивсередине XIX-начале XXв.

ВеликобританиявВикторианскую эпоху. «Мастерская мира». Рабочее движение. Политические и социальные реформы. Британская колониальная империя; доминионы.

Франция. Империя Наполеона III: внутренняя и внешняя политика. Активизацияколониальной экспансии. Франко-германская война 1870-1871 гг. Парижская коммуна.

Италия.Подъёмборьбы за независимость итальянских земель. К. Кавур,Д.Гарибальди.Образованиеединого государства.КорольВикторЭммануилІІ.

. Германия. Движение заобъединение германских государств. О. Бисмарк. Северо германский союз.

Провозглашение Германской империи. Социальная политика. Включение империив системувнешне политических союзови колониальные захваты.

СтраныЦентральнойиЮго-

Восточной Европывовторой половине XIX—начале XXв. Габсбургская империя: экономическое и политическое развитие, положение народов, национальные движения. Провозглашение дуалистической Австро-Венгерской монархии (1867). Югославянские народы: борьба за освобождение отосманского господства. Русско-турецкая война 1877-1878 гг., её итоги.

Соединённые Штаты Америки. Север и Юг: экономика, социальные отношения, политическая жизнь. Проблемарабства; аболиционизм. Гражданская война (1861-1865): причины, участники, итоги. А. Линкольн. Восстановление Юга. Промышленный роствконце XIX в.

Экономическоеисоциально-политическоеразвитиестранЕвропыиСШАвконцеХІХ-началеХХв.

Завершениепромышленногопереворота. Втораяпромышленная революция. Индустриализация. Мо нополистический капитализм. Технический прогрессв промышленностии сельском хозяйстве. Развитиетр анспортаи средствсвязи. Миграция из Старого в Новый Свет. Положение основных социальных групп. Рабочее движение ипрофсоюзы. Образование социалистических партий.

Страны Латинской Америки в XIX-начале XXв.

Политикаметрополийвлатиноамериканскихвладениях. Колониальноеобщество. Освободительная борьба: задачи, участники, формывыступлений. Ф.Д. Туссен-

Лувертюр, С. Боливар. Провозглашение независимых государств. Влияние США настраны Латинской Америки. Традиционные отношения; латифундизм. Проблемы модернизации. Мексиканская революция 1910-1917 гг.: участники, итоги, значение.

СтраныАзиивXIX –начале XXв.

Япония.Внутренняяивнешняяполитикасегуната Токугава. «Открытие Японии». Реставрация Мэйдзи. Введение конституции. Модернизация в экономике исоциальных отношениях. Переходк политике завоеваний.

Китай.ИмперияЦин.«Опиумныевойны».Восстаниетайпинов.«Открытие»Китая.Политика «самоусиления».Восстание «ихэтуаней».Революция 1911-1913 гг.СуньЯтсен.

Османскаяимперия. Традиционные устоии попытки проведения реформ. Политика Танзимата. Прин ятиеконституции. Младотурецкая революция 1908-1909 гг.

Революция 1905-1911 г.в Иране.

Индия. Колониальный режим. Индийское национальное движение. Восстаниесипаев (1857-1859). Объявление Индии владением британской короны. ПолитическоеразвитиеИндиивовторойполовинеXIXв.СозданиеИндийскогонациональногоконгресса. Б.Тилак,М.К.Ганди.

Народы Африки вXIX-началеXXв.

Завершениеколониальногоразделамира. Колониальные порядкии традиционные общественные отношения встранах Африки. Выступления противколонизаторов. Англо-бурская война.

Развитиекультуры вXIX –началеXXв.

Научные открытия и технические изобретения в XIX – начале XXв. Революция в физике. Достижения естествознания и медицины. Развитие философии, психологии исоциологии.

Распространение образования. Технический прогресс и изменения в условияхтруда и повседневной жизни людей. Художественная культура XIX — начала XX в.Эволюциястилейвлитературе, живописи: классицизм, романтизм, реализм. Импрессионизм.

Модернизм. Смена стилей в архитектуре. Музыкальное и театральноеискусство. Рождение кинематографа. Деятеликультуры: жизньитворчество.

Международные отношения в XIX – начале XXв.

Венскаясистемамеждународныхотношений. Внешнеполитическиеинтересывеликихдержавиполи тикасоюзовв Европе. Восточный вопрос. Колониальные захватыи колониальные империи. Старые иновыелидерыиндустриальногомира. Активизация борьбы запеределмира. Формирование военно-политических блоков великих держав. Первая Гаагскаямирная конференция (1899). Международные конфликты и войны в конце XIX — начале XX в. (испано-американская война, русскоя понская война, боснийский кризис). Балканские войны.

Обобщение.Историческоеи культурноенаследиеXIXв.

История России. Российская империя в XIX – начале XX в. Введение.

Александровская эпоха: государственный либерализм.

Проектылиберальных реформ Александра І. Внешние и внутренние факторы.

Негласный комитет. Реформы государственного управления. М.М. Сперанский.

Внешняя политика России. Война России с Францией 1805-1807 гг. Тильзитскиймир. Война со Швецией 1808-1809 г. и присоединение Финляндии. Война с Турцией иБухарестскиймир1812г.Отечественнаявойна1812г.—важнейшеесобытиероссийской и мировой истории XIX в. Венский конгресс и его решения. Священныйсоюз. Возрастание роли России в европейской политике после победы над НаполеономиВенскогоконгресса.

Либеральные и охранительные тенденции вовнутренней политике. Польскаяконституция 1815 г. Военные поселения.

Дворянская оппозиция самодержавию. Тайные организации:

Союз спасения, Союз благоденствия, Северное и Южное общества. Восстаниедекабристов 14 декабря 1825 г.

Николаевскоесамодержавие:государственныйконсерватизм.

РеформаторскиеиконсервативныетенденциивполитикеНиколая І.Экономическая политика в условиях политического консерватизма. Государственнаярегламентацияобщественнойжизни:централизация управления политическая полиция , кодификация законов, цензура, попечительство об образовании. Крестьянский вопрос. Реформа государственных крестьян П.Д. Киселёва 1837-1841 гг. Официальная идеология: «православие, самодержавие, народность». Формирование профессиональной бюрократии.

Расширениеимперии:русско-иранскаяирусско-турецкаявойны.РоссияиЗападная Европа: особенности взаимного восприятия. «Священный союз». Россия иреволюции в Европе. Восточный вопрос. Распад Венской системы. Крымская война.ГероическаяоборонаСевастополя. Парижскиймир1856г.

Сословная структура российского общества. Крепостное хозяйство. Помещик икрестьянин, конфликтыи сотрудничество. Промышленный переворотиего собенности в России. Начало железнодорожного строительства. Москва и Петербург: спор двух столиц. Города как административные, торговые и промышленные центры. Городское самоуправление.

Общественная жизнь в 1830-1850-е гг. Роль литературы, печати, университетов вформированиинезависимогообщественногомнения. Общественнаямысль: официальная идеология, сла вянофильизападники, зарождение социалистической мысли. Складывание теории русского социализма. А.И.Герцен. Влияние немецкой философии и французского социализма на русскую общественную мысль. Россия и Европа как центральный пунктобщественных дебатов.

Культурноепространствоимпериивпервойполовине XIXв.

Национальные корниотечественной культуры изападные влияния. Государственная политика вобла стикультуры. Основные стилив художественной культуре: романтизм, классицизм, реализм. Ампирка ксти льимперии. Культгражданственности. Золотой векрусской литературы. Формирование русской музыкаль

нойшколы. Театр, живопись, архитектура. Развитие наукиитехники. Географические экспедиции. Открыт ие Антарктиды. Деятельность Русского географического общества. Школыи университеты. Народная культура повседневности: обретение комфорта. Жизнь в городе и в усадьбе. Российская культура какчасть европейской культуры.

Народы РоссиивпервойполовинеXIXв.

Многообразие культур и религий Российской империи. Православная церковь иосновные конфессии (католичество, протестантство, ислам, иудаизм, буддизм).

Конфликтыисотрудничествомеждународами. Особенностиадминистративногоуправления на окраинах империи. Царство Польское. Польское восстание 1830-1831 гг. Присоединение Грузиии Закавказья. Кавказская война. Движение Шамиля.

Социальная и правовая модернизация страны при Александре II.

Реформы 1860-1870-х гг. – движение к правовому государству и гражданскомуобществу. Крестьянская реформа 1861 г. и еёпоследствия. Крестьянская община. Земская и городская реформы. Становление общественного самоуправления. Судебная реформа и развитие правового сознания. Военные реформы. Утверждение на чалв се сословностив правовом строе страны. Конституционный вопрос.

Многовекторность внешней политики империи. Завершение Кавказской войны. Присоединение Средней Азии. Россия и Балканы. Русско-турецкая война 1877-1878 гг. Россияна Дальнем Востоке.

Россияв 1880-1890-х гг.

«Народноесамодержавие» Александра III. Идеология самобытногоразвития России. Государственн ыйнационализм. Реформы и контрреформы. Политика консервативной стабилизации. Ограничение общественной самодеятельности. Местное самоуправление и самодержавие. Независимость суда. Права университетов и власть попечителей. Печать и цензура. Экономическая модернизация через государственное вмешательство в экономику. Форсированное развитие промышленности. Финансовая политика. Консервация аграрных отношений.

Пространство империи. Основные сферы и направления внешнеполитическихинтересов. Упрочение статусавеликой державы. Освоение государственной террито рии.

Сельское хозяйство и промышленность. Пореформенная деревня: традиции иновации. Общинное землевладение икрестьянское хозяйство. В заимозависимость помещичьего и крестьянского хозяйств. Помещичье «оскудение». Социальные типы крестьяни помещиков. Дворяне предприниматели.

Индустриализация иурбанизация. Железные дороги и их роль в экономическойисоциальноймодернизации. Миграциисельскогонаселения в города. Рабочий в опросиего особенностив России. Государственные, общественные ичастно предпринимательские способыего решения.

Культурноепространствоимпериивовторойполовине XIXв.

быт народов России второй половине XIX Развитие Культура во городскойкультуры. Технический прогресси перемены в повседневной жизни. Развитиетранспорта, связи. Ростобразования и распространение грамотности. Появление массовой печати. Рольпечатного словав фор мированииобщественногомнения. Народная, элитарная имассовая культура. Российская культура XIXв. к акчастьмировой культуры. Становление национальной научной школы мировоенаучноезнание. Достижения российской науки. Общественная значимость художественной культ уры.Литература, живопись, музыка, театр. Архитектураиградостроительство.

Этнокультурный обликим перии.

Основные регионы и народы Российской империи и их роль в жизни

страны.Правовоеположениеразличныхэтносовиконфессий.Процессынациональногоирелигиозного возрождения у народов Российской империи. Национальные движениянародовРоссии.Взаимодействиенациональных культуринародов. Национальная политика самодержавия. Укрепление автономии Финляндии. Польское восстание 1863г. Прибалтика. Еврейский вопрос. Поволжье. Северный Кавказ и Закавказье. Север, Сибирь, Дальний Восток. Средняя Азия. Миссии Русской православной церкви и еезнаменитые миссионеры.

Формирование гражданского общества и основные направления общественных движений.

Общественная жизнь в 1860-1890-х гг. Рост общественной самодеятельности. Расширение публичной сферы (общественное самоуправление, печать, образование, суд). Феноменинтеллигенции. Общественные организации. Благот ворительность. Студенче ское движение. Рабочее движение. Женское движение.

Идейные течения и общественное движение. Влияние позитивизма, дарвинизма,марксизма и других направлений европейской общественной мысли. Консервативнаямысль. Национализм. Либерализм и его особенности в России. Русскийсоциализм. Русскийанархизм. Формыполитической оппозиции: земское движение, революционн ое подполье и эмиграция. Народничество и его эволюция. Народнические кружки: идеология и практика. Большое общество пропаганды. «Хождение внарод».

«Земляиволя» и еёраскол. «Черный передел» и «Народнаяволя». Политический терроризм. Распростр анениемарксизмаиформирование социал-демократии. Группа

«Освобождениетруда». «Союзборьбызаосвобождениерабочегокласса». ІсъездРСДРП.

РоссиянапорогеХХв.

Напорогеновоговека: динамика и противоречия развития. Экономический рост. Промышленное развитие. Новая география экономики. Урбанизация и обликтородов. Отечественный и иностранный капитал, его роль в индустриализации страны. Россия—мировой экспортерхлеба. Аграрный вопрос. Демография, социальная стратификация. Раз ложение сословных структур. Формирование новых социальных страт. Буржуазия. Рабочие: социальная характеристика и борьбаза права. Средниегородские слои. Типы сельского землевладения и хозяйства. Помещики и крестья не. Положение женщины в обществе. Церковь в условиях кризиса имперской идеологии. Распространение светской этики и культуры.

Имперскийцентрирегионы. Национальная политика, этнические элитыи национально-культурные движения.

Россиявсистемемеждународныхотношений. Политикана Дальнем Востоке.

Русско-японскаявойна 1904-1905 гг. Оборона Порт-Артура. Цусимское сражение.

Первая российская революция 1905-1907 гг. Начало парламентаризма в России. Николай II и его окружение. Деятельность В.К. Плеве на посту министра внутренних дел. Оппозиционное либеральное движение. «Союзос вобождения». Банкет на якампания.

Предпосылки Первойроссийской революции. Формы социальных протестов.

Деятельностьпрофессиональных революционеров. Политический терроризм.

«Кровавоевоскресенье» 9 января 1905 г. Выступления рабочих, крестьян, средних городских слоёв, солдат и матросов. Всероссийская октябрьская политическая стачка. Манифест 17 октября 1905 г. Формированием ногопартийной системы. Политические партии, массовые движения и их лидеры. Неонароднические партии и организации (социалисты революционеры). Социал-

демократия:большевикиименьшевики.Либеральныепартии(кадеты,октябристы).Национальныепартии .Правомонархическиепартиивборьбесреволюцией.Советыипрофсоюзы.Декабрьское 1905 г. вооруженное восстание в Москве. Особенности революционныхвыступленийв1906-1907гг.

Избирательный закон 11 декабря 1905 г. Избирательная кампания в IГосударственную думу. Основны егосударственные законы 23 апреля 1906 г. Деятельность Iи IIГосударственной думы: итоги и уроки.

Обществоивласть послереволюции. Урокиреволюции: политическая стабилизацияи социальные преобразования.

П.А.Столыпин: программа системных реформ, масштабирезультаты. Незавершенность преобразований инарастание социальных про тиворечий. ШиIVГосударственная дума. Идейно-политический спектр. Общественный и социальный подъём.

Обострениемеждународнойобстановки. Блоковаясистемаиучастиевней России. Россиявпреддвериимировойкатастрофы.

Серебряный векроссийской культуры. Новые явления в художественной литературе и искусстве. Ми ровоззренческие ценностиистильжизни. Литератураначала XXв. Живопись.

«Мир искусства». Архитектура. Скульптура. Драматический театр: традиции иноваторство. Музыка. «Русские сезоны» в Париже. Зарождение российского кинематографа.

Развитиенародногопросвещения:попыткапреодоленияразрывамеждуобразованнымобществом инародом. Открытияроссийскихученых. Достижениягуманитарных наук. Формирование русской философской школы. Вклад России начала XXв. вмировую культуру.

Наш край в XIX – начале XX в.Обобщение.

<u>Планируемые результаты освоения программы по истории на уровне основногообщегообразования.</u>

Кважнейшимличностнымрезультатамизученияисторииотносятся:

- 1) всферепатриотическоговоспитания:осознаниероссийскойгражданскойидентичностивполику льтурномимногоконфессиональномобществе,проявлениеинтереса к познанию родного языка, истории, культуры Российской Федерации, своегокрая, народов России; ценностное отношение к достижениям своей Родины России, кнауке,искусству,спорту,технологиям, боевым подвигам и трудовым достижениямнарода; уважение к символам России, государственным праздникам, историческому
- иприродномунаследию и памятникам, традициям разных народов, проживающих вродной стране;
- 2) всферегражданскоговоспитания:осмыслениеисторическойтрадициипримеров гражданского служения Отечеству; готовность к выполнению обязанностейгражданинаиреализацииегоправ;уважениеправ,свободизаконныхинтересовдругихлюдей ;активноеучастиевжизнисемыи,образовательнойорганизации,местногосообщества,родногокрая,страны;неприятиелюбыхформэкстремизма,дискриминации;неприятиедействий,наносящихущербсоциальной иприроднойсреде;
- 3) вдуховно-нравственнойсфере:представлениеотрадиционных духовнонравственных ценностях народов России; ориентация на моральные ценности и нормысовременного российского общества в ситуациях нравственного выбора; готовностьоценивать свое поведение и поступки, а также поведение и поступки других людей спозиции нравственных и правовых норм с учётом осознания последствий поступков; активное неприятиеасоциальных поступков;
- 4) в понимании ценности научного познания: осмысление значения истории какзнания о развитии человека и общества, о социальном, культурном и нравственномопыте предшествующих поколений; овладение навыками познания и оценки событийпрошлого с позиций историзма; формирование и сохранение интереса к истории какважнойсоставляющейсовременногообщественногосознания;
- 5) в сфере эстетического воспитания: представление о культурном многообразиисвоейстраныимира; осознаниеважностикультурыкаквоплощенияценностейобщества и средства коммуникации; понимание ценности отечественного и мировогоискусства, роли этнических

культурных традиций и народного творчества; уважение ккультуре своегоидругихнародов;

- 6) вформированииценностногоотношениякжизнииздоровью:осознаниеценности жизни и необходимости ее сохранения (в том числе на основе примеров изистории); представление об идеалах гармоничного физического и духовного развитиячеловекависторическихобществах(вантичноммире,эпохуВозрождения)ивсовременнуюэпоху :
- 7) трудового В сфере воспитания: понимание на основе знания истории значениятрудовойдеятельностилюдейкакисточникаразвитиячеловекаиобщества;представление разнообразии существовавших в прошлом и современных профессий; уважение к труду и результатам определение сферыпрофессиональнотрудовой человека; ориентированныхинтересов, построениеиндивидуальнойтраекторииобразованияижизненных планов;
- 8) всфереэкологическоговоспитания:осмыслениеисторическогоопытавзаимодействиялюдейсп рироднойсредой;осознаниеглобальногохарактераэкологическихпроблемсовременногомираинеобходи мостизащитыокружающейсреды; активное неприятие действий, приносящих вред окружающей среде; готовностькучастиювпрактическойдеятельностиэкологическойнаправленности;
- адаптации К меняющимся условиям социальной природной среды:представленияобизменениях природнойисоциальнойсредыв опытеадаптации истории,об людей новым жизненным условиям, значении совместной деятельностидляконструктивногоответана природныеисоциальныевызовы.

Врезультатеизученияисториинауровнеосновногообщегообразованияуобучающегося будут сформированы познавательные универсальные учебные действия,коммуникативные универсальные учебные действия,совместная деятельность.

обучающегося будут сформированы следующие базовые логические действиякакчастьпознавательныхуниверсальныхучебныхдействий: обобшать исторические факты (в форме таблиц, систематизировать схем);выявлятьхарактерныепризнакиисторическихявлений; раскрыватыпричинно-следственныесвязисобытий;

сравнивать события, ситуации, выявляя общие черты и различия;формулироватьиобосновыватьвыводы.

Уобучающегосябудутсформированыследующиебазовыеисследовательскиедействиякакчасть ознавательныхуниверсальныхучебных действий: определять познавательную задачу;

намечатьпутьеёрешенияиосуществлятьподбористорическогоматериала,объекта; систематизировать и анализировать исторические факты,

осуществлятьреконструкциюисторическихсобытий;

соотносить полученный результат с имеющимся знанием; определять новизнуи обоснованность полученного результата;

представлять результаты своей деятельности в различных формах (сообщение, эссе, презентация, реферат, учебный проектидругие).

<u>Уобучающегосябудутсформированыуменияработатьсинформациейкакчастьпознавательныхун</u> иверсальныхучебныхдействий:

осуществлятьанализучебнойивнеучебнойисторическойинформации(учебник, тексты исторических источников, научно-популярная литература, интернетресурсыидругие)—извлекатьинформацию изисточника; различатьвидыисточниковисторическойинформации;

высказыватьсуждениеодостоверностиизначенииинформацииисточника(покритериям,предлож еннымучителемилисформулированнымсамостоятельно).

У обучающегося будут сформированы умения общения как

частькоммуникативныхуниверсальныхучебныхдействий:

представлятьособенностивзаимодействиялюдейвисторическихобществахисовременноммире;

участвоватьвобсуждениисобытийиличностейпрошлого,раскрыватьразличиеисходствовысказы ваемыхоценок;

выражатьиаргументироватьсвоюточкузрениявустномвысказывании, письменномтексте;

публично представлять результаты выполненного исследования, проекта; осваивать и применять правиламежку льтурногов заимодействияв школеи социальномокружении.

<u>У обучающегося будут сформированы умения совместной</u> деятельности:осознаватьнаосновеисторическихпримеровзначениесовместнойработыкак

эффективногосредствадостижения поставленных целей;

й:

планироватьиосуществлятьсовместнуюработу, коллективные учебные проекты поистории, втомчи сле—нарегиональномматериале;

определятьсвоеучастиевобщейработеикоординироватьсвоидействиясдругимичленамикоманды. Уобучающегосябудутсформированыумениявчастирегулятивныхуниверсальныхучебных действи

владетьприемамисамоорганизациисвоейучебнойиобщественнойработы(выявление проблемы, требующей решения; составление плана действий и определениеспособа решения);

владеть приёмами самоконтроля – осуществление самоконтроля, рефлексии исамооценкиполученных результатов;

вносить коррективы в свою работу с учётом установленных ошибок, возникшихтрудностей.

<u>Уобучающегосябудутсформированыумениявсфереэмоциональногоинтеллекта,пониманиясебяи</u> других:

выявлять на примерах исторических ситуаций роль эмоций в отношениях междулюдьми;

ставить себя на место другого человека, понимать мотивы действий другого (висторических ситуациях и окружающей действительности);

регулироватьспособвыражениясвоихэмоцийсучётомпозицийимненийдругихучастниковобщения

Предметные результаты освоения программы по истории на уровне основногообщегообразования должныобеспечивать:

- 1) умениеопределятьпоследовательностьсобытий, явлений, процессов; соотносить события истор и иразных странинародов систоричес кимипериодами, событиями региональной и мировой истории, события истории родного края и истории России, определять современниковисторических событий, явлений, процессов;
- 2) умение выявлять особенности развития культуры, быта и нравов народов вразличные историческиеэпохи;
- 3) овладениеисторическимипонятиямииихиспользованиедлярешенияучебныхипрактическ ихзадач;
- 4) умениерассказыватьнаосновесамостоятельносоставленногопланаобисторических событиях, явлениях, процессах истории родного края, истории России имировой истории и их участниках, демонстрируя понимание исторических явлений,процессовизнаниенеобходимыхфактов,дат,историческихпонятий;
 - 5) умение выявлять существенные черты и характерные признаки

исторических событий, явлений, процессов;

- умение устанавливать причинно-следственные, пространственные, временныесвязи исторических явлений, процессов изучаемого периода, ИХ взаимосвязь(приналичии) сважней шимисобытиями XX-начала XXIв. (Февральская и Октябрьская революции 1917 г., Великая Отечественная война, распад СССР, сложные 1990-е гг., возрождение страны 2000-x ГΓ., воссоединение Крыма Россией 2014 г.);характеризоватьитогииисторическоезначениесобытий;
- 7) умениесравниватьисторическиесобытия, явления, процессыв различные исторические эпохи; умение определять и аргументировать собственную или предложенную точку зрения с использованием фактического материала, в том числе используя источники разных типов;
- 8) умениеразличатьосновныетипыисторическихисточников:письменные,вещественные,аудиов изуальные;
- 9) умение находить и критически анализировать для решения познавательнойзадачи исторические источники разных типов (в том числе по истории родного края), оценивать ихполнотуи достоверность, соотносить систорическим периодом; соотносить извлечённу юинформацию синформацией издругих источников приизучении исторических событий, явлений, процес сов; привлекать контекстную информацию приработесисторическим и источниками;
- 10) умениечитатьианализироватьисторическуюкарту(схему);характеризоватьнаосновеисторич ескойкарты(схемы)историческиесобытия, явления, процессы; сопоставлять информацию, представленную на исторической карте(схеме),синформациейиздругихисточников;
- 11) умениеанализироватьтекстовые, визуальные источники исторической информации, предст авлятьи сторическую информацию ввидетаблиц, схем, диаграмм;
- 12) умение осуществлять с соблюдением правил информационной безопасностипоискисторическойинформациивсправочнойлитературе, информационно-телекоммуникационнойсети «Интернет» длярешения познавательных задач, оценивать полноту и верифи цированность информации;
- 13) приобретениеопытавзаимодействияслюдьмидругойкультуры, национальной ирелигиозной принадлежностинаосновенациональных ценностейсовременного российского общества: гуманистических и демократических ценностей, идеи мира и взаимопонимания между народами, людьми разных культур, уважения кисторическом унаследию народов России.

Положения ФГОС ООО развёрнуты и структурированы в программе по историиввидепланируемых результатов, относящих сякключевым компонентам познавательной деятель ностиобучающих сяприизучении стории, отработы схронологией и историческими фактами до применения знаний в общении, социальной практике.

Предметныерезультатыизученияучебногопредмета«История» включают:

- 1) целостныепредставления обисторическом путичеловечества, разных народов и государств; о преемственности исторических эпох; о месте и роли России вмировой истории;
- 2) базовые знания об основных этапах и ключевых событиях отечественной ивсемирнойистории;
- 3) способность применять понятийный аппарат исторического знания и приемыисторическогоанализадляраскрытиясущностиизначениясобытийиявленийпрошлогоисовремен ности;
- 4) умение работать с основными видами современных источников историческойинформации(учебник,научно-популярнаялитература,ресурсыинформационнотелекоммуникационнойсети«Интернет»идругие),оцениваяихинформационные особенностии достовер ностьс применением метапредметного подхода;

- 5) умениеработатьисторическими(аутентичными)письменными,изобразительнымиивещественн ымиисточниками–извлекать,анализировать,систематизировать и интерпретировать содержащуюся в них информацию, определятьинформационнуюценностьизначимостьисточника;
- 6) способностьпредставлятьописание(устноеилиписьменное)событий, явлений, процессов истории родного края, истории России и мировой истории и ихучастников, основанное назнании исторических фактов, дат, понятий;
 - 7) владениеприёмамиоценкизначенияисторическихсобытийидеятельности историческихличностейвотечественнойивсемирнойистории;
- 8) способностьприменятьисторическиезнаниякакосновудиалогавполикультурной среде, взаимодействовать с людьми другой культуры, национальной ирелигиознойпринадлежностинаосновеценностейсовременногороссийскогообщества;
- 9) осознаниенеобходимостисохраненияисторическихикультурных памятников своей страныими ра;
- 10) умение устанавливать взаимосвязи событий, явлений, процессов прошлого сважнейшимисобытиямиXX-началаXXIв.

Достижениепредметныхрезультатовможетбытьобеспеченовтомчислевведениемотдельногоучеб ногомодуля «Введениев Новейшую историю России», предваряющего систематическое изучение отечественной истории XX–XXI вв. в 10-11 классах. Изучение данногомодуля призванос формировать базудля овладения знания миобосновных эта пахиключевых событиях истории России Новейшегов ремени (Российская революция 1917-1922 гг., Великая Отечественная война 1941-1945 гг., распад СССР, возрождение страны с 2000-х гг., воссоединение Крыма с Россией в 2014 г.).

Предметные результаты изучения истории носят комплексный характер, в нихорганичносочетаютсяпознавательно-исторические,мировоззренческиеиметапредметные компоненты.

Предметныерезультатыизученияисториипроявляютсявосвоенныхобучающимисязнанияхивидах деятельности. Онипредставленывследующихосновных группах:

- 1) знаниехронологии,работасхронологией:указыватьхронологическиерамкии периоды ключевых процессов, даты важнейших событий отечественной и всеобщейистории, соотносить год с веком, устанавливать последовательность и длительностьисторических событий;
- 2) знаниеисторическихфактов,работасфактами:характеризоватьместо,обстоятельства,участник ов,результатыважнейшихисторическихсобытий;группировать(классифицировать)фактыпоразличным признакам;
- 3) работа с исторической картой (картами, размещенными в учебниках, атласах,на электронных носителях и других): читать историческую карту с использованием налегенду,находитьипоказыватьнаисторическойкартетерриториигосударств,маршруты передвижений значительных групп людей, места значительных событий идругие.
- 4) работасисторическимиисточниками(фрагментамиаутентичныхисточников):проводитьп оискнеобходимойинформацииводномилинесколькихисточниках(материальных,письменных,визуальныхидругие),сравниватьданныеразныхисточников,выявлятьих сходствоиразличия,высказывать сужден иеобинформационной (художественной) ценностиисточника;
- 5) описание(реконструкция):рассказывать(устноилиписьменно)обисторическихсобытиях,ихуча стниках;характеризоватьусловияиобразжизни,занятия людей в различные исторические эпохи, составлять описание историческихобъектов,памятниковнаосноветекстаииллюстрацийучебника,дополнительнойлитератур ы,макетовидругое;

- 6) анализ,объяснение:различатьфакт(событие)иегоописание(фактисточника,фактисторика),соо тноситьединичныеисторическиефактыиобщиеявления; называть характерные,существенныепризнакии сторическихсобытийиявлений; раскрывать смысл, значение важнейших исторических понятий; сравниватьисторические события, явления, определять в них общее и различия; излагать сужденияопричинахиследствияхисторическихсобытий;
 - 7) работасверсиями, оценками: приводить оценкии сторических событийи

личностей, изложенные вучебной литературе, объяснять, какиефакты, аргументы лежатв основе отдельных точек зрения; определять иобъяснять (аргументировать) свое отношение оценку наиболеезначительных событий иличностей в истории; составлять характеристикуисторической личности (попредложенному или самостоятельнососта вленному плану);

8) применениеисторическихзнанийиумений:опиратьсянаисторическиезнанияпривыяснениипр ичинисущности, атакжеоценкесовременныхсобытий,использоватьзнанияобисторииикультуресвоегоидругихн ародовкакосновудиалога в поликультурной среде, способствовать сохранению памятников истории икультуры.

Приведенный перечень предметных результатов по истории служит ориентиромдляпланированияиорганизациипознавательнойдеятельностиобучающихсяприизученииис тории(втомчисле—разработкисистемыпознавательных задач), приизмерении оценке достигнутых обучающимися результатов.

5_9 классах представлены Предметные результаты изучения истории В видеобщегоперечнядлякурсовотечественнойивсеобщейистории, чтодолжноспособствовать содержательных связей двух курсов, выстраиванию единойлинии познавательной деятельности обучающихся. Данные ниже результатыформируются в работе с комплексом пособий **учебных учебниками**. настенными иэлектроннымикартамииатласами,хрестоматиямиидругими.

Предметные результаты изучения истории в 5 классе.

Знание хронологии, работа с хронологией:

объяснятьсмыслосновных хронологических понятий (век, тысячелетие, донашей эры, наша эра);

называть даты важнейших событий истории Древнего мира, по датеустанавливатьпринадлежность события квеку, тысячелетию;

определятьдлительностьипоследовательностьсобытий,периодовисторииДревнегомира,вестисчё тлетдонашейэрыинашейэры.

Знаниеисторических фактов, работас фактами:

указывать(называть)место,обстоятельства,участников,результатыважнейшихсобытийисторииД ревнегомира;

группировать, систематизировать фактыпозаданномупризнаку. Работа систорической картой:

находитьипоказыватьнаисторическойкартеприродныеиисторическиеобъекты (расселение человеческих общностей в эпоху первобытности и Древнего мира, территории древнейших цивилизаций и государств, места важнейших исторических событий), используялегендукарты;

устанавливатьна основе картографических сведенийсвязьмежду условиямисредыобитаниялюдейиихзанятиями.

Работасисторическимиисточниками:

называть и различать основные типы исторических источников (письменные, визуальные, вещественные), приводить примерыисточников разных типов; различать памятники культурыи зучаемой эпохииисточники, созданные впоследующие

эпохи,приводитьпримеры;

извлекатьизписьменногоисточникаисторическиефакты (имена, названия событий, датыидругие); на аходить ввизуальных памятниках изучаемой эпохиключевые знаки, символы; раскрывать смысл (главную идею) высказывания, изображения.

Историческоеописание(реконструкция):

характеризоватьусловияжизнилюдейвдревности;

рассказывать о значительных событиях древней истории, их участниках;рассказыватьобисторическихличностях Древнегомира (ключевых моментах их биографии, роливисторических событиях);

давать краткое описание памятников культуры эпохи первобытности идревнейшихцивилизаций. Анализ, объяснение исторических событий, явлений:

раскрыватьсущественные чертыго сударственного устройства древних обществ, положения основных группнаселения, религиозных верованийлю дейв древности;

сравнивать исторические явления, определять их общие черты;иллюстрировать общие явления, черты конкретными примерами;объяснятьпричиныиследствияважнейшихсобытийдревнейистории.

Рассмотрение исторических версий и оценок, определение своего отношения кнаиболее значимымсобытиямиличностямпрошлого:

излагать оценки наиболее значительных событий и личностей древней истории,приводимыевучебнойлитературе;

высказывать на уровне эмоциональных оценок отношение к поступкам людейпрошлого, кпамятникам культуры.

Применениеисторических знаний:

раскрывать значение памятников древней истории и культуры, необходимость сохранения ихвовременном мире;

выполнять учебные проекты по истории Первобытности и Древнего мира (в томчисле с привлечением регионального материала), оформлять полученные результаты вформе сообщения,альбома,презентации.

Предметные результаты изучения истории в 6 классе.Знание хронологии,работа с хронологией:

называтьдатыважнейшихсобытийСредневековья, определятьих принадлежность квеку, историчес комупериоду;

называть этапы отечественной ивсе общей истории Средних веков, иххронологические рамки (перио ды Средневековья, этапыстановления иразвития Русскогого сударства);

устанавливать длительность и синхронность событий истории Руси и всеобщейистории.

Знаниеисторических фактов, работас фактами:

указывать (называть) место, обстоятельства, участников, результаты важнейшихсобытийотечественнойивсеобщейисторииэпохиСредневековья;

группировать, систематизировать факты позаданному признаку (составление систематических таблиц).

Работасисторической картой:

находитьипоказыватьнакартеисторическиеобъекты, используялегендукарты; даватьсловесное опи саниеихместоположения;

извлекать из карты информацию о территории, экономических и культурныхцентрахРусиидругихгосударстввСредниевека, онаправлениях крупнейших передвиженийл юдей—походов, завоеваний, колонизаций, оключевых событиях средневековой истории.

Работасисторическимиисточниками:

различатьосновныевидыписьменныхисточниковСредневековья(летописи,хроники,законодатель ныеакты,духовнаялитература,источникиличногопроисхождения);

характеризоватьавторство, время, местосоздания источника;

выделятьвтекстеписьменногоисточникаисторическиеописания (ходасобытий, действий людей) и объяснения (причин, сущности, последствий историческихсобытий);

находитьввизуальномисточникеивещественномпамятникеключевыесимволы, образы;

характеризовать позицию автораписьменного и визуального исторического источника.

Историческоеописание(реконструкция):

рассказывать о ключевых событиях отечественной и всеобщей истории в эпохуСредневековья,ихучастниках;

составлять краткую характеристику (исторический портрет) известных деятелейотечественной и всеобщей истории средневековой эпохи (известные биографическиесведения,личныекачества,основные деяния);

рассказыватьобобразежизниразличныхгруппнаселениявсредневековыхобществахнаРусиивдру гихстранах;

представлять описание памятников материальной и художественной культурыизучаемойэпохи.

Анализ, объяснение исторических событий, явлений:

раскрывать существенные черты экономических и социальных отношений и политического строя на Руси и в других государствах, ценностей, господствовавших всредневековых обществах, представлений средневекового человека о мире;

объяснятьсмыслключевыхпонятий, относящих сякданной эпохеотечественной и всеобщей истории, конкретизировать их на примерах исторических событий, ситуаций;

объяснять причины и следствия важнейших событий отечественной и всеобщейистории эпохи Средневековья (находить в учебнике и излагать суждения о причинах иследствияхисторических событий, соотносить объяснение причиниследствий событий, представленное внескольких текстах);

проводить синхронизацию и сопоставление однотипных событий и процессовотечественнойивсеобщейистории(попредложенномуплану),выделятьчертысходства иразличия.

Рассмотрение исторических версий и оценок, определение своего отношения кнаиболее значимымсобытиямиличностямпрошлого:

излагатьоценкисобытийиличностейэпохиСредневековья,приводимыевучебной инаучнопопулярнойлитературе,объяснять,накакихфактахониоснованы;

высказывать отношение к поступкам и качествам людей средневековой эпохи сучетомисторическогоконтекстаивосприятиясовременногочеловека.

Применениеисторических знаний:

объяснять значение памятников истории и культуры Руси и других стран эпохиСредневековья, необходимость сохранения их всовременном мире;

выполнять учебные проекты поистории Средних веков (втом численарегиональном материале).

Предметные результаты изучения истории в 7 классе.

Знание хронологии, работа с хронологией:

называть этапы от ечественной ивсе общей истории Новоговремени, иххронологические рамки;

локализовать вовремениключевые события от ечественной ивсе общей истории XVI—XVII вв., опред елять ихпринадлежность кчастивека (половина, треть, четверть);

устанавливатьсинхронность событий от ечественной ивсе общей истории XVI–XVIIвв.

Знаниеисторическихфактов, работасфактами:

указывать (называть) место, обстоятельства, участников, результатыважней ших событий от ечеств енной ивсеобщей истории XVI–XVIIвв.;

группировать,систематизироватьфактыпозаданномупризнаку(группировкасобытийпоихприна длежностикисторическим процессам,составлениетаблиц,схем).

Работасисторической картой:

использоватьисторическую картука кисточник информации ограницах России и других государств, важней ших исторических событиях и процессах отечественной ивсеобщей истории XVI—XVIIвв.;

устанавливатьнаосновекартысвязимеждугеографическимположениемстраны иособенностямиееэкономического,социальногоиполитического развития.

Работасисторическимиисточниками:

различать виды письменных исторических источников (официальные, личные,литературные идругие);

характеризоватьобстоятельстваицельсозданияисточника, раскрыватьегоинформационнуюценн ость;

проводить поиск информации в тексте письменного источника, визуальных ивещественных памятниках эпохи;

сопоставлятьисистематизироватьинформациюизнесколькиходнотипныхисточников. Историческоеописание(реконструкция):

рассказыватьоключевых событиях отечественной ивсе общей истории XVI–XVIIвв., ихучастниках :

составлятькраткуюхарактеристикуизвестных персоналийотечественной ивсеобщей истории XVI – XVII вв. (ключевые фактыбиографии, личные качества, деятельность);

рассказывать об образе жизни различных групп населения в России и другихстранахвраннееНовоевремя;

представлять описание памятников материальной и художественной культурыизучаемойэпохи.

Анализ, объяснение исторических событий, явлений:

раскрывать существенные черты экономического, социального и политическогоразвитияРоссииидругихстранвXVI–XVIIвв., европейскойреформации, новых веяний в духовной жизни общества, культуре, революций XVI–XVII вв. в европейских странах;

объяснятьсмыслключевыхпонятий, относящих сякданной эпохеотечественной и всеобщей истории, конкретизировать их на примерах исторических событий, ситуаций;

объяснять важнейших событий отечественной причины И следствия И всеобщейисторииXVI-XVIIвв.(выявлятьвисторическомтекстеиизлагатьсужденияопричинах И следствиях событий. систематизировать объяснение причин И следствийсобытий, представленноевнескольких текстах);

проводить сопоставление однотипных событий и процессовотечественной ивсе общей истории (рас крывать повторяющие сячерты исторических ситуаций, выделять черты сходства иразличия).

Рассмотрение исторических версий и оценок, определение своего отношения кнаиболее значимымсобытиямиличностямпрошлого:

излагатьальтернативные оценки событий иличностей от ечественной ивсе общей истории XVI-XVII вв., представленные в учебной литературе; объяснять, начемосновывают с я от дельные мнения;

выражать отношение к деятельности исторических личностей XVI–XVII вв. сучётомобстоятельствизучаемойэпохиивсовременнойшкалеценностей.

Применениеисторических знаний:

раскрывать на примере перехода от средневекового общества к обществу Новоговремени, как меняются со сменой исторических эпох представления людей о мире, системы общественных ценностей;

объяснятьзначениепамятниковисторииикультурыРоссииидругихстранXVI–XVIIвв.длявремени ,когдаонипоявились,идлясовременногообщества;

выполнятьучебныепроектыпоотечественнойивсеобщейисторииXVI–XVIIвв.(в том численарегиональномматериале).

Предметные результаты изучения истории в 8 классе.

Знание хронологии, работа с хронологией:

называтьдатыважнейшихсобытийотечественнойивсеобщейисторииXVIIIв.;определятьихприна длежностькисторическомупериоду,этапу;

устанавливатьсинхронностьсобытийотечественнойивсеобщейисторииXVIIIв.

Знаниеисторическихфактов, работасфактами:

указывать(называть)место,обстоятельства,участников,результатыважнейших событийотечественнойивсеобщейисторииXVIII в.;

группировать,систематизироватьфактыпозаданномупризнаку(попринадлежностикисторически мпроцессамидругим),составлятьсистематическиетаблицы,схемы.

Работасисторической картой:

выявлятьипоказыватьнакартеизменения,произошедшиеврезультатезначительных социальноэкономических иполитических событий ипроцессовотечественной ивсеобщей истории XVIIIв. Работасисторическим и источниками:

различатьисточникиофициальногоиличногопроисхождения, публицистические произведения (называтьих основные виды, информационные особенности);

объяснятьназначениеисторическогоисточника, раскрыватьегоинформационнуюценность;

извлекать, сопоставлять исистематизировать информацию особытиях отечественной ивсе общей ис тории XVIII в. извзаимодополняющих письменных, визуальных ивещественных источников. Историческое описание (реконструкция):

рассказывать о ключевых событиях отечественной и всеобщей истории XVIII в.,ихучастниках; составлятьхарактеристику(историческийпортрет)известных деятелей отечественной ивсеобщей истории XVIII в. наосновенно рмации учебника и дополнительных материалов;

составлятьописаниеобразажизниразличныхгруппнаселениявРоссииидругихстранахвXVIIIв.;

представлять описание памятников материальной и художественной культурыизучаемойэпохи(ввидесообщения,аннотации).

Анализ, объяснение исторических событий, явлений:

раскрывать существенные черты экономического, социального и политическогоразвития России и других странвXVIII в., изменений, происшедших вXVIII в. вразныхсферахжизнироссийскогообщества,промышленногопереворотавевропейскихстранах,абсолют измакакформыправления,идеологииПросвещения,революций XVIII в., внешней политики Российской империи в системе международныхотношенийрассматриваемогопериода;

объяснятьсмыслключевыхпонятий, относящих сякданной эпохеотечественной и всеобщей истории, конкретизировать их на примерах исторических событий, ситуаций;

объяснять причины и следствия важнейших событий отечественной и всеобщейистории XVIII в. (выявлять в историческом тексте суждения о причинах и следствиях событий, систематизировать объяснение причиниследствий событий, представленное внескольких текстах);

проводить сопоставление однотипных событий и процессовотечественной ивсе общей истории XVI IIв. (раскрывать повторяющиеся черты исторических ситуаций, выделять черты сходства и различия).

Рассмотрение исторических версий и оценок, определение своего отношения кнаиболее значимымсобытиямиличностямпрошлого:

анализировать высказывания историков по спорным вопросам отечественной ивсеобщейисторииXVIIIв.(выявлятьобсуждаемуюпроблему,мнениеавтора,приводимыеаргументы,оце ниватьстепеньихубедительности);

различать в описаниях событий и личностей XVIII в. ценностные категории, значимые для данной эпохи (в том числе для разных социальных слоев), выражать своеотношениекним.

Применениеисторических знаний:

раскрывать (объяснять), как сочетались в памятниках культуры России XVIII в.европейскиевлияния пальные традиции, показывать напримерах;

выполнять учебные проекты по отечественной и всеобщей истории XVIII в (втомчисленарегиональномматериале).

Предметные результаты изучения истории в 9 классе.

Знание хронологии, работа с хронологией:

называтьдаты(хронологическиеграницы)важнейшихсобытийипроцессовотечественной и всеобщей истории XIX — начала XX в.; выделять этапы (периоды) вразвитииключевыхсобытийипроцессов;

выявлять синхронность (асинхронность) исторических процессов отечественнойивсеобщейисторииXIX-началаXXв.;

определятьпоследовательность событий от ечественной ивсе общей истории XIX – начала XX в. на основеа нализапричинно-следственных связей.

Знаниеисторическихфактов, работасфактами:

характеризоватьместо,обстоятельства,участников,результатыважнейшихсобытийотечественной ивсеобщейисторииXIX-началаXXв.;

группировать,систематизироватьфактыпосамостоятельноопределяемомупризнаку (хронологии, принадлежности к историческим процессам, типологическимоснованиямидругим),составлятьсистематические таблицы.

Работасисторической картой:

выявлятьипоказыватьнакартеизменения,произошедшиеврезультатезначительных социальноэкономических иполитических событий ипроцессовотечественной ивсеобщей истории XIX—начала XXв.; определять на основе картывлия ниегеографического факторанаразвитиеразличных сфержизнистраны (группыстран).

Работасисторическимиисточниками:

представлять в дополнение к известным ранее видам письменных источниковследующие материалы: произведения общественной мысли, газетную публицистику,программыполитическихпартий,статистическиеданные идругие;

определятьтипивидисточника(письменного, визуального);

выявлять принадлежность источника определенному лицу, социальной группе, общественномутечению идругим;

извлекать, сопоставлять исистематизировать информацию особытиях отечественной ивсе общей истории XIX—начала XXв. изразных письменных, визуальных ивещественных источников;

различатывтексте письменных источников фактыиинтерпретациисобытийпрошлого.

Историческоеописание(реконструкция):

представлятьразвернутыйрассказоключевыхсобытияхотечественнойивсеобщейисторииXIX-нач

алаХХв.сиспользованиемвизуальныхматериалов(устно,письменновформе короткогоэссе,презентации);

составлятьразвернутуюхарактеристикуисторическихличностейXIX—началаXX в. с описанием и оценкой их деятельности (сообщение, презентация, эссе);составлятьописаниеобразажизниразличныхгруппнаселениявРоссиии

других странах в XIX – начале XX в., показывая изменения, происшедшие в течениерассматриваемогопериода;

представлять описание памятников материальной и художественной культурыизучаемойэпохи,ихназначения,использованныхприихсозданиитехническихихудожественны хприемовидругое.

Анализ, объяснение исторических событий, явлений:

раскрывать существенные черты экономического, социального и политическогоразвитияРоссииидругихстранвХІХ-началеХХв.,процессовмодернизациивмиреи России, масштабных социальных движений и революций в рассматриваемый период,международныхотношенийрассматриваемогопериода иучастия внихРоссии;

объяснятьсмыслключевыхпонятий, относящих сякданной эпохеотечественной ивсеобщей истории; соотносить общие понятия ифакты;

объяснять причины и следствия важнейших событий отечественной и всеобщейистории XIX – начала XX в. (выявлять в историческом тексте суждения о причинах иследствияхсобытий, систематизировать объяснение причиниследствий событий, представленное внеско льких текстах, определять и объяснять свое отношение к существующим трактов кампричиниследствий исторических событий;

проводить сопоставление однотипных событий и процессовотечественной и всеобщей и стории XIX — начала XX в. (указывать повторяющиеся черты исторических ситуаций, выделять черты сходства и различия, раскрывать, чемобъя снялось свое образие ситуаций в России, других странах).

Рассмотрение исторических версий и оценок, определение своего отношения кнаиболее значимымсобытиямиличностямпрошлого:

сопоставлять высказывания историков, содержащие разные мнения по спорнымвопросам отечественной и всеобщей истории XIX – начала XX в., объяснять, что моглолежатьвихоснове;

оценивать степень убедительности предложенных точек зрения, формулировать и аргументировать своем нение;

объяснять, какимиценностямируководствовалисьлюдиврассматриваемую эпоху (на примерах конкретных ситуаций, персоналий), выражать свое отношение кним.

Применениеисторических знаний:

распознаватьвокружающейсреде, втом числевродном городе, регионе памятники материальной и художественной культуры XIX — начала XX в., объяснять, вчём заключалось их значение для времениих создания идля современного общества;

выполнять учебные проекты по отечественной и всеобщей истории XIX – началаXX в.(втомчисленарегиональномматериале);

объяснять, в чем состоит наследие истории XIX – начала XX в. для России,других странмира, высказывать и аргументироватьсвоё отношение к культурномунаследиювобщественныхобсуждениях.

Учебный модуль «Введение в новейшую историю России».

Пояснительнаязаписка.

Программа учебного модуля «Введение в Новейшую историю России» (далее

-Программамодуля)составленанаосновеположений итребований косвоению предметных результатов программы основного общего образования, представленных вФГОСООО, сучётом федеральной рабочей программы воспитания, Концепции преподавания учебного ку рса «История России» вобразовательных организациях, реализующих основные общеобразовательные программы.

Общаяхарактеристикаучебногомодуля «Введениев Новейшую историю России».

Местоучебного модуля «Введение вНовейшую историю России» всистемеосновного общего образования определяется его познавательным и мировоззренческимзначениемдлястановленияличностивыпускникауровняосновногообщегообразован ия.Содержание учебногомодуля, еговоспитательный потенциал призванреализовать условия для формирования уподрастающего поколения гражданцелостной картины российской истории, осмысления роли современной России в мире, важности вклада каждого народа в общую историю Отечества, позволит создать основудля овладения знаниями об основных этапах и событиях новейшей истории России науровне среднегообщегообразования.

Приразработкерабочейпрограммымодуля «Введниевновейшую историю России» образовательная организация вправе использовать материалы всероссийского просветительского проекта «Безсрокадавности», направленные насохранение историческ ой памяти о трагедии мирного населения в СССР и военных преступлений нацистов в годы Великой Отечественной войны 1941—1945 гг.

Учебныймодуль «Введениев Новейшую историю России» имееттак же историкопросвещениескую направленность, формируя умолодёжие пособность иго товность кзащите исторической правдыи сохранению исторической памяти, противодействию фальсификации исторических фактов⁷.

Программамодуляявляется основой планирования процесса освоения обучающимися предметного материала до 1914 г. и установлению его взаимосвязей сважней шимисобытиями Новейшего периода истории России.

Цели изучения учебного модуля «Введение в Новейшую историю России»:формированиеуобучающихсяориентировдлягражданской, этнонациональной,

социальной, культурной самоидентификации вокружающем мире;

владение знаниями об основных этапах развития человеческого общества приособомвниманиик местуиролиРоссиивовсемирно-историческомпроцессе;

воспитание обучающихся в духе патриотизма, гражданственности, уважения ксвоему Отечеству — многонациональному Российскому государству, в соответствии сидеямивзаимопонимания,согласияимирамеждулюдьмиинародами,вдухедемократическихценностейс овременногообщества;

развитие способностей обучающихся анализировать содержащуюся в различныхисточникахинформациюособытияхиявленияхпрошлогоинастоящего,рассматриватьсобыти явсоответствииспринципомисторизма,вихдинамике,взаимосвязиивзаимообусловленности;

формированиеуобучающихсяуменийприменятьисторическиезнаниявучебнойивнешкольнойдеят ельности, всовременномполикультурном, полиэтничномимногоконфессиональномобществе;

формирование личностной позиции обучающихся по отношению не только кпрошлому, ноик настоящемуроднойстраны.

Местоирольучебногомодуля «Введениев Новейшую историю России».

<u>Учебныймодуль«ВведениевНовейшуюисториюРоссии»</u>призванобеспечиватьдостижениеобразо вательных результатов приизучении историина уровнеосновного общего бразования.

ФГОСОООопределяетсодержаниеинаправленностьучебногомодулянаразвитиеуменийобучающ ихся«устанавливатьпричинно-следственные,пространственные,временныесвязи исторических

событий, явлений, процессов, ихвзаимосвязь (приналичии) сважней шимисобытиями XX—начала XXIв.; ха рактеризоватьитогии историческое значение событий».

 7 УказПрезидентаРоссийскойФедерацииот2июля2021г.№400«ОСтратегиинациональнойбезопасн остиРоссийскойФедерации».

Такимобразом,согласносвоемуназначению учебный модульпризван познакомить обучающих сясключевыми событиями новейшей истории России, предваряя систематическое изучение от ечественной истории XX—начала XXIв.в 10-

11классах. Крометого, приизучении региональной истории, приреализации федеральной рабочей программы воспитания и организации внеурочной деятельностипедагоги получат возможность опираться на представления обучающихся о наиболеезначимых событиях Новейшей истории России, об их предпосылках (истоках), главных итогахизначении.

Модуль «Введение в Новейшую историю России» может быть реализован в двухвариантах: при самостоятельном планировании учителем процесса освоения обучающимисяпредметного материала до 1914 г. для установления его взаимосвязей с важнейшимисобытиямиНовейшегопериодаисторииРоссии(вкурсе«ИсторияРоссии»,включающемтем ымодуля).Вэтомслучаепредполагается,чтовтематическомпланированиитемы,содержащиесявПрограм мемодуля«ВведениевНовейшуюисториюРоссии»,даютсявлогическойисмысловойвзаимосвязистемам и,содержащимисявпрограммепоистории.Притакомвариантереализациимодуляколичествочасовнаизуч ениекурсаИсторияРоссиив9классерекомендуетсяувеличитьна17учебныхчасов;

в виде целостного последовательного учебного курса, изучаемого за счёт частиучебного плана, формируемой участниками образовательных отношений из перечня,предлагаемогообразовательнойорганизацией,включающей,вчастности, учебныемодулиповыб оруобучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, в том числе предусматривающие удовлетворениеразличных интересовобучающих ся (рекомендуемый объём—17 учебных часов).

Таблица 2 Реализациямодулявкурсе«ИсторияРоссии»9класса

Программа курса «История Рос (9класс)	Примерно ествочасов	Программаучебногог «ВведениевНовейшуюисто России»
Введение	1	Введение
Перваяроссийская революция 1905-1907гг.	1	Российская революция 1922гг.
Отечественнаявойна	2	ВеликаяОтечественнаявой
1812г. – важнейшеесобытиероссийскойи мировойисторииХІХв. Крымскаявойна. Героичо		1941-1945гг.
боронаСевастополя		
Социальнаяиправоваямодернизациястран	19	Распад СССР.
Александре II. Этнокультурныйобликим		Становление
Формированиегражданскогообществаиосновни направленияобщественных движений		новойР 1992-1999гг.)

210		
Напорогеновоговека		Возрождениестраны
		хгг.
Крымскаявойна. Героическая оборона Севаля. Общество и власть после рево: Урокиреволюции: политическая стабилизация и ьные преобразования. П.А. Столыпин: программм мных реформ, масштабире зультаты		ВоссоединениеКрыма сРоссией
Обобщение	1	Итоговоеповторение

Содержаниеучебногомодуля «Введениев Новейшую историю России».

Таблина 3.

Структураипоследовательностьизучениямодуля какцелостного учебногокурса

No	Темыкурса	Примерное количество
1	Введение	1
2	Российскаяреволюция 1917—1922 гг.	5
2	Великая Отечественнаявойна 1941-1945гг.	4
3	РаспадСССР.СтановлениеновойРоссии(1992-1999 гг.)	2
4	Возрождениестраныс2000-хгг. Воссоединение	3
	Крыма с Россией	
5	Итоговоеповторение	2

Введение.

Преемственность в сехэта повотечественной истории. Период Новей шей истории страны (с 1914 г. по настоящее время). Важней шие события, процессы XX – начала XXIв.

Российская революция 1917—1922гг.

Российскаяимпериянакануне Февральской революции 1917г.: общенациональный кризис.

Февральскоевосстаниев Петрограде.ОтречениеНиколая ІІ.

Падениемонархии. Временное правительствои Советы, ихруководители. Демократизация жизнистр аны. Тяготы войны и обострение внутриполитического кризиса. Угрозатерриториального распада страны.

Целиилозунгибольшевиков.В.И.Ленинкакполитическийдеятель.ВооружённоевосстаниевПетрог раде25октября(7ноября)1917г.СвержениеВременного правительства и взятие власти большевиками.

правительство (Советнародных комиссаров) и первые преобразования большевиков. Образование РККА. Советская национальная политика. Образование РСФСР как добровольного союза народов России.

Гражданская война как национальная трагедия. Военная интервенция. Политикабелых правительств А.В.Колчака, А.И.Деникина и П.Н.Врангеля.

211 Переходстраныкмирнойжизни.ОбразованиеСССР.РеволюционныесобытиявРоссииглазамисооте чественниковимира. Русское зарубежье.

Влияние революционных событий на общемировые процессы ХХ в., историюнародовРоссии.

Великая Отечественнаявойна 1941-1945 гг.

План«Барбаросса» ицели гитлеровской Германиив войне с СССР. Нападениена СССР 22 июня 1941 отступления Причины Красной Армии первые месяцывойны. «Всёдляфронта! Вседляпобеды!»: мобилизациясилна отпорврагуи перестройка экономикинавоенныйлад.

Битва за Москву. Парад 7 ноября 1941 Γ. на Красной Срыв площади. германскихплановмолниеноснойвойны.

БлокадаЛенинграда. Дорогажизни. Значение героического сопротивления Ленинграда.

Гитлеровскийплан«Ост». Преступления нацистовиих пособников на территории СССР. Разграблени еиуничтожениекультурныхценностей. Холокост. Гитлеровские лагеряуничтожения (лагерясмерти).

Коренной переломвходеВеликой Отечественнойвойны. Сталинградскаябитва.

БитванаКурской дуге.

ПрорывиснятиеблокадыЛенинграда.БитвазаДнепр.Массовыйгероизмсоветских людей, представителей всех народов СССР, на фронте и в тылу. Организацияборьбы в тылу врага: партизанское подпольщики. Юные герои фронта движение И итыла.Патриотическоеслужениепредставителейрелигиозныхконфессий.Вкладдеятелейкультуры,учён ыхиконструктороввобщенароднуюборьбус врагом.

Освобождение оккупированной территории CCCP. Белорусская наступательная операция (операция «Багратион») Красной Армии.

СССРисоюзники. Ленд-лиз. Высадкасоюзников в Нормандиии открытие Второго фронта. Освободительная миссия Красной Армии в Европе. Битва за Берлин. Безоговорочная капитуляция Германии иокончаниеВеликойОтечественнойвойны.

Разгроммилитаристской Японии. 3 сентября – окончание Второй мировой войны.

Источники Победы советского народа. Выдающиеся полководцы Великой Отечественной войны. Решающая роль **CCCP** победе антигитлеровской коалиции. Людские иматериальные потери СССР. Всемирноисторическоезначение Победы СССРв Великой Отечественной войне.

Окончание Второй мировой войны. Осуждение военных преступниковихпособников (Нюрнбергский, Токийскийи Хабаровский процессы).

Попытки искажения истории Второй мировой войны и роли советского впобеденадгитлеровской Германией и еёсою зниками. Конституция Российской Федерации озащите и стор ическойправды.

Города-

герои. Днивоинской славы и памятные датыв России. Указы Президента Российской Федерации обутвержд ениипочётныхзваний«Городавоинской славы», «Города трудовой доблести», а также других мерах, направленных наувековечивание памятиоВеликойПобеде.

9 мая 1945 г. – День Победы советского народа в Великой Отечественной войне1941–1945 гг. Парад на Красной площади и праздничные шествия в честь Дня Победы. Акции «Георгиевская ленточка» и «Бескозырка», марш «Бессмертный полк» в России изарубежом.Ответственностьза искажениеисторииВтороймировойвойны.

РаспадСССР.СтановлениеновойРоссии(1992-1999 гг.).

Нарастаниекризисных явлений в СССР. М.С. Горбачёв. Межнациональные конфликты. «Парадсувер енитетов». Принятие Декларацииого сударственном суверенитете РСФСР.

Референдумосохранении СССРивведении поста Президента РСФСР. Избрание Б.Н. Ельцина Президентом РСФСР.

Объявление государственной независимости союзными республиками.

Юридическоеоформлениераспада СССРисоздание Содружества Независимых Государств (Беловежское соглашение). Россия как преемник СССР на международной арене.

РаспадСССРи егопоследствиядляРоссииимира.

СтановлениеРоссийской Федерациикаксуверенногогосударства (1991-1993гг.). Референдумпопроекту Конституции.

России.ПринятиеКонституцииРоссийскойФедерации1993г.иеёзначение.

Сложные 1990-егг. Трудности и просчёты экономических преобразований встране. Совершенствование новой российской государственности. Угрозагосударствен номуединству.

Россия на постсоветском пространстве. СНГ и Союзное государство. Значениесохранения Россией статуса ядерной державы.

Добровольная отставка Б.Н. Ельцина. Возрождениестраныс 2000-хгг.

Российская Федерация В начале XXI восстановления укреплениястраны.ВступлениевдолжностьПрезидентаРоссийскойФедерацииВ.В.Путина.Восстановле единогоправовогопространства страны. Экономическая интеграцияна ние постсоветском пространстве. Борьба Укрепление терроризмом. Вооружённых СилРоссийской Федерации. Приоритетные национальные проекты.

Восстановлениелидирующих позиций Россиив международных отношениях.

ОтношениясСШАиЕвросоюзом.

Воссоединение Крымас Россией.

КрымвсоставеРоссийскогогосударствавXX.Крымв1991-2014гг.Государственный переворот в Киеве в феврале 2014 г. Декларация о независимостиАвтономной Республики Крым и города Севастополя (11 марта 2014 г.).

Подписание Договорамежду Российской Федерацией и Республикой Крымопринятии в Российскую Федерацию Республики Крымиобразовании в составе Российской Федерацииновых субъектов. Федеральный конституционный законот 21 марта 2014 г.

№ 6-ФКЗ «О принятии в Российскую Федерацию Республики Крым и образовании всоставеРоссийскойФедерацииновых субъектов—Республики Крымигородафедеральногозначения Сева стополя».

Воссоединение Крыма с Россией, его значение и международные последствия. Российская Федерация на современном этапе. «Человеческий капитал»,

«Комфортнаясредадляжизни», «Экономическийрост»—основные направления национальных проектов 2019-

2024гг. Разработка семейной политики. Пропаганда спортаиздорового образажизни. Россия в борь бескоро новирусной пандемией. Реализация крупных экономических проектов (строительство Крымскогомоста, трубопроводов «Сила Сибири», «Северный поток» и другие). Поддержка одарённых детейв России (образовательный центр «Сириус» идругие).

Общероссийское голосование по поправкам к Конституции России (2020 г.).ПризнаниеРоссией Донецкой Народной Республикии Луганской Народной

Республики(2022г.).

Значениеисторическихтрадицийикультурногонаследиядлясовременной России. Воссоздание Росс ийскогоисторического общества (далее – РИО) и Российского военно-исторического общества (далее – РВИО). Исторические парки

«Россия–Мояистория».Военно-патриотическийпарккультурыиотдыхаВооружённых Сил Российской Федерации «Патриот». Мемориальный парк Победы наПоклоннойгореиРжевскиймемориалСоветскомуСолдату.Всероссийскийпроект

«Безсрокадавности». Новыеинформационные ресурсы о Великой Победе.

Итоговоеповторение.

История родногокрая вгодыреволюцийи Гражданской войны. Нашиземляки – герои Великой Отечественной войны (1941-1945 гг.).

Наш регион в конце XX – начале XXI вв. Трудовые достижения родногокрая.

Планируемые результатыосвоения учебного модуля «Введение вНовейшую историю России».

Личностныеиметапредметныерезультатыявляютсяприоритетнымиприосвоении содержанияучебного модуля «ВведениевНовейшуюисториюРоссии».

Содержаниеучебногомодуля «Введениев Новейшуюисторию России» способствует процессу форм ирования в нутренней позициили чностика кособогоценностного отношения к себе, окружающим людями жизнивцелом, готовностио бучающегося действовать на основе системы позитивных ценностных ориентаций.

Содержаниеучебногомодуля «Введениев Новейшую историю России» ориентированона следующи еважней шиеубеждения икачества обучающегося, которые должны проявляться как в его учебной деятельности, так и при реализациина правлений воспитательной деятельности образовательной организации в сферах:

- гражданскоговоспитания:готовностьквыполнениюобязанностейгражданинаиреали зацииегоправ, уважение прав, свободизаконных интересов других людей; активное участиевжизнисемьи, о бразовательнойорганизации, местногосообщества, родногокрая, страны; неприятиелюбых формэкстрем изма, дискриминации; понимание различных социальных институтов роли свободах человека;представление об основных правах, обязанностях гражданина, социальныхнормахиправилахмежличностныхотношенийвполикультурномимногоконфессиональном обществе, представление оспособах противодействия коррупции; готовность кразнообразной совместной деятельности, стремление квзаимопониманию и взаимопомощи, активное участие в само управлении вобра зовательнойорганизации; готовность кучастию в гуманитарной деятельности;
- 2) патриотическоговоспитания:осознаниероссийскойгражданскойидентичностивполи культурномимногоконфессиональномобществе,проявлениеинтереса к познанию родного языка, истории, культуры Российской Федерации, своегокрая, народов России, ценностное отношение к достижениям своей Родины России, кнауке,искусству,спорту,технологиям, боевым подвигам и трудовым достижениямнарода, уважение к символам России, государственным праздникам, историческому иприродному наследию,памятникам и символамвоинской славы, традициямразныхнародов,проживающихвроднойстране;
- духовнонравственноговоспитания:ориентациянаморальныеценностиинормывситуацияхнравственноговыбора ,готовностьоцениватьсвоёповедениеипоступки, поведение и поступки других людей с позиции нравственных и правовыхнорм с учетом осознания последствий поступков, активное неприятие асоциальныхпоступков,свободаиответственностьличностивусловияхиндивидуальногоиобщественног опространства.

Содержание учебного модуля «Введение в Новейшую историю России» такжеориентированонапониманиеролиэтническихкультурныхтрадиций—вобластиэстетическоговоспи тания, наформирование ценностногоотношения кздоровью, жизни и осознание необходимости их сохранения, следования правилам безопасного поведения в Интернет-

среде, активное участие врешении практических задач социальной направленности, уважение к труду и результатам трудовой деятельности, готовность кучастию в практической деятельности экологической направленности.

При освоении содержания учебного модуля «Введение в Новейшую историю России» обучающиеся продолжат осмысление ценности научного познания, освоение системынаучных представлений обосновных закономерностях развития общества, расширение с оциального опытадля достижения индивидуального иколлективного благо получия, втом числе входе овла дения языковой и читательской культурой, основными навыками исследовательской деятельности. Важны мтакже является подготовить обучающего сякизменяющимся условиям социальной среды, стрессоу стой чивость, открытость опытуизнаниям других.

Врезультатеизучения учебногомодуля «Введениев Новей шую историю России» у обучающегося будут сформированы познавательные учебные действия, коммуникативные учебные действия, совместная деятельность.

<u>У обучающегося будут сформированы следующие базовые логические</u> действиякакчастьпознавательных универсальных учебных действий:

выявлятьихарактеризовать существенные признаки, итогиизначение ключевых событий и процесс ов Новейшей истории России;

выявлять причинно-следственные,пространственные и временные связи (приналичии)изученных ранееисторических событий, явлений, процессов систорией России XX—начала XXIв.;

выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых фактах с учётомпредложенной задачи, классифицировать, самостоятельновы биратьоснования и критерии для классификации;

выявлять дефициты информации, данных, необходимых длярешения поставленной задачи;

проводитьвыводы, создавать обобщения овзаимосвяз ях сиспользованием дедуктивных, индуктив ных умозаключений и поаналогии, строитьлогические рассуждения; самостоятельновыбирать способрешения учебной задачи.

обучающегося будут сформированы следующие базовые исследовательскиедействиякакчастьпознавательных универсальных учебных действий: использовать вопросы исследовательский как инструмент познания;формулироватьвопросы,фиксирующиеразрывмеждуреальнымижелательным ситуации, устанавливать состоянием объекта, самостоятельно искомое И данное;формулироватьгипотезуобистинностисобственных суждений исуждений других,аргументироватьсвоюпозицию,мнение;

проводить по самостоятельно составленному плану небольшое исследование поустановлению причинно-следственных связей событий и процессов; оценивать наприменимость и достоверность и нформацию;

самостоятельноформулироватьобобщения ивыводы порезультатам проведенного небольшого исследования, владеть инструментами оценки достоверностиполученных выводовиобобщений;

прогнозироватьвозможноедальнейшееразвитиепроцессов, событийиих последствия, в аналогичных или сходных ситуациях, выдвигать предположения об ихразвитиивновых условиях иконтекстах.

<u>Уобучающегосябудутсформированыуменияработатьсинформациейкакчастьпознавательныхун</u> иверсальныхучебныхдействий:

применятьразличныеметоды, инструментыи запросыприпоиске и отборе и нформации и лиданных

изисточников сучётом предложенной учебной задачии заданных критериев;

выбирать, анализировать, систематизировать и интерпретировать информациюразличных видов и форм представления (справочная, научно-популярная литература, интернет-ресурсыидругие);

находить сходные аргументы (подтверждающие или опровергающие одну и туже идею,версию)вразличныхинформационныхисточниках;

самостоятельновыбиратьоптимальную формупредставления информации и илисформации и по критериям, предложенным илисформулированным самостоятельно;

эффективнозапоминатьисистематизироватьинформацию.

<u>Уобучающегосябудутсформированыуменияобщениякакчастькоммуникативныхуниверсальныху</u> чебныхдействий:

воспринимать и формулировать суждения, выражать эмоции в соответствии сцелямииусловиямиобщения; выражатьсебя (своюточкузрения) вустных иписьменных текстах;

распознавать невербальные средства общения, понимать значение социальных знаков, распознавать предпосылки конфликтых ситуацийи смягчать конфликты;

понимать намерения других, проявлять уважительное отношение к собеседникуивкорректнойформе формулироватьсвоивозражения;

умениеформулироватьвопросы(вдиалоге, дискуссии) посуществую бсуждаемой темы и высказывать идеи, нацеленные на решение задачи и поддержание благожелательности общения; сопоставлять свои суждения суждения мидругих участников диалога, обнаруживать различие исходствопозиций;

публичнопредставлятьрезультатывыполненногоисследования,проекта; самостоятельновыбирать форматвыступления сучётом задачпрезентации и особенностей аудитории и в соответствии сним составлят ьустные и письменные текстыси спользованием иллю стративных материалов, и сторических и сточников и другие.

<u>Уобучающегосябудутсформированыумениявчастирегулятивныхуниверсальныхучебных действий</u>:

выявлятьпроблемыдлярешениявжизненныхиучебных ситуациях; ориентировать сявразличных под ходах кпринятию решений (индивидуально, вгруппе, групповой);

самостоятельно составлять алгоритм решения задачи (или его часть), выбиратьспособрешения учебной задачи сучётомимеющих сяресурсови собственных возможностей, аргу ментировать предлагаемые варианты решений;

составлятыпландействий (планреализациинамеченногоалгоритмарешения илиегочасти), корректи роватыпредложенный алгоритм (илиегочасть) сучётом получения новых знаний обизучаемом объекте; про водитывы борибрать ответственность зарешение;

проявлять способность к самоконтролю, самомотивации и рефлексии, к оценке иизменению ситуации;

объяснятьпричиныдостижения (недостижения) результатов деятельности, давать оценку приобретённому опыту, находить позитивное в произошедшей ситуации, вносить коррективыв деятельность на

основеновыхобстоятельств, изменивших сяситуаций, установленных ошибок, возникших трудностей;

оценивать соответствие результатацелии условиям;

выявлятьна примерах исторических ситуацийроль эмоций вотношениях междулюдьми;

ставитьсебянаместодругогочеловека,пониматьмотивыдействийдругого(висторическихситуация хиокружающейдействительности);

регулироватьспособвыражениясвоихэмоцийсучетомпозицийимненийдругихучастниковобщения

<u>Уобучающегося</u>
<u>сформированыумениясовместнойдеятельности:пониматьииспользоватьпреимуществакоманднойиинд</u>
ивидуальнойработы

при решении конкретной проблемы, обосновывать необходимость применениягрупповыхформвзаимодействияприрешениипоставленнойзадачи;

принимать цель совместной деятельности, коллективно строить действия по еёдостижению (распределять роли, договариваться, обсуждать процессире зультат совместной работы;

планировать организацию совместной работы, определять свою роль (с учётомпредпочтений и возможностей всех участников взаимодействия), распределять задачимеждучленамикоманды, участвовать вгрупповых формах работы);

выполнять свою часть работы, достигать качественного результата по своемунаправлению икоординировать своидействия сдействиями других членовком анды;

оцениватькачествосвоеговкладавобщийпродуктпокритериям, самостоятельносформулированн ымучастникамивзаимодействия;

сравнивать результаты с исходной задачей и вкладом каждого члена команды вдостижение результатов, разделять сферу ответственности и проявлять готовность кпредоставлению отчёта перед группой.

Всоставепредметных результатов поосвоению программым одуляследует выделить: представления обучающихся о наиболее значимых событиях и процессахистории России XX — начала XXI в., основные виды деятельности по получению иосмыслению нового знания, его интерпретации и применению в различных учебных ижизненных ситуациях.

2.1.7. Рабочая программа учебного предмету«Обществознание».

Рабочаяпрограммаучебногопредмета«Обществознание» (предметнаяобласть «Общественнонаучные предметы») (далее соответственно – программа пообществознанию, обществознание) включает пояснительную записку, содержание обучения, планируемые результатыю свое ния программы пообществознанию.

Пояснительнаязаписка.

Рабочая программа учебного предмета «Обществознани на основе положений итребований крезультатамосвоения основной образовательной программы, представленных в ФГОС ООО, в соответствии с Концепцией преподавания учебного предмета «Обществознание», а также с учётом федеральной программы воспитания иподлежит непосредственному применению при реализации обязательной части ООПООО.

Обществознаниеиграетведущуюрольввыполненииобразовательнойорганизациейфункцииинтегр ациимолодёживсовременноеобщество:учебныйпредметпозволяетпоследовательнораскрыватьучащим сяподростковоговозрастаособенности современного общества, различные аспекты взаимодействияв современных условиях людей друг с другом, с основными институтами государства игражданскогообщества,регулирующиеэтивзаимодействия социальныенормы.

Изучениеучебного предмета «Обществознание», включающегознания ороссийскомобщественнаправлениях его развития в современных условиях, об основах конституционного строя нашей страны, правах и обязанностях человека игражданина, способствуетвоспитанию российской гражданской идентичности, готовностикслужению О течеству, приверженностинациональным ценностям.

Привлечение при изучении обществознания различных источников социальнойинформациипомогаетобучающимся освоитья зыксовременной культурной, социально-экономической и политической коммуникации, вноситсвой вкладвформированием етапредметных умени йизвлекать необходимые сведения, осмысливать, преобразовывать и применятьих.

Изучениеобществознаниясодействуетвхождениюобучающихсявмиркультурыиобщественныхце нностейивтожевремяоткрытиюиутверждениюсобственного«Я»,формированиюспособностикрефлекс ии,оценкесвоихвозможностейиосознанию своегоместавобществе.

Целямиобществоведческогообразования науровнеосновногообщегообразования являются:

воспитаниеобщероссийскойидентичности, патриотизма, гражданственности, социальнойответств енности, правового самосознания, приверженности базовым ценностям нашего народа;

развитиеуобучающих сяпонимания приоритетности общенациональных интересов, приверженност иправовым принципам, закреплённым в Конституции Российской Федерации законодательстве Российской Федерации;

развитие личности на исключительно важном этапееё социализации— вподростковомвозрасте, становление её духовно-нравственной,политической и правовой культуры, социального поведения, основанногонауважениизаконаиправопорядка,развитие интересакизучению социальных игуманитарны хдисциплин; способностикличному самоопределению, самореализации, самоконтролю; мотивации квыс окопроизводительной, наукоёмкой трудовой деятельности;

формированиеуобучающихсяцелостнойкартиныобщества, адекватной современному уровнюзнан ийи доступной посодержанию дляшкольников подросткового возраста; освоение учащими сязнаний обосн овных сферах человеческой деятельности, социальных институтах, нормах, регулирующих общественные отношения, необходимые

длявзаимодействияссоциальнойсредойивыполнениятипичных социальных ролейчеловекаигражданина;

функционально владение грамотного человека (получатьиз умениями разнообразных источников критически осмысливать социальную информацию, систематизировать, анализировать полученные данные; освоение способов познавательной коммуникативной, практической деятельности, необходимых дляучастия вжизнигражданского обществаи государства);

созданиеусловийдляосвоенияобучающимисяспособовуспешноговзаимодействия с различными политическими, правовыми, финансово- экономическимиидругимисоциальнымиинститутамидляреализацииличностногопотенциалавсовремен номдинамичноразвивающемсяроссийскомобществе;

формирование опыта применения полученных знаний уменийдля выстраивания национальностейи отношений между людьми различных вероисповеданий семейно-бытовой общегражданской И В сферах;

для соотнесения своих действий и действий других людейснравственнымиценностямиинормамиповедения, установленнымизаконом; содействия правовы миспособамии средствамизащите правопорядкавобществе.

Всоответствиисучебнымпланомосновногообщегообразованияобществознание изучается с 6 по 9 класс, общее количество рекомендованных учебных часов составляет 136 часов, по 1 часувне делю при 34 учебных неделях.

Содержание обучения в 6 классе.

Человекиегосоциальноеокружение.

Биологическое и социальное в человеке. Черты сходства и различия человека

иживотного. Потребностичеловека (биологические, социальные, духовные). Способностичеловека.

Индивид, индивидуальность, личность. Возрастные периодыжизничеловека иформирование лично сти. Отношения междупоколениями. Особенности подростковоговозраста.

Людис ограниченнымивозможностями здоровья, ихособые потребностиисоциальная позиция.

Цели и мотивы деятельности. Виды деятельности (игра, труд, учение). Познаниечеловекоммираисамогосебякаквид деятельности.

Право человека на образование. Школьное образование. Права и обязанностиучащегося.

Общение. Цели и средства общения. Особенности общения подростков.

Общениевсовременных условиях.

Отношения в малых группах. Групповые нормы и правила.

Лидерствовгруппе. Межличностные отношения (деловые, личные).

Отношениявсемье. Рольсемьивжизничеловекаи общества. Семейные традиции. Семейный досуг. Свободноевремя подростка.

Отношения с друзьями и сверстниками. Конфликты в межличностныхотношениях.

Общество, в котороммыживём.

Чтотакоеобщество. Связьобществаиприроды. Устройствообщественнойжизни. Основные сферыж изниобществаиих взаимодействие.

Социальные общности игруппы. Положение человека в обществе.

Чтотакоеэкономика. Взаимосвязьжизниобществаиегоэкономическогоразвития. Видыэкономичес койдеятельности. Ресурсыи возможности экономики нашейстраны.

Политическаяжизньобщества. Россия—многонациональноегосударство. Государственная власть в нашейстране. Государственный Герб, Государственный Флаг, Государственный Гимн Российской Федерации. Наша странавначале XXI века. Местонашей Родины средисовременных государств.

Культурнаяжизнь. Духовные ценности, традиционные ценности российскогонарода.

Развитиеобщества. Усилениевзаимосвязейстранинародоввусловиях современного общества.

Глобальныепроблемысовременностиивозможностиихрешенияусилиямимеждународногосообще стваимеждународныхорганизаций.

Содержание обучения в 7 классе. Социальные ценностиинормы.

Общественные ценности. Свобода и ответственность гражданина.

Гражданственностьипатриотизм. Гуманизм.

Социальные нормы как регуляторы общественной жизни и поведения человека вобществе. Видысоциальных норм. Традиции и обычаи.

Принципыинормыморали. Доброизло. Нравственные чувствачеловека.

Совестьистыд.

Моральный выбор. Моральная оценка поведения людей и

собственного поведения. Влияние моральных нормна обществои человека.

Право и его роль в жизни общества. Право и мораль. Человеккак участникправовыхотношений.

Правоотношения и ихособенности. Правовая норма. Участник и правоотношений.

Правоспособность и дееспособность. Правовая оценка поступков идеятельностичеловека.Правомерноеповедение.Правоваякультура личности.

Правонарушениеиюридическая ответственность. Проступоки преступление.

Опасностыправонарушений дляличности иобщества.

Праваисвободычеловека игражданинаРоссийской Федерации.

Гарантияизащитаправисвободчеловекаигражданинав Российской Федерации. Конституционные обязан ностигражданина Российской Федерации. Права ребёнка и возможностиих защиты.

Основыроссийскогоправа.

Конституция Российской Федерации – основной закон. Законыиподзаконныеакты. Отраслиправа.

Основыгражданскогоправа. Физическией юридическиелицавгражданскомправе. Правособственности, защита правсобственности.

Основныевиды гражданско-правовых договоров. Договор купли-продажи.

Права потребителей и возможности их защиты. Несовершеннолетние как участникигражданско-правовыхотношений.

Основы семейного права. Важность семьи в жизни человека, обществаигосударства. Условия заключения брака в Российской Федерации. Праваиобязанностидетейиродителей.Защитаправиинтересовдетей,оставшихсябезпопеченияродителе й.

Основы трудового права. Стороны трудовых отношений, их праваиобязанности. Трудовойдоговор. Заключение ипрекращение трудовогодоговора. Рабочее время и время отдыха. Особенности правового статуса несовершеннолетних приосуществлении трудовой деятельности.

Виды юридической ответственности. Гражданско-правовые проступкии гражданско-правовая ответственность. Административные проступкии административная ответственность. Дисциплинарные проступкиидисциплинарнаяответственность. Преступления и уголовная ответственность. Особенности юридической ответственности несовершеннолетних.

ПравоохранительныеорганывРоссийской Федерации. Структураправоохранительных органов Российской Федерации. Функцииправоохранительных органов.

Содержание обучения в 8 классе.

Человеквэкономическихотношениях.

Экономическаяжизньобщества.Потребностииресурсы,ограниченностьресурсов.Экономический выбор.

Экономическая система и её функции. Собственность. Производство – источникэкономических благ. Факторы производства. Трудовая деятельность. Производительность труда. Разделение труда.

Предпринимательство. Виды и формы предпринимательской деятельности. Обмен. Деньгииих функции. Торговля и е ёформы. Рыночная экономика.

Конкуренция. Спросипредложение.

Рыночноеравновесие. Невидимаярукарынка. Многообразиерынков.

Предприятиевэкономике. Издержки, выручка и прибыль. Какповысить эффективность производства

Заработнаяплатаистимулированиетруда. Занятостьибезработица.

Финансовыйрынокипосредники(банки,страховыекомпании,кредитныесоюзы,участникифондово горынка). Услугифинансовыхпосредников.

Основныетипыфинансовыхинструментов:акциииоблигации.

Банковскиеуслуги,предоставляемыегражданам(депозит,кредит,платёжнаякарта, денежные переводы, обмен валюты). Дистанционное банковское обслуживание.Страховые услуги.Защитаправпотребителяфинансовыхуслуг.

Экономическиефункциидомохозяйств. Потреблениедомашниххозяйств. Потребительские товары

итоварыдлительногопользования. Источники доходови расходов семьи. Семейный бюджет. Личный финансовый план. Способы и формысбережений.

Экономическиецелиифункциигосударства. Налоги. Доходыирасходыгосударства. Государственн ыйбюджет. Государственная бюджетная иденежно-кредитная политика Российской Федерации. Государственная политика по развитию конкуренции.

Человеквмирекультуры.

Культура, её многообразие и формы. Влияние духовной культурына формированиеличности. Современная молодёжная культура.

Наука. Естественные исоциально-гуманитарные науки. Рольнауки вразвитии общества.

Образование. Личностная и общественная значимость образованиявсовременномобществе. Образованиев Российской Федерации. Самообразование.

Политикавсферекультуры иобразованиявРоссийскойФедерации.

Понятие религии. Роль религии в жизни человека и общества. Свобода совести исвобода вероисповедания. Национальные и мировые религии. Религииирелигиозныеобъединенияв Российской Федерации.

Чтотакое искусство. Виды искусств. Роль искусства в жизни человекаиобщества.

Рольинформационных технологий в современном мире. Информационная культура и информационная безопасность. Правила безопасного поведения в Интернете.

Содержание обучения в 9 классе.

Человеквполитическомизмерении.

Политикаиполитическаявласть. Государство-политическая организация общества. Признакиго сударства. Внутрення я ивнешня я политика.

Формагосударства. Монархияиреспублика – основные формы правления.

Унитарноеи федеративноегосударственно-территориальноеустройство.

Политический режимиеговиды.

Демократия, демократические ценности. Правовое государствоигражданское общество.

Участиегражданвполитике. Выборы, референдум. Политические партии, ихрольвдемократическом обществе.

Общественно-политические организации. Гражданиниго сударство.

ОсновыконституционногострояРоссийскойФедерации.Россия—демократическоефедеративноепр авовоегосударствосреспубликанскойформойправления.Россия—социальное государство.Основные направления иприоритеты социальной политики российского государства. Россия—светское государство.

Законодательные, исполнительные И судебные органы государственной власти вРоссийской Федерации. Президент – Главагосударства Российская Федерация. Федеральное Собрание Правительство Российской Российской Федерации: Государственная ДумаиСовет Федерации. Федерации. Судебная системав Российской Федерации. Конституционный Суд Российской Федерации. Верховный Суд Российской Федерации.

Государственноеуправление. Противодействие коррупциив Российской Федерации.

Государственно-территориальное устройство Российской Федерации. СубъектыРоссийскойФедерации:республика, край, область, городфедеральногозначения, автономная область, автономный округ. Конституционный статуссубъектов Российской Федерации.

Местноесамоуправление.

Конституция Российской Федерации о правовом статусе человекаигражданина. Гражданство Российской Федерации. В заимосвязьконституционных прав, свобод и обязанностей гражданина Российской Федерации.

Человеквсистеме социальныхотношений.

221 Социальная структура общества. Многообразие социальных общностейигрупп.

Социальнаямобильность.

Социальный статусчеловека вобществе. Социальные роли. Ролевой набор подростка.

Социализацияличности.

Рольсемьивсоциализацииличности. Функциисемьи. Семейныеценности.

Основныероли членовсемьи.

Этносинация. Россия-многонациональноегосударство. Этносыинациивдиалогекультур.

Социальная политика Российского государства. Социальные конфликтыи пути Опасность разрешения. Отклоняющееся поведение. наркоманиииалкоголизмадлячеловекаиобщества. Профилактиканегативныхотклонений поведения. Соц иальнаяиличнаязначимостьздоровогообразажизни.

Человеквсовременномизменяющемсямире.

Информационноеобщество. Сущность глобализации. Причины, проявленияи последствия глобализации, противоречия. Глобальные проблемыивозможностиихрешения. Экологическая ситуация испособые ёулучшения.

Молодёжь активный участник общественной Волонтёрское движение. Профессиинастоящего ибудущего. Непрерывноеобразование икарьера.

Здоровыйобразжизни. Социальнаяиличная значимость здорового образажизни. Модаиспорт.

Современныеформы связи и коммуникации: как они изменили мир.

Особенностиобщенияввиртуальномпространстве.

Перспективыразвития общества.

Планируемыерезультатыосвоенияпрограммыпообществознанию.

Личностныерезультатыизученияобществознаниявоплощаюттрадиционныероссийские социокультурные и духовно-нравственные ценности, принятые в общественормы поведения, отражают готовность обучающихся руководствоваться ими в жизни, во взаимодействии с другими собственных людьми,припринятии решений. Они достигаются единстве учебнойивоспитательнойдеятельностив процессе развития уобучающихся установкина решение практических задач социальной направленности и опыта конструктивногосоциальногоповеденияпо основным направлениям воспитательной деятельности, втомчислевчасти:

- 1) гражданскоговоспитания:готовностьквыполнениюобязанностейгражданинаиреализацииегоп рав, уважение прав, свободизаконных интересов другихлюдей, активное участиевжизнисемы, образовате льнойорганизации, местногосообщества, родногокрая, страны, неприятиелюбых формэкстремизма, диск риминации, понимание роли различных социальных институтов в жизни человека,представление об основных правах, свободах и обязанностях гражданина, социальных норма правилах межличностных отношений В поликультурномимногоконфессиональномобществе, представление оспособах противодействия корруп ции; готовность кразнообразной созидательной деятельности, стремлениек взаимопониманию и взаимопомощи; активное участие в школьном самоуправлении;готовностьк участиювгуманитарной деятельности(волонтёрство,помощь людям,нуждающимсявней);
- патриотическоговоспитания:осознаниероссийскойгражданскойидентичностивполикуль 2) турномимногоконфессиональномобществе, проявление интереса к познанию родного языка, истории, культуры Российской Федерации, своегокрая, народов России, ценностное отношение к достижениям своей Родины - России, кнауке, искусству, спорту, технологиям, боевым подвигам и трудовым достижениямнарода, уважение К символам России, государственным историческому,природномунаследию и памятникам, традициям разных народов, проживающих вродной с тране;

- 3) духовно-нравственноговоспитания: ориентация на моральные ценностиинормывситуацияхнравственноговыбора,готовностьоцениватьсвоёповедениеипоступки, поведение и поступки других людей с позиции нравственныхиправовыхнормсучётомосознанияпоследствийпоступков;активноенеприятиеасоциальных выхпоступков;свободаиответственностьличностивусловиях индивидуальногоиобщественногопространства;
- 4) эстетическоговоспитания:восприимчивостькразнымвидамискусства, традициямитворчествусв оегоидругихнародов, пониманиеэмоциональноговоздействия искусства, осознание важности художественнойкультурыкаксредствакоммуникацииисамовыражения, пониманиеценностиотечествен ногоимировогоискусства, этнических культурных традицийи народного творчества, стремлениексамовыражению вразных видахискусства;
- 5) физического воспитания, формирования культуры здоровьяи эмоционального благополучия: осознание ценности жизни; ответственное отношениек своему здоровью и установка на здоровый образ жизни, осознание последствий инеприятие вредных привычек (употребление алкоголя, наркотиков, курение) И иныхформвредадляфизическогоипсихическогоздоровья;соблюдениеправилбезопасности,втомчислен авыкибезопасногоповедениявинтернетсреде, способность адаптироваться к стрессовым ситуациямименяющим сясоциальным, информационны условиям, числе осмысляя собственный природным TOM ивыстраиваядальнейшиецели, умениеприниматьсебяидругих, неосуждая, сформированность навыков рефлексии, признание своего права на ошибкуитакогожеправа другогочеловека;
- б) трудовоговоспитания:установканаактивноеучастиеврешениипрактических задач (врамках семь и, образовательной организации, города, края) технологической исоциальной направленности, способност ьинициировать, планировать самостоятельно выполнять такого рода деятельность, интерескпрактическомуизучению профессий итруда различного рода, в том числена основе применения изучаемого предметного знания; осознание важности обученияна протяжении всей жизни успешной профессиональной ДЛЯ деятельности развитиенеобходимыхуменийдляэтого, уважениектрудуирезультатамтрудовойдеятельности, осознанн ыйвыборипостроениеиндивидуальнойтраекторииобразованияижизненныхплановсучётомличныхиоб щественныхинтересовипотребностей;
- 7) экологического воспитания: ориентация на применение знанийиз В области социальных естественных решения задач окружающей наук ДЛЯ среды,планированияпоступковиоценкавозможныхпоследствийсвоихдействийдляокружающейсреды; повышение уровня экологической культуры, осознание глобального характера экологических проблемипу тейихрешения; активноенеприятие действий, приносящих вред окружающей среде; осознание своей какгражданина и потребителя в условиях в за и мосвязи природной, технологической и социальной сред, готовность к участию в практической деятельности экологическойнаправленности;
- 8) ценностинаучногопознания: ориентациявдеятельностинасовременнуюсистемунаучных п редставленийобосновных закономерностях развития человека, природы и общества, овзаимосвязях челове касприроднойисоциальнойсредой; овладениеязыковойичитательскойкультуройкаксредствомпознания основными исследовательской мира, овладение навыками деятельности, установкана осмысление опыта. наблюдений, поступков стремление совершенствовать путидостижения индивидуального и коллективного благо получия.

Личностные результаты, обеспечивающие адаптацию обучающегосякизменяющимсяусловиямсоциальнойиприроднойсреды:

освоениеобучающимися социального опыта, основных социальных ролей, соответствующих ведущ

ейдеятельностивозраста, нормиправилобщественного поведения, форм социальной жизни в группах и сообществах, включая семью, группы, сформированные по профессиональной деятельности, а также в рамках социальноговзаимодействияслюдьмииздругойкультурнойсреды;

способностьобучающих сявовзаимодействии вусловиях неопределённости, открытостьопытуизнаниям других;

способностьдействовать в условиях неопределённости, открытость опытуизнаниям других, повышать уровень своей компетентности через практическую деятельность, в том числе умение учиться у других людей; осознавать в совместной деятельности новые знания, навыкий компетенциий зопыта других;

навыквыявленияисвязыванияобразов, способность формированияновых знаний, в том числе способность формулировать идеи, понятия, гипотезыобобъектахиявлениях, втомчислеранее не известных, осознавать дефицитсобственных знаний ик омпетентностей, планировать своёразвитие;

умение распознавать конкретные примеры понятия по характерным признакам, выполнять операции в соответствии сопределением ипростейшими свойствами понятия, конкретизировать понятие примерами, использовать понятие использовать понятие использовать понятие использовать понятием примерами, атакже оперировать терминами ипредставлениями в областиконцепции устойчивого развития;

умение анализировать и выявлять взаимосвязи природы, обществаиэкономики; умениеоцениватьсвоидействиясучётомвлияниянаокружающуюсреду, достижений целей и преод оления вызовов, возможных глобальных последствий;

способностьобучающихсяосознаватьстрессовуюситуацию,оцениватьпроисходящиеизменения иихпоследствия,восприниматьстрессовуюситуациюкаквызов,требующийконтрмер;

оценивать ситуацию стресса, корректировать принимаемые решенияи действия, формулировать и оценивать риски и последствия, формировать опыт, уметьнаходить позитивное в произошедшей ситуации; быть готовым действоватьвотсутствиегарантийуспеха.

Врезультатеизученияобществознаниянауровнеосновногообщегообразованияуобучающегосябу дутсформированыпознавательные универсальные учебные действия, коммуникативные универсальные учебные действия, регулятивные учебные действия, совместная деятельность.

У обучающегося будут сформированы следующие базовые логические действиякакчастьпознавательных универсальных учебных действий:

выявлятьи характеризовать существенные признаки социальных явленийипроцессов; устанавливать существенный признак классификации социальных фактов, основания для ихобобщения и сравнения, критери и проводимого анализа;

сучётом предложенной задачи выявлять закономерностии противоречияврассматриваемых фактах, данных инаблюдениях; предлагать критерии длявыя вления закономерностей и противоречий;

выявлять дефицитинформации, данных, необходимых длярешения поставленной задачи; выявлять причинно-следственные связи при изучении явлений и процессов; делать выводыси спользованием дедуктивных и информутивных умозаключений, умозаключений по аналогии, формулировать гипотезы в заимосвязях;

самостоятельновыбиратьспособрешения учебной задачи (сравнивать нескольковариантов решени я, выбирать наиболее подходящий сучётом самостоятельновы деленных критериев). осознавать невозможность контролировать всёвокруг.

У обучающегося будут сформированы следующие базовые

исследовательскиедействиякакчастьпознавательных универсальных учебных действий:

использовать вопросы как исследовательский инструмент познания;формулироватьвопросы,фиксирующиеразрывмеждуреальным

и желательным состоянием ситуации, объекта, самостоятельноустанавливать искомоеиданное;

формулировать гипотезуобистинности собственных суждений и суждений других, аргументировать свою позицию, мнение;

проводить посамостоятельносоставленномуплануне большое исследование по установлению особенностей объекта изучения, причинно-следственных связей изависимостей объектов между собой;

оценивать на применимость и достоверность информацию, полученную в ходеисследования; самостоятельноформулироватьобобщения ивыводы порезультатам проведённого наблюдения, исс ледования, владеть инструментами оценки достоверности полученных выводови обобщений;

прогнозировать возможное дальнейшее развитие процессов, событийи их последствия в аналогичных или сходных ситуациях, выдвигать предположения обихразвитиивновых условиях иконтекстах.

<u>У обучающегося буду сформированы следующие умения</u> работатьсинформациейкакчастьпознавательных универсальных учебных действий:

применятьразличныеметоды, инструментыи запросыприпоиске и отборе информации и лиданных из источников сучётом предложенной учебной задачии задачи задачии задачии задачии задачии задачии задачии задачии задачии задач

выбирать, анализировать, систематизировать и интерпретировать информациюразличных видовиформ представления;

находить сходные аргументы (подтверждающие или опровергающиеоднуитуже идею,версию)вразличныхинформационныхисточниках;

самостоятельно выбирать оптимальную форму представления информации; оценивать надёжность информации покритериям, предложенным

педагогическим работником или сформулированным самостоятельно;эффективнозапоминатьи систематизироватьинформацию.

<u>У обучающегося будут сформированы следующие умения общения как</u> частькоммуникативных универсальных учебных действий:

восприниматьиформулироватьсуждения, выражать эмоциив соответствиис целямии условиями общения;

выражатьсебя(своюточкузрения)вустных иписьменных текстах;распознаватьневербальныесредстваобщения,пониматьзначениесоциальных

знаков, знать и распознавать предпосылки конфликтных ситуацийи смягчать конфликты, вестипереговоры;

понимать намерения других, проявлять уважительное отношениексобеседникуивкорректнойформеформулироватьсвоивозражения;

в ходе диалога и (или) дискуссии задавать вопросы по существу обсуждаемойтемыивысказыватьидеи, нацеленные нарешение задачии поддержание благожелательности общения;

сопоставлятьсвоисуждения суждения мидругих участников диалога, обнаруживать различие исход ствопозиций;

публично представлять результаты выполненного исследования, проекта; самостоятельновы бирать форматвыступления сучётом задачпрезентации

и особенностей аудитории и в соответствии с ним составлять устные и письменныетекстысиспользованиемиллюстративныхматериалов.

<u>У обучающегося будут сформированы следующие умения самоорганизации</u> какчастирегулятивных универсальных учебных действий:

выявлятьпроблемыдлярешениявжизненныхиучебных ситуациях;

ориентироватьсявразличных подходах принятия решений (индивидуальное, принятие решения в группе, принятие решений в группе);

самостоятельно составлять алгоритм решения задачи (или его часть), выбиратьспособ решения учебной задачи с учётом имеющихся ресурсовисобственных возможностей, аргументировать предлагаемые вариантырешений;

составлять план действий (план реализации намеченного алгоритма решения),корректировать предложенный алгоритм с учётом получения новых знанийобизучаемомобъекте;

делать выборибратьответственностьзарешение.

Уобучающегосябудутсформированыследующиеумениясовместнойдеятельности:

понимать и использовать преимущества командной и индивидуальной работыприрешенииконкретнойпроблемы, обосновывать необходимость применения групповых формвза имодействия прирешении поставленной задачи;

приниматьцельсовместной деятельности, коллективно строить действияпо её достижению: распределять роли, договариваться, обсуждать процессирезультатсовместнойработы;

уметь обобщать мнения нескольких людей, проявлять готовность руководить, выполнять поручения, подчиняться;

планировать организацию совместной работы, определять свою роль (с учётомпредпочтений и возможностей всех участников взаимодействия), распределять задачимежду членами команды, участвовать в групповых формах работы (обсуждения, обменмнений, «мозговыештурмы» ииные);

выполнять свою часть работы, достигать качественного результата по своемунаправлению и координировать своидействия с другимичленами команды;

оцениватькачествосвоеговкладавобщийпродуктпокритериям, самостоятельносформулированны мучастникамивзаимодействия; сравниватьрезультатысисходной задачей ивкладкаждогочлен акомандыв достижение результатов, разделять сферу ответственности и проявлять готовность к предоставлению отчёта перед группой.

<u>Уобучающегосябудутсформированыследующиеумениясамоконтроля, эмоциональногоинтеллект</u> акакчастирегулятивных универсальных учебных действий:

владеть способами самоконтроля, самомотивации и рефлексии; давать адекватную оценку ситуации и предлагать планеё изменения;

учитыватьконтекстипредвидетьтрудности, которые могут возникнутьприрешении учебной задачи, адаптироватьрешениекменяющимсяобстоятельствам;

объяснятьпричиныдостижения (недостижения) результатов деятельности, давать оценку приобретённому опыту, уметь находить позитивное в произошедшей ситуации;

вноситькоррективывдеятельностьнаосновеновыхобстоятельств, изменившихся ситуаций, установленныхошибок, возникшихтрудностей;

оценивать соответствие результатацелии условиям;

различать, называть и управлять собственными эмоциями и эмоциями других; выявлять и анализирова тыпричины эмоций;

ставить себя на место другого человека, понимать мотивы и намерения другого; регулировать способ выражения эмоций;

осознанно относиться к другому человеку, его мнению;признавать своё право на ошибку и такое же право другого;приниматьсебяидругих,неосуждая;

открытостьсебеидругим.

<u>Предметные результаты освоения программы по</u> обществознаниюна уровнеосновногообщегообразования должны обеспечивать:

- 1) освоение и применение системы знаний о социальных свойствах человека, особенностях его взаимодействия другими людьми, важностисемьи как базовогосоциальногоинститута, характерных чертах общества; содержании изначении социальных норм, регулирующих общественные отношения, включая правовые нормы, регулирующие типичные для несовершеннолетнего и членов его семьи общественныеотношения (в том числе нормы гражданского, трудового семейного права, основыналоговогозаконодательства), процессахиявлениях в экономической (вобластимакроимикроэкономики),социальной,духовнойиполитическойсферахжизниобщества; основах конституционного строя и организации государственной власти вРоссийской Федерации, правовом статусе гражданина Российской Федерации (в томчисле несовершеннолетнего), образованияв Российской Федерации; основах государственной бюджетнойи денежно-кредитной, социальной политики. политики сфере культурыиобразования, противодействии коррупциив Российской Федерации, обеспечении безопасности личности, общества и государства, в том числе от терроризмаиэкстремизма;
- 2) умениехарактеризоватьтрадиционныероссийскиедуховно-нравственныеценности (в том числе защита человеческой жизни, прав и свобод человека, семья,созидательный труд, служение Отечеству, нормы морали и нравственности, гуманизм,милосердие,справедливость,взаимопомощь,коллективизм,историческоеединствонародовРо ссии,преемственностьисториинашейРодины),государствокаксоциальныйинститут;
- 3) умениеприводитьпримеры(втомчислемоделироватьситуации)деятельности людей, социальных объектов, явлений, процессов определённого типа вразличных ферахобщественной жизни, их структурных элементовипроявлений основных функций; разн оготипа социальных отношений, ситуаций, регулируемых различными видами социальных норм, в том числе связанных с правонарушениями инаступлением юридической ответственности, связи политических потрясений и социально-экономического кризи са вгосударстве;
- 4) умение классифицировать по разным признакам (в том числе устанавливать существенный признак классификации) социальные объекты, явления, процессы, относящи еся к различным сферам общественной жизни, их существенные признак и, элементы и основные функции;
- 5) умениесравнивать(втомчислеустанавливатьоснованиядля сравнения) деятельностьлюдей, соци альные объекты, явления, процессыв различных сферах общественной жизни, ихэлементы иосновные функции;
- б) умениеустанавливатьиобъяснятьвзаимосвязисоциальныхобъектов, явлений, различных сферах общественной жизни, ИХ элементови основных функций, взаимодействия общества человекаи общества, сфер общественной жизни, И природы, гражданина И государства; связи политических потрясений и социальноэкономическихкризисоввгосударстве;
- 7) умение использовать полученные знания объяснения ДЛЯ (устногоиписьменного) сущности, взаимосвязей явлений, процессов социальной действительности, втом числедляаргументированногообъясненияролиинформациии информационных технологий В современном социальнойиличнойзначимостиздоровогообразажизни, ролинепрерывногообразования, опасностинарк оманиииалкоголизмадлячеловекаиобщества; необходимостиправомерного налогового поведения,

противодействия коррупции, проведенияв отношении нашей страны международной политики «сдерживания»; для осмысления личного социального опыта при исполнении типичных для несовершеннолетнего социальных ролей;

- 8) умениесопоройнаобществоведческиезнания, фактыобщественной жизнии
- личный социальный опыт определять и аргументировать с точки зрения социальныхценностейинормсвоёотношениекявлениям,процессамсоциальнойдействительности;
- 9) умение решать в рамках изученного материала познавательныеи практические задачи, отражающие выполнение типичных для несовершеннолетнего социальных ролей, типичные социальные взаимодействия вразличных сферах общественной жизни, втом числепроцессы формирования, накопления и инферемений;
- 10) овладение смысловым чтением текстов обществоведческой тематики, в том числе извлечений из Конституции Российской Федерации и других нормативных правовых актов; умениесоставлятьнаих основеплан, преобразовыватьтекстовую информацию в модели (таблицу, диаграмму, схему) ипреобразовывать предложенные моделивтекст;
- 11) овладениеприёмамипоискаиизвлечениясоциальнойинформации(текстовой,графической,ауд иовизуальной)позаданнойтемеизразличныхадаптированных источников (в том числе учебных материалов) и публикаций средствмассовойинформации(далее—СМИ)ссоблюдениемправилинформационнойбезопасностипри работевинформационно-телекоммуникационной сети«Интернет»;
- 12) умениеанализировать, обобщать, систематизировать, конкретизироватьикритическиоценивать социальную информацию, включая экономикостатистическую, из адаптированных источников (в том числе учебных материалов) ипубликаций СМИ, соотносить её с собственными знаниями о моральноми правовом регулировании поведения человека, личным социальным опытом, используя обществоведческие знания, формулировать выводы, подкрепля ихаргументами;
- 13) умение оценивать собственные поступки и поведение другихлюдейс точки зрения их соответствия моральным, правовым и иным видам социальных норм, экономической рациональности (включая вопросы, связанные с личными финансами ипредпринимательской деятельностью, для оценки рисков осуществления финансовыхмахинаций, применения недобросовестных практик), осознание неприемлемости всехформантиобщественногоповедения;
- 14) приобретение опыта использования полученных знаний, включая основыфинансовойграмотности, впрактической (включаявыполнениепроектовиндивидуальноив группе) деятельности, вповседневной жизнидля реализациии защиты прав человека и гражданина, прав потребителя (в том числе потребителя финансовых услуг) и осознанного выполнения гражданских обязанностей, для анализа потребления домашнегохозяйства, составления личного финансового плана,
- для выбора профессии и оценки собственных перспективвпрофессиональнойсфере, атакжеопытапубличногопредставления результатов своей деятель ностив соответствии стемой и ситуацией общения, особенностями аудитории и регламентом;
- 15) приобретениеопытасамостоятельногозаполненияформы(втомчислеэлектронной)исоставле нияпростейшихдокументов(заявления, обращения, декларации, доверенности, личногофинансовогопла на, резюме);
- 16) приобретение опыта осуществления совместной, включая взаимодействие слюдьмидругойкультуры, национальной ирелигиозной принадлежностина основенациональных ценностей современного российского общества (гуманистических и демократических ценностей,

идей мира и взаимопонимания между народами, людьмиразных культур), осознание ценности культуры и традицийнародов России.

<u>К концу обученияв6 классеобучающийся получитследующие</u> предметныерезультатыпоотдельнымтемампрограммыпообществознанию:

Человекиегосоциальноеокружение:осваивать и применять знания о социальных свойствах человека, формированииличности, деятельности человека и её видах, образовании, правахиобязанностяхучащихся,общениииегоправилах,особенностяхвзаимодействиячеловека сдругимилюдьми;

характеризовать традиционные российские духовно-нравственные ценности напримерах семьи, семейных традиций; характеризовать основные потребности человека,показыватьихиндивидуальныйхарактер,особенностиличностногостановленияисоциальной позиции людей с ограниченными возможностями здоровья (далее – OB3),деятельность человека, образование и его значениедлячеловекаиобщества;

людей. eë приводить примеры деятельности различных мотивови особенностей В современных условиях; малых положения групп, человекавгруппе;конфликтныхситуацийвмалойгруппеиконструктивныхразрешенийконфликтов; проявлений лидерства, соперничества и сотрудничества людейвгруппах;

классифицироватьпоразнымпризнакамвидыдеятельностичеловека,потребностилюдей;

сравниватьпонятия «индивид», «индивидуальность», «личность»; свойствачеловека иживотных, видыдеятельности (игра, труд, учение);

устанавливать и объяснять взаимосвязи людей в малых группах, целей, способовирезультатовдеятельности, целейисредств общения;

использоватьполученныезнаниядляобъяснения(устногоиписьменного)сущности общения как социального явления, познания человеком мира и самого себякак вида деятельности, роли непрерывного образования, значения личного социальногоопыта при осуществлении образовательной деятельности и общениявшколе, семье, группесверстников;

определятьи аргументировать с опорой на обществоведческие знанияи личный социальный опыт своё отношение к людям с OB3, к различным способамвыражения личной индивидуальности, к различным формам неформального общенияподростков;

решать познавательные и практические задачи, касающиеся прави обязанностей учащегося, отражающие особенности отношений в семье, сосверстниками, старшимиимладшими;

овладевать смысловым чтением текстов обществоведческой тематики, втомчислеизвлечений иззаконодательства Российской Федерации; составлять наихосновеплан, преобразовывать текстовую информацию втаблицу, схему;

искатьи извлекать информацию связи поколений в нашемобществе, об особенностях подросткового возраста, о правах и обязанностях учащегосяиз разных адаптированных источников (B TOM числе учебных материалов)и публикаций СМИ с соблюдением правил информационной безопасностиприработе винформационнотелекоммуникационнойсети«Интернет»;

анализировать, обобщать, систематизировать, оценивать социальную информацию очеловеке и егос оциальномокружении изадаптированных источников (втомчислеучебных материалов) и публикаций в СМ И;

оцениватьсобственныепоступкииповедениедругихлюдейвходеобщения,вситуацияхвзаимодейст вияслюдьмисОВЗ;оцениватьсвоёотношениекучёбекак важномувидудеятельности;

приобретатьопытиспользования полученных знаний в практической деятельности,

В

повседневной жизни для выстраивания отношений спредставителями старших поколений, сосверстникамии младшими повозрасту, активного участия вжизнишкольник ласса;

приобретать опыт совместной деятельности, включая взаимодействиес людьми другой культуры, национальной и религиозной принадлежности на основегуманистическихценностей, взаимопонимания междулюдьмиразных культур.

Общество, вкотороммыживём:

осваиватьиприменятьзнанияобобществеиприроде,положениичеловекавобществе,процессахиявл енияхвэкономическойжизниобщества,явленияхвполитическойжизниобщества,онародахРоссии,огосу дарственнойвластив Российской Федерации; культуре и духовной жизни, типах общества, глобальныхпроблемах;

характеризовать устройство общества, российское государство, высшие органыгосударственной власти в Российской Федерации, традиционные российские духовнонравственные ценности, особенностиинформационногообщества;

приводить примеры разного положения людей в обществе, видов экономическойдеятельности,глобальныхпроблем;

классифицироватьсоциальные общностии группы;

сравнивать социальные общности и группы, положение в обществе различныхлюдей; различные формых озяйствования;

устанавливатывзаимодействияобществаиприроды, человекаиобщества, деятельностиосновных уч астниковэкономики;

использоватьполученныезнаниядляобъяснения (устногоиписьменного) влияния природына общес твои обществана природусущностии взаимосвязей явлений, процессов социальной действительности;

определять и аргументировать с опорой на обществоведческие знания фактыобщественнойжизнииличный социальный опытсвоё отношение кпроблемам взаимодей ствия человека и природы, сохранению духовных ценностей российского народа;

решать познавательные и практические задачи (в том числе задачи, отражающиевозможностиюногогражданинавнестисвойвкладврешениеэкологическойпроблемы);

овладеватьсмысловымчтениемтекстовобществоведческойтематики, касающих сяотношений чело векаи природы, устройства общественной жизни, основных сфержизни общества;

извлекать информацию из разных источников о человеке и обществе, включаяинформацию онародах России;

анализировать,обобщать,систематизировать,оцениватьсоциальнуюинформацию, включая экономико-статистическую, из адаптированных источников (втом числе учебных материалов) и публикаций в СМИ; используя обществоведческиезнания,формулироватьвыводы;

оцениватьсобственныепоступкииповедениедругихлюдейсточкизренияихсоответствиядуховным традициямобщества;

использоватьполученныезнания, включая основыфинансовой грамотности, впрактической деятель ности, направленной на охрануприроды; защиту правпотребителя (в том числе потребителя финансовых услуг), на соблюдение традиций общества, вкотороммыживём;

осуществлятьсовместнуюдеятельность, включаявзаимодействиеслюдьмидругойкультуры, нацио нальнойирелигиознойпринадлежностинаосновевзаимопониманиямеждулюдьми разныхкультур; осознавать ценность культурыитрадицийнародов России.

<u>К концу обученияв7 классеобучающийся получитследующие</u> предметные результаты поотдельным темам программы пообществознанию:

Социальныеценностиинормы:

моральныенормыиихрольвжизниобщества;

приводитьпримерыгражданственностиипатриотизма; ситуацийморального

выбора,ситуаций,регулируемыхразличнымивидамисоциальныхнорм;классифицировать социальные нормы, их существенные признаки и элементы;сравниватьотдельныевидысоциальныхнорм;

устанавливать и объяснять влияние социальных норм на общество и человека; использовать полученные знания для объяснения (устного иписьменного)

сущности социальныхнорм;

определять и аргументировать с опорой на обществоведческие знания, фактыобщественнойжизнииличный социальный опыт своё отношение к явления м социальной действительности с точки зрения социальных ценностей, к социальным нормам к акрегуляторам общественной жизнии поведения человека в обществе;

решатьпознавательные ипрактические задачи, отражающие действие социальных нормкак регуляторовобщественной жизнии поведения человека;

овладеватьсмысловымчтениемтекстовобществоведческойтематики, касающих сягуманизма, граж данственности, патриотизма;

извлекать информацию из разных источников о принципах и нормах морали,проблемеморальноговыбора;

анализировать, обобщать, систематизировать, оценивать социальную информацию из адаптированн ыхисточников (втомчислеучебных материалов) и публикаций в СМИ, соотносить её с собственными знаниями о моральноми правовом регулировании поведения человека;

оценивать собственные поступки, поведение людей с точки зренияих соответствия нормамморали;

использовать полученные знания о социальных нормах в повседневной жизни; самостоятельнозаполнять форму (втомчислеэлектронную) исоставлять

простейшийдокумент(заявление);

осуществлятьсовместнуюдеятельность, включая взаимодействиеслюдьмидругой культуры, нацио нальной ирелигиозной принадлежностина основегуманистических ценностей, взаимопонимания междулюдьмиразных культур.

Человеккакучастникправовыхотношений:

осваивать и применять знания о сущности права, о правоотношениикак социальном и юридическом явлении, правовых нормах, регулирующих типичныедлянесовершеннолетнегоичленовегосемьиобщественныеотношения,правовомстатусегражд анинаРоссийской Федерации (втомчисленесовершеннолетнего),правонарушениях и их опасности для личностииобщества;

характеризоватьправокакрегуляторобщественныхотношений, конституционные праваиобязаннос тигражданина Российской Федерации, праваребёнка в Российской Федерации;

приводитьпримерыимоделироватьситуации, вкоторых возникают правоотношения, иситуации, свя занные справонарушениями инаступление мюридической ответственности; способы защиты прав ребёнка в Российской Федерации, примеры, поясняющие опасность правонарушений для личностии общества; классифицировать по разным признакам (в том числе устанавливать существенный признак классификации) нормы права. выделяя существенные

устанавливать существенный признак классификации) нормы права, выделяя существенные признаки; сравнивать (втомчислеустанавливать основания для сравнения) проступок и преступление, дееспособность малолетних в возрасте от 6 до 14 летине совершеннолетних в возрасте от 6 до 14

устанавливатьи объяснятьвзаимосвязи, включаявзаимодействиягражданинаигосударства,междуправовымповедениемикультуройличности,ме ждуособенностямидееспособностинесовершеннолетнегоиегоюридическойответственностью;

использовать полученные знания для объяснения сущности права, роли права вобществе, необходимости правомерного поведения, включая налоговое поведение ипротиводействиекоррупции,различиймеждуправомернымипротивоправнымповедением, проступком и преступлением; для осмысления личного социального опытапри исполнении типичных для несовершеннолетнего социальных ролей (члена семьи, учащегося, членаученическойобщественнойорганизации);

определять и аргументировать с опорой на обществоведческие знания, фактыобщественной жизни иличный социальный опытсвоё отношение к роли правовыхнормкакрегуляторовобщественнойжизнииповедениячеловека;

решать познавательные и практические задачи, отражающие действие правовыхнормкакрегуляторовобщественнойжизнииповедениячеловека, анализировать жизненные ситуации и принимать решения, связанныес исполнением типичных для несовершеннолетнего социальных ролей (члена семьи, учащегося, члена ученической общественной организации);

овладевать смысловым чтением текстов обществоведческой тематики: отбиратьинформациюизфрагментовКонституцииРоссийскойФедерацииидругихнормативных правовы хактов, из предложенных учителем источниково правахиобязанностях граждан, гарантиях изащите прависвобод человека играждани на в Российской Федер ации, оправах ребёнка испособах их защиты исоставлять на ихоснове план, преобразовывать текстовую информацию в таблицу, схему;

искать и извлекать информацию о сущности права и значении правовых норм, оправовойкультуре, огарантияхизащитеправисвободчеловекаигражданинав Российской Федерации, выявлять соответствующие факты из разных адаптированныхисточников (втомчислеучебныхматериалов) ипубликацийсредствмассовойинформаци иссоблюдениемправилинформационнойбезопасностиприработевинформационнотелекоммуникационнойсети «Интернет»;

анализировать, обобщать, систематизировать, оценивать социальную информацию из адаптированных источников (в том числе учебных материалов) и публикаций СМИ, соотносить еёс собственнымизнаниями оправовом регулирован и и поведения человека, личным социальным опытом, и спользу я общество ведческие знания, формулировать выводы, подкрепляя и харгументами;

оценивать собственные поступки и поведение других людей сточки зрения их соответствия правовым нормам: выражать свою точку зрения, участвовать в дискуссии;

использовать полученные знания о праве и правовых нормах в практическойдеятельности (выполнять проблемные задания, индивидуальные и групповые проекты),в повседневной жизни для осознанного выполнения гражданских обязанностей (дляреализацииизащитыправчеловекаигражданина,правпотребителя,выборапрофессии и оценки собственных

перспективвпрофессиональнойсфересучётомприобретённых представлений опрофессиях всфереправа, включая деятельность правоохранительных органов), публичнопредставлять результаты своей деятельности (в рамках изученного материала, включая проектную деятельность), в соответствии с темой и ситуацией общения, особенностями аудитории и регламентом;

самостоятельнозаполнятьформу(втомчислеэлектронную)исоставлятьпростейшийдокументприп олучении паспортагражданинаРоссийскойФедерации;

осуществлятьсовместнуюдеятельность, включаяв заимодействиеслюдьмидругой культуры, нацио нальной ирелигиозной принадлежностина основенациональных ценностей современного

российского общества: гуманистическихи демократических ценностей, идей мира и взаимопонимания между народами, людьмиразныхкультур.

Основыроссийскогоправа:

осваивать и применять знания о Конституции Российской Федерации, другихнормативных правовых актах,содержаниии значенииправовых норм, об отрасляхправа, о правовых нормах, регулирующих типичные для несовершеннолетнегои членов его семьи общественные отношения (в гражданском, трудовом и семейном,административном, уголовном праве); о защите прав несовершеннолетних,оюридическойответственности(гражданско-

правовой, дисциплинарной, административной, уголовной), о правоохранительных органах, обобеспечении безопасности личности, общества и государства, в том числеоттерроризмаиэкстремизма;

характеризоватьрольКонституцииРоссийскойФедерациивсистемероссийского права; правоохранительных органов в защите правопорядка, обеспечениисоциальнойстабильностиисправедливости;гражданскоправовые отношения, сущность семейных правоотношений; способы защиты интересови правдетей, остав шихсябез попечения родителей;

содержание трудового договора, виды правонарушений и виды наказаний;приводитьпримерызаконовиподзаконных актовимоделировать ситуации,

регулируемые нормами гражданского, трудового, семейного, административногои уголовного права, в том числе связанные с применением санкций за совершённыеправонарушения;

классифицироватьпоразнымпризнакамвидынормативных правовых актов,виды правонарушений и юридической ответственности по отраслям права(втомчислеустанавливатьсущественныйпризнакклассификации);

сравнивать (втомчислеустанавливать основания для сравнения) сферырегулирования различных отр аслей права (гражданского, трудового, семей ного, административного иуголовного), права и обязанностир аботника и работодателя, и мущественные иличные неимущественные отношения;

устанавливать и объяснять взаимосвязи прав и обязанностей работникаиработодателя, правиобязанностей членовсемьи, традиционных российских ценностей иличны хнеимущественных отношений всемье;

использоватьполученныезнания об отраслях правав решенииучебных задачдляобъяснениявзаимосвязигражданскойправоспособностиидееспособности, значения семьивжиз ничеловека, обществаи государства, социальной опасностиине приемлемости уголовных и административ ных правонарушений, экстремизма, терроризма, коррупции инеобходимости противостоятьим;

определятьиаргументироватьсвоёотношениекзащитеправучастниковтрудовых отношений с опорой на знания в области трудового права, кправонарушениям, формулировать аргументированные выводыоне допустимости нарушения пра вовых норм;

решатьпознавательные ипрактические задачи, отражающие типичные взаимодействия, регулируем ые нормамигражданского, трудового, семейного, административного иуголовного права;

овладевать смысловым чтением текстов обществоведческой тематики:

отбиратьинформациюизфрагментовнормативных правовых актов (Гражданский кодекс Российской Федерации, Семейный кодекс Российской Федерации, Трудовой кодекс Российской Федерации, Кодекс Российской Федерацииоб административных правонарушениях, Уголовный кодекс Российской Федерации), изпредложенных учителемисточников оправовых нормах, правоотношениях испецифике ихрегулирован ия, преобразовывать текстовую информацию в таблицу, схему;

искатьиизвлекатьинформациюпоправовойтематикевсферегражданского, трудового, семейного, административного и уголовного права: выявлятьсоответствующие факты из разных адаптированных источников (в том числе учебныхматериалов) и публикаций СМИ с соблюдением правил информационной безопасностиприработе винформационнотелекоммуникационнойсети«Интернет»;

анализировать, обобщать, систематизировать, оценивать социальную информацию из адаптированных источников (в том числе учебных материалов) и публикаций СМИ, соотносить еёс собственнымизнаниями оботраслях права (гражд анского, трудового, семейного, административного и уголовного) и личным социальным опытом; используя обществоведческие знания, формулировать выводы, подкрепляя их аргументами, о применении санкций за совершённые правонарушения, оюридической ответственностине совершеннолетних;

оцениватьсобственныепоступкииповедениедругихлюдейсточкизренияихсоответствиянормамгр ажданского, трудового, семейного, административногоиуголовногоправа;

использовать полученные знания о нормах гражданского, трудового, семейного, административногоиуголовногоправавпрактической деятельности (выполнять проблемные задания индивидуальные и групповые проекты), вповседневной жизнидля осознанного выполнения обязанностей, правомерного поведения, реализации и защиты своих прав;

публично представлять результаты своейдеятельности (в рамках изученного материала, включая проектную деятельность), всоответствиистемойиситуацией общения,особенностямиаудиториии регламентом;

самостоятельнозаполнятьформу(втомчислеэлектронную)исоставлятьпростейшийдокумент(заяв лениеоприёменаработу);

осуществлятьсовместнуюдеятельность, включаявзаимодействиеслюдьмидругой культуры, нацио нальной ирелигиозной принадлежности, наосновенациональных ценностей современного российского общества: гуманистических демократических ценностей, идей мира и взаимопонимания между народами, людьмиразных культур.

<u>К концу обученияв8 классеобучающийся получитследующие</u> предметныерезультатыпоотдельнымтемампрограммыпообществознанию:

Человеквэкономическихотношениях:

осваивать и применять знания об экономической жизни общества, еёосновных проявлениях, экономических системах, собственности, механизмерыночного регул ирования экономики, финансовых отношениях, ролиго сударствав экономике, видахналогов, основах государственной бюджетной иденежнокредитной политики, овлиянии государственной политики наразвитие конкуренции;

характеризоватьспособыкоординациихозяйственнойжизнивразличныхэкономических системах, объекты спроса и предложения на рынке трудаифинансовомрынке; функцииденег;

приводитьпримерыспособовповышения эффективностипроизводства; деятельности и проявления основных функций различных финансовых посредников, использования способовповышения эффективностипроизводства;

классифицировать(втомчислеустанавливатьсущественный признакклассификации) механизмыго сударственногорегулирования экономики;

сравниватьразличныеспособыхозяйствования;

устанавливатьиобъяснятьсвязиполитическихпотрясенийисоциальноэкономическихкризисоввгосударстве; использоватьполученныезнаниядляобъясненияпричиндостижения (недостижения) результатов экономической деятельности; для объяснения основныхмеханизмов государственного регулирования экономики, государственной политики поразвитиюконкуренции, социально-экономической ролии функций предпринимательства, причини последствий безработицы, необходимост иправомерного налогового поведения;

определять и аргументировать с точки зрения социальных ценностейисопоройнаобществоведческиезнания, фактыобщественной жизнисвоё отношение кпредприн имательствуиразвитию собственного бизнеса;

решатьпознавательные ипрактические задачи, связанные осуществлением экономических действий, на основе рационального выбора в условиях ограниченных ресурсов, сиспользованием различных способов повышения эффективности производства, отражающие типичные ситуации и социальные взаимодействия в сфереэкономической деятельности; отражающие процессы;

овладеватьсмысловымчтением,преобразовыватьтекстовуюэкономическуюинформациювмодели (таблица,схема,графикидругое),втомчислеосвободныхиэкономическихблагах,овидахиформахпредпри нимательскойдеятельности,экономическихисоциальныхпоследствияхбезработицы;

извлекать информациюиз адаптированных источников, публикаций СМИ информационнотелекоммуникационной сети «Интернет» отенденциях развития экономикив нашей стране, оборьбе сразли чными формамифинансовогомошенничества;

анализировать,обобщать,систематизировать,конкретизироватьикритическиоценивать социальную информацию, включая экономико-статистическую,из адаптированных источников (в том числе учебных материалов) и публикаций СМИ,соотносить её с личным социальным опытом; используя обществоведческие знания,формулироватьвыводы,подкрепляяихаргументами;

оцениватьсобственные поступки и поступки других людейсточки зрения их экономической рациональности (сложившиеся модели поведения производителей ипотребителей; граждан, защищающих свои экономические интересы; практики осуществления рационального экономических основе В условияхограниченных ресурсов; использования различных способов повышения эффективности производства, распределения семейных ресурсов, оценки рисковосуществления финансовых мошенничеств, применения недобросовестных практик);

приобретатьопытиспользованиязнаний, включая основыфинансовой грамотности, впрактической д еятельностииповседневнойжизнидляанализапотреблениядомашнегохозяйства, структурысемейногоб юджета, составленияличного финансового плана; для выбора профессии и оценки собственных перспектив впрофессиональной сфере; выбора форм сбережений; для реализациии финансовых потребителя числе осознанного зашиты прав TOM услуг), выполнениягражданскихобязанностей, выборапрофессиии оценки собственных перспектив в профессио нальнойсфере;

приобретатьопытсоставления простейших документов(личныйфинансовыйплан, заявление, резюме);

осуществлятьсовместнуюдеятельность, включая взаимодействиеслюдьмидругой культуры, нацио нальной ирелигиозной принадлежности, наосновегуманистических ценностей, взаимопонимания междулюдьмиразных культур.

Человеквмирекультуры:

осваиватьиприменятьзнанияопроцессахиявленияхвдуховнойжизниобщества, онаукеиобразовани и, системеобразованияв Российской Федерации, о религии, мировых религиях, об искусстве и его видах; об информации как важномресурсе современногообщества;

характеризоватьдуховно-нравственныеценности(втомчисленормыморалии нравственности, справедливость) общества, искусствокаксферудеятельности, информационную культуруи информационную безопасность; приводитьпримерыполитикироссийскогогосударствавсферекультурыиобразования; влиянияобра зованиянасоциализациюличности; правилинформационной безопасности; классифицировать поразным признакам формы и видыкультуры; сравнивать формы культуры, естественные и социально-гуманитарные науки, видыискусств; объяснять устанавливать И взаимосвязь развития духовной культурыиформированияличности, взаимовлияние наукии образования; использовать полученные знания для объяснения ролине прерывного образования; определять аргументировать точки зрения социальных ценностейисопоройнаобществоведческиезнания, фактыобщественнойжизнисвоёотношениек информационной правилам информационной культуре И безопасногоповедениявинформационно-телекоммуникационнойсети«Интернет»; решать познавательные И практические задачи, касающиеся формимногообразиядуховнойкультуры; смысловымчтением овладевать текстов проблемам ПО развития современнойкультуры, составлятьплан, преобразовывать текстовую информацию в модели (таблицу, диаг рамму,схему)ипреобразовывать предложенныемоделивтекст; осуществлятьпоискинформацииобответственностисовременных учёных, орелигиозных объедине нияхвРоссийскойФедерации, оролиискусствавжизничеловекаи общества, овидахмошенничествавИнтер нетевразныхисточникахинформации; анализировать, систематизировать, критическиоценивать и обобщать социальную информацию, пре дставленнуювразныхформах(описательную,графическую,аудиовизуальную),при изучении культуры, науки иобразования; оцениватьсобственные поступки, поведение людейвдуховной сфере жизниобщества; использоватьполученныезнаниядляпубличногопредставлениярезультатовсвоейдеятельностивсф ередуховнойкультурывсоответствиисособенностямиаудиторииирегламентом; приобретатьопытосуществлениясовместнойдеятельностиприизученииособенностейразныхкульт ур, национальных ирелигиозных ценностей. обученияв9 классеобучающийся концу получитследующие предметныерезультатыпоотдельнымтемампрограммыпообществознанию: Человеквполитическомизмерении: осваивать и применять знания о государстве, его признаках и форме, внутреннейи политике, демократии демократических ценностях, оконституционном статусегражданина Российской Федерации, оформах участия граждань пол итике, выборахиреферендуме, ополитических партиях; характеризовать государство как социальный институт; принципы и признакидемократии, демократические ценности; роль государства в обществе на основе егофункций;правовоегосударство; приводитьпримерыгосударстверазличнымиформамиправления, государственно-

приводитьпримерыгосударствсразличнымиформамиправления,государственнотерриториальногоустройстваиполитическимрежимом;реализациифункцийгосударстванапримеревнут реннейивнешнейполитикиРоссии;политических партий и иных общественных объединений граждан; законного участияграждан в политике; связи политических

потрясенийисоциально-экономическогокризиса вгосударстве;

классифицироватьсовременныегосударствапоразнымпризнакам; элементыформыгосударства;типыполитическихпартий;типыобщественно-политическихорганизаций; сравнивать (в том числе устанавливать основания для сравнения) политическуювласть с другими видами власти в обществе; демократическиеинедемократическиеполитическиережимы, унитарное ифедеративное

территориально-государственное устройство, монархию и республику, политическую партию и общественно-политическое движение, выборыиреферендум;

устанавливатьиобъяснятьвзаимосвязивотношенияхмеждучеловеком,обществом и государством; между правами человека и гражданина и обязанностямиграждан, связи политических потрясений и социально-экономических кризисоввгосударстве;

использовать полученные знания для объяснения сущности политики, политической власти, обществе; для объяснения взаимосвязи правового значения политической леятельности В государства И гражданского общества; дляосмысления личного социального опытаприисполнении социальной ролигражданина; роли информации и информационных технологий в современном миредля аргументированного объяснения СМИ в современном обществеигосударстве; роли

определять и аргументировать неприемлемость всех форм антиобщественногоповедениявполитике сточкизрениясоциальных ценностей и правовых норм;

решать в рамках изученного материала познавательные и практические задачи, отражающие типичные взаимодействия междусубъектами политики; выполнение социальных ролей избирателя, члена политической партии, участника общественно-политического движения;

овладеватьсмысловымчтениемфрагментовКонституцииРоссийскойФедерации,другихнормативн ыхправовыхактов,учебныхииныхтекстовобществоведческойтематики,связанныхсдеятельностьюсубъ ектовполитики,преобразовывать текстовую информацию в таблицу или схему о функциях государства,политическихпартий,формахучастиягражданвполитике;

искатьиизвлекатьинформациюосущностиполитики,государствеиегороливобществе:позаданиюу чителявыявлятьсоответствующиефактыизразных адаптированных источников (в том числе учебных материалов) и публикаций СМИ ссоблюдением правил информационной безопасности при работевинформационно-телекоммуникационнойсети«Интернет»;

анализировать и конкретизировать социальную информацию о формах участиягражданнашейстранывполитическойжизни,овыборахиреферендуме;

оценивать политическую деятельность различных субъектов политики с точкизрения учёта в ней интересов развития общества, её соответствия гуманистическим идемократическимценностям:выражатьсвоюточкузрения,отвечатьнавопросы, участвоватьв дискуссии;

использоватьполученныезнаниявпрактической учебной деятельности (включая выполнение проектов индивидуально и в группе), в повседневной жизни дляреализации правграждани навполитической сфере; атакже в публичном представлении результатов своей деятельности в соответствии с темой и ситуацией общения, особенностями аудитории и результатом;

осуществлятьсовместнуюдеятельность, включая взаимодействиеслюдьмидругой культуры, нацио нальной ирелигиозной принадлежности, наосновенациональных ценностей современного российского общества: гуманистических и демократических ценностей, идей мира и взаимопонимания между народами, людьмиразных культур: выполнять учебные задания в пруппах, исследовательские проекты.

Гражданинигосударство:

осваивать и применять знания об основах конституционного строяиорганизациигосударственнойвластивРоссийскойФедерации,государственно-территориальномустройствеРоссийскойФедерации,деятельностивысшихоргановвластииуправленияв

Российской Федерации; обосновных направлениях в нутренней политики Российской Федерации;

характеризовать Россию как демократическое федеративное правовое государство среспубликанско й формой правления, как социальное государство, как светское государство; статус и полномочия Президента Российской Федерации, особенности формирования и функции Государственной Думы и Совета Федерации, Правительства Российской Федерации;

приводитьпримерыимоделироватьситуациивполитическойсфережизниобщества, связанные с осуществлением правомочий высших органов государственнойвластиРоссийскойФедерации,субъектовФедерации;деятельностиполитическихпарти й; политики в сфере культуры и образования, бюджетной и денежно-кредитнойполитики, политики в сфере противодействии коррупции, обеспечения безопасностиличности, общества и государства,втомчислеоттерроризмаиэкстремизма;

классифицироватьпоразнымпризнакам(втомчислеустанавливатьсущественный признак классификации) полномочия высших органов государственнойвластиРоссийскойФедерации;

сравнивать сопоройна Конституцию Российской Федерации полномочия центральных органов госуд арственной властии субъектов Российской Федерации;

устанавливатьиобъяснятьвзаимосвязиветвейвластиисубъектовполитикив Российской Федерации, федерального центра и субъектов Российской Федерации, междуправамичеловекаигражданинаиобязанностямиграждан;

использоватьполученныезнаниядляхарактеристикиролиРоссийскойФедерации в современном мире; для объяснения сущности проведения в отношениинашейстранымеждународнойполитики«сдерживания»;дляобъяснениянеобходимостипрот иводействиякоррупции;

с опорой на обществоведческие знания, факты общественной жизни и личныйсоциальныйопытопределять и разментировать сточки зрения ценностей гражданственности и патриотизма своё отношение к внутренней и внешней политике Российской Федерации, к проводимой поотношению к на шей стране политике

«сдерживания»;

решать познавательные и практические задачи, отражающие процессы, явления и события в политической жизни Российской Федерации, в международных отношениях .

систематизировать информацию политическойжизнив стране в целом, в субъектах Российской Федерации, о деятельности высших органовгосударственной власти, об основных направлениях внутренней и внешней политики, об усилиях нашего государства в борьбе с экстремизмомимеждународным терроризмом;

овладевать смысловым чтением текстов обществоведческой тематики: отбиратьинформацию об Российской Федерации, гражданствеРоссийской конституционного строя основах Федерации, конституционном статусе человекаигражданина, ополномочиях высших органов государственной власти, местном самоу правлении функциях ИЗ фрагментов Конституции Федерации, других нормативных правовых актовииз предложенных учителемисточников и учебных матер иалов, составлять на ихосновеплан, преобразовывать текстовую информацию в таблицу, схему;

извлекать информацию искать основных направлениях внутреннейи внешней политики Российской Федерации, высших органов государственной власти, остатусесубъекта Федерации, вкотором проживаюто бучающиеся: выявлять соответствующие публикаций СМИ соблюдением факты правил информационнойбезопасностиприработевИнтернете;

анализировать, обобщать, систематизировать иконкретизировать информацию оважней ших

изменениях в российском законодательстве, о ключевых решениях высшихоргановгосударственнойвластииуправленияРоссийскойФедерации,субъектовРоссийскойФеде рации,соотноситьеёссобственнымизнаниямиополитике,формулироватьвыводы,подкрепляяихаргумен тами;

оценивать собственные поступки и поведение других людей в гражданско-правовой сфере с позиций национальных ценностей нашего общества, уважения нормроссийского права, выражать свою точку зрения, отвечать на вопросы, участвовать в дискуссии;

полученные Российская использовать знания государстве Федерациявпрактической учебной деятельности (выполнять проблемные задания, индивидуальные игруп повыепроекты), вповседневной жизнидля осознанноговыполнения гражданских обязанностей; публично представлятьрезультатысвоейдеятельности(врамкахизученногоматериала, включая проектную особенностями деятельность)в соответствии c темой ситуацией общения, И аудиторииирегламентом;

самостоятельнозаполнятьформу(втомчислеэлектронную)исоставлятьпростейшийдокументприи спользованиипортала государственных услуг;

осуществлятьсовместнуюдеятельность, включаяв заимодействиеслюдьмидругой культуры, нацио нальной ирелигиозной принадлежностина основенациональных ценностей современного российского общества: гуманистических демократических ценностей, идей мира и взаимопонимания между народами, людьмиразных культур.

Человеквсистеме социальныхотношений:

осваивать и применять знания о социальной структуре общества, социальныхобщностях и группах; социальных статусах, ролях, социализации личности; важностисемьикакбазовогосоциальногоинститута;обэтносеинациях,этническоммногообразии современного человечества, диалоге культур, отклоняющемся поведениииздоровомобразежизни;

характеризоватьфункциисемьивобществе; основысоциальной политики Российскогого сударства; приводить примерыразличных социальных статусов, социальных ролей, социальной политики Российскогого сударства;

классифицировать социальные общности и группы; сравнивать видысоциальной мобильности; устанавливать и объяснять причины существования разных социальных групп; социальных различий и конфликтов;

использовать полученные знания для осмысления личного социального опытаприисполнениитипичных для несовершеннолетних социальных ролей; аргументированного объяснения социальной и личной значимости здорового образажизни, опасностинар комании и алкоголизма для человека и общества;

определять и аргументировать с опорой на обществоведческие знания, фактыобщественнойжизнииличный социальный опытсвоё отношение кразным этносам;

решатьпознавательные ипрактические задачи, отражающие типичные социальные взаимодействия; направленные нараспознавание отклоняющего сяповедения и еговидов;

осуществлять смысловое чтение текстов и составлять на основе учебных текстовплан(втомчислеотражающийизученныйматериал о социализацииличности);

извлекать информациюиз адаптированныхисточников, публикаций СМИиИнтернетаомежнациональныхотношениях,обисторическомединственародовРоссии; преобразовывать информацию из текста в модели (таблицу, диаграмму,

схему)иизпредложенныхмоделейвтекст; анализировать, обобщать, систематизировать текстовую и статистическую

социальную информацию из адаптированных источников, учебных

материаловипубликаций СМИ оботклоняющем сяповедении, егопричинахине гативных последствиях; о выполнении членами семьи своих социальных ролей; о социальных конфликтах; критическиоценивать современную социальную информацию;

оцениватьсобственныепоступкииповедение, демонстрирующее отношение клюдям других национ альностей; осознавать неприемлемость антиобщественного поведения;

использовать полученные знания в практической деятельностидля выстраивания собственногоповедения спозицииздоровогообраза жизни;

осуществлятьсовместную деятельность с людьми другой национальнойи религиозной принадлежности на основе веротерпимости и взаимопонимания междулюдьмиразных культур.

Человеквсовременномизменяющемся мире:

осваиватьиприменятьзнанияобинформационномобществе,глобализации,глобальныхпроблемах; характеризовать сущность информационного общества; здоровый образ жизни;глобализациюкак важныйобщемировойинтеграционныйпроцесс;

приводитьпримерыглобальныхпроблемивозможныхпутейихрешения; участиямолодёживобщест веннойжизни; влияния образования навозможностипрофессиональноговы бораикарьерногороста;

сравнивать требования к современным профессиям; устанавливать и объяснять причины и последствия глобализации;

использоватьполученныезнанияосовременномобществедлярешенияпознавательных задач и анализа ситуаций, включающих объяснение (устноеи письменное) важности здорового образа жизни, связи здоровья и спорта в жизничеловека;

определять и аргументировать с опорой на обществоведческие знания, фактыобщественнойжизнииличный социальный опыт своё отношение к современным формам коммуника ции; к здоровом у образужизни;

решать в рамках изученного материала познавательные и практические задачи, связанные сволонтёрским движением; отражающие особенностиком муникации ввиртуальном пространстве;

осуществлятьсмысловоечтениетекстов(научнопопулярных,публицистическихидругих)попроблемамсовременногообщества,глобализации;непрерыв ногообразования;выборапрофессии;

осуществлятьпоискиизвлечениесоциальнойинформации(текстовой,графической, аудиовизуальной) из различных источников о глобализациииеё последствиях;оролинепрерывногообразованиявсовременномобществе.

2.1.8. Рабочаяпрограммаучебногопредмета «География».

Рабочаяпрограммапоучебномупредмету«География»(предметнаяобласть«Общественнонаучныепредметы»)(далеесоответственно-программа по географии, география) включаетпояснительнуюзаписку,содержаниеобучения,планируемые результатыосвоенияпрограммыпогеографии.

Пояснительнаязаписка.

Рабочая программа по учебному предмету «География» составлена на основе требований крезультатам освоения ООП ООО, представленных в ФГОС ООО, а такжена основе характеристики планируемых результатов духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся, представленной в федеральной программевоспитания и подлежит непосредственному при реализации обязательной частиобразовательной программы основного общего образования.

Рабочая программа по географии отражает основные требования ФГОС ОООк личностным, метапредметным и предметным результатам освоения образовательных программ.

Рабочая программа по географии даёт представление о целях обучения, воспитания

иразвитияобучающихсясредствамиучебногопредмета, устанавливаетобязательное предметное содержание, предусматривает распределение егопо классам и структурирование его по разделам и темам курса, даёт распределениеучебных часов потематическим разделам курса и последовательность их изучения сучётом м ежпредметных и внутрипредметных связей, логики учебного процесса, возрастных особенностей обучающихся; определяет возможности предметадля реализациит ребований крезультатам освоения программыю сновного общего образования, требований к результатам обучения географии, а также основных видов деятельности обучающихся.

География-предмет, формирующий уобучающих сясистем укомплексных социально знаний ориентированных Земле люлей.об основных закономерностях развития природы, o размещении населенияихозяйства, обособенностяхиодинамике основных природных, экологических исоциальноэкономических процессов, проблемах взаимодействия природыиобщества, географических подходах кустой чивом уразвитию территорий.

Содержание географии на уровне основного общего образования является базойдляреализациикраеведческогоподходавобучении, изучения географических закономерностей, теорий, законов и гипотез на уровне среднего общего образования, базовым звеном в системе непрерывного географического образования, основой для последующей уровневой дифференциации.

Изучениегеографиивобщемобразованиинаправленонадостижениеследующихцелей:

воспитание чувства патриотизма, любвиксвоейстране, малойродине, взаимопонимания сдругимина родамина основеформирования целостного географического образа России, ценностных ориента цийличности;

развитиепознавательныхинтересов, интеллектуальных итворческих способностей впроцессена блю дений засостоянием окружающей среды, решения географических задач, проблем повседневной жизни с использованием географических знаний, самостоятельного приобретения новых знаний;

воспитание экологической культуры, соответствующей современному уровнюгеоэкологического мышления на основе освоения знаний о взаимосвязяхвприродных комплексах, обосновных географических особенностях природы, населения их озяйства России имира, своей местности, оспособах сохранения окружающей средыи рационального использования природных ресурсов, формирование способности поиска и применения различных источников географической информации, втомчисле ресурсов информационно-

телекомуникационнойсети«Интернет», дляописания, характеристики, объяснения и оценкира знообразных географических явлений и процессов, жизненных ситуаций;

комплекса практико-ориентированных формирование географических знаний иумений, необходимых навыков использования решении для развития ИХ при проблемразличнойсложностивповседневнойжизнинаосновекраеведческогоматериала, осмысления происходящих жизни И явленийвсовременномполикультурном,полиэтничномимногоконфессиональноммире;

формирование географических знаний и умений, необходимых для продолжения образования понаправления мподготовки (специальностям), требующим наличия серьёзной базы географических знаний.

Освоениесодержаниягеографиинауровнеосновногообщегообразованияпроисходит с опорой на географические знания и умения, сформированные ранее врамкахучебногопредмета «Окружающиймир».

Общее число часов, рекомендованных для изучения географии – 272часа:поодномучасувнеделюв5и6классахипо2часав7,8и9классах.

Содержание обучения географии в 5 классе.

Географическоеизучение Земли.

Введение. География – наукаопланете Земля.

Чтоизучаеттеография? Географические объекты, процессы и явления. Как география изучает объекты, процессы и явления. Географические методы изучения объектовиявлений. Древогеографических наук.

Практическаяработа. «Организацияфенологических наблюдений в природе: планирование, участие в групповой работе, формасистематизации данных».

Историягеографическихоткрытий.

Представления о мире в древности (Древний Китай, Древний Египет, Древняя Греция, Древний Рим). Путешествие Пифея. Плавания финикийцев вокруг Африки. Экспедиции Т. Хейердалака кмодель путешествий в древности. Появление географических карт.

География в эпоху Средневековья: путешествия и открытия викингов, древнихарабов, русских землепроходцев. Путешествия М. Полои А. Никитина.

Эпоха Великих географических открытий. Три пути в Индию. Открытие Новогосвета—экспедиция Х. Колумба. Первоекругосветноеплавание—экспедиция Ф. Магеллана. Значение Великих географических открытий. Картамира послеэ похи Великих географических открытий.

Географическиеоткрытия XVII—XIX в в.Поиски Южной Земли—открытие Австралии. Русские путешественники и мореплаватели на северо-востоке Азии. Перваярусская кругосветная экспедиция (Русская экспедиция Ф.Ф.Беллинсгаузена, М.П.Лазарева—открытие Антарктиды).

ГеографическиеисследованиявХХв.ИсследованиеполярныхобластейЗемли.

Изучение Мировогоокеана. Географические открытия Новейшеговремени.

Практическиеработы: «Обозначениенаконтурнойкартегеографическихобъектов, открытых в разные периоды», «Сравнение карт Эратосфена, Птолемея и современных карт попредложенныму чителем вопросам».

Изображения земной поверхности.Планыместности.

Видыизображенияземнойповерхности. Планыместности. Условные знаки. Масштаб. Видымасштаб а. Способыопределения расстояний наместности. Глазомерная, полярная имаршрутная съёмкаместности. Изображение напланах местности неровностей земной поверхности. Абсолютная иотносительная высоты. Профессиято пограф. Ориентирование поплануместности: стороны горизонта. Азимут. Разнообразие планов (плангорода, туристические планы, военные, исторические и транспортные планы, планы местности в мобильных приложениях) иобластиих применения.

Практическиеработы: «Определениенаправленийирасстоянийпоплануместности», «Составление описаниямаршрутапоплануместности».

Географические карты.

Различия глобусаигеографических карт. Способыперехода отсферической поверхности глобуса к плоскости географической карты. Градусная сеть на глобусе икартах. Параллелиимеридианы. Экваторинулевой меридиан. Географические координаты. Географичес каяширота и географическая долгота, ихопределение в глобусе икартах. Определение расстояний поглобусу.

Искажения на карте. Линии градусной сети на картах. Определение расстояний спомощьюмасштабаиградуснойсети. Разнообразиегеографических картиих классификации. Способы изображения на мелкомасштабных географических картах. Изображение нафизических картах высотиглубин. Географический атлас.

Использование картвжизниих озяйственной деятельностилю дей. Сходствоиразличие плана местностии географической карты. Профессия картограф. Система космической навигации. Геоинформационные системы.

Практическиеработы: «Определениенаправленийирасстояний покартеполушарий», «Определение географических координатобъектовиопределение объектов поих географических координатам».

Земля-планетаСолнечнойсистемы.

Земля в Солнечной системе. Гипотезы возникновения Земли. Форма, размерыЗемли, ихгеографические следствия.

ДвиженияЗемли.Земнаяосьигеографическиеполюсы.Географическиеследствия движения Земли вокруг Солнца. Смена времён года на Земле. Дни

весеннегоиосеннегоравноденствия, летнегоизимнегосолнцестояния. Неравномерноераспределение солнечного света и тепла на поверхности Земли. Пояса освещённости. Тропики и полярные круги. Вращение Земли вокруг своей оси. Смена дня и ночи наЗемле.

ВлияниеКосмосанаЗемлюижизньлюдей.

Практическаяработа«Выявлениезакономерностейизмененияпродолжительности дня и высоты Солнца над горизонтом в зависимостиотгеографическойширотыивременигода натерриторииРоссии».

ОболочкиЗемли. Литосфера-каменнаяоболочкаЗемли.

Литосфера—твёрдаяоболочкаЗемли.Методыизученияземныхглубин.ВнутреннеестроениеЗемли:я дро,мантия,земнаякора.Строениеземнойкоры:материковая и океаническая кора. Вещества земной коры: минералы и горные породы.Образованиегорныхпород.Магматические,осадочныеиметаморфическиегорныепороды.

Проявления внутренних внешних процессов образования рельефа. И Движениелитосферных плит. Образование в улканов и причины землетря сений. Шкалыи змерения интенсивности землетрясений. Изучение вулканови землетрясений. Профессии сейсмолог вулканолог. Разрушение изменение горных породиминералов поддействием в нешних ивнутренних процессов. В идывыветривания. Формиро ваниерельефаземной поверхностика крезультат действия внутренних и внешних сил.

Рельефземнойповерхностииметодыегоизучения.Планетарныеформырельефа—материкиивпадин ыокеанов.Формырельефасуши:горыиравнины.Различиегорповысоте,высочайшиегорныесистемымира. Разнообразиеравнинповысоте.Формыравнинногорельефа,крупнейшиепоплощади равнинымира.

Человекилитосфера. Условияжизничеловекавгорахинаравнинах. Деятельность человека, преобразующая земную поверхность, и связанныес нейэкологическиепроблемы.

Рельеф дна Мирового океана. Части подводных окраин материков. Срединно-океанические хребты. Острова, их типы по происхождению. Ложе Океана, егорельеф.

Практическая работа « Описание горной системы или равнины по физическойкарте».

Заключение.

Практикум«Сезонныеизменениявприродесвоейместности».

Сезонные изменения продолжительности светового дня ивы соты Солнцанад горизонтом, температуры воздуха, поверхностных вод, растительного иживотного мира.

Практическая работа «Анализ результатов фенологических наблюденийнаблюденийзапогодой».

Содержаниеобучения географиив 6 классе.

ОболочкиЗемли.

Гидросфера-воднаяоболочкаЗемли.

Гидросфераиметодыеёизучения. Частигидросферы. Мировойкруговоротводы. Значение гидросферы.

Исследования вод Мирового океана. Профессия океанолог. Солёностьи температура океанических вод. Океанические течения. Тёплые и холодные течения. Способы изображения на географических картах океанических течений, солёности итемпературы вол Мирового океана картах. Мировой на океаниегочасти. Движения вод Мировогоокеана: волны; течения, приливыи отливы. Стихийные явления Мировом океане. Способы изучения и наблюденияза загрязнениемвод Мировогоокеана.

Водысуши. Способыизображения внутренних воднакартах.

Реки:горныеиравнинные.Речнаясистема,бассейн,водораздел.Порогииводопады.Питаниеирежим реки.

Озёра. Происхождение озёрных котловин. Питание озёр. Озёра сточные ибессточные.Профессиягидролог.Природные ледники:горные ипокровные.Профессиягияциол ог.

Подземные воды (грунтовые, межпластовые, артезианские), ихпроисхождение, условия залегания и использования. Условия образован иямежпластовых вод. Минеральные источники.

Многолетняямерзлота. Болота, ихобразование.

Стихийные явления в гидросфере, методы наблюдения и защиты. Человекигидросфера. Использование человеком энергииводы.

Использование космических методов в исследовании влияния человекана гидросферу.

Практическиеработы: «Сравнениедвухрек (Россииимира) позаданным признакам»,

«Характеристика одного из крупнейших озёр России по плану в формепрезентации», «Составлениеперечняповерхностных водных объектовсвоего краяиих систематизация в формета блицы».

Атмосфера-воздушнаяоболочкаЗемли.

ВоздушнаяоболочкаЗемли:газовый состав, строениеизначениеатмосферы.

Температура воздуха. Суточный ход температуры воздуха и его графическоеотображение.Особенностисуточного хода температуры воздуха в зависимостиот высоты Солнца надгоризонтом. Среднесуточная, среднемесячная, среднегодоваятемпература. Зависимость нагревания земной поверхности от угла падения солнечных лучей. Годовойход температурывоздуха.

Атмосферноедавление. Ветерипричиные говозникновения. Розаветров.

Бризы. Муссоны.

Вода в атмосфере. Влажность воздуха. Образование облаков. Облакаи их виды. Туман. Образование и выпадение атмосферных осадков. Виды атмосферныхосадков.

Погода и её показатели. Причины изменения погоды. Климатиклиматообразующиефакторы.Зависимостьклиматаотгеографическойширотыивысоты местностинад уровнемморя.

Человекиатмосфера. Взаимовлияние человека и атмосферы. Адаптация человека кклимати ческим ус ловиям. Профессия метеоролог. Основные метеорологические данные и способы отображения состояния погодына метеорологической карте. Стихийные явления в атмосфере. Современные изменения климата. Способыи зучения и наблюдения заглобальным климатом. Профессия климатолог. Дистанционные методы в исследовании влияния человека на воздушную оболочку Земли.

Практическиеработы: «Представлениерезультатовнаблюдениязапогодойсвоей местности», «Анализ графиков суточного хода температуры воздухаиотносительнойвлажностисцелью установления зависимостимеждуданными элементами погоды».

Биосфера-оболочкажизни.

Биосфера— оболочка жизни. Границы биосферы. Профессии биогеографигеоэколог. Растительный и животный мир Земли. Разнообразие животногоирастительного мира. Приспособление живых организмов к среде обитанияв разных природных зонах. Жизнь в Океане. Изменение животного и растительногомира Океанасглубинойигеографическойширотой.

Человек как часть биосферы. Распространение людей на Земле. Исследования и экологические проблемы.

Практическаяработа«Характеристикарастительностиучасткаместностисвоего края».

Природно-территориальные комплексы.

Взаимосвязь оболочек Земли. Понятие о природном комплексе. Природно- территориальный комплекс. Глобальные, региональные илокальные природные комплексы. Природные комплексы своей местности. Круговороты веществна Земле. Почва, её строение и состав. Образование почвы и плодородие почв. Охранапочв.

Природнаясреда. Охранаприроды. Природные особоохраняемые территории.

ВсемирноенаследиеЮНЕСКО.

Практическая работа (выполняется на местности) «Характеристика локальногоприродногокомплексапоплану».

Содержание обучения географии в 7 классе.

Главные закономерностиприроды Земли.

Географическаяоболочка.

Географическаяоболочка:особенностистроенияисвойства. Целостность, зональность, ритмичност ь—иихгеографическиеследствия. Географическая зональность (природные зоны) и высотная поясность. Современные исследования посохранению важней ших биотопов Земли.

Практическая работа «Выявление проявления широтной

зональностипокартамприродныхзон».

ЛитосфераирельефЗемли.

История Земли как планеты. Литосферные плиты и их движение.Материки, океаныи частисвета. Сейсмические пояса Земли. Формирование современного релье фаЗемли. В нешние и внутренние процессы релье фообразования. Полезные ископаемые.

Практическиеработы: «Анализфизической карты и карты строения земной корысцелью выявления за кономерностей распространения крупных форм рельефа»,

«Объяснениевулканическихилисейсмическихсобытий, окоторых говорится в тексте».

АтмосфераиклиматыЗемли.

Закономерностираспределениятемпературывоздуха. Закономерностираспределения атмосферны хосадков. Поясаатмосферногодавления на Земле. Воздушные массы, их типы. Преобладающие ветры — тропические (экваториальные) муссоны, пассаты тропических широт, западные ветры. Разнообразие

климатанаЗемле.Климатообразующиефакторы:географическоеположение,океаническиетечения, циркуляции атмосферы (типы воздушных масси характер подстилающей поверхностии рельефа территории. Характеристика ветры), основных переходных климатических поясовЗемли.Влияниеклиматическихусловийнажизньлюдей.Влияниесовременнойхозяйственной деятельности людей на климат Земли. Глобальные изменения климата иразличные точки зрения на их причины. Карты климатических поясов, климатическиекарты, карты атмосферных осадков по сезонам года. Климатограмма как графическая форма отражения климатических особенностей территории.

Практическая работа «Описание климата территории по климатической карте иклиматограмме».

Мировойокеан-основнаячасть гидросферы.

Мировой

океаниегочасти. Тихий, Атлантический, Индийскийи Северный Ледовитый океаны. Южный океанипроблемавы деления

егокаксамостоятельной части Мировогоокеана. Тёплые ихолодные океаническиетечения. Система океани Влияние ческих течений. тёплых холодных И океанических теченийнаклимат. Солёность поверхностных вод Мировогоокеана, её измерение. Картасолёности поверхн остныхводМировогоокеана. Географические закономерностиизменения солёностиотсоотношения количества атмосферных осадкови испарения, опресняющего влияния речных вод и вод ледников. Образование льдов вМировом океане. Изменения ледовитости и уровня Мирового океана, их причины иследствия. Жизнь в Океане, закономерностиеё пространственного распространения. Основные районы рыболовства. Экологическиепроблемы Мировогоокеана.

Практическиеработы: «Выявлениезакономерностейизменениясолёностиповерхностных вод Мирового океана и распространения тёплых и холодных течений узападных и восточных побережий материков», «Сравнение двух океанов по плану сиспользованиемнесколькихисточниковгеографическойинформации».

Человечество на Земле. Численность населения.

ЗаселениеЗемличеловеком. Современная численность населения мира. Изменение численностинасе ления вовремени. Методы определения численностинаселения, переписи населения. Факторы, влияющие на рост численности населения. Размещение иплотность населения.

Практические работы: «Определение, сравнение темпов изменения численностинаселения отдельных регионов мира по статистическим материалам», «Определение исравнение различий в численности, плотности населения отдельных стран по разнымисточникам».

Страныинародымира.

Народыирелигиимира. Этнический составна селениямира. Языковая классификация народов мира. Мировые и национальные религии. География мировых религий. Хозяйственная деятельность людей, основные её виды: сельское хозяйство, промышленность, сфера услуг. Их влияние на природные комплексы. Комплексные карты. Городаисельские поселения. Культурно-исторические регионымира. Многообразие стран, их основные типы. Профессия

менеджервсферетуризма, экскурсовод.

Практическая работа «Сравнение занятости населения двух странпокомплекснымкартам».

Материки и страны. Южные материки.

Африка. Австралияи Океания. Южная Америка. Антарктида. Историяоткрытия. Географическое положение. Основные черты рельефа, климатаи внутренних вод и определяющие их факторы. Зональные и азональные природные комплексы. Население. Политическая карта. Крупнейшие по территориии численности населения страны. Изменение природы под влиянием хозяйственной деятельностичеловека. Антарктида—уникальный материкна Земле. Освоение человеком Антарктиды. Целимеждународных исследований материкав XX—XXIвв. Современные исследования в Антарктиде. Роль России в открытиях и исследованиях ледовогок онтинента.

Практические работы: «Сравнение географическогоположения двух (любых)южныхматериков», «Объяснениегодовогоходатемпературирежимавыпаденияатмосферныхос адковвэкваториальномклиматическомпоясе», «Сравнениеособенностей климата Африки, Южной Америки и Австралиипоплану», «Описание Австралииили одной изстран АфрикиилиЮжной

Америкипогеографическимкартам», «Объяснениеособенностейразмещения населения Австралииилиод нойизстран Африкиили Южной Америки».

Северныематерики.

Северная Америка. Евразия. История открытия и освоения. Географическое положение. Основные че ртырельефа, климата и внутренних водиопределяющие их факторы. Зональные и азональные природные комплексы.

Население.

Политическая карта. Крупнейшие потерритории и численности на селения страны. Изменение природы под влиянием хозяйственной деятельностичеловека.

Практическиеработы: «Объяснениераспространениязонсовременноговулканизма землетрясений на территории Северной Америки и Евразии»,

«Объяснениеклиматическихразличийтерриторий, находящихся на однойгеографической широте, на примере умеренного климатического пояса»,

«Представление в виде таблицы информации о компонентах природы однойиз природных зон на основе анализа нескольких источников информации», «Описаниеодной из стран Северной Америки или Евразии в форме презентации(с целью привлечения туристов, создания положительного образа страныидругих)».

Взаимодействиеприродыиобщества.

Влияние закономерностей географической оболочки на жизнь и деятельностьлюдей.Особенностивзаимодействиячеловекаиприродынаразныхматериках.Необходимос ть международного сотрудничества в использовании природыиеёохране.Развитиеприродоохраннойдеятельностинасовременномэтапе(Международныйсою зохраныприроды,Международнаягидрографическаяорганизация,ЮНЕСКОидругие).

Глобальные проблемы человечества: экологическая, сырьевая, энергетическая,преодоления отсталости стран, продовольственная — и международные усилия поихпреодолению. Программа ООН ицелиустойчивогоразвития. В семирное наследие ЮНЕСКО: природные икультурные объекты.

Практическаяработа«Характеристикаизменений компонентов природына территорииоднойизстранмираврезультате деятельностичеловека».

Содержание обучения географии в 8 классе

ГеографическоепространствоРоссии.

Историяформирования и освоения территории России.

История освоения и заселения территории современной России вXI–XVI вв. Расширение территории России вXVI–XIX вв. Русские первопроходцы. ИзменениявнешнихграницРоссиивXXв.ВоссоединениеКрыма сРоссией.

Практическая работа «Представление в виде таблицы сведений об измененииграницРоссиинаразныхисторических этапахнаосновеанализагеографическихкарт».

ГеографическоеположениеиграницыРоссии.

И

Государственная территория России. Территориальные воды. ГосударственнаяграницаРоссии. Морскиеисухопутныеграницы, воздушноепространство, континенталь ныйшельфиисключительная экономическая зонаРоссийской Федерации. Географическое положение России. Видыгеографического положения. Страны — соседи России. Ближнее и дальнее зарубежье. Моря, омывающие территорию России.

Времянатерритории России.

Россиянакартечасовых поясовмира. Картачасовых зон России. Местное, поясное изональное время: роль вхозяйствей жизнилю дей.

Практическая работа «Определение различия во времени для разных городовРоссиипокартечасовых зон».

Административно-территориальноеустройствоРоссии. Районирование территории.

Федеративное устройство России. Субъекты Российской Федерации, их равноправие иразнообразие. Основные видысубъектов Российской Федерации. Федерации. Федерации. Районирование как метод географических исследований итерриториального управления. Видырай онирования территории. Макрорегионы России: Западный (Европейская часть) и Восточный (Азиатская часть); их границы исостав. Крупные географические районы России: Европейский Север Россиии Северо-Запад России, Центральная Россия, Поволжье, Юг Европейской части России, Урал, Сибирьи Дальний Восток.

Практическаяработа. «Обозначениенаконтурнойкартеисравнениеграницфедеральных округовима крорегионовс цельювыявления составаи особенностей географического положения».

ПриродаРоссии.

ПриродныеусловияиресурсыРоссии.

Природные условия и природные ресурсы. Классификации природных ресурсов. Природно-ресурсный капитали экологический потенциал России. Принципырационального природопользования и методы их реализации. Минеральные ресурсыстраны и природные ресурсыстраны и природные ресурсыстваны и природные ресурсысущим орей, омывающих Россию.

Практическаяработа«Характеристикаприродноресурсногокапиталасвоегокраяпокартамистатистическимматериалам».

Геологическоестроение, рельефиполезныеископаемые.

Основные этапы формирования земной коры на территории России. Основныетектоническиеструктурынатерритории России. Платформыиплиты. Поясагорообразования. Геохронологическая таблица. Основные формы рельефаиособенностиих распространения на территории России. Зависимость междутектоническим строе нием, рельефомиразмещениемосновных группполезных ископаемых потерритории страны.

Влияниевнутреннихивнешнихпроцессовнаформированиерельефа. Современные процессы, форми рующиерельеф. Области современного горообразования, землетря сений и вулканизма. Древнее и современное

оледенения. Опасные геологические природные явления и ихраспространение потерритории России. Изме нениерельефаподвлиянием деятельностичеловека. Антропогенные формырельефа. Особенностирельеф асвоегокрая.

Практическиеработы: «Объяснениераспространения потерритории России опасных геологических явлений», «Объяснение особенностей рельефасвоего края».

Климатиклиматическиересурсы.

Факторы, определяющие климат России. Влияние географического положения наклимат России. Сол нечная радиация и евиды. Влияние наклимат России подстилающей поверхности и рельефа. Основные типы воздушных массиих циркуляция на территории России. Распределение температуры воздуха, атмосферных осадков по территории России. Коэффициентув лажнения.

КлиматическиепоясаитипыклиматовРоссии,иххарактеристики. Атмосферныефронты, циклоныиа нтициклоны. Тропическиециклоныирегионы России, подверженные их влиянию. Карты погоды. Изменение

климатаподвлияниеместественныхиантропогенныхфакторов.Влияниеклиматанажизных

хозяйственнуюдеятельностьнаселения. Наблюдаемые климатические изменения натерритории России и их возможные следствия. Способы адаптации человекак разнообразным климатическим условиям на территории страны. Агроклиматические ресурсы. Опасные инеблагоприятные метеорологические явления. Наблюдаемые климатические изменения на территории России их возможные следствия. Особенностиклимата

Практическиеработы: «Описание и прогнозирование погоды территориипокартепогоды, «Определениеиобъяснениепокартамзакономерностейраспределения солне чнойрадиации, средних температурян варяииюля, годовогоколичества атмосферных осадков, испаряемос типотерриториистраны», «Оценкавлияния основных климатических показателей своего края на жизньихозяйственную деятельность населения».

МоряРоссии. Внутренниеводыиводныересурсы.

Моря как акварельные ПК. Реки России. Распределение рек по бассейнам океанов. Главные речные системы России. Опасные гидрологические природные явления и ихраспространение по территории России. Роль рек в жизни населения и ихраспространение по территории России.

Крупнейшиеозёра, ихпроисхождение. Болота. Подземные воды. Ледники. Многолетняя мерзлота. Неравномерность распределения водных ресурсов. Ростих потребления и загрязнения. Пути сохранения качества водных ресурсов. Оценка обеспеченностиводными ресурсами крупных регионов России. Внутренние воды и водные ресурсы своего региона исвоей местности.

Практические работы: «Сравнение особенностей режима и характера течениядвух рек России», «Объяснение распространения опасных гидрологических природных явлений натерритории страны».

Природно-хозяйственныезоны.

своегокрая.

Почва—особыйкомпонентприроды. Факторыобразования почв. Основные зональные типы почв, их свойства, различия в плодородии. Почвенные ресурсы России. Изменение почв различных природных зон в ходе их хозяйственного использования. Меры по сохранению плодородия почв: мелиорация земель, борьбас эрозией почвих загрязнением.

Богатстворастительного и животного мира различных природно-хозяйственных зон России.

Природно-хозяйственные зоны России: взаимосвязьи взаимообусловленностьихкомпонентов.

Высотнаяпоясность в горах на территории России. Природные ресурсы природно-хозяйственных зониих использование, экологические проблемы. Прогнозируемые последствия изменений климата для разных природно-хозяйственных зоннатерритории России.

ОсобоохраняемыеприродныетерриторииРоссииисвоегокрая.ОбъектыВсемирного природного наследия ЮНЕСКО;растения и животные, занесённыевКрасную книгуРоссии.

Практические работы: «Объяснение различий структуры высотной поясности вгорных системах», «Анализразличных точек зрения овлиянии глобальных климатических изменений наприроду, нажизных озяйственную деятельность населения на основе анализанескольких источников информации».

Население России. Численность населения России.

Динамикачисленностинаселения России ВХХ—ХХІвв. ифакторы, определяющие её. Переписинасел ения России. Естественное движение населения. Рождаемость, смертность, естественный приростнаселен ия России их географические различия в пределах разных регионов России. Геодемографическое положен ие России. Основные меры современной демографической политики государства. Общий приростнаселения. Миграции (механическое движение населения). В нешние и в нутренние миграции. Эмиграция и им. Миграционный приростнаселения. Причиными граций и основные направления миграционных потоков. Причиными граций и основные направления миграционных потоков России в разные исторические перио ды. Государственная миграционная политика Россий ской Федерации. Различные варианты прогнозовизме нения численностина селения России.

Практическаяработа«Определениепостатистическимданнымобщего, естественного (или) миграци онногоприростанаселения отдельных субъектов (федеральных округов) Российской Федерацииилисвоег орегиона».

<u>Территориальныеособ</u>енностиразмещениянаселенияРоссии.

Географическиеособенностиразмещениянаселения:ихобусловленностьприродными,историческ имиисоциально-

экономическимифакторами. Основная полосарасселения. Плотность населения как показатель освоеннос титерритории. Различия В плотности населения В географических районах Российской Федерации. Городское и население. Виды сельское городских сельских населённых пунктов. Урбанизация в России. Крупнейшие города и городские агломерации. Классификация городов численности населения. Роль городовв жизни страны. Функциигородов России. Монофункциональные

города. Сельская местность и современные тенденции сельскогорасселения.

НародыирелигииРоссии.

Россия— многонациональное государство. Многонациональностькак специфический фактор формирования и развития России. Языковая классификациянародовРоссии.КрупнейшиенародыРоссиииихрасселение.Титульныеэтносы.Географи ярелигий.ОбъектыВсемирногокультурногонаследияЮНЕСКОнатерриторииРоссии.

Практическаяработа «Построение картограммы «Долятитульных этносовв численностина селения республики автономных округов Российской Федерации».

Половой ивозрастной составнаселения России.

ПоловойивозрастнойсоставнаселенияРоссии.ПоловозрастнаяструктуранаселенияРоссиивгеогра фическихрайонахисубъектахРоссийскойФедерациии факторы, её определяющие. Половозрастные пирамиды. Демографическая нагрузка.Средняя прогнозируемая (ожидаемая) продолжительность жизни мужского и женскогонаселенияРоссии.

Практическая работа «Объяснение динамики половозрастного состава населенияРоссиинаосновеанализа половозрастных пирамид».

Человеческий капиталРоссии.

Понятиечеловеческогокапитала. Трудовые ресурсы, рабочаясила. Неравномерность распределения трудоспособного населения потерритории страны. Географические различия в уровне занятости населения России и факторы, их определяющие. Качество населения и показатели, характеризующиеего. И ЧРиего географические различия.

Практическая работа «Классификация Федеральных округов по особенностяместественногоимеханическогодвижениянаселения».

Содержание обучения географии в 9 классе

.ХозяйствоРоссии.

ОбщаяхарактеристикахозяйстваРоссии.

Состав хозяйства: важнейшие межотраслевые комплексы и отрасли. Отраслеваяструктура, функциональная и территориальная структурыхозяйства страны, факторыихформирования развития. Группировка отраслей поих связи сприродными ресурсами. Факторы производства. Экономико-географическое положение (ЭГП) России как фактор развития её хозяйства.

ВРПкакпоказателиуровняразвитиястраныирегионов. Экономическиекарты. Общиеособенностигеогра фиихозяйства России: территории опережающего развития, основная зона хозяйственного освоения, Арктическая зона и зона Севера. «Стратегия пространственного развития Российской Федерации на периоддо 2025 года»: цели, задачи, приоритеты и направления пространственного

развитиястраны. Субъекты Российской Федерации, выделяемые в «Стратегии пространственного развити я Российской Федерации» как «геостратегические территории».

Производственный капитал. Распределение производственного капиталапотерриториистраны. Условияифакторыразмещенияхозяйства.

Практическая работа «Определение влияния географического положения Россиинаособенностиотраслевойитерриториальнойструктурыхозяйства».

Топливно-энергетическийкомплекс(ТЭК).

Состав, местоизначение вхозяйстве. Нефтяная, газовая и угольная промышленность: география основных современных и перспективных районов добычии переработки топливных ресурсов, систем трубопроводов. Место России вмировой добыче основных видов топливных

ресурсов. Электроэнергетика. Место России вмировом производстве электроэнергии. Основные типыэлек тростанций (атомные, тепловые, гидроэлектростанции, электростанции, использующие возобновляемые источники энергии (ВИЭ), ихособенностии доля впроизводстве электроэнергии. Размещение крупней ших электростанций. Каскады ГЭС. Энергосистемы. Влияние ТЭК на окружающую среду. Основные положения

«Энергетической стратегииРоссиинапериоддо2035года».

Практические работы: «Анализ статистических и текстовых материаловсцелью сравнения стоимостиэлектроэнер гиидляна селения России вразличных регионах», «Сравнительная оценка возможностей для развития энергетики ВИЭ вотдельных регионах стран».

Металлургическийкомплекс.

Состав, место и значение в хозяйстве. Место России в мировом производствечёрных и цветных металлов. Особенности технологии производства чёрныхицветныхметаллов. Факторыразмещения предприятий разных отраслей металлургического компл екса. Географияметаллургичейрных, лёгкихитя жёлых цветных металлов: основные районы ицентры. Мет аллургические базы России. Влияние металлурги на окружающую среду. Основные положения «Стратеги иразвития чёрной ицветной металлургии России до 2030 года».

Практическаяработа. «Выявлениефакторов, влияющих насебестоимость производства предприятий металлургического комплекса в различных регионах страны (повыбору)».

Машиностроительныйкомплекс.

Состав, место и значение в хозяйстве. Место России в мировом производствемашиностроительнойпродукции. Факторыразмещения машиностроительных предприяти й. Географияважней шихотраслей: основные районы ицентры. Рольмашиностроения в реализации целей политики импортозамещения. Машиностроение иохрана окружающей среды, значение отрасли для создания экологически эффективного оборудования. Перспективы развития машиностроения России. Основные

положения документов, определяющих стратегию развития отраслеймашиностроительного комплекса.

Практическаяработа. Выявление факторов, повлиявших наразмещение машиностроительного пред приятия (повыбору) наосновеа нализаразличных источников информации.

Химико-лесной комплекс. Химическая промышленность.

Состав, место и значение в хозяйстве. Факторы размещения предприятий. МестоРоссиивмировомпроизводствехимическойпродукции. Географияважнейших подотраслей: основ ныерайоныи центры. Химическая промышленность и охрана окружающей среды. Основные положения «С тратегии развитияхимического инефтехимического комплексана период до 2030 года».

Лесопромышленный комплекс.

Состав, место и значение в хозяйстве. Место России в мировом производствепродукции лесного комплекса. Лесозаготовительная, деревообрабатывающаяицеллюлозно-бумажнаяпромышленность. Факторыразмещения предприятий. Географияважней шихотраслей: основные районы иле соперерабатывающие комплексы.

Лесноехозяйствоиокружающаясреда. Проблемыи перспективыразвития. Основные положения «Стратегии развития лесного комплекса Российской Федерациидо 2030 года».

Практическая работа « Анализ документов «Прогноз развития лесного сектораРоссийской Федерации до 2030 года»(Гл 1, 3 и 11)и «Стратегия развития лесногокомплексаРоссийскойФедерациидо2030года»(ГлПиIII,Приложения№1и№18)сцельюопределе нияперспективипроблемразвитиякомплекса».

Агропромышленныйкомплекс(АПК).

Состав, местоизначение в экономике страны. Сельское хозяйство. Состав, местоизначение в хозяйстве, отличия отдругих отраслейх озяйства. Земельные, почвенные и агроклиматические ресурсы. Сельскох озяйственные

угодья, ихплощадьиструктура. Растениеводствоиживотноводство: географияосновных отраслей. Сельск оехозяйствои окружающая среда.

Пищеваяпромышленность. Состав, местоизначение вхозяйстве. Факторыразмещения предприятий. География важнейших отраслей: основные районыи центры. Пищевая промышленность и охрана окружающей среды. Лёгкая промышленность. Соста

в,местоизначениевхозяйстве. Факторыразмещения предприятий. Географияважней шихотраслей: основные районы ицентры. Лёгкая промышленность и охрана окружающей среды. «Стратегияразвития агропромышленного ирыбохозяйственного комплексов Российской Федерациина период до 2030 года». Особенности АПК своего края.

Практическая работа. «Определение влияния природных и социальных факторовна размещениеотраслей АПК».

Инфраструктурныйкомплекс.

Состав:транспорт,информационнаяинфраструктура;сфераобслуживания,рекреационное хозяйство-местоизначениевхозяйстве.

Транспорт и связь. Состав, место и значение в хозяйстве. Морской, внутренний водный, железнодорожный, автомобильный, воздушный итрубопроводный транспорт. География отдельных видовтранспортаисвязи: основные транспортные путиилинии связи, крупнейшие транспортные узлы.

Транспортиохранаокружающей среды.

Информационнаяинфраструктура. Рекреационноехозяйство. Особенностисферыобслуживаниясв оегокрая.

Проблемы и перспективы развития комплекса. «Стратегия развития транспортаРоссиинапериод до2030года.

Федеральный проект «Информационная инфраструктура».

Практическиеработы: «Анализстатистических данных сцелью определения долиот дельных морских бассейнов в грузоперевозках и объяснениевыя в ленных различий», « Характеристикатурист ско-рекреационного потенциал а своего края».

Обобщениезнаний.

Государственнаяполитикакакфакторразмещенияпроизводства. «Стратегияпространственногораз витияРоссийскойФедерациидо2025года»: основныеположения. Новые формы территориальной организации хозяйства и их рольвизменениитерриториальнойструктурыхозяйстваРоссии. Кластеры. Особые экономические зоны (ОЭЗ). Территории опережающего развития (ТОР). Факторы, ограничивающие развитиехозяйства.

Развитие хозяйства и состояние окружающей среды. «Стратегия экологическойбезопасности Российской Федерации до 2025 года»игосударственные мерыпопереходуРоссиикмоделиустойчивогоразвития.

Практическаяработа «Сравнительная оценка вклада от дельных отраслейхозяйствав за грязнение окружающей средына основеа нализа статистических материалов».

РегионыРоссии.

Западныймакрорегион(Европейскаячасть)России.

Географическиеособенностигеографическихрайонов:ЕвропейскийСеверРоссии, Северо-Запад России, Центральная Россия, Поволжье, Юг Европейской частиРоссии, Урал. Географическое положение. Особенностиприродно-ресурсного потенциала, население ихозяйство. Социально-экономические и экологические проблемы и перспективы развития. Классификация субъектов Российской Федерации Западногома крорегиона по уровню социально-экономического развития; их в нутренние различия.

Практические работы: «Сравнение ЭГП двух географических районов страны поразным источникам информации», «Классификация субъектов Российской ФедерацииодногоизгеографическихрайоновРоссиипоуровнюсоциально-экономическогоразвитиянаосновестатистическихданных».

Восточныймакрорегион(Азиатскаячасть)России.

Географическиеособенностигеографическихрайонов:СибирьиДальнийВосток.Географическоеп оложение.Особенностиприродно-ресурсногопотенциала, населениеи хозяйство. Социально-экономические и экологические проблемыи перспективы развития. Классификация субъектов Российской Федерации Восточногомакрорегиона по уровню социально-экономического развития; ихвнутренниеразличия.

Практические работы: «Сравнение человеческого капитала двух

географическихрайонов (субъектов Российской Федерации) позаданным критериям», «Выявление фактор ов размещения предприятий одногоизпромышленных кластеров Дальнего Востока (повыбору)».

Обобщениезнаний.

Федеральные и региональные целевые программы. Государственная программаРоссийскойФедерации«СоциальноэкономическоеразвитиеАрктическойзоныРоссийскойФедерации».

Россияв современноммире.

Россия в системе международного географического разделения труда. Россия всоставемеждународных экономических иполитических организаций. Взаимосвязи Россиис другимистранамимира. Россия истраны СНГ. ЕАЭС.

ЗначениедлямировойцивилизациигеографическогопространстваРоссиикаккомплексаприродных ,культурныхиэкономическихценностей.ОбъектыВсемирногоприродногоикультурногонаследияРосси и.

Планируемыерезультатыосвоениягеографии.

Личностныерезультатыосвоениягеографиидолжныотражатьготовностьобучающихсяруководств оватьсясистемойпозитивных ценностных ориентацийи расширения опытадеятельностинае ёоснове и в про цессереализации основных

направлений воспитательной деятельности, втомчислевчасти:

- 1) патриотическоговоспитания:осознаниероссийскойгражданскойидентичностивполикультурно мимногоконфессиональномобществе,проявлениеинтереса к познанию природы, населения, хозяйства России, регионов и своего края,народовРоссии;ценностноеотношениекдостижениямсвоейРодины—цивилизационному вкладу России; ценностное отношение к историческомуи природному наследию и объектам природного и культурного наследия человечества,традициямразных народов,проживающих вроднойстране; уважениек символам России, сво егокрая;
- 2) гражданского воспитания: осознание российской гражданской идентичности(патриотизма, уважения к Отечеству, к прошлому и настоящему многонациональногонарода России, чувства ответственности и долгаперед Родиной); готовность к выполнению обязанностей гражданина и реализации егоправ, уважение прав, свобод и законных интересов других людей; активное участие вжизнисемьи, образовательнойорганизации, местногосообщества, родногокрая, страныдля реализации целей устойчивого развития; представление осоциальных нормах и правилах межличностных отношений вполикультурном имногокон фессиональномобществе; готовность кразнообразной совместной деятельности, стремление к взаимопониманию и взаимопомощи, готовность кучастию в гуманитарной деятельности;
- 3) духовно-нравственноговоспитания: ориентация на моральные ценностиинормывситуацияхнравственноговыбора; готовностьоцениватьсвоё поведение и последение и последствий для окружающей среды; развивать способности решать моральные проблемы на основе личностного выбора с опорой нанравственные ценности и принятые вроссийском обществе правилаинормы поведения сучётомосознания последствий для окружающей среды;
- 4) эстетическоговоспитания:восприимчивостькразнымтрадициямсвоегоидругихнародов,пони маниеролиэтническихкультурныхтрадиций;ценностногоотношения кприродеи культуресвоей страны, своей малой родины;природеи культуре других регионов и стран мира, объектам Всемирного культурного наследиячеловечества;
- 5) ценностинаучногопознания:ориентациявдеятельностинасовременнуюсистему научных представлений географических наук об основных закономерностяхразвития природы и общества, о взаимосвязях человекас природной и социальной средой; овладение читательской культурой как средствомпознания мира дляприменения различных источников географическойинформацииприрешениипознавательныхипрактико-ориентированных задач; овладение основными навыками исследовательской деятельностив географическ ихнауках, установкана осмысление опыта, наблюдений истремление совершенствовать путидостижения индивидуального иколлективного благополучия;
 - б) физического воспитания, формирования культуры здоровьяи

эмоционального благополучия: осознание ценности жизни; ответственное отношениексвоемуздоровью и установка наздоровый образжизни (здоровое питание, соблюдение гигиенических правил, сбалансированный режим занятий и отдыха, регулярная физическая активность); соблюдение правилбезопасностив природе; навыко вбезопасного поведения в интернет-

среде; способность адаптировать сяк стрессовым ситуациямименяющим сясоциальным, информационным и природным условиям, в том числе осмысляя собственный опыт ивыстраивая дальнейшие цели; сформированность навыка рефлексии, признание своегоправа на ошибку и такого же права другого человека; готовность испособность осознанновы полнять и пропагандировать равилаздорового, безопасного и

готовностьиспособностьосознанновыполнятьипропагандироватьравилаздорового, безопасного экологически целесообразного образажизни; бережноотноситьсяк природенокружающей среде;

- трудовоговоспитания:установканаактивноеучастиеврешениипрактических задач (в технологическойи рамках школы, города, края) направленности, способность инициировать, планироватьисамостоятельновыполнятьтакогородадеятельность; интерескпрактическомуизучениюпр офессийитрударазличногорода, втомчислена основеприменения географических знаний; осознание важности обучения на протяжении всей жизни дляуспешной профессиональной деятельности и развитие уменийдля этого; осознанный выбор и построение индивидуальной необходимых траектории образования ижизненныхплановс учётомличныхиобщественныхинтересовипотребностей;
- 8) экологическоговоспитания:ориентациянаприменениегеографическихзнанийдлярешенияза дачвобластиокружающейсреды,планированияпоступкови оценки их возможных последствий для окружающей среды; осознание глобальногохарактера экологических проблем и путей их решения; активное неприятие действий,приносящихвредокружающейсреде;осознаниесвоейроликакгражданинаипотребителя в условиях взаимосвязи природной, технологической и социальной сред;готовностькучастиюв практическойдеятельностиэкологическойнаправленности.
- В результате изучения учебного предмета «География» на уровне основного общего образования уобучающегося будут сформированы познавательные универсальные учебные действия,коммуникативные универсальные учебные действия,совместная деятельность.

<u>У обучающегося будут сформированы следующие базовые логические</u> действиякакчастьпознавательныхуниверсальныхучебных действий:

выявлять и характеризовать существенные признаки географических объектов,процессовиявлений;

устанавливать существенный признак классификации географических объектов, процессовиявлений, основания для их сравнения;

выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых фактахиданных наблюдений сучётом предложенной географической задачи;

выявлятьдефициты географической информации, данных, необходимых длярешения поставленной задачи;

выявлять причинно-следственные связи при изучении географических объектов,процессов и явлений; делать выводы с использованием дедуктивныхи индуктивных умозаключений, умозаключений по аналогии, формулировать гипотезыовзаимосвязях географических объектов, процессовиявлений;

самостоятельновыбирать способрешения учебной географической задачи (сравнивать несколько вариантов решения, выбирать наиболее подходящий с учётом самостоятельновы деленных критериев).

<u>У обучающегося будут сформированы следующие базовые исследовательскиедействиякакчастьпознавательных универсальных учебных действий:</u>

использовать географические вопросыка кисследовательский инструмент познания;

формулировать географические вопросы, фиксирующие разрывмеждуреальнымижелательнымсостояниемситуации,объекта,исамостоятельноустанавливатьис комоеиданное;

формировать гипотезуюбистинности собственных суждений и суждений других, аргументировать св

оюпозицию, мнениепогеографическимаспектамразличных вопросовипроблем;

проводить поплану несложное географическое исследование, втом

численакраеведческомматериале,поустановлению особенностейизучаемых географических объектов, причинно-

следственных связей изависимостей междугеографическими объектами, процессами и явлениями;

оценивать достоверность информации, полученной входеге ографического исследования;

самостоятельноформулироватьобобщения ивыводы порезультатам проведённого наблюдения и исследования, оценивать достоверность полученных результатов и выводов;

прогнозироватьвозможноедальнейшееразвитиегеографическихобъектов,процессов и явлений, событий и их последствия в аналогичных или сходных ситуациях, атакжевыдвигать предположения обихразвитии визменяющих сяусловиях окружающей среды

<u>У обучающегося будут сформированы следующие умения работатьсинформациейкакчастьпознавательных универсальных учебных действий:</u>

применятьразличныеметоды, инструментыи запросыприпои скеиот бореинформации или данных из источников географической информации сучётом предложенной учебной задачии заданных критериев;

выбирать, анализироватьи интерпретировать географическую информацию различных видовиформ представления;

находить сходные аргументы, подтверждающие илиопровергающие однуитуже идею,вразличныхисточникахгеографическойинформации;

самостоятельно выбирать оптимальную форму представления географическойинформации; оцениватьнадёжность географической информации покритериям, предложенныму чителемили сформулированным самостоятельно;

систематизировать географическую информацию в разных формах.

<u>У обучающегося будут сформированы следующие умения общения как</u> частькоммуникативныхуниверсальныхучебныхдействий:

формулироватьсуждения, выражатьсвоюточку зрения по географическима с пектамразличных вопросов вустных и письменных текстах;

в ходе диалога и (или) дискуссии задавать вопросы по существу обсуждаемойтемыивысказыватьидеи, нацеленные нарешение задачии поддержание благожелательности общения:

сопоставлять свои суждения по географическим вопросам с суждениями других участников диалога, обнаруживать различие исходствопозиций;

публично представлятьрезультатывыполненногоисследованияилипроекта.

У обучающегося будут сформированы следующие умения самоорганизации какчастирегулятивных учиверсальных учебных действий:

самостоятельно составлять алгоритм решения географических задачивыбиратьспособихрешениясучётомимеющихсяресурсовисобственных возможностей, аргументи ровать предлагаемые вариантырешений;

составлять план действий (план реализации намеченного алгоритма решения), корректировать предложенный алгоритм с учётом получения новых знанийобизучаемомобъекте.

Уобучающегосябудутсформированыследующиеумениясовместнойдеятельности:

принимать цель совместной деятельности при выполнении учебных географических проектов, коллективно строить действия по её достижению: распределять роли, договариваться, обсуждать процесс и результат совместной работы;

планировать организацию совместной работы, при выполнении

учебных географических проектов определять свою роль (с учётом предпочтений и возможностей всехучастников взаимодействия), участвовать в групповых формах работы, выполнять свою часть работы, достигать качественного результата посвоем унаправлению координировать своидействия сдругими членамиком анды;

сравнивать результаты выполнения учебного географического проектасисходнойзадачейиоцениватьвкладкаждогочленакомандывдостижениерезультатов, разделятьс феруответственности.

<u>Уобучающегосябудутсформированыследующиеумениясамоконтроля, эмоциональногоинтеллект</u> акакчастирегулятивных универсальных учебных действий:

владетьспособамисамоконтроляирефлексии;

объяснятьпричиныдостижения (недостижения) результатов деятельности, даватьоценку приобретё нномуопыту;

вноситькоррективывдеятельностьнаосновеновыхобстоятельств, изменившихся ситуаций, установленныхошибок, возникших трудностей;

оценивать соответствие результата цели и условиям;принятие себяидругих:

осознанно относиться к другому человеку, его

мнению; признаватьсвоё правонающи бкуитакое же праводругого.

Предметные результаты освоения программы по географии.

К концу5классаобучающийсянаучится:

приводить примеры географических объектов, процессов и явлений, изучаемых различными ветвями географической науки;

приводитьпримерыметодовисследования,применяемых в географии;

выбиратьисточникигеографическойинформации(картографические,текстовые, видео- и фотоизображения, интернет-ресурсы), необходимыедляизученияисториигеографическихоткрытийиважнейшихгеографическихисследований современности;

интегрироватьиинтерпретировать информацию о путешествияхигеографическихисследованияхЗемли,представленнуюводномилинесколькихисточника x;

различать вклад великих путешественников в географическое изучение Земли;

описыватьисравниватьмаршрутыихпутешествий;

находитьвразличныхисточникахинформации(включаяинтернет-ресурсы)факты,

позволяющие оценить вклад российских путешественниковиисследователейвразвитиезнанийоЗемле;

определять направления, расстояния по плану местности и по географическимкартам, географические координатыпогеографическимкартам;

использовать условные обозначения планов местности и географических картдляполучения информации, необходимой длярешения учебных и (или) практико-ориентированных задач;

применять понятия «план местности», «географическая карта», «аэрофотоснимок», «ориентированиенаместности», «стороныгоризонта», «азимут», «горизонтал и», «масштаб», «условные знаки» для решения учебныхипрактико-ориентированных задач;

различатьпонятия «планместности» и «географическая карта», «параллель» и «меридиан»;

приводить примеры влияния Солнца на мир живой и неживой природы;объяснятьпричинысменыдняиночиивремёнгода;

устанавливать эмпирические зависимости междупродолжительностью дняи географической широтой местности, междувысотой Солнца над горизонтомигеографическойширотойместностинаоснове анализа данныхнаблюдений;

описыватьвнутреннеестроениеЗемли;

различатьпонятия«земнаякора»; «ядро», «мантия»; «минерал» и «горнаяпорода»;

различатьпонятия «материковая» и «океаническая» земная кора;

различать изученные минералы и горные породы, материковуючокеаническуюземнуюкору;

показыватьнакартеиобозначатьнаконтурнойкартематерикииокеаны, крупные формырельефаЗемли;

различать горыиравнины;

классифицироватьформырельефасуши повысотеи

повнешнемуоблику; называты причины землетря сений и вулканических извержений;

применятьпонятия «литосфера», «землетрясение», «вулкан», «литосфернаяплита», «эпицентрземлетрясения» и «очагземлетрясения» для решения учебных и (или) практико-

ориентированных задач;

применять понятия «эпицентр землетрясения» и «очаг землетрясения»длярешенияпознавательных задач;

распознавать проявления в окружающем мире внутренних и внешних процессоврельефообразования:вулканизма,землетрясений;физического,химическогоибиологического видоввыветривания;

классифицироватьостровапопроисхождению;

приводитьпримерыопасных природных явлений в литосфере и средствих предупреждения;

приводить примеры изменений в литосфере в результате деятельности человекана примересвоейместности, Россииимира;

приводитьпримерыактуальных проблемсвоейместности, решениекоторых невозможно без участия представителей географических специальностей, изучающих литосферу;

приводить примеры действия внешних процессов рельефообразования иналичия полезных ископаемых всвоей местности;

представлять результаты фенологических наблюдений и наблюденийзапогодойвразличнойформе (табличной,графической,географическогоописания).

Предметные результаты освоения программы по географии.

К концубклассаобучающийсянаучится:

описывать пофизическойкарте полушарий, физическойкарте России, картеокеанов, глобусу местоположение изученных географических объектов для решения учебныхи (или) практикоориентированных задач;

находить информацию об отдельных компонентах природы Земли,в том числе о природе своей местности, необходимую для решения учебных и (или)практико-ориентированных задач, и извлекатьеё изразличных источников;

приводить примеры опасных природных явлений в геосферахи средствих предупреждения;

сравнивать инструментарий (способы) получения географической информациина разныхэтапахгеографическогоизученияЗемли;

различать свойстваводотдельных частей Мировогоокеана;

применятьпонятия «гидросфера», «круговоротводы», «цунами»,

«приливыиотливы» длярешения учебных и (или) практико-ориентированных задач;

классифицироватьобъектыгидросферы(моря,озёра,реки,подземныеводы,болота,ледники)позада ннымпризнакам;

различать питание и режим рек;сравниватьрекипо заданнымпризнакам;

различать понятия «грунтовые, межпластовые и артезианские воды» иприменять и хдлярешения учебных и (или) практико-ориентированных задач;

устанавливать причинно-следственные связи между питанием, режимом реки иклиматомнатерриторииречногобассейна;

приводить примеры районов распространения многолетней мерзлоты; называть причины образования цунами, приливов и отливов; описыватьсостав, строение атмосферы;

определять тенденции изменения температуры воздуха, количества атмосферных осадковиатмосферного давления взависимости от теографического положения объектов; амплиту дутемпературы воздуха с использованием знаний об особенностях отдельных компонентов природы Земли и взаимосвязях между ними длярешения учебных ипрактических задач;

объяснять образование атмосферных осадков; направление дневных и ночныхбризов, муссонов; годовойход температурывоздуха ираспределение атмосферныхосадковдляотдельных территорий;

различать свойства воздуха; климаты Земли; климатообразующие факторы; устанавливать зависимость междунагреванием земной поверхностии углом

падения солнечных лучей; температурой воздуха и его относительной влажностью наосноведанных эмпирических наблюдений;

сравнивать свойства атмосферы в пунктах, расположенных на разных высотахнад уровнем моря; количество солнечного тепла, получаемого земной поверхностьюприразличныхуглахпадениясолнечныхлучей;

различать виды атмосферных осадков;различать понятия «бризы» и

«муссоны»;различатьпонятия «погода» и «климат»;

различатьпонятия «атмосфера», «тропосфера», «стратосфера», «верхниеслоиатмосферы»;

применятьпонятия «атмосферноедавление», «ветер», «атмосферныеосадки»,

«воздушные массы» для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач;выбирать и анализировать географическую информацию о глобальных климатических изменениях из различных источников для решения учебныхи(или)практико-ориентированных задач;

проводить измерения температуры воздуха, атмосферного давления, скорости инаправленияветрасиспользованиеманалоговыхи(или)цифровыхприборов(термометр,барометр,анемо метр,флюгер)ипредставлятьрезультатынаблюденийвтабличнойи(или)графическойформе;

называтыграницыбиосферы;

приводитьпримерыприспособленияживыхорганизмовксредеобитаниявразныхприродных зонах; различать растительный иживотный мир разных территорий Земли;

объяснятьвзаимосвязикомпонентовприродывприродно-территориальномкомплексе;

сравниватьособенностирастительногоиживотногомиравразличных природных зонах;

применятьпонятия «почва», «плодородиепочв», «природный комплекс»,

«природно-территориальный комплекс», «круговорот веществ в природе» длярешения учебных и (или) практико-ориентированных задач;

сравниватыплодородиепочвв различныхприродныхзонах;

приводитьпримерыизмененийвизученных геосферах врезультате деятельности человека на примере территории мира и своей местности, путей решения существующих экологических проблем.

Предметные результаты освоения программы по географии.

К концу7классаобучающийсянаучится:

описыватьпогеографическимкартамиглобусуместоположениеизученных географических объекто вдлярешения учебных и (или) практико-ориентированных задач;

называть: строение и свойства (целостность, зональность, ритмичность)географическойоболочки;

распознаватьпроявленияизученных географических явлений, представляющие собой отражение таких свойств географической оболочки, какзональность, ритмичность ицелостность; определять природные зоны поих существенным признакам на основенните грации и интерпретации информации обособенност яхих природы;

различатьизученные процессыи явления, происходящие в географической оболочке;

приводить примеры изменений в геосферах в результате деятельности человека; описывать закономерностиизменения в пространстверельефа, климата,

внутреннихводиорганическогомира;

выявлятьвзаимосвязимеждукомпонентамиприродывпределахотдельных территорийсиспользова ниемразличных источников географической информации;

называть особенности географических процессов на границах литосферных плитсучётомхарактера взаимодействияитипа земнойкоры;

устанавливать (используя географические карты) взаимосвязи между движениемлитосферных плитиразмещением крупных формрельефа;

классифицироватьвоздушныемассыЗемли,типыклиматапозаданнымпоказателям;

объяснятьобразованиетропическихмуссонов,пассатовтропическихширот,западныхветров;

применятьпонятия «воздушные массы», «муссоны», «пассаты», «западные ветры», «климатообразу ющий фактор» для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач;

описыватьклиматтерриториипоклиматограмме;

объяснятьвлияниеклиматообразующихфакторовнаклиматические особенноститерритории;

формулировать оценочные суждения опоследствиях измененийкомпонентовприродыврезультатедеятельностичеловекасиспользованиемразныхисточнико вгеографическойинформации;

различатьокеаническиетечения;

сравниватьтемпературуисолёность поверхностных вод Мирового океана наразных широтах сиспользованием различных источников географической информации;

объяснятьзакономерности изменения температуры,

солёностииорганическогомираМировогоокеанастеографическойширотойисглубинойнаоснове анализа различныхисточниковгеографическойинформации;

характеризовать этапы освоения изаселения отдельных территорий Земличеловеком на основе анализа различных источников географической информации длярешения учебных ипрактико-ориентированных задач;

различать и сравнивать численность населения крупных стран мира; сравнивать плотность населения различных территорий;

применять понятие «плотность населения» для решения учебныхи(или)практикоориентированных задач;

различать городские и сельские поселения;приводитьпримерыкрупнейшихгородовмира;

приводить примеры мировых и национальных

религий;проводитьязыковуюклассификациюнародов;

различатьосновныевидыхозяйственнойдеятельностилюдейнаразличных территориях;

определятьстраныпоихсущественнымпризнакам;

сравниватьособенностиприродыинаселения, материальной идуховной культуры, особенности адаптации человека к разным природным условиям регионов иотдельных стран;

объяснять особенности природы, населения и хозяйства отдельных территорий; использовать знания онаселении материковистрандля решения различных

учебныхипрактико-ориентированных задач;

выбиратьисточникигеографическойинформации(картографические, статистические, текстовые, видео- и фотоизображения, компьютерные базы данных),необходимые для изучения особенностей природы, населения и хозяйства отдельных территорий;

представлятьвразличных формах (ввидекарты, таблицы, графика, географического описания) географическую информацию, необходимую для решения учебных ипрактикоориентированных задач;

интегрироватьиинтерпретироватьинформациюобособенностяхприроды, населения иегохозяйстве ннойдеятельностина отдельных территориях, представленную в одном или нескольких источниках, для решения различных учебных ипрактико-ориентированных задач;

приводить примеры взаимодействия природы и общества в пределах отдельных территорий;

распознаватыпроявленияглобальныхпроблемчеловечества (экологическая, сырьевая,

энергетическая, преодоления отсталости стран, продовольственная)налокальномирегиональномуровняхиприводитьпримерымеждународногосотрудн ичества поихпреодолению.

Предметные результаты освоения программы по географии.

К концу8классаобучающийсянаучится:

характеризовать основные этапы истории формирования и изучения территорииРоссии;

находить в различных источниках информации факты, позволяющие определитьвкладроссийскихучёныхипутешественниковвосвоениестраны;

характеризовать географическое положение России сиспользованиеминформации изразличных источников;

различатьфедеральные округа, крупные географические районыимакрорегионы России;

приводить примеры субъектов Российской Федерации разных видовипоказыватьихнагеографическойкарте;

оценивать влияние географического положения регионов Россиинаособенностиприроды, жизньих озяйственную деятельность населения;

использоватьзнанияогосударственнойтерриториииисключительнойэкономической зоне, континентальном шельфе России, о мировом, поясномизональномвременидлярешенияпрактико-ориентированных задач;

оценивать степень благоприятности природных условий в пределах отдельных регионовстраны; проводить классификацию природных ресурсов;

распознаватьтипыприродопользования;

находить, извлекать и использовать и нформацию изразличных источников географической информации (картографические, статистические, текстовые, видео-

ифотоизображения,компьютерные базы данных) длярешения различных учебных ипрактикоориентированных задач: определять возрастгорных породиосновных тектонических структур, слагающих территорию;

находить, извлекатьии спользоватьинформацию изразличных источников географической информации (картографические, статистические, текстовые, видео-ифотоизображения, компьютерные базы данных) длярешения различных учебных ипрактико-ориентированных задач: объяснять закономерностира спространения гидрологических, геологических и метеорологических опасных природных явлений натерритории страны;

сравнивать особенности компонентов природы отдельных территорий страны; объяснять особенности компонентов природы отдельных территорий страны; использовать знания об особенностях компонентов природы России

иеёотдельных территорий, обособенностях взаимодействия природыи обществав пределахот дельных территорий длярешения практико-ориентированных задачвконтекстереальной жизни;

называть географические процессыи явления, определяющие особенности природыстраны, отдельных регионовис воейместности;

объяснятьраспространениепотерриториистраныобластейсовременногогорообразования, землетр ясенийивулканизма;

применять понятия «плита», «щит», «моренный холм», «бараньи лбы», «бархан», «дюна» для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач; применять понятия «солнечная радиация», «годовая амплитудатем ператур

воздуха», «воздушные массы» для решения учебных и (или) практикоориентированных задач;

различатьпонятия «испарение», «испаряемость», «коэффициентувлажнения»; использоватьих дляр ешения учебных и (или) практико-ориентированных задач;

описыватьипрогнозироватьпогодутерритории покартепогоды;

использовать понятия «циклон», «антициклон», «атмосферный

фронт»дляобъясненияособенностейпогодыотдельных территорийспо

мощьюкартпогоды;проводитьклассификациютиповклиматаипочв России;

распознавать показатели, характеризующие состояние окружающей

среды;показыватьнакартеи(или)обозначатьнаконтурнойкартекрупныеформы

рельефа, крайние точки и элементы береговой линии России; крупные реки и озёра,границы климатических поясов и областей, природно-хозяйственных зон в пределахстраны; Арктической зоны,южной границыраспространениямноголетней мерзлоты;

приводитьпримерымербезопасности,втомчиследляэкономикисемьи,вслучае природныхстихийныхбедствийитехногенныхкатастроф;

приводить примеры рационального и нерационального природопользования; приводить примеры особоохраняемых природных территорий России

и своего края, животных ирастений, занесённых в Красную книгу России;

выбиратьисточникигеографическойинформации(картографические, статистические, видео- и фотоизображения, компьютерные базы данных),необходимыедляизученияособенностейнаселенияРоссии;

приводить примеры адаптации человека к разнообразным природным условиямнатерриториистраны;

сравнивать показатели воспроизводства и качества населения Россиис мировымипоказателямиипоказателямидругихстран;

различатьдемографическиепроцессыи

явления, характеризующие динамикучисленностина селения России, её от дельных регионовисвое гокрая;

проводить классификацию населённых пунктов и регионов Россиипозаданнымоснованиям;

использоватьзнания оестественномим еханическом движении населения, половозрастной структуре и размещении населения, трудовых ресурсах, городском исельском населении, этническом ирелигиоз ном составена селения для решения практикоориентированных задачвконтексте реальной жизни;

применятьпонятия «рождаемость», «смертность», «естественный прирост населения», «миграционный прирост населения», «общий прирост населения»,

«плотность населения», «основная полоса (зона) расселения», «урбанизация»,

«городскаяагломерация», «посёлокгородскоготипа», «половозрастнаяструктуранаселения», «сред няяпрогнозируемаяпродолжительностьжизни», «трудовыересурсы», «трудоспособный возраст», «рабоч аясила», «безработица», «рыноктруда»,

«качество населения» для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач;представлятьвразличныхформах(таблица,график,географическоеописание)

географическую информацию, необходимую для решения учебныхи(или)практико-ориентированных задач.

Предметные результаты освоения программы по географии.

К концу9классаобучающийсянаучится:

выбиратьисточникигеографическойинформации(картографические, статистические, текстовые, видео- и фотоизображения, компьютерные базы данных),необходимыедляизученияособенностейхозяйстваРоссии;

представлятьвразличныхформах(ввидекарты, таблицы, графика, географического описания) географическую информацию, необходимуюдлярешения учебных и (или) практикоориентированных задач;

находить, извлекатьии спользоватьинформацию, характеризующую отраслевую, функциональную и территориальную структуру хозяйства России, длярешения практико-ориентированных задач;

выделять географическую информацию, которая является противоречивой или может быть недостоверной; определять информацию, недостающую длярешения той или информации;

применятьпонятия «экономикогеографическоеположение», «составхозяйства», «отраслевая, функциональная и территориальная структ ура», «условия ифакторы размещения производства», «отрасльхозяйства», «межотраслевой комплекс», «сектор экономики», «территория опережающего развития»,

«себестоимостьирентабельностьпроизводства», «природно-ресурсный потенциал»,

«инфраструктурный комплекс», «рекреационное хозяйство», «инфраструктура», «сфераобслуживания», «агропромышленный комплекс», «химико-лесной комплекс»,

«машиностроительный комплекс», «металлургический комплекс», «ВИЭ», «ТЭК», длярешенияучебныхи(или)практико-ориентированных адач;

характеризоватьосновныеособенностихозяйстваРоссии; влияние географического положения России на иннаособенностиотраслевой и территориальной структуры хозяйства; роль России как мировой энергетической державы; проблемы и перспективыразвития отраслей хозяйства ирегионов России;

различать территории опережающего развития (TOP), Арктическую зонуизонуСевераРоссии;

классифицироватьсубъектыРоссийскойФедерациипоуровнюсоциальноэкономическогоразвитиянаоснове имеющихся знаний и анализа информациииздополнительныхисточников;

находить, извлекать, интегрировать и интерпретировать информацию изразличных источников географической информации (картографические, статистические, текстовые, видео- и фотоизображения, компьютерные базы данных) для решения различных учебных ипрактико-ориентированных задач: сравнивать и оценивать влияние отдельных отраслей хозяйства на окружающую среду; условия отдельных регионов страны для развития энергетики на основе возобновляемых источников энерги и (ВИЭ);

различать изученные географические объекты, процессы и явления: хозяйствоРоссии (состав, отраслевая, функциональная и территориальная структура, факторы иусловияразмещенияпроизводства, современные формыразмещения производства);

различать валовой внутренний продукт (ВВП), валовой региональный продукт(ВРП) и индекс человеческогоразвития (ИЧР) как показатели уровня развития страныиеёрегионов;

различать природно-ресурсный, человеческий и производственный капитал; различать видытранспортаиосновные показателиих работы: грузооборот и пассажирооборот; пок

азыватьнакартекрупнейшиецентрыирайоныразмещения отраслей промышленности, транспортные маги стралиицентры, районыразвития отраслей сельского хозяйства;

использовать знания о факторах и условиях размещения хозяйствадлярешенияразличных учебных ипрактико-

ориентированных задач: объяснять особенности отраслевой и территориальной структурых озяйства Росси и, регионов, размещения отдельных предприятий; оценивать условия отдельных территорий дляразмещения предприятий и различных производств;

использовать знания об особенностях компонентов природы Россиииеёотдельных территорий; обособенностях взаимодействия природы и общества в пределахот дельных территорий для решения практико-

ориентированных задачвконтекстереальной жизни: оценивать реализуемые проекты посозданию новых производств сучётом экологической безопасности;

критически оценивать финансовые условия жизнедеятельности человека и ихприродные, социальные, политические, технологические, экологические аспекты, необходимые для при нятия собственных решений, сточки зрения домохозяйства, предприятия инациональной экономики;

оцениватьвлияниегеографическогоположенияотдельных регионов Россиинао собенностиприроды, жизньих озяйственную деятельность населения;

объяснять географические различия населения и хозяйства территорий крупныхрегионовстраны;

сравнивать географическое положение, географические особенности природно-ресурсногопотенциала, населения ихозяйстварегионов России;

формулировать оценочные суждения о воздействии человеческой деятельностина окружающую среду своей местности, региона, страны в целом,о динамике, уровне и структуре социально-экономического развития России, месте иролиРоссиивмире;

приводитьпримерыобъектовВсемирногонаследияЮНЕСКОиописыватьихместоположениенагео графическойкарте;

характеризовать место и роль России в мировом хозяйстве.

2.1.9. Рабочаяпрограммаучебного предмета «Физика».

Рабочаяпрограммапоучебномупредмету«Физика»(базовый уровень) (предметная область «Естественно-научные предметы»)(далеесоответственно-рабочая программапофизике, физика) включает пояснительную записку, содержание обучения, планируемые результаты освоения программыпофизике.

Пояснительнаязаписка.

Рабочая программа по физике на уровне основного общего образования составлена наоснове положений и требований к результатам освоения на базовом уровне основнойобразовательной программы, представленных в ФГОС ООО, атакже сучётом федеральной программы в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные общеобразовательные программы.

Содержаниерабочей

программыпофизикенаправленонаформированиеестественно-научнойграмотностиобучающихся иорганизациюизучения физикинадеятельностнойоснове. Вней учитываются возможности учебного предметав реализации требований $\Phi \Gamma OC$ OOO к планируемым личностнымиметапредметнымрезультатамобучения, атакже меж предметные связиестественно-научны х учебных предметовна уровнеосновного общего образования.

Врабочей

программепофизикеопределяются основные целиизучения физики на уровнеосновного общего образован ия, планируемые результаты освоения курсафизики: личностные, метапредметные, предметные базовом уровне). (на

Рабочая программапофизикеустанавливаетраспределениеучебногоматериалапогодам обучения

(по классам), предлагает примерную последовательность изучения тем, основанную налогике развития предметного содержания и учёте возрастных особенностей обучающих ся.

Рабочая программапофизикеможет быть учителями использована как основадля составления своих программ. При разработке рабочейпрограммывтематическомпланированиидолжныбытьучтенывозможностииспользованияэлект ронных (цифровых) образовательных ресурсов, являющихсяучебно-методическимиматериалами(мультимедийныепрограммы,электронныеучебники библиотеки, лаборатории, задачники, электронные виртуальные игровыепрограммы, коллекциицифровых образовательных ресурсов), реализующих дидактические возм ожностиинформационно-коммуникационных технологий, содержание которых соответствует законодательствую бобразовании.

Рабочая программа по физике не сковывает творческую инициативу учителейипредоставляетвозможности для реализации различныхметодическихподходовк преподаванию физики при условии сохранения обязательной части содержания курса. Курс физики —системообразующий для естественно-научных

учебных предметов, поскольку физические законыле жатвоснове процессовия влений, из учаемых химией, биологией, астрономией и физической географией. Физика – этопредмет, который нетольков носитосновной вклад

вестественно-научную картинумира, но ипредоставляет достоверных знаний омире. Наконец, физика— этопредмет, который нарядус другимиестественно-научными предметами должен дать обучающим ся представление обувлекательностина учного исследования и радости самостоятельного открытия но вогознания.

Однаизглавных задачфизического образования вструктуре общего образования состоит В формировании естественно-научной грамотности и интереса кнауке основной массы обучающихся, дальнейшем занятыв самых разнообразных сферах которые будут деятельности. Но не менее важной задачей являетсявыявление и подготовка талантливых молодых людей продолжения образования ДЛЯ идальнейшейпрофессиональнойдеятельностивобластиестественно-научныхисследований и создании новых технологий. Согласно принятому международномсообществеопределению, «Естественно-научная грамотность этоспособность человеказанимать активную гражданскую позицию пообщественноз начимым вопросам, с вязанным сестественным инауками, и его готовность интересовать сяестественно-научным и идеями. Науч нограмотный человекстремится участвовать варгументированном обсуждении проблем,относящихся к естественнымнаукамитехнологиям, чтотребуетотнегоследующих компетентностей:

научнообъяснятьявления,

оцениватьипониматьособенностинаучногоисследования;

интерпретировать данныеи использовать научны доказательствадляполучениявыводов».

Изучениефизикиспособновнестирешающийвкладвформированиеестественно-научнойграмотнос тиобучающихся.

Цели изучения физики на уровне основного общего образования определены вКонцепции преподавания учебного предмета«Физика» вобразовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные обще еобразовательные программы, утверждённой решением Коллегии Министерства просвещения Российской Федерации (протоколот 3 декабря 2019 г № ПК-4 в н).

Целиизученияфизики:

приобретениеинтересаистремленияобучающихсякнаучномуизучению природы, развитие

ихинтеллектуальныхитворческих способностей;

развитиепредставленийонаучномметодепознанияиформированиеисследовательскогоотношения кокружающимявлениям;

формирование научного мировоззрения как результата изучения основ строенияматерииифундаментальных законовфизики;

формирование представлений о роли физики для развития других естественных наук, техники итехнологий;

развитиепредставленийовозможных сферах будущей профессиональной деятельности, связанной с физикой, подготовка к дальнейшему обучению в этом направлении.

Достижениеэтихцелейнауровнеосновногообщегообразованияобеспечивается решениемследующихзадач:

приобретениезнанийодискретномстроениивещества, омеханических, тепловых, электрических, ма гнитных иквантовых явлениях;

приобретение умений описывать и объяснять физические явленияс использованиемполученных знаний;

освоениеметодоврешенияпростейшихрасчётных задачси спользованием физических моделей, твор ческих ипрактико-ориентированных задач;

развитиеуменийнаблюдатьприродныеявленияивыполнятьопыты, лабораторные работыи экспери ментальные исследования сиспользованиемизмерительных приборов;

освоениеприёмовработысинформациейфизическогосодержания, включаяинформацию о современных достижениях физики, анализ и критическое оцениваниеинформации;

знакомство со сферами профессиональной деятельности, связаннымис физикой, и современными технологиями, основанными на достижениях физическойнауки.

Общее число часов, рекомендованных для изучения физики

на базовом уровне, -238 часов: в 7 классе - 68 часов (2 часа в неделю), в 8 классе - 68часов(2часа внеделю), в 9классе-102часа(3часа внеделю).

В программе предусмотрен резерв учебного времени в 7-8 классах,и повторительно-обобщающий модуль в 9 классе, которые учитель может использовать посвоем уусмотрению.

Содержаниеобученияв 7классе.

Раздел І. Физикаиеёрольв познании окружающего мира.

Физика-

наукаоприроде. Явления природы (MC^8) . Физические явления: механические, тепловые, электрические, ма гнитные, световые, звуковые.

Физическиевеличины. Измерениефизических величин. Физические приборы.

Погрешностьизмерений Международная системаединиц.

Какфизикаидругиеестественныенаукиизучаютприроду. Естественно-научныйметодпознания: наб людение, постановканаучноговопроса, выдвижениегипотез, экспериментпопроверкегипотез, объяснени енаблюдаемогоявления. Описаниефизических явленийспомощью моделей.

Демонстрации.

Механические, тепловые, электрические, магнитные, световые явления.

Физические приборы и процедура прямых измерений аналоговымицифровымприбором.

⁸МС-здесьидалееотмеченыэлементысодержания, включающиемежпредметныесвязи.

Лабораторныеработыиопыты⁹.

Определениеценыделенияшкальизмерительного прибора. Измерение расстояний.

Измерение объёма жидкости и твёрдого тела. Определение размеровмалыхтел.

Измерениетемпературыприпомощижидкостноготермометраидатчикатемпературы.

Проведениеисследованияпопроверкегипотезы:дальностьполёташарика,пущенногогоризонтально,тембольше,чембольше высотапуска.

Раздел2. Первоначальныесведенияостроениивещества.

Строениевещества:атомыимолекулы,ихразмеры.Опыты,доказывающиедискретное строениевещества.

Движение частиц вещества. Связь скорости движения частиц с температурой. Броуновскоедвижение, диффузия. Взаимодействие частицвещества: притяжение и отталкивание.

Агрегатные состояния вещества: строение газов, жидкостей итвёрдых (кристаллических) тел. Взаимосвязь между свойствами веществ в разных агрегатных состояниях и их атомно-молекулярным строением. Особенности агрегатных состояний воды.

Демонстрации.

Наблюдение броуновского движения. Наблюдение диффузии.

Наблюдениеявлений, объясняющих сяпритяжением или отталкиванием частицвещества.

Лабораторные работыиопыты.

Оценка диаметра атома методом рядов (с использованием фотографий). Опытыпонаблюдению тепловогорасширения газов.

Опыты по обнаружению действия сил молекулярного притяжения.

Раздел3.Движениеивзаимодействиетел.

Механическоедвижение. Равномерное инеравномерное движение. Скорость.

Средняяскоростьпринеравномерномдвижении. Расчётпутии временидвижения.

Явление инерции. Закон инерции. Взаимодействие тел как причина измененияскорости движения тел. Масса как мера инертности тела. Плотность вещества. Связьплотностисколичествоммолекулвединицеобъёма вещества.

Силакакхарактеристикавзаимодействия тел. Сила упругостии закон Гука. Измерение силы с помощью динамометра. Явление тяготения и сила тяжести. Силатяжести на других планетах (МС). Вес тела. Невесомость. Сложение сил, направленных по одной прямой. Равнодействующая сил. Сила трения. Трение скольжения и трениепокоя. Трениевприродеитехнике (МС).

Демонстрации.

Наблюдение механического движения

тела. Измерение скоростипрямолинейного движения. Наблюдение явления инерции.

Наблюдение изменения скорости при взаимодействии тел. Сравнение масс повзаимодействиютел.

Сложение сил, направленных по одной прямой. Лабораторные работы иопыты.

⁹ Здесь и далее приводится расширенный перечень лабораторных работ и опытов, изкоторогоучительделаетвыборпосвоемуусмотрениюисучётомспискаэкспериментальных заданий, пре длагаемых врамках основногогосударственного экзамена (ОГЭ) пофизике.

Определениескоростиравномерногодвижения (шарикавжидкости, моделиэлектрическогоавтомоб иляитак далее).

Определение средней скорости скольжения бруска или шарикапонаклоннойплоскости.

Определениеплотноститвёрдоготела.

Опыты, демонстрирующие зависимость растяжения (деформации) пружины отприложеннойсилы.

Опыты, демонстрирующие зависимость силытрения скольжения от весателаихарактера соприкасающих сяповерхностей.

Раздел4.Давлениетвёрдыхтел, жидкостейигазов.

Давление. Способыуменьшения и увеличения давления. Давление газа. Зависимость давления газаот объёма, температуры. Передачадавления твёрдымителами, жидкостями и газами. Закон Паскаля. Пневматические машины. Зависимость давления жидкости от глубины. Гидростатический парадокс. Сообщающиеся сосуды. Гидравлические механизмы.

Атмосфера Земли и атмосферное давление. Причины существования воздушнойоболочки Земли. Опыт Торричелли. Измерение атмосферного давления. Зависимостьатмосферного давления от высоты над уровнем моря. Приборыдляизмеренияатмосферногодавления.

Действиежидкостиигазанапогружённоевнихтело. Выталкивающая (архимедова) сила. Закон Архим еда. Плаваниетел. Воздухоплавание.

Демонстрации.

Зависимость давления газа от температуры.Передачадавленияжидкостьюигазом.

Сообщающиеся сосуды. Гидравлический пресс.

Проявлениедействияатмосферногодавления.

Зависимость выталкивающей силы от объёма погружённой части телаиплотностижидкости.

Равенствовыталкивающейсилы весувытесненнойжидкости.

Условиеплаваниятел:плавание или погружение тел в зависимостиотсоотношенияплотностейтелаижилкости.

Лабораторные работыиопыты.

Исследование зависимости веса тела в воде от объёма погружённойвжидкость частитела.

Определениевыталкивающей силы, действующей на тело, погружённоевжидкость.

Проверка независимости выталкивающей силы, действующей на теловжидкости,отмассытела.

Опыты, демонстрирующие зависимость выталкивающей силы, действующей на тело в жидкости, от объёма погружённой в жидкость части тела и от плотностижидкости.

Конструирование ареометра или конструирование лодки и определениееё грузоподъёмности.

Раздел 5. Работа и мощность.

Энергия. Механическая работа. Мощность.

Простые механизмы:рычаг,блок,наклонная плоскость.Правилоравновесиярычага. Применение правила равновесия рычага к блоку. «Золотое правило» механики.КПД простыхмеханизмов.Простыемеханизмывбытуитехнике.

Механическая энергия. Кинетическая и потенциальная энергия. Превращениеодноговидамеханической энергиивдругой. Закон сохранения энергиивмеханике.

Демонстрации.

Примеры простых механизмов. Лабораторные работы и опыты.

Определение работы силы трения при равномерном движении телапогоризонтальнойповерхности.

Исследование условий равновесия рычага. Измерение КПД наклонной плоскости.

Изучение закона сохранения механической энергии. Содержание обучения в 8 классе.

Разделб. Тепловыеявления.

Основные положения молекулярно-кинетической теориистроения вещества. Масса и размеры атомов и молекул. Опыты, подтверждающие основные положения молекулярно-кинетической теории.

Моделитвёрдого, жидкогоигазообразногосостояний вещества. Кристаллические и аморфные тела. Объяснение свойств газов, жидкостей итвёрдых тел на основе положений молекулярно-кинетической теории.

Смачивание и капиллярные явления. Тепловое расширение и сжатие.

Температура.Связьтемпературысоскоростьютепловогодвижениячастиц.Внутренняя энергия. Способы изменения внутренней энергии: теплопередачаисовершениеработы.Видытеплопередачи:теплопроводность,конвекция,излучение.

Количество теплоты. Удельная теплоёмкость вещества. Теплообменитепловоеравновесие. Уравнениетепловогобаланса. Плавление и отвердевание кристалличес ких веществ. Удельная теплота плавления. Парообразование и Испарение (МС). Кипение Удельная теплота правоеразования Зависимо

Парообразованиеиконденсация. Испарение (МС). Кипение. Удельнаятеплотапарообразования. Зависимо стьтемпературыки пения отатмосферного давления.

Влажность воздуха.

Энергиятоплива. Удельнаятеплотасгорания.

Принципыработы тепловых двигателей КПД тепловогодвигателя. Тепловыедвигателиизащитаокружающейсреды(МС).

Закон сохранения и превращения энергии в тепловых процессах (МС). Демонстрации.

Наблюдение броуновского движения. Наблюдение диффузии.

Наблюдение явлений смачивания и капиллярных явлений. Наблюдение тепловогорасширениятел.

Изменение давления газа при изменении объёма и нагреванииилиохлаждении.

Правилаизмерениятемпературы.Видытеплопередачи.

Охлаждениепри совершенииработы.

Нагревание при совершении работы внешними силами.

Сравнение теплоёмкостейразличных веществ.

Наблюдениекипения.

Наблюдение постоянства температуры при плавлении.

Моделитепловых двигателей.

Лабораторные работыиопыты.

Опыты по обнаружению действия сил молекулярного притяжения. Опытыпо выращиванию кристаллов поваренной солиили сахара.

Опыты по наблюдению теплового расширения газов, жидкостей и твёрдых тел. Определение давления воздуха вбаллонешприца.

Опыты, демонстрирующие зависимость давления воздуха от его объёмаина гревания или охлаждения.

Проверка гипотезы линейной зависимости длины столбика

жидкостивтермометрическойтрубкеоттемпературы.

Наблюдениеизменениявнутреннейэнергиителаврезультатетеплопередачииработывнешнихсил.

Исследованиеявлениятеплообменаприсмешиваниихолоднойигорячейводы.

Определение количества теплоты, полученного водой при теплообменес нагретымметаллическимцилиндром.

Определение удельной теплоёмкости вещества. Исследование процесса испарения.

Определение относительной влажности воздуха. Определение удельной теплоты плавления льда.

Раздел7.Электрическиеимагнитныеявления.

Электризация тел. Два рода электрических зарядов. Взаимодействие заряженныхтел. Закон Кулона (зависимость силы взаимодействия заряженных тел от величинызарядовирасстояниямеждутелами).

Электрическоеполе.Напряжённостьэлектрическогополя.Принципсуперпозицииэлектрическихпо лей(накачественномуровне).

Носители электрических зарядов. Элементарный электрический заряд. Строениеатома.Проводникиидиэлектрики.Законсохранения электрическогозаряда.

Электрическийток. Условия существования электрического тока. Источники постоянного тока. Действия электрического тока (тепловое, химическое, магнитное). Электрический токвжидкостяхигазах.

Электрическаяцепь.Силатока.Электрическоенапряжение.Сопротивлениепроводника.Удельноес опротивлениевещества.ЗаконОмадляучасткацепи.Последовательное ипараллельноесоединениепроводников.

Работа и мощность электрического тока. Закон Джоуля–Ленца. Электрическиецепиипотребителиэлектрической энергиивбыту. Короткое замыкание.

Постоянные магниты. Взаимодействие постоянных магнитов. Магнитное поле. Магнитное поле Земли и его значение для жизни на Земле. Опыт Эрстеда. Магнитноеполеэлектрическоготока. Применение электромагнитов втехнике. Действиемагнитногополян апроводникстоком. Электродвигатель постоянноготока. Использование электродвигателей втехнических устройствахинатранспорте.

ОпытыФарадея. Явление электромагнитной индукции. Правило Ленца. Электрогенератор. Способы получения электрической энергии. Электростанциина возобновляемых источниках энергии.

Демонстрации. Электризациятел.

Два рода электрических зарядов и взаимодействие заряженных

тел. Устройствоидействиеэлектроскопа.

Электростатическаяиндукция.

Закон сохранения электрических зарядов. Проводникии диэлектрики.

Моделирование силовых линий электрического поля. Источники постоянноготока.

Действия электрического тока. Электрический ток в жидкости. Газовыйразряд.

Измерениесилытокаамперметром.

Измерение электрического напряжения вольтметром. Реостатимагазинсопротивлений.

Взаимодействиепостоянных магнитов.

Моделирование невозможности разделения полюсов магнита. Моделированиемагнитных полей постоянных магнитов.

Опыт Эрстеда.

Магнитноеполетока. Электромагнит.

Действие магнитного поля на проводник с током. Электродвигательпостоянноготока.

Исследование явления электромагнитной индукции. Опыты Фарадея.

Зависимость направления индукционного токают условийего возникновения. Электрогенератор постоянного тока.

Лабораторные работыиопыты.

Опыты по наблюдению электризации тел индукцией и при соприкосновении. Исследование действия электрического поля на проводники и диэлектрики. Сборка ипроверка работыэлектрической цепипостоянного тока.

Измерение и регулирование силы тока. Измеренией регулированиенапряжения.

Исследование зависимости силы тока, идущего через резистор, отсопротивления резистора инапряжения на резисторе.

Опыты, демонстрирующие зависимость электрического сопротивленияпроводникаютегодлины, площадипоперечного сечения иматериала.

Проверкаправиласложениянапряжений припоследовательном соединении двухрезисторов.

Проверкаправиладлясилытокаприпараллельномсоединениирезисторов. Определениеработыэлек трическоготока, идущегочерезрезистор.

Определение мощности электрического тока, выделяемой на резисторе.

Исследование зависимости силы тока, идущего через лампочку, отнапряжениянаней.

ОпределениеКПДнагревателя.

Исследованиемагнитноговзаимодействияпостоянныхмагнитов.

Изучение магнитного поля постоянных магнитов при их объединениииразделении.

Исследованиедействияэлектрическоготоканамагнитнуюстрелку.

Опыты, демонстрирующие зависимость силы взаимодействия катушкис токомимагнитаотсилытокаинаправлениятокавкатушке.

Изучение действия магнитного поля на проводник с

током. Конструирование и изучение работы электродвигателя.

Измерение КПДэлектродвигательной установки.

Опытыпоисследованию явления электромагнитной индукции: исследование изменений значения ин аправления индукционного тока.

Содержание обучения в 9 классе.

Раздел8.Механическиеявления.

Механическоедвижение. Материальнаяточка. Системаютсчёта. Относительностьмеханическогодв ижения. Равномерноепрямолинейноедвижение. Неравномерноепрямолинейноедвижение. Средняя имгн овенная скорость телапринеравномерномдвижении.

Ускорение. Равноускоренное прямолиней ноедвижение. Свободное падение.

ОпытыГалилея.

Равномерное движение по окружности. Период и частота обращения. Линейная и угловая скорости. Центростремительное ускорение.

ПервыйзаконНьютона.ВторойзаконНьютона.ТретийзаконНьютона.

Принципсуперпозициисил.

Сила упругости. Закон Гука. Сила трения: сила трения скольжения, сила

тренияпокоя, другиевидытрения.

Силатяжестиизаконвсемирноготяготения. Ускорениесвободногопадения.

Движение планет вокруг Солнца (МС). Первая космическая скорость. Невесомость иперегрузки.

Равновесие материальной точки. Абсолютно твёрдое тело. Равновесие твёрдоготела с закреплённойосью вращения. Моментсилы. Центртяжести.

Импульс тела. Изменение импульса. Импульс силы. Законсохранения импульса.

Реактивноедвижение(МС).

Механическая работа и мощность. Работа сил тяжести, упругости, трения. Связьэнергии и работы. Потенциальная энергия тела, поднятого над поверхностью земли.Потенциальная энергия сжатой пружины. Кинетическая энергия.

Теоремаокинетической энергии. Законсохранения механической энергии.

Демонстрации.

Наблюдениемеханическогодвижениятелаотносительноразныхтелотсчёта.

Сравнениепутейитраекторийдвиженияодногоитогожетелаотносительноразных телотсчёта.

Измерение скорости и ускорения прямолинейного

движения. Исследование признаков равноускоренного движения.

Наблюдениедвижениятелапоокружности.

Наблюдение механических явлений, происходящих в системе отсчёта

«Тележка»приеёравномерномиускоренномдвиженииотносительнокабинетафизики.

Зависимость ускорения тела от массы тела и действующей на него силы. Наблюдение равенствасилпривзаимодействиител.

Изменение веса тела при ускоренном движении. Передачаимпульсапривзаимодействиител.

Преобразования энергии при взаимодействии

тел.Сохранениеимпульсапринеупругомвзаимодействии.

Сохранение импульса при абсолютно упругом взаимодействии. Наблюдение реактивногодвижения.

Сохранениемеханической энергии присвободном падении.

Сохранениемеханической энергии придвижении телаподдействием пружины. Лабораторные работы иопыты.

Конструированиетрактадляразгона идальнейшегоравномерногодвиженияшарика илитележки.

Определениесредней скорости скольжениябрускаили движенияшарикапонаклоннойплоскости.

Определениеускорениятелаприравноускоренномдвижениипонаклоннойплоскости.

Исследование зависимости пути от времени при равноускоренном движении безначальнойскорости.

Проверкагипотезы:еслиприравноускоренномдвижениибезначальнойскорости пути относятся как ряд нечётных чисел, то соответствующие промежуткивремениодинаковы.

Исследованиезависимостисилытренияскольженияотсилынормальногодавления.

Определение коэффициента трения скольжения. Определение жёсткостипружины.

Определение работы силы трения при равномерном движении телапогоризонтальнойповерхности.

Определениеработысилыупругостиприподъёмегрузасиспользованиемнеподвижногоиподвижног облоков.

Изучениезакона сохраненияэнергии.

Раздел9.Механическиеколебанияиволны.

Колебательноедвижение.

Основные характеристики колебаний: период, частота, амплитуда. Математический и пружинный маятник и. Превращение энергии приколебательном движении.

Затухающиеколебания.Вынужденныеколебания.Резонанс.Механическиеволны. Свойства механических волн. Продольные и поперечные волны. Длина волны искоростьеёраспространения.Механическиеволнывтвёрдомтеле,сейсмическиеволны(МС).

Звук. Громкость звука и высота тона. Отражение звука. Инфразвукиультразвук.

Демонстрации.

Наблюдениеколебанийтелподдействиемсилытяжестиисилыупругости. Наблюдение колебанийгруза нанитиинапружине.

Наблюдение вынужденных колебаний и резонанса. Распространение продольных и поперечных волн (на модели). Наблюдение зависимостивыю отчастоты.

Акустический резонанс. Лабораторные работы и опыты.

Определение частоты и периода колебаний математического маятника. Определениечастоты
ипериодаколебаний
пружинного маятника

Исследованиезависимостипериодаколебанийподвешенногокнитигрузаотдлинынити.

Исследование зависимости периода колебаний пружинного маятникаотмассыгруза.

Проверканезависимостипериодаколебанийгруза, подвешенногокнити, отмассыгруза.

Опыты, демонстрирующие зависимость периода колебаний пружинного маятникаотмассыгрузаижёсткостипружины.

Измерениеускорениясвободногопадения.

Раздел 10. Электромагнитноеполеи электромагнитныеволны.

Электромагнитное поле. Электромагнитные волны. Свойства электромагнитныхволн.Шкалаэлектромагнитныхволн.Использованиеэлектромагнитныхволндлясотов ойсвязи.

Электромагнитная природа света. Скорость света. Волновые свойства света. Демонстрации.

Свойства электромагнитных волн. Волновые свойства света.

Лабораторные работыиопыты.

Изучение свойств электромагнитных волн с помощью мобильного телефона.

Раздел11.Световыеявления.

Лучеваямодельсвета. Источники света. Прямолиней но ераспространение света.

Затмения Солнцаи Луны. Отражение света. Плоское зеркало. Законотражения света.

Преломлениесвета. Законпреломления света. Полноевнутреннее отражение света. Использование полноговнутреннего отражения воптических световодах.

Линза. Ходлучей влинзе. Оптическая система фотоаппарата, микроскопаителескопа (МС). Глазкакоп тическая система. Близорукость идальнозоркость.

Разложениебелогосветавспектр.ОпытыНьютона.Сложениеспектральныхцветов.Дисперсиясвета.

Демонстрации.

Прямолинейное распространение света. Отражение света.

Получение изображений в плоском, вогнутом и выпуклом зеркалах. Преломлениесвета.

Оптическийсветовод.

Ход лучей в собирающей линзе. Ходлучей врассеивающей линзе.

Получениеизображенийспомощьюлинз.

Принцип действия фотоаппарата, микроскопа и телескопа. Модельглаза.

Разложениебелого светавспектр.

Получение белого света при сложении света разных цветов. Лабораторные работы иопыты.

Исследование зависимости угла отражения светового луча от угла падения. Изучение характеристики зображения предмета вплоском зеркале.

Исследованиезависимостиуглапреломлениясветовоголучаотуглападениянагранице «воздух-стекло».

Получениеизображенийспомощьюсобирающей линзы.

Определениефокусногорасстоянияиоптическойсилысобирающейлинзы.Опытыпоразложениюбе логосветавспектр.

Опытыповосприятиюцветапредметовприихнаблюдениичерезцветовыефильтры.

Раздел12. Квантовыеявления.

ОпытыРезерфорда и планетарная модель атома. Модель атома Бора.

Испусканиеи поглощениесветаатомом. Кванты. Линейчатыеспектры.

Радиоактивность. Альфа-, бета- и гаммаизлучения. Строение атомногоя дра. Нуклонная модель атомногоя дра. Изотопы. Радиоактивные превраще ния. Периодполура спада атомных ядер.

Ядерные реакции. Законы сохранения зарядового и массового чисел. Энергиясвязиатомных ядер. Связымассыи энергии. Реакциисинте заиделения ядер. Источники энергии Сол нцаизвёзд (МС).

Ядернаяэнергетика. Действиярадиоактивныхизлученийнаживые организмы

Демонстрации.

Спектры излучения и поглощения.

Спектрыразличныхгазов.

Спектрводорода. Наблюдение треков в камере Вильсона.

Работасчётчикаионизирующихизлучений.

Регистрация излучения природных минералов и продуктов.

Лабораторные работы иопыты.

Наблюдениесплошныхилинейчатыхспектровизлучения.

Исследование треков: измерение энергии частицы по тормозному пути (пофотографиям).

Измерение радиоактивного фона.

Повторительно-обобщающиймодуль.

Повторительно-обобщающий модуль предназначен для систематизациииобобщенияпредметного содержания и опыта деятельности, приобретённогоприизучениивсегокурсафизики, атакже для подготовки косновному государственному экзамену пофизике для обучающих ся, выбравших этотучебный предмет.

Приизученииданногомодуляреализуютсяисистематизируютсявидыдеятельности, на основе которых обеспечивается достижение предметныхиметапредметныхпланируемыхрезультатовобучения,формируетсяестественно-научная грамотность: освоение научных методовисследования явленийприродыи техники,овладениеумениями объяснятьфизическиеявления,применяяполученныезнания,решатьзадачи,втом числекачественныеиэкспериментальные.

Принципиально деятельностный характер данного раздела реализуется за счёттого, чтообучающиеся выполняют задания, вкоторых импредлагается:

наосновеполученных знаний распознавать и на учно объяснять физические явления вокружающей природе и подечи повседневной жизни;

использовать научные методы исследования физических явлений, втомчиследля проверки гипотезиполучения теоретических выводов;

объяснятьнаучныеосновынаиболееважныхдостиженийсовременныхтехнологий, например, практического использования различных источников энергии наосновезакона превращенияисохранениявсехизвестныхвидовэнергии.

Каждаяизтемданногоразделавключаетэкспериментальноеисследованиеобобщающего характера. Раздел завершается проведением диагностическойиоценочнойработызакурсосновногообщегообразования.

Планируемыерезультатыосвоенияфизики(базовый уровень) науровнеосновного общего образования.

Изучениефизикинауровнеосновногообщегообразованиянаправленонадостижениеличностных, метапредметныхипредметныхобразовательныхрезультатов.

Врезультатеизученияфизикинауровнеосновногообщегообразованияуобучающегося будут сформированыследующиеличностныерезультатывчасти:

1) патриотическоговоспитания:

проявлениеинтересакисторииисовременномусостояниюроссийскойфизическойнауки; ценностноеотношениекдостижениямроссийскихучёных-физиков;

2) гражданскогоидуховно-нравственноговоспитания:

готовность к активному участию в обсуждении общественно-значимыхи этическихпроблем, связанных спрактическим применением достижений физики;

осознаниеважностиморально-этическихпринциповвдеятельностиучёного;

3) эстетическоговоспитания:

восприятиеэстетических качеств физической науки: еёгармоничного построения, строгости, точнос ти, лаконичности;

4) ценностинаучногопознания:

осознание ценности физической науки как мощного инструмента познания мира, основыразвитиятех нологий, важнейшей составляющей культуры;

развитиенаучнойлюбознательности, интересакисследовательской деятельности;

5) формирования культуры з доровья и эмоционального благо получия:

осознание ценности безопасного образа жизни в современном технологическоммире, важности правил безопасного поведения на транспорте, надорогах, сэлектрическимитепловымоборудованием в домашних условиях;

сформированность навыка рефлексии, признание своего права наошибкуитакогоже права удругогочеловека;

б) трудовоговоспитания:

активноеучастиеврешениипрактическихзадач(врамкахсемьи,школы,города, края) технологической и социальной направленности, требующихвтомчислеифизическихзнаний; интерескпрактическомуизучениюпрофессий,связанныхсфизикой;

7) экологическоговоспитания:

ориентация на применение физических знанийдлярешения задачв областиокружающей среды, планирования поступков и оценки их возможных последствий дляокружающейсреды;

осознаниеглобальногохарактераэкологических проблеми путей ихрешения;

8) адаптации к изменяющимся условиям социальной и природной среды:потребностьвовзаимодействиипривыполненииисследованийипроектовфизическойнаправленност и,открытостьопытуизнаниямдругих;

повышение уровня своей компетентности через практическую деятельность; потребность вформировании новых знаний, втомчисле формулировать и деи,

понятия, гипотезыофизических объектахи явлениях;

осознание дефицитов собственных знаний и компетентностей в области физики;планирование своего развития в приобретении новых физических знаний;

стремление анализировать и выявлять взаимосвязи природы, обществаи экономики, втомчислеси спользованием физических знаний;

оценка своих действий с учётом влияния на окружающую среду, возможных глобальных последствий.

Врезультатеизучения физикина уровнеосновного общего образования уобучающего сябудутс форм ированымета предметные результаты, включающие познавательные универсальные учебные действия, коммуникативные универсальные учебные действия, регулятивные универсальные учебные действия.

Овладение универсальнымиучебнымипознавательнымидействиями:

- 1) базовыелогическиедействия:выявлять и характеризовать существенные признаки объектов (явлений);устанавливатьсущественный признакклассификации, основания для обобщения и сравнения; выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых фактах, данных инаблюдениях, относящихсяк физическимявлениям; выявлять причинно-следственные связи приизучении физических явлений и процессов, делать выводыси спользованием дедуктивных и индуктивных умозаключений, выд вигать гипотезы овзаимосвяз ях физических величин; самостоятельновы бирать способрешения учебной физической задачи (сравнениенескольких вариантов решения, выборнаи более подходящего сучётом самостоятельновы деленных критериев).
 - 2) базовые исследовательские действия: использовать вопросыка кисследовательский инструмент познан

проводить ПО самостоятельно составленному плану ия: опыт, несложный физический эксперимент, небольшое исследование физическогоявления;оценивать наприменимость и достоверность и нформацию, полученную входе исследования и лиэксперимента; самостоятельно формулировать обобщения выводы результатампроведённогонаблюдения, опыта, исследования; прогнозировать возможное дальнейшее развитие физических процессов, атакжевыдвигать предположения обихразвитии вновых условиях иконтекстах.

3) работасинформацией:применятьразличныеметоды, инструментыизапросыприпоискеиотбореинформ ацииилиданных учётомпредложенной учебной физической задачи; анализировать, систематизировать и интерпретировать информацию различных видовиформпредставления; самостоятельновы бирать оптимальную форму представления информациии иллюстрировать решаемые задачине сложными схемами, диаграммами, инойграфикой и их комбинациями.

Овладениеуниверсальнымиучебнымикоммуникативнымидействиями:

- 1) общение:входеобсуждения учебного материала, результатов лабораторных работипроектов задаватьвопросыпосуществу обсуждаемойтемыи высказыватьидеи, нацеленные нарешениезадачииподдержаниеблагожелательностиобщения; сопоставлятьсвоисуждения ссуждения мидругиху частниковдиалога, обнаруживать различие исходствопозиций; выражать своюточку зрения в устных иписьменных текстах; публичнопредставлять результатывы полненного физического опыта (эксперимента, исследования, проекта).
- 2) совместнаядеятельность(сотрудничество):понимать И использовать преимущества командной и индивидуальной работыприрешенииконкретнойфизическойпроблемы;принимать действияпо её достижению: распределять роли, обсуждать совместной деятельности, организовывать процессы результаты совместнойработы, обобщать мнения нескольких людей; выполнять своючасть работы, достигая качественногорезультатапосвоемунаправлениюикоординируясвоидействияс другимичленамикоманды;оцениватькачествосвоеговкладавобщийпродуктпокритериям,самостоятельносформу лированнымучастникамивзаимодействия.

Овладение универсальнымиучебнымирегулятивнымидействиями:

- 1) самоорганизация:выявлять проблемы в жизненных и учебных ситуациях, требующихдлярешенияфизическихзнаний;ориентироватьсявразличных подходах принятия решений (индивидуа льное, принятие решения вгруппе, принятие решения вгруппе, принятие решений группой); самостоятельносоставлять алгоритм решения физической задачили планаисследования сучётомимеющих сяресурсовисобственных возможностей, аргументировать предлагаемые вар и антырешений; делать выборибрать ответственность зарешение.
 - 2) самоконтроль: даватьадекватную оценку ситуации и предлагать планеё изменения;

объяснятьпричиныдостижения (недостижения) результатов деятельности, даватьоценку приобретё нномуопыту;вносить коррективы деятельность TOM числе ход выполнения физическогоисследования ИЛИ проекта) на новых обстоятельств, изменившихся ситуаций, установленных ошибок, возникших трудностей; оцениватьсоответствиерезультатацели иусловиям.

- 3) эмоциональный интеллект: ставить себя на место другого человека в ходе спора или дискуссиина научную тему, понимать мотивы, намерения илогику другого.
 - 4) принятиесебяидругих:

признавать своё право на ошибку при решении физических задачиливутвержденияхна научныетемыитакоежеправодругого.

Предметныерезультатыосвоенияпрограммыпофизике (базовый уровень).

Предметные результаты освоения программы по физике к концу обучения в 7классе:

использоватьпонятия:физическиеихимическиеявления,наблюдение,эксперимент,модель,гипотез а,единицыфизическихвеличин,атом,молекула,агрегатныесостояниявещества(твёрдое,жидкое,газообр азное),механическоедвижение(равномерное,неравномерное,прямолинейное),траектория,равнодейств

ующаясил, деформация (упругая, пластическая), невесомость, сообщающиеся сосуды;

различать явления (диффузия, тепловое движение частиц вещества, равномерноедвижение, неравномерное движение, инерция, взаимодействие тел, равновесие твёрдыхтел с закреплённой осью вращения, передача давления твёрдыми телами, жидкостями игазами, атмосферное давление, плавание тел, превращения механической энергии) поописанию их характерных свойствинаю сновеопытов, демонстрирующих данноефизическое явление;

распознавать проявление изученных физических явлений в окружающем мире, втом числе физические явления в природе: примеры движения с различными скоростямивживойинеживойприроде, действие силытренияв природеитехнике, влияние атмосферного давления на живой организм, плавание рыб, рычаги в теле человека, приэтом переводить практическую задачу вучебную, выделять существенные свойства (признаки) физических явлений;

описывать изученные свойства тел и физические явления, используя физическиевеличины плотность вещества, время, путь, (масса, скорость, средняя скорость, силаупругости, силатяжести, вестела, силатрения, давление (твёрдоготела, жидкости, газа), выталкивающая механическая работа. мощность, сила, плечо силы, моментсилы, коэффициентполезногодействия механизмов, кинетическая ипотенциальная энергия) приописанииправильнотрактоватьфизическийсмыслиспользуемыхвеличин,ихобозначенияиединицы, физическихвеличин, находить формулы, связывающие данную физическую величину с другими величинами, строитьграфикиизученных зависимостей физических величин;

характеризоватьсвойствател, физическиеявления ипроцессы, используя правиласложения сил (вдол ьодной прямой), закон Гука, закон Паскаля, закон Архимеда, правилоравнове сиярычага (блока), «золотое правило» механики, закон сохранения механической энергии, при этом давать словесную формулировку закона изаписыватьегоматематическое выражение;

объяснять физические явления, процессы и свойства тел, в том числе и в контексте ситуаций практико-ориентированного характера: выявлять причинно-следственные связи, строить объяснение из 1–2 логических шаговсопоройна 1–2 изученных свойства физических явлений, физических законаилизакономерности;

решатьрасчётные задачив 1-

2действия, используя законы и формулы, связывающие физические величины: наоснове анализа условия за дачиза писывать краткое условие, подставлять физические величины в формулы и проводить расчёты, находить справочные данные, необходимые для решения задач, оценивать реалистичность полученной физической величины;

распознаватьпроблемы,которыеможнорешитьприпомощифизическихметодов, в описании исследования выделять проверяемое предположение (гипотезу),различать и интерпретировать полученный результат, находить ошибки в ходе опыта,делатьвыводыпоегорезультатам;

проводить опыты по наблюдению физических явлений или физических свойствтел: формулировать проверяемые предположения, собирать установкуиз предложенного оборудования, записывать ходопытаиформулироватьвыводы;

выполнятыпрямые измерения расстояния, времени, массытела, объёма, сильитемпературы сиспользование маналоговых ицифровых приборов, записывать показания приборов с учётом заданной абсолютной погрешностии змерений;

проводитьисследованиезависимостиоднойфизическойвеличиныотдругойс использованием прямых измерений (зависимости пути равномерно движущегося телаот времени движения тела, силы трения скольжения от веса тела, качества обработкиповерхностей тел и независимости силы трения от площади соприкосновения тел, силыупругости от удлинения пружины, выталкивающей силы от объёма погружённой частитела и от плотности жидкости, её независимостиот плотности тела,

от глубины, на которую погруженотело, условий плавания тел, условийравновесиярычагаиблоков, участвовать впланировании учебного исследования, собирать уст ановкуивыполнять измерения, следуя предложенному плану, фиксировать результаты полученной зависимости физических величин видепредложенных таблициграфиков, делать выводы порезультатам исследования;

проводитькосвенныеизмеренияфизическихвеличин(плотность веществажидкости и твёрдого тела, сила трения скольжения, давление воздуха, выталкивающаясила, действующая на погружённое в жидкость тело, коэффициент полезного действияпростых механизмов), следуя предложенной

инструкции:привыполненииизмеренийсобиратьэкспериментальнуюустановкуивычислятьзнач ение искомойвеличины;

соблюдатыправилатехникибезопасностиприработеслабораторнымоборудованием;

указыватыпринципыдействияприборовитехническихустройств:весы,термометр, динамометр, сообщающиеся сосуды, барометр, рычаг, подвижныйинеподвижныйблок,наклоннаяплоскость;

характеризоватьпринципыдействияизученныхприборовитехническихустройствсопоройнаихопи сания(втомчисле:подшипники,устройствоводопровода,гидравлическийпресс,манометр,высотомер,по ршневойнасос,ареометр),используязнанияосвойствахфизическихявленийинеобходимыефизические законыизакономерности;

приводитьпримеры(находитьинформацию опримерах) практического использования физических з наний вповседневной жизнидля обеспечения безопасности при обращении с приборами и техническими устройствами, сохранения здоровья исоблюдения нормэкологического поведения вокружающей среде;

осуществлятьотбористочниковинформациивсетиИнтернетвсоответствиис заданным поисковым запросом, на основе имеющихся знаний и путёмсравненияразличных источников выделять информацию, которая является противоречивой илиможетбыть недостоверной;

использовать при выполнении учебных заданий научно-популярную литературуфизическогосодержания, справочные материалы, ресурсы сети Интернет, владеть приёмами конспектирования текста, преобразования информации из одной знаковой системы вдругую;

создавать собственные краткие письменные иустные сообщения на основе 2—3 источников информации физического содержания, в том числе публично делать краткие сообщения о результатах проектов или учебных исследований, приэтом грамотнои спользовать изученный понятийный аппараткурсафизики, сопровожда ты выступление презентацией;

выполнении учебных проектов И исследований распределять обязанности вгруппевсоответствииспоставленнымизадачами, следить завыполнением планадействий, адекватно собственный деятельность выстраиватькоммуникативное оценивать вклад группы, взаимодействие, учитываямнение окружающих.

Предметные результаты освоения программы по физике к концу обучения в 8классе:

использоватьпонятия:массаиразмерымолекул,тепловоедвижениеатомовимолекул,агрегатныесос тояниявещества,кристаллическиеиаморфныетела,насыщенныйиненасыщенныйпар,влажностьвоздуха ,температура,внутренняя энергия, тепловой двигатель, элементарный электрический заряд, электрическое поле,проводникии диэлектрики,постоянный электрический ток,магнитное поле;

различатьявления (тепловоерасширение исжатие, теплопередача, тепловоеравновесие, смачивание, капиллярные явления, испарение, конденсация, плавление, кристаллизация (отвердевание), кипение, теплопередача (теплопроводность, конвекция, излучение), электризация тел, взаимодействие зарядов, действия

электрического тока, короткое замыкание, взаимодействие магнитов, действиемагнитного поляна проводник с током,

электромагнитная индукция) по описанию их характерных свойствинаосновеопытов, демонстрирующих данное физическое явление;

изученных проявление физических явлений В окружающем мире, распознавать втомчислефизическиеявлениявприроде:поверхностноенатяжениеи капиллярные явления в природе, кристаллы природе, излучение Солнца, замерзаниеводоёмов, морскиебризы, образованиеросы, тумана, инея, снега, электрические явления В атмосфере, электричество живых организмов, магнитное поле Земли. дрейфполюсов, рольмагнитногополядляжизнина Земле, полярноесияние, приэтомпереводить практичес куюзадачувучебную, выделятьсущественные свойства (признаки) физических явлений;

свойства описывать изученные физические явления. используя физическиевеличины (температура, внутренняя энергия, количествотеплоты, удельная теплоём кость вещ ества, удельная теплотаплавления, удельная теплотапарообразования, удельная теплотасгорания топлива, коэффициентполезногодействия тепловой машины, относительная влажность воздуха, электрический заряд, силатока, электрическое напряжение, сопротивление проводника, удельное сопротивление веществ а,работаимощностьэлектрическоготока),приописанииправильно трактовать физический величин. обозначенияи единицы физических величин, находить формулы, используемых данную связывающие физическуювеличинусдругимивеличинами, строить графикиизученных зависимостей физических велич

характеризоватьсвойствател, физическиеявления и процессы, используя основные положения молекулярно-кинетической теории строения вещества, принципсуперпозиции полей (на качественном уровне), закон сохранения заряда, закон Ома дляучастка Джоуля-Ленца, закон сохранения энергии,при этом давать словесную формулировку закона и записывать его математическоевыражение;

объяснятьфизическиепроцессыисвойствател, втомчислеивконтекстеситуацийпрактико-ориентир ованногохарактера: выявлять причинно-следственные связи, строить объяснение из 1—2 логических шагов сопоройна 1—2 изученных свойства физических явлений, физических законовилизакономерностей;

решатьрасчётные задачив 2-

Здействия, используя законы и формулы, связывающие физические величины: наоснове анализа условия за дачиза писывать краткое условие, выявлять недостаток данных для решения задачи, выбирать законы и формулы, необходимые для её решения, проводить расчёты и сравнивать полученное значение физической величины сизвестными данными;

распознаватьпроблемы, которые можнорешить припомощи физических методов, используя описани еисследования, выделять проверяе моепредположение, оценивать правильность порядка проведения исследования, делать выводы;

проводить опыты по наблюдению физических явлений или физических свойствтел (капиллярные зависимость его объёма. явления. давления воздуха от температуры, скоростипроцесса остывания инагревания приизлучении отцветаизлучающей (поглощающ ей) поверхности, скорость испарения воды от температуры жидкости иплощади её поверхности, электризация взаимодействие тел электрических И зарядов, взаимодействиепостоянных магнитов, визуализациямагнитных полейпостоянных магнитов. магнитного поля проводникстоком, свойстваэлектромагнита, свойстваэлектродвигателя постоянноготока): формулирова тьпроверяемые предположения, собирать установку ИЗ предложенногооборудования, описывать ходопытаи формулировать выводы;

выполнять прямые измерения температуры, относительной влажности воздуха, силы тока, напряжения с использованием аналоговых приборов и датчиков физических величин, сравнивать результатыи змерений сучётом заданной абсолютной погрешности;

проводитьисследованиезависимостиоднойфизическойвеличиныотдругойс использованием прямых измерений (зависимость сопротивления проводникаютегодлины,площадипоперечногосеченияиудельногосопротивлениявеществапроводника, силытока,идущегочерезпроводник,отнапряжениянапроводнике,исследованиепоследовательногоипар аллельногосоединенийпроводников):планироватьисследование,собиратьустановкуивыполнятьизмере ния,следуяпредложенному плану, фиксировать результаты полученной зависимости в виде таблициграфиков,делатьвыводыпорезультатамисследования;

проводить косвенные измерения физических величин (удельная теплоёмкостьвещества, сопротивлениепроводника, работаимощность электрическоготока):планировать измерения, собирать экспериментальную установку, следуя предложенной инструкции, ивычислять значение величины;

соблюдатьправилатехникибезопасностиприработеслабораторнымоборудованием;

характеризоватьпринципыдействияизученных приборовитехнических устройств с опорой на их описания (в том числе: система отопления домов, гигрометр, пароваятурбина, амперметр, вольтметр, счётчик электрической энергии, электроосветительны еприборы, нагревательные электроприборы (примеры), электрические предохранители, электромагнит, электродвигатель постоянного тока), используя знания освойствах физических явлений инеобходимые физические закономерности;

распознаватьпростыетехнические устройства и измерительные приборыпосхемамисхематичным рисункам (жидкостный термометр, термос, психрометр, гигрометр, двигатель внутреннего сгорания, электроскоп, реостат), составлять схемыэлектрических цепейспоследовательным ипараллельным соединением элементов, различая условные обозначения элементов электрических цепей;

приводитьпримеры(находитьинформацию опримерах) практического использования физических з наний вповседневной жизнидля обеспечения безопасности при обращении с приборами и техническими устройствами, сохранения здоровья исоблюдения нормэкологического поведения вокружающей среде;

осуществлятьпоискинформациифизическогосодержаниявсетиИнтернет,на основе имеющихся знаний и путём сравнения дополнительных источников выделятьинформацию,котораяявляетсяпротиворечивойилиможетбытьнедостоверной;

использовать при выполнении учебных заданий научно-популярную литературуфизическогосодержания, справочные материалы, ресурсы сети Интернет, владеть приёмами конспектирования текста, преобразования информации из одной знаковой системыв другую;

создавать собственные письменные икраткие устные сообщения, обобщая информацию из нескольких источников физического содержания, втом числепублично представлять результаты проектной или исследовательской деятельност и, при этом грамотно использовать изученный понятийный аппарат курсафизики, сопровождать выступление презентацией;

привыполненииучебныхпроектовиисследованийфизическихпроцессовраспределять обязанности в группе в соответствии с поставленными задачами, следитьзавыполнениемпланадействийикорректироватьего, адекватнооценивать собственный вкладвдея тельность группы, выстраивать коммуникативноев заимодействие, проявляя готовность разрешать конфликты.

Предметные результаты освоения программы по физике к концу обучения в 9классе:

использоватьпонятия:системаотсчёта,материальнаяточка,траектория,относительностьмеханичес когодвижения,деформация(упругая,пластическая),трение,центростремительноеускорение,невесомост ьиперегрузки,центртяжести,абсолютнотвёрдоетело,центртяжеститвёрдоготела,равновесие,механичес киеколебания и волны, звук, инфразвук иультразвук, электромагнитные волны, шкалаэлектромагнитныхволн,свет,близорукостьидальнозоркость,спектрыиспусканияипоглощения,ал ьфа-,бета-игамма-излучения,изотопы,ядернаяэнергетика;

различатьявления (равномерное инеравномерное прямолинейное движение, равноускоренное прям олинейное движение, свободное падениетел, равномерное движение по окружности, взаимодействие тел, реактивное движение (затухающие и вынужденные колебательное движение, отражен ие звука, прямолинейное распространение, отражение и преломление света, полное внутреннее отражение света, разложение белогосвета в спектр и сложение спектральных цветов, дисперсия света, естественная радиоактивность, возникновениелиней чатогос пектра излучения) по описанию их характерных свойств и на основеопытов, демонстрирующих данное физическое явление;

распознавать проявление изученных физических явлений в окружающем мире (втомчислефизическиеявлениявприроде:приливыиотливы,движениепланетСолнечнойсистемы,реакти вноедвижениеживыхорганизмов,восприятиезвуковживотными, землетрясение, сейсмические волны, цунами, эхо, цвета тел, оптическиеявлениявприроде,биологическоедействиевидимого,ультрафиолетовогоиренттеновскогоиз лучений,естественныйрадиоактивныйфон,космическиелучи,радиоактивное излучение природных минералов,действие радиоактивных излученийна организм человека), при этом переводить практическую задачу в учебную, выделятьсущественные свойства(признаки)физическихявлений;

изученные свойства физические описывать явления, используя физическиевеличины (средняяим гновенная скорость телапринеравномерном движении, ускорение, перемещение, путь, угловая скорость, сила трения, упругости, силатяжести, ускорениесвободногопадения, вестела, импульстела, импульссилы, механическая работаим ощность, потенциальная энергиятела, поднятого надповерхностью земли, энергия сжатой пружины, кинетическая энергия,полная механическая энергия, период и частота колебаний, длина волны, громкостьзвука и высота тона, скорость света, показатель преломления среды), при описанииправильнотрактоватьфизическийсмыслиспользуемых величин, обозначения иединицы физических величин, формулы, связывающие находить данную физическуювеличинусдругимивеличинами, строить графикиизученных зависимостей физических велич ин;

характеризовать свойства тел, физические явления и процессы, используя законсохранения энергии, закон всемирного тяготения, принцип суперпозиции сил, принципотносительностиГалилея, законы Ньютона, законсохранения импульса, законы отражения и преломления света, законы сохранения зарядового и массового чисел приядерных реакциях, при этом давать словесную формулировку законаизаписыватьегоматематическоевыражение;

объяснятьфизическиепроцессыисвойствател, втомчислеивконтекстеситуацийпрактико-ориентир ованногохарактера: выявлять причинно-следственные связи, строить объяснение из 2— 3логических шагов сопорой на 2—

Зизученных свойства физических явлений, физических законовилизакономерностей;

решатьрасчётные задачи (опирающиеся на системуиз 2—3 уравнений), используя законы и формулы, связывающие физические величины: на основе анализаусловия задачи записывать краткое условие, выявлять

недостающиеилиизбыточные данные, выбирать законый формулы, необходимые длярешения, проводить расчётыи оценивать реалистичность полученного значения физической величины;

распознаватьпроблемы, которые можнорешить припомощи физических методов, используя описани еисследования, выделять проверяе моепредположение, оценивать правильность порядка проведения исследования, делать выводы, интерпретировать результаты наблюдений и опытов;

проводитьопытыпонаблюдениюфизическихявленийилифизическихсвойствтел (изучениевторого закона Ньютона, закона сохранения энергии, зависимость периодаколебаний пружинногомаятника отмасс ыгрузаижёсткостипружины инезависимость от амплитуды малых колебаний, прямолиней ное распространение света, разложение белого света в спектр, изучение свойств изображения в плоском зеркале исвойствизображения предметавсобирающей линзе, наблюдение сплошных илиней чатых спектров излучения): самостоятельно собирать установку из избыточного набора оборудования, описывать ход опыта и егорезультаты, формулировать выводы;

проводитьпринеобходимостисериюпрямыхизмерений, определяя среднеезначение измеряемой вел ичины (фокусное расстояние собирающей линзы), обосновывать выборспособа измерения (измерительного прибора);

проводить исследование зависимостей физических величин с использованиемпрямых измерений (зависимость пути от времени при равноускоренном движении безначальнойскорости, периодаколебаний математического маятника отдлинынити, зависимостиуглаотражения светаотуглападения и углапреломления отуглападения): планировать исследование, самостоятельно собирать установку, фиксироватьрезультаты полученной таблиц зависимости физических величин В виде и графиков, делатьвыводыпорезультатамисследования;

проводитькосвенные физических величин (средняя измерения скоростьиускорениетелаприравноускоренномдвижении, ускорениесвободногопадения, жёсткость пружины, коэффициент трения скольжения, механическая работаи мощность, частота и период колебаний математического пружинного маятников, оптическая сила собирающей линзы, радиоактивный фон): планировать измерения, собирать экспериментальную установку и выполнять измерения, следуя предложеннойинструкции, вычислять значение величины анализировать полученные результаты сучётомзаданнойпогрешностиизмерений;

соблюдатьправилатехникибезопасностиприработеслабораторнымоборудованием;

различатьосновныепризнакиизученных физических моделей: материальная точка, абсолютнот вёрд оетело, точечный источник света, луч, тонкая линза, планетарная модель атома, нуклонная модель атомного ядра;

характеризоватьпринципыдействияизученныхприборовитехническихустройствсопоройнаихопи сания(втомчисле:спидометр,датчикиположения,расстоянияиускорения,ракета,эхолот,очки,перископ, фотоаппарат,оптическиесветоводы, спектроскоп, дозиметр, камера Вильсона), используя знания о свойствахфизическихявленийинеобходимые физические закономерности;

использовать схемы и схематичные рисунки изученных технических устройств, измерительных приборовитех нологических процессов прирешении учебно-практических задач, оптические схемы для построения изображений вплоском зеркале исобирающей линзе;

приводитьпримеры(находитьинформацию опримерах) практического использования физических з наний вповседневной жизнидля обеспечения безопасности при обращении с приборами и техническими устройствами, сохранения здоровья исоблюдения нормэкологического поведения вокружающей среде;

осуществлятьпоискинформациифизическогосодержаниявсетиИнтернет, самостоятельноформул

ируяпоисковый запрос, находить пути определения достоверности полученной информации на основе имеющихся знаний идополнительных источников;

использовать при выполнении учебных заданий научно-популярную литературуфизическогосодержания, справочные материалы, ресурсы сети Интернет, владеть приёмами конспектирования текста, преобразования информации из одной знаковой системыв другую;

создавать собственные письменные и устные сообщения на основе информациииз нескольких источников физического содержания, публично представлять результатыпроектной или исследовательской деятельности,при этом грамотно использовать изученный понятийный аппарат изучаемого разделафизики и сопровождать выступление презентацией с учётом особенностей аудиториисверстников.

2.1.10. Рабочаяпрограммаучебногопредмета«Химия».

Рабочаяпрограммаучебногопредмета«Химия»(базовыйуровень) (предметная область «Естественно-научныепредметы»)(далеесоответственно—программапохимии,химия)включаетпояснительнуюзаписку, содержание обучения, планируемые результаты освоения программыпохимии.

Пояснительнаязаписка.

Рабочая программа по химии на уровне основного общего образования составлена наосноветребованийкрезультатамосвоения основной образовательной программы основного образования, представленных в ФГОС ООО,с учётом распределённых по классам обшего проверяемых требований к результатам освоенияосновной образовательной программы основного общего образованияи элементов содержания, представленных в Универсальном кодификаторе ПО химии, атакжена основефедеральнойпрограммывоспитания обучающихсяприполученииосновногообщегообразованияи сучётомКонцепции преподавания учебногопредмета

«Химия» вобразовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные общеобр азовательные программы (утв. Решением Коллегии Минпросвещения России, протоколот 03.12.2019 NПК-4вн).

Согласносвоему назначению рабочая программа похимииявляется ориентиром для составления рабочих представлениео целях, общей стратегии авторских программ: она даёт обучения, обучающихся воспитания И развития средствамиучебногопредмета, устанавливаетобязательноепредметноесодержание, предусматривает распределение его ПО классам И структурированиеегопоразделамитемампрограммы, определяетколичественные икачественные характе примерное распределение учебных часовпо тематическим ристики содержания, даёт последовательностьих изучения с учётом программы И рекомендуемую разделам межпредметных и внутрипредметных связей, логики учебногопроцесса, возрастных особенностей обучающихся, определяет возможности предметадляреализациитребованийкрезультатамосвоенияосновнойобразовательнойпрограммы основного общего уровне образования, атакжетребований крезультата мобучения химии на уровнецелей изучения предметаи учебно-познавательной основных видов деятельности (учебных действий) ученика поосвоению учебного содержания.

Вклад химии в достижение целей основного общего образования обусловлен вомногом значением химической науки в познании законов природы, вразвити и природы, вразвити и природы, вразвити и природы, вразвити и природы, в познании в познании природы.

Химия как элемент системы естественных наук распространиласвоё влияние на все области

человеческого существования, задала новое видение мира, стала неотъемлемым компонентом мировой культуры, необходимым условием жизниобщества: знание химии служит основой для формирования мировоззрения человека, его представлений о материальном единстве мира, важную роль играют формируемые химией представления о взаимопревращениях энергиииобэволюции веществ вприроде, современная химия направлена нарешение глобальных проблем устойчивого развития человечества — сырьевой, энергетической, пищевой и экологической безопасности, проблем здравоохранения.

Вусловиях возрастающегозначениях ими ивжизни общества существенно повыс илась роль химического образования. В плане социализации оно является однимизу словий формирования интеллекталично стиигармоничного еёразвития.

Современномучеловекухимическиезнаниянеобходимыдляприобретенияобщекультурного уровня, позволяющего уверенно трудиться в социумеи ответственно участвовать в многообразной жизни общества, для осознания важностиразумного отношения к своему здоровью и здоровью других,кокружающейприроднойсреде,дляграмотногоповеденияприиспользованииразличныхматериа ловихимическихвеществ вповседневнойжизни.

Химическоеобразованиенауровнеосновногообщегообразованияявляетсябазовымпоотношениюк системеобщегохимическогообразования. Поэтомунасоответствующемемууровнеонореализуетприсущ иеобщемухимическомуобразованию ключевые ценности, которые отражаютгосударственные, общественные индивидуальные потребности. Этимопределяется сущность общейстратегии обучения, воспитания и развития обучающих ся средствами учебного предмета.

Изучениехимии:

способствуетреализациивозможностейдлясаморазвитияиформированиякультурыличности, еёоб щейифункциональнойграмотности;

вноситвкладвформированиемышленияитворческих способностейобучающихся, навыков их самостоятельной учебной деятельности, экспериментальных иисследовательских умений, необходимых как вповседневной жизни, так и впрофесси ональной деятельности;

знакомит со спецификой научного мышления, закладывает основы целостноговзгляда на единство природы и человека, является ответственным этапомвформированииестественно-научнойграмотностиобучающихся;

способствуетформированиюценностногоотношениякестественно-научнымзнаниям, кприроде, кч еловеку, вноситсвойвкладвэкологическое образование обучающихся.

Названныенаправлениявобучениихимииобеспечиваются спецификой содержания учебного предмета, который является педагогически адаптированнымо тражением базовой наукихимии на определённом тапе её развития.

Курс химии основной школы ориентирован на освоение обучающимися основнеорганической химии и некоторых понятий и сведенийоботдельныхобъектахорганическойхимии.

Структура содержания предмета сформирована на основе системного подхода кего изучению. складывается Содержание системы понятийохимическомэлементеивеществеисистемыпонятийо химическойреакции. Обе эти системы структурно организованы по принципу последовательного развитиязнаний на основе теоретических представлений разного уровня: атомно-молекулярного учения как основы всего естествознания, уровня Периодического закона Д.И.Менделеева как основного закона химии, учения остроении атома ихимической связи, представлений обэлектролитической диссоциации растворах.

Теоретические

рассматриваютсянаосновеэмпирическиполученныхиосмысленныхфактов, развиваются последователь ноот одного уровня к другому, выполняя функции объясненияи прогнозирования свойств, строения и возможностей практического применения и получения и зучаемых веществ.

Такаяорганизациясодержанияпрограммыспособствуетпредставлениюхимической составляющей научной картины мира в логике её системной природы. Темсамымобеспечиваетсявозможностьформированияуобучающихсяценностного отношения к научному знанию и методам познания в науке. Важно также заметить, чтоосвоение содержания курса происходит с привлечением знаний из ранее изученных курсов: «Окружающий мир», «Биология. 5—7 классы»и «Физика.7класс».

К направлению первостепеннойзначимости приреализации образовательных функций химии традиционно относят формирование знаний основ химической наукикак области современного практической деятельности естествознания, человека какодногоизкомпонентовмировойкультуры. Задачаучебногопредметасостоитвформировании системы важнейших понятий, химических знаний фактов, законов итеоретическихположений, доступных обобщений мировоззренческого характера, языка науки, знаний изучения метолах вешеств атакжевформированиииразвитииуменийиспособовдеятельности, связанных спланированием, наблюдениемипроведениемхимическогоэксперимента, соблюдениемправилбезопасногообращения све ществамивповседневнойжизни.

Наряду с этим цели изучения учебного предмета в программепохимииуточненыискорректированысучётомновыхприоритетоввсистемеосновного общегообразования. Сегодняв образованииособозначимойпризнаётся направленность обучения на развитие и саморазвитие личности, формирование её интеллекта и общей культуры. Обучение умению учиться и продолжатьсвоё образование самостоятельно становится одной из важнейших функций учебных предметов.

В связи с этим при изучении предмета на уровне основного общего образованиядоминирующее значениеприобрелитакиецели, как:

формированиеинтеллектуально развитой личностготовойк самообразованию, сотрудничеству, самостоятельному принятию решений, способнойадаптироватьсяк быстроменяющимсяусловиямжизни;

направленностьобучения на систематическое приобщение обучающих сяк самостоятельной познавательной деятельности, научным методам познания, формирующим мотивацию иразвитие способностей к химии;

обеспечениеусловий, способствующих приобретению обучающимися опытаразнообразной деятельности, познания и самопознания, ключевых навыков (ключевых компетенций), имеющих универсальное значение дляразличных видов деятельности;

формированиеуменийобъяснятьиоцениватьявленияокружающего миранаоснованиизнанийиопыта,полученных приизучениих имии;

формированиеуобучающихсягуманистическихотношений, понимания ценностихимических знани йдлявыработки экологически целесообразного поведения в быту и трудовой деятельности в целях сохранения своего здоровья и окружающей природной среды;

развитиемотивации к обучению, способностей к самоконтролюисамовоспитаниюнаосновеусвоенияобщечеловеческихценностей,готовностикосознанн омувыборупрофиляинаправленностидальнейшегообучения.

Всистемеобщегообразованияхимияпризнанаобязательнымучебнымпредметом, который входитвс оставпредметной области «Естественно-научные предметы».

Общее число часов, рекомендованных для изучения химии, —136 часов: в 8 классе—68 часов (2 часа в неделю), в 9 классе—68 часов (2 часа в неделю).

Для каждого класса предусмотренорезервноеучебное время, которое можетбытьиспользованоучастникамиобразовательногопроцессавцеляхформированиявариативной составляющей содержания конкретной рабочей программы.Приэтомобязательная (инвариантная) часть содержания учебного предмета, установленная программой похимии, и время, отводимое на её изучение, должны быть сохранены полностью.

В структуре программы по химии наряду с пояснительной запиской выделеныследующиеразделы:планируемыерезультатыосвоенияучебногопредмета—личностные, метапредметные, предметные, содержание учебного предмета по годамобучения.

Содержание обучения в 8 классе.

Первоначальныехимическиепонятия.

Предметхимии. Рольхимиивжизничеловека. Телаивещества. Физическиесвойствавеществ. Агрегат ноесостояниевеществ. Понятиеометодахпознания в химии. Химия в системе наук. Чистые вещества и смеси. Способы разделения смесей. Атомыимолекулы.

Химические элементы. Символыхимических элементов.

Простыеи сложныевещества. Атомно-молекулярноеучение.

Химическаяформула.Валентность атомов химических элементов. Законпостоя нства состава вещест в. Относительная атомная масса. Относительная молекулярная масса. Массовая доля химического элементав соединении.

Физические и химические явления. Химическая реакция и её признаки. Законсохранениямассывеществ. Химические уравнения. Классификацияхимических реакций (соединен ия, разложения, замещения, обмена).

Химический эксперимент: знакомствосхимической посудой, справиламира ботывла боратории и при ёмамиобращения слабораторнымоборудованием, изучение и описание физических свойствобразцовнеор ганических веществ, наблюдение физических (плавление воска, таяние льда, растирание сахара в ступке,кипениеиконденсацияводы)ихимических(горениесвечи,прокаливаниемеднойпроволоки,взаим одействиемеласкислотой) явлений, наблюдение и описание признаков протекания химических реакций (разложение caxapa, сернойкислотысхлоридомбария, разложение гидроксидамеди (П) принагревании, взаимодействиежелеза срастворомсолимеди(II)),изучениеспособовразделениясмесей(спомощьюмагнита, фильтрование, выпа ривание, дистилляция, хроматография), проведение очистки поваренной соли, наблюдение и описание резу опыта, проведения иллюстрирующего сохранения льтатов закон массы, созданиемоделеймолекул(шаростержневых).

Важнейшиепредставители неорганических веществ.

Воздух — смесь газов. Состав воздуха. Кислород — элемент и простое вещество. Нахождение кислородав природе, физические ихимические свойства (реакции горения). Оксиды. Применение кислорода. Способы получения кислородавла боратории и промышленности. Круговоротки слородав природе. Озон—аллотропная модификация кислорода.

Тепловой эффект химической реакции, термохимические уравнения, экзо-иэндотермические реакции. Топливо: угольиметан. Загрязнение воздуха, усиление парникового эффекта, разрушение озоновогослоя.

Водород-элементипростоевещество. Нахождение водородав природе, физические и химические свойства, применение, способы получения. Кислотыи соли.

Количество вещества. Моль. Молярная масса. Закон

Авогадро. Молярный объёмгазов. Расчёты похимическим уравнениям.

Физическиесвойстваводы. Водакакрастворитель. Растворы. Насыщенные иненасыщенные растворы. Растворимость веществиводе. Массовая доля веществаврастворе. Химические свойства воды. Основания. Роль растворов в природеи в жизни человека. Круговорот воды в природе. Загрязнение природных вод. Охрана иочистка природных вод.

Классификация неорганических соединений. Оксиды. Классификация оксидов:солеобразующие (основные, кислотные, амфотерные)инесолеобразующие. Номенклатураоксидов (международнаяитривиальная). Физические ихимические свойстваоксидов. Получение оксидов.

Основания. Классификация оснований: щёлочи инерастворимые основания. Номенклатура оснований (международная и тривиальная).

Физические ихимические свойстваоснований. Получение оснований.

Кислоты. Классификация кислот. Номенклатура кислот (международнаяи тривиальная). Физические и химические свойства кислот. Ряд активности металлов Н.Н. Бекетова. Получение кислот.

Соли. Номенклатура солей (международная и тривиальная). Физические и химические свойства солей. Получение солей.

Генетическая связьмеждуклассамине органических соединений.

Химический эксперимент:качественноеопределение содержания кислородаввоздухе, получение, собирание, распознавание и изучение свойствки слорода, набл юдениевзаимодействия кислородом веществ условия возникновения ипрекращения горения (пожара), ознакомление собразцами оксидовиописание ихсвойств, получение, собирание, распознавание и изучение свойство дорода (горение), взаимодействие водорода со ксидоммеди(II)(возможноиспользованиевидеоматериалов), наблюдение веществ образцов количеством моль, исследование особенностей растворения веществоразличной растворимостью, приготовление растворовс определённой массовойдолейрастворённого вещества, взаимодействиеводы с металлами (натрием и кальцием) (возможно использование видеоматериалов), определение растворовки слотищелочей спомощью индикаторов, исследование образц ов неорганических веществ различных классов, наблюдение изменения окраскииндикаторов в растворах кислот и щелочей, изучение взаимодействия оксида меди(ІІ) сраствором серной кислоты, кислотсметаллами, реакцийней трализации, получение нерастворимых оснований, вытеснение одногомет алладругимизрастворасоли, решение экспериментальных задач потеме «Важнейшиеклассынеорганическихсоелинений».

Периодический периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева. Строение атомов. Химическая связь. Окислительно-восстановительные реакции.

Первыепопыткиклассификациихимическихэлементов.Понятиеогруппахсходныхэлементов(щел очныеищелочноземельныеметаллы,галогены,инертныегазы).Элементы,которыеобразуютамфотерные оксидыигидроксиды.

Периодический закон. Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева. Короткопериодная идлиннопериодная формы Периодической системых имических элемент ов Д.И. Менделеева. Периоды игруппы Физический смысл порядкового номера, номеров периода игруппы элемента.

Строениеатомов. Составатомных ядер. Изотопы. Электроны. Строениеэлектронных оболочекатомо впервых 20 химических элементов Периодической системы Д.И. Менделеева. Характеристиках имического элемента поегоположению в Периодической системе Д.И. Менделеева.

Закономерностиизменениярадиусаатомовхимическихэлементов, металлическихинеметаллическ ихсвойствпогруппамипериодам. Значение Периодического закона и Периодической системы

химических элементовдля развитиянаукиипрактики. Д.И.Менделеев – учёныйигражданин.

Химическая связь. Ковалентная (полярная и неполярная) связь.

Электроотрицательностьхимическихэлементов. Ионнаясвязь.

Степеньокисления.Окислительно-восстановительныереакции.Процессыокисленияивосстановле ния.Окислителиивосстановители.

Химический эксперимент: изучение образцов веществ металлов и неметаллов, взаимодействиегидроксидацинка срастворамики слотищелочей, проведение опытов,

иллюстрирующих примеры окислительно-восстановительных реакций (горение, реакцииразложен ия, соединения).

Межпредметныесвязи.

Реализациямежпредметных связей приизучениих ими и в 8 классе о существляет сячерези спользован ие как общих естественно-научных понятий, такипонятий, являющих сясистемными для от дельных предметовестественно-научного цикла.

Общие естественно-научные понятия: научный факт, гипотеза, теория, закон, анализ, синтез, классификация, периодичность, наблюдение, эксперимент, моделирование, измерен ие, модель, явление.

Физика:материя,атом,электрон,протон,нейтрон,ион,нуклид,изотопы,радиоактивность, молекула, электрический заряд, вещество, тело, объём, агрегатноесостояние вещества, газ, физические величины, единицы измерения, космос, планеты,звёзды,Солнце.

Биология:фотосинтез, дыхание, биосфера.

География:атмосфера,гидросфера,минералы,горныепороды,полезныеископаемые,топливо,водн ыересурсы.

Содержание обучения в 9 классе.

Веществоихимическаяреакция.

Периодический закон. Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева. Строение атомов. Закономерности в изменении свойств химическихэлементов первых трёх периодов, калия, кальция и их соединенийв соответствиисположением элементоввПериодическойсистемеи строениемихатомов.

Строение вещества: виды химической связи. Типы кристаллических решёток, зависимость свойств вещества от типа кристаллической решётки и вида химическойсвязи.

Классификацияи номенклатура неорганических веществ (международнаяитривиальная). Химические свойства веществ, относящих сякразличным классам неорганических соединений, генетическая связы неорганических веществ.

Классификацияхимических реакций по различным признакам (по числуисоставуучаствующихвреакциивеществ,потепловомуэффекту,поизменениюстепеней окисления химических элементов, по обратимости, по участию катализатора).Экзо-иэндотермические реакции,термохимическиеуравнения.

Понятие о скорости химической реакции. Понятие об обратимыхи необратимых химических реакциях. Понятие о гомогенных и гетерогенных реакциях. Понятиеохимическомравновесии. Факторы, влияющие наскоростьхимической реакции положениехимического равновесия.

Окислительно-восстановительные реакции, электронный балансокислительно-восстановительной реакции. Составление уравненийокислительно-восстановительных реакцийсиспользованием методаэлектронного баланса.

 Теорияэлектролитической диссоциации. Электролиты инеэлектролиты. Катионы,
 анионы.

 Механизм
 диссоциации
 веществ
 с
 различными
 видами

химическойсвязи. Степеньдиссоциации. Сильные ислабые электролиты.

Реакции ионного обмена. Условия протекания реакций ионного обмена, полныеи сокращённые Свойства ионные уравнения реакций. кислот, основанийисолейвсветепредставленийобэлектролитической диссоциации. Качественные реакциинаи он ы.Понятиеогидролизесолей.

Химический эксперимент: ознакомление с моделями кристаллических решётокнеорганических веществ — металлов и неметаллов (графита и алмаза), сложных веществ(хлориданатрия),исследованиезависимостискоростихимическойреакцииотвоздействияразлич ныхфакторов,исследованиеэлектропроводностираствороввеществ, процесса диссоциации кислот,

щелочейисолей (возможноиспользованиевидеоматериалов), проведениеопытов, иллюстрирующих признаки протекания реакций ионного обмена (образование осадка, выделение газа, образование воды), опытов, иллюстрирующих примерыокислительно-восстанови тельных реакций (горение, реакции разложения, соединения), распознавание неорганических веществ с помощью качественных реакций на ионы, решение экспериментальных задач.

Неметаллы иихсоединения.

Общая характеристика галогенов. Особенности строения атомов, характерныестепени окисления. Строение и физические свойства простых веществ— галогенов. Химические свойства на примере хлора (взаимодействие с металлами, неметаллами, щелочами). Хлороводород. Соляная кислота, химические свойства, получение, применение. Действиехлораихлороводородана организм человека. Важней шиехлориды и их нахождение вприроде.

Общая характеристика элементов VIA-группы. Особенности строения атомов, характерные степениокисления.

Строениеифизическиесвойствапростыхвеществ—кислородаисеры. Аллотропныемодификациикислородаисеры. Химическиесвойствасеры. Сероводород, строение, физические и химические свойства. Оксиды серыкакпредставителикислотных оксидов. Серная кислота, физические ихимические свойства (общие как представителя классакислотиспецифические). Химические реакции, лежащие воснове промышленного способаполучения серной кислоты. Применение. Соли серной кислоты, качественная реакция на сульфат-ион.

Нахождение серы и еёсоединений в природе. Химическое загрязнение окружающей среды соединениями серы (кислотные дожди, загрязнение воздуха и водоёмов), способы егопредотвращения.

<u>ОбщаяхарактеристикаэлементовVA-группы.Особенности</u> строения атомов,характерные степениокисления.

Азот, распространениев природе, физические ихимические свойства. Круговорота зотав природе. Ам миак, егофизические ихимические свойства, получение иприменение. Солиаммония, ихфизические ихими ческиесвойства,применение. Качественная реакция ионы аммония. Азотная кислота,её получение, физические И химические свойства (обшие как представителя классакислотиспецифические). Использованиенитратовисолейаммониявкачествеминеральных Химическое загрязнение окружающей удобрений. среды соединениямиазота(кислотные дожди, загрязнение воздуха, почвы и водоёмов).

Фосфор,аллотропныемодификациифосфора,физическиеихимическиесвойства. Оксид фосфора(V) и фосфорная кислота, физические и химические свойства,получение. Использование фосфатов вкачестве минеральных удобрений.

Общая характеристика элементов IVA-группы. Особенности строения атомов,характерные степениокисления.

Углерод, аллотропные модификации, распространение в природе, физические ихимические свойства. Адсорбция. Круговорот углерода в природе. Оксиды углерода, ихфизическиеихимическиесвойства, действиенаживые организмы, получение иприменение. Экологичес кие проблемы, связанные с оксидомуглерода (IV), гипотезаглобального потепления климата, парниковый эффект.

Угольная кислота и её соли, ихфизические и химические свойства, получение применение. Качественная реакцияна карбонат-ионы. Использование карбонатов в быту, меди цине, промышленностии сельском хозяйстве.

Первоначальныепонятияоборганическихвеществахкакосоединенияхуглерода(метан, этан, этилен, ацетилен, этанол, глицерин, уксуснаякислота).

Их состав и химическое строение. Понятие о биологически важных веществах: жирах, белках, углеводах — и их роли в жизни человека. Материальное единство органическихинеорганическихсоединений.

Кремний, егофизические ихимические свойства, получение иприменение. Соединения кремния в природе. Общие представления об оксиде кремния (IV) икремние войкислоте. Силикаты, ихиспользование вбыту, медицине, промышленности. Важ нейшиестроительные материалы: керамика, стекло, цемент, бетон, железобетон. Проблемы безопасного использования строительных материалов в повседневной жизни.

Химический эксперимент: изучение образцов неорганических веществ, свойствсоляной кислоты, проведение качественных реакций на хлорид-ионыи наблюдение признаков их протекания, опыты, отражающие физическиеихимическиесвойствагалогеновиихсоединений (возможноиспользованиевидеоматериалов) образцами ознакомление хлоридов (галогенидов), c ознакомление собразцамисерыиеёсоединениями(возможноиспользованиевидеоматериалов),наблюдение обугливания caxapa ПОД действием концентрированной сернойкислоты, изучениехимических свойствразбавленной серной кислоты, проведение качественной ре акциинасульфат-ионинаблюдениепризнакаеёпротекания, ознакомление с физическими свойствами азота.

фосфораиихсоединений (возможноиспользованиевидеоматериалов), образцамиазотных ифосфорных удобрений, получение, собирание, распознавание иизучениесвойстваммиака, проведение качественных реакций на ион аммония и фосфат-иониизучение признакових протекания, взаимодействие концентрированной азотной кислотысм едью (возможнои спользование видеоматериалов), изучениемоделей кристаллических решётокалмаза, графита, фуллерена, ознакомление спроцессом адсорбции растворённых веществ активированным углём и устройством противогаза, получение, собирание, распознавание и изучение свойств углекислого газа,

проведениекачественных реакцийнакар бонатисиликат-ионы и изучение признаков их протекания, ознако мление спродукцией силикатной промышленности, решение экспериментальных задач потеме «Важней шиенеметаллы и их соединения».

Металлыи ихсоединения.

Общаяхарактеристика химических элементов металлов на основанииих положения в Периодической системех имических элементов Д.И.Менделеева истроения атом ов. Строениеметаллов. Металлическая связьиметаллическая кристаллическая решётка. Электрохимический напряжений ряд Физическиеихимическиесвойстваметаллов. Общиеспособыполучения металлов. Понятие окоррозии способы металлов. основные зашиты их от коррозии. Сплавы (сталь,

чугун, дюралюминий, бронза) и их применение в бытуи промышленности.

Щелочныеметаллы:положениевПериодическойсистемехимическихэлементов Д.И. Менделеева, строение их атомов, нахождение в природе. Физические ихимические свойства (на примере натрия и калия). Оксидыигидроксидынатрияикалия.Применениещелочныхметалловиихсоединений.

Щелочноземельные металлы магнийикальций:положение вПериодическойсистемехимическихэлементовД.И. Менделеева, строениеихатомов,нахождениевприроде.Физическиеихимическиесвойствамагнияикальция.Важнейш иесоединения кальция (оксид, гидроксид, соли). Жёсткость воды и способыеёустранения.

Алюминий:положениевПериодическойсистемехимических элементовД.И. Менделеева, строение атома, нахождение в природе. Физические и химическиесвойства алюминия. Амфотерные свойства оксида игидроксида алюминия.

Железо: положение в Периодической системе химических элементов Д.И.Менделеева, строение атома, нахождение в природе. Физические ихимические свойстважел еза. Оксиды, гидроксидыи солижеле за (II) ижеле за (III), их состав, свойства и получение.

Химический эксперимент:ознакомлениесобразцамиметаллови сплавов, ихфизическими свойствами, изучение результатов коррозииметаллов (возможнои спользование в идеоматериалов), особенностей взаимодействия оксида кальцияи натрия с водой (возможно использование видеоматериалов), исследование свойствжёсткойводы, процессагоренияжелезавкислороде (возможноиспользованиевидеоматериалов), п ризнаковпротеканиякачественных реакцийнаионы (магния, кальция, алюминия, цинка, железа (II) железа(III), меди(II)), наблюдениеиописаниепроцессовокрашиванияпламениионаминатрия, калияикальция (возможноисполь зованиевидеоматериалов),исследованиеамфотерных свойств гидрок сидаалюминия гидроксида цинка, решение экспериментальных задачпотеме«Важнейшиеметаллыиихсоединения».

Химияиокружающая среда.

Новые материалы и технологии. Вещества и материалы в повседневной жизничеловека. Химия и здоровье. Безопасное использование веществ и химических реакцийв быту. Первая помощь при химических ожогах и отравлениях. Основы экологическойграмотности. Химическоезагрязнение окружающей среды (предельная допустимая концен трация веществ—ПДК). Рольхими и врешении экологических проблем.

Природные источники углеводородов (уголь, природный газ, нефть), продуктыихпереработки, ихрольвбытуипромышленности.

Химический эксперимент: изучение образцовматериалов (стекло, сплавыметаллов, полимерные материалы).

Межпредметныесвязи.

Реализациямежпредметных связей приизучениих имиив 9 классе осуществляется черезиспользован ие как общих естественно-научных понятий, такипонятий, являющих сясистемными для от дельных предметовестественно-научного цикла.

Общие естественно-научные понятия: научный факт, гипотеза, закон, теория, анализ, синтез, классификация, периодичность, наблюдение, эксперимент, моделирование, измере ние, модель, явление, парниковый эффект, технология, материалы.

Физика:материя,атом,электрон,протон,нейтрон,ион,нуклид,изотопы,радиоактивность,молекула, электрическийзаряд,проводники,полупроводники,диэлектрики, фотоэлемент, вещество, тело, объём, агрегатное состояние вещества, газ,раствор,растворимость,кристаллическаярешётка,сплавы,физическиевеличины,единицыизмерения ,космическоепространство,планеты,звёзды,Солнце.

Биология: фотосинтез, дыхание, биосфера, экосистема, минеральные удобрения, микроэлементы, титательные вещества.

География:атмосфера,гидросфера,минералы,горныепороды,полезныеископаемые,топливо,водныересурсы.

<u>Планируемые результаты освоения программы по химии на уровне</u> основногообщегообразования.

Изучениехимиинауровнеосновногообщегообразованиянаправленонадостижение обучающимися личностных, метапредметных и предметных результатовосвоенияучебногопредмета.

<u>Личностныерезультатыосвоенияпрограммыосновногообщегообразования</u> достигаются в ходе обучения химии в единстве учебнойи воспитательной деятельности школы в соответствии с традиционными российскимисоциокультурнымиидуховнонравственнымиценностями, принятымивобществеправиламиинормамиповедения испособствуют проце ссамсамопознания, саморазвития исоциализации обучающихся.

Личностные результаты отражают готовность обучающихся руководствоватьсясистемой позитивных ценностных ориентаций и расширение опыта деятельности на еёоснове, втомчислевчасти:

- 1) патриотическоговоспитания: ценностного отношения к отечественному культурному, историческомуи научному наследию, понимания значения химической науки в жизни современного общества, способности владеть достоверной информацией опередовых достижениях и открытиях мировой и отечественной химии, за интересованностивна учны х знаниях обустройствемира и общества;
- 2) гражданскоговоспитания:представленияосоциальныхнормахиправилахмежличностныхотношен ийвколлективе,коммуникативнойкомпетентностивобщественнополезной,учебно-исследовательской,творческо й и других видах деятельности, готовностик разнообразной совместной деятельности при выполнении учебных, познавательных задач, выполнениих имических экспериментов, создании учебных проектов, стремления к взаимопониманию и взаимопомощи в процессе этой учебной деятельности, готовностию ценивать своё поведение и поступки своих товарищей спозиции и равственных иправовых норм сучётомосознания последствий поступков;
- ценностинаучногопознания: мировоззренческих представлений овеществеих и мической реакции, соответствующихсовременномууровнюразвитиянаукиисоставляющихосновудляпониманиясущностинаучнойк артинымира,представленийобосновных закономерностях развитияприроды, взаимосвязяхчеловекас природной средой, оролихимиивпознании этих закономерностей; познавательных направленных мотивов, получение новых знанийпохимии, необходимых для объяснения наблюдаемых процессовиявлений; познавательной, информационной читательской культуры, втомчисленавыков самостоятельной работы сучебными текстами, справочной литературой, доступными техническимисредствамиинформационных технологий; интересак обучению познанию. способности готовностии ксамообразованию, проектнойиисследовательской деятельности, косознанномувыборуна правленности и уровняю бучения в дальней ше
- 4) формированиякультурыздоровья:осознанияценностижизни,ответственногоотношенияксвоемуз доровью,установкиназдоровыйобразжизни,осознанияпоследствийинеприятиявредных привычек (употребления алкоголя, наркотиков, курения), необходимости соблюденияправил безопасности при обращении с химическими веществами в быту и реальнойжизни;
- 5) трудовоговоспитания:интересакпрактическомуизучению профессий и трударазличногорода, уважени ектрудуирезультатам трудовой деятельности, втом числена основе применения предметных знаний похимии, осозна нноговы бора индивидуальной траектории продолжения образования с учётом личностных интересовиспособностикхимии, общественных интересовипотребностей, успешной профессиональной деятельно стииразвития необходимых умений, готовность адаптироваться в профессиональной среде;
- 6) экологическоговоспитания:экологическицелесообразногоотношения кприродекакисточникужизнинаЗемле, основееёсуществования, пониманияценностиздоровогоибезопасногообра ответственного отношения собственному за жизни, К физическомуипсихическомуздоровью, осознания ценностисоблюдения правилбезопасного поведения приработес веществами, атакжевситуациях, угрожающих здоровью ижизнилю дей; способности применять получаемые при изучении химии, для решения задач, связанных с окружающей природной средой, уровняэкологическойкультуры, осознания глобального повышения характераэкологических проблеми путей ихрешения посредством методовхимии; экологическогомышления, умен

ияруководствоватьсяимвпознавательной,коммуникативнойисоциальнойпрактике.

Метапредметные результаты.

В метапредметных составе результатов выделяютзначимые дляформированиямировоззрения общенаучные понятия (закон, теория, принцип, гипотеза, факт, система, процесс, эксперимент и др.), которые используются вестественно-научных учебных предметах и позволяютна основе знаний из этих предметов формировать представление о целостной научнойкартине мира, И универсальные учебные действия (познавательные, коммуникативные, регулятивные), которые обеспечивают формирование готовности самостоятельномупланированию осуществлению И учебной деятельности. Метапредметные результатыосвоения образовательной программы по химии отражают овладение универсальнымипознавательнымидействиями, втомчисле:

1) базовыелогическиедействия:

умениеиспользоватьприёмылогическогомышленияприосвоениизнаний:раскрыватьсмыслхимиче скихпонятий(выделятьиххарактерныепризнаки, устанавливать взаимосвязь другими понятиями), использовать понятиядляобъясненияотдельныхфактов явлений, выбирать основания и критериидляклассификациихимическихвеществихимическихреакций, устанавливать причинно-следст венныесвязимеждуобъектамиизучения, строить логические рассуждения (индуктивные, дедуктивные, по аналогии), делать выводыизаключения; умениеприменять процессе познания понятия (предметныеиметапредметные),символические(знаковые)модели,используемыевхимии,преобразовыв

атыширокоприменяемыевхимиимодельныепредставления-

химическийзнак (символэлемента), химическая формулаи уравнениехимической реакции-

прирешенииучебно-познавательных задач, сучётом этих модельных представлений выявлять их арактериз оватьсущественныепризнакиизучаемыхобъектов-

химическихвеществихимическихреакций, выявлять общиезакономерности, причинно-следственные связи и противоречия в изучаемых процессахи явлениях, предлагать критерии ДЛЯ закономерностейи противоречий, самостоятельно выбирать способ решения выявления этих учебной

(сравниватьнескольковариантоврешения, выбиратьнаиболееподходящий сучётом самостоятельновыде ленныхкритериев);

2) базовыеисследовательскиедействия:

использовать поставленные вопросы В качестве инструмента атакжевкачествеосновыдляформированиягипотезыпопроверкеправильностивысказываемых суждений

приобретение опыта по планированию, организации и проведению ученических экспериментов: умение ходом процесса, самостоятельно прогнозироватьегорезультат, формулироватьобобщения ивыводы порезультатам проведённого опыта, ис следования, составлять отчётопроделанной работе;

3) работасинформацией:

умение выбирать, анализировать и интерпретировать информацию различныхвидов и форм представления, получаемую ИЗ разных источников (научнопопулярнаялитературахимическогосодержания, справочные пособия, ресурсы Интернета), критическио цениватьпротиворечивуюинедостовернуюинформацию;

умениеприменятьразличныеметодыизапросыприпоискеиотбореинформацииисоответствующих данных, необходимых длявыполнения учебных ипознавательных задачопределённого типа, приобретени еопытавобластииспользованияинформационно-коммуникативных технологий, овладение культуройакт ивногоиспользования различных поисковых систем, самостоятельновыбирать оптимальную форму представления информации и иллюстрировать решаемые задачинесложными схемами, графикииихкомбинациями; диаграммами, формами другими

анализировать учебнойи использовать И процессе умение исследовательской деятельности информацию о влиянии промышленности, сельскогохозяйства итранспортана состояние окружающей природной среды;

Уобучающегосябудутсформированыследующиеуниверсальныекоммуникативные действия:

умениезадаватьвопросы(входедиалогаи(или)дискуссии)посуществуобсуждаемойтемы,формули роватьсвоипредложения относительновы полнения предложенной задачи;

приобретениеопытапрезентациирезультатоввыполненияхимическогоэксперимента (лабораторного опыта, лабораторной работы по исследованию свойстввеществ, учебногопроекта);

заинтересованность в совместной со сверстниками познавательнойи исследовательской деятельности при решении возникающих проблем на основе учётаобщих интересов и согласования позиций (обсуждения, обмен мнениями, «мозговыештурмы», координация действий, критериевпооценкекачествавыполненнойработы идругие); определение

У обучающегося будут сформированы следующие универсальные регулятивныедействия:

умениесамостоятельноопределятьцелидеятельности, планировать, осуществлять, контролировать ипринеобходимостикорректироватьсвоюдеятельность, выбирать наиболее эффективные способы учебныхи познавательных задач, самостоятельно составлять или решения предложенныйалгоритмдействийпривыполнениизаданийсучётомполученияновых корректировать обизучаемыхобъектах-веществахиреакциях,оцениватьсоответствиеполученногорезультата знаний заявленнойцели;

умениеиспользоватьианализироватьконтексты,предлагаемыевусловиизаданий.

Предметные результатыосвоения программы уровне основногообщегообразования.

Всоставепредметных результатов поосвоению обязательного содержания, установленного данной п римернойрабочейпрограммой, выделяют: освоенные обучающимися научные знания, умения испособыде йствий, специфические для предметной области «Химия», виды деятельности по получению нового знания, егоинтерпретации, преобразованию и применению вразличных учебных и новых ситуациях.

К концу обучения в 8 классе у обучающегося буду сформированы следующиепредметные результатыпохимии:

раскрывать смысл основных химических понятий: атом, молекула, химическийэлемент, простое вещество, сложное вещество, смесь (однороднаяинеоднородная), валентность, относительная атомная имолекулярная масса, количествовеще ства, моль, молярнаямасса, массовая доляхимического

элементавсоединении, молярный объём, оксид, кислота, основание, соль, электроотрицательность, степен ьокисления, химическая реакция, классификация реакции соединения, реакции разложения, реак циизамещения, реакцииобмена, экзо-

иэндотермическиереакции, тепловой эффектреакции, ядроатома, электронный слой атома, атомная орбиталь, радиус атома, химическая связь, полярнаяи неполярная ковалентная связь, ионная связь, ион, катион, анион, раствор, массоваядолявещества (процентная концентрация) врастворе;

иллюстрироватывзаимосвязьосновныххимическихпонятий применять этипонятия приописании веществ и их превращений;

В

использовать химическую символику формул ДЛЯ составления

веществиуравненийхимическихреакций; определятьвалентность атомов элементов вбинарных соединениях, степень окисления элементов бинарных соединениях, принадлежность веществк определённому классу соединений по

И

формулам, вид химической связи (ковалентнаяиионная)внеорганическихсоединениях;

Д.И. раскрыватьсмыслПериодическогозакона Менделеева: демонстрировать понимание свойств периодической зависимости химических элементовотихположениявПериодическойсистеме, законовсохранениямассывеществ, постоянства состава, атомно-молекулярного учения, закона Авогадро, описывать и характеризовать табличную форму Периодической системы химических элементов:различать понятия «главная подгруппа (А-группа)» «побочная подгруппа (Б-группа)»,малыеибольшиепериоды,соотноситьобозначения,которыеимеютсявтаблице«Периодичес каясистемахимическихэлементовД.И. Менделеева»счисловымихарактеристиками строения атомов общеечисло химических элементов (состав электронов заряд ядра, И распределениеихпоэлектроннымслоям);

классифицировать химические элементы, неорганические вещества, химическиереакции (по числу и составу участвующих в реакции веществ,потепловомуэффекту);

характеризовать(описывать)общиехимическиесвойства веществразличныхклассов, подтверждая описание примерами молекулярных уравнений соответствующиххимическихреакций;

прогнозировать свойства веществ в зависимости от их качественного состава, возможностипротеканиях имических превращений вразличных условиях;

вычислять относительную молекулярную и молярную массы веществ, массовуюдолюхимическогоэлементапоформулесоединения, массовуюдолювеществаврастворе, провод итьрасчётыпоуравнению химической реакции;

применять основные операции мыслительной деятельности — анализ и синтез, сравнение, обобщение, систематизацию, классификацию, выявление причинно-следственных связей — для изучения свойств веществ и химических реакций, естественно-научные методыпознания—наблюдение, измерение, моделирование, эксперимент (реальный имысленный);

следоватыправилампользованияхимическойпосудойилабораторнымоборудованием, а также правилам обращения с веществами в соответствиисинструкциямиповыполнениюлабораторныххимическихопытовпо получениюисобираниюгазообразныхвеществ (водородаикислорода), приготовлениюрастворовсопреде лённой массовой долей растворённого вещества, планироватьи проводит химически эксперименты по распознаванию растворов щелочейи кислот спомощьюиндикаторов (лакмус, фенолфталеин, метилоранжидругие).

К концу обучения в 9 классе у обучающегося буду сформированы следующиепредметные результатыпохимии:

раскрывать смысл основных химических понятий: химический элемент, атом, молекула, ион, катион, анион, простоевещество, сложноевещество, валентность, электроотрицатель ность, степень окисления, химическая реакция, химическая связь, тепловой эффектреакции, моль, молярный объём, раствор, электрол иты,

электролитическая диссоциация, ионного обмена, неэлектролиты, реакции равновесие, обратимые катализатор,химическое необратимые И реакции, окислительно-восстановительные реакции, окислитель, восстановитель. окислениеи восстановление, амфотерность, (ковалентная, аллотропия, химическая связь ионная, металлическая), кристаллическая решётка, коррозияметаллов, сплавы, скоростьхимической реакц ии,предельнодопустимаяконцентрация(ПДК)вещества;

иллюстрироватьвзаимосвязьосновных химических понятий применять этипонятия приописании веществ и их превращений;

использовать химическую символику для составления формул веществиуравненийхимическихреакций;

определять валентность степень окисления химических элементовв соединениях состава. принадлежность вешеств определённому различного к классусоединенийпоформулам, видхимической связи (ковалентная, ионная, металлическая) в неорганических соединениях, заряд иона ПО химической формуле, среды вводных растворах неорганических соединений, типкристаллической решёткикон кретноговещества;

раскрыватьсмые Периодического закона Д.И. Менделееваидемонстрироватьегопонимание: описыватьихарактеризоватьтабличнуюформуПериодической системы химических элементов: различать «главная подгруппа(А-группа)»и «побочная подгруппа(Б-группа)», малые и большие периоды, соотносить обозначения, которые имеются в периодической таблице,с числовыми характеристиками элементов(состави заряд ядра, общее число электронов и строения атомов химических распределение ПО электронным их слоям), объяснять общие закономерностивизменении свойствэлементовиих соединенийвпределахмалыхпериодовиглавныхподгруппс учётомстроенияихатомов;

классифицировать химические элементы, неорганические вещества, химическиереакции (по числу и составу участвующих в реакции веществ,по тепловомуэффекту,по изменениюстепенейокисления химическихэлементов);

характеризовать(описывать)общиеиспецифическиехимическиесвойствапростых и сложных веществ, подтверждая описание примерами молекулярныхиионныхуравненийсоответствующиххимическихреакций;

составлять уравнения электролитической диссоциации кислот, щелочейисолей,полныеисокращённыеуравненияреакцийионногообмена,уравненияреакций,подтверж дающих существование генетической связимеждувеществамиразличных классов;

раскрыватьсущностьокислительно-восстановительных реакций посредством составления электро нногобаланса этих реакций;

прогнозировать свойства веществ в зависимости от их строения, возможностипротеканияхимическихпревращенийвразличных условиях;

вычислять относительную молекулярную и молярную массы веществ, массовуюдолюхимическогоэлементапоформулесоединения,массовуюдолювеществаврастворе,провод итьрасчётыпоуравнениюхимическойреакции;

следоватыправилампользованияхимическойпосудойилабораторнымоборудованием, а также правилам обращения с веществами в соответствиисинструкциямиповыполнениюлабораторныххимическихопытовпо получениюисобираниюгазообразныхвеществ (аммиакаиуглекислогогаза);

проводить реакции, подтверждающие качественный состав различных веществ:распознаватьопытнымпутёмхлоридбромид-,иодид-,карбонат-,фосфат-,силикат-,сульфат-,гид роксид-ионы,катионыаммонияиионыизученныхметаллов,присутствующие вводныхрастворахнеорганическихвеществ;

применять основные операции мыслительной деятельности — анализ и синтез, сравнение, обобщение, систематизацию, выявление причинно-следственных связей — для изучения свойств веществи химических реакций, естественно-научные методы познания—наблюдение, измерение, моделирование, эксперимент (реальный имысленный).

2.1.11. Рабочаяпрограмма учебногопредмета«Биология».

Рабочая программа учебного предмета «Биология»

(предметнаяобласть «Естественнонаучные предметы») (далее соответственно— программа побиологии, биология) включает пояснительную записку, содержание обучения, планируемые результаты освоения программы побиологии.

Пояснительнаязаписка.

Рабочая программа по биологии на уровне основного общего образования составлена наосноветребованийкрезультатамосвоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в ФГОС ООО, а также федеральной программы воспитания.

Рабочая программанаправленанаформирование стественнонаучнойграмотностиобучающих сяиорганизацию изучения биологиина деятельностной основе. В програ мме учитываются возможности предмета в реализации требований $\Phi \Gamma OC OOO$ кпланируемым, личностным и метапредметным результатам обучения, а также реализация межпредметных связей естественно-научных учебных предметов науровнеосновного общего образования.

Рабочая программа включает распределение содержания учебного материала по классами примерный объём учебных часов для изучения разделов и тем, атакжерекомендуемую последовательность изучениятем, основанную налоги керазвития предметног о содержания сучётом возрастных особенностей обучающихся.

Рабочая программа имеет примерный основойдля характер И может стать составления учителями биологии своих рабочих программ и организации учебногопроцесса. Учителями быть использованы методические ΜΟΓΥΤ различные подходы кпреподаваниюбиологииприусловиисохраненияобязательнойчастисодержанияпрограммы.

В программе определяются основные цели изучения биологиинауровнеосновногообщегообразования,планируемыерезультатыосвоенияпрограммыбиолог ии:личностные,метапредметные,предметные.Предметныепланируемыерезультатыданыдлякаждого года изучениябиологии.

Рабочая рограммаимеетследующуюструктуру:

планируемые результаты освоения программы по биологии по годам обучения; содержаниепрограммыпобиологиипогодамобучения.

Учебный предмет «Биология» развивает представленияо познаваемости живой природы и методах её познания, он позволяет сформироватьсистемунаучных знаний о живых системах, умения их получать, присваивать иприменять вжизненных ситуациях.

Биологическаяподготовкаобеспечиваетпониманиеобучающимисянаучныхпринципов человеческой деятельности в природе, закладывает основы экологическойкультуры, здоровогообразажизни.

<u>Целями изучения биологии</u> на уровне основного общего образования являются:формированиесистемызнанийопризнакахипроцессахжизнедеятельности

биологических системразного уровняю рганизации;

формированиесистемызнаний

обособенностяхстроения, жизнедеятельностиорганизмачеловека, условиях сохранения егоздоровья;

формированиеуменийприменятьметодыбиологическойнаукидляизучениябиологическихсистем, втомчисле иорганизмачеловека;

формированиеуменийиспользовать информацию осовременных достижениях в

областибиологиидляобъясненияпроцессовиявленийживойприродыижизнедеятельностисобствен ногоорганизма;

формирование умений объяснять роль биологии в практической деятельностилюдей, значение биологического разнообразия для сохранения биосферы, последствиядеятельностичеловекавприроде;

формированиеэкологическойкультурывцеляхсохранениясобственногоздоровьяиохраныокружа ющейсреды.

Достижениецелейобеспечиваетсярешениемследующих задач:

приобретениезнанийобучающимися оживой природе, закономерностях строения,

жизнедеятельности и средообразующей роли организмов, человекекакбиосоциальном существе, оролибиологической наукив практической деятельностилю дей;

овладение умениями проводить исследования с использованием биологическогооборудования инаблюдения за состоянием собственного организма;

освоение приёмов работы с биологической информацией, в том числе о современных достижениях в области биологии, её анализикритическоеоценивание; воспитаниебиологически и экологически грамотной личности, готовойксохранениюсобственногоздоровьяиохраныокружающейсреды.

В соответствии с $\Phi \Gamma O C$ OOO биология является обязательным предметом науровнеосновногообщегообразования.

Общеечислочасов, рекомендованных для изучения биологии, —238 часов: в 5 классе—34 часа (1 часвнеделю), в 6 классе—34 часа (1 часвнеделю), в 7 классе—34 часа (1 часчасвнеделю), в 8 классе—68 часов (2 часавнеделю).

Содержание обучения в 5 классе.

Биология-наукаоживойприроде.

Понятие ожизни. Признаки живого (клеточноестроение, питание, дыхание, выделение, рост и другие признаки). Объекты живой и неживой природы, их сравнение. Живая инеживая природа—единоецелое.

Биология—системанаукоживойприроде. Основные разделыбиологии (ботаника, зоология, экология, цитология, анатомия, физиология и другие разделы). Профессии, связанные с биологией: врач, ветеринар, психолог, агроном, животновод идругие (4—5 профессий). Связь биологии с другими науками (математика, география идругие науки). Роль биологии в познании окружающего мираипрактической деятельности современного человека.

Кабинет биологии. Правила поведения и работы в кабинете с биологическимиприборамииинструментами.

Биологические термины, понятия, символы. Источники биологических знаний.Поиск информации с использованием различных источников(научно-популярнаялитература,справочники,Интернет).

Методыизученияживойприроды.

Научные методы изучения живой природы: наблюдение, эксперимент, описание,измерение, классификация. Устройство увеличительных приборов:лупыимикроскопа.Правилаработыс увеличительнымиприборами.

¹⁰Здесьидалееприводитсярасширенныйпереченьлабораторныхипрактических работ)

293

Изучениелабораторногооборудования:термометры,весы,чашкиПетри,пробирки,мензурки.Правила работысоборудованиемвшкольномкабинете.

Ознакомлениесустройством лупы, световогомикроскопа, правилаработые ними.

Ознакомлениесрастительнымииживотнымиклетками:томатаиарбуза(натуральные препараты), инфузории туфельки и гидры (готовые микропрепараты) спомощьюлупыисветовогомикроскопа.

Экскурсиииливидеоэкскурсии.

Овладение методами изучения живой природы - наблюдениемиэкспериментом.

Организмы-телаживойприроды.

Понятие об организме. Доядерные и ядерные организмы. Клеткаи её открытие. Клеточное строение организмов. Цитология — наука о клетке. Клетка —наименьшая единица строения и жизнедеятельности организмов. Строение клетки подсветовыммикроскопом:клеточнаяоболочка,цитоплазма,ядро.

Одноклеточные и многоклеточные организмы. Клетки, ткани, органы, системыорганов.

Жизнедеятельностьорганизмов. Особенностистроения и процессов жизнедеятельности урастений, животных, бактерий игрибов.

Свойства организмов: питание, дыхание, выделение, движение, размножение, раздражимость, приспособленность. Организм – единоецелое.

Разнообразие организмов и их классификация(таксоны вбиологии:царства,типы (отделы), классы, отряды (порядки), семейства, роды, виды. Бактерии и вирусыкакформыжизни.Значениебактерийивирусоввприроде ивжизничеловека.

Лабораторныеи практическиеработы.

Изучение клеток кожицы чешуи лука под лупой и микроскопом (на примересамостоятельноприготовленногомикропрепарата).

Ознакомление с принципами систематики организмов. Наблюдениеза потреблениемводырастением.

Организмыисредаобитания.

Понятиеосредеобитания. Водная, наземно-

воздушная, почвенная, внутриорганизменная средыю битания. Представители средобитания. Особенност исред обитания организмов. Приспособления организмов к среде обитания. Сезонные изменения вжизниорганизмов.

Лабораторныеи практическиеработы.

Выявлениеприспособленийорганизмовксредеобитания (наконкретных примерах).

Экскурсиииливидеоэкскурсии.

Растительный и животный мир родного края (краеведение). Природные сообщества.

Понятиеоприродномсообществе.Взаимосвязиорганизмоввприродных сообществах. Пищевые связи в сообществах. Пищевые звенья, цепи и сети питания.Производители,потребителииразрушителиорганических веществ вприродных сообществах. Примеры природных сообществ (лес, пруд, озеро и другие природные сообщества).

Искусственные сообщества, ихотличительные признаки отприродных сообществ. Причины неустойчивости искусственных сообществ. Роль искусственных сообществ вжизничеловека.

Природныезоны Земли, ихобитатели. Флора и фауна природных зон,из которыхучительделаетвыбор посвоемуусмотрению.

Ландшафты:природныеикультурные.

Лабораторныеи практическиеработы.

Изучениеискусственных сообществиих обитателей (напримереаквариума идругихискусственных сообществ).

Экскурсиииливидеоэкскурсии.

Изучение природных сообществ (напримерелеса, озера, пруда, лугаидругих природных сообществ.). Изучение сезонных явлений в жизни природных сообществ.,

Живаяприродаичеловек.

Изменениявприродевсвязисразвитиемсельскогохозяйства, производстваи ростом численности Влияние населения. человека на живую природу ходе истории. Глобальные экологические проблемы. Загрязнение воздушной и водной оболочек Земли, потерип очв, ихпредотвращение. Путисохранения биологического разнообразия. Охраняемые территории (заповедники, заказники, национальные парки, памятники природы). Красная книга Российской Федерации. Осознание жизника квеликой ценности

Практическиеработы.

Проведениеакциипоуборкемусора в ближайшем лесу, парке, сквереилинапришкольнойтерритории.

Содержание обучения в 6 классе.

Растительный организм.

Ботаника — наука о растениях. Разделы ботаники. Связь ботаники с другиминаукамиитехникой. Общиепризнакирастений.

Разнообразие растений. Уровни организации растительного организма. Высшиеинизшиерастения. Споровыеисеменные растения.

Растительнаяклетка.Изучениерастительнойклеткиподсветовыммикроскопом: клеточная оболочка, ядро, цитоплазма (пластиды, митохондрии, вакуолис клеточнымсоком).Растительные ткани.Функциирастительных тканей.

Органыисистемыоргановрастений.

Строениеоргановрастительногоорганизма, ихрольисвязьмеждусобой.

Лабораторныеи практическиеработы.

Изучениемикроскопическогостроениялиставодногорастения элодеи. Изучениестроения растительных тканей (использованиемикропрепаратов).

Изучение внешнего строения травянистого цветкового растения (на живых илигербарных экземплярах растений): пастушья сумка, редька дикая, лютик едкий и другиерастения.

Экскурсиииливидеоэкскурсии.

Ознакомление в природе с цветковыми растениями.

Строение и жизнедеятельность растительного организма.

Питание растения.

Корень – орган почвенного (минерального) питания. Корни и корневые системы. Виды корней и типы корневых систем. Внешнее и внутреннее строение корня в связи сегофункциями. Корневойчехлик. Зоныкорня. Корневые волоски. Росткорня. Поглощение корнями воды и минеральных веществ, необходимых растению (корневоедавление, осмос).

Видоизменение корней. Почва, еёплодородие. Значение обработки почвы (окучивание), внесения удобрений, прореживания проростков, поливадля жизникультурных растений. Гидропоника.

Побег и почки. Листорасположение и листовая мозаика. Строение и функциилиста. Простые и сложные листья. Видоизменения листьев. Особенности внутреннегостроения листа в связи с его функциями (кожица и устьица, основная ткань листа,проводящиепучки).Листорганвоздушногопитания. Фотосинтез. Значение фотосинте завприроде ивжизничеловека.

Лабораторные ипрактические работы.

Изучениестроениякорневыхсистем(стержневойимочковатой)на

примерегербарных экземпляровилиживых растений.

Изучениемикропрепаратаклетоккорня.

Изучениестроениявегетативныхигенеративных почек (напримересирени, тополя идругих растений).

Ознакомление с внешним строением листьев и листорасположением(на комнатных растениях).

Изучениемикроскопического строениялиста (наготовых микропрепаратах).

Наблюдениепроцессавыделениякислороданасветуаквариумнымирастениями.

Дыханиерастения.

Дыханиекорня. Рыхлениепочвыдляулучшениядыханиякорней. Условия, препятствующиедыхани юкорней. Листкакоргандыхания (устьичный аппарат). Поступление в лист атмосферного воздуха. Сильная запылённость воздухака к препятствие длядыхания листьев. Стебелька к органдыхания (наличие устьицв кожице, чечевичек). Особенности дыхания растений. Взаимосвязь дыхания растения сфотосинтезом.

Лабораторные и практические работы. Изучение роли рыхления для дыхания корней.

Транспортвеществ врастении.

Неорганические (вода, минеральные соли) и органические вещества (белки, жиры, углеводы, нуклеиновые кислоты, витамины и другие вещества) растения. Связьклеточного строения стебля с его функциями. Рост стебля в длину. Клеточное строениестебля травянистого растения: кожица, проводящие пучки, основная ткань (паренхима). Клеточное строение стебля древесного растения: кора (пробка, луб), камбий, древесинаи сердцевина. Рост стебля в толщину. Проводящие ткани корня. Транспорт воды иминеральных веществ в растении (сосуды древесины) – восходящий ток. через стебель и листья (транспирация). Регуляция испарения Испарениеводы растении. Влияниевнешних условийнаиспарениеводы. Транспорторганических веществ врастении (ситовидные трубки луба) нисходящий ток. Перераспределение И запасаниевеществврастении. Видоизменённые побеги: корневище, клубень, луковица. Ихстроение, биоло гическоеихозяйственноезначение.

Лабораторныеи практическиеработы.

Обнаружениенеорганическихиорганическихвеществврастении.

Рассматриваниемикроскопическогостроенияветкидерева(наготовоммикропрепарате).

Выявление передвижения воды и минеральных веществ по древесине.Исследованиестроениякорневища,клубня,луковицы.

Рострастения.

Образовательныеткани. Конуснарастания побега, росткончика корня. Верхушечный и вставочный рост. Рост корня и стебля в толщину, камбий. Образование годичных колецудревесных растений. Влияние фитогормонов нарострастения. Ростовые дви жения растений. Развитие побега изпочки. Ветвление побегов. Управление ростом растения. Формирование кроны. Применение знаний оросте растения всельском хозяйстве. Развитие боковых побегов.

Лабораторные и практические работы. Наблюдение за ростомкорня.

Наблюдение за ростом побега. Определение возраста дерева поспилу.

Размножение растения.

Вегетативное размножение цветковых растений в природе.

Вегетативноеразмножениекультурных растений. Клоны. Сохранение признаков материнского растения. Хозяйственное значение вегетативного размножения. Семенное (генерат ивное) размножение растений. Цветки и соцветия. Опыление.

Перекрёстноеопыление (ветром, животными, водой) исамоопыление. Двойноеоплодотворение. Наследов ание признаков обоих растений. Образование плодов и семян. Типы плодов. Распространение плодовисемянь природе. Составистроение семян. Условия прорастания семян. Подготовка семянк посеву. Развитие проростков.

Лабораторныеи практическиеработы

Овладениеприёмамивегетативногоразмножениярастений (черенкованиепобегов, черенкованиели стьевидругие) напримерекомнатных растений (традесканция, сенполия, бегония, сансевьераидругие растения).

Изучениестроенияцветков.

Ознакомление с различными типами соцветий. Изучение строения семян двудольных растений. Изучениестроения семяноднодольных растений.

Определениевсхожести семянкультурных растений ипосевих в грунт.

Развитиерастения.

Развитиецветковогорастения. Основные периодыразвития. Циклразвития цветковогорастения. Вли яниефакторов в нешней средынаразвитиецветков ыхрастений. Жизненные формыцветков ыхрастений.

Лабораторныеи практическиеработы

Наблюдение за ростом и развитием цветкового растения в комнатных условиях(на примерефасолиилипосевногогороха).

Определение условий прорастания семян.

Содержаниеобученияв7классе.

Систематическиегруппырастений.

Классификация растений. Вид как основная систематическая категория. Системарастительного мира. Низшие, высшие споровые, высшие семенные растения. Основныетаксоны (категории) систематики растений (царство, отдел, класс, порядок, семейство,род, вид). История развития систематики, описание видов, открытие новых видов. Рольсистематикивбиологии.

Низшиерастения.Водоросли.Общаяхарактеристикаводорослей.Одноклеточные и многоклеточные зелёные водоросли. Строениеи жизнедеятельность зелёных водорослей. Размножение зелёных водорослей (бесполоеи половое). Бурые и красные водоросли, их строениеижизнедеятельность.Значениеводорослейвприроде ижизничеловека.

Высшие споровые растения. Моховидные (Мхи). Общая характеристика мхов. Строение и жизнедеятельность зелёных и сфагновых мхов. Приспособленность мхов кжизни на сильно увлажнённых почвах. Размножение мхов, цикл развитиянапримере зелёного мха кукушкин лён. Роль мхов в заболачивании почви торфообразовании. Использование торфа и продуктов его переработкивхозяйственнойдеятельностичеловека.

Плауновидные (Плауны). Хвощевидные (Хвощи), Папоротниковидные (Папоротники). Общаяхара ктеристика. Усложнение строения папоротникообразных растений по сравнению с мхами. Особенности строения и жизнедеятельности плаунов, хвощей и папоротников. Размножение папоротникообразных. Циклразвития папоротника. Рольд ревних папоротникообразных вобразовании каменного угля. Значение папоротникообразных в природе ижизничеловека.

Высшие семенные растения. Голосеменные. Общая характеристика. Хвойные растения, ихразнообразие. Строение ижизне деятельность хвойных. Размножен иехвойных, циклразвития напримере сосны. Значениех войных растений в природе ижизничеловека.

Покрытосеменные (цветковые) растения. Общая характеристика. Особенностистроения и жизнедеятельности покрытосеменных как наиболее высокоорганизованнойгруппы растений, их господство на Земле. Классификация покрытосеменных

растений:классДвудольныеиклассОднодольные.Признакиклассов.Циклразвитияпокрытосеменногора стения.

Семействапокрытосеменных 11 (цветковых) растений. Характерные признаки семейств класса Двудо льные (Крестоцветные, или Капустные, Розоцветные, или Розовые, Мотыльковые, или Бобовые, Паслёновые, Сложноцветные, или Астровые) икласса Однодольные (Лилейные, Злаки, или Мятликовые) 12. Многообразие растений. Дикорастущие представители семейств. Культурные представители семейств, ихиспользование человеком.

Лабораторныеи практическиеработы.

Изучениестроенияодноклеточных водорослей (напримерехламидомонадыих лореллы).

Изучениестроениямногоклеточныхнитчатыхводорослей (напримереспирогирыиулотрикса).

Изучение внешнего строения мхов (на местных видах). Изучениевнешнего строения папоротника илих воща.

Изучениевнешнегостроенияветок, хвои, шишекисемянголосеменных растений (напримереели, сос ныилилиственницы).

Изучениевнешнегостроенияпокрытосеменных растений.

Изучениепризнаковпредставителейсемейств: Крестоцветные (Капустные), Розоцветные (Розовые), Мотыльковые (Бобовые), Паслёновые, Сложноцветные (Астровые), Лилейные, Злаки (Мятликовые) нагер барныхи натуральных образцах.

Определениевидоврастений (напримеретрёхсемейств) сиспользованием определителей растений и лиопределительных карточек.

Развитиерастительногомирана Земле.

Эволюционное развитие растительногомира на Земле. Сохранение вземнойкорерастительных остатков, ихизучение. «Живые ископаемые» растительного царства. Жизньрас тенийв воде. Первые наземные растения. Освоение растения мисуши. Этапыразвития наземных растений основных систематических групп. Вымер шие растения.

Экскурсиииливидеоэкскурсии.

РазвитиерастительногомиранаЗемле(экскурсия палеонтологическийиликраеведческиймузей).

Растениявприродных сообществах.

Растенияисредаобитания. Экологические факторы. Растения и условия неживой природы: свет, температура, влага, атмосферный воздух. Растения условия живой природы: прямое и косвенное воздействие организмов на растения. Приспособленность растений к среде обитания. Взаимосвязи растений между собой и сдругимиорганизмами.

Растительные сообщества. Видовой составрастительных сообществ, преобладающие в них растения. Распределение видов в растительных сообществах. Сезонные изменения в жизнирастительного сообщества. Сменарастительных сообществ. Растительность (растительный покров) природных зон Земли. Флора.

В

¹¹ Изучаются три семейства растений по выбору учителя с учётом местных условий.Можно использовать семейства, не вошедшие в перечень, если они являются наиболеераспространённымивданномрегионе.

¹²МорфологическаяхарактеристикаиопределениесемействклассаДвудольныеисемействклассаОд нодольныеосуществляетсяналабораторныхипрактическихработах.

Растения ичеловек.

Культурные происхождение. Центры растения И ИХ многообразияипроисхождениякультурных растений. Земледелие. Культурные растения сельскохозяйств угодий: овощные, плодово-ягодные, полевые. Растения енных города, особенность городской флоры. Парки, лесопарки, скверы, ботанические сады. Декоративное цветов одство. Комнатные растения, комнатное цветоводство. Последствия деятельностичеловека в экосистемах. Охранарастительногомира. Восстановление численностиредких видоврастений:особо охраняемыеприродныетерритории(ООПТ). Краснаякнига России. Меры сохранениярастительногомира.

Экскурсиииливидеоэкскурсии.

Изучение сельскохозяйственных растений региона. Изучение сорных растений региона.

Грибы.Лишайники.Бактерии.

Грибы. Общая характеристика. Шляпочные грибы, их строение, питание, рост, размножение. Съедобные издовитые грибы. Мерыпрофилактики заболеваний, связанных с грибами. Значение **ЖИНРОПРИЩ** грибов природных сообшествахи В жизничеловека. Промышленноевыращиваниешляпочных грибов (шампиньоны).

Плесневые грибы. Дрожжевые грибы. Значение плесневых и дрожжевых грибоввприродеижизничеловека(пищеваяифармацевтическая промышленностьидругие).

Паразитическиегрибы. Разнообразиеизначение паразитических грибов (головня, спорынья, фитофт ора, трутовики другие). Борьбас заболеваниями, вызываемыми паразитическими грибами.

Лишайники — комплексные организмы. Строение лишайников. Питание, рост иразмножениелишайников.Значениелишайниковвприроде ижизничеловека.

Бактерии-

доядерныеорганизмы. Общаяхарактеристикабактерий. Бактериальнаяклетка. Размножение бактерий. Рас пространение бактерий. Разнообразие бактерий. Значение бактерий в природных сообществах. Болезнетворные бактериии меры профилактики заболеваний, вызываемых бактериями. Бактерии наслужбеучеловека (всельском хозяйстве, промышленности).

Лабораторныеи практическиеработы.

Изучениестроенияодноклеточных (мукор) имногоклеточных (пеницилл) плесневых грибов.

Изучение строения плодовых тел шляпочных грибов (или изучение шляпочныхгрибовнамуляжах).

Изучениестроениялишайников.

Изучение строения бактерий (на готовых микропрепаратах).

Содержаниеобученияв8классе.

Животныйорганизм.

Зоология – наука о животных. Разделызоологии. Связь зоологии с другиминаукамиитехникой.

Общиепризнакиживотных.Отличияживотныхотрастений.Многообразиеживотного мира. Одноклеточные и многоклеточные животные. Форма тела животного,симметрия,размерытелаидругое.

Животная клетка. Открытие животной клетки (А. Левенгук). Строение животнойклетки: клеточная мембрана, органоиды передвижения, ядро с ядрышком, цитоплазма(митохондрии,пищеварительныеисократительныевакуоли,лизосомы,клеточныйцентр).Пр оцессы,происходящиевклетке.Делениеклетки.Тканиживотных,ихразнообразие.Органыисистемыорга новживотных.Организм— единоецелое.

Лабораторныеи практическиеработы.

Исследованиеподмикроскопомготовыхмикропрепаратовклетокитканейживотных.

Cтроениеижизнедеятельностьорганизмаживотного 13 .

Опораи движениеживотных. Особенности гидростатического, наружногоивнутреннегоскелетау животных.Передвижениеу одноклеточных (амёбовидное, жгутиковое).Мышечные движения умногоклеточных :полётнасекомых, пт иц, плавание рыб, движение осуще позвоночных животных (ползание, бег, ходьбаидругое). Рычажные конечности.

Питание и пищеварение у животных. Значение питания. Питаниеипищеварениеупростейших. Внутриполостноеивнутриклеточноепищеварение, замкнутая и сквозная пищеварительная система у беспозвоночных. Пищеварительный трактупозвоночных, пищеварительные железы. Ферменты. Особенностипищеварительной системы упредставителей отрядовмлекопитающих.

Дыханиеживотных.Значениедыхания.Газообменчерезвсюповерхностьклетки.Жаберноедыхание. Наружныеивнутренниежабры.Кожное,трахейное,лёгочное дыхание у обитателей суши. Особенности кожного дыхания. Роль воздушныхмешковуптиц.

Транспортвеществуживотных. Рольтранспортавеществорганизмеживотных. Замкнутая и незамкнутая кровеносные системы у беспозвоночных. Сердце, кровеносные сосуды. Спинной ибрюшной сосуды, капилляры, «ложные сердца» удождевого червя. Особенности строения незамкнутой кровеносной системы умоллюсков инасекомых. Кругикрово обращения и особенности строения сердецупозвоночных, усложнение системы крово обращения.

Выделениеуживотных. Значениевыделенияконечных продуктовобменавеществ. Сократительныев акуолиупростейших. Звёздчатые клеткии канальцы уплоских червей, выделительные трубочки и воронки у кольчатых червей. Мальпигиевы сосуды унасекомых. Почки (туловищные и тазовые), мочеточники, мочев ой пузырь у позвоночных животных. Особенности выделения у птиц, связанные сполётом.

Покровы тела у животных. Покровы у беспозвоночных. Усложнение строениякожиупозвоночных. Кожакакорганвыделения. Ролькоживтеплоотдаче. Производные кожи. Средства пассивнойиактивной защиты уживотных.

Координация жизнелеятельности Раздражимостьу ирегуляция уживотных. животных. Таксисы (фототаксис, одноклеточных трофотаксис, хемотаксисидругиетаксисы). Нервнаярегуляция. Нервнаясистема, еёзначение. Нервнаясистемаубеспозв оночных:сетчатая(диффузная),стволовая,узловая. Нервнаясистемаупозвоночных (трубчатая):головнойиспинноймозг, нервы. Усложнениеголовногомозга отрыбдомлекопитающих. Появлениебольших полушарий, коры, бороздиизвилин. Гуморальная регуляция. Роль гормонов в жизни животных. Половые гормоны. Половой диморфизм. Органы чувств, их значение. Рецепторы. Простые исложные (фасеточные) глаза Орган зрения И слухау позвоночных, их усложнение. Органы обоняния, осязанияубеспозвоночныхипозвоночных животных. Органбоковой линии урыб.

Поведениеживотных. Врождённое и приобретённое поведение (инстинктинаучение). Научение: условные рефлексы, импринтинг (запечатление), инсайт (постижение). Поведение: пищевое, оборонительное, территориальное, брачное, исследовательское. Стимулы поведения.

Размножение иразвитие животных. Бесполоеразмножение: деление клеткиодноклеточного организма на две, почкование, фрагментация. Половое размножение. Преимущество полового размножения. Половыжелезы. Яичникии семенники. Половые клетки (гаметы). Оплодотворение. Зигота. Партеногенез. Зародыше воераз витие. Строение яйцаптицы. В нутри утробноеразвитием лекопитающих. Зародыше вые оболочки. Плацент а (детскоеместо). Пупочный канатик (пуповина). Постэмбриональноеразвитие: прямое, непрямое. Метамо рфоз (развитие спревращением): полный инеполный.

Лабораторныеи практическиеработы.

Ознакомлениесорганамиопорыидвижения

уживотных. Изучение способов поглощения пищи уживотных.

Изучениеспособовдыханияуживотных.

Ознакомление с системами органов транспорта веществ у животных. Изучение покрововтелауживотных.

Изучениеоргановчувствуживотных.

Формирование условных рефлексов у аквариумных

рыб.Строениеяйцаиразвитиезародышаптицы(курицы).

Систематическиегруппыживотных.

категории Основные систематики животных. Вил как основная систематическая категория животных. Классификация животных. Системаживотногомира. Систематичес категории животных (царство, тип, класс, отряд, семейство, вид),ихсоподчинение. Бинарнаяноменклатура. Отражение современных знаний опроисхождении иродств еживотных вклассификации животных.

Одноклеточные животные простейшие. Строение ижизнедеятельность простейших.

Местообитание и образ жизни. Образование цистыпринеблагоприятных условиях среды. Многообразие простейших. Значение простейших в природе и жизни человека (образование осадочных пород, возбудителизаболеваний, симбиотические виды). Пути заражения человека и меры профилактики, вызываемые одноклеточными животными (малярийный плазмодий).

Лабораторные ипрактические работы

Исследованиестроенияинфузории-туфельки и наблюдениеза еёпередвижением. Изучениехемотак сиса.

Многообразиепростейших (наготовых препаратах).

Изготовление модели клетки простейшего (амёбы, инфузории-туфелькии др.).

Многоклеточные животные. Кишечнополостные. Общая характеристика.

Местообитание. Особенности строения и жизнедеятельности. Эктодермаиэнтодерма.Внутриполостноеиклеточноеперевариваниепищи.Регенерация.Рефлекс.Беспол оеразмножение(почкование).Половоеразмножение.Гермафродитизм.

Раздельнополые кишечнополостные. Многообразиекишечнополостных.Значениекишечнополостныхвприродеижизничеловека. Коралловые полипыиихрольврифообразовании.

Лабораторныеи практическиеработы.

Исследованиестроения пресноводной гидры и еёпередвижения (школьный аквариум).

Исследование питания гидры дафниями и циклопами (школьный аквариум). Изготовление моделипресноводнойгидры.

Плоские, круглые, кольчатые черви. Общаяхарактеристика. Особенностистроения И жизнедеятельности плоских. круглых и кольчатых червей. Многообразиечервей. Паразитические плоские икруглыечерви. Циклыразвития печёночного сосальщика бычьего цепня, человеческой аскариды. Черви, их приспособленияк, паразитизму, растениямиживотным. Меры по предупреждению наносимый человеку, сельскохозяйственным заражения паразитическими червями. Рольчервейкак почвообразователей.

Лабораторныеи практическиеработы.

Исследование внешнего строения дождевого червя. Наблюдениеза реакциейдождевого червянараздражители.

Исследованиевнутреннегостроениядождевогочервя (наготовомвлажномпрепарате имикропрепарате).

Изучение приспособлений паразитических червей к паразитизму(на готовыхвлажныхимикропрепаратах).

Членистоногие. Общаяхарактеристика. Средыжизни. Внешнееи внутреннеестроение членистоногих. Многообразие членистоногих. Представителиклассов.

Ракообразные. Особенности строения и жизнедеятельности. Значение ракообразных вприроде ижизничеловека.

Паукообразные.Особенностистроенияижизнедеятельностивсвязисжизньюнасуше.Клещи—вредителикультурных растенийи мерыборьбысними. Паразитические клещи—возбудители и переносчики опасных болезней. Меры защить отклещей. Рольклещей впочвообразовании.

Насекомые.Особенностистроенияижизнедеятельности.Размножениенасекомыхитипыразвития. Отрядынасекомых 14:Прямокрылые, Равнокрылые, Полужесткокрылые, Чешуекрылые, Жесткокрылые, Перепончатокрылые, Двукрылые идругие. Насекомые — переносчики возбудителей и паразиты человекаи домашних животных. Насекомые-вредители сада, огорода, поля, леса. Насекомые, снижающие численность вредителей растений. Поведение насекомых, инстинкты. Меры по сокращению численности насекомых вредителей. Значение насекомых вприродеижизничеловека.

Лабораторные ипрактические работы.

Исследованиевнешнегостроениянасекомого(напримеремайскогожукаилидругихкрупныхнасеко мых-вредителей).

Ознакомлениесразличнымитипамиразвитиянасекомых (напримереколлекций).

Моллюски.Общая характеристика. Местообитание моллюсков. Строениеипроцессыжизнедеятельности, характерные длябрюхоногих, двустворчатых, головоногих моллюсков. Чертыприспособленностимоллюсков ксредеобитания. Размножение моллюсков. Многообразие моллюсков. Значение моллюсков в природе ижизничеловека.

Лабораторныеи практическиеработы.

Исследование внешнего строения раковин пресноводных и морских моллюсков(раковиныбеззубки,перловицы,прудовика,катушкиидругие).

Хордовые.Общаяхарактеристика.Зародышевоеразвитиехордовых.Систематическиегруппыхордо вых.ПодтипБесчерепные(ланцетник).ПодтипЧерепные,илиПозвоночные.

Рыбы.Общаяхарактеристика.Местообитаниеивнешнеестроениерыб.Особенностивнутреннегостр оенияипроцессовжизнедеятельности.Приспособленность рыб к условиям обитания. Отличия хрящевых рыб от костных рыб.Размножение,развитиеимиграциярыбвприроде.Многообразиерыб,основныесистематическиегруп пырыб.Значениерыбвприродеижизничеловека.Хозяйственноезначениерыб.

Лабораторныеи практическиеработы.

Исследование внешнего строения и особенностей передвижения рыбы(на примереживойрыбывбанкесводой).

Исследованиевнутреннегостроениярыбы (напримереготовоговлажногопрепарата).

 14 Отрядынасекомых изучаются
обзорнопоусмотрению
учителявзависимостиотместных условий. Болееподробно изучаются
напримере двухместных
отрядов.

Земноводные. Общаяхарактеристика. Местообитание земноводных. Особенностивнешнего ивнутр еннегостроения, процессовжизне деятельности, связанных выходом земноводных на сушу. Приспособленность

земноводных кжизнивводенна суше. Размножение иразвитие земноводных. Много образие земноводных и ихохрана. Значение земноводных вприроде ижизничеловека.

Пресмыкающиеся. Общаяхарактеристика. Местообитание пресмыкающихся.

Особенности внешнего и внутреннего строения пресмыкающихся. Процессы жизнедеятельности. Приспособленность пресмыкающихся к жизни на суше.

Размножение и развитие пресмыкающихся. Регенерация.

Многообразиепресмыкающихся и их охрана. Значение пресмыкающихся в природе и жизни человека.

Птицы. Общая характеристика. Особенности внешнего строения птиц.

Особенностивнутреннегостроенияипроцессовжизнедеятельностиптиц. Приспособления птицкпо лёту. Поведение. Размножение и развитие птиц. Забота опотомстве. Сезонные явления вжизниптиц. Миграц и иптиц, ихизучение. Много образие птиц. Экологические группы птиц 15.

Приспособленность птицкразличнымусловиямсреды. Значение птицвприроде ижизничеловека. Лабораторные и практические работы.

Исследование внешнего строения и перьевого покрова птиц (на примере чучелаптицинабора перьев:контурных,пуховыхипуха).

Исследование особенностейскелетаптицы.

Млекопитающие.Общаяхарактеристика.Средыжизнимлекопитающих.Особенностивнешнегостр оения, скелетаимускулатуры, внутреннегостроения. Процессыжизнедеятельности. Усложнение нервной системы. Поведениемлекопитающих. Размножение иразвитие. Забота опотомстве.

Первозвери.Однопроходные(яйцекладущие)иСумчатые(низшиезвери).Плацентарные млекопитающие. Многообразие млекопитающих. НасекомоядныеиРукокрылые.Грызуны,Зайцеобразные.Хищные.ЛастоногиеиКитообразные.Парнокопытные и Непарнокопытные. Приматы¹⁶. Семейства отряда Хищные: собачьи,кошачьи,куньи,медвежьи.

Значениемлекопитающихвприродеижизничеловека. Млекопитающие— переносчикивозбудителейопасных заболеваний. Мерыборьбысгрызунами. Многообразиемлекопитающих родногокрая.

Лабораторные ипрактические работы.

Исследование особенностей скелета млекопитающих. Исследование особенностей зубной системы млекопитающих. Развитиеживотногомирана Земле.

ЭволюционноеразвитиеживотногомиранаЗемле. Усложнениеживотных впроцессе эволюции. Дока зательства эволюционного развития животногомира. Палеонтология. Ископаемые остатки животных, ихи зучение. Методыи зучения ископаемых остатков. Реставрация древних животных. «Живые ископаемые» животногомира.

Жизньживотныхвводе.Одноклеточныеживотные.Происхождениемногоклеточныхживотных.Ос новныеэтапыэволюциибеспозвоночных.Основныеэтапыэволюциипозвоночныхживотных.Вымершие животные.

Лабораторныеи практическиеработы.

Исследование ископаемых остатков вымерших животных. Животные вприродных сообществах.

¹⁵Многообразиептицизучаетсяповыборуучителянапримеретрёхэкологическихгруппсучётомрасп ространенияптицвсвоёмрегионе.

¹⁶Изучаются 6 отрядов млекопитающих напримеред в ухвидов изкаждого отряда повыбору учителя.

Животныеи среда обитания. Влияние света, температуры и

влажностинаживотных. Приспособленность животных кусловиям средыобитания.

Популяции животных, их характеристики. Одиночный и групповой образ жизни. Взаимосвязиживотных междусобойис другими организмами. Пищевые связив природном сообщес тве. Пищевые уровни, экологическая пирамида. Экосистема.

Животный мир природных зон Земли. Основные закономерности распределенияживотных напланете. Фауна.

Животныеичеловек.

Воздействиечеловеканаживотныхвприроде:прямоеикосвенное.Промысловые животные (рыболовство, охота). Ведение промысла животныхнаосновенаучногоподхода.Загрязнениеокружающейсреды.

Одомашнивание животных. Селекция, породы, искусственный отбор,дикие предки домашних животных. Значение домашних животных вжизни человека. Животные сельскохозяйственных угодий. Методы борьбыс животными-вредителями.

Городкакособаяискусственнаясреда, созданная человеком. Синантропные видыживотных. Условия ихобитания. Беспозвоночные ипозвоночные животные города. Адаптация животных к новым условиям. Рекреационный пресс на животных диких видов вусловиях города. Безнадзорные домашние животные. Питомники. Восстановлени е численности редких видов животных: особо охраняемые природные территории (ООПТ). Красная книга России. Мерысохранения животногомира.

Содержание обучения в 9 классе.

Человек- биосоциальныйвид.

Науки о человеке (анатомия, физиология, психология, антропология, гигиена, санитария, экология человека). Методы изучения организма человека. Значение знанийочеловекедля самопознания и сохранения здоровья. Особенностичеловека как биосоциального существа.

Месточеловекавсистемеорганическогомира. Человеккакчастыприроды. Систематическое положение современного человека. Сходство человекасмлекопитающими. Отличиечеловека отприматов. Доказательстваживотногопроисхождения человека. Человек разумный. Антропогенез, егоэтапы. Биологические исоциальные факторыстановления человека. Человеческие расы.

Структураорганизмачеловека.

Строение и химический состав клетки. Обмен веществ и превращение энергии вклетке. Многообразие клеток, их деление. Нуклеиновые кислоты. Гены. Хромосомы.Хромосомныйнабор.Митоз,мейоз.Соматическиеиполовыеклетки.Стволовыеклетки. Типы тканей организма человека: эпителиальные, соединительные, мышечные, нервная.

Свойства тканей, их функции. Органыисистемыорганов.Организмкакединоецелое.Взаимосвязьорганови системкакосновагомеостаза.

Лабораторныеи практическиеработы.

Изучениеклетокслизистойоболочкиполостиртачеловека.

Изучение микроскопического строения тканей (на готовых микропрепаратах). Распознавание органовиси стеморганов человека (потаблицам).

Нейрогуморальнаярегуляция.

Нервная система человека, её организация и значение. Нейроны, нервы, нервныеузлы.Рефлекс.Рефлекторнаядуга.

Рецепторы. Двухнейронные и рефлекторные дуги. Спинной мозг, его строение и

функции. Рефлексы спинного мозга. Головной мозг,его строение и функции. Большие полушария. Рефлексы головного мозга. Безусловные(врождённые) и условные (приобретённые) рефлексы. Соматическая нервная система.Вегетативная(автономная)нервная система. Нервная система какединоецелое. Нарушения работенервной системы.

Гуморальнаярегуляцияфункций.Эндокриннаясистема.Железывнутреннейсекреции.Железысмеш аннойсекреции.Гормоны,ихрольврегуляциифизиологическихфункцийорганизма,ростаиразвития.Нару шениевработеэндокринных желёз. Особенности рефлекторной и гуморальной регуляции функцийорганизма.

Лабораторныеи практическиеработы.

Изучениеголовногомозгачеловека(помуляжам).

Изучение изменения размера зрачка в зависимости от освещённости.

Опораидвижение.

Значение опорно-двигательного Скелет аппарата. человека, строениеего отделов и функции. Кости, химический строение. Типы ИХ состав, костей. Росткостейвдлинуитолщину. Соединение костей. Скелетголовы. Скелеттуловища. Скелет конечностей их поясов. Особенности скелета человека, связанныес прямохождениемитрудовойдеятельностью.

Мышечнаясистема. Строение ифункции скелетных мышц. Работамышц: статическая идинамическа я, мышцысги бателии разгибатели. Утомление мышц. Гиподинамия. Рольдвигательной активностив сохранении здоровья.

Нарушения опорно-двигательной системы. Возрастные изменения в строениикостей. Нарушение осанки. Предупреждение искривления позвоночника и развития поскостопия. Профилактика травматизма. Первая помощь притравма хопорнодвигательного аппарата.

Лабораторные и практические работы. Исследование свойствкости.

Изучение строения костей (на

муляжах). Изучениестроения позвонков (намуляжах). Определение гибкостипозвоночника.

Измерениемассыиростасвоегоорганизма.

Изучениевлияниястатическойидинамическойнагрузкинаутомлениемышц.

Выявление нарушенияосанки.

Определениепризнаковплоскостопия.

Оказание первой помощи при повреждении скелета и мышц. Внутренняя средаорганизма.

Внутренняясредаиеёфункции. Форменные элементы крови: эритроциты, лейкоциты итромбоциты. Малокровие, его причины. Красный костный мозг, егорольворганизме. Плазмакрови. Постоянствовнутренней среды (гомеостаз). Свёртывание крови. Группы крови. Резус-фактор. Переливание крови. Донорство.

Иммунитетиеговиды. Факторы, влияющие наиммунитет (приобретённые иммунодефициты): радиа ционное облучение, химическое отравление, голодание, воспаление, вирусные заболевания, ВИЧ-инфекция. Вилочковая желе за, лимфатические узлы. Вакцины илечебные сыворотки. Значение работ Л. Пастераи И.И.Мечникова поизучению иммунитета.

Лабораторныеи практическиеработы.

Изучение микроскопического строения крови человека и лягушки (сравнение). Кровообращение.

Органыкровообращения. Строение иработа сердца. Автоматизм сердца. Сердечный цикл, егодлител ьность. Большой ималый кругикровообращения. Движение крови по сосудам. Пульс. Лимфатическая система, лимфоотток. Регуляция деятельности сердца и сосудов. Гигиена сердечно-сосудистой

системы. Профилактика сердечно-сосудистых заболеваний.

Перваяпомощьприкровотечениях.

Лабораторныеи практическиеработы.

Измерениекровяногодавления.

Определение пульса и числа сердечных сокращений в покоеипоследозированных физических нагрузокучеловека.

Первая помощь при кровотечениях.

Дыхание.

Дыханиеиегозначение.Органыдыхания.Лёгкие.Взаимосвязьстроенияи функций органов дыхания. Газообмен в лёгких и тканях. Жизненная ёмкость лёгких.Механизмыдыхания.Дыхательные движения.Регуляциядыхания.

Инфекционныеболезни,передающиесячерезвоздух,предупреждениевоздушно-капельных инфекций. Вред табакокурения, употребления наркотических ипсихотропных веществ. Реанимация. Охранавоздушной среды. Оказание первой помощи припоражении органовдых ания.

Лабораторныеи практическиеработы.

Измерениеобхватагрудной клеткивсостояниивдохаивыдоха.

Определениечастотыдыхания. Влияниеразличных факторовначастотудыхания.

Питаниеипищеварение.

Питательныевеществаипищевыепродукты.Питаниеиегозначение.Пищеварение.Органыпищевар ения,ихстроениеифункции.Ферменты,ихрольв пищеварении. Пищеварение в ротовой полости. Зубы и уход за ними. Пищеварение вжелудке,втонкомивтолстомкишечнике.Всасываниепитательных веществ. Всасываниеводы.Пищевари тельныежелезы:печеньиподжелудочнаяжелеза,ихрольвпищеварении.

Микробиом человека— совокупность микроорганизмов, населяющих организмчеловека. Регуляция пищеварения. Методыи зучения органов пищеварения. Работы И.П. Павлова

Гигиенапитания. Предупреждениеглистных ижелудочнокишечных заболеваний, пищевых отравлений. Влияние курения и алкоголяна пищеварение.

Лабораторныеи практическиеработы.

Исследованиедействияферментовслюнынакрахмал. Наблюдениедействияжелудочногосоканабел ки.

Обмен веществипревращение энергии.

Обменвеществипревращение энергииворганизмечеловека. Пластический энергетический обмен. Обмен воды и минеральных солей. Обмен белков, углеводов ижировворганизме. Регуляция обменавеществипревращения энергии.

Витамины и их роль для организма. Поступление витаминов с пищей. Синтезвитаминовворганизме. Авитаминозыигиповитаминозы. Сохранениевитаминоввпище.

Нормыирежимпитания. Рациональноепитание – факторукрепления здоровья.

Нарушениеобменавеществ.

Лабораторные и практические работы. Исследование состава продуктов питания.

Составление меню в зависимости от калорийности

пищи. Способы сохранения в итаминов в пищевых продуктах.

Кожа.

Строениеифункциикожи. Кожаиеёпроизводные. Кожаитерморегуляция.

Влияниенакожуфакторовокружающей среды.

Закаливаниеиегороль.Способызакаливанияорганизма.Гигиенакожи,гигиенические требования к одежде и обуви. Заболевания кожииих предупреждения.Профилактика иперваяпомощьпритепловомисолнечномударах,ожогахиобморожениях.

Лабораторныеи практическиеработы.

Исследование с помощью лупы тыльной и ладонной стороны кисти. Определение жирностиразличных участков кожилица.

Описание мер по уходу за кожей лица и волосами в зависимости от типа кожи. Описание основных гигиенических требований кодежде и обуви.

Выделение.

Значение выделения. Органы выделения. Органы мочевыделительной системы, ихстроение ифункции. Микроскопическое строение почки. Нефрон. Образование моче испускания. Заболевания органов мочевы делительной системы, их предупреждение.

Лабораторные и практические работы. Определение местоположения почек (на муляже). Описаниемерпрофилактики болезней почек.

Размножениеиразвитие.

Органы репродукции, строение И функции. Половые железы. Половые клетки.Оплодотворение.Внутриутробноеразвитие.Влияниенаэмбриональноеразвитиефакторовокружа ющейсреды. Роды. Лактация. Ростиразвитиеребёнка. Половоесозревание. Наследование признаков человека. Наследственные болезни, ихпричины и предупреждение. Наборхромосом, половые хромосомы, гены. Рольгенетических зна нийдляпланированиясемьи. Инфекции, передающиесяполовымпутём, ихпрофилактика.

Лабораторныеи практическиеработы.

Описаниеосновных мерпопрофилактике инфекционных вирусных заболеваний: СПИДигепатит.

Органычувствисенсорныесистемы.

Органы чувств и их значение. Анализаторы. Сенсорные системы. Глазизрение.Оптическаясистемаглаза.Сетчатка.Зрительныерецепторы.Зрительноевосприятие.Наруше ниязренияиихпричины.Гигиеназрения.

Ухои слух. Строение и функции органа слуха. Механизм работы слуховогоанализатора. Слуховоевосприятие. Нарушения слухаи ихпричины. Гигиена слуха.

Органыравновесия, мышечного чувства, осязания, обоняния и вкуса.

Взаимодействие сенсорных систем организма. Лабораторные и практические работы Определение остроты зрения учеловека.

Изучение строения органа зрения (на муляже и влажном препарате). Изучение строения органа слуха(на муляже).

Поведениеи психика.

Психика и поведение человека. Потребности и мотивы поведения. Социальнаяобусловленность поведения человека. Рефлектор наяте ория поведения. Высшая нервная деяте льность человека, работы И.М. Сеченова, И.П.

Павлова. Механизмобразования условных рефлексов. Торможение. Динамический стереотип. Рольгормо нов в поведении. Наследственные и ненаследственные программы поведения учеловека. Приспособительный характер поведения.

Перваяивтораясигнальные системы. Познавательная деятельностьмозга. Речьи мышление. Память и внимание. Эмоции. Индивидуальные особенности личности: способности, темперамент, характер, одарённость. Типы высшей нервной деятельностии темперамента. Особенности психики человека. Гигиена физического и умственноготруда. Режимтруда иотдыха. Сониегозначение. Гигиена сна.

Лабораторные и практические работы. Изучение кратковременной памяти.

Определение объёма механической и логической

памяти. Оценка сформированностинавыковлогическогомышления.

Человекиокружающаясреда.

 Человекиокружающаясреда.
 Экологические
 факторы
 и
 их

 действиенаорганизмчеловека.Зависимостьздоровьячеловекаотсостоянияокружающейсреды.

 Микроклимат
 жилых
 помещений.
 Соблюдение
 правил

поведения вокружающей среде, вопасных и чрезвычайных ситуациях.

Здоровье человека как социальная ценность. Факторы, нарушающие здоровье:гиподинамия,курение,употреблениеалкоголя,наркотиков,несбалансированноепитание,стрес с.Укреплениездоровья:аутотренинг,закаливание,двигательнаяактивность, сбалансированное питание. Культура отношения к собственному здоровьюиздоровьюокружающих. Всемирнаяорганизацияздравоохранения.

Человек как часть биосферы Земли. Антропогенные воздействия на природу. Урбанизация. Цивилизация. Техногенные изменения вокружающей среде. Современные глобаль ныеэкологические проблемы. Значение охраны окружающей среды для сохранения человечества.

Планируемые результаты освоения программы по биологии на уровне основногообщегообразования.

Освоениеучебногопредмета«Биология» науровнеосновногообщегообразования должно обеспечить достижение следующих обучающимися личностных, метапредметных ипредметных результатов.

Личностныерезультатыосвоенияпрограммыосновногообщегообразованиядолжны отражать готовность обучающихся руководствоваться системой позитивныхценностных ориентаций и расширение опыта деятельностинаееосновеивпроцессереализацииосновныхнаправленийвоспитательнойдеятельности,вт омчислевчасти:

- 1) патриотическоговоспитания:
- отношениек биологии как к важной составляющей культуры, гордостьзавкладроссийскихисоветских учёныхвразвитиемировойбиологическойнауки;
 - 2) гражданскоговоспитания:

готовностькконструктивнойсовместнойдеятельностипривыполненииисследованийипроектов, ст ремлениеквзаимопониманию изаимопомощи;

3) духовно-нравственноговоспитания:

готовностьоцениватьповедениеипоступки

спозициинравственныхнорминормэкологическойкультуры;

понимание значимости нравственного аспекта деятельности человекавмедицинеибиологии;

- 3) эстетическоговоспитания:
- пониманиеролибиологиивформированииэстетическойкультурыличности;
- 4) ценностинаучногопознания:

ориентациянасовременнуюсистемунаучных представлений обосновных биологических закономер ностях, взаимосвязях человека сприродной исоциальной средой;

понимание роли биологической науки в формировании научного мировоззрения; развитие научнойлю бознательности, интересак биологической науке, навыков исследовательской деятельности;

5) формированиякультурыздоровья:

ответственное отношение к своему здоровью и установка на здоровый образжизни(здоровоепитание,соблюдениегигиеническихправилинорм,сбалансированный режимзанят ийиотдыха,регулярная физическая активность);

осознание последствий и неприятие вредных привычек (употребление алкоголя, наркотиков, курение) и иныхформвредадляфизического ипсихического здоровья;

соблюдение правил безопасности, в том числе навыки безопасного поведения вприроднойсреде; сформированность навыка рефлексии, управление собственным эмоциональным состоянием;

6) трудовоговоспитания:

активноеучастиеврешениипрактическихзадач(врамкахсемьи,школы,города, края) биологической и экологической направленности, интерескпрактическомуизучениюпрофессий,связанныхсбиологией;

7) экологическоговоспитания:

ориентация на применение биологических знаний при решении задачвобластиокружающейсреды;

осознание экологических проблеми путей ихрешения;

готовность к участию в практической деятельности экологическойнаправленности;

8) адаптацииобучающегося к изменяющимся условиям социальнойиприроднойсреды: адекватнаяоценкаизменяющихсяусловий;

принятиерешения (индивидуальное, вгруппе) визменяющих сяусловиях наосновании анализабиоло гической информации;

планированиедействийвновойситуациинаоснованиизнанийбиологических закономерностей.

Метапредметные результаты освоения программы основного общегообразования, должны отражать:

Овладениеуниверсальнымиучебнымипознавательнымидействиями:

1) базовыелогическиедействия:

выявлять и характеризовать существенныепризнакибиологических объектов(явлений);

устанавливать существенный признак классификации биологических объектов(явлений, процессов), основания для обобщения и сравнения, критерии проводимогоанализа;

с учётом предложенной биологической задачи выявлять закономерностиипротиворечияврассматриваемых фактахина блюдениях, предлагать критерии длявыя вления закономерностей и противоречий;

выявлять дефициты информации, данных, необходимых длярешения поставленной задачи;

выявлять причинно-следственные связи при изучении биологических явлений ипроцессов, делать выводые использованием дедуктивных и индуктивных умозаключений, умозаключений по аналогии, формулировать гипотезы овзаимосвязях;

самостоятельновыбирать способрешения учебной биологической задачи (сравнивать несколько вариантов решения, выбирать наиболее подходящий с учётом самостоятельновы деленных критериев).

2) базовыеисследовательскиедействия:

использовать вопросы как исследовательский инструмент познания;формулироватьвопросы,фиксирующиеразрывмеждуреальным

ижелательным состоянием ситуации, объекта, исамостоятельноу станавливать искомое иданное;

формировать гипотезу об истинности собственных суждений, аргументироватьсвою позицию, мнение;

проводитьпосамостоятельносоставленномупланунаблюдение, несложный биологический эксперимент, небольшое исследование по установлению особенностей биологического объекта (процесса) изучения, причинно-

следственных связей изависимостей биологических объектов между собой;

оценивать на применимость и достоверность информацию, полученную в ходенаблюденияиэксперимента;

самостоятельноформулироватьобобщения ивыводы порезультатам проведённого наблюдения, экс перимента, владеть инструментам и оценки достоверности полученных выводов и обобщений;

прогнозироватьвозможное дальнейшее развитие биологических процессовиихпоследствияваналогичныхилисходных ситуациях, атакжевы двигаты предположения обихр азвитиивновых условиях иконтекстах.

3) работасинформацией:

применятьразличныеметоды, инструментыи запросыприпои скеиотборебиологической информациилиданных из источников сучётом предложенной учебной биологической задачи;

выбирать, анализировать, систематизироватьиинтерпретироватьбиологическую информацию различных видовиформпредставления;

находить сходные аргументы (подтверждающие илиопровергающиеоднуитужеидею,версию)вразличныхинформационныхисточниках;

самостоятельновыбирать оптимальную форму представления информацииииллюстрироватьрешаемые задачине сложными схемами, диаграммами, инойграфикой и ихк омбинациями;

оцениватьнадёжностьбиологическойинформациипокритериям,предложеннымучителемилисформулированным самостоятельно;

запоминать и систематизировать биологическую информацию.Овладениеуниверсальнымиучебнымикоммуникативнымидействиями:

1) общение:

восприниматьиформулироватьсуждения, выражать эмоциив процессевы полнения практических ил абораторных работ;

выражатьсебя(своюточкузрения)вустныхиписьменных

текстах;распознаватьневербальныесредстваобщения,пониматьзначениесоциальных

знаков, знатьира спознавать предпосылки конфликтных ситуацийи смягчать конфликты, вестипереговоры;

понимать намерения других, проявлять уважительное отношениексобеседникуивкорректнойформеформулироватьсвоивозражения;

в ходе диалога и (или) дискуссии задавать вопросы по существу обсуждаемойбиологическойтемыивысказыватьидеи, нацеленные нарешение биологической задачии под держание благожелательностиобщения;

сопоставлять свои суждения мидругих участников диалога, обнаруживать различие и сход ствопозиций;

публичнопредставлятьрезультатывыполненногобиологическогоопыта(эксперимента,исследован ия,проекта);

самостоятельновыбиратьформатвыступления сучётом задачпрезентациии особенностей аудитории и в соответствии с ним составлять устные и письменные текстыси спользованиемиллю стративных материалов.

2) совместнаядеятельность:

понимать и использовать преимущества командной и индивидуальной работыприрешенииконкретнойбиологическойпроблемы, обосновывать необходимость применения гру пповых формвзаимодействия прирешении поставленной учебной задачи;

приниматьцельсовместной деятельности, коллективно строить действияпо её

достижению: распределять роли, договариваться, обсуждать процесси результат совместной работы, уметь обобщать мнения нескольких людей, проявлятьготовностьруководить,выполнятьпоручения,подчиняться;

выполнять свою часть работы, достигать качественного результата по своемунаправлениюи координироватьсвоидействияс другимичленамикоманды;

оцениватькачествосвоеговкладавобщийпродуктпокритериям, самостоятельносформулированны мучастникамивзаимодействия, сравниватьрезультатысисходнойзадачейивкладкаждогочленакомандыв достижениерезультатов, разделять сферу ответственности и проявлять готовностькпредоставлению отчёта перед группой;

овладетьсистемойуниверсальных коммуникативных действий, которая обеспечивает сформирован ность социальных навыковизмоционального интеллекта обучающихся.

Овладениеуниверсальнымиучебнымирегулятивнымидействиями:

1) самоорганизация:

выявлять проблемы для решения в жизненных и учебных ситуациях, используябиологические знания;

ориентироватьсявразличных подходах принятия решений (индивидуальное, принятие решения в группе, принятие решений группой);

самостоятельно составлять алгоритм решения задачи (или его часть), выбиратьспособрешения учебной биологической задачи сучётомимеющих сяресурсови собственных воз можностей, аргументировать предлагаемые варианты решений;

составлять план действий (план реализации намеченного алгоритма решения), корректировать предложенный алгоритм сучётом получения новых биологических знаний об изучаемом биологическом объекте;

делать выборибратьответственность зарешение.

2) самоконтроль:

владеть способами самоконтроля, самомотивации и рефлексии; давать адекватную оценку ситуации и предлагать планеё изменения;

учитыватьконтекстипредвидетьтрудности, которые могут возникнутьпри решении учебной биологической задачи, адаптироватьрешение к меняющимсяобстоятельствам;

объяснятьпричиныдостижения (недостижения) результатов деятельности, давать оценку приобретённому опыту, уметь находить позитивное в произошедшей ситуации;

вноситькоррективывдеятельность на основеновых обстоятельств, изменивших ся ситуаций, установленных ошибок, возникших трудностей;

оцениватьсоответствиерезультатацелииусловиям.

3) эмоциональныйинтеллект:

различать, называтьи управлять собственными эмоциямии эмоциямидругих; выявлятьи анализировать причины эмоций;

ставить себя на место другого человека, понимать мотивы и намерения другого; регулировать способ выражения эмоций.

4) принятиесебяидругих:

осознанно относиться к другому человеку, его мнению;признавать своё право на ошибку и такое же право другого;открытостьсебеидругим;

осознаватьневозможностьконтролироватьвсёвокруг;

овладетьсистемойуниверсальных учебных регулятивных действий, которая обеспечивает формиро ваниесмысловых установокличности (внутренняя позицияличности), ижизненных навыковличности (управления собой, самодисциплины, устойчивого поведения).

Предметныерезультатыосвоенияпрограммыпобиологии.

Предметныерезультатыосвоенияпрограммыпобиологиикконцу обученияв 5 классе:

характеризоватьбиологию какнау куоживой природе, называть признакиживого, сравнивать объект ыживой инеживой природы;

перечислятьисточникибиологическихзнаний, характеризоватьзначениебиологических знаний для современного человека, профессии, связанныес биологией (4–5 профессий);

приводитьпримерывклада российских (в том числе В.И. Вернадский, А.Л. Чижевский) и зарубежных (в том числе Аристотель, Теофраст, Гиппократ) учёныхвразвитиебиологии;

иметьпредставлениеоважнейшихбиологическихпроцессахиявлениях:питание,дыхание,транспор твеществ,раздражимость,рост,развитие,движение,размножение;

применятьбиологическиетерминыипонятия(втомчисле:живыетела,биология,экология,цитология ,анатомия,физиология,биологическаясистематика,клетка, ткань, орган, система органов, организм, вирус, движение, питание, фотосинтез,дыхание,выделение,раздражимость,рост,размножение,развитие,средаобитания,природное сообщество,искусственноесообщество)всоответствииспоставленнойзадачейивконтексте;

различать по внешнему виду (изображениям), схемам и описаниям доядерные иядерные организмы, различные биологические объекты: растения, животных, грибы,лишайники,бактерии,природныеиискусственныесообщества,взаимосвязиорганизмовв природном и искусственном сообществах, представителей флорыифауныприродныхзонЗемли,ландшафтыприродныеикультурные;

проводитьописаниеорганизма(растения, животного) позаданномуплану, выделять существенные признакистроения и природы, перечислять особенностирастений, животных, грибов, лишайников, бактерийивирусов;

раскрывать понятие о среде обитания (водной, наземно-воздушной, почвенной, внутриорганизменной), условиях среды обитания;

приводить примеры, характеризующие приспособленность организмов к средеобитания, взаимосвязи организмовь сообществах;

выделять отличительные признаки природных и искусственных сообществ; аргументироватьосновные правила поведения человека в природе и объяснять

значениеприродоохраннойдеятельностичеловека, анализировать глобальные экологические проблемы;

раскрывать роль биологии в практической деятельности человека; демонстрировать наконкретных примерах связь знаний биологии сознаниями

по математике, предметов гуманитарного цикла, различными видами искусства;выполнять практические работы (поиск информации с использованием

различныхисточников, описание организма позаданному плану) ила бораторные работы (работасмик роскопом, знаком ствосразличными способамии змерения и сравнения живых объектов);

применять методы биологии (наблюдение, описание, классификация, измерение, эксперимент):проводить наблюдения за организмами, описывать биологические объекты, процессы и явления, выполнять биологический рисунокии змерение биологических объектов; владеты приёмами работы слупой, световыми

цифровыммикроскопамиприрассматриваниибиологическихобъектов;

соблюдать правила безопасного труда при работе с учебным и лабораторнымоборудованием,химической посудой в соответствии синструкциями науроке,вовнеурочнойдеятельности;

использоватьпривыполненииучебных заданийна учнопопулярную литературу побиологии, справочные материалы, ресурсы Интернета;

создавать письменные и устные сообщения, грамотно используя понятийный аппаратизучаемогоразделабиологии.

Предметные результаты освоения программы по биологии к концу обучения в 6классе:

характеризовать ботаникукак биологическую науку, её разделы и связис другиминаукамиитехникой;

приводить примеры вклада российских (в том числе В.В. Докучаев,К.А. Тимирязев, С.Г. Навашин) и зарубежных учёных том числе Р. Гук,М.Мальпиги)вразвитиенаук орастениях;

применятьбиологическиетерминыипонятия(втомчисле:ботаника,растительная клетка, растительная ткань, органы растений, система органов растения:корень, побег почка, лист, видоизменённые органы, цветок, плод, семя, растительныйорганизм, минеральное питание, фотосинтез, дыхание, рост, развитие, размножение,клон,раздражимость) в соответствии с поставленной задачейивконтексте;

описывать строение и жизнедеятельность растительного организма(напримерепокрытосеменныхилицветковых):поглощениеводыиминеральноепитание, фотосинтез, дыхание, транспорт веществ, рост, размножение, развитие, связьстроениявегетативныхигенеративныхоргановрастенийсихфункциями;

различать и описывать живые и гербарные экземпляры растений по заданномуплану, частирастений поизображениям, схемам, моделям, муляжам, рельефным таблицам;

характеризоватьпризнакирастений, уровниорганизациирастительногоорганизма, частирастений: к летки, ткани, органы, системыорганов, организм;

сравниватьрастительныетканииорганырастениймеждусобой;

выполнять практические и лабораторные работы по морфологии и физиологиирастений, втомчислеработыемикроскопомспостоянными (фиксированными) ивременными микропрепаратами, исследовательские работые использованием приборовии иструментов цифровой лаборатории;

характеризоватьпроцессы жизнедеятельности растений: поглощение водыи минеральное питание, фотосинтез, дыхание, рост, развитие, способы естественного иискусственноговегетативногоразмножения, семенноеразмножение (напримерепокрытосеменных, или цветковых);

выявлять причинно-следственные связи между строением и функциями тканей иоргановрастений, строениемижизнедеятельностьюрастений;

классифицироватьрастенияиих частипоразнымоснованиям;

объяснятьрольрастенийвприродеижизничеловека:значениефотосинтезавприродеивжизничелове ка,биологическоеихозяйственноезначениевидоизменённыхпобегов,хозяйственноезначениевегетативн огоразмножения;

применятьполученныезнаниядлявыращиванияиразмножениякультурныхрастений;

использоватьметодыбиологии:проводитьнаблюдениязарастениями,описывать растения и их части, ставить простейшие биологические опытыиэксперименты;

соблюдать правила безопасного труда при работе с учебным и лабораторнымоборудованием, химической посудой в соответствии с инструкциями на урокеивовнеурочной деятельности;

демонстрировать на конкретных примерах связьзнаний биологии сознаниямипо математике, географии, технологии, предметов гуманитарного цикла, различнымивидамиискусства;

владетьприёмами работы с биологической информацией: формулироватьоснования для извлечения и обобщения информации из двухисточников, преобразовывать информацию из однойзнаковой с истемыв другую;

создавать письменные и устные сообщения, грамотно используя понятийный аппаратизучаемогоразделабиологии.

Предметные результаты освоения программы по биологии к концу обучения в 7классе:

характеризовать принципы классификации растений, основные систематическиегруппырастений (водоросли, мхи, плауны, хвощи, папоротники, голосеменные, покрыто семенные илицветковые);

приводить примеры вклада российских (в том числе Н.И. Вавилов, И.В. Мичурин) и зарубежных (в том числе К. Линней, Л. Пастер) учёных в развитиенаукорастениях, грибах, лишайниках, бактериях;

применять биологические термины и понятия (в том числе: ботаника, экологиярастений, микология, бактериология, систематика, царство, отдел, класс, семейство, род, вид, жизненная формарастений, средаобитания, растительное сообщество, высшие растения, низшие растения, споровые растения, семенные растения, водоросли, мхи, плауны, хвощи, папоротники, голосеменные, покрытосеменные, бактерии, грибы, лишайники) всоответствиис поставленной задачей ивконтексте;

различать и описывать живые и гербарные экземпляры растений, части растенийпоизображениям, схемам, моделям, муляжам, рельефным таблицам, грибыпоизображениям, схемам, муляжам, бактериипоизображениям;

выявлятьпризнакиклассовпокрытосеменныхилицветковых, семействдвудольныхиоднодольныхр астений;

определять систематическое положение растительного организма (на примерепокрытосеменных, илицветковых) спомощью определительной карточки;

выполнятыпрактические ила бораторные работы посистемати керастений, микологи и имикробиолог ии, втомчислеработы смикроскопом спостоянными (фиксированными) и временными микропрепаратами, исследовательские работы с использованием приборови инструментов цифровой лаборатории;

выделять существенные признакистроения и жизнедеятельностира стений, бактерий, грибов, лишай ников:

проводить описание и сравнивать между собой растения, грибы, лишайники, бактериипозаданномуплану, делать выводынаю снове сравнения;

описывать усложнение организации растений в ходе эволюции растительногомира наЗемле;

выявлять черты приспособленностирастений к средеобитания, значение экологических факторов длярастений;

характеризоватьрастительные сообщества, сезонные ипоступательные изменения растительных сообществ, растительность (растительный покров) природных зон Земли;

приводитьпримерыкультурных растений и ихзначение вжизничеловека, пониматьпричины изнатьм ерыохранырастительногомира Земли;

раскрыватьрольрастений, грибов, лишайников, бактерийв природных сообществах, вхозяйственной деятельностичеловека и головседневной жизни;

демонстрировать на конкретных примерах связьзнаний биологии сознаниямипо математике, физике, географии, технологии, литературе, и технологии,

предметовгуманитарногоцикла, различнымивидамиискусства;

использоватьметодыбиологии:проводитьнаблюдениязарастениями, бактериями, грибами, лишайниками, описывать их, ставить простейшие биологическиеопытыиэксперименты;

соблюдать правила безопасного труда при работе с учебным и лабораторнымоборудованием,химическойпосудойвсоответствиисинструкцияминаурокеи во внеурочнойдеятельности;

владетьприёмамиработысбиологическойинформацией:формулироватьоснования для извлечения и обобщения информации из нескольких(2–3)источников, преобразовывать информацию из одной знаковой системывдругую;

создавать письменные и устные сообщения, грамотно используя понятийный аппарат изучаемого раздела биологии, сопровождать выступление презентацией сучётомособенностей аудитории сверстников.

Предметные результаты освоения программы по биологии к концу обучения в 8классе:

характеризоватьзоологиюкак биологическую науку, её разделы и связьс другиминаукамиитехникой;

характеризоватьпринципыклассификацииживотных,видкакосновнуюсистематическуюкатегори ю,основныесистематическиегруппыживотных(простейшие, кишечнополостные, плоские, круглые и кольчатые черви, членистоногие,моллюски,хордовые);

приводитьпримерывкладароссийских(в том числе А.О. Ковалевский, К.И. Скрябин) и зарубежных (в том числе А. Левенгук, Ж. Кювье, Э. Геккель) учёных вразвитиенаук оживотных;

применять биологические термины и понятия (в том числе: зоология, экологияживотных, этология, палеозоология, систематика, царство, тип, отряд, семейство, род,вид, животная клетка, животная ткань, орган животного, системы органов животного,животный организм, питание, дыхание, рост, развитие, кровообращение, выделение, опора, движение, размножение, партеногенез, раздражимость, рефлекс, органы чувств,поведение, среда обитания, природное сообщество) в соответствиис поставленнойзадачейивконтексте;

раскрыватьобщиепризнакиживотных, уровниорганизацииживотногоорганизма: клетки, ткани, органы, системы органов, организм;

сравниватьживотныетканииорганыживотных междусобой;

описыватьстроение и жизнедеятельность животного организма: опоруидвижение,питаниеипищеварение,дыханиеитранспортвеществ,выделение,регуляциюиповедени е,рост, размножениеиразвитие;

характеризоватьпроцессыжизнедеятельностиживотныхизучаемых систематических групп: движение, питание, дыхание, транспорт веществ, выделение, регуляцию, поведение, рост, развитие, размножение;

выявлятьпричинно-

следственныесвязимеждустроением, жизнедеятельностью исредой обитания животных изучаемых систематических групп;

различать и описывать животных изучаемых систематических групп, отдельные органыи системы органов посхемам, моделям, муляжам, рельефным таблицам, простейших поизображениям;

выявлятыпризнакиклассовчленистоногихихордовых,отрядовнасекомыхимлекопитающих;

выполнятыпрактическиеилабораторныеработыпоморфологии, анатомии, физиологии и поведению животных, в том числе работы с микроскопомспостоянными (фиксированными) ивременными микропрепаратами, исследовательские работыси спользованием приборовиинструментов цифровой лаборатории;

сравниватьпредставителей отдельных систематических групп животныхиделатьвыводынаосновесравнения;

классифицироватьживотных на основании особенностейстроения;

описывать усложнение организации животных в ходе эволюции животного мирана Земле;

выявлять черты приспособленностиживотных ксредеобитания, значение экологических факторовд ляживотных;

выявлять взаимосвязи животных в природных сообществах, цепи питания; устанавливать взаимосвязиживотных срастениями, грибами, лишайниками ибактериямив природных сообществах;

характеризоватьживотных природных зон Земли, основные закономерностира спространения живот ных попланете;

раскрывать рольживотныхвприродныхсообществах;

раскрывать роль домашних и непродуктивных животных в жизни человека, рольпромысловых животных в хозяйственной деятельности человекаи егоповседневнойжизни, объяснять значение животных вприродеижизничеловека;

понимать причины и знать меры охраны животного мира Земли; демонстрировать наконкретных примерах связь знаний биологии сознаниями

поматематике, физике, химии, географии, технологии, предметовгуманитарногоциклов, различным ивидамиискусства;

использоватьметодыбиологии:проводитьнаблюдениязаживотными,описыватьживотных,ихорга ныисистемыорганов;ставитьпростейшиебиологические опытыиэксперименты;

соблюдать правила безопасного труда при работе с учебным и лабораторнымоборудованием,химической посудой в соответствии с инструкциями на урокеивовнеурочнойдеятельности;

владетьприёмамиработысбиологическойинформацией:формулироватьоснования для извлечения и обобщения информации из нескольких(3—4) источников, преобразовывать информацию из одной знаковой системывдругую;

создавать письменные и устные сообщения, грамотно используя понятийный аппарат изучаемого раздела биологии, сопровождать выступление презентацией сучётомособенностей аудитории сверстников.

Предметные результаты освоения программы по биологии к концу обучения в 9классе:

характеризоватьнаукиочеловеке(антропологию, анатомию, физиологию, медицину, гигиену, экологию человека, психологию) и их связи с другими науками итехникой;

объяснять положение человека в системе органического мира,его происхождение, отличия человека от животных, приспособленностьк различным экологическим факторам (человеческие расы и адаптивные типы людей),родствочеловеческихрас;

приводить примеры вклада российских (в том числе И. М. Сеченов, И.П. Павлов, И.И. Мечников, А.А. Ухтомский, П.К. Анохин) и зарубежных (втомчисле У. Гарвей, К. Бернар, Л. Пастер, Ч. Дарвин) учёных вразвитие представлений о происхождении, строении, жизнедеятельности, поведении, экологии человека;

применятьбиологическиетерминыипонятия(втомчисле:цитология, гистология, анатомия человека, физиология человека, гигиена, антропология, экологиячеловека, клетка, ткань, орган, система органов, питание, дыхание, кровообращение,обменвеществипревращениеэнергии,движение,выделение,рост,развитие,поведение, размножение,раздражимость,регуляция,гомеостаз,внутренняясреда,иммунитет)всоответствииспостав леннойзадачейивконтексте;

проводитьописаниеповнешнемувиду(изображению), схемамобщих признаковорганизмачеловека, уровней егоорганизации: клетки, ткани, органы, системы органов, организм;

сравниватьклеткиразныхтканей, групптканей, органы, системы органов

человека; процессы жизнедеятельности организма человека, делать выводынаосновесравнения;

различатьбиологическиактивные

вещества

(витамины, ферменты, гормоны), выявлятьих рольв процессе обменавеществи превращения энергии;

характеризоватьбиологическиепроцессы:обменвеществипревращениеэнергии, питание, дыхание, выделение, транспорт веществ, движение, рост, регуляцияфункций,иммунитет,поведение,развитие,размножениечеловека;

выявлятьпричинно-

следственныесвязимеждустроениемклеток, органов, системоргановорганизмачеловекаиих функциями, междустроением, жизнедеятельностью исредойобитания человека;

применять биологические модели для выявления особенностей строенияифункционированияоргановисистеморгановчеловека;

объяснятьнейрогуморальную регуляцию процессов жизнедеятельностиор ганизмачеловека;

характеризоватьисравниватьбезусловныеиусловныерефлексы, наследственныеиненаследственныепрограммыповедения, особенностивысшейнервнойдеятельностичеловека, видыпотребностей, памят и, мышления, речи, темпераментов, эмоций, сна, структуруфункциональных системорганизма, направлен ныхна достижение полезных приспособительных результатов;

различатьнаследственные инфекционные (инфекционные, неинфекционные) заболевания человека, объяснять значение мер профилактикив предупреждении заболеваний человека;

выполнятыпрактические ила бораторные работы поморфологии, анатомии, физиологии и поведению человека, в том числе работы с микроскопом спостоянными (фиксированными) ивременными микропрепаратами, исследовательские работы сиспользованием приборовии инструментов цифровой лаборатории;

решать качественные и количественные задачи, используя основные показателиздоровьячеловека,проводитьрасчётыиоцениватьполученные значения;

называтьиаргументироватьосновныепринципыздоровогообразажизни,методызащитыиукреплен ияздоровьячеловека:сбалансированноепитание,соблюдение правил личной гигиены, занятия физкультурой и спортом, рациональная организациятруда иполноценного отдыха, позитивное эмоционально-психическое состояние;

использовать приобретённые знания и умения для соблюдения здорового образажизни, сбалансированного питания, физической активности, стрессоустойчивости, дляисключениявредных привычек, зависимостей;

владетьприёмамиоказанияпервойпомощичеловекуприпотересознания, солнечном и тепловом ударе, отравлении, утоплении, кровотечении, травмах мягкихтканей, костейскелета, органовчувств, ожогахиотморожениях;

демонстрировать на конкретныхпримерахсвязь знанийнауко человекесознаниямипредметовестественно-

научногоигуманитарногоциклов, различных видовиску сства, технологии, основбезопасностижизнедеят ельности, физической культуры;

использоватьметодыбиологии:наблюдать,измерять,описыватьорганизмчеловекаипроцессыегож изнедеятельности,проводитьпростейшиеисследованияорганизмачеловекаиобъяснятьихрезультаты;

соблюдать правила безопасного труда при работе с учебным и лабораторнымоборудованием,химической посудой в соответствии с инструкциями на урокеивовнеурочнойдеятельности;

владетьприёмамиработысбиологическойинформацией:формулироватьоснованиядляизвлечения иобобщенияинформацииизнескольких(4—5)источников;

преобразовывать информацию из одной знаковой системывдругую;

создавать письменные и устные сообщения, грамотно используя понятийный аппарат изученного раздела биологии, сопровождать выступление презентацией сучётомособенностей аудитории сверстников.

2.1.12. Рабочаяпрограммаучебного курса«ОсновыдуховнонравственнойкультурынародовРоссии».

Рабочаяпрограммаучебного курсу«Основыдуховно-нравственнойкультурынародовРоссии».

Рабочаяпрограммапоучебномукурсу«Основыдуховно-

нравственнойкультурынародовРоссии» (предметная область «Основыдуховно-

нравственнойкультурынародовРоссии»)(далеесоответственно-

программапоОДНКНР,ОДНКНР)включаетпояснительнуюзаписку,содержаниеобучения,планируемые результатыосвоенияпрограммыпоОДНКНР.

Пояснительнаязаписка.

Рабочая

программапоОДНКНРсоставленанаосноветребованийкрезультатамосвоенияосновнойобразовательно йпрограммыосновногообщегообразования,представленныхв ФГОСООО, сучетомфедеральнойрабочейпрограммывоспитания.

Врабочей

программепоОДНКНРсоблюдаетсяпреемственностьсфедеральнымгосударственнымобразовательным стандартомначальногообщегообразования, учитываютсявозрастные ипсихологические особенности обучающих сянауровне основного общего образования, необходимость формирования межпредметных связей. Учебный курс «Основы духовно-

нравственнойкультурынародовРоссии»носиткультурологическийивоспитательныйхарактер,главныйр езультатобученияОДНКНР

— духовно-нравственное развитие обучающихся в духе общероссийской гражданскойидентичностинаосноветрадиционных российских духовно-нравственных ценностей.

ВпроцессеизучениякурсаОДНКНРобучающиесяполучаютвозможностьсистематизировать, расширять и углублять полученные в рамках общественно-научных дисциплин знания и представления о структуре и закономерностях развития социума, опрошломинастоящемроднойстраны, находить висториироссийского общества существенные связис традиционной духовно-нравственной культурой России.

КурсОДНКНРформируетсяипреподаётсявсоответствииспринципамикультурологичностиикульт уросообразности, научностисодержания и подходакот боруинформации, соответствия требования мвозрастной педагогики и психологии.

В процессе изучения курса ОДНКНР обучающиеся получают представление осущественных взаимосвяз яхмеждуматериальной идуховной культурой, обусловленностикультурных р еалий современного обществаего духовно-нравственным обликом, изучают основные компоненты культуры, её

специфическиеинструментысамопрезентации, исторические исовременные особенностидуховнонравственногоразвития народов России.

СодержаниекурсаОДНКНРнаправленонаформированиенравственногоидеала,гражданскойидент ичностиличностиобучающегосяивоспитаниепатриотических чувств к Родине (осознание себя как гражданина своего Отечества),формирование историческойпамяти.

Материал курса ОДНКНР представлен через актуализацию макроуровня (Россияв целом как многонациональное, поликонфессиональное государство с едиными длявсехзаконами, общероссийскими духовно-нравственными культурными ценностями), на микроуровне (собственная идентичность, осознанная как часть малой Родины, семьи и семейных традиций, этнической и религиозной истории, к которой принадлежито бучающий сякак личность).

Принципкультурологичностивпреподавании ОДНКНРозначаетважностькультурологического, ан

319 еконфессиональногоподхода, отсутствие культурной, этнической, религиозной ангажированности в содержании предмета и его смысловыхакцентах.

Принцип научности подходов и содержания в преподавании ОДНКНР означаетважность терминологического единства, необходимость освоения основных научных подходов к рассмотрению усвоению научной терминологии культуры пониманиякультурообразующихэлементовиформированияпознавательногоинтересакэтнокультурным ирелигиознымфеноменам.

Принципсоответствиятребованиямвозрастнойпедагогикиипсихологиивключаетотбортемисодер жаниякурсасогласноприоритетнымзонамближайшегоразвитиядля5-

бклассов, когнитивным способностями социальным потребностямобучающихся, содержанию гуманитарных и общественно-научных учебных предметов.

Принцип формирования гражданского самосознания и

> общероссийскойгражданской идентичности обучающихся процессе

курса ОДНКНРвключает осознание важности наднационального изучения надконфессиональногогражданскогоединстванародовРоссиикакосновополагающегоэлементаввоспит аниипатриотизма и любви к Родине. Данный принцип реализуется через поискобъединяющих чертв духовно-

нравственнойжизнинародовРоссии, ихкультуре, религиииисторическом развитии.

ЦелямиизученияучебногокурсаОДНКНРявляются:

формирование общероссийской гражданской идентичности обучающихся черезизучение культуры (единого культурного пространства) России в контексте процессовэтноконфессионального согласия взаимодействия, взаимопроникновения И мирногососуществованиянародов, религий, национальных культур;

созданиеусловийдлястановленияу

обучающихсямировоззрениянаосноветрадиционных российских духовно-

нравственных ценностей, ведущих косознанию своей принадлежностик много национальном ународу Росс ийской Федерации;

формированиеисохранениеуважениякценностямиубеждениямпредставителей разных национальностей вероисповеданий, способности также кдиалогуспредставителямидругихкультуримировоззрений;

собственной идентификация личности субъекта как полноправного культурного, историческогоицивилизационногоразвития Российской Федерации.

ЦеликурсаОДНКНРопределяютследующиезадачи:

овладениепредметнымикомпетенциями, имеющимипреимущественноезначение дляформированиягражданскойидентичностиобучающегося;

приобретениеиусвоениезнанийонормахобщественнойморалиинравственности как основополагающих элементах духовной культурысовременногообщества;

развитиепредставленийозначениидуховно-нравственных ценностейинравственных достойной личности, семьи, общества, ответственногоотношенияк будущемуотцовствуиматеринству;

становление компетенций межкультурного взаимодействия как способности иготовности вести межличностный, межкультурный, межконфессиональный диалог приосознанииисохранениисобственнойкультурнойидентичности;

формирование основ научного мышления обучающихся через систематизациюзнаний и представлений, полученных на уроках литературы, истории, изобразительногоискусства, музыки;

рефлексии собственного поведения окружающих черезразвитие навыковобоснованных нравственных суждений, оценокивыводов;

воспитание уважительного и бережного отношения кисторическом у, религиозном у и культурном у на следиюнародовРоссийскойФедерации;

содействие осознанному формированию мировоззренческих ориентиров,

основанных наприоритететрадиционных российских духовно-нравственных ценностей;

формирование патриотизмака кформы гражданского самосознания черезпонимание ролиличностив историиикультуре, осознаниеважностисоциальноговзаимодействия, гражданской идентичности.

Изучение курса ОДНКНРвносит значительный вклад вдостижение главных целейосновного общего образования, способствуя:

расширениюисистематизациизнанийипредставленийобучающихсяокультуреидуховныхтрадици яхнародовРоссии, онравственных ценностях, полученных приизучении основрелиги озной культуры исветской этики, окружающего мира, литературного чтения идругих предметовначального общего образования:

углублению представлений осветской этике, религиозной культуренародов Российской Федерации, ихроливразвитии современного общества;

формированию основморали инравственности, воплощённых всемейных, этнокультурных ирелиги озных ценностях, ориентированных насоизмерение своих поступков снравственными идеалами, наосозна ниесвоих обязанностей передобществомиго сударством;

воспитанию патриотизма, уважения кистории, языку, культурнымирелигиозным традициям своегон ародаидругих народов Российской Федерации, толерантном у отношению клюдям другой культуры, умению принимать иценить ценности других культур, находить в

пробуждению интересаккультуре других народов, проявлению уважения, способности сотрудничеству, взаимодействию на основе поиска общих культурных стратегий и идеалов;

них общее и особенное, черты, способствующиевзаимномуобогащению культур;

осознанию приоритетной значимости духовно-

нравственныхценностей, проявляющейся впреобладании этических, интеллектуальных, альтруистическ ихмотивовнад потребительскими эгоистическими;

раскрытию природы духовно-нравственных ценностей российского общества, объединяющих светскость идуховность;

формированию ответственного отношения кучению и труду, готовностии способности, обучающихся к саморазвитию и самообразованию на основе мотивации кобучению и познанию, осознанному выбору ценностных ориентаций, способствующих развитию обществавцелом;

получению представлений окультурей еёфункциях, особенностях взаимодействия с социальными институтами, способности их применять в анализе иизучении социально-культурных явлений в истории и культуре Российской Федерациии современном обществе, давать нравственные оценки поступков и событий на основеосознания главенствующей ролидуховнонравственных ценностей в социальных и культурно-исторических процессах;

развитиюинформационнойкультурыобучающихся, компетенцийвотборе, использовании и структурировании информации, а также возможностей для активнойсамостоятельнойпознавательнойдеятельности.

Общее число часов, рекомендованных для изучения курса ОДНКНР,— 68 часов:в5классе—34часа (1час внеделю),в6классе—34часа(1часвнеделю).

Содержаниеобученияв 5классе.

Тематическийблок1.«Россия-нашобщийдом».

Тема 1. Зачем изучать курс «Основы духовно-нравственной культуры народовРоссии»?

Формированиеизакреплениегражданскогоединства. Родинаи Отечество. Традиционные ценностии ролевыемодели. Традиционная семья. Всеобщий характер

морали и нравственности. Русский язык и единое культурное пространство. Риски иугрозыдуховно-нравственнойкультуре народовРоссии.

Тема2. Нашдом-Россия.

Россия-

многонациональная страна. Многонациональный народ Российской Федерации. Россия какоб щий дом. Дружбанародов.

Тема3. Языкиистория.

Чтотакоеязык?Каквязыкенародаотражаетсяегоистория?Языккакинструмент культуры. Важность коммуникации между людьми. Языки народовмира,ихвзаимосвязь.

Тема 4. Русский язык – язык общения и язык возможностей. Русский язык –основа российской культуры. Как складывался русский язык: вклад народов России вего развитие. Русский язык как культурообразующий проект и язык межнациональногообщения. Важность общего языка для всех народов России. Возможности, которые даётрусскийязык.

К

Тема5.Истокироднойкультуры.

Чтотакоекультура. Культураиприрода. Ролькультурывжизниобщества.

Многообразиекультуриегопричины. Единствокультурногопространства России.

Тема6. Материальная культура.

Материальная культура: архитектура, одежда, пища, транспорт, техника. Связьмеждуматериальнойкультуройидуховно-нравственнымиценностямиобщества.

Тема7. Духовнаякультура.

Духовно-

нравственнаякультура. Искусство, наука, духовность Мораль, нравственность, ценности. Художес твенноеосмыслениемира. Символизнак. Духовнаякультуракак реализацияценностей.

Тема8. Культураирелигия.

Религияикультура. Чтотакоерелигия, еёрольвжизниобществаичеловека.

ГосударствообразующиерелигииРоссии. Единствоценностейврелигиях России.

Тема9. Культураи образование.

Зачемнужно учиться? Культура как способполучения нужных знаний.

Образование как ключко оциализации и духовно-нравственном уразвитию человека.

Тема10.МногообразиекультурРоссии(практическоезанятие).

ЕдинствокультурнародовРоссии. Чтозначит бытькультурным человеком?

ЗнаниеокультуренародовРоссии.

Тематический блок 2. «Семья и духовно-нравственные ценности». Тема 11. Семья—хранительдуховныхценностей.

Семья-базовый элементобщества. Семей ныеценности, традиции и культура.

Помощьсиротамкакдуховно-нравственный долг человека.

Тема12.Родинаначинаетсяссемьи.

Историясемьикакчастьисториинарода,государства,человечества.КаксвязаныРодинаисемья?Чтот акоеРодинаиОтечество?

Тема13. Традициисемейноговоспитания В России.

СемейныетрадициинародовРоссии.Межнациональныесемьи.Семейноевоспитание как трансляцияценностей.

Тема14.

ОбразсемьивкультуренародовРоссии. Произведения устного поэтического творчества (сказки, поговорки идругие) осемье исемей ныхобязанностях. Семьявлитературе ипроизведения хразных видовиску сства.

Тема15.Трудвисториисемьи.

Социальныероливисториисемьи. Рольдомашнеготруда. Рольнравственных нормвблагополучиисе мьи.

Тема 16. Семья в современном мире (практическое занятие). Рассказ о своейсемье(сиспользованиемфотографий,книг,писемидругого).Семейноедрево.Семейные традиции.

Тематический блок 3. «Духовно-нравственное богатство личности».

Тема 17.Личность-общество-культура.

Чтоделаетчеловекачеловеком?Почемучеловекнеможетжитьвнеобщества.Связь между обществом и культурой как реализация духовно-нравственных ценностей.

Тема 18. Духовный мир человека. Человек – творецкультуры. Культуракак духовный мир человека. Мораль. Нравственность. Патриотизм. Реализация ценностей вкультуре. Творчество: чтоэтотакое? Границытворчества. Традиции иновации вкультуре.

Границыкультур.Созидательный труд.Важность трудакактворческой

деятельности, какреализации.

Тема 19. Личность и духовно-нравственные ценности. Мораль и нравственностьвжизничеловека. Взаимопомощь, сострадание, милосердие, любовь, дружба, коллективиз м, патриотизм, любовь кблизким.

Тематическийблок4.«КультурноеединствоРоссии».

Тема20.Историческаяпамятькакдуховно-нравственнаяценность.

Что такое история и почему она важна? История семьи — часть истории народа, государства, человечества. Важность исторической памяти, недопустимость еёфальсификации. Пр

еемственностьпоколений.

Тема21.Литературакакязыккультуры.

Литературакакхудожественноеосмыслениедействительности. Отсказкикроману. Зачем нужны литературные произведения? Внутренний мир человека и егодуховность.

Тема22.Взаимовлияниекультур.

Взаимодействие культур. Межпоколенная и межкультурная трансляция. Обменценностнымиустановкамииидеями. Примерымежкультурнойкоммуникациикак способформиров анияобщих духовно-нравственных ценностей.

Тема23. Духовнонравственныеценностироссийскогонарода. Жизнь, достоинство, праваисвободычеловека, патриотизм, гр ажданственность, служение Отечеству и ответственность за его судьбу, высокие нравственные идеалы, крепкая семья, созидательный труд, приоритет духовногона дматериальным, гуманизм, милосердие, справ едливость, коллективизм, взаимопомощь, историческая память и преемственность поколений, единство на родов России.

Тема24.

РегионыРоссии:культурноемногообразие.Историческиеисоциальныепричиныкультурногоразнообраз ия.Каждыйрегионуникален.МалаяРодина—частьобщегоОтечества.

Тема25.ПраздникивкультуренародовРоссии.

Чтотакоепраздник?Почемупраздникиважны.ПраздничныетрадициивРоссии.Народныепраздник икакпамятькультуры,каквоплощениедуховно-нравственныхидеалов.

Тема26.Памятникиархитектурыв культуренародовРоссии.

Памятники как часть культуры: исторические, художественные, архитектурные.Культуракакпамять.Музеи.Храмы.Дворцы.Историческиезданиякаксвидетелиистории. Архитектура идуховно-нравственныеценностинародовРоссии.

Тема27. Музыкальная культуранародов России.

Музыка.Музыкальныепроизведения.Музыкакакформавыражения эмоциональных связей между людьми. Народные инструменты. История народа в егомузыке иинструментах.

Тема28. Изобразительное искусство народов России.

Художественнаяреальность. Скульптура: отрелигиозных сюжетов к современному искусству. Храмовые росписи и фольклорные орнаменты. Живопись, графика. Выдающие сяхудожники разных народов России.

Тема29.ФольклорилитературанародовРоссии.Пословицыипоговорки.Эпосисказка.Фольклоркак отражениеисториинародаиегоценностей,моралиинравственности. Национальная литература. Богатство культуры народа в еголитературе.

Тема 30. Бытовые традиции народов России: пища, одежда, дом (практическое занятие).

Рассказ о

бытовых традициях своей семьи, народа, региона. Доклад сиспользованием разнообразного зрительного ряда идругих источников.

Тема 31. Культурная карта России (практическое занятие). География культур России. Россия как культурная карта. Описаниерегионов в соответствии сихособенностями.

Тема32. Единствостраны—залогбудущего России.

Россия—единаястрана. Русскиймир. Общаяистория, сходствокультурных традиций, единые духовно-нравственные ценностинародов России.

Содержаниеобученияв бклассе.

Тематическийблок1.«Культуракаксоциальность».

Тема 1. Мир культуры:егоструктура.

Культуракакформасоциальноговзаимодействия. Связьмеждумиромматериальной культуры и социальной структурой общества. Расстояние и образ жизнилюдей. Научнотехнический прогресска кодинизисточников формирования социального облика общества.

Тема2.КультураРоссии:многообразиерегионов.

ТерриторияРоссии.Народы, живущиевней. Проблемы культурногов заимодействия вобществесмно гообразием культур. Сохранение и поддержка принципов толерантности и уважения ковсем культурам народов России.

Тема3. Историябытакакисториякультуры.

Домашнее хозяйство и его типы. Хозяйственная деятельность народов России вразныеисторическиепериоды. Многообразиекультурных укладовкак результатисторического развития народов России.

Тема4.

Прогресс:техническийисоциальный. Производительностьтруда. Разделениетруда. Обслуживающий производящий труд. Домашний трудиегом еханизация. Чтотакоетехнологи и икаконивлияют накультуру и ценностиобщества?

Тема 5. Образование в культуре народов России. Представление об основных этапах в истории образования.

Ценность знания. Социальная обусловленность различных видов образования.Важностьобразованиядлясовременногомира.Образованиекактрансляциякультурных смы слов, какспособ передачиценностей.

Тема6. Праваиобязанностичеловека.

Права и обязанности человека в культурной традиции народов России. Права исвободычеловекаигражданина, обозначенные в Конституции Российской Федерации.

Тема 7. Обществои религия: духовно-нравственноевзаимодействие.

Миррелигийвистории.РелигиинародовРоссиисегодня.Государствообразующие и традиционные религии как источник духовно-нравственныхценностей.

Тема8.Современныймир:самоеважное(практическоезанятие).

Современноеобщество:егопортрет.Проект:описаниесамыхважныхчертсовременного общества с точки зрения материальной и духовной культуры народовРоссии.

Тематическийблок2.«Человекиегоотражениевкультуре».

Тема9. Какимдолженбытьчеловек? Духовно-нравственный обликии деалчеловека.

Мораль, нравственность, этика, этикет в культурах народов России. Право иравенствовправах. Свободакакценность. Долгкаке в сграничение. Обществокак регуляторсвободы.

Свойства и качества человека, его образ в культуре народов России, единствочеловеческих качеств. Единстводуховной жизни.

Тема10.

ВзрослениечеловекавкультуренародовРоссии. Социальноеизмерениечеловека. Детство, взросление, зре лость, пожилой возраст. Проблема одиночества. Необходимость развития вовзаимодействии сдругимилю дьми. Самостоятельность как ценность.

Тема11.Религиякакисточникнравственности.

Религиякакисточникнравственностиигуманистическогомышления. Нравственный идеал человека втрадиционных религиях. Современное обществоирелигиозный идеал человека.

Тема12. Наукакакисточник знания очеловеке и человеческом.

Гуманитарноезнаниеиегоособенности. Культуракаксамопознание. Этика.

Эстетика. Правовконтекстедуховно-нравственных ценностей.

Тема13. Этикаи нравственностькаккатегориидуховнойкультуры.

Что такое этика. Добро и его проявления в реальной жизни. Что значит бытьнравственным.Почемунравственностьважна?

Тема 14. Самопознание (практическое занятие).

Автобиографияиавтопортрет: ктояичтоялюблю. Какустроенамояжизнь.

Выполнениепроекта.

Тематическийблок3.«Человеккакчленобщества».

Тема 15. Трудделаетчеловека человеком.

Что такое труд. Важность труда и его экономическая стоимость. Безделье, лень, тунея дство. Трудолюбие, трудовой подвиг, ответственность. Общественная оценка труда.

Тема16.Подвиг: какузнать героя?

Чтотакоеподвиг. Героизмкак самопожертвование. Героизмнавойне. Подвигвмирноевремя. Милосе рдие, взаимопомощь.

Тема17. Людивобществе: духовно-нравственноевзаимовлияние.

Человеквсоциальномизмерении. Дружба, предательство. Коллектив. Личныеграницы. Этика

предпринимательства. Социальная помощь.

Тема18.Проблемысовременногообществакакотражениеегодуховно-нравственногосамосознания.

Бедность. Инвалидность. Асоциальная семья. Сиротство. Отражение этихявлений вкультуре общества.

Тема 19. Духовно-нравственные ориентиры социальных отношений. Милосердие.

Взаимопомощь. Социальное служение. Благотворительность. Волонтёрство. Общественные блага.

Тема20. Гуманизмкаксущностнаяхарактеристикадуховно-

нравственнойкультурынародовРоссии.

Гуманизм. Истоки гуманистического мышления. Философия гуманизма. Проявления гуманизма висторико-культурном наследии народов России.

Тема21. Социальные профессии; ихважность для сохранения духовнонравственного облика общества. Социальные профессии: врач, учитель, пожарный, полицейский, социальный работник. Духовно-нравственные качества, необходимые представителям этих профессий.

Тема 22. Выдающиеся благотворителивистории. Благотворительность как нравственный долг.

Меценаты, философы, религиозные лидеры, врачи, учёные, педагоги. Важностьмеценатствадлядуховно-нравственногоразвитияличностисамогомеценатаиобществавцелом.

Тема23.

Выдающиеся учёные России. Наукака кисточник социального и духовного прогрессаю бщества.

УчёныеРоссии.Почемуважнопомнитьисториюнауки.Вкладнаукивблагополучиестраны.Важност ьморалиинравственностивнауке,вдеятельностиучёных.

Тема 24. Мояпрофессия (практическое занятие). Трудкак самореализация, как вклад вобщество. Расск азосвоей будущей профессии.

Тематический блок 4. «Родина и патриотизм».

Тема

25. Гражданин. Родинаигражданство, ихвзаимосвязь. Чтоделаетчеловекагражданином. Нравственные кач ествагражданина.

Тема 26. Патриотизм. Патриотизм. Толерантность. Уважение кдругим народам иихистории. Важность патриотизма.

Тема27.ЗащитаРодины:

подвигилидолг?Войнаимир.РользнаниявзащитеРодины.Долггражданинапередобществом.Военныепо двиги. Честь. Доблесть.

Тема28. Государство. Россия – наша Родина.

Государствокакобъединяющееначало. Социальная сторона права и государства. Чтотакое закон. Что такое Родина? Чтотакое государство? Необходимость быты гражданином. Российская гражданская идентичность.

Тема 29. Гражданская идентичность (практическое занятие). Какимикачествамидолженобладать человеккакгражданин.

Тема 30. Моя школа и мой класс (практическое занятие). Портрет школы иликласса черездобрыедела.

Тема 31. Человек:какойон?(практическоезанятие).

Человек. Его образы в культуре. Духовность и нравственность как важнейшиекачества человека.

Тема31. Человекикультура (проект).

Итоговыйпроект:«Чтозначитбытьчеловеком?»

ПланируемыерезультатыосвоенияпрограммыпоОДНКНРнауровнеосновногообщегообраз ования.

ИзучениеОДНКНРнауровне основного общегообразования направленонадостижение обучающимися личностных, метапредметных и предметных результатовосвоениясодержанияучебногопредмета.

Личностные результаты имеют направленность на решение задач воспитания, развития исоциализации обучающих сясредствами учебного курса.

Планируемыеличностныерезультатыосвоениякурсапредставляютсобойсистемуведущихцелевых установокиожидаемыхрезультатовосвоениявсехкомпонентов, составляющих содержательную основу

образовательной программы поОДНКНР.

Личностныерезультатыосвоениякурсадостигаютсявединствеучебнойивоспитательнойдеятельно сти.

Личностныерезультатыосвоениякурсавключают:

осознаниероссийскойгражданскойидентичности;

готовностьобучающих сяк саморазвитию, самостоятельностииличностному самоопределению; ценность самостоятельностиинициативы;

наличие мотивации к целенаправленной социально значимой

деятельности; сформированность в нутренней позициили чностика кособогоценностного отношения к себе, окружающим людямижизни в целом.

- В результате изучения курса ОДНКНР на уровне основного общего образования уобучающего сябудут сформированы следующие личностные результатыв части:
- патриотического воспитания:самоопределение (личностное, профессиональное, жизненное):сформированность российской гражданской идентичности: патриотизма, уважения кОтечеству,прошломуинастоящемумногонациональногонародаРоссиичерезпредставления об исторической России, традиционных религий, духовнокультур народов нравственныхценностейвстановлениироссийскойгосударственности;
- 2) гражданскоговоспитания:осознанностьсвоейгражданскойидентичностичереззнаниеистории,я зыка, культуры своего народа, своего края, основ культурного наследия народов России ичеловечестваизнание основных нормморали, нравственных идуховных идеалов, хранимых вкультурных традициях народов России, готов ность наихосновек сознательному самоограничению впоступках, поведении, расточительном потребительстве; сформированность понимания и принятия гуманистических, демократических итрадиционных ценностеймного национального российского общества спомощью воспитания способности к духов номуразвитию, нравственному самосовершенствованию; воспитание веротерпимости, уважительного отношения к религиозным чувствам, взглядамлю дей или ихот сутствию;
- 3) ценностипознавательной деятельности:сформированность целостного мировоззрения, соответствующего современномууровнюразвитиянаукииобщественнойпрактики, учитывающегосоциальное, культурное, языковое, духовноемногообразиесовременногомира; смыслообразование: сформированность ответственного отношения кучению, готовности и способности обучающихся к саморазвитию и самообразованию на основемотивации кобучению и познанию черезразвитие способностей к духовному развитию, нравственному самос овершенствованию; воспитание веротерпимости, уважительного отношения крелигиозным чувствам, взглядамлю дейилиих отсутствию;
- 4) духовнонравственноговоспитания. сформированность осознанного, уважительного идоброжелательного отношения другому человеку, его мнению, мировоззрению, культуре, языку, вере,гражданской позиции, к истории, культуре, религии, традициям, языкам, ценностямнародовродногокрая, Россииинародовмира; освоение социальных норм, правил поведения, ролейи форм социальнойжизнивгруппахисообществах, включаяв зрослые исоциальныесообщества; сформированность нравственной рефлексии и компетентностиврешении моральных про блемнаосновеличностноговыбора, нравственных чувствинравственного поведения, осознанного и ответственного отношенияксобственнымпоступкам, осознание значения семьи в жизни человека и общества, принятие ценностисемейной жизни, уважительное И заботливое отношение череззнаниеосновныхнормморали,нравственных,духовныхидеалов,хранимыхвкультурныхтрадицияхнародовР оссии, готовность наихосновек сознательному самоограничению впоступках, поведении, расточительном потребле нии.

МетапредметныерезультатыосвоенияпрограммыпоОДНКНРвключаютосвоениеобучающимися межпредметных понятий (используются внескольких предметных областях) и универсальные учебные дей ствия(познавательные,коммуникативные,регулятивные),способностьихиспользоватьвучебной,познав ательной социальной практике, готовность самостоятельному планированию и осуществлению учебной деятельностии организации учебного сотрудничества спедагого сверстниками, участию построении индивидуальной В К образовательнойтраектории, овладение навыкамира ботысинформацией: восприятие и создание информа

ционных текстоввразличных учётомназначения информации и её аудитории.

В результате изучения ОДНКНРна уровне основного общего образования уобучающегося будут сформированы познавательные универсальные учебные действия, коммуникативные универсальные учебные действия, регулятивные универсальные учебные действия.

Уобучающегосябудутсформированыследующиепознавательные учебныедействия:

умениеопределятьпонятия, создавать обобщения, устанавливать аналогии, классифицировать, само стоятельновыбирать основания икритерии дляклассификации, устанавливать причинно-следственные связи, строитьлогическое рассуждение, умозаключение (индуктивное, дедуктивное, поаналогии) и проводить выводы (логические универсальные учебные действия);

умение создавать, применятьи преобразовыватьзнакиисимволы, моделиисхемыдлярешенияучебныхипознавательных задач (знаково-символические/моделирование); смысловое чтение;

развитиемотивацииковладениюкультуройактивногоиспользованиясловарейидругихпоисковыхс истем.

<u>Уобучающегосябудутсформированыследующиекоммуникативныеуниверсальные</u> учебныедействия:

умение организовывать учебное сотрудничество и совместную деятельность сучителемисверстниками;

работатьиндивидуальноивгруппе:находитьобщеерешениеиразрешатьконфликтынаоснове согласованияпозицийиучёта интересов;

формулировать,аргументироватьиотстаиватьсвоёмнение(учебноесотрудничество);

умениеосознанноиспользоватьречевыесредствавсоответствиисзадачейкоммуникации для выражения своих чувств, мыслей и потребностей для планированияирегуляциисвоейдеятельности; владениеустнойиписьменнойречью, монологической контекстной речью (коммуникация);

формированиеиразвитиекомпетентностивобластииспользованияинформационно-коммуникационных технологий (информационно-коммуникационная компетентность).

У обучающегося будут сформированы следующие регулятивные универсальные учебные действия:

умение самостоятельно определять цели обучения, ставить и формулировать длясебяновыезадачивучёбеипознавательнойдеятельности, развивать мотивыи интересы своей познавате льной деятельности (целеполагание);

умениесамостоятельнопланироватьпутидостиженияцелей, втомчислеальтернативные, осознанно выбиратьнаиболееэффективные способырешения учебных ипознавательных задач (планирование);

умение соотносить свои действия с планируемыми результатами, осуществлятьконтроль своей деятельности в процессе достижения результата, определять способыдействий в рамках предложенных условий и требований, корректировать свои действиявсоответствиис изменяющейсяситуацией(контрольикоррекция);

умениеоцениватьправильностьвыполнения учебной задачи, собственные возможностие ёрешения (оценка);

владение основами самоконтроля, самооценки, принятия решений иосуществленияосознанноговыборавучебнойипознавательной (познавательная рефлексия, саморегуляция) деятельности.

<u>Предметные результаты освоения программы по ОДНКНР на уровне основногообщегообразования.</u>

Предметные результаты освоения курса включают освоение научных знаний, уменийи способов действий, специфических для соответствующей предметной области, предпосы лкина учноготипа

мышления, видыдеятельностипополучению новогознания, егоинтерпретации, преобразованию и применению вразличных учебных ситуациях, втомчисле присоздании проектов.

К концу обучения в5 классе обучающийся получитследующие

предметныерезультатыпоотдельнымтемампрограммыпоОДНКНР:

Тематический блок 1. «Россия – нашобщий дом».

Тема 1. Зачем изучать курс «Основы духовно-нравственной культуры народовРоссии»?

Знать цель и предназначение курса «Основы духовно-нравственной культурынародов России», понимать важность изучения культуры гражданствообразующихрелигийдляформированияличностигражданина России;иметьпредставлениеосодержанииданногокурса,втомчислеопонятиях «мораль И нравственность», «семья», «традиционные ценности», οб угрозах духовнонравственномуединствустраны; пониматьвзаимосвязьмеждуязыкомик ультурой, духовнонравственнымразвитиемличностиисоциальнымповедением.

Тема2. Нашдом-Россия.

Иметь представление об историческом пути формирования многонациональногосоставанаселения Российской Федерации, егомирном характере и причинахего форм ирования; знать осовременном состоянии культурного и религиозного разнообразия народов Российской Федерации, причинах культурных различий; понимать необходимость межнационального и межрелигиозного сотрудничества и взаимодействия, важность сотрудничества и дружбы между народами и нациями, обосновывать их необходимость.

Тема3. Языкиистория.

Знатьипонимать, чтотакоеязык, каковыважностьегоизучения ивлияние намиропонимание личности; иметь базовые представления оформировании языка какакносителя духовнонравственных смысловкультуры; понимать суть и смысл коммуникативной роли языка, в том числе в организациимежкультурного диалогаивзаимодействия; обосновывать своё понимание необходимостинравственной чистоты языка, важностилинг вистической гигиены, речевого этикета.

Тема4.Русскийязык –языкобщенияиязыквозможностей.

Иметь базовые представления о происхождении и развитии русского языка, еговзаимосвязисязыкамидругихнародовРоссии; знать и уметь обосновать важность русского языка как культурообразующегоязыканародовРоссии, важностьего для существования государства и общества; понимать, чторусский язык— нетольковажней шийэлемент национальной культуры, ноиисторико-культурное наследие, достоя ниероссийского государства, уметь приводить примеры; иметь представлени е онравственных категориях русского языка и их происхождении.

Тема5.Истокироднойкультуры.

Иметьсформированноепредставлениеопонятие «культура»; осознаватьиуметь доказывать взаимос вязькультуры иприроды, знатьосновные формыре презентации культуры, уметь их различать исоотносить среальными проявлениями культурногомного образия; уметь выделять общие черты в культуре различных народов, обосновывать их значение ипричины.

Тема6.Материальнаякультура.

Иметьпредставление обартефактахкультуры; иметь базовое представление о традиционных укладах хозяйства: земледелии, скотоводстве, охоте, рыболовстве; понимать взаимосвязь между хозяйственным укладом и проявлениями духовнойкультуры; пониматьи объяснять зависимость основных культурных укладов народов России от географии их массового расселения, природных условий и взаимодействия сдругимиэтносами.

Тема7. Духовнаякультура.

Иметьпредставлениеотакихкультурныхконцептахкак«искусство», «наука», «религия»; знатьидава тьопределениятерминам «мораль», «нравственность», «духовныеценности», «духовность» на доступномдляобучающихся уровнеосмысления; понимать смысл и взаимосвязь названных терминов с формамиих репрезентациивкультуре; осознавать значение культурных символов, нравственный и духовн

ыйсмыслкультурныхартефактов;знать,чтотакоезнакиисимволы,уметьсоотноситьихскультурнымиявле

ниями, скоторыми они связаны. Тема 8. Культура и религия.

Иметьпредставлениеопонятии «религия», уметьпоя снить еёроль вжизниобщества и основные социа льно-культурные функции; осознавать связь религии морали; понимать роль и значение духовных ценностей

врелигияхнародовРоссии;уметьхарактеризоватьгосударствообразующиеконфессииРоссиииихкартин ымира.

Тема9. Культураи образование.

Характеризоватьтермин «образование» и уметь обосновать еговажность дляличностии общества; им еть представление обосновных ступенях образования в России и их необходимости; понимать в заимосвязьк ультуры и образованностичеловека; приводить примеры в заимосвязи между знанием, образованием и личностным ипрофессиональным ростом человека; понимать в заимосвязьмеж дузнанием и духовнонравственным развитием общества, осознавать ценность знания, истины, востребованность процесса познания как получения новых сведений омире.

Тема 10. Многообразие культур России (практическое занятие).

Иметьсформированные представления о закономерностях развития культурыиисториинародов, ихкультурных особенностях; выделять общее иединичное в культуре на основ епредметных знаний окультуре

своегонарода;предполагатьидоказыватьналичиевзаимосвязимеждукультуройидуховнонравственнымиценностяминаосновеместнойкультурно-

исторической специфики; обосновывать важность сохранения культурногом ного образия какисточника духовно-нравственных ценностей, морали инравственности современного общества.

Тематический блок 2. «Семья и духовно-нравственные ценности».

Тема 11. Семья-хранительдуховныхценностей.

Знатьипониматьсмыслтермина «семья»; иметь представление о взаимосвязях между типом культуры и особенностямисемейногобытаиотношений всемье; осознавать значение термина «поколение» и

скультурнымиособенностямисвоеговремени; уметьсоставить рассказосвоей семьев соответствиискульт урно-историческими условиямие ёсуществования;

понимать и обосновыватьтакие понятия, как «счастливаясемья», «семейноесчастье»; осознавать и уметь доказывать важность семьи как хранителя традиций и еёвоспитательнуюроль; понимать смысл терминов «сиротство», «социальное сиротство», обосновывать правственную важность заботы о сиротах, знать о формах помощи сиротам со стороны государства.

Тема 12. Родинаначинается с семьи.

еговзаимосвязь

Знатьиуметьобъяснитьпонятие «Родина»; осознавать взаимосвязь и различия между концептами «Отечество» и «Родина»; понимать, что такое история семьи, каковы формы её выражения и сохранения; обосновывать идоказывать взаимосвязьисториисемьииисториинарода, государства, человечества.

Тема 13. Традиции семей ноговоспитания в России.

Иметьпредставлениеосемейных традициях и обосновывать их важность какключевых элементах сем ейных отношений; знать и понимать взаимосвязь семейных традиций и культуры собственного этноса; умет ьрассказывать осемейных традициях своего народаинародов России, собственной семьи; осознавать роль семейных традиций в культуре общества, трансляции ценностей, духовно-нравственных идеалов.

Тема14.ОбразсемьивкультуренародовРоссии.

Знатьиназыватьтрадиционныесказочныеифольклорныесюжеты осемье, семейных обязанностях; уметь обосновывать своё понимание семейных ценностей, выраженных в фольклорных сюжетах; знать и понимать морально-

нравственноезначениесемьивлитературных произведениях, иметь представление оключевых сюжетах су частием семьив произведениях художественной культуры; понимать и обосновывать важность семей ных ценностей сиспользованием различного иллю стративного материала.

Тема15.Трудвисториисемьи.

Знатьипонимать, чтотакое семейное хозяйствои домашний труд; домашнего труда и распределение эк ономических функций всемье; осознавать и оценивать семейны уклад и взаимосвязь с социально-экономической структурой общества в форме большой ималой семей; характеризовать распределение семейного труда и осознавать еговажность для укрепления целостностисе мьи.

Тема 16. Семья в современноммире (практическое занятие).

Иметьсформированныепредставленияозакономерностяхразвитиясемьивкультуре и истории народов России, уметь обосновывать данные закономерности нарегиональныхматериалахипримерахизжизнисобственнойсемьи;выделятьособенностидуховнойкуль турысемьивфольклореикультуреразличныхнародовнаоснове

предметных знаний окультуресвоего народа; предполагать и доказывать наличие взаимосвязи между культурой и духовно-нравственнымиценностямисемьи; обосновывать важность семьи и семейных традиций для трансляции духовно-нравственных ценностей, морали и нравственности какфакторакультурной преемственности.

Тематический блок 3. «Духовно-нравственное богатство личности».

Тема 17.Личность-общество-культура.

Знать и понимать значение термина «человек» в контексте духовно-нравственнойкультуры;

уметьобосноватьвзаимосвязьивзаимообусловленностьчеловекаиобщества, человека икультуры; пониматьиобъяснятьразличиямеждуобоснованиемтермина «личность» вбыту, вконтекстеку льтурыитворчества; знать, что такоегуманизм, иметьпредставление оегоисточниках вкультуре.

Тема 18. Духовныймирчеловека. Человек-творецкультуры.

Знатьзначениетермина «творчество» внескольких аспектах и понимать границы их применимости; ос ознавать идоказывать важность морально-

нравственныхограниченийвтворчестве;обосновыватьважностьтворчествакакреализациюдуховнонравственныхценностейчеловека;доказывать детерминированность творчества культурой своего этноса;знатьиуметьобъяснитьвзаимосвязьтруда итворчества.

Тема19.Личностьидуховно-нравственныеценности.

Знатьиуметьобъяснитьзначениеирольморалиинравственностивжизничеловека;обосновыватьпро исхождениедуховных ценностей, пониманиеи деалов добраизла; понимать и уметь показывать напримерах значение таких ценностей, как «взаимопомощь», «сострадание», «милосердие», «любовь», «дружба», «кол лективизм», «патриотизм», «любовьк близким».

Тематический блок 4. «Культурное единство России».

Тема20.Историческаяпамятькакдуховно-нравственнаяценность.

Пониматьиуметьобъяснятьсутьтермина «история», знатьосновные исторические периодыиуметь выделять их сущностные черты; иметь представление означении функциях изучения истории; осознавать историю своей семьи и народа как часть мирового исторического процесса. Знать о существовании связи между историческими событиями и культурой. Обосновывать важность изучения историчка к духовно-нравственного долгагражданина ипатриота.

Тема21.Литературакакязыккультуры.

Знатьипониматьотличиялитературыотдругихвидовхудожественноготворчества;рассказыватьобо собенностяхлитературногоповествования,выделятьпростыевыразительные средствалитературногоязыка;обосновыватьидоказыватьважностьлитературыкаккультурногоявления, какформытрансляциикультурныхценностей;находитьиобозначатьсредствавыраженияморальногоинра вственногосмыславлитературныхпроизведениях.

Тема22.Взаимовлияниекультур.

Иметьпредставление о значении терминов «взаимодействие культур»,

«культурныйобмен» какформах распространения и обогащения духовно-

нравственныхидеаловобщества;пониматьиобосновыватьважностьсохранениякультурногонаследия;зн ать,чтотакоеглобализация,уметьприводитьпримерымежкультурнойкоммуникациикакспособаформир ованияобщихдуховно-нравственныхценностей.

Тема23. Духовно-нравственныеценностироссийскогонарода.

Знатьиуметьобъяснитьсутьизначениеследующих духовнонравственныхценностей:жизнь,достоинство,праваисвободычеловека,патриотизм,гражданственность, служениеОтечествуиответственностьзаегосудьбу,высокиенравственные идеалы, созидательный труд, приоритет духовного надматериальным, гуманизм, милосердие, справедливость, коллективизм, взаимопомощь, историческая памятьипреемственностьпоколений, единствонародов России; осознавать духовнонравственныеценностивкачествебазовыхобщегражданских ценностейроссийского общества иуметьдоказыватьэто.

Тема24.РегионыРоссии:культурноемногообразие.

Понимать принципы федеративного устройства России и концепт

«полиэтничность»; называть основные этносы Российской Федерации и регионы, где онитрадиционнопроживают; уметь объяснить значение словосочетаний «многонациональный народРоссийской Федерации», «государствообразующий народ», «титульный этнос»; понимать ценность многообразия культурных укладов народов Российской Федерации; демонстри ровать готовность к сохранению межнационального

имежрелигиозногосогласиявРоссии; уметьвыделять общиечерты вкультуреразличных народов, обосновыватьих значение ипричины.

Тема25.ПраздникивкультуренародовРоссии.

Иметьпредставление оприроде праздникови обосновывать ихважность как элементов культуры; уста навливать взаимос вязы праздников и казывать опраздничных традициях народов России собственной семьи; анализироват связь праздников и истории, культуры народов России; понимать основной смыслемей ных праздников определять нравственный смысл праздников народов России; осознавать значение праздников как элемент овкультурной памяти народов России, как воплощение духовно-нравственных идеалов.

Тема26.ПамятникиархитектурынародовРоссии.

Знать, чтотакое архитектура, уметь охарактеризовать основные типыпамятников архитектуры и проследить связь между их структурой и особенностямикультурыи этапамиисторическогоразвития; понимать взаимосвязь между типомжилищитипомхозяйственной деятельности; осознавать и уметь охарактеризовать связь между уровнем научно-техническогоразвития итипамижилищ; осознавать и уметь объяснять взаимосвязь между особенностями архитектуры идуховнонравственными ценностями народов России; устанавливать связь между историей памятника и и и научном смысле краеведческой работы.

Тема 27. Музыкальная культуранародов России.

Знать и понимать отличия музыки от других видов художественного творчества,рассказыватьобособенностяхмузыкальногоповествования,выделятьпростыевыразительны е

средствамузыкальногоязыка;обосновыватьидоказыватьважностьмузыкикаккультурногоявления,какф ормытрансляциикультурныхценностей;находить и обозначать средства выражения морального и нравственного

смысламузыкальных произведений; знатьосновные темымузыкальногот ворчества народов России, народ ные инструменты.

Тема28. Изобразительное искусство народов России.

Знатьипониматьотличияизобразительногоискусстваотдругихвидовхудожественноготворчества, рассказыватьобособенностяхивыразительных средствахизобразительногоискусства; уметьобъяснить, ч тотакоескульптура, живопись, графика, фольклорные орнаменты; обосновывать идоказывать важность из образительногоискусства каккультурногоявления, какформытрансляции культурных ценностей; находи ть и обозначать средства выражения морального и нравственного смыслаизобразительногоискусства; знать основные темы изобразительного искусства народов России.

Тема 29. Фольклорилитературанародов России.

Знатьипонимать, чтотакоепословицыипоговорки, обосновывать важностьинужность этих языковы хвыразительных средств; пониматьи объяснять, чтотакое эпос, миф, сказка, былина, песня; восприниматьи объяснять напримерах важность понимания фольклорака котражения историинаро да иегоценностей, моралиинравственности; знать, что такое национальная литература и каковы её выразительные средства; оценивать морально-нравственный потенциалнациональной литературы.

Тема 30. Бытовые традиции народов России: пища, одежда, дом.

Знать и уметь объяснить взаимосвязь между бытом и природными условиямипроживаниянарода напримерахизисторииикультурысвоегорегиона; уметь доказывать и отстаивать важность сохранения и развития культурных, духовно-нравственных, семейных и этнических традиций, многообразия культур; уметь оценивать и устанавливать границы и приоритеты взаимодействия междулюдьмиразной этнической, религиозной и

гражданскойидентичностинадоступномдляшестиклассниковуровне

(сучётомих возрастных особенностей); понимать и уметь показывать напримерах значение таких ценностей, как взаимо помощь, сострадание, милосердие, любовь, дружба, коллективизм, патриотизм, любовь кблизким черезбытовые традициинародов своегокрая.

Тема31. Культурная карта России (практическое занятие).

Знатьиуметьобъяснитьотличиякультурнойгеографииотфизическойиполитическойгеографии;пон имать,чтотакоекультурная

картанародовРоссии; описыватьот дельные областикультурной картыв соответствии сихособенностями.

Тема32. Единствостраны—залогбудущего России.

Знать и уметь объяснить значение и роль общих элементов в культуре народовРоссиидляобоснованияеётерриториального,политическогоиэкономическогоединства;понимат ьидоказыватьважностьипреимуществаэтогоединствапередтребованияминациональногосамоопределе нияотдельныхэтносов.

<u>Кконцуобученияв6классеобучающийсяполучитследующиепредметныерезультатыпоотдел</u>ьнымтемампрограммыпоОДНКНР.

Тематическийблок1.«Культуракак социальность».

Тема 1. Мир культуры:егоструктура.

этапамиразвитиясоциума.

Знатьиуметьобъяснитьструктурукультурыкаксоциальногоявления; пониматьспецификусоциальны хявлений, ихключевые отличия отприродных явлений; уметь доказыватьсвязьмеж дуэта помразвития матер и альной культурыи социальной структурой общества, их взаимосвязь с духовно-нравственным состоянием общества; понимать зависимость социальных процессовот культурно-исторических процессов; уметь объяснить взаимосвязь между научно-техническим прогрессом и

Тема2. Культура России: многообразиерегионов.

Характеризоватьадминистративно-территориальноеделениеРоссии; знать количество регионов, субъекты федеральные различать уметьпоказатьихнаадминистративнойкартеРоссии;пониматьиуметьобъяснитьнеобходимостьфедератив ногоустройствавполиэтничномгосударстве, важность сохранения исторической памяти отдельных этносов человека, принцип равенства прав каждого зависимости егопринадлежностиктомуилииномународу;пониматьценностьмногообразиякультурных укладовнародо вРоссийской Федерации; демонстрировать готовность к сохранению межнационального имежрелигиозног осогласиявРоссии;характеризовать духовную культуру всех народов России как общее достояние ибогатствонашеймногонациональной Родины.

Тема3. Историябытакакисториякультуры.

Понимать смысл понятия «домашнее хозяйство» и характеризовать его типы;пониматьвзаимосвязьмеждухозяйственнойдеятельностьюнародовРоссиииособенностямиисторич ескогопериода;находитьи объяснять зависимостьценностных ориентировнародов России отихлокализациивконкретных климатических, географических и культурно-исторических условиях.

Тема4.Прогресс:техническийисоциальный.

Знать, чтотакоетруд, производительность труда иразделение труда, характеризовать ихрольизначение висториии современномобществе; осознавать иуметь доказывать взаимозависимость членовобщества, роль созидательного идобросовестного трудадля создания социальной укономически благо приятной среды; дем онстрировать понимание ролиобслуживающего труда, его социальной идуховно-

нравственнойважности; понимать взаимосвязи между механизацией домашнего труда и изменениямисоциальных взаимосвязей вобществе; осознавать и обосновывать влияние технологийна культ уруиценности общества.

Тема5.Образованиев культуренародовРоссии.

Иметьпредставлениеобисторииобразованияиегороливобщественаразличных этапахегоразвития; по ниматьиобосновыватьрольценностейвобществе, ихзависимость отпроцесса познания; понимать специфику каждого уровняю бразования, еёроль в современных общественных процесса х; обосновывать важность образования в современном мире и ценность знания; характеризовать образование какчасть процесса формирования духовно-

нравственныхориентировчеловека.

Тема6. Праваиобязанностичеловека.

Знатьтермины «правачеловека», «естественные правачеловека», «правовая культура»; характеризова тьисторию формирования комплекса понятий, связанных справами; понимать и обосновывать важность прав человека как привилегии и

обязанностичеловека; пониматьнеобходимость соблюдения правчеловека; понимать иуметь объяснить нео бходимость сохранения паритетамежду правами и обязанностямичеловека вобществе; приводить примеры формирования правовой культуры из истории народов России.

Тема 7. Обществои религия: духовно-нравственноевзаимодействие.

Знать и понимать смысл терминов «религия», «конфессия»,

«атеизм», «свободомыслие»; характеризоватьосновные культурообразующие конфессии; знатьиуметь объяснять рольрелигии вистории инасовременном этапеобщественного развития; понимать и обосновывать рольрелигий какисточника культурного развития общества.

Тема 8. Современный мир: самое важное (практическое занятие).

Характеризоватьосновныепроцессы,протекающиевсовременномобществе,егодуховнонравственныеориентиры;понимать и уметь доказать важность духовно-нравственногоразвития человекаиобществавцеломдля сохранения социально-

экономическогоблагополучия; называтьих арактеризовать основные источники этогопроцесса, уметь доказ ывать теоретические положения, выдвинутые ранее на примерах из истории икультуры России.

Тематический блок 2. «Человек и его отражение в культуре».

Тема9. Духовно-нравственныйобликиидеалчеловека.

Объяснять, какпроявляется моральинравственность черезописание личных качеств человека; осознав ать, какие личностные качества соотносятся с

темиилиинымиморальнымиинравственнымиценностями;пониматьразличиямеждуэтикойиэтикетомиих взаимосвязь;обосновывать и доказывать ценность свободы как залога

благополучияобщества, уважения кправамчеловека, его

местуироливобщественныхпроцессах;характеризоватьвзаимосвязьтакихпонятийкак «свобода», «ответст венность», «право» и «долг»; пониматьважность коллективизмакакценностисовременной Россиии егоприо ритетперед идеологией индивидуализма; приводить примеры идеалов человекависторико-культурном пространстве современной России.

Тема 10. В зросление человека в культуре народов России.

Понимать различие между процессами антропогенеза и антропосоциогенеза; характеризовать процессв зросления человека и положения существования на каждом из этапов; обосновывать важность взаимодействия человека и обосновывать важность взаимодействия человека и общества, характеризовать негативные эффекты социальной изоляции; знать и уметь демонстрировать своё понимание самостоя тельности, еёроливразвитии личности, вовзаимодействии сдругимилюдьми.

Тема 11. Религия как источник нравственности.

Характеризоватьнравственный потенциалрелигии; знать и уметь излагать нравственные принцип государствообразующих конфессий России; знать основные требования к нравственному

Тема12. Наукакакисточникзнания очеловеке.

Пониматьихарактеризоватьсмыслпонятия «гуманитарноезнание»;

Определять нравственный смысл гуманитарного знания,

егосистемообразующуюрольвсовременнойкультуре;характеризоватьпо нятие «культура» какпроцесссамопознания общества, какеговнутреннюю самоактуализацию; осознавать идоказывать взаимосвязьразличных областей гуманитарногознания.

Тема13. Этикаинравственность каккатегории духовной культуры.

Характеризоватьмногосторонностьпонятия «этика»; пониматьособенности этикикакнауки; объяснятьпонятия «добро» и «зло» спомощью примеров в истории и культуре народов Росси и иссотносить ихс

личнымопытом;обосновыватьважностьинеобходимостьнравственностидлясоциальногоблагополучияо бществаиличности.

Тема 14. Самопознание (практическое занятие).

332

ИД

Характеризоватьпонятия «самопознание», «автобиография», «автопортрет»,

«рефлексия»; уметь соотносить понятия «мораль», «нравственность», «ценности» ссамопознаниемирефлексиейнадоступномдляобучающихся уровне; доказывать и обосновывать своинрав ственные убеждения.

Тематическийблок3.«Человеккакчленобщества».

Тема15.Трудделаетчеловекачеловеком.

Характеризовать важность труда и его роль в современном обществе соотносить понятия «добросовестный труд» и «экономическое благо получие»; объяснять понятия «бездел ье», «лень», «тунея дство»; понимать важность и уметь обосновать необходимость их преодоления для самог осебя; оценивать общественные процессы в области общественной оценки труда; осознавать идемонстрировать значимость трудолюбия, трудовых подвигов, социальной ответствен ностиза свой труд; объяснять важность трудаи

егоэкономическойстоимости;знатьиобъяснятьпонятия «безделье», «лень», «тунеядство», соднойсторон ы,и «трудолюбие», «подвиг труда», «ответственность», с другой стороны, а также «общественная оценкатруда».

Тема16.Подвиг: какузнать героя?

Характеризоватьпонятия «подвиг», «героизм», «самопожертвование»; пониматьотличия подвигана войнеивмирноевремя; уметь доказывать важность героических примеров для жизни общества; знатьиназывать героевсовременного общества и исторических личностей; обосновывать разграничение понятий «героизм» и «псевдогероизм» череззначи мость для общества и понимание последствий.

Тема 17. Люди в обществе: духовно-нравственное взаимовлияние. Характеризовать понятие «социальные отношения»; понимать смысл понятия «человекка к субъект социальных отношений» в прило жении к егонравственном уидуховном уразвитию; осознавать роль малых и больших социальных групп в нравственном состоянии личности; обосновывать понятия «дружба», «предательство», «честь», «коллективизм»

иприводитьпримерыизистории, культурыилитературы; обосновывать важность инаходить нравственные основания социальной взаимопомощи, втом числеблагот ворительности; понимать ихарактеризовать понятие «этика предпринимательства» всоциальнома спекте.

 Тема 18.
 Проблемы современного общества как отражение его духовнонравственного само сознания.

Характеризовать понятие «социальные проблемы современного общества» какмногостороннееявление,втомчислеобусловленноенесовершенствомдуховнонравственныхидеаловиценностей;приводитьпримерытакихпонятийкак «бедность», «асоциальная семья », «сиротство», знатьиуметь обосновывать путипреодоления ихпоследствийна доступном для понимания у ровне; обосновывать важность понимания ролигосударства впреодолении этих проблем, а также необходимость помощи в преодолении этих состояний со стороны общества.

Тема 19. Духовно-нравственные ориентиры социальных отношений. Характеризовать понятия «благотворительность», «меценатство», «милосердие», «волонтерс тво», «социальный проект», «гражданская и социальная ответственность»,

«общественныеблага», «коллективизм» вихвзаимосвязи; анализироватьивыявлять общие черты традици йблаготворительности, милосердия, добровольной помощи, взаимовыручки у представителей разных этносов

ирелигий; уметь самостоятельно находить информацию облагот ворительных, волонтёрских исоциальных проектах врегионес воего проживания.

Тема 20. Гуманизмкак сущностная характеристика духовнонравственной культуры народов России.

Характеризоватьпонятие «гуманизм» какисточник духовнонравственных ценностей российского народа; находить и объесновывать проявления гуманизма высоконравственной дичности, государственной политики, взаимоот ношений вобществе; находить и объяснять гуманистические проявления в современной культуре.

Тема21. Социальные профессии, ихважность для сохранения духовно-

нравственногообликаобщества.

истории, современной

Характеризовать «социальные профессии», понятия «помогающие профессии»;иметьпредставлениеодуховнонравственных качествах, необходимых представителям социальных профессий; осознавать и обосновыват ьответственностьличностипривыборесоциальных профессий; приводить примеры из литературы и

жизни,подтверждающие данную точкузрения. Тема22.Выдающиесяблаготворителивистории. Благотворительностькакиравственный долг.

Характеризоватьпонятие «благотворительность» иего эволюцию вистории России; доказывать важн остьмеценатствавсовременномобществедляобществавцеломидлядуховно-нравственногоразвития личностисамогомецената; характеризоватьпонятие «социальный долг», обосновыватьеговажную рольвж изниобщества;приводитьпримерывыдающихсяблаготворителейвисторииисовременной России; поним внеэкономической благотворительности: волонтёрскойдеятельности, аргументированнообъяснять еёважность.

Тема23.ВыдающиесяучёныеРоссии.Наукакакисточниксоциальногоидуховногопрогрессаобщест ва.

Характеризоватьпонятие «наука»; уметь аргументированно обосновывать важность науки в современномобществе,прослеживатьеёсвязь снаучно-техническими социальнымпрогрессом; называтьименавыдающих сяучёных России; обосновывать важность понимания историинауки, получения и обоснования научногознания; характеризовать и доказывать важность наукидл яблагополучияобщества, страныи государства; обосновывать важность морали и нравственностивнауме, е ёрольивкладвдоказательствоэтихпонятий.

Тема24. Мояпрофессия (практическое занятие).

понятие «профессия», предполагать Характеризовать характер труда определённой профессии; обосновывать преимущества выбранной профессии, характеризовать её вклад вобщество, называть духовно-нравственные качествачеловека, необходимые в этомвиде труда.

Тематический блок 4. «Родина и патриотизм».

Тема 25.Гражданин.

Характеризовать понятия «Родина» и «гражданство», объяснять их взаимосвязь;понимать духовно-нравственный характер патриотизма, ценностейгражданскогосамосознания;

понимать и уметь обосновывать нравственные качества гражданина.

Тема 26. Патриотизм.

Характеризоватьпонятие «патриотизм»; приводитьпримеры патриотизмавистории исовременномобществе; различать истинный и ложный патриотизм ориентированность наценноститолерантности, уважения кдругимнародам, ихисториии культуре; уметь обосновывать важность патриотизма.

Тема 27. Защита Родины: подвиг или долг?

Характеризоватьпонятия «война» и «мир»; доказывать важность сохранениямираисогласия;обосновывать роль защиты Отечества, важность ДЛЯ гражданина;пониматьособенностизащитычестиОтечествавспорте,науке,культуре;характеризоватьпон ятия «военный подвиг», «честь», «доблесть», обосновывать ихважность, приводить примеры их проявлени

Тема 28. Государство. Россия – наша родина.

Характеризовать понятие «государство»; уметь выделять иформулировать основные особенности Ро ссийскогогосударствасиспользованиемисторических фактовидуховнонравственныеценностей;характеризоватьпонятие«закон»каксущественнуючастьгражданскойидентич ностичеловека; характеризовать понятие «гражданская идентичность», соотносить это понятие снеобходимыминравственнымикачествамичеловека.

Тема29. Гражданская идентичность (практическое занятие).

Охарактеризоватьсвоюгражданскуюидентичность, еёсоставляющие: этническую, религиозную, ге ндернуюидентичности;обосновывать важность духовно-нравственных качеств гражданина, указыватьихисточники.

Тема 30. Мояшколаимойкласс(практическоезанятие).

Характеризовать понятие «добрые дела» вконтексте оценки собственных действий, их нравственного характера; находить примеры добрых делвреальности и уметь адаптировать их кпотребностям класса.

Тема 31. Человек: какойон? (практическое занятие).

Характеризовать понятие «человек» как духовно-нравственный идеал;приводитьпримеры духовно-нравственного

идеалавкультуре;формулироватьсвойидеалчеловекаинравственныекачества,которыеемуприсущи.

Тема32. Человекикультура (проект).

Характеризоватьгранивзаимодействиячеловекаикультуры;уметьописатьввыбранномнаправлени испомощьюизвестныхпримеровобразчеловека,создаваемыйпроизведениямикультуры;показать взаимосвязь человека и культуры через их

взаимовлияние;характеризоватьосновныепризнакипонятия«человек»сиспользованиемисторическихи культурныхпримеров,ихосмыслениеиоценку,каксположительной,такисотрицательнойстороны.

Системаоценкирезультатовобучения.

Оценка результатов обучения должна быть основана на понятных, прозрачных иструктурированных принципах, обеспечивающих оценивание различных компетенцийобучающихся. Принципыоценки следующие.

Личностные компетенции обучающихся не подлежат непосредственной оценке, неявляются непосредственнымоснованием оценки какитогового, таки промежуточного уровня ду ховно-нравственного развития детей, неявляются непосредственнымоснованием приоценке качества образования.

Система оценки образовательных достижений основана на методе наблюдения ивключает:педагогическиенаблюдения,педагогическуюдиагностику,связаннуюсоценкойэффективнос типедагогических действийсцелью их дальней шей оптимизации, проектные работы обучающихся, фиксирующие достижения их ходеобразовательной деятельностии взаимодействия всоциуме (классе), мониторинги сформированности духовно-

нравственных ценностейличности, включающие традиционные ценностика копорные элементы ценностных ориентаций обучающихся.

Приэтомнепосредственноеоцениваниеостаётсяпрерогативнойобразовательнойорганизациисучёт омобозначенных впрограммепоОДНКНР предметных, личностных иметапредметных результатов.

2.1.13. Рабочая программаучебного предмета «Изобразительноеискусство».

Рабочаяпрограммапоучебномупредмету «Изобразительноеискусство» (предметна область «Искусство») (далее соответственно — рабочая программа по изобразительному искусству, изобразительноеискусство) включает пояснительную записку, содержание обучения, планируемые результаты освоения программы по изобразительному искусству.

Пояснительнаязаписка.

Рабочая программаосновногообщегообразования поизобразительном уискусству составлена на основе требований к результатам освоения программы основного общегообразования, представленных в ФГОСООО, атакже на основепланируемых результатов духовнонравственного развития, воспитания и социализации обучающихся, представленных в федеральной программевоспитания.

Основнаяцельизобразительноеискусства—развитиевизуальнопространственногомышления учащих сякак формы эмоционально-ценностного, эстетического освоения мира, формы самовыражения и ориентациив художественном и нравственном пространстве культуры. Искусство рассматривается какособая духовная сфера, концентрирующая в себеколоссальный эстетический, художе ственный инравственный мировой опыт.

Изобразительноеискусствокакучебный предметимеетинтегративный характер, так как включает в себя основы разных видов визуально-пространственных искусств: живописи, графики, скульптуры, дизайна, архитектуры, народногои декорати вно-

прикладногоискусства, фотографии, функциих удожественногоизображения взрелищных и экранных иск усствах. Основные формы учебной деятельности — практическая художественно-творческая деятельность, зрительское восприятие произведений искусства и эстетическое наблюдение

окружающего

мира. Важнейшимизадачамиявляютсяформированиеактивногоотношенияктрадициямкультуры как смысловой.

эстетическойиличностнозначимойценности, воспитаниегражданственностиипатриотизма, уважения и истории Отечества, бережного отношения культуры своего выраженной веёархитектуре, изобразительномискусстве, внациональных образах предметноматериальнойипространственнойсреды, впонимании красотычеловека.

Рабочая программанаправленанадостижениеосновногорезультатаобразования-развитие личности обучающегося, его активной учебно-познавательной деятельности, творческого развития и формирования готовностиксаморазвитиюинепрерывномуобразованию.

Рабочая программа по изобразительному искусству ориентированана психологовозрастные особенности развития детей 11–15 лет, при этом содержаниезанятий может быть адаптировано с учётом индивидуальных качеств обучающихся какдля обучающихся, проявляющих выдающиеся способности, так и для обучающихся-инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностямиздоровья.

Дляоценкикачестваобразованияизобразительномуискусствукромеличностныхиметапредметных образовательных результатов выделеныи описаны предметные результаты обучения. Их достижение определяется поставленнымиучебнымизадачамипокаждойтеме, иониявляются общеобразовательными требованиями

В урочное время деятельность обучающихся организуетсякак в индивидуальной, так и в групповой форме. Каждому обучающемуся необходимличный творческий опыт, но также необходимо сотворчество совместнаяколлективнаяхудожественнаядеятельность, котораяпредусмотренатематическимпланомим ожетиметьразныеформыорганизации.

Учебный материал каждого модуля разделён на тематические блоки, которыемогут быть основанием организации проектной деятельности, которая включает исследовательскую, так и художественно-творческую деятельность, а такжепрезентациюрезультата.

Однаконеобходиморазличатьисочетатьвучебномпроцессеисторико-культурологическую, исследовательскую работу обучающихся искусствоведческую исобственнохудожественную проектную деятельность, продуктом которой является созданное на основе произведение(индивидуальное композиционного поиска учебное художественное иликоллективное, наплоскостииливобъёме, макете).

Большоезначениеимеетсвязьсвнеурочнойдеятельностью, активная социокультурная деятельность, процессе которой обучающиеся участвуютв оформлении общешкольных событий и праздников, в организации выставок детскогохудожественного творчества, в конкурсах, а также смотрят памятники архитектуры,посещаютхудожественныемузеи.

Целью изучения изобразительного искусства является освоение разных видоввизуальнопространственныхискусств:живописи,графики,скульптуры,дизайна,архитектуры,народногоидекорати вно-прикладногоискусства, изображения в зрелищных изкранных искусствах (вариативно).

Изобразительное искусство объединяет вединую образовательную структурухудожественнотворческуюдеятельность, восприятиепроизведенийискусстваихудожественно-эстетическое освоение окружающей

действительности. Художественноеразвитие обучающих сяосуществляется в процесселичного художест венноготворчества, впрактической работесразнообразнымих удожественными материалами.

Задачамиизобразительногоискусстваявляются:

освоениехудожественнокультуры какформевыраженияв пространственных формах духовных ценностей, формирование представленийоместе изначениих удожественной деятельностивжизниобщества;

формированиеуобучающихсяпредставленийоботечественнойимировойхудожественнойкультуре вовсёммногообразииеёвидов;

формирование у обучающихся навыков эстетического виденияипреобразованиямира; приобретениеопытасозданиятворческойработыпосредствомразличныххудожественных

материаловвразных видахвизуально-пространственных искусств:изобразительных (живопись, графика, скульптура), декоративно-прикладных,вархитектуре идизайне, опыта художественного творчества вкомпьютерной графикеи анимациифотографии, работы в синтетических искусствах (театреикино)(вариативно);

формированиепространственногомышления и аналитических визуальных способностей;

овладениепредставлениямиосредствахвыразительностиизобразительногоискусствакакспособахв оплощенияввидимыхпространственныхформахпереживаний, чувствимировоззренческих позиций чело века;

развитиенаблюдательности, ассоциативногомышления итворческого воображения;

воспитаниеуваженияилюбви к цивилизационному наследию Россиичерезосвоениеотечественнойхудожественнойкультуры;

развитие потребности в общении с произведениями изобразительного искусства, формирование активного отношения ктрадициям художественной культуры каксмы словой, эст етической иличностнозначимой ценности.

В соответствии с $\Phi \Gamma O$ OOO изобразительное искусство входитвпредметнуюобласть «Искусство» из вляется обязательным для из учения.

Общеечислочасов, рекомендованных дляизучения изобразительного искусства, —102 часа: в классе—34 часа (1 часвнеделю), в 6 классе—34 часа (1 часвнеделю), в 7 классе—34 часа (1 часвнеделю).

Кажый модуль обладает содержательной целостностьюи организован по восходящему принципу в отношении углубления знанийповедущейтемеиусложненияуменийобучающихся. Предлагаемая последовательность изучения модулей определяется психологическими возрастнымиособенностями обучающихся, принципом системности обученияи опытом педагогической работы. Однако при определённых педагогических условияхи установках порядок изучения модулей может быть изменён, а также возможно некоторое перераспределение учебного времени между модулями (присохранении общегоколичества учебных часов).

Предусматривается возможность реализации этой программыпри выделении на его изучение 2 учебных часов в неделю за счёт вариативной частиучебного плана, определяемой участниками образовательного процесса. При этом предполагается не увеличение количества тем для изучения, а увеличениевременина практическуюх удожественную деятельность.

Этоспособствуеткачествуобученияидостижениюболеевысокогоуровнякакпредметных, такиличн остныхиметапредметных результатовобучения.

Содержание программы по изобразительному искусству на уровне основногообщегообразования.

Модуль № 1 «Декоративно-прикладное и народное искусство».

Общиесведенияодекоративно-прикладномискусстве.

Декоративно-прикладное искусство и его виды. Декоративноприкладноеискусствоипредметнаясреда жизнилюдей.

Древниекорнинародногоискусства.

Истокиобразногоязыкадекоративно-

прикладногоискусства. Традиционные образынародного (крестьянского) прикладногоискусства.

Связьнародногоискусствасприродой, бытом, трудом, верованиямииэпосом.

Рольприродных материаловвстроительстве иизготовлениипредметовбыта, ихзначение вхарактеретрудаижизненногоуклада.

Образно-символический язык народного прикладного искусства. Знаки-символытрадиционногокрестьянскогоприкладногоискусства.

Выполнениерисунковнатемыдревних узоров деревянной резьбы, росписи подереву, вышивки. Осво ение навыков декоративного обобщения впроцессе практической творческой работы.

Убранство русскойизбы.

Конструкция избы единство красоты и пользы – функциональногоисимволического-веёпостройкеиукрашении.

Символическоезначениеобразовимотивоввузорномубранстверусскихизб.

Картинамиравобразномстроебытовогокрестьянскогоискусства.

Выполнение рисунков — эскизов орнаментального декора крестьянского дома. Устройствовнутреннегопространствакрестьянскогодома.

Декоративныеэлементыжилойсреды.

Определяющаярольприродныхматериаловдляконструкцииидекоратрадиционнойпостройкижило годомавлюбойприроднойсреде. Мудрость соотношения характера постройки, символики её декора и уклада жизнидлякаждогонарода.

Выполнение рисунков предметов народного быта, выявление мудростиихвыразительнойформыиорнаментально-символическогооформления.

Народный праздничный костюм.

Образныйстройнародногопраздничногокостюма-женскогоимужского.

Традиционнаяконструкциярусскогоженскогокостюма—северорусский (сарафан) июжнорусский (понёва) варианты.

Разнообразие форм и украшений народного праздничного костюмадляразличных регионов страны.

Искусствонароднойвышивки.Вышивкавнародныхкостюмахиобрядах.Древнее происхождение и присутствие всех типов орнаментов в народной вышивке.Символическоеизображениеженскихфигуриобразоввсадниковворнаментахвышивки.

Особенности традиционных орнаментов текстильных промысловвразныхрегионахстраны.

Выполнение рисунков традиционных праздничных костюмов, выражениевформе, цветовомрешении, орнаментике костюма чертнационального свое образия.

Народные праздники и праздничные обряды как синтез всех видов народноготворчества.

Выполнениесюжетнойкомпозицииилиучастиевработепосозданиюколлективногопаннонатемутр адицийнародных праздников.

Народныехудожественныепромыслы.

Рольи значение народных промыслов в современной жизни. Искусствоиремесло. Традициикультуры, особенные длякаждогорегиона.

Многообразие видов традиционных ремёсел и происхождение художественных промысловнародов России.

Разнообразие материалов народных ремёсел и их связьс регионально-национальным бытом (дерево, береста, керамика, металл, кость, мех икожа,шерстьилён).

Традиционные древние образы в современных игрушках народных промыслов. Особенностицветовогостроя, основные орнаментальные элементыросписифилимоновской, дымковской, каргопольской игрушки. Местные промыслы игрушекразных регионовстраны.

Созданиеэскизаигрушкипомотивамизбранногопромысла.

Росписьподереву. Хохлома. Краткие сведения поисториих охломского промысла. Травный узор, «травка» — основной мотив хохломского орнамента. Связь сприродой. Единство формы и декора в произведениях промысла. Последовательность выполнения травного орнамента. Праздничность изделий «золотой хохломы».

Городецкая роспись по дереву. Краткие сведения по истории. Традиционные образы городецкой росписи предметов быта. Птица и конь – традиционные мотивыорнаментальных композиций.

Сюжетные мотивы, основные приёмыикомпозиционныеособенностигородецкойросписи.

Посуда из глины. Искусство Гжели. Краткие сведения по истории промысла. Гжельская керамика и фарфор: единство скульптурной формы и кобальтового декора. Природные мотивы росписи посуды. Приёмы мазка, тональный контраст, сочетание пятна илинии.

Росписьпометаллу. Жостово. Краткие сведения поистории промысла. Разнообразие формподносов, цветового икомпозиционного решения росписей. Приёмы свободной кистевой импровизации в живописи цветочных букетов. Эффектос вещённостии объёмностии зображения.

Древниетрадициихудожественнойобработкиметаллавразныхрегионахстраны. Разнообразиеназна чения предметовихудожественно-технических приёмовработысметаллом.

Искусстволаковойживописи:Палех,Федоскино,Холуй,Мстёраросписьшкатулок,ларчиков,табакерокизпапье-

маше.ПроисхождениеискусствалаковойминиатюрывРоссии.Особенностистилякаждойшколы.Рольиск

усствалаковойминиатюрывсохранениииразвитиитрадицийотечественнойкультуры.

Мирсказокилегенд,приметиобереговвтворчествемастеровхудожественных

промыслов.

Отражениевизделияхнародных промысловмного образия исторических, духовных икультурных традиций.

Народныехудожественныеремёслаипромыслы—материальные идуховныеценности, неотъемлемаячастькультурногонаследия России.

Декоративно-прикладноеискусствовкультуреразныхэпохи народов. Рольдекоративно-прикладного искусствавкультуредревнихцивилизаций.

Отражениевдекоремировоззренияэпохи,организацииобщества,традицийбыта иремесла,укладажизнилюдей.

Характерные признаки произведений декоративно-

прикладногоискусства, основные мотивыи символика орнаментов вкультуре разных эпох.

Характерныеособенностиодеждыдлякультурыразныхэпохинародов.Выражениеобразачеловека, е гоположениявобществеихарактерадеятельностив его костюме и его украшениях. Украшение жизненного пространства: построений, интерьеров, предметовбыта—вкультуре разныхэпох.

Декоративно-прикладноеискусствовжизнисовременногочеловека.

Многообразиематериаловитехниксовременногодекоративно-

прикладногоискусства(художественнаякерамика, стекло, металл, гобелен, росписьпоткани, моделирован иеодежды).

Символический знак в современной жизни: эмблема, логотип, указующий или декоративный знак.

Государственная символика и традиции геральдики. Декоративные украшенияпредметов нашего быта и одежды. Значение украшений в проявлении образа человека, егохарактера, самопонимания, установок инамерений.

Декорнаулицахидекорпомещений. Декорпраздничный и повседневный.

Праздничноеоформлениешколы.

Модуль№2«Живопись,графика,скульптура».

Общие сведенияовидахискусства.

Пространственныеи временныевидыискусства.

Изобразительные,конструктивные идекоративные видыпространственных искусств, ихместоиназна чение вжизнилю дей.

Основныевидыживописи,графикиискульптуры.Художникизритель:зрительские умения,знанияитворчествозрителя.

Языкизобразительногоискусстваиеговыразительныесредства.

Живописные, графические и скульптурные художественные материалы, ихособыесвойства.

Рисунок-основаизобразительногоискусстваимастерства

художника. Видырисунка: зарисовка, набросок, учебный рисунокитворческий рисунок. Навыкиразмещен иярисунка влисте, выборформата.

Начальные умения рисунка снатуры. Зарисовки простых предметов.

Линейныеграфическиерисункиинаброски. Тонитональные отношения: тёмное – светлое.

Ритмиритмическая организация плоскости листа.

Основыцветоведения:понятиецветавхудожественнойдеятельности, физическая основа цвета, цветовой круг, основные и составные цвета, дополнительныецвета.

Цвет каквыразительное средство визобразительномискусстве: холодныйитёплыйцвет, понятие цветовыхотношений;колоритвживописи.

Виды скульптуры и характер материала в скульптуре. Скульптурные памятники,парковая скульптура, камерная скульптура. Статика и движениев скульптуре.Круглаяскульптура.Произведениямелкойпластики.Виды рельефа.

Жанрыизобразительногоискусства.

Жанроваясистемавизобразительномискусствекакинструментдлясравненияианализа произведенийизобразительногоискусства.

Предметизображения, сюжетисодержание произведения изобразительного искусства. Натюрморт.

Изображениепредметногомиравизобразительномискусствеипоявлениежанра натюрмортавевропейскомиотечественномискусстве.

Основыграфическойграмоты:правилаобъёмногоизображенияпредметовна плоскости.

Линейноепостроениепредметавпространстве:линиягоризонта,точказренияиточка схода,правилаперспективных сокращений.

Изображениеокружностивперспективе.

Рисованиегеометрическихтелнаосновеправиллинейнойперспективы. Сложная пространственная формаивыя вление её конструкции.

Рисуноксложной формы предметакак соотношение простых геометрических фигур.

Линейныйрисунокконструкцииизнесколькихгеометрическихтел.

Освещениекаксредствовыявления объёма предмета. Понятия «свет», «блик» «полутень», «собственная

тень», «рефлекс», «падающаятень». Особенностиосвещения «посвету» и «противсвета».

Рисунок натюрморта графическими материалами с натурыилипопредставлению.

Творческий натюрморт в графике. Произведения художников-графиков.

Особенностиграфических техник. Печатная графика.

Живописноеизображение натюрморта. Цвет в натюрмортах европейскихиотечественных живописцев. Опытсоздания живописного натюрморта.

Портрет.

Портрет как образ определённогореального человека. Изображение портретачеловека в искусстве разных эпох. Выражение в портретном изображении характерачеловека имировоззренческихидеаловэпохи.

Великиепортретистывевропейскомискусстве.

Особенности развития портретного жанра в отечественном искусстве. Великиепортретистыврусской живописи.

Парадный икамерныйпортретвживописи.

Особенности развитияжанрапортретавискусствеХХв. –отечественномиевропейском.

Построение головычеловека, основные пропорциилица, соотношение лицевойичерепнойчастейголовы.

Графический портретвработахизвестных художников. Разнообразиеграфических средстввизображении образачеловека. Графический портретный рисунокснатуры или попамяти.

Роль освещения головы при создании портретного образа. Светитень визображении головычеловека.

Портретвскульптуре.

Выражениехарактерачеловека, егосоциального положения и образа эпохивску льптурном портрете.

Значениесвойствхудожественных материалов в создании с кульптурного портрета.

Живописноеизображениепортрета. Рольцветавживописномпортретномобразе впроизведениях выдающих сяживописцев.

Опыт работы над созданием живописного портрета. Пейзаж.

Особенности изображения пространства в эпоху Древнего мира,всредневековомискусствеивэпохуВозрождения.

Правилапостроениялинейнойперспективывизображении пространства.

Правила воздушной перспективы, построения переднего, среднего и дальнегоплановприизображении візажа.

Особенностиизображения разных состояний природы и её освещения.

Романтический пейзаж. Морские пейзажи И. Айвазовского.

Особенности изображения природы в творчестве импрессионистовипостимпрессионистов. Представления опленэрной живописии колористической изменчивости состояний природы.

Живописноеизображениеразличных состояний природы. Пейзажвистории русской живописии егоз начение вотечественной культуре. История становления картины Родины вразвитии от ечественной пейзаж ной живописи XIX в.

Становление образа родной природы в произведениях А. Венециановаи его

учеников: А. Саврасова, И. Шишкина. Пейзажная живопись И. Левитанаи её значение для русской культуры. Значение художественного образа отечественногопейзажавразвитиичувстваРодины.

Творческийопытвсозданиикомпозиционногоживописногопейзажасвоей Родины.

Графическийобразпейзажавработахвыдающихсямастеров. Средствавыразительностивграфическ омрисунке имногообразиеграфических техник.

Графические зарисовкии графическая композиция на темы окружающей природы.

Городской пейзаж в творчестве мастеров искусства. Многообразиевпониманииобразагорода.

Городкакматериальноевоплощение отечественной истории и культурного наследия. Задачиох ранык ультурного наследия исторического образавжизни современного города.

Опыт изображения городского пейзажа. Наблюдательная перспективаиритмическая организация плоскостиизображения.

Бытовойжанрвизобразительномискусстве.

Изображение труда и бытовой жизни людей в традициях искусства разных эпох.Значение художественного изображения бытовой жизни людей в понимании историичеловечестваисовременнойжизни.

Жанровая картина как обобщение жизненных впечатлений художника. Тема, сюжет, содержание в жанровой картине. Образ нравственных и ценностных смыслов вжанровойкартинеиролькартинывих утверждении.

Работа над сюжетной композицией. Композиция как целостность ворганизациих удожественных выразительных средствив за имосвязив сех компонентов прои зведения.

Исторический жанрв изобразительномискусстве.

Историческаятемавискусствекакизображениенаиболеезначительных событий вжизниобщества.

Жанровыеразновидностиисторической картины взависимостиот сюжета: мифологическая картина, картинана библейскиетемы, батальная картина идругие.

Историческаякартина в русском искусстве XIX в. и её особое местовразвитииотечественнойкультуры.

Картина К. Брюллова «Последний день Помпеи», исторические картинывтворчествеВ. Сурикова идругих. Исторический образ Россиивкартинах XX в.

Работанадсюжетнойкомпозицией. Этапыдлительногопериодаработыхудожника надисторической картиной: идеяиэскизы, сборматериала иработанадэтю дами, уточнения композиции вэскизах, картонком позиции, работанадхолстом.

Разработка эскизов композиции на историческую тему с опорой на собранныйматериалпозадуманномусюжету.

Библейскиетемывизобразительномискусстве.

Исторические картины набиблейские темы: местоизначение сюжетов Священной истории вевропейс койкультуре.

Вечные темы и их нравственное и духовно-ценностное выражениекак «духовная ось», соединяющая жизненные позиции разных поколений.

Произведения на библейские темы Леонардо да Винчи, Рафаэля, Рембрандта, вскульптуре«Пьета» Микеланджелоидругих. Библейскиетемывотечественных картинах XIX в. Иванов. «Явление Христа народу», Крамской. «Христосвпустыне», Н.Ге. «Тайнаявечеря», В.Поленов. «Христосигрешница»). Иконописькак великое Язык изображения проявление русской культуры. иконе егорелигиозныйисимволическийсмысл.

Великие русские иконописцы: духовный свет икон Андрея Рублёва, ФеофанаГрека, Дионисия. Работанадэскизомсюжетнойкомпозиции.

Рольизначениеизобразительногоискусствавжизнилюдей:образмиравизобразительномискусстве.

Модуль№3«Архитектураидизайн».

Архитектура и дизайн – искусства художественной постройки – конструктивные искусства. Дизайниархитектуракаксоздатели «второйприроды» – предметно-

пространственной средыжизнилю дей.

Функциональность предметно-пространственной среды и выражениевнеймировосприятия, духовно-ценностных позиций общества.

Материальнаякультурачеловечествакакуникальнаяинформацияожизнилюдейвразныеисторическ иеэпохи.

Рольархитектурывпониманиичеловекомсвоейидентичности. Задачисохранения культурного наследия и природного ландшафта.

Возникновениеархитектурыидизайнанаразных этапах общественного развития. Единство функционального и художественного – целесообразностии красоты.

Графический дизайн.

Композиция какосновареализации замыславлюбойтвор ческой деятельности.

Основыформальнойкомпозициивконструктивныхискусствах.

Элементы композиции в графическом дизайне: пятно, линия, цвет, буква, текст иизображение.

Формальная композиция как композиционное построение на основе сочетаниягеометрическихфигур, безпредметногосодержания.

Основныесвойствакомпозиции: целостностьисоподчинённость элементов.

Ритмическая организация элементов: выделение доминанты, симметрияиасимметрия, динамическая истатичная композиция, контраст, нюанс, акцент, замкнутость или открытость композиции.

Практические упражнения посозданию композиции свариативным ритмическим расположением гео метрических фигурнал поскости.

Рольцветаворганизациикомпозиционногопространства. Функциональные задачицветавконструкт ивныхискусствах.

Цвет и законы колористики. Применение локального цвета. Цветовой акцент, ритмцветовых форм, доминанта.

Шрифты ишрифтоваякомпозициявграфическомдизайне. Формабуквыкакизобразительно-смысловойсимвол.

Шрифти содержаниетекста. Стилизацияшрифта.

Типографика. Пониманиетипографскойстрокикакэлементаплоскостнойкомпозиции.

Выполнениеаналитическихипрактическихработпотеме «Буква—изобразительный элементком позиции».

Логотипкакграфическийзнак, эмблемаилистилизованный графический символ. Функциилоготипа. Шрифтовой логотип. Знаковый логотип.

Композиционные основы макетирования в графическом дизайнеприсоединениитекстанизображения.

Искусство плаката. Синтез слова и изображения. Изобразительный язык плаката. Композиционный монтаж изображения и текста в плакате, рекламе, поздравительнойоткрытке.

Многообразие форм графического дизайна. Дизайн книги и журнала. Элементы, составляющие конструкцию и художественное оформление книги, журнала.

Макетразворотакнигиилижурналапо

выбраннойтемеввидеколлажаилинаосновекомпьютерныхпрограмм.

Макетированиеобъёмно-пространственных композиций.

Композицияплоскостнаяипространственная. Композиционная организация пространства. Прочтен и еплоскостной композиции как «чертежа» пространства.

Макетирование.Введениевмакетпонятиярельефаместностии способыегообозначениянамакете.

Выполнениепрактических работпосозданию объёмно-пространственных композиций. Объём ипространство. Взаимосвязьобъектов в архитектурноммакете.

Структура зданий различных архитектурных стилей и эпох: выявление простыхобъёмов, образующих целостную постройку. Взаимное влияние объёмовиихсочетанийнаобразныйхарактер постройки.

Понятиетектоникикак выражение вхудожественной формеконструктивнойсущностисооруженияилогикиконструктивного соотношенияегочастей.

Роль эволюции строительных материалов и строительных технологийвизмененииархитектурных конструкций (перекрытия и опора—стоечнобалочная конструкция — архитектура сводов, каркасная каменная архитектура, металлический каркас, железобетония зыксовременной архитектуры).

Многообразиепредметногомира, создаваемого человеком. Функция вещииеё форма. Образвременив предметах, создаваемых человеком.

Дизайн предмета как искусство и социальное проектирование. Анализ формычерезвыявлениесочетающих сяобъёмов. Красота—наиболееполноевыявление функции предмета. Влияние развития технологий и материалов на изменение формыпредмета.

Выполнениеаналитических зарисовок формбытовых предметов.

Творческоепроектированиепредметов быта с определением их функцийиматериалаизготовления.

Цвет в архитектуре и дизайне. Эмоциональное и формообразующее значениецветавдизайнеиархитектуре.Влияниецветанавосприятиеформыобъектовархитектурыидизайн а.

Конструирование объектов дизайна или архитектурное макетированиес использованиемцвета.

Социальноезначение дизайна и архитектуры как среды жизни человека.

Образ и стиль материальной культуры прошлого. Смена стилей как отражениеэволюцииобразажизни,изменениямировоззрениялюдейиразвитияпроизводственных возмож ностей. Художественно-аналитический обзорразвития образно-стилевого языка архитектуры как этапов духовной, художественной иматериальной культуры разных народовиэ пох.

Архитектура народного жилища, храмовая архитектура, частный домвпредметно-пространственнойсреде жизниразныхнародов.

Выполнение заданий по теме «Архитектурные образы прошлых эпох» в видеаналитических зарисовокизвестных архитектурных памятниковпо фотографиямидругимвидамизображения.

Путиразвития современной архитектуры идизайна: городсегодня изавтра.

Архитектурнаяи градостроительная революция XXв.Еётехнологическиеи эстетические предпосылки и истоки. Социальный аспект «перестройки»вархитектуре.

Отрицание канонов и сохранение наследия с учётом нового уровня материальностроительнойтехники. Приоритетфункционализма. Проблема урбанизацииландшафта, безликостииа гре ссивностисреды современного города.

Пространствогородской среды. Исторические формыпланировкигородской средыи их связь собразо мжизнилю дей.

Рольцветавформированиипространства. Схема-планировкаи реальность.

Современныепоискиновойэстетикивградостроительстве. Выполнениепрактических работпотеме «Образсовременного городаи архитектурного стиля будущего»: фотоколлажа или фантазийной зарисовки города будущего.

Индивидуальныйобразкаждогогорода. Неповторимостьисторических кварталовизначение культурного наследия для современной жизнилю дей.

Дизайнгородскойсреды. Малыеархитектурные формы. Рольмалых архитектурных формиархитектурногодизайна ворганизации городской средыи индивидуальномобразегорода.

Проектирование дизайна объектов городской среды. Устройство пешеходных зон вгородах, установка городской мебели (скамьи, «диваны» и прочие), киосков, информационных блоков, блоков локального озеленения идругое.

Выполнение практической работы по теме «Проектирование дизайна объектовгородской среды» в виде создания коллажнографической композицииилидизайн-проектаоформлениявитринымагазина.

Интерьерипредметныймирвдоме. Назначение помещения и построение егоинтерьера. Дизайн пространственно-предметной среды интерьера.

Образно-стилевое единство материальной культуры каждой эпохи. Интерьер какотражение стиляжизниегохозяев.

Зонированиеинтерьера – создание многофункционального пространства.

Отделочныематериалы, введение фактуры и цветав интерьер.

Интерьеры общественных зданий (театр, кафе, вокзал, офис, школа).Выполнениепрактической и аналитической работы потеме.

«Рольвещивобразно-стилевомрешенииинтерьера»вформесозданияколлажнойкомпозиции.

Организацияархитектурно-ландшафтногопространства. Город в единствес ландшафтно-парковойсредой.

Основныешколыландшафтногодизайна. Особенностиландшафтарусской усадебной территориииз адачисохранения исторического наследия. Традицииграфического языкаландшафтных проектов.

Выполнениедизайн-проектатерриториипаркаилиприусадебногоучасткаввидесхемы-чертежа.

Единствоэстетическогоифункциональноговобъёмнопространственнойорганизациисредыжизнед еятельностилюдей.

Образчеловекаииндивидуальноепроектирование.

Организацияпространстважилойсреды какотражениесоциального заказаииндивидуальностичеловека, еговкуса, потребностейивозможностей. Образно-личностное проектированиевдизайнеиархитектуре.

Проектные работы по созданию облика частного дома, комнаты и сада. Дизайнпредметной среды в интерьере частного дома. Мода и культуракакпараметрысозданиясобственногокостюмаиликомплектаодежды.

Костюм как образ человека. Стиль в одежде. Соответствие материи и формы. Целесообразность и мода. Мода как ответ на изменения в укладе жизни, как бизнес и вкачестве манипулированиямассовымсознанием.

Характерныеособенности современной одежды. Молодёжная субкультураиподростковаямода. Унификацияодежды и индивидуальный стиль. Ансамбльвкостюме.Рольфантазииивкусавподбореодежды.

Выполнение практических творческих эскизовпо теме «Дизайн современнойодежды».

Искусствогримаипричёски. Формалицаипричёска. Макияждневной, вечерний и карнавальный. Гри мбытовой и сценический.

Имидж-дизайн и его связь с публичностью, технологией социального поведения, рекламой, общественной деятельностью.

Дизайн и архитектура – средства организации среды жизни людейистроительствановогомира.

Модуль№

4«Изображениевсинтетических, экранных видахиску сстваих удожественная фотография» (вариат ивный).

Синтетические-пространственно-

временныевидыискусства. Рольизображениявсинтетическихискусствах всоединении сословом, музыко й, движением.

Значениеразвитиятехнологийвстановленииновых видовискусства.

Мультимедиаиобъединениемножествавоспринимаемых человекоминформационных средствнаэк ране цифровогоискусства.

Художникиискусствотеатра.

Рождениетеатравдревнейшихобрядах. Историяразвитияискусстватеатра.

Жанровое многообразие театральных представлений, шоу, праздниковиихвизуальныйоблик.

Роль художника и виды профессиональной деятельности художникавсовременномтеатре.

Сценографияисозданиесценическогообраза. Сотворчествохудожника-постановщика сдраматургом, режиссёромиактёрами.

Рольосвещениявизуальномобликетеатральногодействия. Бутафорские, пошивочные, декорацион ные и и на виделения в на вид

Сценический костюм, грим и маска. Стилистическое единство в решении образаспектакля. Выражение вкостюм ехарактера персонажа.

Творчествохудожников-постановщиковвисторииотечественногоискусства(К. Коровин, И. Билибин, А. Головинидругиххудожников-постановщиков). Школьный спектакльира ботахудожника

поегоподготовке.

Художник в театре кукол и его ведущая роль как соавтора режиссёра и актёра впроцессе созданияобразаперсонажа.

Условностьиметафоравтеатральнойпостановкекакобразнаяиавторскаяинтерпретацияреальности

Художественнаяфотография.

Рождение фотографии как технологическая революция запечатления реальности. Искусство и технология. Историяфотографии: от дагеротипадокомпьютерных технологий.

Современные возможности художественной обработки цифровой фотографии. Картинамираи «Родиноведение» в фотографиях С.М.Прокудина-Горского.

Сохранённаяисторияи рольегофотографийвсовременнойотечественной культуре.

Фотография-искусствосветописи. Рольсветаввыявлении формы и фактуры

предмета.Примерыхудожественнойфотографиивтворчествепрофессиональныхмастеров.

Композициякадра, ракурс, плановость, графический ритм.

Умениянаблюдатьивыявлятьвыразительностьикрасоту

окружающейжизниспомощьюфотографии.

Фотопейзаж в творчестве профессиональных фотографов. Образные возможностичёрно-белойи цветной фотографии.

Рольтональных контрастовирольцветав эмоционально-образном восприятии пейзажа.

Роль освещения в портретном образе. Фотография постановочнаяидокументальная.

Фотопортрет в истории профессиональной фотографии и его связьс направлениямивизобразительномискусстве.

Портретвфотографии, егообщее и особенное посравнению сживописными графическим портретом. Опытвыполнения портретных фотографий.

Фоторепортаж.Образсобытиявкадре.Репортажныйснимок-свидетельствоисториииегозначениевсохранениипамятиособытии.

Фоторепортаж-дневникистории. Значение работывоенных фотографов.

Спортивныефотографии. Образ современностив репортажных фотографиях.

«Работатьдляжизни...»—фотографии Александра Родченко, ихзначение и влияние настиль эпохи.

Возможностикомпьютернойобработкифотографий, задачипреобразования фотографийиграницы достоверности.

Коллаж как жанр художественного творчества с помощью

различныхкомпьютерныхпрограмм.

Художественнаяфотографиякакавторскоевидениемира, как образвремениивлияниефотообразанажизньлюдей.

Изображениенискусствокино.

Ожившееизображение. Историякиноиегоэволюциякакискусства.

Синтетическая природа пространственно-временного искусства кино и составтворческогоколлектива. Сценарист—режиссёр—художник— операторвработенадфильмом. Сложносоставнойязыккино.

Монтажкомпозиционнопостроенных кадров-основаязыка киноискусства.

Художник-постановщикиегокомандахудожниковвработепосозданию фильма. Эскизы мест действия, образы и костюмы персонажей, раскадровка, чертежи ивоплощениевматериале. Пространствои предметы, историческая конкретность и художественный образ —видеорядхудожественного игрового фильма.

Создание видеоролика – от замысла до съёмки. Разные жанры – разные задачи вработе над видеороликом. Этапысоздания видеоролика.

Искусствоанимацииихудожник-

мультипликатор. Рисованные, кукольные мультфильмыи цифровая анимация. Уолт Диснейие гостудия. Ос обоелицоотечественной мультипликации, её знаменитые создатели.

Использованиеэлектронно-цифровыхтехнологийвсовременномигровомкинематографе.

Компьютернаяанимацияназанятияхвшколе. Техническоеоборудование и еговозможности для создания анимации. Коллективный характердеятельности созданию анимационного фильма. Выбор

технологии: пластилиновые мультфильмы, бумажная перекладка, сыпучая анимация.

Этапысозданияанимационногофильма. Требования икритериих удожественности.

Изобразительноеискусствонателевидении.

Телевидение – экранное искусство: средство массовой информации,

художественногоинаучногопросвещения, развлечения и организации досуга.

Искусство и технология. Создатель телевидения – русский инженер Владимир Козьмич Зворыкин.

Роль телевидения в превращении мира в единое информационное пространство. Картина мира, создаваемая телевидением. Прямой эфириегозначение.

Деятельность художника на телевидении: художники по свету, костюму, гриму, сценографический дизайником пьютер наяграфика.

Школьное телевидение и студия мультимедиа. Построение видеорядаихудожественногооформления.

Художническиероликаждогочеловекавреальнойбытийнойжизни.

Рольискусствавжизниобществаиеговлияниенажизнькаждогочеловека.

Планируемые результаты освоения программы по изобразительному искусствуна уровнеосновногообщегообразования.

Личностные результаты освоения федеральной рабочей программы основногообщего образования по изобразительному искусству достигаютсявединствеучебнойивоспитательнойдеятельности.

В центре программы по изобразительному искусству в соответствии с ФГОСобщегообразования находится личностное развитие обучающих ся, приобщение обучающих сякрос сийским традиционным духовным ценностям, социализация личности.

Программапризванаобеспечить достижение обучающимися личностных результатов, указанных во ФГОСООО: формирование уобучающих ся основроссийской идентичности, ценностные установкии соци альнозначимые качестваличности, духовно-нравственное развитие обучающих ся и отивацию к познанию и обучению, готовность к саморазвитию и всоциальнозначимой деятельности.

1) Патриотическоевоспитание.

Осуществляется через освоение обучающимися содержания традиций, истории исовременного развития отечественной культуры, выраженнойвеё архитектуре, народном, прикладном изобразительном искусстве. Воспитание патриотизмав процессе освоения особенностей и красоты от ечественной духовной жизни, выраженной в произведениях искусства, посвящённых различным подходам кизображению победам, торжественным человека, событиям, эпической илирической красоте отечественного пейзажа. Патриотические чувствавос питываю истории народного искусства, житейской изначениясимволическихсмыслов. Урокискусствавоспитываетпатриотизмневдекларативнойформе, ав процессесобственнойхудожественно-практической деятельности обучающегося, который чувственно-эмоциональному восприятию итворческом усозиданию художественного образа.

2) Гражданскоевоспитание.

Программа по изобразительному искусству направлена на активное приобщениеобучающихся мировой отечественной культуры. При этом реализуются задачи ценностям социализации гражданского обучающегося. Формируется чувстволичной причастностикжизнию бщества. Искусстворае сматривается как особый язык, развивающий коммуникативные умения. В рамкахизобразительного искусства происходит изучение художественной культуры и мировойистории искусства, углубляются интернациональные чувства обучающихся. Учебный предметспособствует пониманию особенностейжизниразных народовикрасотыразличных нац иональных эстетических идеалов. Коллективныетворческиеработы,а также участие проектах художественных создают условиядляразнообразнойсовместнойдеятельности, способствуют пониманию другого,

становлению чувстваличной ответственности.

3) Духовно-нравственноевоспитание.

духовная воплощена жизнь человечества,концентрирующаявсебеэстетический,художественныйинравственныймировойопыт,рас крытиекоторого составляет суть учебного предмета. Учебные задания внутреннего обучающегося воспитание эмоциональноразвитие мира его образной, чувственной сферы. Развитиет ворческого потенциала способствует ростусамосознания обучаю щегося,осознанию себякак личностиичлена общества. Ценностно-ориентационная деятельность коммуникативная на занятиях поизобразительному искусству способствуетосвоению базовых ценностей – формированию отношения к миру, жизни, человеку, семье, труду, культурекак духовному богатству общества и важному условию ощущения человеком полнотыпроживаемойжизни.

4) Эстетическоевоспитание.

Эстетическое (ot aisthetikos чувствующий, чувственный) этовоспитаниечувственнойсферыобучающегосянаосновевсегоспектраэстетических категорий: прекрасное, безобразное, трагическое, комическое, высокое, низменное. понимается изображениии в создании предметно-пространственной среды воплощение как постоянного поиска идеалов, веры, надежд, представлений о добре и зле. Эстетическое воспитание является важнейшимкомпонентомиусловиемразвитиясоциальнозначимыхотношенийобучающихся. Способств уетформированиюценностныхориентацийобучающихсявотношениик окружающим людям, стремлению к их пониманию, отношению к семье, к мирнойжизни как главному принципу общежития, самому себекаксамореализующейсяиответственнойличности, способнойк позитивному действию в условиях сор евновательнойконкуренции. Способствуетформированию ценностного отношения кприроде, труду, иску сству,культурномунаследию.

5) Ценностипознавательной деятельности.

Впроцессехудожественнойдеятельностиназанятияхизобразительнымискусством ставятся задачи воспитания наблюдательности – умений активно,тоестьвсоответствиисоспециальнымиустановками,видетьокружающиймир.Воспитывается м оциональноокрашенный интерескжизни. Навыкии сследовательской деятельности развиваются в процессе учебных проектовнаурокахизобразительного искусства и привыполнении заданий культурно-исторической направленности.

6) Экологическоевоспитание.

Повышение уровня экологической культуры, осознание глобального характераэкологических проблем, активное неприятие действий, приносящих вред окружающейсреде, воспитывается в процессе художественно-эстетическогонаблюдения природы, еёобраза впроизведенияхискусства иличнойхудожественно-творческойработе.

7) Трудовоевоспитание.

Художественноэстетическоеразвитиеобучающихсяобязательнодолжноосуществлятьсявпроцесселичнойхудожествен но-творческойработысосвоениемхудожественных материалов и специфики каждого трудоваяисмысловаядеятельностьформируеттакиекачества, как навыкипрактической (нетеоретиковиртуальной)работысвоимируками, формирование умений преобразования реального жизненного оформления, удовлетворениеотсоздания реального практического продукта. Воспитываются качества упорства, стремл результату, понимание эстетики трудовой деятельности. также умениясотрудничества, коллективнойтрудовойработы, работывкомандеобязательныетребования копределённым заданиям программы.

8) Воспитывающаяпредметно-эстетическаясреда.

Впроцессехудожественно-эстетическоговоспитанияобучающихсяимеетзначение организация пространственной среды общеобразовательной организации. Приэтом обучающиеся должны быть

активными участниками (а не только потребителями)еёсозданияиоформленияпространствавсоответствиисзадачамиобщеобразовательной организации, среды, календарными событиями школьной жизни. Эта деятельность обучающихся, как и сам образ предметно-пространственной средыобщеобразовательной организации, оказывает активное воспитательное воздействие ивлияетнаформированиепозитивныхценностныхориентацийивосприятиежизниобучающихся.

В результате освоения программы по изобразительному искусствунауровнеосновногообщегообразования уобучающегося будутсформированы познавательные универсальные учебные действия, коммуникативные универсальные учебные действия.

<u>Уобучающегосябудутсформированыследующиепространственныепредставленияисенсорныеспо</u> собностикакчасть универсальных познавательных учебных действий:

сравнивать предметные и пространственные объекты по заданным основаниям; характеризовать формупредмета, конструкции;

выявлять положение предметной формы в пространстве; обобщать формусоставной конструкции; анализировать структуру предмета, конструкции, пространства, зрительного образа;

структурироватьпредметно-пространственныеявления;

сопоставлять пропорциональное соотношение частей внутри целогоипредметовмеждусобой;

абстрагировать образ реальности в построении плоской или пространственнойкомпозиции.

<u>Уобучающегосябудутсформированыследующиебазовыелогическиеиисследовательскиедействия</u> какчастьуниверсальных познавательных учебных действий:

выявлять и характеризовать существенные признаки явлений художественнойкультуры;

сопоставлять, анализировать, сравнивать и оценивать с позиций эстетических категорийявления и скусства и действительности;

классифицировать произведения искусства по видам и, соответственно,поназначениювжизнилюдей;

ставить и использовать вопросы как исследовательский инструмент познания; вестиисследовательскую работупосбору информационного материала

по установленнойиливыбраннойтеме;

самостоятельноформулироватьвыводыиобобщенияпорезультатамнаблюденияилиисследования, аргументированнозащищатьсвоипозиции.

<u>У обучающегося будут сформированы следующие умения работатьс</u> информациейкакчасть универсальных познавательных учебных действий:

использоватьразличныеметоды, в том числе электронные технологии, для поиска и отбора и нформации на основе образовательных задачизаданных критериев;

использоватьэлектронныеобразовательныересурсы;

уметьработатьсэлектроннымиучебнымипособиямииучебниками;

выбирать, анализировать, интерпретировать, обобщать исистематизировать информацию, представ ленную в произведениях искусства, в текстах, таблицахисхемах;

самостоятельноготовитьинформациюназаданную или выбранную тему

в различных видах её представления: в рисунках и эскизах, тексте, таблицах, схемах, электронных презентациях.

Уобучающегосябудутсформированыследующиеуниверсальныекоммуникативные действия: понимать искусствовкачествеособогоязыкаобщения—межличностного (автор

– зритель),междупоколениями,международами;

восприниматьиформулироватьсуждения, выражать эмоциив соответствии сцелямии условиями общения, развивая способность к эмпатии и опираясьна восприятие окружающих;

вестидиалогиучаствовать в дискуссии, проявля я уважительное отношение коппонентам, сопоставля ть свои суждения суждения миучастников общения, выявля я икорректно, доказательноот стаивая свои поз иции воценке и понимании обсуждаемого явления, находить общее решение и разрешать конфликты на основе общих позиций и учёта интересов;

публичнопредставлятьиобъяснятьрезультатысвоеготворческого, художественногоилиисследоват

ельскогоопыта;

взаимодействовать,сотрудничатьвколлективнойработе,приниматьцельсовместнойдеятельности истроитьдействияпоеёдостижению,договариваться,проявлять готовность руководить,выполнять поручения,подчиняться, ответственноотноситьсякзадачам,своейроливдостиженииобщегорезультата.

<u>У обучающегося будут сформированы следующие умения самоорганизации какчастьуниверсальных регулятивных учебных действий:</u>

осознавать или самостоятельноформулироватьцель ирезультатвыполненияучебных задач, осознанноподчиня япоставленной целисовершаемые учебные дейс твия, развивать мотивыи интересы своей учебной деятельности;

планироватьпутидостиженияпоставленных целей, составлять алгоритм действий, осознанновыбир ать наиболее эффективные способырешения учебных, познавательных, художественно-творческих задач; уметь организовывать своёрабочее местодля практической работы, сохраня я порядок вокружающем пространстве и бережноотнося съкисполь зуемым материалам.

<u>Уобучающегосябудутсформированыследующиеумениясамоконтролякакчастьуниверсальныхрег</u> улятивныхучебныхдействий:

соотносить свои действия с планируемыми результатами,

осуществлятьконтрольсвоейдеятельностивпроцесседостижениярезульта

та:

владеть основами самоконтроля, рефлексии, самооценки на основесоответствующихцелямкритериев.

<u>Уобучающегосябудутсформированыследующиеуменияэмоциональногоинтеллекта</u> <u>какчастьуниверсальныхрегулятивныхучебныхдействий:</u>

развивать способность управлять собственными эмоциями, стремитьсякпониманию эмоцийдругих;

уметьрефлексироватьэмоциикакоснованиедляхудожественноговосприятияискусства исобственнойхудожественнойдеятельности;

развиватьсвоиэмпатическиеспособности,способностьсопереживать,пониматьнамеренияипережи ваниясвоиидругих;

признаватьсвоёичужоеправо наошибку;

работатьиндивидуальноивгруппе;продуктивноучаствоватьвучебномсотрудничестве, совместной деятельности со сверстниками, с педагогамиимежвозрастномвзаимодействии.

Предметные результаты освоения программы по изобразительному искусствусгруппированыпоучебныммодулямидолжныотражатьсформированностьумений.

Модуль№1«Декоративно-прикладноеинародноеискусство»:

знатьомногообразиивидовдекоративно-прикладногоискусства:народного,

классического, современного, искусства, промыслов;

понимать связь декоративно-прикладного искусства с бытовыми потребностямилюдей, необходимость присутствияв предметноммире ижилой среде;

иметь представление (уметь рассуждать, приводить примеры) омифологическомимагическомзначении орнаментального формления жилой средыв древней истории человечества, о присутствии в древних орнаментах символического описания мира;

характеризоватькоммуникативные,познавательныеикультовыефункциидекоративноприкладногоискусства;

уметь объяснять коммуникативное значение декоративного образав организации межличностных отношений, в обозначении социальной роли человека, воформлениипредметнопространственнойсреды;

распознаватьпроизведения декоративно-прикладногоискусствапоматериалу(дерево, металл, керамика, текстиль, стекло, камень, кость, другие материалы), уметьхарактеризоватьнеразрывную связьдекораиматериала;

распознаватьиназыватьтехникиисполненияпроизведенийдекоративно-прикладного искусства в

В

разных материалах: резьба, роспись, вышивка, ткачество, плетение, ковка, другие техники;

знатьспецификуобразногоязыкадекоративногоискусства-

егознаковую природу, орнаментальность, стилизацию изображения;

различатьразныевидыорнаментапосюжетнойоснове:геометрический,растительный,зооморфный, антропоморфный;

владетыпрактическиминавыкамисамостоятельноготворческогосозданияорнаментовленточных,с етчатых,центрических;

знать о значении ритма, раппорта, различных видов симметрии в построенииорнаментаиуметьприменять этизнания в собственных творческих декоративных работах;

овладетьпрактическиминавыкамистилизованного-

орнаментальноголаконичногоизображения деталей природы, стилизованного обобщённого изображения представителей животногомира, сказочных имифологических персонажей сопоройнатрадиционные образымирового искусства;

знатьособенностинародногокрестьянскогоискусствакакцелостногомира,впредметнойсредекотор оговыраженоотношениечеловекактруду,кприроде,кдобруизлу,кжизнивцелом;

уметьобъяснятьсимволическоезначениетрадиционных знаковнародногокрестьянского искусства (солярные знаки, древо жизни, конь, птица, мать-земля);

знать и самостоятельно изображать конструкцию традиционного крестьянскогодома, его декоративное убранство, уметь объяснять функциональное, декоративное исимволическоеединствоегодеталей, объяснять крестьянский домкакотражение уклада крестьянской жизнии памятникархитектуры;

иметь практический опыт изображения характерных традиционных предметовкрестьянскогобыта;

освоитьконструкциюнародногопраздничногокостюма, егообразныйстройисимволическоезначен иеегодекора, знатьоразнообразииформиукрашенийнародного праздничного костюма различных регионов страны, уметь изобразить илисмоделировать традиционный народный костюм;

осознаватьпроизведениянародногоискусствакакбесценноекультурноенаследие,хранящеевсвоих материальныхформахглубинныедуховныеценности;

знать и уметь изображать или конструировать устройство традиционных жилищразных народов, например, юрты, сакли, хаты-мазанки, объяснять семантическое значение деталейконструкции идекора, их связь сприродой, трудомибытом;

иметьпредставлениеираспознавать примеры декоративногооформления

жизнедеятельности — быта, костюма разных исторических эпох и народов (например,ДревнийЕгипет,ДревнийКитай,античныеГрецияиРим,ЕвропейскоеСредневековье), понимать разнообразие образов декоративно-прикладного искусства,егоединствоицелостностьдлякаждойконкретнойкультуры,определяемыеприроднымиуслов иямиисложившийсяисторией;

объяснять значение народных промыслови традиций художественногоремеславсовременнойжизни;

рассказывать о происхождении народных художественных промыслов,осоотношенииремеслаиискусства;

называтьхарактерные черты орнаментовиизделийря да отечественных народных художественных промыслов;

характеризоватьдревниеобразынародногоискусствавпроизведенияхсовременныхнародныхпром ыслов;

уметьперечислятьматериалы,используемыевнародныххудожественныхпромыслах:дерево,глина, металл,стекло;

различатьизделиянародныххудожественныхпромысловпоматериалуизготовленияитехникедекор а;

объяснять связь между материалом, формой и техникой декоравпроизведенияхнародных промыслов;

иметьпредставлениеоприёмахипоследовательностиработыприсозданииизделийнекоторыххудож

ественныхпромыслов;

уметь изображать фрагменты орнаментов, отдельные сюжеты,

деталиилиобщийвидизделийрядаотечественных художественных промыслов;

характеризоватьрольсимволическогознакавсовременнойжизни(герб,эмблема,логотип,указующи йилидекоративныйзнак)ииметьопыттворческогосозданияэмблемыилилоготипа;

пониматьиобъяснятьзначениегосударственнойсимволики,иметьпредставление означенииисодержаниигеральдики;

уметьопределятьиуказыватьпродуктыдекоративно-

прикладнойхудожественнойдеятельностивокружающей предметно-

пространственной среде, обычной жизненной обстановке ихарактеризовать их образное назначение;

ориентироватьсявширокомразнообразиисовременногодекоративно-прикладного искусства, различать по материалам, технике исполнения

художественноестекло, керамику, ковку, литьё, гобеленидругое;

овладевать навыками коллективной практической творческой работыпооформлению пространствашкольных праздников.

Модуль№2«Живопись,графика,скульптура»:

характеризоватьразличиямеждупространственнымиивременнымивидамиискусства иихзначениевжизнилюдей;

объяснятьпричиныделенияпространственныхискусств навиды;

знать основные виды живописи, графики и скульптуры, объяснятьихназначениевжизнилюдей.

1) Языкизобразительного искусстванего выразительныесредства:

различать и характеризовать традиционные художественные материалыдляграфики, живописи, скульптуры;

осознаватьзначениематериалавсозданиихудожественногообраза,уметьразличать иобъяснятьрольхудожественногоматериалавпроизведенияхискусства;

иметьпрактическиенавыкиизображениякарандашамиразнойжёсткости,фломастерами, углём, пастелью и мелками, акварелью, гуашью, лепкойизпластилина,атакжеиспользоватьвозможностиприменятьдругиедоступныехудожественныема териалы;

иметьпредставлениеоразличныххудожественныхтехникахвиспользовании

художественныхматериалов;

пониматьрольрисункакакосновыизобразительнойдеятельности;

иметь опыт учебного рисунка – светотеневого изображения объёмных форм;знатьосновылинейнойперспективыиуметьизображатьобъёмные

геометрическиетеланадвухмернойплоскости;

знатьпонятия графическойграмотыизображенияпредмета«освещённаячасть»,

«блик», «полутень», «собственная тень», «падающая тень» и уметьихприменятьвпрактикерисунка;

понимать содержание понятий «тон», «тональные отношения» и иметь опыт ихвизуальногоанализа;

обладатьнавыкомопределенияконструкциисложных форм, геометризацииплоскостных и объёмных форм, умением соотносить между собой пропорции частейвнутрицелого;

иметь опыт линейного рисунка, понимать выразительные возможности линии;иметьопыттворческогокомпозиционногорисункавответназаданнуюучебную задачуили каксамостоятельноетворческоедействие;

знатьосновыцветоведения:характеризоватьосновныеисоставныецвета,дополнительныецвета—изначениеэтихзнанийдляискусства живописи;

определять содержание понятий «колорит», «цветовые отношения», «цветовойконтраст»ииметь навыки практической работы гуашью и акварелью;

иметь опыт объёмного изображения (лепки) и начальные представленияо пластической выразительности скульптуры, соотношении пропорцийвизображениипредметовилиживотных.

2) Жанрыизобразительногоискусства:

объяснять понятие «жанры в изобразительном искусстве», перечислять жанры; объяснять разницумеждупредметомизображения, сюжетомисодержанием произведения искусства.

3) Натюрморт:

характеризоватьизображениепредметногомиравразличныеэпохиисториичеловечестваиприводит ьпримерынатюрмортавевропейскойживописиНовоговремени;

рассказывать о натюрморте в истории русского искусства и роли натюрморта вотечественном искусстве XX в., опираясь на конкретные произведения отечественных художников;

знать и уметь применять в рисунке правила линейной перспективыиизображенияобъёмногопредметавдвухмерномпространстве листа;

знатьобосвещениикаксредствевыявленияобъёмапредмета, иметьопытпостроения композиции натюрморта: опыт разнообразного расположения предметов налисте, выделения доминанты и целостного соотношения всех применяемых средстввыразительности;

иметьопытсозданияграфическогонатюрморта;

иметьопытсозданиянатюрмортасредствамиживописи.

4) иметьопытразработкикомпозициинавыбраннуюисторическуютему(художественный проект): сбор материала, работа над эскизами, Портрет:

иметь представление об истории портретного изображения человека в разныеэпохикакпоследовательностиизмененийпредставленияочеловеке;

сравнивать содержание портретного образа в искусстве Древнего Рима, эпохиВозрожденияиНовоговремени;

понимать, чтовхудожественномпортретеприсутствуеттакжевыражение идеалов эпохии авторская позициях удожника;

узнаватыпроизведения иназываты именанескольких великих портретистовевропейского искусства (Леонардо да Винчи, Рафаэль, Микеланджело, Рембрандтидругих портретистов);

уметьрассказывать историю портрета врусскомизобразительном искусстве, называть имена великих художников-портретистов (В. Боровиковский, А. Венецианов, О. Кипренский, В. Тропинин, К. Брюллов, И. Крамской, И. Репин, В. Суриков, В. Серовидругиеавторы);

знать и претворять в рисунке основные позиции конструкции головы человека,пропорциилица,соотношениелицевойичерепнойчастейголовы;

иметыпредставлениеоспособахобъёмногоизображенияголовычеловека,создавать

зарисовкиобъёмной конструкции головы, понимать термин «ракурс» и определятьегонапрактике;

иметь представление о скульптурном портрете в истории искусства, овыражении характерачеловека и образа эпохивскульптурном портрете;

иметьначальныйопытлепкиголовы человека;

приобретать опыт графического портретного изображения как нового для себявиденияиндивидуальностичеловека;

иметьпредставление о графических портретах мастеров разных эпох,оразнообразииграфических средстввизображении образа человека;

уметь характеризовать роль освещения как выразительного средстваприсозданиихудожественногообраза;

иметь опыт создания живописного портрета, понимать роль цвета в созданиипортретного образа как средства выражения настроения, характера, индивидуальностигерояпортрета;

иметь представление о жанре портрета в искусстве XX в. – западномиотечественном.

5) Пейзаж:

иметьпредставлениеиуметьсравниватьизображение пространства вэпохуДревнегомира,вСредневековомискусствеивэпохуВозрождения;

знать правила построения линейной перспективы и уметь применятьихврисунке; определять содержание понятий: линия горизонта, точка схода, низкийивысокийгоризонт, перспективные сокращения,

центральнаяиугловаяперспектива;

знать правила воздушной перспективы и уметь их применять на практике;

характеризовать особенности изображения разных состояний природы в романтическом пейзаже и пейзаже творчества импрессионистовипостимпрессионистов;

иметьпредставлениеоморскихпейзажахИ. Айвазовского;

иметь представление об особенностях пленэрной живописииколористическойизменчивостисостоянийприроды;

знать и уметь рассказывать историю пейзажа в русской живописи, характеризуяособенностипониманияпейзажавтворчестве А. Саврасова, И. Шишкина, И. Левитанаих удож ников XXв. (повыбору);

уметь объяснять, как в пейзажной живописи развивался образ отечественнойприродыикаковоегозначениевразвитиичувстваРодины;

иметьопытживописногоизображенияразличных активновыраженных состояний природы;

иметь опыт пейзажных зарисовок, графического изображения природыпопамятиипредставлению;

иметь опыт художественной наблюдательности как способа развития интереса кокружающемумируиегохудожественно-поэтическомувидению;

иметь опыт изображения городского пейзажа — по памяти или представлению; обрестинавыкивос приятия образностигородского пространства

каквыражениясамобытноголицакультурыи историинарода;

пониматьиобъяснятьролькультурногонаследиявгородскомпространстве,

задачи егоохраныисохранения.

Бытовойжанр:

Характеризовать роль изобразительного искусства в

формированиипредставленийожизнилюдейразных эпохинародов;

уметь объяснятьпонятия «тематическая картина», «станковая живопись»,

«монументальная живопись», перечислять основные жанры тематической

картины; различать тему, сюжети содержание вжанровой картине, выявлять образ

нравственныхиценностных смыслов вжанровой картине;

иметьпредставлениеокомпозициикакцелостностиворганизациихудожественныхвыразительных редств, взаимосвязивсехкомпонентовхудожественногопроизведения;

объяснятьзначение художественного изображения бытовой жизни людейвпониманииисториичеловечестваисовременнойжизни;

осознаватьмногообразиеформорганизациибытовойжизнииодновременноединствомиралюдей;

иметь представление об изображении труда и повседневных занятий человека вискусстве разных эпох и народов, различать произведения разных культурпоихстилистическимпризнакамиизобразительнымтрадициям(ДревнийЕгипет,Китай,античны ймиридругие);

иметь опыт изображения бытовой жизни разных народов в контексте традицийихискусства;

характеризоватьпонятие «бытовойжанр» иуметьприводитьнесколькопримеровпроизведений евро пейского и отечественного искусства;

обрестиопытсозданиякомпозициинасюжетыизреальнойповседневнойжизни,обучаясьхудожеств еннойнаблюдательностииобразномувидениюокружающейдействительности.

Исторический жанр:

.;

характеризовать исторический жанр в истории искусства и объяснятьегозначениедляжизниобщества, уметьобъяснить, почемуисторическая картинасчиталась самымвысокимжанромпроизведений изобразительного искусства;

знать авторов, узнавать и уметь объяснять содержание таких картин,как«ПоследнийденьПомпеи» К. Брюллова, «БоярыняМорозова» идругиекартиныВ.Сурикова,«БурлакинаВолге»И.Репина;

иметьпредставлениеоразвитииисторическогожанравтворчествеотечественныххудожниковХХв

уметь объяснять, почему произведения на библейские, мифологические темы,сюжетыоб

античных героях принятоотносить кисторическом ужанру;

узнаватьиназыватьавторовтакихпроизведений, как «Давид» Микеланджело,

«Весна»С.Боттичелли;

знатьхарактеристикиосновныхэтаповработыхудожниканадтематическойкартиной: периода эскизов, периода сбора материала и работы над этюдами, уточненияэскизов, этаповработынадосновнымхолстом;

работанадкомпозицией.

Библейскиетемывизобразительномискусстве:

знатьозначениибиблейскихсюжетоввисториикультурыиузнаватьсюжетыСвященнойисториивпр оизведенияхискусства;

объяснятьзначениевеликих-вечных темвискусствена основесю жетов Библии ...

как «духовнуюось», соединяющую жизненные позиции разных поколений;

знать, объяснять содержание, узнавать произведения великих европейских художников набиблейски етемы, такие как «Сикстинская мадонна» Рафаэля, «Тайная вечеря» Леонардо да

Винчи, «Возвращениеблудногосына» и «Святое семейство» Рембрандта идругие произведения,

вскульптуре«Пьета» Микеланджелоидругихскульптурах;

знатьокартинахнабиблейскиетемывисториирусскогоискусства;

уметь рассказывать о содержании знаменитых русских картин на библейскиетемы,таких как «Явление Христа народу» А. Иванова, «Христос в пустыне»И. Крамского, «Тайная вечеря» Н. Ге, «Христос и грешница» В. Поленова и другихкартин;

иметьпредставление о смысловом различии между иконой и картинойна библейскиетемы:

иметь знания о русской иконописи, о великих русских иконописцах: АндрееРублёве, Феофане Греке, Дионисии;

воспринимать искусство древнерусской иконописи как уникальное и высокоедостижение отечественной культуры;

объяснятьтворческийидеятельныйхарактервосприятияпроизведенийискусства наосновехудожественнойкультурызрителя;

уметь рассуждать о месте и значении изобразительного искусства в культуре, вжизниобщества,вжизничеловека.

Модуль№3«Архитектураидизайн»:

характеризоватьархитектуруидизайнкакконструктивныевидыискусства, тоестьискусствахудожес твенногопостроения предметно-пространственной средыжизнилюдей;

объяснятьрольархитектурыидизайнавпостроениипредметно-

пространственной средыжизнедеятельностичеловека;

рассуждать о влиянии предметно-пространственной среды на чувства, установкииповедениечеловека;

рассуждатьотом, какпредметно-

пространственная среда организует деятельность человека и представления осамом себе;

объяснять ценность сохранения культурного наследия, выраженноговархитектуре, предметахтрудаибыта разныхэпох.

Графический дизайн:

объяснять понятие формальной композиции и её значение как основыязыкаконструктивныхискусств;

объяснятьосновные средства-требования ккомпозиции;

уметь перечислять и объяснять основные типы формальной композиции; составлять различные формальные композициина плоскостив зависимости отпоставленных задач;

выделятьпритворческомпостроениикомпозициилистакомпозиционную домина нту;

составлять формальные композиции на выражение в них движения и статики; осваивать навыкивариативностивритмической организациилиста; объяснять рольцветавконструктивных искусствах;

различатьтехнологиюиспользования цвета вживописиивконструктивныхискусствах; объяснятьвыражение «цветовойобраз»;

применятьцветвграфическихкомпозицияхкакакцентилидоминанту,объединённыеоднимстилем; определять шрифткак графическийрисунок начертания букв,объединённыхобщимстилем,отвечающийзаконамхудожественнойкомпозиции;

соотноситьособенностистилизациирисункашрифтаисодержаниетекста,различать «архитектуру» шрифтаиособенностишрифтовых гарнитур, иметьопыттворческоговоплощения шрифтовой композиции (буквицы);

применятьпечатноеслово,типографскуюстрокувкачествеэлементовграфическойкомпозиции;

объяснять функции логотипа как представительского знака, эмблемы, торговоймарки,различать шрифтовой изнаковый видылоготипа,иметь практический опытразработкилоготипанавыбранную тему;

приобрести творческий опыт построения композиции плаката, поздравительнойоткрытки или рекламы на основе соединения текстаиизображения;

иметьпредставление об искусстве конструирования книги, дизайне журнала, иметь практический творческий опыт образного построения книжного и журнального разворотов в качестве графических композиций.

9) Социальноезначение дизайна и архитектуры как средыжизничеловека: иметь опыт построения объёмно-пространственной композиции какмакета

архитектурногопространствавреальнойжизни;

выполнять построение макета пространственно-объёмной композициипоегочертежу; выявлять структуру различных типов зданий и характеризовать влияние объёмови их сочетаний на образный характер постройки и её

влияниенаорганизациюжизнедеятельностилюдей;

знатьоролистроительногоматериалавэволюцииархитектурных конструкцийиизменении обликаар хитектурных сооружений;

иметьпредставление, каквархитектурепроявляютсямировоззренческие изменения вжизниобществ аикакизменение архитектурывлияет нахарактерорганизации и жизнедеятельностилю дей;

иметь знания и опыт изображения особенностейархитектурно-

художественных стилейразных эпох, выраженных впостройках общественных зданий, храмовой архитектуре и частном строительстве, ворганизации городской среды;

характеризоватьархитектурные иградостроительные изменения в культуреновей шеговремени, сов ременный уровень развитият ехнологий иматериалов, рассуждать о социокультурных противоречиях в организации современной городской средыи поисках путей их преодоления;

знатьозначениисохраненияисторическогообликагородадлясовременнойжизни, сохранения архитектурного наследия как важнейшего фактора историческойпамятиипониманиясвоейидентичности;

определять понятие «городская среда»; рассматривать и объяснять планировкугорода как способорганизацииобразажизнилюдей;

знать различные виды планировки города, иметь опыт разработки построениягородскогопространстваввидемакетнойилиграфическойсхемы;

характеризоватьэстетическоеиэкологическоевзаимноесосуществованиеприродыиархитектуры,и метьпредставлениеотрадицияхландшафтно-парковойархитектурыишколахландшафтногодизайна;

объяснять роль малой архитектуры и архитектурного дизайна в установке связимеждучеловекомиархитектурой,в«проживании»городскогопространства;

иметьпредставлениеозадачахсоотношения функционального иобразногов построении формы предметов, создаваемых людьми, видеть образ времениихарактер жизнедеятельностичеловека впредметахегобыта;

объяснять, в чём заключается взаимосвязь формы и материала при построениипредметного мира, объяснять характер влияния цвета на восприятие человеком формыобъектовархитектурыидизайна;

иметь опыт творческого проектирования интерьерного пространствадляконкретных задач жизнедеятельностичеловека;

объяснять, какводеждепроявляются характерчеловека, егоценностные позиции и конкретные намер ения действий, объяснять, чтотакое стиль водежде;

иметьпредставлениеобисториикостюмависторииразныхэпох,характеризоватьпонятиемодыводе жде;

объяснять, как в одежде проявляются социальный статус человека,его ценностные ориентации, мировоззренческие и деальных арактердеятельности;

иметь представление о конструкции костюма и применении законов композициивпроектированииодежды, ансамблевкостюме;

уметь рассуждать о характерных особенностях современной моды, сравниватьфункциональные особенности современной одеждыстрадиционными функциями одежды про шлых эпох;

иметьопытвыполненияпрактическихтворческихэскизовпотеме«Дизайнсовременной одежды», создания эскизов молодёжной одежды для разных жизненных задач (спортивной, праздничной, повседневной идругих);

различатьзадачиискусстватеатральногогримаибытовогомакияжа,иметьпредставление об имидждизайне, его задачах и социальном бытовании, иметь опытсоздания эскизов длямакияжа театральных образовиопыт бытовогомакияжа, определять эстетически еиэтическиеграницы применениямакияжа истилистики причёски в повседневном быту.

Модуль№4«Изображениевсинтетических,экранныхвидахискусстваихудожественнаяфотог рафия»(вариативный):

знатьо синтетической природе – коллективности творческого процессавсинтетических искусствах, синтезирующих выразительные средства разных видовхудожественноготворчества;

пониматьихарактеризоватьрольвизуальногообразавсинтетическихискусствах;

иметь представление о влиянии развития технологий на появление новых видовхудожественноготворчестваиихразвитиипараллельнострадиционнымивидамиискусства.

10) Художникиискусствотеатра:

иметьпредставлениеобисторииразвитиятеатраижанровоммногообразиитеатральныхпредставлен ий;

знатьоролихудожникаивидахпрофессиональнойхудожническойдеятельностивсовременномтеатр е;

иметь представление о сценографии и символическом характере сценическогообраза;

пониматьразличиемеждубытовымкостюмомвжизниисценическимкостюмом театрального персонажа, воплощающим характер героя и его эпохувединствевсегостилистическогообраза спектакля;

иметьпредставлениеотворчественаиболееизвестныххудожников-постановщиков в истории отечественного искусства (эскизы костюмов идекорацийвтворчествеК.Коровина,И.Билибина,А.Головинаи другиххудожников);

иметь практический опыт создания эскизов оформления спектакляпо выбранной пьесе, иметь применять полученные знания при постановке школьногоспектакля;

объяснять ведущую рольхудожника кукольного спектакляка к соавторарежиссёра и актёра в процессе создания образа персонажа;

иметь практический навык игрового одушевления куклы из простых бытовыхпредметов;

понимать необходимость зрительских знаний и умений – обладания зрительскойкультурой для восприятия произведений художественного творчестваипониманияихзначениявинтерпретацииявленийжизни.

11) Художественнаяфотография:

иметьпредставлениеорождениииисториифотографии,осоотношениипрогресса технологий и развитии искусства запечатления реальности в зримых образах;уметь объяснять

понятия «длительность экспозиции», «выдержка», «диафрагма»;

иметь навыки фотографирования и обработки цифровых фотографийс помощью компьютерныхграфическихредакторов;

уметь объяснять значение фотографий «Родиноведения» С.М. Прокудина-Горскогодля современных представлений об истории жизнивнашейстране;

различать и характеризовать различные жанры художественной фотографии;объяснять роль света как художественного средства в искусстве фотографии;понимать, как в художественной фотографии проявляются средства

выразительности изобразительного искусства, и стремиться к их применениювсвоейпрактикефотографирования;

иметьопытнаблюденияихудожественно-

эстетическогоанализахудожественных фотографий известных профессиональных мастеров фотографии; иметь опыт применения знаний о художественно-образных критериях к к омпозиции к адраприсамостоятельном фотографировании окружающей жизни;

обретать опыт художественного наблюдения жизни, развивая познавательныйинтерес ивниманиекокружающемумиру, к людям;

уметьобъяснятьразницувсодержанииискусстваживописнойкартины,графическогорисункаифото снимка,возможностииходновременногосуществованияиактуальностивсовременнойхудожественнойк ультуре;

понимать значение репортажного жанра, роли журналистовфотографоввисторииXXв.исовременноммире;

иметь представление о фототворчестве А. Родченко, о том, какегофотографиивыражаютобразэпохи, его авторскую позицию, и овлиянии егофотографийнастиль эпохи;

иметьнавыкикомпьютернойобработкиипреобразованияфотографий.

12) Изображение и искусствокино:

иметь представление об этапах в истории кино и его эволюции как искусства;уметьобъяснять,почемуэкранноевремяивсёизображаемоевфильме,являясь

условностью, формируетулюдей восприятиереальногомира;

иметьпредставлениеобэкранныхискусствахкакмонтажекомпозиционнопостроенныхкадров;

знать и объяснять, вчём состоит работа художникапостановщикаиспециалистовегокомандыхудожниковвпериодподготовкиисъёмкиигровогофильма; объяснятьрольвидеовсовременной бытовойкультуре;

приобрестиопытсоздания

видеоролика, осваивать основные этапы создания видеоролика ипланировать своюработу посозданию видеоролика;

пониматьразличиезадачприсозданиивидеороликовразныхжанров:видеорепортажа,игровогокор откометражногофильма,социальнойрекламы,анимационногофильма,музыкальногоклипа,документа льного фильма;

осваивать начальные навыки практической работы по видеомонтажу на основесоответствующихкомпьютерныхпрограмм;

обрести навыккритическогоосмыслениякачестваснятыхроликов;

иметьзнанияпоисториимультипликациииуметьприводитьпримерыиспользованияэлектронноцифровыхтехнологийвсовременномигровомкинематографе;

иметьопыт анализа художественного образа и средств его достиженияв лучших отечественных мультфильмах; осознавать многообразие подходов, поэзию иуникальностьхудожественныхобразовотечественноймультипликации;

осваивать опыт создания компьютерной анимации в выбранной техникеивсоответствующейкомпьютернойпрограмме;

иметьопытсовместнойтворческойколлективнойработыпосозданию анимационного фильма.

13) Изобразительноеискусство нателевидении:

объяснять особую роль и функции телевидения в жизни обществакакэкранного искусства и средства массовой информации, художественногоинаучногопросвещения, развлечения и и обществакак экранного информации,

знать о создателе телевидения – русском инженере Владимире Зворыкине; осознавать рольтелевидения впревращении миравединое информационное пространство:

иметьпредставлениеомногихнаправленияхдеятельностиипрофессияххудожника

нателевидении;

применятьполученныезнанияиопыттворчествавработешкольноготелевиденияистудиимультим едиа;

пониматьобразовательные задачизрительской культуры и необходимость зрительских умений; осознавать значение художественной культуры для личностного духовно-

нравственногоразвитияисамореализации, определять местоирольхудожественной деятельностивсвоей жизниивжизниобщества.

2.1.14. Рабочаяпрограммаучебногопредмета «Музыка».

Рабочая программа по учебному предмету «Музыка» (предметнаяобласть «Искусство») (далее соответственно — программапомузыке,музыка)включаетпояснительнуюзаписку,содержаниеобучения,планируемые результатыосвоенияпрограммыпомузыке.

Пояснительная записка отражает общие цели и задачи изучения музыки, место вструктуре учебного плана, а также подходы к отбору содержания ипланируемым результатам.

Содержаниеобученияраскрываетсодержательныелинии, которыепредлагаются для изучения на уро внеосновного общего образования. Содержание обучения за вершается перечнем универсальных учебных действий (познавательных, коммуникативных ирегулятивных), которые возможноформировать средствамимузык и с учетом возрастных особенностей обучающихся на уровне основного общего образования.

Планируемыерезультатыосвоенияпрограммыпомузыкевключаютличностные, метапредметныеи предметныерезультатызавесьпериодобучениянауровнеосновногообщегообразования. Предметныерез ультаты, формируемые входе изучения музыки, сгруппированы поучебным модулям.

Пояснительнаязаписка.

Рабочая

программаразработанасцелью оказания методической помощи учителюму зыкив создании рабочей программы поучебному предмету.

Рабочая программапомузыкепозволитучителю:

реализовать в процессе преподавания музыки современные подходык формированию личностных, метапредметных и предметных результатов обучения, сформулированных в $\Phi \Gamma OCOO$;

определить и структурировать планируемые результаты обученияи содержание учебного предмета по годам обучения в соответствии с ФГОС ООО,федеральнойпрограммойвоспитания;

разработатькалендарно-тематическоепланированиесучетомособенностей

конкретногорегиона, образовательной организации, класса, используярекомендованное в программе примерное распределение учебного временина изучение определенного раздела (темы), атакже предложенные основные виды учебной деятельности для освоения учебногом атериала.

Музыка-

универсальный антропологический феномен, неизменноприсутствующий вовсех культурах и цивилизаци яхнапротяжении всей историичеловечества. Использувинто национно-

выразительные образы, онаспособнапорождать эстетические эмоции, разнообразные чувстваимысли, яр киехудожественные образы, для которых характерны, с одной стороны, высокий уровеньобобщенности, с другой — глубокая степень психологической вовлеченности личности. Эта особенность открывает уникальный потенциалдляразвития внутреннего мира человека, гармонизации его взаимоотношений ссамим собой, другимилюдьми, окружающим миром череззанятия музыкальнымиску сством.

Музыкадействуетнаневербальномуровнеиразвиваеттакиеважнейшиекачестваисвойства, какцело стноевосприятиемира, интуиция, сопереживание, содержательная рефлексия. Огромноезначение имеетм узыкавкачестве универсального языка, не требующего перевода, позволяющего пониматьи принимать образ жизни, способ мышления и мировоззрение представителей других народовикультур.

Музыка, являясь эффективным способом коммуникации, обеспечивает межличностное социальное взаимодействие людей, в том числе является средствомсохранения и передачи рожденных предыдущие векаи отраженных внародной, духовной смыслов. музыке,произведениях композиторовпрошлого. Особоезначение приобретает музыкальное воспитание в светецелей изадач укрепления национальной идентичности. Родные интонации, мелодиии ритмы являются квинтэссенцией культурного кода, сохраняющего в свернутом видевсю систему мировоззрения передаваемую музыкой толькочерезсознание, ноинаболееглубокомпредков, не подсознательном-уровне.

Музыка— временное искусство. В связи с этим важнейшим вкладомвразвитиекомплексапсихическихкачествличностиявляетсяспособностьмузыкиразвиватьчувст вовремени, чуткость краспознаванию причинно-следственных связейи логики развития событий, обогащать индивидуальный опыт в предвидении будущегоиегосравнении спрошлым.

Музыка обеспечивает развитие интеллектуальных и творческих способностейобучающегося, развиваетегоабстрактноемышление, памятьивоображение, формируетуме ния инавыкивсфереэмоциональногоинтеллекта, способствует самореализациии самопринятию личности. Такимобразоммузыкальное обучение и воспитание вноситогромный вкладвэсте тическое инравственное развитие обучающегося, формирование всей системыценностей.

образованияи Музыка жизненно необходима ДЛЯ полноценного воспитания обучающегося, развития его психики, эмоциональнойиинтеллектуальнойсфер, творческогопотенциала. Признание самоценноститворческого развития человека, уникального вклада искусства В образованиеивоспитание делаетнеприменимымикритерииутилитарности.

Основная цель реализации программы — воспитание музыкальной культуры какчасти всей духовной культуры обучающихся. Основным содержанием музыкальногообучения и воспитания является личный и коллективный опыт проживания и осознания специфического комплекса эмоций, чувств, образов, идей, порождаемых ситуациямиэстетического восприятия (постижение мирачерезпереживание, интонационно-

смысловоеобобщение, содержательный анализпроизведений, моделирование художественно-творческого процесса, самовыражение

черезтворчество).

<u>Впроцессеконкретизацииучебных целейих реализация осуществляется последующим направления</u> м:

становлениесистемыценностейобучающихся, развитиецелостногомиропонимания вединстве эмоциональной ипознавательной сферы;

развитиепотребностивобщенииспроизведениямиискусства,осознаниезначениямузыкальногоиск усствакакуниверсальнойформыневербальнойкоммуникациимеждулюдьмиразныхэпохинародов,эффе ктивногоспособаавто-коммуникации;

формированиетворческих способностей ребенка, развитиев нутренней мотивации кинтонационно-содержательной деятельности.

<u>Важнейшие задачи обучения музыке</u> на уровне основного общего образования:приобщениекобщечеловеческимдуховнымценностямчерезличный

психологическийопытэмоционально-эстетическогопереживания;

осознаниесоциальнойфункциимузыки,стремлениепонятьзакономерностиразвития музыкального искусства, условия разнообразного проявления ибытованиямузыкивчеловеческомобществе,спецификиее воздействияна человека;

формированиеценностныхличныхпредпочтенийвсферемузыкальногоискусства, воспитание уваж ительного отношения ксистемекультурных ценностей другихлюдей, приверженность парадигме сохранен изиразвития культурногом ного образия;

формирование целостного представления о комплексе выразительных средствмузыкальногоискусства, освоение ключевых элементовмузыкального языка, характерных дляраз личных музыкальных стилей;

расширение культурного кругозора, накопление знаний о музыкеи музыкантах,

достаточное для активного, осознанного восприятия лучших образцовнародного и профессионального и скусствародной страны и мира, ориентации в истории развития музыкального и скусства и современной музыкальной культуре;

развитие общих и специальных музыкальных способностей, совершенствованиевпредметныхуменияхинавыках, втомчисле:

слушание(расширениеприемовинавыковвдумчивого,осмысленноговосприятия музыки, аналитической, оценочной, рефлексивной деятельности в связи спрослушанныммузыкальнымпроизведением);

исполнение (пение в различных манерах, составах, стилях, игра на доступныхмузыкальныхинструментах, опытисполнительской деятельностина электронных ивиртуальных музыкальных инструментах);

сочинение(элементывокальнойиинструментальнойимпровизации,композиции,аранжировки,вто мчислесиспользованиемцифровыхпрограммныхпродуктов);

музыкальноедвижение(пластическоеинтонирование,инсценировка,танец,двигательноемоделирование);

творческиепроекты, музыкально-театральная деятельность (концерты, фестивали, представления); исследовательская деятельность наматериалемузыкального искусства.

<u>Программа по музыке составлена на основе модульного принципа</u> построенияучебного материала и допускает вариативный подход к очередности изучения модулей,принципамкомпоновкиучебныхтем,формиметодовосвоениясодержания.

Содержаниеучебногопредметаструктурнопредставленодевятьюмодулями(тематическимилиния ми),обеспечивающимипреемственностьсобразовательнойпрограммойначального общего образованияинепрерывностьизучения

предметаиобразовательнойобласти«Искусство»напротяжениивсегокурсашкольногообучения:

модуль№1«Музыкамоегокрая»;

модуль № 2 «Народное музыкальное творчество России»;модуль

№3«Музыка народовмира»;

модуль № 4 «Европейская классическая музыка»;

модуль №5 «Русская классическая музыка»;

модуль№6«Истокииобразырусскойиевропейскойдуховноймузыки»;

модуль № 7 «Современная музыка: основные жанры и на правления»;м

одуль№8«Связьмузыкие другимивидамиискусства»;

модуль№9«Жанрымузыкальногоискусства».

Каждый модуль состоит из нескольких тематических блоков, рассчитанных на3—6часовучебноговремени. Модульный принципдопускает перестановку блоков, перераспределение количества учебных часов между блоками. Могут быть полностью опущены отдельные тематические блоки в случае, если данный материал былхорошоосвоенна уровнена чального общего образования.

Вариативнаякомпоновкатематическихблоковпозволяетсущественнорасширитьформыивидыдеят ельностизасчетвнеурочныхивнеклассныхмероприятий — посещений театров, музеев, концертных залов, работынад исследовательскими и творческими проектами. В таком случае количество часов, отводимых на изучение данной темы, увеличивается за счет внеурочной деятельности

врамках часов, предусмотренных эстетическим на правлением планавнеурочной деятельности образовате льной организации. В иды деятельности, которыеможети спользовать в том числе (но не исключительно) учитель для планирования в неурочной, в неклассной работы, обозначены «на выборилифакультативно».

Общее число часов, рекомендованных для изучения музыки, — 136часов:в5классе34часа(1часвнеделю),в6классе34часа(1часвнеделю),

в7 классе34часа(1часвнеделю),в8классе34 часа (1 часвнеделю).

Приразработкерабочейпрограммыпомузыкеобразовательная организациявправе использовать возможности сетевого взаимодействия,втомчислесорганизациямисистемыдополнительногообразованиядетей, учреждениями

культуры, организациями культурно-досуговой сферы (театры, музеи, творческие союзы).

Изучениемузыкипредполагаетактивнуюсоциокультурнуюдеятельностьобучающихся, участие в исследовательских и творческих проектах,в том числе основанных на межпредметных связях с такими учебными предметами, какизобразительноеискусство,литература,география,история,обществознание,иностранныйязык.

Содержание обучения музыке на уровне основного общего образования.

Модуль№1«Музыкамоегокрая».

Фольклор-народноетворчество ¹⁷(3-4часа).

Содержание: Традиционная музыка – отражение жизни народа. Жанры детскогоиигровогофольклора (игры,пляски,хороводы).

Видыдеятельностиобучающихся:

знакомство со звучанием фольклорных образцов в аудио- и видеозаписи;определение наслух:принадлежности к народной или композиторской музыке;исполнительскогосостава(вокального,инструментального,смешанного); жанра, основного настроения, характера музыки;

разучивание и исполнение народных песен, танцев, инструментальных наигрышей, фольклорных игр.

 17 Вслучае, есливначальной школетематический материал поблокаму жебылос военна достато чномуровне, целе сообразно повторитье госокращенно и увеличить количество учебных часов на изучение других тематических блоков.

Календарный фольклор (3-4 часа).

Содержание:

Календарные обряды, традиционные дляданной местности (осенние, зимние, весенние навыборучителя).

Видыдеятельностиобучающихся:

Знакомство с символикой календарных обрядов, поиск

информацииосоответствующихфольклорных традициях;

разучивание и исполнение народных песен, танцев; на выборилифакультативно:

реконструкцияфольклорногообрядаилиегофрагмента; участиевнародномгулянии, праздникенаулицахсвоегогорода,поселка.

Семейныйфольклор(3-4часа).

Содержание:Фольклорныежанры, связанные сжизнью человека: свадебный обряд, рекрутские песни, плачи-причитания.

Видыдеятельностиобучающихся:

знакомство с фольклорными жанрами семейного цикла;изучениеособенностей ихисполненияизвучания;

определение на слух жанровой принадлежности, анализ символикитрадиционныхобразов; разучивание исполнение отдельных песен, фрагментовобрядов (повыборуучителя); навыборилифакультативно:

реконструкцияфольклорногообряда илиегофрагмента;исследовательские проекты по теме «Жанры семейного фольклора».

Нашкрайсегодня(3—4часа).

Содержание:Современнаямузыкальнаякультурародногокрая. Гимнреспублики, города (приналич ии). Земляки—композиторы, исполнители, деятеликультуры. Театр, филармония, консерватория.

Видыдеятельностиобучающихся:

разучивание и исполнение гимнареспублики, города, песенместных композиторов;

знакомствостворческойбиографией, деятельностью местных мастеровкультуры и искусства; навыборилифакультативно:

посещение местных музыкальных театров, музеев, концертов, написание отзывас анализомспектакля,концерта,экскурсии;

исследовательскиепроекты,посвященныедеятеляммузыкальнойкультурысвоеймалойродины(ко мпозиторам,исполнителям,творческимколлективам);

творческиепроекты(сочинениепесен,созданиеаранжировокнародныхмелодий;съемка,монтаж иозвучивание любительского фильма), направленныена сохранение ипродолжениемузыкальныхтрадицийсвоегокрая.

Модуль № 2 «Народное музыкальное творчество России»¹⁹.

Россия-нашобщийдом(3-4часа).

Содержание: Богатство и разнообразие фольклорных традиций народов нашейстраны. Музыка наших соседей, музыка других регионов 20.

Видыдеятельностиобучающихся:

знакомствосозвучаниемфольклорныхобразцовблизкихидалекихрегионовваудио-ивидеозаписи; разучивание и исполнение народных песен, танцев,

инструментальных наигрышей, фольклорных игрразных народов России;

определениенаслух:

принадлежности к народной или композиторской музыке; исполнительского состава (вокального, инструментального, смешанного); жанра, характера музыки.

Фольклорныежанры(3–4часа).

Содержание:ОбщееиособенноевфольклоренародовРоссии:лирика,эпос,

танец.

Видыдеятельностиобучающихся:

знакомство со звучанием фольклора разных регионов России в аудиои видеозаписи; аутентичнаяманераисполнения; выявление характерных интонаций и ритмов в звучании традиционной музыкиразных народов; музыкальный фестиваль «Народы России».

Фольклор в творчестве профессиональных композиторов (3—4 выявление общегоособенного при сравнении танцевальных,

лирическихиэпическихпесенныхобразцовфольклораразныхнародовРоссии;

разучивание и исполнение народных песен, танцев, эпических

сказаний; двигательная, ритмическая, интонационная импровизация вхарактере

изученных народных танцев и песен; на выборилифакультативно:

исследовательские проекты, посвященные музыке разных народов России;часа).

Содержание: Народные истокиком позиторского творчества: обработки фольклора, цитаты; картины родной природы и отражениет и пичных образов, характеров, важных исторических событий. В нутреннее родство ком позиторского и народного творчества на интонационном уровне.

Видыдеятельностиобучающихся:

сравнение аутентичного звучания фольклора и фольклорных мелодийвкомпозиторскойобработке;

разучивание, исполнение народной песни в композиторской обработке;знакомствос2—3фрагментамикрупных сочинений (опера, симфония, концерт,

квартет, вариации), в которых использованы подлинные народные мелодии; наблюдение запринципамиком позиторской обработки, развития фольклорного

тематическогоматериала;

навыборилифакультативно:

исследовательские, творческие проекты, раскрывающие темуотражения фольклоравтворчестве профессиональных композиторов (напримеревыбранной региональной традиции);

посещение концерта, спектакля (просмотр фильма, телепередачи), посвященногоданнойтеме; обсуждениевклассеи(или)письменнаярецензияпорезультатампросмотра.

Нарубежахкультур(3-4часа).

Содержание:

Взаимное влияние фольклорных традиций друг на друга.

Этнографические экспедиции и фестивали. Современная жизньфольклора.

Видыдеятельностиобучающихся: 3 накомствоспримерамисмешения культурных традиций в пограничных территориях 2^{1} , выявление причинно-

следственных связейта когосмешения; изучение творчества и вклада в развитие культуры современных этно-

исполнителей, исследователей традиционного фольклора; навыборили факультативно:

участиевэтнографической экспедиции; посещение (участие) в фестивалетрадиционной культуры.

Музыка-древнейший языкчеловечества(3-4часа).

Содержание: Археологические находки, легенды и сказания о музыке древних. Древняя Греция – колыбель европейской культуры (театр, хор, оркестр, лады, учение огармонии).

Видыдеятельностиобучающихся:

экскурсиявмузей(реальный или виртуальный) сэкспозицией музыкальныхартефактовдревности,последующийпересказполученнойинформации;

импровизация в духе древнего обряда (вызывание дождя, поклонение тотемномуживотному); озвучивание, театрализация легенды (мифа) о музыке;на выборилифакультативно:

квесты, викторины, интеллектуальные игры;

исследовательскиепроектыврамках тематики «Мифы Древней

ГрециивмузыкальномискусствеXVII—XXвеков».

Музыкальный фольклорнародов Европы (3–4часа).

Содержание:Интонациииритмы,формыижанрыевропейскогофольклора²³.

Отражение вропейского фольклоравтвор честве профессиональных композиторов.

Видыдеятельностиобучающихся:

выявление характерных интонаций и ритмов в звучании традиционной музыкинародовЕвропы; выявлениеобщегоиособенногоприсравненииизучаемыхобразцовевропейскогофольклораифольк лоранародовРоссии;

разучиваниеиисполнениенародныхпесен, танцев;

двигательная, ритмическая, интонационная импровизация помотивамизученных традицийнародов Европы (втомчислевформе рондо).

Музыкальныйфольклорнародов Азии и Африки (3–4 часа).

Содержание: Африканскаямузыка—стихияритма. Интонационноладоваяосновамузыкистран Азии 24 , уникальные традиции, музыкальные инструменты. Представления ор олимузыкивжизнилюдей.

Видыдеятельностиобучающихся:

выявление характерных интонаций и ритмов в звучании традиционной музыкинародов Африкии Азии; выявление общего и особенного присравнении изучаемых образцовазиатс когофольклора и фольклоранародов России; разучивание и исполнение народных песен, танцев; коллективные ритмические импровизации на шумовых и ударных инструментах навыборили факультативно: исследовательские проекты потеме «Музыка стран Азиии Африки».

Народнаямузыка Американскогоконтинента(3—4часа).

Содержание:Стилиижанрыамериканскоймузыки(кантри,блюз,спиричуэлс,самба,боссанова).Смешениеинтонацийиритмовразличного происхождения.

Видыдеятельностиобучающихся:

выявлениехарактерныхинтонацийиритмоввзвучанииамериканского,латино-американскогофольклора,прослеживаниеихнациональныхистоков;

разучивание и исполнение народных песен, танцев;

индивидуальные иколлективные ритмические имелодические импровизации встиле (жанре) изучаемой традиции.

Модуль №4 «Европейскаяклассическая музыка» 25.

Национальныеистокиклассическоймузыки(2-3часа).

Содержание:

Национальный музыкальный стиль на примере творчестваФ.Шопена,Э.Григаидругихкомпозиторов.Значениеиролькомпозитораклассической музыки. Характерныежанры,образы,элементымузыкальногоязыка.

Видыдеятельностиобучающихся:

знакомствос образцами музыки разных жанров, типичных для рассматриваемых национальных стилей, творчестваиз учаемых композиторов;

определение на слух характерных интонаций, ритмов, элементов музыкальногоязыка, умение напеть наиболее яркие интонации, прохлопать ритмические примеры изчисла

изучаемыхклассическихпроизведений;

разучивание,исполнениенеменееодноговокальногопроизведения,сочиненногокомпозитором-классиком(изчислаизучаемыхвданномразделе);

музыкальнаявикторинаназнаниемузыки, названийи авторовизученных произведений; навыборилифакультативно:

исследовательские проекты о творчестве европейских композиторовклассиков,представителейнациональныхшкол;

просмотр художественных и документальных фильмов о творчестве выдающихевропейскихкомпозиторовс последующимобсуждениемвклассе;

посещение концерта классической музыки, балета драматического спектакля.

Музыкантипублика(2–3часа).

Содержание:

Кумиры публики (на примере творчества В.А. Моцарта, Н.Паганини, Ф. Листа и других композиторов). Виртуозность талант труд, миссия композитора, исполнителя. Признание публики. Культура слушателя. Традиции слушания м узыкив прошлые векаисе годня.

Видыдеятельностиобучающихся:

знакомствособразцамивиртуозноймузыки;

размышлениенадфактамибиографийвеликихмузыкантов—каклюбимцевпублики,так инепонятых современниками; определениенаслухмелодий, интонаций, ритмов, элементовмузыкальног оязыка, изучаемых классических произведений, умениена петьих на иболее яркиеритмоинтонации;

музыкальнаявикторинаназнаниемузыки, названий и авторовизученных произведений;

знание и соблюдение общепринятых норм слушания музыки,правил поведениявконцертномзале,театреоперыибалета;

навыборилифакультативно:

работасинтерактивнойкартой(географияпутешествий,гастролей),лентойвремени(имена,факты, явления,музыкальныепроизведения);

посещение концерта классической музыки с последующимобсуждениемвклассе; созданиетематическойподборкимузыкальныхпроизведенийдлядомашнегопрослушивания.

Музыка-зеркалоэпохи(4-6часов).

Содержание:

Искусство какотражение, содной стороны –образажизни,сдругой – главных ценностей, идеалов конкретной эпохи. Стили бароккоиклассицизм(кругосновныхобразов,характерныхинтонаций,жанров).Полифонический и гомофонно-гармонический склад на примере творчестваИ.С.БахаиЛ.ванБетховена.

Видыдеятельностиобучающихся:

знакомство с образцами полифонической и гомофонно-гармонической музыки; разучивание, исполнение неменее одноговокального произведения,

сочиненного композитором-классиком (из числа изучаемых в данном разделе);исполнениевокальных,ритмических,речевыхканонов;

музыкальнаявикторинаназнаниемузыки, названийи авторовизученных произведений;

навыборилифакультативно:

составление сравнительной таблицы стилей барокко и классицизм (на примеремузыкальногоискусства,либо музыкииживописи,музыкииархитектуры);

просмотрхудожественныхфильмовителепередач,посвященных стилям бароккоиклассицизм,тво рческому путиизучаемых композиторов.

Музыкальный образ(4–6 часов).

Содержание: Героические образы музыке. Лирический герой музыкальногопроизведения. Судьбачеловека судьба человечества (на примере творчестваЛ.ван Бетховена, Шуберта Стили других композиторов). классицизмиромантизм(кругосновныхобразов, характерныхинтонаций, жанров).

Видыдеятельностиобучающихся:

знакомствоспроизведениямикомпозиторов—венскихклассиков,композиторовромантиков,сравнениеобразовихпроизведений,сопереживаниемузыкальномуобразу,идентификацияс лирическимгероемпроизведения;

узнавание на слух мелодий, интонаций, ритмов, элементов музыкального языкаизучаемых классических произведений, умение напеть их наиболее яркие темы, ритмо-интонации;

разучивание, исполнение неменее одноговокального произведения, сочиненного композитором-классиком, художественная интерпретацияе гомузыкального образа;

музыкальнаявикторинаназнаниемузыки, названий и авторовизученных произведений; на выбор или факультативно: сочинениемузыки, импровизация;

литературное, художественное творчество, созвучное кругу образов изучаемогокомпозитора; составление сравнительной таблицы стилей классицизм и романтизм (только напримеремузыки,либовмузыке иживописи,вмузыке илитературе).

Музыкальнаядраматургия(3-4часа).

Содержание:Развитиемузыкальныхобразов. Музыкальнаятема. Принципымузыкального развития: повтор, контраст, разработка. Музыкальная форма— строениемузыкальногопроизведения. Видыдеятельностиобучающихся:

наблюдениезаразвитиеммузыкальныхтем, образов, восприятиелогикимузыкальногоразвития; умениеслышать, запоминать основные изменения, последовательность настроений, чувств, характ ероввразвертываниимузыкальной драматургии;

узнавание на слух музыкальных тем, их вариантов, видоизмененныхвпроцессеразвития;

составление наглядной (буквенной, цифровой)схемыстроения музыкальногопроизведения; разучивание, исполнениенеменее одноговокального произведения, сочиненного композитором-классиком, художественная интерпретация музыкального образа вегоразвитии;

музыкальнаявикторинаназнаниемузыки, названийи авторовизученных произведений; навыборилифакультативно:

посещение концерта классической музыки, в программе которого присутствуюткрупные симфоническиепроизведения;

создание сюжета любительского фильма (в том числе в жанре теневого театра,мультфильма), основанного на развитии образов, музыкальной драматургии одного изпроизведенийкомпозиторовклассиков.

Музыкальныйстиль(4–6часов).

Содержание:Стилька кединство эстетических идеалов, круга образов, драматургических приемов, музыкального языка. (На примере творчества В.А. Моцарта, К. Дебюсси, А. Шенберга идругих композиторов).

Видыдеятельностиобучающихся:

обобщениеисистематизациязнаний

оразличных проявлениях музыкальногостиля (стильком позитора, национальный стиль, стильэ похи); исполнение 2—3 вокальных произведений—

образцовбарокко, классицизма, романтизма, импрессионизма (подлинных илистилизованных);

музыкальнаявикторинаназнаниемузыки, названий и авторовизученных произведений;

определение на слух в звучании незнакомого

произведения:принадлежностикодномуизизученныхстилей;

исполнительскогосостава(количествоисостависполнителей, музыкальных инструментов); жанра, круга образов;

способа музыкального изложения и развития в простых и сложных музыкальных формах (гомофония, полифония, повтор, контраст, соотношение разделов и частей впроизведении);

навыборилифакультативно:

исследовательскиепроекты,посвященныеэстетикеиособенностяммузыкальногоискусстваразлич ныхстилей XX века.

<u>Модуль № 5 «Ру</u>	сская классиче	еская музыка» ²⁶ .
Образыроднойзе	емли(3—4часа).	

Содержание:Вокальнаямузыканастихирусскихпоэтов,программныеинструментальные произведения, посвященные картинам русской природы, народногобыта, сказкам, легендам (на примере творчества М.И.

Глинки, С.В. Рахманинова, В.А. Гаврилинаидругих композиторов).

Видыдеятельностиобучающихся:

повторение, обобщение опыта слушания, проживания, анализа музыки русскихкомпозиторов,полученноговначальных классах;

выявление мелодичности, широты дыхания, интонационной близости русскомуфольклору;

разучивание, исполнение неменее одноговокального произведения, сочиненного русским композит ором-классиком;

музыкальнаявикторинаназнаниемузыки, названийавторовизученных произведений;

навыборилифакультативно:

рисованиепомотивампрослушанных музыкальных произведений;

посещениеконцертаклассическоймузыки,впрограммукотороговходятпроизведениярусскихкомп озиторов.

Золотойвекрусской культуры(4-6 часов).

Содержание: Светская музыка российского дворянства XIX века: музыкальные салоны, домашнеемузицирование, балы, театры. Увлечение западнымискусством, появлени своих гениев. Синтез западно-европейской культурыи русских интонаций, настроений, П.И. Чайковского, Н.А. Римскогообразов (на примере творчества М.И. Глинки, Корсаковаидругихкомпозиторов).

Видыдеятельностиобучающихся:

знакомствосшедеврамирусскоймузыкиXIXвека,анализхудожественногосодержания,выразитель ныхсредств;

разучивание, исполнение не менее одного вокального произведения лирическогохарактера, сочиненногорусским композитором-классиком;

музыкальнаявикторинаназнаниемузыки, названийи авторовизученных произведений; навыборилифакультативно:

просмотр художественных фильмов, телепередач, посвященных русскойкультуре XIXвека; создание любительского фильма, радиопередачи, театрализованной музыкально-литературнойкомпозициинаосновемузыкиилитературыXIX века;

реконструкциякостюмированногобала, музыкальногосалона.

Историястраныинародавмузыке русскихкомпозиторов(4–6часов).

Содержание:Образынародных героев, темаслужения Отечеству

вкрупных театральных исимфонических произведениях русских композиторов (напримересочинений композиторов – членов «Могучей кучки», С.С. Прокофьева, Г.В. Свиридовай других композиторов).

Видыдеятельностиобучающихся:

знакомствосшедеврамирусскоймузыкиXIX-

ХХвеков, анализхудожественного содержания испособов выражения патриотической идеи, гражданского пафоса;

разучивание, исполнение неменее одноговокального произведения патриотического содержания, со чиненного русским композитором-классиком;

исполнение Гимна Российской Федерации;

музыкальнаявикторинаназнаниемузыки, названийи авторовизученных произведений; навыборилифакультативно:

просмотрхудожественныхфильмов, телепередач, посвященных творчеству композиторов членовкружка «Могучая кучка»;

просмотр видеозаписи оперы одного из русских композиторов (или посещениетеатра)илифильма,основанногонамузыкальных сочинениях русских композиторов.

Русскийбалет(3–4часа).

Содержание:

Мироваяславарусскогобалета. Творчество композиторов (П.И. Чайковский, С.С. Прокофьев, И.Ф. Стравинский, Р.К. Щедрин), балетмейстеров, артистовбалета. Дягилевские сезоны.

Видыдеятельностиобучающихся:

знакомствосшедеврамирусскойбалетноймузыки;

поиск информации о постановках балетных спектаклей, гастролях российскихбалетных труппзарубежом;

посещение балетного спектакля (просмотр в видеозаписи);характеристика отдельных музыкальных номеров и спектакля в целом;на выборилифакультативно:

исследовательскиепроекты,посвященныеисториисозданиязнаменитыхбалетов,творческойбиогр афиибалерин,танцовщиков,балетмейстеров;

съемкилюбительскогофильма(втехникетеневого, кукольноготеатра, мультипликации) намузыкука кого-либобалета (фрагменты).

Русская исполнительская школа(3–4часа).

Содержание:

Творчество выдающихся отечественных исполнителей(С.Рихтер, Л.Коган, М.Ростропович, Е.Мравинский идругие исполнители). Консерватории в Москве и Санкт-Петербурге, родномгороде. Конкурс имени П.И.Чайковского.

Видыдеятельностиобучающихся:

слушаниеоднихитехжепроизведенийвисполненииразныхмузыкантов,оценкаособенностейинтер претации;

создание домашней фоно- и видеотеки из понравившихся произведений; дискуссияна тему«Исполнитель—соавторкомпозитора»;

навыборилифакультативно:

исследовательскиепроекты,посвященныебиографиямизвестныхотечественныхисполнителейкла ссическоймузыки.

Русскаямузыка-взглядвбудущее(3-4 часа).

Содержание:Идеясветомузыки.Мистерии А.Н.Скрябина.Терменвокс, синтезатор Е. Мурзина, электронная музыка (на примере творчества А.Г. Шнитке, Э.Н.Артемьева идругих композиторов).

Видыдеятельностиобучающихся:

знакомствосмузыкойотечественных композиторов XX века, эстетическимии идеями по расширению возможностей и средств музыкальногоискусства;

слушаниеобразцовэлектронноймузыки, дискуссия означении технических средств в создании современной музыки;

навыборилифакультативно:

исследовательские проекты, посвященные развитию музыкальной электроники вРоссии;

импровизация, сочинение музыки спомощью цифровых устройств, программных продуктовиэле ктр онных гаджетов.

Модуль № 6 «Образы русской и европейской духовной музыки»²⁷.

Храмовыйсинтезискусств(3–4часа).

Музыкаправославногоикатолического ²⁸ богослужения (колокола, пениеа capella или пениев Сопров ождении органа). Основные жанры, традиции. Образы Христа, Богородицы, Рождества, Воскресения.

Видыдеятельностиобучающихся:

повторение, обобщение исистематизация знаний охристианской культуре западное вропейской традиции русского православия, полученных на уроках музыки иосноврелигиозных культурисветской этикина уровненачального общего образования;

осознание единства музыки со словом, живописью, скульптурой, архитектуройкаксочетанияразных проявлений единогомировоз зрения, основной идеих ристианства;

исполнениевокальных произведений, связанных срелигиозной традицией, перекликающих сясней потематике;

определение сходства и различия элементов разных видов искусства (музыки, живописи, архитектуры), относящихся:

к русской православной традиции; западноевропейской христианской традиции; другимконфессиям (по выборуучителя);

навыборилифакультативно:

посещение концерта духовной музыки.

Развитиецерковноймузыки (4-6часов).

Содержание: Европейская музыка религиозной традиции (григорианский хорал, изобретение нотной записи Гвидод'Ареццо, протестантский хорал). Русская музыкарелигиознойтрадиции(знаменныйраспев, крюковая запись, партесное пение). Полифония в западной ирусской духовной музыке. Жанры: кантата, духовный концерт, реквием.

Видыдеятельностиобучающихся:

знакомствосисторией возникновения нотной записи;

сравнение нотаций религиозной музыки разных традиций (григорианский хорал, знаменный распев, современные ноты);

знакомствособразцами(фрагментами)средневековыхцерковныхраспевов(одноголосие);

слушание духовной музыки; определение наслух:

составаисполнителей;

типафактуры (хоральныйсклад,полифония);

принадлежности к русской или западноевропейской религиозной традиции;на выборилифакультативно:

работасинтерактивнойкартой,лентой временисуказаниемгеографическихиисторических особенностей распространения различных явлений,стилей, жанров,связанных сразвитиемрелигиозноймузыки;

исследовательские итворческие проекты, посвященные отдельным произведениям духовноймузык и.

Музыкальные жанрыбогослужения (3-4 часа).

Содержание: Эстетическое содержание и жизненное предназначение духовноймузыки. Многочастные произведения наканонические тексты: католическая месса, православна ялитургия, всенощное бдение.

Видыдеятельностиобучающихся:

знакомствосодним(болееполно)илинесколькими(фрагментарно)произведениями мировой музыкальной классики, написанными в соответствиис религиознымканоном;

вокализациямузыкальных темизучаемых духовных произведений;

определениенаслухизученных произведений и ихавторов, иметь представление обособенностях их построения и образов;

устныйилиписьменныйрассказодуховноймузыкесиспользованиемтерминологии,примерамиизсо ответствующейтрадиции,формулировкойсобственногоотношениякданноймузыке,рассуждениями,аргументациейсвоейпозиции.

Религиозныетемыиобразывсовременноймузыке (3–4 часа).

Содержание: Сохранение традиций духовной музыки сегодня. Переосмыслениерелигиозной темы в творчестве композиторов XX–XXI веков. Религиозная тематика вконтексте поп-культуры.

Видыдеятельностиобучающихся:

сопоставлениетенденцийсохраненияипереосмыслениярелигиознойтрадициивкультуреXX-XXIвеков;

исполнениемузыкидуховногосодержания, сочиненной современными композиторами; навыборилифакультативно:

исследовательские и творческие проекты по теме «Музыка и религия в нашевремя»; посещениеконцертадуховноймузыки.

Модуль № 7 «Жанры музыкального искусства»²⁹.

Камернаямузыка(3-4часа).

Содержание: Жанрыкамерной вокальной музыки (песня, романс, вокализ). Инструментальная миниа тюра (вальс, ноктюрн, прелюдия, каприс). Одночастная, двух частная, трех частная репризная форма. Купле тная форма.

Видыдеятельностиобучающихся:

слушание музыкальных произведений изучаемых жанров,

(зарубежныхирусскихкомпозиторов), анализвыразительных средств, характеристикамузыкальногообра за:

определениенаслухмузыкальнойформыи составлениееебуквеннойнаглядной схемы:

разучиванией исполнение произведений вокальных и инструментальных жанров;

навыборилифакультативно:

импровизация, сочинение кратких фрагментов с соблюдением основных признаков жанра (вокализпение безслов, вальс – трех дольный метр);

индивидуальнаяиликоллективнаяимпровизациявзаданнойформе; выражение музыкального образа камерной миниатюры через

устныйилиписьменныйтекст, рисунок, пластический этюд.

Циклические формыижанры (4-6 часов).

Содержание: Сюита, цикл миниатюр (вокальных, инструментальных). Принципконтраста. Прелюдия и фуга. Соната, концерт: трехчастная форма, контраст основныхтем,разработочныйпринципразвития.

Видыдеятельностиобучающихся:

знакомствосцикломминиатюр, определение принципа, основного художественного замыслацикла; разучивание и исполнение небольшого вокального

цикла; знакомствосостроением сонатной формы;

определение на слух основных партий-тем в одной из классических сонат;на выборилифакультативно:

посещениеконцерта(втомчислевиртуального);

предварительноеизучениеинформацииопроизведенияхконцерта(скольковнихчастей,какониназы ваются,когда могутзвучатьаплодисменты);

последующеесоставлениерецензиинаконцерт.

Симфоническаямузыка (4-6часов).

Содержание:

Одночастные симфонические жанры (увертюра, картина).

Симфония.

Видыдеятельностиобучающихся:

знакомствособразцамисимфоническоймузыки:программнойувертюры,классической4частнойсимфонии;

освоениеосновныхтем(пропевание,графическаяфиксация,пластическоеинтонирование),наблюде ниезапроцессомразвертываниямузыкальногоповествования;

образно-тематическийконспект;

исполнение(вокализация,пластическоеинтонирование,графическоемоделирование,инструмента льноемузицирование)фрагментовсимфоническоймузыки;

слушание целиком не менее одного симфонического произведения; на выборилифакультативно: посещение концерта (в том числе виртуального) симфонической

музыки;предварительноеизучениеинформацииопроизведенияхконцерта(сколько

в них частей, как они называются, когда могут звучать аплодисменты);последующее составление рецензиина концерт.

Театральныежанры(4–6часов).

Содержание:Опера,балет,Либретто.Строениемузыкальногоспектакля:увертюра,действия,антрак ты,финал.Массовыесцены.Сольныеномераглавных героев. Номерная структура и сквозное развитие сюжета. Лейтмотивы. Роль оркестра вмузыкальномспектакле.

Видыдеятельностиобучающихся:

знакомствосотдельныминомерамиизизвестныхопер, балетов;

разучивание и исполнение небольшого хорового фрагмента из оперы, слушаниеданного хора в аудио- или видеозаписи, сравнение собственногоипрофессиональногоисполнений;

музыкальнаявикторинанаматериалеизученных фрагментов музыкальных спектаклей;

различение, определение на слух:тембров голосовоперных певцов;оркестровых групп, тембров

инструментов;типа номера (соло,дуэт,хор);

навыборилифакультативно:

посещениетеатраоперыибалета(втомчислевиртуального);

предварительноеизучениеинформацииомузыкальномспектакле(сюжет,главныегероииисполните ли,наиболееяркиемузыкальные номера);

последующеесоставлениерецензиинаспектакль.

Модуль№8«Связьмузыкис*другимивидамиискусства*».

Музыка илитература(3–4часа).

Единство слова и музыки в вокальных жанрах (песня, романс, кантата, ноктюрн, баркарола, былина). Интонации рассказа, повествованиявинструментальноймузыке (поэма, баллада). Программная музыка.

Видыдеятельностиобучающихся:

знакомствособразцамивокальнойиинструментальноймузыки;

импровизация, сочинение мелодийна основе стихотворных строк, сравнение своих вариантов смелодиями, сочиненными композиторами (метод «Сочинение сочинен ного»);

сочинениерассказа, стихотворения подвпечатлениемотвосприятия инструментальногомузыкально гопроизведения;

рисованиеобразовпрограммноймузыки;

музыкальнаявикторинаназнаниемузыки, названийи авторовизученных произведений.

Музыкаиживопись (3–4часа).

Содержание:Выразительныесредствамузыкальногоиизобразительногоискусства. Аналогии: ритм, композиция, линия — мелодия, пятно — созвучие, колорит —тембр, светлотность — динамика. Программная музыка. Импрессионизм (на примеретворчества французских клавесинистов, К. Дебюсси, А.К. Лядоваидругихкомпозиторов).

Видыдеятельностиобучающихся:

знакомство с музыкальными произведениями программной музыки, выявлениеинтонацийизобразительногохарактера;

музыкальнаявикторинаназнаниемузыки, названийи авторовизученных произведений;

разучивание, исполнениепеснисэлементамиизобразительности, сочинениек ней ритмического и шумового аккомпанемента с целью усиления изобразительного эффекта;

навыборилифакультативно:

рисованиеподвпечатлениемотвосприятиямузыкипрограммно-изобразительногохарактера; сочинение музыки, импровизация, озвучивание картин художников.

Музыка итеатр(3–4часа).

Содержание:Музыкакдраматическомуспектаклю(напримеретворчестваЭ. Грига, Л. ван Бетховена, А.Г. Шнитке, Д.Д. Шостаковича и других композиторов).Единство музыки,драматургии,сценическойживописи,хореографии.

Видыдеятельностиобучающихся:

знакомствособразцамимузыки, созданнойотечественнымиизарубежнымикомпозиторамидлядрам атическоготеатра;

разучивание, исполнение песни из театральной постановки,

просмотрвидеозаписиспектакля, вкоторомзвучит данная песня;

музыкальнаявикторинанаматериалеизученных фрагментовмузыкальных спектаклей;

на выбор или факультативно:постановкамузыкальногоспектакля;

посещение театра с последующим обсуждением (устно или письменно) ролимузыкивданномспектакле;

исследовательскиепроектыомузыке, созданнойотечественнымикомпозиторамидлятеатра.

Музыкакиноителевидения (3-4часа).

Содержание: Музыка в немом и звуковом кино. Внутрикадровая и закадроваямузыка. Жанрыфильма-оперы, фильма-балета, фильма-мюзикла, музыкальногомульт фильма (напримерепроизведений Р. Роджерса, Ф. Лоу, Г. Гладкова, А. Шнитке).

Видыдеятельностиобучающихся:

знакомствособразцамикиномузыкиотечественныхизарубежныхкомпозиторов;

просмотрфильмовсцельюанализавыразительногоэффекта, создаваемогомузыкой;

разучивание, исполнение песни из фильма; на выборилифакультативно:

создание любительского музыкального фильма; переозвучка фрагмента мультфильма;

просмотрфильма-оперыили фильмабалета, аналитическое эссесответом на вопрос «Вчемотличие видеозаписимузыкального спектакля от фильмама-оперы (фильма-балета)?».

Модуль№9«Современнаямузыка:основныежанрыинаправления».

Джаз(3–4часа).

Содержание:Джаз-основапопулярноймузыкиXXвека.Особенностиджазового языка и стиля (свинг, синкопы, ударные и духовые инструменты, вопросно-ответнаяструктура мотивов,гармоническаясетка,импровизация).

Видыдеятельностиобучающихся:

знакомство с различными джазовыми музыкальными композициямиинаправлениями(регтайм,бигбэнд,блюз);

разучивание,исполнениеоднойиз«вечнозеленых»джазовыхтем,элементыритмическойивокально йимпровизациинаееоснове;

определениенаслух:

принадлежности к джазовой или классической музыке;исполнительского состава (манера пения, состав инструментов);на выборилифакультативно:

сочинениеблюза;

посещение концерта джазовой музыки.

Мюзикл(3–4часа).

Содержание:Особенностижанра. Классика жанра — мюзиклы серединыXX века (на примере творчества Φ . Лоу, Р. Роджерса, Э.Л. Уэббера). Современные постановкивжанре мюзикланароссийскойсцене.

Видыдеятельностиобучающихся:

знакомство с музыкальными произведениями, сочиненными зарубежнымииотечественнымикомпозиторамивжанремюзикла, сравнение сдругимите атральнымижан рами (опера, балет, драматический спектакль);

анализ рекламных объявлений о премьерах мюзиклов в современных средствахмассовойинформации;

просмотр видеозаписи одного из мюзиклов, написание собственного рекламноготекста дляданнойпостановки;

разучивание и исполнение отдельных номеров из мюзиклов. *Молодежнаямузыкальнаякультура* (3–4часа).

Содержание:НаправленияистилимолодежноймузыкальнойкультурыXX—XXIвеков (рок-н-ролл, рок, панк, рэп, хип-хоп и другие). Социальныйикоммерческийконтекстмассовоймузыкальнойкультуры.

Видыдеятельностиобучающихся:

знакомствосмузыкальнымипроизведениями, ставшими «классикойжанра» молодежной культуры (группы «Битлз», «Пинк-Флойд», Элвис Пресли, Виктор Цой, Билли Айлишидругие группыиисполнители);

разучивание и исполнение песни, относящейся кодному измолодежных музыкальных течений; дискуссия на тему «Современная музыка»; на выборилифакультативно:

презентацияальбомасвоейлюбимойгруппы.

Музыка цифровогомира(3–4часа).

Содержание:Музыкаповсюду(радио,телевидение,Интернет,наушники). Музыка на любой вкус (безграничный выбор, персональные плейлисты). Музыкальноетворчествовусловияхцифровойсреды.

Видыдеятельностиобучающихся:

поискинформации о способах сохранения и передачи музыки преждеисейчас;

просмотр музыкального клипа популярного исполнителя,

анализегохудожественногообраза, стиля, выразительных средств;

разучивание и исполнение популярной современной песни; на выборилифакультативно: проведениесоциальногоопросаоролииместемузыкивжизнисовременногочеловека; созданиесобственногомузыкальногоклипа.

Планируемыерезультатыосвоенияпрограммыпомузыкенауровнеосновногообщегообразования.

Врезультатеизучениямузыкинауровнеосновногообщегообразованияуобучающегося будут сформированыследующиеличностныерезультатывчасти:

1) патриотическоговоспитания:

осознание российской гражданской идентичности в поликультурномимногоконфессиональномобществе;

знание Гимна России и традицийе гоисполнения, уважение музыкальных символов республик Российской Федерации и других странмира;

проявление интереса к освоению музыкальных традиций своего края, музыкальной культуры народов России;

знание достижений отечественных музыкантов, их вклада в мировуюмузыкальнуюкультуру;

интерескизучениюисторииотечественноймузыкальнойкультуры;

стремлениеразвиватьисохранятьмузыкальнуюкультурусвоейстраны, своегокрая;

2) гражданскоговоспитания готовностьквыполнению обязанностей гражданина иреализации егоправ, уважение прав, свободизаконных интересов другихлюдей;

осознаниекомплексаидейимоделейповедения, отраженных влучших произведениях мировой музыкальной классики, готовность поступать в своей жизни всоответствиис эталонаминравственного самоопределения, отраженнымивних;

активноеучастиевмузыкальнокультурнойжизнисемьи, образовательной организации, местного сообщества, родного края, страны, втомч ислевкачествеучастниковтворческих конкурсовифестивалей, концертов, культурнопросветительских акций, вкачествеволонтерав днипраз дничных мероприятий;

3) духовно-нравственноговоспитания:

ориентация на моральные ценности и нормы в ситуациях нравственного выбора; готовность воспринимать музыкальное искусствосучетом моральных

и духовных ценностей этического и религиозного контекста, социально-историческихособенностейэтикииэстетики;

придерживатьсяпринциповсправедливости, взаимопомощиитворческого сотрудничества впроцес сенепосредственной музыкальнойи учебной деятельности, приподготовке внеклассных концертов, фестивалей, конкурсов;

4) эстетическоговоспитания:

восприимчивостькразличнымвидамискусства, умениевидетьпрекрасноевокружающей действительности, готовностьприслушиваться к природе, людям, самомусебе;

осознаниеценноститворчества, таланта;

осознаниеважности музыкального искусства как средства коммуникацииисамовыражения;

пониманиеценностиотечественногоимировогоискусства, ролиэтнических культурных традицийи народноготворчества;

стремлениексамовыражениювразныхвидахискусства;

5) ценностинаучногопознания:

ориентация в деятельности на современную систему научных представлений обосновных закономерностях развития человека, природы и общества, взаимосвя зях человека сприродной, социальной, культурной средой;

овладение основными способами исследовательской деятельностиназвуковомматериалесамоймузыки, атакженаматериалеискусствоведческой, исторической, публицистической информации оразличных явлениях музыкального искусства, использование доступного объема специальной терминологии;

6) физического воспитания, формирования культуры здоровьяиэмоциональногоблагополучия:

осознание ценности жизни с опорой на собственный жизненный опыт и опытвосприятияпроизведенийискусства;

соблюдение правил личной безопасности и гигиены, в том числе в процессемузыкально-исполнительской, творческой, исследовательской деятельности;

умение осознавать свое эмоциональное состояние и эмоциональное состояниедругих, использовать адекватные интонационные средствадлявыражения своего состояния, вто мчислев процессе повседневного общения;

сформированность навыковрефлексии, признание своего праванающи бкуитакого же правадругогочеловека;

7) трудовоговоспитания:

установка на посильное активное участие в практической деятельности; трудолюбие в учебе, настойчивость в достижении поставленных целей; интерескпрактическомуизучению профессий в сферекультуры иискусства; уважение к трудуирезультатамтрудовой деятельности;

8) экологическоговоспитания:

повышениеуровняэкологическойкультуры,осознаниеглобальногохарактераэкологическихпроблемипутейихрешения;

участиевэкологическихпроектахчерезразличныеформымузыкальноготворчества.

9) адаптации к изменяющимся условиям социальной и природной среды: освоение обучающими сясоциального опыта, основных социальных ролей, норм иправило бщественного поведения, форм социальной жизни, включая семью, группы,

сформированные в учебной исследовательской и творческой деятельности, а также врамках социальногов заимодействия с людьмииздругой культурной среды;

стремлениеперениматьопыт, учиться удругих людей — как взрослых, так и сверстников, в том числе в разнообразных проявлениях творчества, овладения различными навыками в сфере музыкального идругих видовискуества;

смелость при соприкосновении с новым эмоциональнымопытом, воспитаниечувства нового, способность ставить и решать нестандартные задачи, предвидеть ходсобытий, обращатьвнимание на перспективныетенденциинаправленияразвитиякультурыисоциума;

способностьосознаватьстрессовуюситуацию,оцениватьпроисходящиеизменения и их последствия, опираясь на жизненный интонационныйиэмоциональныйопыт,опытинавыкиуправлениясвоимипсихоэмоциональнымиресурса мивстрессовойситуации,волякпобеде.

Врезультатеизучениямузыкинауровнеосновногообщегообразованияуобучающегося будут сформированы универсальные познавательные учебные действия, универсальные коммуникативные учебные действия.

<u>У обучающегося будут сформированы следующие базовые логические действиякакчастьуниверсальных познавательных учебных действий:</u>

устанавливать существенные признаки дляклассификациимузыкальных явлений, выбирать основан ия для анализа, сравнения и обобщения отдельных интонаций, мелодий иритмов, других элементов музыкального языка;

сопоставлять, сравнивать на основании существенных признаков произведения, жанрыистилимузыкальногоидругихвидовискусства;

обнаруживатьвзаимныевлияния отдельных видов,жанровистилеймузыкидругна друга,формулироватьгипотезыовзаимосвязях;

выявлятьобщееиособенное, закономерностии противоречия в комплексевыразительных средств, используемых при создании музыкального образа конкретного произведения, жанра, стиля;

выявлять и характеризовать существенные признаки конкретного музыкальногозвучания; самостоятельнообобщатьиформулироватьвыводыпорезультатампроведенногослуховогонаблюдения-исследования.

У обучающегося будут сформированы следующие базовые исследовательскиедействия

какчастьуниверсальных познавательных учебных действий:

следовать внутренним слухом за развитием музыкального процесса, «наблюдать» звучаниемузыки;

использовать вопросы как исследовательский инструмент познания;формулироватьсобственныевопросы,фиксирующиенесоответствие

междуреальнымижелательнымсостояниемучебнойситуации, восприятия, исполнениямузыки;

составлять алгоритм действий и использовать его для решения учебных, в томчисле исполнительских итворческих задач;

проводить по самостоятельно составленному плану небольшое исследование поустановлению собенностеймузыкально-языковых единиц, сравнению художественных процессов, музыкальных явлений, культурных объектовмеждусобой;

самостоятельноформулироватьобобщения ивыводы порезультатам проведенного наблюдения, слу ховогои сследования.

<u>У обучающегося будут сформированы следующие умения работатьс информациейкакчасть универсальных познавательных учебных действий:</u>

применятьразличныеметоды, инструментыи запросыприпоиске и отборе

информации с учетом предложенной учебной задачи и заданных критериев;пониматьспецификуработысаудиоинформацией,музыкальнымизаписями;

использоватьинтонированиедлязапоминаниязвуковойинформации, музыкальных произведений; выбирать, анализировать, интерпретировать, обобщатьисистематизировать информацию, представ

леннуюв аудио-ивидеоформатах, текстах, таблицах, схемах;

использовать смысловое чтение для извлечения, обобщения и систематизациинформацииизодногоилинесколькихисточниковс учетомпоставленныхцелей;

оценивать надежность информации по критериям, предложенным учителем илисформулированным самостоятельно;

различатьтекстыинформационногоихудожественногосодержания, трансформировать, интерпрет ироватьих всоответствиис учебной задачей;

самостоятельновыбиратьоптимальную формупредставления информации (текст, таблица, схема, презентация, театрализация) в зависимостиот коммуникативной установки.

Овладениесистемойуниверсальных познавательных учебных действий обеспечивает сформированность когнитивных навыков обучающихся, втомчислеразвитиес пецифического типа интеллектуальной деятельности—музыкальногомышления.

<u>Уобучающегосябудутсформированыследующиеумениякакчастьуниверсальныхкоммуникативн</u>ыхучебныхдействий:

1) невербальнаякоммуникация:

воспринимать музыку как искусство интонируемого смысла, стремиться понятьэмоционально-образноесодержаниемузыкальноговысказывания,пониматьограниченностьсловесного языкавпередачесмысламузыкальногопроизведения;

передавать в собственноми сполнении музыких удожественное содержание, выражать настроение, чувства, личное отношение кисполняемому произведению;

осознанно пользоваться интонационной выразительностью в обыденной речи,пониматькультурные нормыизначениеинтонациивповседневномобщении;

эффективно использовать интонационно-выразительные возможностивситуациипубличноговыступления;

распознаватьневербальныесредстваобщения(интонация, мимика, жесты), расцениватьих какполно ценные элементы коммуникации, адекватно включаться всоответствующий уровень общения;

2) вербальноеобщение:

восприниматьиформулироватьсуждения, выражать эмоциив соответствии сусловиямии целями общения;

выражатьсвоемнение,втомчислевпечатленияотобщениясмузыкальнымискусствомвустныхипись менныхтекстах;

понимать намерения других, проявлять уважительное

отношениексобеседникуивкорректнойформеформулироватьсвоивозражения;

вестидиалог, дискуссию, задавать вопросы посуществую б суждаемой темы, поддерживать благожела тельный тондиалога;

публично представлятьрезультатыучебнойитворческойдеятельности;

3) совместнаядеятельность(сотрудничество):

развиватьнавыкиэстетическиопосредованногосотрудничества, соучастия, сопереживания в процессе исполнения и восприятия музыки; понимать ценность такогосоциально-психологическогоопыта, экстраполироватьего надругиесферыв заимодействия;

понимать и использовать преимущества коллективной, групповойи индивидуальной музыкальной деятельности, выбирать наиболее эффективные формывзаимодействияприрешениипоставленнойзадачи;

приниматьцельсовместной деятельности, коллективно строить действияпо ее достижению: распределять роли, договариваться, обсуждать процессирезультатсовместнойработы;

уметь обобщать мнения нескольких людей, проявлять готовность руководить, выполнять поручения, подчиняться;

оцениватькачествосвоеговкладавобщийпродуктпокритериям, самостоятельносформулированны мучастникамивзаимодействия;

сравниватьрезультатысисходнойзадачейивкладкаждогочленакомандыв достижение результатов, разделять сферу ответственности и проявлять готовность кпредставлению отчетаперед группой.

<u>У обучающегося будут сформированы следующие умения самоорганизации какчастьуниверсальных регулятивных учебных действий:</u>

ставить перед собой среднесрочные и долгосрочные целипо самосовершенствованию, в том числе в части творческих, исполнительских навыковиспособностей, настойчивопродвигаться кпоставленной цели;

планироватьдостижениецелейчерезрешениерядапоследовательных задаччастного характера; самостоятельносоставлять пландействий, вносить необходимые коррективы входее гореали зации; выявлять наиболееважные проблемы длярешения в учебных ижи зненных ситуациях;

самостоятельно составлять алгоритм решения задачи (или его часть), выбиратьспособ решения учебной задачи с учетом имеющихся ресурсовисобственных возможностей, аргументировать предлагаемые вариантырешений;

делатьвыборибратьзанегоответственностьнасебя.

<u>Уобучающегосябудутсформированыследующиеумениясамоконтроля(рефлексии)какчастьуниве</u> реальныхрегулятивныхучебныхдействий:

владетьспособамисамоконтроля, самомотивациии рефлексии;

давать адекватную оценку учебной ситуации и предлагать план ее изменения;предвидетьтрудности,которыемогутвозникнутьприрешенииучебнойзадачи,

и адаптироватьрешениекменяющимсяобстоятельствам;

объяснятьпричиныдостижения (недостижения) результатов деятельности, понимать причины неудач и уметь предупреждать их, давать оценку приобретенномуопыту;

использовать музыку для улучшения самочувствия, сознательного управлениясвоимпсихоэмоциональным состоянием, втом числестим улировать состояния активности (бо дрости), отдыха (релаксации), концентрациивнимания.

<u>Уобучающегосябудутсформированыследующиеуменияэмоциональногоинтеллектакакчастьунив</u> ерсальныхрегулятивныхучебныхдействий:

чувствовать, понимать эмоциональное состояние самого себя и других людей, использовать возможностимузыкального искусства длярасширения своих компетенций в данной сфере;

развивать способность управлять собственными эмоциями и эмоциями другихкаквповседневнойжизни, такивситуациях музыкально-опосредованного общения;

выявлятьианализироватьпричиныэмоций;

понимать мотивы и намерения другого человека, анализируя коммуникативно-интонационнуюситуацию;

регулироватьспособвыражениясобственных эмоций.

<u>Уобучающегосябудутсформированыследующиеуменияприниматьсебяидругихкак</u> частьуниверсальныхрегулятивныхучебныхдействий:

уважительноиосознанноотноситьсякдругомучеловекуиегомнению, эстетическимпредпочтениям ивкусам;

признавать свое и чужое право на ошибку, приобнаруженииошибкифокусироватьсяненанейсамой, анаспособеулучшения результатовдеятельности;

принимать себя и других, не осуждая;проявлятьоткрытость;

осознаватьневозможностьконтролироватьвсевокруг.

Овладениесистемойрегулятивных универсальных учебных действий обеспечивает формированиес мысловых установок личности (внутренняя позиция личности) ижизненных навыков личности (управлени ясобой, самодисциплины, устойчивого поведения, эмоционального душевного равновесия).

<u>Предметные результаты освоения программы по музыке на уровне</u> основногообщегообразования.

Предметные результаты характеризуют сформированностьуобучающихся основ музыкальной культуры и проявляются в способностикмузыкальнойдеятельности,потребностиврегулярномобщениисмузыкальнымискусством во всех доступных формах, органичном включении музыкивактуальныйконтекстсвоейжизни.

Обучающиеся, освоившие основную образовательную программупомузыке: осознаютпринципыуниверсальностиивсеобщностимузыкикаквидаискусства, неразрывную связь

музыки и жизни человека, всего человечества, могутрассуждатьнаэтутему;

воспринимают российскую музыкальную культуру как целостноеисамобытноецивилизационноеявление;

знают достижения отечественных мастеров музыкальной культуры, испытываютгордостьзаних; стремятся укреплению сохранению собственной сознательно И музыкальнойидентичности(разбираютсявособенностяхмузыкальнойкультурысвоегонарода, узнают родные интонации среди стремятся участвоватьвисполнениимузыкисвоейнациональной традиции, понимают ответственностьзасохранение и передачуследующим поколениям музыкальной культуры своего народа);

понимаютрольмузыкикаксоциальнозначимогоявления, формирующегообщественныевкусыинас троения, включенноговразвитиеполитического, экономического, религиозного, иныхаспектовразвитияо бщества.

<u>Кконцуизучениямодуля№1«Музыкамоегокрая»обучающийсянаучится:знатьмузыкальные</u> традициисвоейреспублики,края,народа;

характеризоватьособенноститворчестванародныхипрофессиональныхмузыкантов, творческихко ллективовсвоегокрая;

исполнятьиоцениватьобразцымузыкальногофольклораисочинениякомпозиторовсвоеймалойрод ины.

Кконцуизучениямодуля№2«НародноемузыкальноетворчествоРоссии»обучающийсянаучится:

определятьнаслухмузыкальные образцы, относящие сякрусскомумузыкальному фольклору, к музыке народов Северного Кавказа, республик Поволжья, Сибири (неменеетрехрегиональных фольклорных традицийнавы боручителя);

различать на слух и исполнять произведения различных жанров фольклорноймузыки;

определятьнаслухпринадлежностьнародныхмузыкальныхинструментовкгруппамдуховых,струн ных,ударно-шумовыхинструментов;

объяснять напримерахсвязь устного народногомузыкального творчестваидеятельностипрофессиональных музыкантов вразвитии общей культурыстраны.

Кконцуизучениямодуля№ 3«Музыканародовмира»обучающийсянаучится:

определятьнаслухмузыкальныепроизведения, относящиеся кзападно-европейской, латино-американской, азиатской традиционной музыкальной культуре, втомчисле котдельным самобытным культурно-национальным традициям 30;

различать на слух и исполнять произведения различных жанров фольклорноймузыки;

определятьнаслухпринадлежностьнародныхмузыкальныхинструментовкгруппамдуховых,струн ных,ударно-шумовыхинструментов;

различатьнаслухиузнаватьпризнакивлияниямузыкиразныхнародовмиравсочиненияхпрофессион альныхкомпозиторов(изчислаизученныхкультурно-национальныхтрадицийижанров).

Кконцуизучениямодуля№4«Европейскаяклассическаямузыка»обучающийсянаучится:

различать на слух произведения европейских композиторов-классиков, называтьавтора,произведение,исполнительскийсостав;

определять принадлежность музыкального произведения к одномуизхудожественных стилей (барокко, классицизм, романтизм, импрессионизм);

исполнять (в том числе фрагментарно) сочинения композиторов-классиков; характеризовать музыкальный образивыразительные средства, использованные

композитором, способы развития и форму строения музыкального произведения;характеризоватьтворчествонеменеедвухкомпозиторов-классиков,приводить примерынаиболееизвестныхсочинений.

Кконцу изучениямодуля№5«Русскаяклассическаямузыка» обучающийсянаучится: различатьнаслухпроизведениярусскихкомпозиторов-

классиков, называть автора, произведение, исполнительский состав;

характеризоватьмузыкальныйобразивыразительныесредства,использованныекомпозитором,спо собыразвитияиформустроения музыкального произведения;

исполнять (втомчислефрагментарно, отдельнымитемами) сочинения русских композиторов; характеризовать творчество не менее двухотечественных композиторов-классиков, приводить примерына и болееизвестных сочинений.

Кконцуизучениямодуля№6«Образырусскойиевропейскойдуховноймузыки»обучающийсянаучи тся:

различатьихарактеризоватьжанрыипроизведениярусской иевропейской духовной музыки; приводить примеры сочинений духовноймузыки, называтьихавтора.

<u>Кконцуизучениямодуля№7«Современнаямузыка:основныежанрыинаправления»обучающийсян</u> аучится:

определять и характеризовать стили, направления и жанры современной музыки; различать и определять на слух виды оркестров, ансамблей, тембрымузыкальныхинструментов,входящихвихсостав;

исполнять современные музыкальные произведения в разных видахдеятельности. <u>Кконцуизучениямодуля№8«Связьмузыкисдругимивидамиискусства»обучающийсянаучится:</u> определятьстилевыеижанровыепараллелимеждумузыкойидругимивидамиискусств;

различатьианализироватьсредствавыразительностиразныхвидовискусств;

импровизировать, создавать произведения в одном виде искусства на

основевосприятияпроизведениядругоговидаискусства (сочинение, рисунокпомотиваммузыкальногопр оизведения, озвучивание картин, кинофрагментов) илиподбирать ассоциативные парыпроизведений из разных видовискусств, объясняя логикувыбора;

высказыватьсуждения обосновной идее, средствахеевоплощения, интонационных особенностях, жа нре, исполнителях музыкального произведения.

K концу изучения модуля № 9 «Жанры музыкального искусства» обучающийсянаучится:

различать и характеризовать жанры музыки (театральные, камерныеи симфонические, вокальные и инструментальные), знать их разновидности, приводитьпримеры;

рассуждать о круге образов и средствах их воплощения, типичныхдляданногожанра; выразительноисполнятьпроизведения(втомчислефрагменты)вокальных,инструментальныхимуз ыкально-театральныхжанров.

2.1.15. Рабочаяпрограммапоучебномупредмету«Технология».

Рабочаяпрограммапоучебномупредмету«Технология»(предметная область «Технология») (далее соответственно – программапо технологии, технология) включает пояснительную записку,

содержание обучения,планируемые результатыосвоенияпрограммыпотехнологии.

Пояснительнаязаписка.

Технология образовании современной обшем интегрирует знанияпо разным предметам **учебного** плана становится одним ИЗ базовых для формирования у обучающих сяфункциональной грамотности, техникотехнологического,проектного, креативного И критического мышленияна основе практикоориентированного обучения и системно-деятельностного подхода вреализациисодержания.

Данныйучебныйпредметобеспечиваетобучающимсявхождениевмиртехнологий,втомчисле:мате риальных,информационных,коммуникационных,когнитивныхисоциальных.Врамкахосвоенияучебног опредметапроисходитприобретение базовых навыков работы с современным технологичным оборудованием,освоение современных технологий, знакомство с миром профессий, самоопределение иориентацияобучающихсявсферахтрудовойдеятельности.

Различные виды технологий, в том числе обозначенныев Национальной технологической инициативе, являются основой инновационного развития внутреннегорынка, устой чивого положения Россиинавнешнем рынке.

Учебный предметраскрывает содержание, адекватноотражающее сменужизненных реалий и форми рование пространства профессиональной ориентации и самоопределения личности, втомчисле: компьюте рноечерчение, промышленный дизайн, 3D-моделирование, прототи пирование, технологии цифрового производства вобласти обработкиматериалов, аддитивные технологии, нанотехнологии, роботот ехникаи системы автоматического управления; технологии электрот ехники, электроники и электроэнергетики, строительство, транспорт, агро-ибиот ехнологии, обработ капищевых продуктов.

Программапотехнологииконкретизируетсодержание,предметные,метапредметные и личностные результаты,которые должны обеспечитьтребованиеФГОСОО.

Стратегическимидокументами, определяющиминаправлениемодернизации содержания иметодов обучения, являются: ФГОСООО2021 года (Приказ Минпросвещения России от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении Федерального государственного образовательного стандарта основного образования», зарегистрировань Минюсте России 05.07.2021, № 64101);

Концепция преподавания предметной области «Технология» вобразовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные обще обра зовательные программы (утверждена коллегией Министерства просвещения Российской Федерации 24 декабря 2018г.).

Обновлённоесодержаниеи активные и интерактивные методыобученияпо технологии должны обеспечить вхождение обучающихся в цифровую экономику,развивать системное представление обокружающем мире, воспитывать понимание ответствен ностизаприменение различных технологий—экологическое мышление, обеспечивать осознанный выбор дальней шей траектории профессионального иличностного развития.

Основной целью освоения технологии является формирование технологическойграмотности, глобальных компетенций, творческогомышления, необходимых для перех одакновым приоритетам на учно-технологического развития Российской Федерации.

Задачамикурсатехнологииявляются:

овладениезнаниями, умениямии опытом деятельностив предметной области «Технология» как необходимым компонентом общей культурычеловека цифрового социума иактуальными дляжизнив этом социум етехнологиями;

овладение трудовыми умениями и необходимыми технологическими знаниямипо преобразованию материи, энергии и информации в соответствииспоставленнымицелями,исходяизэкономических,социальных,экологических,эстетическ ихкритериев,атакже критериевличнойиобщественнойбезопасности;

формированиеуобучающихсякультурыпроектнойиисследовательскойдеятельности, готовности к предложению и осуществлению новых технологическихрешений;

формирование у обучающихся навыка использования в трудовой деятельностицифровых инструментов и программных сервисов, а также когнитивных инструментовитехнологий;

развитиеуменийоцениватьсвоипрофессиональныеинтересыисклонностив плане подготовки к будущей профессиональной деятельности, владение

методикамиоценкисвоихпрофессиональныхпредпочтений.

Технологическое образование обучающихсяносит интегративный характеристроится неразрывнойвзаимосвязислюбым трудовым процессоми создаёт возможность применения научно-теоретических знанийв преобразовательной продуктивной деятельности, обучающихсяв реальные трудовые отношения в процессе созидательной деятельности, воспитаниикультуры личности во всех eë проявлениях (культуры труда, эстетической, правовой, экологической, технологической идругих еепроявлениях), самостоятельности, инициативност и,предприимчивости,развитиикомпетенций,позволяющихобучающимся осваиватьновые видытрудаиготовностиприниматьнестандартныерешения.

Основной методический принцип современной программыпотехнологии:освоениесущностииструктурытехнологиинеразрывносвязанососвоениемпро цессапознания—построения и арактер обучения технологии

предполагает, что неменее 75 % учебного времениот водится практическим и проектным работам.

Современныйкурстехнологиипостроенпомодульномупринципу.

Модуль –этоотносительно самостоятельная часть структуры программы потехнологии, имеющая содержательную завершённость поотношению к планируемым предметным результатам обучения за уровень обучения (основного общего образования).

Модульнаяпрограммапотехнологии-

этосистемалогическизавершённых блоков (модулей) учебногоматериала, позволяющих достигнутьконк ретных образовательных результатов за уровень образования (в соответствиис ФГОС ООО), и предусматривающая разные образовательные траекторииеё реализации.

Модульная программа включает инвариантные (обязательные) модулии вариативные. Организации вправе самостоятельно определять последовательностьмодулей и количество часов для освоения обучающимися модулейучебного предмета (с учётом возможностей материально-технической базы организациииспецификирегиона).

Образовательная программа или отдельные модулимогут реализовываться набазедругих организаций (например, дополнительного образования детей, Кванториум е, IT-кубе идругих организаций) на основедого вора осетевом взаимодействии.

Инвариантныемодули.

Модуль«Производство итехнологии».

Модуль «Производство и технология» является общим по отношениюх другим модулям, вводящим учащихся в мир техники, технологий и производства. Всеосновные технологические понятия раскрываются в модуле в системном виде, чтобыпотом осваивать их на практике в рамках других инвариантныхивариативныхмодулях.

Особенностью современной техносферыя вляется распространение технологического подхода на когнитивную область. Объектом становятсяфундаментальные составляющие цифрового социума: данные, информация, знание. Трансфо рмация данных в информацию и информации в знание в условиях появленияфеномена «больших данных» является одной значимыхивостребованных впрофессиональной сферетехнологий. Освоение содержания данного технологиис 5 по 9 класс. модуля осуществляется на протяжении всего курса модуля построено основе последовательного Содержание на погруженияобучающихсявтехнологическиепроцессы, техническиесистемы, мирматериалов, производ ствоипрофессиональнуюдеятельность. Фундаментальнымпроцессомдляэтогослужитсменатехнологи ческихукладови4-

япромышленнаяреволюция, благодаря которым растётрольинформации как производственного ресурса ицифровых технологий.

Модуль«Технологииобработкиматериаловипищевыхпродуктов».

Вмодуленаконкретных примерах представлено освоение технологий обработ киматериалов поединой схеме: историко-

культурноезначениематериала, экспериментальноеизучениесвойствматериала, знакомствосинструме нтами, технологиями обработки, организация рабочегоместа, правила безопасного использования инстр

ументовиприспособлений, экологические последствия использования материаловиприменения технол огий, атакжехарактеризуются профессиилюдей, непосредственносвязанные сполучение миобработкой данных материалов. Изучение материалов и технологий предполагается в процессе выполнения учебного проекта, результатом которого будет продукт-

изделие, изготовленный обучающимися. Модуль может быть представленкак проектный цикл по освоению технологии обработкиматериалов.

Модуль«Компьютернаяграфика. Черчение».

Приосвоенииданногомодуляобучающиесяосваиваютинструментарийсозданияи исследованиямоделей, знанияи умения, необходимыедлясозданияиосвоенияновыхтехнологий, атакжепродуктовтехносферы.

Содержаниемодуля«Компьютернаяграфика. Черчение» можетбыть представлено, втомчисле, иотд ельнымитемамиилиблокамивдругих модулях. Ориентиром вданном случае будут планируемые результатыза годобучения.

Модуль«Робототехника».

Вэтоммодуленаиболееполнореализуетсяидеяконвергенцииматериальныхиинформационных техн ологий. Важность данного модуля заключается в том, чтоприосвоении формируются навыкира ботыског нитивной составляющей (действиями, операциями и этапами), которые в современном цифровом социуме приобретают универсальный характер.

Модуль«Робототехника»позволяетвпроцессеконструирования,созданиядействующих моделей роботов, интегрировать разные знания о техникеи технических устройствах, электронике, программировании, фундаментальные знания,полученные в рамках школьных предметов, а также дополнительного образования исамообразования.

Модуль«3D-моделирование,прототипирование,макетирование».

Этотмодульвзначительноймеренацеленнареализацию основного методического принципамодуль ногокурсатехнологии:освоениетехнологииидётнеразрывнососвоениемметодологиипознания, основой которогоявляетсямоделирование. При этом связь технологии с процессом познания носит двустороннийхарактер: анализ модели позволяет выделить составляющиееёэлементы открывает использовать подходпри построении моделей, возможность технологический необходимых для познания объекта. Модуль играет важнуюроль в формировании необходимых умений, ДЛЯ проектирования и усовершенствования продуктов (предметов), освоения и создания технологий.

Вариативныемодули.

Модуль«Автоматизированныесистемы».

Этот модуль знакомит обучающихся с реализацией сверхзадачи технологии – автоматизациимаксимальноширокойобластичеловеческойдеятельности. Акцентздесьсделаннаавтомат изацию управленческой деятельности. В этомконтекстецелесообразнорассмотреть управлениенетолькот ехническими, ноисоциально-экономическими системами. Эффективным средством решения этой задачи является использование в учебномпроцессе имитационных моделей экономической деятельности.

Модуль«Животноводство»и «Растениеводство».

Данныемодулизнакомятобучающихсясклассическимиисовременнымитехнологиямивсельскохоз яйственнойсфере. Особенность технологийз аключается в том, что онинаправлены наприродные объекты, имеющиесвои биологические циклы. В этом случае существенное значение имееттвор ческий фактор умениевнужный моментскор ректировать технологический процесс.

Кроме вариативных модулей «Растениеводство», «Животноводство» и «Автоматизированные системы» могут быть разработаныпозапросуучастниковобразовательныхотношенийдругиевариативныемодули, например, «Авиамоделирование», «Медиатехнологии», «Ситифермерство», «Ресурсосберегающиетехнологии» идругиемодули.

Вкурсетехнологииосуществляетсяреализацияширокогоспектрамежпредметныхсвязей:

салгебройигеометриейприизучениимодулей:«Компьютернаяграфика.Черчение»,«3D-моделирование,прототипирование,макетирование»,«Технологииобработкиматериаловипищевыхпродуктов»;

схимиейприосвоенииразделов, связанных стехнологиямих имической промышленностивинвариан

тныхмодулях;

сбиологией приизучениисовременных биотехнологийв инвариантных модулях и при освоении вариативных модулей «Растениеводство» и «Животноводство»;

с физикой при освоении моделей машини механизмов, модуля «Робототехника», «ЗD-моделирование, прототипирование, макетирование», «Технологии обработкиматериаловипищевых продуктов»;

с информатикой и информационно-коммуникационными технологиямипри освоении винвариантных ивариативных модулях информационных процессовсбора, хранения, преобразования и передачи информации, протекающихвтехнических системах, использовании программных сервисов;

систориейиискусствомприосвоенииэлементовпромышленнойэстетики,народныхремёселвинвар иантноммодуле «Производствоитехнология»;

собществознаниемприосвоениитемы«Технологияимир.Современнаятехносфера»винвариантном модуле«Производствоитехнология».

Технологияявляетсяобязательнымкомпонентомсистемыосновногообщегообразованияобучающи хся. Общеечислочасов, рекомендованных для изучения технологии, — 272 часа: в 5 классе — 68 часов (2 часа в неделю), в 6 классе — 68 часов (2 часа в неделю), в 7 классе — 68 часов (2 часа в неделю), в 8 классе — 34 часа (1 час внеделю), в 9 классе — 34 часа (1 час в неделю). Дополнительно рекомендуется выделитьза счёт внеурочной деятельностив 8 классе—34 часа (1 час внеделю), в 9 классе—68 часов (2 часавнеделю).

Содержание обучения технологии. Инвариантные модули.

Модуль «Производство и технологии».

5класс(8часов).

Технологиивокругнас. Преобразующая деятельность человека и технологии.

Миридей и созданиеновыхвещейи продуктов. Производственная деятельность.

Материальный мирипотребностичеловека. Свойствавещей.

Материалыисырьё. Естественные (природные) иискусственные материалы. Материальные технологии. Технологический процесс.

Производствоитехника. Рольтехникив производственной деятельностичеловека.

Когнитивные технологии: мозговойштурм, методинтеллект-

карт, методфокальных объектовидругие.

Проектыиресурсы в производственной деятельности человека. Проекткак форма организации деятельности. Виды проектов. Этапы проектной деятельности. Проектная документация.

Какие бывают профессии.

6класс(8часов).

Производственно-технологические задачии способы ихрешения.

Моделиимоделирование.Видымашинимеханизмов.Моделированиетехническихустройств.Кине матические схемы.

Конструированиеизделий.Конструкторская документация.Конструированиеи производство техники. Усовершенствование конструкции. Основы изобретательской ирационализаторской деятельности.

Технологическиезадачи,решаемыевпроцессепроизводстваисозданияизделий. Соблюдение технологииикачествоизделия (продукции).

Информационные технологии.

Перспективные технологии.

7класс(8часов).

Создание технологий как основная задача современной науки. История развитиятехнологий.

Эстетическая ценность результатов труда. Промышленная эстетика. Дизайн.Народные ремёсла.Народные ремёслаипромыслыРоссии.

Цифровизацияпроизводства. Цифровыетехнологиииспособыобработкиинформации.

Управление технологическими процессами. Управление производством.

Современные иперспективные технологии.

Понятиевысокотехнологичныхотраслей. «Высокиетехнологии» двойногоназначения.

Разработкаивнедрениетехнологиймногократногоиспользованияматериалов, технологийбезотход ногопроизводства.

Современная техносфера. Проблема взаимодействия природы и техносферы. Современный транспортиперспективые горазвития.

8класс (5 часов).

Общиепринципыуправления. Самоуправляемые системы. Устойчивость системуправления. Устойчивость технических систем.

Производствоиеговиды.

Биотехнологииврешенииэкологическихпроблем. Биоэнергетика. Перспективные технологии (втомч исленанотехнологии).

Сферыприменения современных технологий.

Рынок труда. Функции рынка труда. Трудовые ресурсы. Мир профессий. Профессия, квалификация икомпетенции.

Выбор профессии в зависимости от интересов и способностей человека.

9класс(5часов).

Предпринимательство.

Сущностькультурыпредпринимательства. Корпоративнаякультура. Предпринимательская этика. В идыпредпринимательской деятельности. Типы организаций. Сфера принятия управленческих решений. Внутренняя и внешняя средапредпринимательства. Базовые составляющие внутренней среды. Формирование ценытовара.

Внешниеивнутренниеугрозыбезопасностифирмы.Основныеэлементымеханизма защиты предпринимательской тайны. Защита предпринимательской тайны иобеспечение безопасностифирмы.

Понятия, инструментыитехнологииимитационногомоделирования экономической деятельности. Модельреализации бизнес-идеи. Этапыра зработки бизнес-

проекта:анализвыбранногонаправления экономической деятельности, создание логотипафирмы, разработкабизнес-плана.

Эффективностьпредпринимательскойдеятельности. Принципыиметодыоценки. Контрольэффект ивности, оптимизация предпринимательской деятельности. Технологическое предпринимательство. Инновации и их виды. Новые рынкидля продуктов.

Модуль«Технологииобработкиматериаловипищевыхпродуктов».

<u>5класс(32часа).</u>

Технологииобработкиконструкционных материалов (14часов).

Проектирование, моделирование, конструирование— основные составляющие технологии. Основные элементы структуры технологии: действия, операции, этапы. Технологическая карта.

Бумага и её свойства. Производство бумаги, история и современные технологии. Использование древесины человеком (история и современность). Использование древесины охрана природы. Общие сведения одревесинех войных илиственных пород. Пиломатериалы. Способы обра ботки древесины. Организация рабочегоместа приработе сдревесиной.

Ручнойиэлектрифицированныйинструментдляобработкидревесины.

Операции(основные):разметка,пиление,сверление,зачистка,декорированиедревесины.

Народныепромыслыпообработкедревесины.

Профессии, связанные с производством и обработкой древесины.

Индивидуальный творческий (учебный) проект «Изделие из древесины». Технологииобработкипищевых продуктов (6часов).

Общие сведения о питании и технологиях приготовления пищи. Рациональное, здоровоепитание, режимпитания, пищевая пирамида.

Значение выбора продуктов для здоровья человека. Пищевая ценность разных продуктов питания. Пищевая ценностья иц, круп, овощей. Технологии обработки овощей, круп.

Технология приготовления блюд из яиц, круп, овощей. Определение качествапродуктов, правилахранения продуктов.

Интерьеркухни, рациональное размещение мебели. Посуда, инструменты, приспособления для обработки пищевых продуктов, приготовления блюд.

383

Правила этикета за столом. Условия хранения продуктов питания. Утилизациябытовыхипищевыхотходов.

Профессии, связанные спроизводствоми обработкой пищевых продуктов.

Групповойпроектпотеме«Питаниеиздоровьечеловека».

Технологииобработкитекстильныхматериалов(12часов).

Основы материаловедения. Текстильные материалы (нитки, ткань),производствоииспользование человеком. История, культура.

Современныетехнологии производстватканейсразными свойствами.

Технологии получения текстильных материалов изнатуральных волоконрастительного, животного происхождения, изхимических волокон. Свойстватканей.

Основытехнологииизготовленияизделийизтекстильныхматериалов.

Последовательность изготовления швейного изделия. Контроль

качестваготовогоизделия.

Устройство швейной машины: виды приводов швейной машины, регуляторы.Виды стежков, швов. Видыручныхи машинных швов (стачные, краевые).

Профессии, связанные сошвейным производством.

Индивидуальный творческий (учебный) проект «Изделиеизтекстильных материалов».

Чертёжвыкроекпроектногошвейногоизделия(например,мешокдлясменнойобуви,прихватка,лоск утноешитьё).

Выполнениетехнологическихоперацийпопошивупроектногоизделия, отделкеизделия.

Оценка качества изготовления проектного швейного изделия.

<u>6класс(32часа).</u>

Технологииобработкиконструкционныхматериалов(14часов).

Получение и использование металлов человеком. Рациональное использование, сбор и переработка вторичного сырья. Общие сведения о видах металлов и сплавах. Тонколистовойметаллипроволока.

Народные промыслы по обработке металла. Способыобработкитонколистовогометалла.

Слесарный верстак. Инструменты для разметки, правки, резания тонколистовогометалла.

Операции (основные): правка, разметка, резание, гибка тонколистового металла. Профессии, связанные спроизводствомиобработкой металлов.

Индивидуальныйтворческий (учебный) проект «Изделиеизметалла».

Выполнениепроектногоизделияпотехнологическойкарте. Потребительские и технические требования к качеству готового изделия. Оценкакачества проектного изделияизтонколистовогометалла.

Технологииобработкипищевыхпродуктов (бчасов).

Молокои молочные продукты в питании. Пищевая ценность молокаимолочных продуктов. Технологии приготовления блюдизмолокаимолочных продуктов.

Определениекачествамолочных продуктов, правилах ранения продуктов.

Виды теста. Технологии приготовления разных видов теста (тестодлявареников, песочное тесто, бисквитноетесто, дрожжевое тесто).

Профессии, связанные спищевым производством.

Групповойпроектпотеме «Технологии обработ кипищевых продуктов».

Технологии обработки текстильных материалов (12

часов). Современные текстильные материалы, получение и свойства.

Сравнение свойств тканей, выбор ткани с учётом эксплуатации изделия. Одежда, видыодежды. Модаистиль.

Индивидуальныйтворческий (учебный) проект «Изделиеизтекстильных материалов».

Чертёж выкроек проектного швейного изделия (например, укладкадля инструментов, сумка, рюкзак; изделие втехникелоскутной пластики).

Выполнениетехнологическихоперацийпораскроюипошивупроектногоизделия, отделкеизделия.

Оценкакачестваизготовленияпроектногошвейногоизделия.

<u>7класс(20часов).</u>

Технологииобработкиконструкционных материалов (14 часов).

Обработка древесины. Технологии механической обработки конструкционных материалов. Технологии отделкииз делийиз древесины.

Обработка металлов. Технологии обработки металлов. Конструкционная сталь. Токарновинторезныйстанок. Изделия изметаллопроката. Резьбаирезьбовые соединения. Нарезание резьбы. Соеди нениеметаллических деталей клеем. Отделка деталей.

Пластмасса и другие современные материалы: свойства, получениеииспользование.

Индивидуальный творческий (учебный) проект «Изделие из конструкционных иподелочных материалов».

Технологииобработкипищевыхпродуктов (бчасов).

Рыба, морепродукты в питании человека. Пищевая ценность рыбыморепродуктов. Видыпромысловыхрыб. Охлаждённая, мороженая рыба. Механическая обработка рыбы. Показателисвежестирыбы. Кулинарная разделкарыбы. Виды тепловой обработки рыбы. Требования к качеству рыбных блюд. Рыбныеконсервы.

Мясоживотных,мясоптицывпитаниичеловека.Пищеваяценностьмяса.Механическаяобработкамя саживотных (говядина, свинина, баранина), обработкамяса птицы.Показателисвежестимяса.Видытепловойобработкимяса.

Блюданациональнойкухни измяса,рыбы.

Групповойпроектпотеме «Технологии обработкипищевых продуктов».

Модуль«Робототехника».

5класс (20часов).

Автоматизацияироботизация. Принципыработыробота.

Классификация современных роботов. Виды роботов, их функциииназначение.

Взаимосвязьконструкциироботаивыполняемойимфункции. Робототехническийконструкториком плектующие.

Чтение схем. Сборка роботизированной конструкции по готовой схеме. Базовые принципы программирования.

Визуальный язык для программирования простых роботот ехнических систем.

5 класс(20часов).

Мобильная робототехника. Организация перемещения робототехническихустройств.

Транспортные роботы. Назначение, особенности. Знакомство с контроллером, моторами, датчиками. Сборка мобильногоробота.

Принципыпрограммированиямобильных роботов.

Изучение интерфейса визуального языка программирования, основныеинструментыикомандыпрограммированияроботов.

Учебныйпроектпоробототехнике («Транспортныйробот», «Танцующийробот»).

6 класс(20часов).

Промышленные и бытовые роботы, их классификация, назначение, использование

Программированиеконтроллеравсредеконкретногоязыкапрограммирования, основные инструмент ыикомандыпрограммирования роботов.

Реализациянавыбранномязыкепрограммированияалгоритмовуправленияотдельнымикомпонента миироботизированнымисистемами.

Анализипроверканаработоспособность, усовершенствование конструкции робота.

Учебныйпроектпоробототехнике «Робототехническиепроектынабазеэлектромеханической игрушки, контроллераиэлектронных компонентов».

7 класс(14часов).

Принципыработыиназначениеосновныхблоков, оптимальный вариантиспользования приконструир овании роботов.

Основныепринципытеорииавтоматическогоуправленияирегулирования.

Обратнаясвязь.

Датчики,принципыирежимыработы,параметры,применение.

Отладкароботизированных конструкций в соответствии споставленными задачами.

Беспроводноеуправлениероботом.

Программированиероботоввсредеконкретногоязыкапрограммирования, основные инструменты и оманды программирования роботов.

Учебныйпроектпоробототехнике (однаизпредложенных темнавыбор).

8 класс(14часов).

Робототехнические системы. Автоматизированные и роботизированныепроизводственныелинии. Элементы «Умногодома».

Конструированиеимоделированиесиспользованиемавтоматизированных систем собратной связью.

Составлениеалгоритмовипрограммпоуправлениюроботизированнымисистемами.

Протоколысвязи.

Перспективы автоматизации и роботизации: возможности и ограничения. Профессиивобластиробототехники.

Научно-практический проект пороботот ехнике.

Модуль«3D-моделирование,прототипирование,макетирование».

7класс(12часов).

Видыисвойства, назначение

моделей. Адекватность модели

моделируемомуобъектуицеляммоделирования.

Понятие о макетировании. Типы макетов. Материалы и инструментыдлябумажногомакетирования.Выполнениеразвёртки,сборкадеталеймакета.Разработка графическойдокументации.

Созданиеобъёмных моделей спомощью компьютерных программ.

Программы для просмотра на экране компьютера файлов с готовымицифровымитрёхмернымимоделямиипоследующейраспечаткиихразвёрток.

Программа для редактирования готовых моделей и последующей ихраспечатки. Инструменты для редактирования моделей.

8 класс(11часов).

3D-моделированиекактехнологиясозданиявизуальныхмоделей.

Графические примитивы в 3D-моделировании. Куб и кубоид.

Шаримногогранник. Цилиндр, призма, пирамида.

Операции надпримитивами. Поворот тел впространстве. Масштабированиетел.

Вычитание, пересечение и объединение геометрических тел.

Понятие «прототипирование». Создание цифровой объёмной модели. Инструменты для создания цифровой объёмной модели.

<u>8класс(11часов).</u>

Моделирование сложных объектов. Рендеринг. Полигональная сетка. Понятие «аддитивныетехнологии».

Технологическое оборудование для аддитивных технологий: 3D-принтеры. Области применениятрёхмернойпечати. Сырьёдля трёхмернойпечати.

Этапы аддитивного производства. Правила безопасного пользования 3D-принтером. Основные настройки длявыполнения печатина 3D-принтере.

Подготовка к печати. Печать 3D-модели. Профессии, связанные с3D-печатью.

Модуль «Компьютерная графика. Черчение».

5класс(8часов).

Графическая информация как средство передачи информации о материальноммире(вещах).Видыи областиприменения графическойинформации(графическихизображений).

Основыграфическойграмоты. Графические материалы иинструменты.

Типыграфическихизображений (рисунок, диаграмма, графики, графы, эскиз, технический рисунок, чертёж, схема, карта, пиктограммаидр.).

Основныеэлементыграфическихизображений (точка, линия, контур, буквыицифры, условныезнаки

Правилапостроениячертежей (рамка, основная надпись, масштаб, виды, нанесение размеров).

Чтение чертежа.

6класс(8часов).

).

Созданиепроектнойдокументации.

Основывыполнениячертежейсиспользованиемчертёжныхинструментовиприспособлений.

Стандарты оформления.

Понятиеографическомредакторе, компьютернойграфике.

Инструменты графического редактора. Создание эскиза в графическомредакторе.

Инструменты для создания и редактирования текста в графическом редакторе. Создание печатнойпродукциивграфическомредакторе.

7класс(8часов).

Понятие о конструкторской документации. Формы деталейиихконструктивныеэлементы.Изображениеипоследовательностьвыполнениячертежа.ЕСКД.Г ОСТ.

Общиесведения осборочных чертежах. Оформлениесборочного чертежа.

Правила чтения сборочных чертежей. Понятиеграфической модели.

Применение компьютеров для разработки графической документации. Математические, физические иинформационные модели.

Графические модели. Виды графических моделей. Количественная икачественная оценка модели. 7класс(4 часа).

Применениепрограммногообеспечениядлясозданияпроектнойдокументации:моделейобъектови ихчертежей.

Создание документов, виды документов. Основная надпись. Геометрические примитивы.

Создание, редактирование и трансформация графических объектов. Сложные 3D-моделиисборочные чертежи.

Изделия и их модели. Анализ формы объекта и синтез модели.Плансоздания3D-модели.

Дерево модели. Формообразование детали. Способы редактирования операцииформообразованияиэскиза.

7 <u>класс(4 часа).</u>

Системаавтоматизациипроектно-конструкторскихработ—САПР. Чертежис использованием в системе автоматизированного проектирования (САПР) дляподготовкипроектаизделия.

Оформлениеконструкторской документации, втомчисле, сиспользованием системавтом атизирова нногопроектирования (САПР).

Объёмдокументации:пояснительнаязаписка, спецификация. Графические документы: технический рисунокобъекта, чертёжобщеговида, чертежидеталей. Условностии упрощения на чертеже. Создание презентации.

Профессии, связанные сизучаемымитехнологиями, черчением, проектированием сиспользованием САПР, ихвостребованность нарынкетруда.

Вариативныемодули.

Модуль «Автоматизированные системы».

8-9классы.

Управление. Общиепредставления.

Управляющиеиуправляемыесистемы.Понятиеобратнойсвязи.Моделиуправления.Классическаям одельуправления.Условияфункционированияклассическоймоделиуправления.

Автоматизированные системы. Проблема устойчивости систем управления.

Откликсистемынамалыевоздействия. Синергетические эффекты.

Управлениетехническимисистемами.

Механическиеустройстваобратнойсвязи. Регулятор Уатта.

Понятие системы. Замкнутые и открытые системы. Системы с положительной иотрицательнойобратнойсвязью.

Динамические эффектыот крытых систем: точки бифуркации, аттракторы.

Реализация данных эффектов в технических системах. Управление системами вусловияхнестабильности.

Современноепроизводство.Видыроботов.Робот-

манипулятор. Сменные модулиманипулятора. Производственные линии. Информационное взаимодейств иероботов. Производство 4.0. Моделирование технологических линийна основероботот ехнического конс

труирования. Моделирование действия учебного робота-

манипуляторасосменнымимодулямидляобученияработеспроизводственнымоборудованием.

Элементнаябазаавтоматизированных систем.

Понятиеобэлектрическомтоке.Проводникиидиэлектрики.Электрическиеприборы. Макетная плата. Соединение проводников. Электрическая цепьиэлектрическая схема.Резисторидиод.Потенциометр.

Электроэнергетика. Способы получения и хранения электроэнергии.

Энергетическаябезопасность. Передача энергиинарасстоянии.

Электротехника. Датчики. Аналоговая и цифровая схемотехника.

Микроконтроллеры. Фоторезистор. Сборкасхем.

Модуль «Животноводство».

<u>7–8классы.</u>

Элементытехнологийвыращиваниясельскохозяйственных животных.

Домашниеживотные. Приручениеживотных какфакторразвития человеческой цивилизации. Сельс кохозяйственные животные.

Содержаниесельскохозяйственных животных: помещение, оборудование, уход. Разведение животных. Породыживотных, ихсоздание.

Лечениеживотных. Понятиеоветеринарии.

Заготовка кормов. Кормление животных. Питательность корма. Рацион. Животные унас дома. Заботаю домашних ибездомных животных.

Проблемаклонированияживыхорганизмов.

Социальныеиэтическиепроблемы. Производствоживотноводческих продуктов.

Животноводческиепредприятия. Оборудование имикроклимат животноводческих иптицеводчески хпредприятий. Выращивание животных. Использование ихранение животноводческой продукции.

Использование цифровых технологий в животноводстве. Цифроваяферма:

автоматическое кормление животных;автоматическаядойка;

уборкапомещенияидр.

Цифровая «умная» ферма — перспективное направление роботизациивживотноводстве.

Профессии, связанныесдеятельностьюживотновода.

Зоотехник, зооинженер, ветеринар, операторптице фабрики, операторживотновод ческих фермидру гиепрофессии. Использование информационных цифровых технологий в профессиональной деятельност и.

Модуль «Растениеводство».

7-8классы.

Элементытехнологийвыращиваниясельскохозяйственныхкультур.

Земледелиекакповоротный пунктразвития человеческой цивилизации. Земля как величай шая ценно сть человечества. История земледелия.

Почвы, видыпочв. Плодородиепочв.

Инструменты обработки почвы: ручные и механизированные.

Сельскохозяйственнаятехника.

Культурныерастенияиихклассификация.

Выращивание растений на школьном/приусадебном

участке.Полезныедлячеловекадикорастущиерастенияиихклассификация.

Сбор,заготовкаихранениеполезныхдлячеловекадикорастущихрастенийиихплодов.Сборизаготов кагрибов.Соблюдение правилбезопасности.

Сохранениеприроднойсреды. Сельскохозяйственноепроизводство.

Особенностисельскохозяйственногопроизводства:сезонность,природно-

климатическиеусловия, слабая прогнозируемость показателей. Агропромышленные комплексы. Компью терноеоснащение сельскохозяйственной техники.

Автоматизация и роботизация сельскохозяйственного производства:анализаторы почвы с использованием спутниковой системы навигации;автоматизациятепличногохозяйства;

применениероботов-манипуляторовдляуборкиурожая;

внесение удобрения на основе данных от азотно-спектральных датчиков;определение

критических точек полей с помощью спутниковых снимков;использование БПЛАидругое.

Генно-модифицированные растения: положительные и отрицательные аспекты. Сельскохозяйственные профессии.

Профессии в сельском хозяйстве: агроном, агрохимик, агроинженер, трактористмашинистсельскохозяйственногопроизводстваидругиепрофессии. Особенностипрофессиональной дея тельностивсельском хозяйстве. Использование цифровых технологий в профессиональной деятельности.

Планируемыерезультатыосвоениятехнологиинауровнеосновногообщегообразования.

Изучение технологии на уровне основного общего образования направлено надостижение обучающимися личностных,

метапредметныхипредметныхрезультатовосвоениясодержанияучебно

гопредмета.

В результате изучения технологии на уровне основного общего образования уобучающегося будут сформированыследующиеличностныерезультатывчасти:

- 1) патриотическоговоспитания:
- проявлениеинтересакистории исовременному состояниюроссийской наукиитехнологии; ценностноеотношениекдостижениям российскихинженеровиучёных;
- 2) гражданскогоидуховно-нравственноговоспитания:

готовностьк активному участию в обсуждении общественно значимыхиэтическихпроблем, связанных ссовременнымитехнологиями, вособенноститехнологиямичет вёртой промышленной революции;

осознание важности морально-этических принципов в деятельности, связанной среализациейтехнологий;

освоениесоциальных нормиправилповедения, ролии формы социальной жизнив группахи сообщест вах, включаяв зрослые исоциальные сообщества;

3) эстетическоговоспитания:

восприятиеэстетическихкачеств предметовтруда;

умение создавать эстетически значимые изделия из различных материалов;пониманиеценностиотечественногоимировогоискусства,народных традиций

инародноготворчествавдекоративно-прикладномискусстве;

осознаниероли художественной культуры как средства коммуникацииисамовыражениявсовременномобществе;

4) ценности научного познания и практической деятельности: осознаниеценностинаукикакфундамента технологий;

развитиеинтересакисследовательскойдеятельности, реализациина практике достижений науки;

5) формированиякультурыздоровьяиэмоциональногоблагополучия:

осознаниеценностибезопасногообразажизнивсовременномтехнологическоммире,важностиправ илбезопаснойработысинструментами;

умениераспознаватьинформационные угрозыи осуществлять защитуличности от этих угроз;

б) трудовоговоспитания:

уважение к труду, трудящимся, результатам труда (своего и других людей);ориентациянатрудовуюдеятельность,получениепрофессии,личностное самовыражение в продуктивном, нравственно достойном труде в российском обществе;готовностькактивномуучастиюв решении возникающих практическихтрудовых дел,задачтехнологическойисоциальнойнаправленности,способность

инициировать, планировать и самостоятельно выполнять такого рода деятельность; умение ориентироваться вмире современных профессий;

умениеосознанновыбиратьиндивидуальнуютраекториюразвитиясучётомличныхиобщественных интересов,потребностей;

ориентациянадостижениевыдающихсярезультатоввпрофессиональнойдеятельности;

7) экологическоговоспитания:

воспитаниебережногоотношениякокружающейсреде,пониманиенеобходимостисоблюдениябала нса междуприродойитехносферой;

осознаниепределовпреобразовательнойдеятельностичеловека.

В результате изучения технологии на уровне основного общего образования уобучающегося будут сформированы универсальные познавательные учебные действия, универсальные регулятивные учебные действия, универсальные коммуникативные учебные действия.

У обучающегося будут сформированы следующие базовые логические действиякакчасть познавательных универсальных учебных действий:

выявлять и характеризовать существенные признаки

природныхирукотворныхобъектов;

устанавливать существенный признак классификации,

основаниедляобобщенияисравнения;

выявлятьзакономерности ипротиворечия

врассматриваемыхфактах, данных инаблюдениях, относящих сяк в нешнемумиру;

выявлятьпричинно-следственныесвязиприизученииприродных явлений ипроцессов, атакже процессов, происходящих втехносфере;

самостоятельновыбиратьспособрешенияпоставленнойзадачи,используядляэтогонеобходимыема териалы,инструментыитехнологии.

<u>У обучающегося будут сформированы следующие базовые исследовательскиедействиякакчастьпознавательных универсальных учебных действий:</u>

использовать вопросы как исследовательский инструмент познания;формироватьзапросыкинформационнойсистемесцельюполучения

необходимойинформации;

оценивать полноту, достоверность и актуальность полученной информации; опытным путёмизучать свойстваразличных материалов;

овладеватьнавыкамиизмерениявеличинспомощьюизмерительныхинструментов, оценивать погрешность измерения, уметь осуществлять арифметическиедействиясприближённымивеличинами; строить иоцениватьмоделиобъектов, явленийипроцессов;

уметьсоздавать,применятьипреобразовыватьзнакиисимволы,моделиисхемыдлярешенияучебных ипознавательных задач;

уметь оценивать правильность выполнения учебной

задачи, собственные возможностие ёрешения;

прогнозировать поведение технической системы, втомчислесучётом синергетических эффектов.

У обучающегося будут сформированы следующие умения

работатьсинформациейкакчастьпознавательных универсальных учебных действий

выбиратьформупредставленияинформациивзависимостиотпоставленнойзадачи; понимать различие между данными, информацией и знаниями;владетьначальныминавыкамиработыс «большимиданными»;

владетьтехнологией трансформации данныхв информацию, информациивзнания.

<u>Уобучающегосябудутсформированыследующиеумениясамоорганизациикакчастьрегулятивныху</u> ниверсальных учебных действий:

уметьсамостоятельноопределятьцелиипланироватьпутиих достижения,

втомчислеальтернативные,осознанновыбиратьнаиболееэффективныеспособырешенияучебныхи познавательных задач;

уметь соотносить свои действия с планируемыми результатами, осуществлятьконтроль своей деятельности в процессе достижения результата, определять способыдействий в рамках предложенных условий и требований, корректироватьсвоидействиявсоответствиисизменяющейсяситуацией;

делать выборибратьответственность зарешение.

<u>Уобучающегосябудутсформированыследующиеумениясамоконтроля(рефлексии)какчастьрегул</u> ятивныхуниверсальныхучебных действий:

даватьадекватную оценку ситуации и предлагать планеё изменения;

объяснять причины достижения (недостижения) результатовпреобразовательной деятельности; вносить необходимые коррективы в деятельность по решению

задачиилипоосуществлению проекта;

оцениватьсоответствиерезультатацелииусловиямипринеобходимостикорректироватьцельипроц ессеё достижения.

<u>Уобучающегосябудутсформированыследующиеуменияпринятиясебяидругихкак</u> частьрегулятивных универсальных учебных действий:

признаватьсвоёправонаошибкуприрешениизадачилиприреализациипроекта, такоежеправодругог онаподобныеошибки.

<u>Уобучающегосябудутсформированыследующиеуменияобщениякакчастькоммуникативныхунив</u> ерсальныхучебныхдействий:

В ходе обсуждения учебногоматериала,планирования и осуществления учебного проекта;

в рамках публичного представления результатов проектной

деятельности; входесовместногорешения задачиси спользованием облачных сервисов;

входеобщения спредставителями других культур, вчастностив социальных сетях.

У обучающегося будут сформированы следующие умения совместной

деятельностикакчастькоммуникативныхуниверсальныхучебныхдействий:

пониматьииспользоватьпреимуществакоманднойработыприреализацииучебногопроекта;

понимать необходимость выработки знаково-символических

средствкакнеобходимогоусловияуспешнойпроектнойдеятельности;

уметьадекватноинтерпретироватьвысказываниясобеседника участникасовместнойдеятельности;

владетьнавыкамиотстаиваниясвоейточкизрения, используяприэтом законылогики;

уметьраспознаватьнекорректную аргументацию.

Предметные результаты освоения программы по технологиина уровнеосновногообщегообразования.

Для всех модулей обязательные предметные

результаты: организовывать рабочееместов соответствии сизучаемой технологией; соблюдать правила безопасного использования

ручныхиэлектрифицированныхинструментовиоборудования; грамотноиосознанновыполнять технолог ические операции в соответствии изучаемой технологией.

Предметные результаты освоения содержания модуля «Производствоитехнологии».

Кконцуобученияв5классе:

называтьихарактеризоватьтехнологии;

называтьихарактеризоватьпотребности человека;

называтьихарактеризоватьестественные (природные) иискусственные материалы;

сравнивать и анализировать свойства материалов; классифицироватьтехнику, описывать назначение техники;

объяснять понятия «техника», «машина», «механизм», характеризовать простыемеханизмыиузнаватьихвконструкцияхиразнообразныхмоделяхокружающегопредметногомир а;

характеризоватьпредметытрудавразличных видахматериального производства;

использовать метод мозгового штурма, метод интеллект-карт, метод фокальныхобъектовидругиеметоды;

использовать метод учебного проектирования, выполнять учебные проекты; назватьих арактеризовать профессии.

Кконцуобученияв6классе:

называтьихарактеризоватьмашиныимеханизмы;

конструировать, оценивать и использовать модели в

познавательнойипрактическойдеятельности;

разрабатывать несложную технологическую, конструкторскую документацию длявыполнениятворческихпроектных задач;

решатьпростыеизобретательские, конструкторские итехнологические задачив процессе изготовления из различных материалов;

предлагатьвариантыусовершенствованияконструкций;

характеризовать предметы труда в различных видах материальногопроизводства;

характеризоватьвидысовременных технологийи определять перспективыих развития.

Кконцуобучения в7классе:

приводитьпримерыразвитиятехнологий;

приводитьпримерыэстетичныхпромышленныхизделий;

называть и характеризовать народные промыслы и ремёсла России;называтьпроизводства ипроизводственныепроцессы;

называть современные иперспективные технологии;

оценивать области применения технологий, понимать их возможностииограничения; оцениватьусловияирискиприменимоститехнологийспозицийэкологическихпоследствий; выявлятьэкологическиепроблемы;

называть и характеризовать виды транспорта, оценивать перспективы развития;характеризоватьтехнологиина транспорте,транспортнуюлогистику.

Кконцуобучения в8классе:

характеризоватьобщиепринципыуправления;

анализировать возможности и сферу применения современных технологий; характеризовать технологии получения, преобразования и использования энергии;

называтыихарактеризоватьбиотехнологии,ихприменение;

характеризовать направления развития и особенности перспективных технологий;

предлагать предпринимательские идеи, обосновывать их

решение; определять проблему, анализировать потребностив продукте;

овладетьметодамиучебной,исследовательскойипроектнойдеятельности,решения творческих задач, проектирования, моделирования, конструированияиэстетическогооформленияизделий;

характеризоватьмирпрофессий, связанных с изучаемыми технологиями, ихвостребованность нарынкетруда.

Кконцуобучения в 9 классе:

перечислять и характеризовать виды современных информационно-когнитивных технологий; овладетьинформационно-когнитивнымитехнологиямипреобразования данных винформацию иинформациивзнание;

характеризоватькультурупредпринимательства, видыпредпринимательской деятельности; создавать модели экономической деятельности; разрабатыватьбизнес-проект;

оценивать эффективность предпринимательской

деятельности; характеризовать закономерноститехнологического развития цивилизации;

планироватьсвоёпрофессиональноеобразование ипрофессиональную карьеру.

Предметные результаты освоения содержания модуля «Технологии обработкиматериаловипищевыхпродуктов».

Кконцуобучения в 5классе:

самостоятельновыполнять учебные проектыв соответствии сэтапами проектной деятельности; выбирать идею творческого проекта, выявлять потребность визготовлении продуктана основе анализа информационных источников различных видовиреализовывать еёв проектной деятельности;

создавать,применятьи преобразовыватьзнакиисимволы,моделии схемы;использовать средства и инструменты информационно-коммуникационных технологийдлярешенияприкладныхучебнопознавательных задач;

называть и характеризовать виды бумаги, её свойства, получение и применение; называть народные промыслы пообработке древесины;

характеризоватьсвойстваконструкционных материалов;

выбирать материалы для изготовления изделий с учётом их свойств, технологийобработки, инструментовиприспособлений;

называтыхарактеризоватывидыдревесины, пиломатериалов;

выполнятыпростыеручные операции (разметка, распиливание, строгание, сверление) пообработке из делийиздревесины сучётом её свойств,

применятьвработестолярные инструменты и приспособления;

исследовать, анализировать исравнивать свойства древесины разных породдеревьев;

знатьиназыватьпищевуюценность яиц,круп, овощей;

приводить примеры обработки пищевых продуктов, позволяющие максимальносохранятьихпищевую ценность;

называть и выполнять технологии первичной обработки овощей, круп;называть и выполнять технологии приготовления блюд из яиц, овощей,

круп; называть видыпланировки кухни; способырациональногоразмещения мебели;

называть и характеризовать текстильные материалы,

классифицироватьих, описывать основные этапы производства;

анализироватьи сравниватьсвойстватекстильныхматериалов;

выбиратьматериалы,инструментыиоборудованиедлявыполненияшвейных работ;

использовать ручные инструменты для выполнения швейных

работ;подготавливатьшвейнуюмашинукработесучётомбезопасныхправил

еёэксплуатации, выполнять простые операциимашинной обработки (машинные строчки);

выполнятьпоследовательностьизготовленияшвейныхизделий,осуществлятьконтролькачества;

характеризовать группы профессий, описывать тенденции их развития, объяснять социальное значение групппрофессий.

Кконцуобучения в6классе:

характеризовать свойства конструкционных материалов; называть народные промыслы по обработке металла; называть ихарактеризовать видыметалловиих сплавов;

исследовать, анализировать и сравнивать свойства металлов и их сплавов;классифицировать и характеризовать инструменты, приспособленияитехнологическоеоборудование;

использоватьинструменты, приспособления и технологическое оборудование приобработ кетонкол истовогометалла, проволоки;

выполнятьтехнологические операции сиспользование мручных инструментов, приспособлений, тех нологического оборудования;

обрабатыватьметаллыиихсплавыслесарныминструментом;

знать иназыватьпищевующенностьмолокаимолочныхпродуктов;

определять качество молочных продуктов, называть правила храненияпродуктов; называтьивыполнятьтехнологииприготовленияблюдизмолокаимолочныхпродуктов;

называть виды теста, технологии приготовления разных видов

теста; называть национальные блюдаизразных видовтеста;

называтьвидыодежды, характеризоватьстилиодежды;

характеризовать современныетекстильные материалы, их получениеисвойства;

выбирать текстильные материалы для изделий с учётом их свойств; самостоятельно выполнять чертёжвыкроекшвейного изделия;

соблюдатьпоследовательностьтехнологических операций пораскрою, пошивуи отделке изделия; выполнять учебные проекты, соблюдая этапы итехнологии изготовления проектных изделий.

Кконцуобученияв7классе:

исследоватьианализироватьсвойстваконструкционныхматериалов;

выбирать инструменты и оборудование, необходимые для

изготовлениявыбранногоизделияподаннойтехнологии;

применять технологии механической обработки конструкционных

материалов;осуществлять доступными средствами контролька честваизготавливаемого

изделия, находить и устранять допущенные

дефекты;выполнятьхудожественноеоформлениеизделий;

называть пластмассы и другие современные материалы,

анализироватьих свойства, возможность применения вбытуина производстве;

осуществлятьизготовлениесубъективноновогопродукта, опираясь на общуют ехнологическую схему;

оценивать пределы применимости данной технологии, в том числес

экономическихиэкологическихпозиций;

знать и называть пищевую ценность рыбы, морепродуктов продуктов; определятькачестворыбы;

знатьиназыватьпищевуюценностьмясаживотных,мясаптицы,определятькачество;

называть и выполнять технологии приготовления блюд из рыбы,характеризовать технологии приготовления из мяса животных, мяса птицы;называтьблюда национальнойкухниизрыбы,мяса;

характеризоватьмир профессий, связанных с изучаемыми технологиями, ихвостребованность нарынкетруда.

Предметныерезультатыосвоениясодержаниямодуля«Робототехника».

Кконцуобученияв 5 классе:

классифицировать и характеризовать роботов по видам и

назначению; знатьосновные законыробототехники;

называть и характеризовать назначение деталей робототехническогоконструктора;

характеризовать

составные части роботов, датчики

современных робототех нических системах;

получить опыт моделирования машин и механизмов с

помощьюробототехническогоконструктора;

применять навыки моделирования машин и механизмов с

помощьюробототехническогоконструктора;

владетьнавыкамииндивидуальнойиколлективнойдеятельности, направленнойна созданиеробототехническогопродукта.

Кконцуобучения в 6классе:

называть виды транспортных роботов, описывать их

назначение; конструировать мобильного робота посхеме; усовершенствовать конструкцию; программиро вать мобильного робота;

управлятьмобильнымироботамивкомпьютерно-управляемых средах;

называтьихарактеризоватьдатчики,использованныеприпроектированиимобильногоробота;

уметь осуществлять робототехнические проекты;презентоватьизделие.

Кконцуобученияв7классе:

называть виды промышленных роботов, описывать их назначение и функции; назвать виды бытовых роботов, описывать их назначение и функции; использовать датчики и программировать действие учебного роботавзависимостиотзадач проекта;

осуществлять робототехнические проекты, совершенствовать

конструкцию, испытывать ипрезентовать результат проекта.

Кконцуобучения в8классе:

называтьосновные законы и принципыте оримавтоматического управления и регулирования, методы использования вроботот ехнических системах;

реализовыватьполный

циклсозданияробота; конструироватьимоделироватьробототехн ическиесистемы;

приводитьпримерыпримененияроботовизразличныхобластейматериального

характеризовать возможности роботов, роботехнических системинаправленияихприменения.

Кконцуобучения в 9классе:

характеризоватьавтоматизированные производственные линии;

анализироватьперспективыразвитияробототехники;

характеризовать мир профессий, связанных с

робототехникой, ихвостребованность нарынкетруда;

реализовыватьполныйциклсозданияробота;

конструироватьи моделировать робототехнические системысиспользованием материальных конструкторов с компьютерным управлениемиобратнойсвязью;

использоватьвизуальныйязыкдляпрограммированияпростыхробототехническихсистем;

составлять алгоритмы и программы по управлению

роботом; самостоятельноосуществлять робототех нические проекты.

Предметныерезультатыосвоениясодержаниямодуля «Компьютернаяграфика.

Черчение».

Кконцуобученияв 5 классе:

называтьвидыиобластипримененияграфическойинформации;

называтьтипыграфическихизображений (рисунок, диаграмма, графики, графы, эскиз, технический рисунок, чертёж, схема, карта, пиктограмма идругие);

называтьосновныеэлементыграфическихизображений (точка, линия, контур, буквыицифры, условныезнаки);

называтьиприменять чертёжныеинструменты;

читатьивыполнятьчертежиналисте А4 (рамка, основная надпись, масштаб, виды, на несение размеров).

Кконцуобучения в 6 классе:

знатьивыполнятьосновныеправилавыполнениячертежейсиспользованиемчертёжныхинструмент ов;

знатьииспользоватьдлявыполнениячертежейинструментыграфическогоредактора; пониматьсмыслусловныхграфическихобозначений,создаватьсихпомощьюграфические тексты; создавать тексты, рисунки в графическом редакторе.

Кконцуобученияв7классе:

называть виды конструкторской документации; называть и характеризовать виды графических моделей; выполнятьиоформлять сборочный чертёж;

владетьручнымиспособамивычерчиваниячертежей, эскизовитехническихрисунковдеталей; владетьавтоматизированными способами вычерчивания чертежей, эскизовитехническихрисунков;

уметь читать чертежи деталей и осуществлять расчёты по чертежам.

Кконцуобученияв8классе:

использоватьпрограммноеобеспечениедлясозданияпроектнойдокументации;создаватьразличны евидыдокументов;

владетьспособамисоздания, редактирования итрансформации графических объектов;

выполнять эскизы, схемы, чертежи с использованием чертёжных инструментов иприспособленийи(или)с использованиемпрограммногообеспечения;

создавать и редактировать сложные 3D-модели и сборочные чертежи.

Кконцуобученияв9классе:

выполнять эскизы, схемы, чертежи с использованием чертёжных инструментов иприспособлений и(или)всистемеавтоматизированногопроектирования (САПР);

создавать 3D-модели в системе автоматизированного проектирования

(САПР);оформлятьконструкторскуюдокументацию,втомчислесиспользованием

системавтоматизированногопроектирования(САПР);

характеризоватьмирпрофессий, связанных с изучаемыми технологиями, ихвостребованность нарынкетруда.

Предметные результаты освоения содержания модуля«3D-моделирование,прототипирование,макетирование».

Кконцуобучения в7классе:

называть виды, свойства и назначение моделей; называтьвидымакетовиих назначение; создавать макеты различных видов, втомчислесиспользованием программного обеспечения; выполнять развёртку и соединять фрагменты макета; выполнять сборкудеталеймакета; разрабатывать графическую документацию;

характеризоватьмирпрофессий, связанных сизучаемымитехнологиямимакетирования, ихвостребо ванность на рынкетруда.

Кконцуобучения в8классе:

разрабатыватьоригинальные конструкции сиспользованием 3D-моделей, проводить испытание, анализ, способы модернизации в зависимостиот результатовиспытания;

создавать 3D-модели, используя программное обеспечение; устанавливать адекватность модели объекту и целям моделирования;проводитьанализимодернизациюкомпьютерноймодели;

изготавливатьпрототипысиспользованиемтехнологическогооборудования (3Dпринтер, лазерный гравёридругие);

модернизироватьпрототипвсоответствииспоставленнойзадачей;презентоватьизделие.

Кконцуобучения в 9 классе:

Использовать редактор компьютерного

трёхмерногопроектированиядлясозданиямоделейсложныхобъектов;

изготавливатьпрототипысиспользованиемтехнологическогооборудования (3Dпринтер, лазерный гравёридругие);

называть и выполнять этапы аддитивного производства; модернизировать прототип в соответствии с поставленной задачей; называть областиприменения 3D-моделирования;

характеризовать мир профессий, связанных с изучаемыми технологиями 3Dмоделирования, ихвостребованность на рынкетруда.

Предметныерезультатыосвоениясодержаниямодуля«Автоматизированныесистемы»

Кконцуобучения в8–9классах:

называть управляемые и управляющие системы, модели

управления; называтыпризнакисистемы, видысистем;

получить опыт исследования схем управления техническими системами;осуществлять управление учебными техническими системами; классифицировать автоматические и автоматизированные системы;проектироватьавтоматизированныесистемы;

конструироватьавтоматизированныесистемы;

пользоваться моделями роботов-манипуляторов со сменными

модулямидлямоделированияпроизводственногопроцесса;

распознавать способы хранения и производства

электроэнергии; классифицироватьтипыпередачиэлектроэнергии;

объяснять принцип сборки электрических схем;выполнять сборкуэлектрических схем;

работы электрической схемы при определять результат

использованииразличныхэлементов;

объяснятьприменениеэлементовэлектрическойцепивбытовыхприборах;различать последовательное и параллельное соединения

резисторов; различать аналоговующи фровую схемотехнику;

программировать простое «умное» устройство с заданными характеристиками;различать особенности современных датчиков, применять в реальных задачах;характеризоватьмирпрофессий,связанныхсизучаемымитехнологиями,

ихвостребованность нарынкетруда.

Предметные результаты освоения содержания модуля «Животноводство».

Кконцуобученияв7-8классах:

характеризоватьосновныенаправленияживотноводства;

характеризоватьособенностиосновных видовсельскохозяйственных животных своегорегиона; описыватьполныйтехнологическийциклполученияпродукцииживотноводствасвоегорегиона; называтьвидысельскохозяйственныхживотных, характерных дляданногорегиона;

оцениватьусловиясодержанияживотныхвразличныхусловиях;

владетьнавыкамиоказанияпервойпомощизаболевшимилипораненнымживотным;

характеризовать способы переработки и хранения продукции животноводства;характеризовать пути цифровизации животноводческого

производства; объяснять особенностисельскох озяйственного производства своего региона;

характеризовать мир профессий, связанных с

животноводством, ихвостребованность нарынкетруда.

Предметные результаты освоения содержания модуля.

Модуль«Растениеводство».

Кконцуобучения в7-8классах:

характеризоватьосновныенаправлениярастениеводства;

описывать полный технологический цикл получения наиболеераспространённойрастениеводческой продукции своегорегиона;

характеризоватьвиды исвойствапочвданногорегиона;

называтьручныеимеханизированныеинструментыобработкипочвы; классифицировать культурные растения по различным основаниям; называть полезные дикорастущие растения и знать их свойства; назватьопасные длячеловекадикорастущие растения;

называть полезные для человека грибы; называтьопасные для человека грибы;

владетьметодамисбора,переработкиихраненияполезных дикорастущих растений и ихплодов;

владеть методами сбора, переработки и хранения полезных для человека

грибов;характеризовать основные направления цифровизации и роботизациив растениеводстве;

получитьопытиспользованияцифровыхустройствипрограммных сервисов в технологии растениев одства;

характеризовать мир профессий, связанных с растениеводством, ихвостребованность нарынкетруда.

2.1.15. Рабочая программа учебного предмета «Физическаякультура».

Рабочая программа учебного предмета «Физическая культура» (предметная область «Физическая культура» (предметная область «Физическая культура и основыбез опасностижиз недеятельности») (далее соответственно—

программапофизической культуре, физическая культура) включает пояснительную записку, содержание обучения, планируемые результаты освоения программы пофизической культуре.

Пояснительнаязаписка.

Рабочая программа физической культуре на обшего уровне основного образованиясоставлена основе требований результатам основной освоения образовательнойпрограммы основного общего образования ΦΓΟС ООО, атакжена основехарактеристики планируемых результатов духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся, представленной вфедеральной программевоспитания.

Рабочая программапофизической культуредля 5—9 классовобщеобразовательных организаций представляет собой методическию формленную конкретизацию требований $\Phi \Gamma O$ OOO раскрывает их реализацию черезкон кретное предметное содержание.

При создании программы учитывались потребности современного российскогообщества в физически крепком и дееспособном подрастающем поколении, способномактивновключатьсявразнообразныеформыздоровогообразажизни, умеющеми спользовать ценности физической

культурыдлясамоопределения, саморазвития исамоактуализации. В программенашли своиотражения объективно сложившиеся реалии современного социокультурного развития российского общества, условия деятельности образовательных организаций, возросшиет ребования родителей, учителей и методистовк совершенствованию содержания школьного образования, внедрению новых методикитехнологий в учебно-воспитательный процесс.

В своей социально-ценностной ориентации программа по физической культуресохраняет исторически сложившееся предназначение учебного предметавкачествесредстваподготовкиобучающихсякпредстоящейжизнедеятельности, укрепленияих з доровья, повышения функциональных и адаптивных возможностей системорганизма, развития жизненнов ажныхфизическихкачеств.Программаобеспечивает преемственность рабочей программой начального общего и среднегообщего образования, предусматривает возможность активной подготовки обучающихся выполнению нормативов «Президентских состязаний»и «Всероссийскогофизкультурно-спортивногокомплексаГТО».

Общейцельюшкольногообразованияпофизическойкультуреявляетсяформированиеразносторон нефизическиразвитойличности, способнойактивноиспользовать ценностифизическойкультуры для укре пления идлительного сохранения собственного здоровья, оптимизации трудовой деятельностии организации активного отдыха. В программедля 5—9 классов данная целькон кретизируется и связывается с формированием устойчивых мотивови потребностей обучающихся в

бережном отношении к своему здоровью, целостномразвитии физических, психических и нравственных качеств, творческом использованииценностей физической культуры в организации здорового образа жизни, регулярных занятиях двигательной деятельностью испортом.

Развивающаянаправленностьпрограммыопределяетсявекторомразвитияфизическихкачествифу нкциональных возможностейорганизмазанимающихся, являющихся основой укрепления их здоровья, повышения надёжности активностиадаптивных процессов. Существенным достижением данной ориентации является при обретен обучающимися знаний умений организации самостоятельных формзанятийоздоровительной, спортивной иприкладно-ориентированной физической культурой, возможностью познания своих физических способностейиихцеленаправленногоразвития.

Воспитывающеезначениепрограммызаключаетсявсодействииактивнойсоциализацииобучающ ихсянаосновеосмысленияипониманияролиизначениямировогоироссийскогоолимпийскогодвижения, приобщения кихкультурным ценностям, историии современном уразвитию. В числопрактических результа товданного направления входит формирование положительных навыков и умений вобщении и взаимодействии соверстниками и учителями физической культуры, организации совместной учебной и консультативной деятельности.

Центральной идеей конструирования учебного содержанияипланируемых результатовобразования на уровнеосновного общего образования являетсявоспитание целостной личности обучающихся, обеспечение единствав развитии их физической, психической социальной природы. Реализация идеистановитсявозможнойнаосновесодержания учебного предмета, которое представляется двигательно йдеятельностьюсеёбазовымикомпонентами:информационным(знанияофизическойкультуре),операци ональным(способысамостоятельнойдеятельности)имотивационно-процессуальны (физическоесовершенствование).

В целях усиления мотивационной составляющей учебного предмета,приданияейличностнозначимогосмысла,содержаниепрограммыпредставляется системоймод улей,которыевходятструктурнымикомпонентамивраздел«Физическоесовершенствование».

Инвариантныемодуливключаютвсебясодержаниебазовыхвидовспорта:гимнастика, лёгкая атлетика, зимние виды спорта (на примере лыжной подготовки),спортивныеигры,плавание. Данныемодуливсвоёмпредметномсодержании ориентируются навсестороннюю физическую подготовленность обучающихся, освоение имитехнических действий и ческих упражнений, содействующих обогащению двигательного опыта.

Инвариантные и вариативные модулипрограммы могут быть реализованы в формесете вогов за имодействия сорганизациями системы дополнительного образования, на спортивных площадках из алах, находящих ся в муниципальной и региональной собственности 31.

ДлябесснежныхрайоновРоссийскойФедерации,атакжеприотсутствиидолжных условийдопуска етсязаменятьинвариантныймодуль «Лыжныегонки» углублённымосвоением содержания другихинвари антныхмодулей («Лёгкаяатлетика», «Гимнастика», «Плавание» и «Спортивные игры»). Всвою очередь, мо дуль «Плавание» вводитсяв учебный процесс приналичии соответствующих условий иматериальной базы порешению муниципальных органову правления образованием. Данный модуль, также какимодуль «Лыжные гонки», может быть заменён углублёнными зу чениемматериала другихинвариантных модулей.

Вариативные модули объединены в программе модулем «Спорт», содержаниекоторогоразрабатывается образовательной организацией на основем одульных программ пофизической культуре для обще образовательных организаций, рекомендуемых Министерством просвещения Российской Федерации. Основной содержательной направленностью вариативных модулей является подготовка обучающихся к выполнению нормативных требований Всероссийского физкультурноспортивного комплекса ГТО, активное вовлечение ихворевновательную деятельность.

Исходяиз интересов обучающихся, традиций конкретного регионаили образовательной организации, модуль «Спорт» может разрабатываться учителямифизическойкультурынаосновесодержаниябазовойфизическойподготовки, национальны видов спорта, современных оздоровительных

систем.Впрограммевпомощьучителямфизическойкультурыврамкахданногомодуляпредставленоприм ерноесодержание «Базовойфизическойподготовки».

Содержаниепрограммыпофизическойкультуреизложенопогодамобучения, гдедлякаждогокласса предусмотренраздел «Универсальные учебные действия», вкотором раскрывается вклад предметав форми рование познавательных, коммуникативных и

³¹ПисьмоМинобрнаукиРоссииот7сентября2010г.№ИК-1374/19иПисьмоМинспорттуризма России от 13 сентября 2010 г. № ЮН-02-09/4912. «О методическихуказаниях по использованию спортивных объектов в качестве межшкольных центровдля проведения школьных уроков физической культуры и внешкольной спортивнойработы».

регулятивных действий, соответствующих возможностямиособенностямобучающих сяданноговозраста. Личнос тныедостижения непосредственно связаны с конкретным содержанием учебного предмета и представлены помереего раскрытия.

Содержание рабочей программы, раскрытие личностныхиметапредметных результатовобеспечивает преемственность и перспективность восвоении областей знаний, которые отражают ведущие и деиучебных предметовосновного общего образования и подчеркивают еёзначение для формирования готовности обучающих сякдальней шему обучению на уровнесреднего общего или среднего профессионального образования.

Общеечислочасов, рекомендованных для изучения физической культурына

уровнеосновногообщегообразования, —510часов:в5классе—102часа(3часавнеделю),в6классе—102часа(3часавнеделю),в7классе—102часа(3часавнеделю),в8классе—102часа(3часавнеделю),в9классе—102часа(3часа внеделю).На модульныйблок«Базоваяфизическаяподготовка» отводится 150часовизобщегочисла(1часвнеделювкаждомклассе).

При разработке рабочей программы по физической культуре следует учитывать, чтовариативные модули (неменее 1 часавнеделюс 5 по 9 класс) могутбыть реализованывов не уро чной деятельности, втом числев формесете воговзаимодействия сорганизациями системы дополнительног ообразования детей.

При подготовке программы по физической культуре учитывались личностные иметапредметные результаты, зафиксированные в ФГОСОООи в Универсальном кодификаторе элементов содержания и требованийкрезультатамосвоения основной образовательной программыю сновного общего образования.

Содержание обучения в 5 классе.

Знанияо физическойкультуре.

Физическая культура восновной школе: задачи, содержание и формы организации занятий. Система дополнительного обучения физической культуре, организация спортивной работы вобщеобразовательной школе

Физическая культура и здоровый образ жизни: характеристика основных формзанятий физической культурой, их связь с укреплением здоровья, организацией отдыхаидосуга.

Исторические сведения об Олимпийских играх Древней Греции, характеристикаихсодержания иправилспортивной борьбы. Расцвети завершение истории Олимпийских и грдревности.

Способысамостоятельной деятельности.

Режимдняиегозначениедляобучающихсяшколы, связьсумственнойработоспособностью. Состав лениеиндивидуальногорежимадня, определениеосновных индивидуальных видов деятельности, их временных диапазоновипоследовательностиввыполнении.

Физическое развитие человека, его показатели и способы измерения. Осанка какпоказатель физического развития, правила предупреждения её нарушенийв условиях учебной и бытовой деятельности. Способы измерения и оценивания осанки. Составление комплексов физических упражнений с коррекционной направленностью иправилих самостоятельного проведения.

Проведение самостоятельных занятий физическими упражненияминаоткрытыхплощадкахивдомашнихусловиях,подготовкаместзанятий,выбородеждыиоб уви,предупреждениетравматизма.

Оценивание состоянияорганизма в покое и после физической нагрузкивпроцессе самостоятельных занятий физической культурыи спортом.

Составлениедневникафизическойкультуры.

Физическое совершенствование. Физкультурно-оздоровительная деятельность.

Рольизначениефизкультурно-оздоровительнойдеятельностивздоровомобразе жизни современного человека. Упражнения утренней зарядкиифизкультминуток,дыхательнойизрительнойгимнастикивпроцессеучебныхзанятий, закаливающие процедуры после занятий утренней зарядкой. Упражнения наразвитиегибкостииподвижностисуставов,развитиекоординации;формированиетелосложениясиспользованиемвнешнихотягощений.

Спортивно-оздоровительная деятельность.

Роль и значение спортивно-оздоровительной деятельности вздоровом образежизнисовременногочеловека.

Модуль«Гимнастика».

Кувыркивперёдиназадвгруппировке, кувыркивперёдноги «скрестно», кувырки назад из стойки на лопатках (мальчики). Опорные прыжкичерез гимнастического козла ноги врозь (мальчики), опорные прыжкинагимнастическогокозласпоследующимспрыгиванием (девочки).

Упражненияна низком гимнастическом бревне: передвижение ходьбойс поворотами кругом и на 90°, лёгкие подпрыгивания, подпрыгивания толчком двумяногами, передвижение приставным шагом (девочки). Упражненияна гимнастической лестнице: перелезание приставным шагом правым и левым боком, лазаньеразноимённым способом подиагоналии одноимённым способом верх. Расхождение настической скамей кеправымилевым боком способом «удерживая заплечи».

Модуль«Лёгкаяатлетика».

Бег на длинные дистанции с равномерной скоростью передвижения свысокогостарта, бегнакороткие дистанции смаксимальной скоростью передвижения. Прыжки в длину с разбега способом «согнув ноги», прыжки в высоту спрямогоразбега.

Метание малого мяча с места в вертикальную неподвижную мишень, метаниемалогомячанадальность стрёхшаговразбега.

Модуль«Зимниевидыспорта».

Передвижение на лыжах попеременным двухшажным ходом, поворотыналыжахпереступаниемнаместеивдвижениипоучебнойдистанции,подъёмпопологомусклону способом «лесенка» испусквосновнойстойке, преодоление небольших бугровив падинприспускес пологогосклона.

Модуль«Спортивныеигры».

Баскетбол.Передачамячадвумярукамиотгруди, наместеивдвижении, ведение мяча на месте и в движении «по прямой», «по кругу» и «змейкой», бросок мячав корзину двумя руками от груди с места, ранее разученные технические действия смячом.

Волейбол. Прямая нижняя подача мяча, приём и передача мяча двумя рукамиснизуисверхунаместеивдвижении,ранееразученныетехническиедействиясмячом.

Футбол. Удар по неподвижному мячу внутренней стороной стопыснебольшогоразбега,остановкакатящегосямячаспособом«наступания»,ведениемяча«по прямой», «по кругу» и «змейкой», обводкамячомориентиров (конусов).

Совершенствование техники ранее разученных гимнастическихи акробатических упражнений, упражнений лёгкой атлетики и зимних видов спорта, технических действийспортивныхигр.

Модуль«Спорт».

Физическая подготовка к выполнению нормативов комплекса ГТОсиспользованиемсредствбазовойфизическойподготовки, видовспорта

иоздоровительных системфизической культуры, национальных видов спорта, культурноэтнических игр.

Содержание обучения в 6 классе.

Знанияо физическойкультуре.

Возрождение Олимпийских игр и олимпийского движения в современном мире, роль Пьера де Кубертена в их становлении и развитии. Девиз, символикаи ритуалы современных Олимпийских игр. История организации и проведения первых Олимпийских игрсовременности, первые олимпийские чемпионы.

Способысамостоятельной деятельности.

Ведение дневника физической культуры. Физическая подготовка и её влияние наразвитиесистеморганизма, связьсукреплениемздоровья, физическая подготовленность как результат физической подготовки.

Правила и способы самостоятельного развития физических качеств. Способыопределения индивидуальной физической нагрузки. Правила процедур по оценке физической подготовленности. Правила техникивы полнения тестовых заданий испособы регистрации ихрезультатов.

Правилаиспособысоставленияпланасамостоятельных занятий физической подготовкой.

Физическое совершенствование. Физкультурно-оздоровительная деятельность.

Правиласамостоятельногозакаливания организма с помощью воздушныхи солнечных ванн, купания в естественных водоёмах. Правила техники безопасности игигиеныместзанятийфизическимиупражнениями.

Оздоровительные комплексы: упражнения коррекции ДЛЯ телосложения сиспользованием дополнительных отягощений, упражнения для профилактики нарушения зрения вовремя учебных занятий И работы за компьютером, упражнения для физкульт пауз, направленных наподдержание оптимальной работос пособностимы шцо по рно-двигательногоаппаратаврежимеучебнойдеятельности.

Спортивно-оздоровительная деятельность.

Модуль«Гимнастика».

Акробатическая комбинация из общеразвивающих и сложно координированных упражнений, стоеки кувырков, ранееразученных акробатических упражнений.

Комбинация из стилизованных общеразвивающих упражненийисложнокоординированных упражнений ритмической гимнастики, разнообразных движений руками иногами сра зной амплитудой итраекторией, танцевальными движениями изранееразученных танцев (девочки).

Опорныепрыжкичерезгимнастическогокозласразбегаспособом«согнувноги» (мальчики) испосо бом «ногиврозь» (девочки).

Гимнастические комбинации на низком гимнастическом бревнесиспользованиемстилизованных общеразвивающих исложно-координированных упражнений, передвижений шагомилёг кимбегом, поворотами сразнообразными дви жениямиру киног, удержанием статических поз (девочки).

Упражнения на невысокой гимнастической перекладине: висы, упор ноги врозь,перемахвперёд иобратно(мальчики).

Лазанье по канату в три приёма (мальчики).

Модуль«Лёгкаяатлетика».

Стартсопоройнаоднуруку и последующим ускорением, спринтерскийигладкийравномерныйбегпоучебнойдистанции,ранееразученныебеговыеупражнения.

Прыжковые упражнения: прыжок в высоту с разбега способом

«перешагивание»,ранееразученныепрыжковыеупражнениявдлинуивысоту,напрыгиваниеиспрыг ивание.

Метание малого (теннисного) мяча в подвижную (раскачивающуюся) мишень.Модуль«Зимниевидыспорта».

Передвижениеналыжаходновременнымодношажнымходом,преодолениенебольшихтрамплинов приспускеспологогосклонавнизкойстойке,ранееразученные упражнениялыжной подготовки, передвиж ения поучебной дистанции, повороты, спуски, торможение.

Модуль«Спортивныеигры».

Баскетбол. Техническиедействияигрокабезмяча: передвижениевстойкебаскетболиста, прыжки вверх толчком одной ногой и приземлением на другую ногу, остановка двумяшагамиипрыжком.

Упражнения с мячом: ранее разученные упражнения в ведении мяча в разныхнаправленияхипоразнойтраектории, напередачуиброскимячавкорзину.

Правилаигрыиигроваядеятельностьпоправиламсиспользованиемразученных технических приёмов.

Волейбол. Приём и передача мяча двумя руками снизу в разные зоны площадкикоманды соперника. Правила игры и игровая деятельность по правиламсиспользованиемразученных технических приёмов в подачемяча, его приёме и передачед в умяру камиснизу исверху.

Футбол. Ударыпокатящемусямя чусразбега. Правилаигрыиигровая деятельность по правилам с использованием разученных технических приёмов востанов ке ипередачемя ча, его ведении и обводке.

Совершенствование техники ранее разученных гимнастическихи акробатических упражнений, упражнений лёгкой атлетики и зимних видов спорта, технических действий спортивных игр.

Модуль«Спорт».

Физическая подготовка к выполнению нормативов комплекса ГТОс использованием средств базовой физической подготовки, видов спортаиоздоровительных системфизической культуры, национальных видов спорта, культурно-этнических игр.

Содержание обучения в 7 классе.

Знанияофизическойкультуре.

Зарождениеолимпийского движения в дореволюционной России, рольА.Д. Бутовского в развитии отечественной системы физического воспитания испорта. Олимпийское движение в СССРисовременной России, характеристика основных этап овразвития. Выдающиеся советские ироссийские олимпийцы.

Влияниезанятийфизическойкультуройиспортомнавоспитаниеположительных качествличностисо временногочеловека.

Способысамостоятельной деятельности.

Правила техники безопасности и гигиены мест занятий в процессе выполненияфизических упражнений на открытых площадках. Ведение дневникапофизическойкультуре.

Техническаяподготовкаиеёзначениедлячеловека, основныеправилатехнической подготовки. Двигательные действия как основа технической подготовки, понятие двигательного умения и двигательного навыка. Способы оценивания техникидвигательных действийи организация процедуры оценивания. Ошибки приразучивании техники выполнения двигательных действий, причиныи способы их предупреждения присамостоятельных занятиях технической подготовкой.

Планирование самостоятельных занятий технической подготовкой на учебныйгодиучебнуючетверть. Составлениепланаучебногозанятия посамостоятельной технической подготовке. Способыоценивания оздоровительного эффектазанятий физической культурой спомощью «индекса Кетле», «ортостатической пробы», «функциональной пробысостандартной нагрузкой».

Физическое совершенствование. Физкультурно-оздоровительная деятельность.

Оздоровительные комплексы для самостоятельных занятий с добавлением ранееразученных упражнений: длякоррекциителосложения ипрофилактики нарушения осанки, дыхательной изрительной гимнастики врежиме учебногодня.

Спортивно-оздоровительная деятельность.

Модуль«Гимнастика».

Акробатические комбинации из ранее разученных упражнений с добавлениемупражненийритмической гимнастики (девочки). Простей шие акробатические пирамидыв па рахитройках (девочки). Стойкана голове сопоройнаруки, акробатическая комбинация изразученных упражнений вравнове сии, стойках, кувырках (мальчики).

Комплексупражненийстеп-

аэробики, включающий упражнения входьбе, прыжках, спрыгивании изапрыгивании споворотамиразведе ниемрукиног, выполняемых всреднемивы соком темпе (девочки).

Комбинациянагимнастическом бревне из ранее разученных

упражненийсдобавлениемупражненийнастатическоеидинамическоеравновесие(девочки). Комбинация нанизкойгимнастическойперекладинеизранееразученных упражненийв висах, упорах, переворотах (мальчики). Лазанье по канатувдваприёма (мальчики).

Модуль«Лёгкаяатлетика».

Бег с преодолением препятствий способами «наступание» и «прыжковый бег», эстафетный бег. Ранее освоенные беговые упражнения сувеличением скоростипередвижения ипродо лжительностивы полнения, прыжки сразбегав длину способом

«согнув ноги» иввысотуспособом «перешагивание».

Метаниемалого(теннисного)мячаподвижущейся(катящейся)сразнойскоростьюмишени.

Модуль«Зимниевидыспорта».

Торможение и поредвижения попеременным двухшажным ходом на передвижение одновременным одношажным ходом и обратно во время прохождения учебной дистанции, спуски и подъёмыранее освоенными способами.

<u>Модуль«Спортивныеигры».</u>

Баскетбол. Передачаиловлямячапосле отскокают пола, бросок вкорзинудвумярукамиснизу иотгрудипослеведения. Игровая деятельность поправиламс использованием ранее разученных технических приёмов без мяча и с мячом: ведение, приёмы и предачи, броски вкорзину.

Волейбол. Верхняяпрямая подача мяча в разные зоны площадкисоперника,передача мяча через сетку двумя руками сверху и перевод мяча за голову. Игроваядеятельность по правиламсиспользованием ранееразученных технических приёмов.

Футбол. Средние и длинные передачи мяча по прямой и диагонали, тактическиедействия при выполнении углового удара и вбрасывании мячаиз-забоковойлинии. Игровая деятельность поправилам сиспользованием ранееразученных технических приёмов.

Совершенствование техники ранее разученных гимнастическихи акробатических упражнений, упражнений лёгкой атлетики и зимних видов спорта, технических действийспортивных игр.

Модуль«Спорт».

Физическая подготовка к выполнению нормативов комплекса ГТОс использованием средств базовой физической подготовки, видов спортаиоздоровительных системфизической культуры, национальных видов спорта, культурно-этнических игр.

Содержание обучения в 8 классе.

Знанияо физическойкультуре.

Физическаякультуравсовременномобществе:характеристикаосновныхнаправлений и форм организации. Всестороннее и гармоничное физическое развитие. Адаптивная физическая культура, её история исоциальная значимость.

Способысамостоятельной деятельности.

Коррекцияосанкииразработкаиндивидуальных планов занятий корригирующей гимнастикой. Коррекция избыточной массы тела и разработка индивидуальных планов занятий корригирующей гимнастикой.

Составлениепланов-конспектовдлясамостоятельных занятий спортивной подготовкой. Способы учёта индивидуальных особенностей при составлении планов самостоятельных тренировочных занятий.

Физическое совершенствование.

Физкультурно-оздоровительнаядеятельность.

Профилактика перенапряжения систем организма средствами оздоровительной физической культуры: упражнения мышечной релаксацииирегулированиявегетативной нервной системы, профилактики общего утомления и остроты зрения.

Спортивно-оздоровительная деятельность.

Модуль«Гимнастика».

Акробатическая комбинация изранее освоенных упражнений силовой направленности,

увеличивающимся числом технических элементов в стойках, упорах, кувырках, прыжках (юноши).

Гимнастическаякомбинациянагимнастическомбревнеизранееосвоенных упражнений с увеличивающимся числом технических элементов в прыжках, поворотахипередвижениях (девушки). Гимнастическая комбинацияна перекладинесв ключением ранее освоенных упражнений в упорах и висах (юноши). Гимнастическая комбинация на параллельных брусьях с включением упражнений в упоре на руках, кувырка вперёд и соскока (юноши). Вольные упражнения на базеранее разученных акробатических упражнений и упражнений ритмической гимнастики (девушки).

Модуль«Лёгкаяатлетика».

Кроссовыйбег, прыжокв длинусразбегас пособом «прогнувшись».

Правилапроведениясоревнований посдаченормкомплекса ГТО. Самостоятельная подготовка к выполнению нормативных требований комплекса ГТО вбеговых (бег на короткие и средние дистанции) и технических (прыжкииметаниеспортивногоснаряда) дисциплинахлёгкой атлетики.

Модуль«Зимниевидыспорта».

Передвижениеналыжаходновременнымбесшажнымходом,преодолениеестественных препятствий на лыжах широким шагом, перешагиванием, перелазанием,торможение боковым скольжением при спуске на лыжах с пологого склона, переход спопеременного двухшажного хода на одновременный бесшажный ход и обратно, ранееразученные упражнения лыжной подготовки в передвижениях на лыжах, при спусках,подъёмах,торможении.

Модуль«Плавание».

Стартпрыжкомстумбочкиприплаваниикролемнагруди, стартизводытолчком от стенки бассейна при плавании кролем на спине. Повороты при плаваниикролемнагрудиинаспине. Проплывание учебных дистанций кролемнагрудиинаспине.

Модуль«Спортивныеигры».

Баскетбол.Поворотытуловищавправую илевую стороны судержанием мячадвум я руками, передачам ячаодной рукой отплечаи снизу, бросок мячадвум я одной рукой в прыжке. Игровая деятельность по правилам с использованием ранееразученных технических приёмов.

Волейбол. Прямойнападающий удар, индивидуальное блокированиемячавпрыжкесместа, тактические действияв защите инападении. Игровая деятельность поправилам сиспользованием разученных технических приёмов.

Футбол. Удар по мячу с разбега внутренней частью подъёма стопы, остановкамяча внутренней стороной стопы. Правила игры в мини-футбол, техническиеи тактические действия. Игровая деятельность по правилам минифутболасиспользованиемранееразученных технических приёмов (девушки). Игровая деятельность по правилам классического футбола с использованием ранее разученных технических приёмов (юноши).

Совершенствование техники ранее разученных гимнастическихи акробатических упражнений, упражнений лёгкой атлетики и зимних видов спорта, технических действийспортивныхигр.

<u>Модуль«Спорт».</u>

Физическая подготовка к выполнению нормативов Комплекса ГТОс использованием средств базовой физической подготовки, видов спортаиоздоровительных систем физической культуры, национальных видов спорта, культурно-этнических игр.

Содержание обучения в 9 классе.

Знанияо физическойкультуре.

Здоровье и здоровый образ жизни, вредные привычки и их пагубное влияние наздоровье человека. Туристские походы как форма организации здорового образа жизни. Профессионально-прикладная физическая культура.

Способысамостоятельной деятельности.

Восстановительный массаж как средство оптимизации работоспособности, егоправила и приёмы во время самостоятельных занятий физической подготовкой. Банныепроцедуры как средство укрепления здоровья. Измерение функциональных

резервоворганизма. Оказание первой помощина самостоятельных занятиях физическими упражнениями и вовремя активного отдыха.

Физическое совершенствование. Физкультурно-оздоровительная деятельность.

Занятия физической культурой и режим питания. Упражнения для сниженияизбыточноймассытела. Оздоровительные, коррекционные ипрофилактические мероприятия врежимедвигательной активностистаршеклассников.

Спортивно-оздоровительная деятельность.

Модуль«Гимнастика».

Акробатическая комбинация включением длинного кувырка разбегаикувырканазадвупор, стояногиврозь(юноши). Гимнастическая комбинация навысокой перекладине, свключением элементов размах и вания и соскокав пе рёдпрогнувшись (юноши). Гимнастическая комбинация параллельных брусьях, свключением двух кувырков в перёдсопоройнаруки (юноши). Гимнастическая комбинация бревне. гимнастическом включением полушпагата, стойкинаколенесопоройнарукииотведениемногиназад (девушки). Черлидинг: композиция упражненийс построениемпирамид, элементамистеп-аэробики, акробатикииритмической гимнастики (девушки).

Модуль«Лёгкаяатлетика».

Техническая подготовка в беговых и прыжковых упражнениях: бегнакороткиеидлинные дистанции, прыжки в длинуспособами «прогнувшись» и «согнувноги», прыжкивыю стуспособом «перешагивание». Техническая подготовка вметании спортивного снаряда с разбега на дальность.

Модуль«Зимниевидыспорта».

Техническаяподготовкавпередвижениилыжнымиходамипоучебнойдистанции:попеременныйдву хшажныйход,одновременныйодношажныйход,способыпереходас одноголыжногоходана другой.

Модуль«Плавание».

Брасс:подводящие упражненияи плавание вполнойкоординации. Поворотыприплавании брассом. Модуль «Спортивные игры».

Баскетбол. Техническая подготов кавигровых

действиях:ведение,передачи,приёмыиброскимячанаместе,впрыжке,послеведения.

Волейбол. Техническая подготовка в игровых действиях: подачи мячавразныезоныплощадкисоперника,приёмыипередачинаместеивдвижении, ударыиблокировка.

Футбол. Техническая подготовка в игровых действиях: ведение, приёмыипередачи, остановки и удары помячусместа и в действиях: ведение, приёмы и приё

Совершенствование техники ранее разученных гимнастическихи акробатических упражнений, упражнений лёгкой атлетики и зимних видов спорта, технических действийспортивныхигр.

Модуль«Спорт».

Физическая подготовка к выполнению нормативов Комплекса ГТОс использованием средств базовой физической подготовки, видов спортаиоздоровительных системфизической культуры, национальных видов спорта, культурноэтнических игр.

Программавариативногомодуля «Базовая физическая подготовка».

Развитиесиловых способностей.

Комплексыобщеразвивающихилокальновоздействующихупражнений, отягощённых весом собственного тела и с использованием дополнительных средств (гантелей, эспандера, набивных мячей, штангиидругогоинвентаря). Комплексы упражнений на тренажёрных устройствах. Упражнения на гимнастических снарядах (брусьях, перекладинах, гимнастической стенке и других снарядах). Броски набивногомяча двумя и одной рукой из положений стоя и сидя (вверх, вперёд, назад, в стороны, снизу и сбоку, от груди, из-за головы).

упражнения сдополнительным отягощением (напрыгивание испрыгивание, прыжки через скакалку, многоскоки, прыжки через препятствия и другие упражнения). Бегс дополнительным отягощением (в горку и с горки, на короткие дистанции, эстафеты). Передвижения в висе и

упоре на руках. Лазанье (по канату,по гимнастической стенке с дополнительным отягощением). Переноска непредельныхтяжестей (мальчики — сверстников способом на спине). Подвижные игры с силовойнаправленностью (импровизированный баскетболс набивныммячомидругие игры).

Развитиескоростных способностей.

Бегнаместевмаксимальномтемпе (вупореогимнастическуюстенкуибезупора). Челночный бег. Бегп оразметкамсмаксимальным темпом. Повторный бегсмаксимальной скоростью имаксимальной частотой шагов (10—

15м). Бегсускорениямии зразных исходных положений. Бегсмаксимальной скоростью и собираниеммалы хпредметов, лежащих наполу инаразной высоте. Стартовые ускорения ПО дифференцированному Метание малых мячейпо движущимся мишеням (катящейся, раскачивающейся, сигналу. летящей). Ловля теннисногомяча после отскока от пола, стены (правой и левой рукой). Передача теннисного впарахправой (левой) рукой и попеременно. Ведениетенни сногомячано гами сускорениями ПО стоек. Прыжкичерез скакалку на месте и в движении с прямой. кругу, вокруг частотой максимальной прыжков. Преодолениеполосыпрепятствий, включающей всебя: прыжкинаразнуювые отуидлину, бег смаксимальной скоростьюв разныхнаправленияхи с преодолением опор различной высоты и повороты, ширины, обегание различных предметов (легкоатлетических стоек, мячей, лежащих наполуили подвешенных на высоте). Эстафеты подвижные игры co скоростной направленностью. Техническиедействияизбазовыхвидовспорта, выполняемые смаксимальной скоростью движений.

Развитиевыносливости.

Равномерный бег и передвижение на лыжах в режимах умеренной и большойинтенсивности. Повторный бегипередвижение на лыжах в режимах максимальной и субмаксимальной интенсивности. Кроссовый бегимарш-бросок на лыжах.

Развитиекоординациидвижений.

Жонглирование большими (теннисными) (волейбольными) малыми мячами. Жонглирование гимнастической палкой. Жонглирование волей больным мячом головой. Метание малых больших мячей В мишень (неподвижнуюи двигающуюся). ограниченнойпо ширине Передвижения ПО возвышенной И наклонной, опоре предмета и с предметом на голове). Упражнения встатическом равновесии. Упражнения в воспроизведении пространственной точностидвижений руками, ногами, туловищем. Упражнение на точность дифференцированиямышечных усилий. Подвижные испортивные игры.

Развитиегибкости.

Комплексыобщеразвивающих упражнений (активных ипассивных), выполняемых с большой амплитудой движений. Упражнения на растяженией расслабление мышц. Специальные упражнения для развития подвижности суставов (полушпагат, шпагат, выкрутыгимнастической палки).

Упражнениякультурно-этническойнаправленности.

Сюжетно-образные и обрядовые игры. Технические действия национальных видов спорта.

Специальная физическая подготовка.

Модуль«Гимнастика».

Развитие гибкости. Наклоны туловища вперёд, назад, стороныс возрастающей амплитудой движений положении стоя, сидя, сидя ногив стороны. Упражнения с гимнастической палкой (укороченной скакалкой)для развития подвижности (выкруты). сустава Комплексы общеразвивающихупражненийсповышеннойамплитудойдляплечевых, локтевых, тазобедренных иколе нных суставов, дляразвития подвижности позвоночногостолба. Комплексы активных И пассивных упражнений большой амплитудой движений. Упражнения дляразвитияподвижностисуставов(полушпагат,шпагат,складка,мост).

Развитиекоординациидвижений. Прохождениеусложнённой полосы препятствий, включающей быстрые кувырки (вперёд, назад), кувырки понаклонной плоскости, преодоление препятствий прыжком сопорой наруку, безопорным

прыжком, быстрым лазаньем. Броски теннисного мяча правой и левойрукойвподвижнуюмиенодвижнуюмишень,с местаисразбега. Касаниеправойилевойногоймишеней, подвешенных наразнойвые оте, сместаисразбега. Р

местаисразбега. Касаниеправой илевой ногой мишеней, подвешенных наразной высоте, сместаи сразбега. Разнообразные прыжки через гимнастическую скакалку на месте испродвижением. Прыжки наточность отталкивания и приземления.

Развитие силовых способностей. Подтягивание в висе и отжиманиевупоре. Передвижения висе иупоренаруках наперекладине (мальчики), подтягивание в висе ст оя (лёжа) нанизкой перекладине (девочки), отжимания вупорелёжасизменяющей сявысотой опорыдля рук иног, отжимание вупорена низких брусьях, поднимание ног в висе на гимнастической стенке до посильной высоты, из положения лёжа на гимнастическом козле (ноги зафиксированы) сгибаниетуловища сразличной амплитудой движений (наживоте инаспине), комплексы упражнений сгант елями синдивидуально подобранной массой (движения руками,

повороты на месте, наклоны, подскоки со взмахом рук), метание набивного мяча изразличных исходных положений, комплексы упражнений избирательного воздействияна отдельные мышечные группы (с увеличивающимся темпом движений без потерикачествавыполнения),элементыатлетическойгимнастики(потипу«подкачки»),приседаниянаодн ойноге «пистолетом» сопоройнарукудля сохранения равновесия).

<u>Развитиевыносливости</u>. Упражнения снепредельными отягощениями, выполняемые в режиме умеренной интенсивности в сочетании снапряжением мышцификсацией положений тела. Повторное выполнение гимнастических упражнений с уменьшающимся интервалом отдыха (по типу «круговой тренировки»). Комплексы упражнений с отягощением, выполняемые врежимене прерывного интервального методов.

Модуль«Лёгкаяатлетика».

Развитиевыносливости. Бегсмаксимальнойскоростью врежиме повторно-интервального метола. (кроссовый Бег пересеченной местности Гладкий бег сравномернойскоростьювразных зонахинтенсивности. Повторный бегспрепятствиями В максимальном темпе. Равномерный повторный бегс финальным (на дистанции). Равномерный бегс дополнительнымотягощениемврежиме«доотказа». разные

Развитиесиловых способностей. Специальные прыжковые упражнения сдополнительным отягощением. Прыжки вверх с доставанием подвешенных предметов. Прыжки в полуприседе (на месте, с продвижением в разные стороны). Запрыгивание с последующим спрыгиванием. Прыжки в глубину

пометодуударнойтренировки. Прыжкив высотуспродвижениемиизменениемнаправлений, поворотамив правоивлево, направой, левойноге ипоочерёдно. Бегс препятствиями. Бег в горку, с дополнительным отягощением и без него.

Комплексыупражненийснабивнымимячами. Упражненияслокальнымотягощениемнамышечныегрупп ы. Комплексысиловыхупражненийпометодукруговойтренировки.

Развитие скоростных способностей. Бег на месте с максимальной скоростью итемпом с опорой на руки и без опоры. Максимальный бег в горкуисгорки. Повторный бегнакороткие дистанции смаксимальной скоростью (по прямой, на повороте и со старта). Бег с максимальной скоростью «с ходу». Прыжкичерез скакалку в максимальном темпе. Ускорение, переходящее вмногоскоки, и многоскоки, переходящие в бег с ускорением. Подвижные испортивные игры, эстафеты.

Развитие координации движений. Специализированные комплексы упражненийнаразвитиекоординации(разрабатываютсянаосновеучебногоматериаламодулей «Гимнасти ка» и «Спортивные игры»).

Модуль«Зимниевидыспорта».

Развитие выносливости. Передвижения на лыжах с равномерной скоростью врежимах умеренной, большой и субмаксимальной интенсивности, с соревновательнойскоростью.

Развитие силовых способностей. Передвижение на лыжахпо отлогому склону с дополнительным отягощением. Скоростной подъём ступающим искользящим шагом, бегом, «лесенкой», «ёлочкой». Упражненияв «транспортировке».

Развитие координации. Упражнения в поворотах и спускахна

лыжах,проездчерез «ворота» ипреодоление небольших трамплинов.

Модуль «Спортивные игры».

Баскетбол.

Развитие скоростных способностей. Ходьба и бег в различных направлениях смаксимальнойскоростьюсвнезапнымиостановкамиивыполнениемразличных заданий (например, прыж кивверх, назад, вправо, влево, приседания). Ускорения сизменением направления движения. Бег с максимальной частотой (темпом) шагов сопорой на руки и без опоры. Выпрыгивание вверх с доставанием ориентиров левой (правой) рукой. Челночный бег (чередование прохождения заданных отрезков дистанции лицом и спиной вперёд). Бег с максимальной скоростью с предварительным выполнением многоскоков.

Передвижения сускорения миимаксимальной скоростью приставными шагамилевыми правым бок ом. Ведение баскет больногом ячасу скорение мимаксимальной скоростью. Прыжки вверх на обеих ногах и одной ноге с места и с разбега. Прыжкис поворотаминаточность приземления. Передача мяча двумя рукамиот грудив максимальном темпе при встречном беге в колоннах. Кувырки вперёд, назад, боком споследующим рывком на 3–5 м. Подвижные испортивные игры, эстафеты.

Развитие силовых способностей. Комплексы упражненийсдополнительнымотягощениемнаосновныемышечныегруппы. Ходьбаипрыжкивглубоком приседе.Прыжкина однойноге иобеих спродвижениемвперед,покругу, «змейкой», наместесповоротомна 180° и 360°. Прыжкичерезска калкув максимальном темпе на месте и с передвижением (с дополнительным отягощением ибез него). последующим ускорением. Многоскоки спрыгивание c споследующимускорениемиускоренияспоследующимвыполнениеммногоскоков. Броски набивного положений, сразличной траекторией полёта одной рукой и из различных исходных обеими руками, стоя, сидя,вполуприседе.

Развитиевыносливости. Повторный бег смаксимальной скоростью суменьшающим сяинтерваломот дыха. Гладкий бег пометодуне прерывно-интервального упражнения. Гладкий бег в режиме большой и умеренной интенсивности. Игра в баскетбол с увеличивающимся объёмом времениигры.

Развитие координации движений. Броски баскетбольного мячапо неподвижной и подвижной мишени. Акробатические упражнения (двойныеитройные кувыркивперёд и назад). Бег с «тенью» (повторение движений партнёра). Бег по гимнастической скамейке, по гимнастическому бревну разной высоты. Прыжкипоразметкам с изменяющейся амплитудой движений. Броски малого мячав стену одной (обеими) руками с последующей его ловлей (обеими руками и однойрукой) после отскока от стены (от пола). Ведение мяча с изменяющейся по командескоростью инаправлениемпередвижения.

Футбол.

Развитиескоростных способностей. Стартыи зразличных положений споследующим максимальной скоростью ПО прямой,с остановками (по свистку, хлопку, заданному сигналу), ускорениями, «рывками», изменениемнаправления передвижения. Бегвмаксимальном темпе. Бегих одьбас пиной в перёд сизменениемтемпа инаправлениядвижения (попрямой,покругуи «змейкой»). Бег с максимальной скоростью с поворотами на 180° и 360°. Прыжкичерез скакалку в максимальном темпе. Прыжки по разметкам на правой (левой) ноге, междустоек, спиной вперёд. Прыжки вверх на обеих ногах и ногеспродвижениемвперёд. Ударыпомячувстенкувмаксимальномтемпе. Ведениемячас одной остановками и ускорениями, «дриблинг» мяча с изменением направления движения. Кувырки назад, боком последующим рывком. вперёд, Подвижныеиспортивныеигры, эстафеты.

Развитие силовых способностей. Комплексы упражненийсдополнительнымотягощениемнаосновныемышечныегруппы. Многоскокичерез препятствия. Спрыгивание с возвышенной опоры с последующим ускорением,прыжком в длину и в высоту. Прыжки на обеих ногах с дополнительным отягощением(вперёд,назад,вприседе,с продвижениемвперёд).

Развитие выносливости. Равномерный бегна средние идлинные дистанции. Повторные ускорения суменьшающим сяинтерваломот дыха. Повторный бегна короткие дистанции с максимальной скоростью и уменьшающим сяинтерваломот дыха. Гладкий бегврежиме непрерывно-интервальногометода. Передвижение налыжах врежиме большой и умеренной интенсивности.

Планируемыерезультатыосвоенияпрограммыпофизической культуренауровнеосновногоо бщегообразования.

Врезультатеизученияфизическойкультурынауровнеосновногообщегообразования y обучающегося будут сформированы следующие личностные результаты:готовностыпроявлятьинтерескисториииразвитиюфизическойкультурыи спорта Российской Федерации, гордиться победами выдающихся отечественных спортсменов-олимпийцев; отстаивать символыРоссийской Федерациивовремя спортивных соревнований, уважать современных традиции И принципы Олимпийских игриолимпийскогодвижения;

готовность ориентироваться на моральные ценности и нормы межличностноговзаимодействияприорганизации,планированииипроведениисовместных занятий физи ческой культурой и спортом, оздоровительных мероприятий в условиях активногоотдыха идосуга;

готовностьоцениватьсвоёповедение ипоступки вовремя проведения совместных занятий физическо йкультурой, участия в спортивных мероприятиях исоревнованиях;

готовностьоказыватьпервуюмедицинскуюпомощьпритравмахиушибах,соблюдать правила техники безопасности во время совместных занятий физическойкультуройиспортом;

стремлениекфизическомусовершенствованию, формированию культурыдвижения ителосложения , самовыражению визбранном виде спорта;

готовностьорганизовывать и проводить занятия физической культуройи спортом на основе научных представлений о закономерностях физическогоразвитияи физической подготовленности с учётом самостоятельных наблюденийза изменениемихпоказателей;

осознаниездоровьякакбазовойценностичеловека, признание объективной необходимостиве гоукре плении идлительном сохранении посредством занятий физической культурой испортом;

осознаниенеобходимостиведенияздоровогообразажизникаксредствапрофилактикипагубного влияниявредных привычекна физическое, психическое исоциальное здоровьечеловека;

способность адаптировать сяк стрессовым ситуациям, осуществлять профилактические мероприяти япорегулированию эмоциональных напряжений, активному восстановлению организма после значительных умственных ифизических нагрузок;

готовность соблюдать правилабезопасностивовремя занятий физической культурой и спортом, проводить гигиенические и профилактические мероприятия поорганизации мест занятий, выбору спортивного инвентаря и оборудования, спортивной одежды;

готовность соблюдать правила и требования к организации бивуака во времятуристскихпоходов,противостоятьдействиямипоступкам,приносящимвредокружающейсреде;

освоение опыта взаимодействия со сверстниками, форм общения и поведенияпривыполнении учебных заданий на уроках физической культуры, игровойисоревновательнойдеятельности;

повышениекомпетентностиворганизациисамостоятельных занятий физической культурой, планировании их содержания и направленностив зависимостиот индивидуальных интересовипот ребностей;

формирование представлений об основных понятиях и терминах физическоговоспитания и спортивной тренировки, умений руководствоваться имив познавательной и практической деятельности, общении со сверстниками, публичных выступлениях идискуссиях.

Врезультатеизучения физической культурына уровнеосновного общего образования у обучающего с ябудутс формированы универсальные познавательные учебные действия, универсальные коммуникативные учебные действия, универсальные регулятивные учебные действия.

<u>Уобучающегосябудутсформированыследующиеуниверсальныепознавательные</u> учебныедействия:

проводить сравнение соревновательных упражнений Олимпийских игр древностии современных Олимпийских игр, выявлять их общность иразличия;

осмысливатьОлимпийскуюхартиюкакосновополагающийдокументсовременногоолимпийскогод вижения,приводитьпримерыеёгуманистическойнаправленности;

анализировать влияние занятий физической культурой и спортомнавоспитаниеположительных качествличности, устанавливать возможность профилактики вред ных привычек;

характеризоватьтуристскиепоходыкакформуактивногоотдыха,выявлятьих целевое предназначение в сохранении и укреплении здоровья, руководствоватьсятребованиями безопасности во время передвижения по маршрутуиорганизациибивуака;

устанавливать причинно-следственную связь между планированием режима дняиизменениямипоказателейработоспособности;

устанавливатьсвязьнегативноговлияниянарушения осанкина состояние здоровья и выявлять причины нарушений, измерять индивидуальную формуи составлять комплексы упражнений попрофилактике и коррекции выявляемых нарушений;

устанавливатьпричинно-

следственнуюсвязьмеждууровнемразвитияфизическихкачеств,состояниемздоровьяифункциональным ивозможностямиосновных системорганизма;

устанавливатьпричинно-следственнуюсвязьмеждукачествомвладениятехникой упражнения и возможностью возникновения травм и ушибов вовремясамостоятельных занятий физической культурой испортом;

устанавливатьпричинно-следственную связь между подготовкой мест занятийнаоткрытыхплощадкахиправиламипредупреждениятравматизма.

<u>Уобучающегосябудутсформированыследующиеуниверсальныекоммуникативные</u> учебныедействия:

выбирать, анализироватьисистематизироватьинформацию изразных источниковобобразцах техни кивыполнения разучиваемых упражнений, правилах планирования самостоятельных занятий физической итехнической полготовкой:

вести наблюдения за развитием физических качеств, сравнивать их показатели сданнымивозрастно-половых стандартов, составлять планызанятий наоснове определённых правил и регулировать нагрузку по частоте пульса и внешним признакамутомления;

описывать и анализировать технику разучиваемогоупражнения, выделять фазыи элементы движений, подбирать подготовительные упражненияи планировать последовательность решения задач обучения, оценивать эффективностьобучения посредством сравнения эталонным образцом;

наблюдать, анализировать и контролировать технику выполнения физическихупражнений другими обучающимися, сравнивать её с эталонным образцом, выявлятьюшибкиипредлагатьспособыихустранения;

изучатьиколлективнообсуждатьтехнику «иллюстративногообразца» разучиваемого упражнения, р ассматриватьимоделировать появление ошибок, анализировать возможные причиныих появления, выясн ять способыих устранения.

У обучающегося будут сформированы следующие универсальные регулятивные учебные действия:

составлять ивыполнятьиндивидуальныекомплексыфизическихупражненийс разной функциональной направленностью, выявлять особенности их воздействия насостояниеорганизма, развитиее горезервных возможностейс помощью процедурконтроля и функциональных проб;

составлятьивыполнятьакробатическиеигимнастическиекомплексыупражнений, самостоятельно разучивать сложно-координированные упражненияна спортивных снарядах;

активновзаимодействоватьвусловияхучебнойиигровойдеятельности, ориентироваться на указания учителя и правила игры при возникновении конфликтныхи нестандартных ситуаций, признавать своё право и право другихнаошибку, правонаеё совместное исправление;

разучивать и выполнять технические действия в игровых видах спорта, активновзаимодействуют при совместных тактических действиях в защитеинападении, терпимоотносится кошибкамигроков своейкомандыи командысоперников;

организовыватьоказаниепервойпомощипритравмахиушибахвовремясамостоятельных занятий

физической культурой и спортом,применять способыиприёмыпомощивзависимостиотхарактераипризнаковполученнойтравмы.

<u>Предметные результаты освоения программы по физической культуре на</u> уровнеосновногообщегообразования.

Кконцуобучения в 5классеобучающийся научится:

выполнять требования безопасности на уроках физической культуры, на самостоятельных занятиях физическими упражнениями в условиях активного отдых а идосуга;

проводитьизмерениеиндивидуальнойосанки и сравнивать еёпоказателисостандартами,составлятькомплексыупражненийпокоррекцииипрофилактикееё нарушения,планироватьихвыполнениеврежимедня;

составлять дневник физической культуры и вести в нём наблюдениеза показателями физического развития и физической подготовленности, планироватьсодержаниеирегулярностьпроведениясамостоятельных занятий;

осуществлятьпрофилактикуутомлениявовремяучебнойдеятельности,выполнятькомплексыупра жненийфизкультминуток,дыхательнойизрительнойгимнастики;

выполнятькомплексыупражненийоздоровительной физической культурына развитие гибкости,координациииформирование телосложения;

выполнятьопорный прыжок сразбега способом «ногиврозь» (мальчики) испособом «напрыгивания с последующим спрыгиванием» (девочки);

выполнять упражнения в висах и упорах на низкой гимнастической перекладине(мальчики), в передвижениях по гимнастическому бревну ходьбойиприставным шагом с поворотами, подпрыгиванием на двух ногах на местеиспродвижением(девочки);

передвигатьсяпогимнастическойстенкеприставнымшагом, лазатьразноимённым способомв верхи подиагонали;

выполнять бег сравномерной скоростью свысокого старта поучебной дистанции;

демонстрировать технику прыжка в длину с разбега способом «согнув ноги»;передвигатьсяналыжахпопеременнымдвухшажнымходом(длябесснежныхрайонов—имитацияпередвижения);

тренироватьсявупражненияхобщефизическойиспециальнойфизическойподготовкисучётоминди видуальныхивозрастно-половыхособенностей;

демонстрироватьтехническиедействиявспортивныхиграх:

баскетбол(ведениемячасравномернойскоростьювразныхнаправлениях,приёмипередача мяча двумярукамиотгрудис места ивдвижении);

волейбол(приёмипередачамяча двумя руками снизуи сверхус местаивдвижении,прямаянижняяподача);

футбол (ведение мяча с равномерной скоростью в разных направлениях, приём ипередача мяча, ударпонеподвижномумячус небольшогоразбега).

Кконцуобучения в бклассеобучающийся научится:

характеризоватьОлимпийскиеигрысовременностикакмеждународноекультурноеявление,рольПь ера де Кубертенавихисторическомвозрождении,обсуждатьисториювозникновениядевиза, символикииритуаловОлимпийскихигр;

измерять индивидуальные показатели физических качеств, определятьих соответствие возрастным нормам и подбирать упражнения для их направленногоразвития;

контролироватьрежимыфизическойнагрузкипочастотепульсаистепениутомленияорганизмаповн ешнимпризнакамвовремясамостоятельных занятий физической подготовкой;

готовить места для самостоятельных занятий физической культурой и спортом всоответствиисправиламитехникибезопасностиигигиеническимитребованиями;

отбиратьупражнения оздоровительной физической культуры и составлятьизних комплексы физкультминуток и физкультпауздля оптимизации работос пособностии снят и и мышечного утомления врежиме учебной деятельности;

составлятьивыполнятьакробатическиекомбинацииизразученных упражнений, наблюдатьи ировать выполнение другими обучающимися, выявлятью шибки ипредлагать способы устранения;

выполнять лазанье по канату в три приёма (мальчики), составлять и выполнятькомбинацию на низком бревне из стилизованных общеразвивающихисложно-координированных упражнений (девочки);

выполнятьбеговые упражнения смаксимальным ускорением, использоватьих в самостоятельных занятиях для развития быстроты и равномерный бегдляразвития общейвыносливости;

выполнять прыжок в высоту с разбега способом «перешагивание», наблюдать ианализироватьеговыполнениедругимиобучающимися, сравнивая сзаданнымобразцом, выявлятьющибк иипредлагать способы устранения;

выполнятьпередвижениеналыжаходновременнымодношажнымходом, наблюдатьи анализировать его выполнение другими обучающимися, сравниваяс заданным образцом, выявлять ошибки и предлагать способы устранения (длябесснежных районовимитация передвижения);

тренироватьсявупражненияхобщефизическойиспециальнойфизическойподготовкисучётоминди видуальныхивозрастно-половыхособенностей;

выполнятыправилаидемонстрироватьтехническиедействиявспортивныхиграх:баскетбол(техниче скиедействиябезмяча,броскимячадвумярукамиснизу

иотгрудисместа, использование разученных технических действий в условиях игровой деятельности);

волейбол(приёмипередачамячадвумярукамиснизуисверхувразныезоныплощадкисоперника,испо льзованиеразученных технических действий вусловиях игровой деятельности);

футбол (ведение мяча разной скоростью передвижения, c c ускорениемв разных направлениях, удар ПО катящемуся мячу разбега, использование разученных технических действий в условиях игровой деятельности).

Кконцуобучения в 7классеобучающийся научится:

проводить анализ причин зарождения современного олимпийскогодвижения, давать характеристику основным этапамего развития в СССРисовременной России;

объяснять положительное влияние занятий физической культурой испортом на воспитание личностных качеств современных обучающихся, приводить примеры изсобственной жизни;

объяснять понятие «техника физических упражнений», руководствоваться правилами технической подготовки при самостоятельном обучении новым физическим упражнениям, проводить процедуры оценивания техники ихвыполнения;

составлятыпланысамостоятельных занятий физической итехнической подготовкой, распределятьих внедельномимеся чном циклах учебногогода, оценивать их оздоровительный эффект с помощью «индекса Кетле» и «ортостатической пробы» (пообразцу);

выполнятьлазаньепоканатувдваприёма(юноши)ипростейшиеакробатические пирамидывпарахитройках(девушки);

составлять и самостоятельно разучивать комплекс степ-аэробики, включающий упражнения в ходьбе, прыжках, спрыгиваниии запрыгиваниис поворотами, разведениемрук иног (девушки);

выполнять стойку на голове с опорой на руки и включать её в акробатическуюкомбинациюизранееосвоенных упражнений (юноши);

выполнять беговые упражнения с преодолением препятствий способами «наступание» и «прыжковый бег», применять их в беге по пересечённой местности; выполнять метанием алогом ячанаточность в неподвижную, качающую ся и катящую с ясразной скоростью мишень;

попеременным выполнять переход передвижения двухшажным ходомна передвижение обратново одновременным одношажным И прохождения учебной дистанции, наблюдать анализироватьего выполнение другими И обучающимися, сравнивая заданным образцом, выявлятьошибкиипредлагатьспособыустранения (длябесснежных районов – имитация перехода);

тренироватьсявупражненияхобщефизическойиспециальнойфизическойподготовкисучётоминди видуальныхивозрастно-половыхособенностей;

демонстрировать и использовать технические действия спортивных игр:баскетбол(передачаиловлямячапослеотскокаотпола,броскимячадвумя

руками снизу и от груди в движении, использование разученных технических действийвусловияхигровойдеятельности);

волейбол(передачамячазаголовунасвоейплощадкеичерезсетку,использованиеразученных технич еских действий в условиях игровой деятельности);

футбол (средние и длинные передачи футбольного мяча, тактические действияпривыполненииугловогоудараивбрасываниимячаиз-забоковойлинии,использованиеразученных технических действий в условиях игровой деятельности).

Кконцуобучения в 8классеобучающийся научится:

проводитьанализ основных направлений развития физической культурыв Российской Федерации, характеризовать содержание основных формихорганизации;

анализироватьпонятие«всестороннееигармоничноефизическоеразвитие»,

раскрывать критерии и приводить примеры, устанавливать связь с наследственнымифакторамиизанятиямифизическойкультурой, испортом;

проводить занятия оздоровительной гимнастикой по коррекции индивидуальнойформыосанкииизбыточноймассытела;

составлятыпланызанятияспортивнойтренировкой, определятыих целевое содержание в соответстви исиндивидуальными показателямиразвития основных физических качеств;

выполнятьгимнастическуюкомбинациюна

гимнастическомбревнеизранееосвоенныхупражненийсдобавлениемэлементовакробатикииритмическ ойгимнастики(девушки);

выполнятькомбинациюнапараллельных брусьях свключениемупражненийвупоренаруках, кувыркавперёдисоскока, наблюдатьих выполнение другими об учающимися и сравнивать с заданным образцом, анализировать ошибкии причины их появления, находить способы устранения (юноши);

выполнятыпрыжоквдлинусразбегаспособом «прогнувшись», наблюдатьианализироватьтехнические особенностиввыполнении другими обучающимися, выявлятьош ибки и предлагать способы устранения;

выполнятьтестовыезаданиякомплексаГТОвбеговыхитехническихлегкоатлетическихдисциплина хвсоответствиисустановленнымитребованиямикихтехнике;

выполнять передвижение на лыжах одновременным бесшажным ходом, переходс попеременного двухшажного хода на одновременный бесшажный ход, преодолениеестественных препятствий на лыжах широким шагом, перешагиванием, перелазанием(длябесснежных районов—имитация передвижения);

соблюдатьправилабезопасностивбассейнепривыполненииплавательных упражнений; выполнятьпрыжкив водусостартовой тумбы;

выполнятьтехническиеэлементыплаваниякролемнагрудивсогласованиис дыханием;

тренироватьсявупражненияхобщефизическойиспециальнойфизическойподготовкисучётоминди видуальныхивозрастно-половыхособенностей;

демонстрировать использовать И технические действия спортивных игр:баскетбол(передачамячаоднойрукойснизуиот плеча, бросок в корзину двумя и одной рукой защите прыжке, тактические лействия нападении, В использованиеразученных технических итактических действий в условиях игровой деятельности);

волейбол(прямойнападающийударииндивидуальноеблокированиемячавпрыжкесместа,тактичес киедействиявзащитеинападении,использованиеразученных технических итактических действий в услов ияхигровой деятельности);

футбол(ударыпонеподвижному, катящемусяилетящемумячусразбегавнутреннейи внешней частью подъёма стопы, тактические действия игроковв нападении и защите, использование разученных технических и тактических действийвусловияхигровойдеятельности).

Кконцуобучения в 9классеобучающийся научится:

отстаиватьпринципыздоровогообразажизни,раскрывать эффективностьего форм в профилактике вредных привычек, обосновывать пагубное влияние

вредных привычек наздоровьечеловека, его социальную и производственную деятельность;

понимать пользу туристских подходов как формы организации здорового образажизни, выполнять правила подготовки к пешим походам, требования безопасности припередвижениииорганизациибивуака;

объяснять понятие «профессионально-прикладная физическая культура», её целевое предназначение, связь с характером и особенностями профессиональной деятельности, понимать необходимость занятий профессионально-прикладной физической подготовкой обучающихся общеобразовательной

организации; использовать приёмы массажа и применять их в процессе самостоятельных

занятийфизическойкультуройиспортом, выполнять гигиенические требования к процедураммасса жа;

измерять индивидуальные функциональные резервы организма с помощью пробШтанге, Генча, «задержкидыхания», использовать их для планирования индивидуальных занятийся ортивной ипрофессионально-прикладной физической подготовкой;

определятьхарактертравмиушибов,встречающихсянасамостоятельных занятиях физическимиуп ражнениямии вовремя активного отдых а, применять способы оказания первой помощи;

составлять и выполнять комплексы упражнений из разученных акробатических упражнений с повышенными требованиями к техникеихвыполнения(юноши);

составлять и выполнять гимнастическую комбинацию на высокой перекладинеиз разученных упражнений, с включением элементов размахиванияисоскокавперёд способом «прогнувшись» (юноши);

составлятьивыполнятькомпозицию упражнений черлидинга спостроением пирамид, элементамис теп-аэробики и акробатики (девушки);

составлятьивыполнятькомплексритмическойгимнастикисвключениемэлементовхудожественн ойгимнастики,упражненийнагибкостьиравновесие(девушки);

совершенствоватьтехникубеговыхипрыжковыхупражненийвпроцессесамостоятельных занятий технической подготовкой квыполнению нормативных требований комплекса ГТО;

совершенствоватьтехникупередвижениялыжнымиходамивпроцессесамостоятельных занятийте хнической подготовкой квыполнению нормативных требований комплекса ГТО;

соблюдатыправилабезопасностивбассейнепривыполненииплавательныхупраж нений;

выполнятьповоротыкувырком, маятником;

выполнять технические элементы брассом в согласовании с дыханием; совершенствовать технические действияв спортивных играх: баскет бол,

волейбол, футбол, взаимодействовать с игроками своих команд в условиях игровойдеятельности,приорганизациитактических действийвнападенииизащите;

тренироватьсявупражненияхобщефизическойиспециальнойфизическойподготовкисучётоминд ивидуальныхивозрастно-половыхособенностей.

2.1.17. Рабочаяпрограммаучебногопредмета «Основыбезопасностижизнедеятельности».

Рабочая программа по учебному предмету «Основы безопасностижизнедеятельности» (предметная область «Физическая культураиосновыбезопасностижизнедеятельности»)(далеесоотве тственно–программаОБЖ,ОБЖ) включаетпояснительную записку,содержание обучения,планируемыерезультатыосвоенияпрограммыпоОБЖ.

Пояснительнаязаписка.

Рабочая

программаОБЖразработананаосноветребованийкрезультатамосвоенияпрограммыосновногообщегооб разования,представленныхвФГОСООО,федеральнойпрограммывоспитания,Концепциипреподавания учебногопредмета«Основыбезопасностижизнедеятельности»ипредусматриваетнепосредственноепри менениеприреализацииООПООО.

Рабочая программа Жао позволит учителю построить освоение содержания логикепоследовательного нарастания факторов опасности ситуациидочрезвычайнойситуациииразумноговзаимодействиячеловекасокружающейсредой, преемственность приобретения обучающимися знанийиформирования унихумений и навыковвобласти безопасностижизнедеятельности.

ПрограммаОБЖобеспечивает:

ясное понимание обучающимися современных проблем безопасностии формирование у подрастающего поколения базового уровня культуры безопасногоповедения;

прочноеусвоениеобучающимися основных ключевых понятий, обеспечивающих преемственность изучения основком плексной безопасностиличностинаследующем уровнеобразования;

возможностьвыработкиизакрепленияуобучающихсяуменийинавыков, необходимых для последующейжизни;

выработкупрактико-

ориентированных компетенций, соответствующих потребностям современности;

реализацию оптимального балансаме жпредметных связей и ихразумное взаимодополнение, способствующее формированию практических умений и навыков.

ВпрограммеОБЖсодержаниеучебногопредметаОБЖструктурнопредставленодесятьюмодулями (тематическимилиниями), обеспечивающиминепрерывностьизучения предмета на уровне основного общего образования предмета на уровне основного процесса науровне среднегообщего образования:

модуль№1«Культурабезопасностижизнедеятельностивсовременномобществе»;

модуль№2«Безопасностьвбыту»;

модуль№3«Безопасностьнатранспорте»;

модуль № 4 «Безопасность в общественных местах»;

модуль №5 «Безопасностьвприроднойсреде»;

модуль№6«Здоровьеикакегосохранить.Основымедицинскихзнаний»;

модуль№7«Безопасностьвсоциуме»;

модуль № 8 «Безопасность в информационном пространстве»;

модуль№ 9«Основыпротиводействияэкстремизмуи терроризму»;

модуль№ 10 «Взаимодействие личности, общества и государствавобеспечениибезопасностижизнииздоровьянаселения».

В целях обеспечения системного подхода в изучении учебного предмета ОБЖ науровнеосновногообщегообразованияПрограммаОБЖпредполагаетвнедрениеуниверсальнойструкт урно-

логическойсхемыизученияучебныхмодулей (тематическихлиний) впарадигмебезопасной жизнедеятельности: «предвидеть опасность — повозможностие визбегать — принеобходимостидействовать».

Учебныйматериалсистематизированпосферамвозможных проявлений рисковиопасностей:

помещенияи бытовыеусловия; улицаи общественныеместа;

природные условия; коммуникационные связи и каналы; объектыиучреждениякультурыидругие.

Рабочая программой ОБЖ предусматривается использование практико-ориентированных организации интерактивных форм учебных занятийс возможностью применения тренажёрных систем виртуальных моделей. Приэтомиспользование цифровой образовательной средына учебных занятиях должно дистанционные разумным, образовательные компьютер неспособныполностьюзаменитьпедагогаипрактические действияобучающихся.

Вусловиях современного исторического процесса появлением новыхглобальных ирегиональных природных, техногенных, социальных вызовов иугрозбезопасностиРоссии(критичныеизмененияклимата,негативныемедикобиологические, экологические, информационные факторыи другие условия жизнедеятельности) возрастает приоритет вопросов безопасности, ИΧ значениенетолькодлясамогочеловека, нотакжедля общества иго сударства. Приэтом центральной проблемой безопасности жизнедеятельности остаётся сохранение жизни издоровьякаждогочеловека.

Вданныхобстоятельствахколоссальноезначениеприобретаеткачественноеобразованиеподраста ющегопоколенияроссиян, направленное наформирование гражданской идентичности, воспитание личн остибезопасноготипа, овладениезнаниями, **умениями**, навыками компетенцией обеспечения безопасностивповседневнойжизни. Актуальность совершенствования учебноопределяется методическогообеспечения учебного процесса ПО предмету Жао системообразующимидокументамивобластибезопасности:СтратегиянациональнойбезопасностиРосс Федерации ПрезидентаРоссийской Федерацииот 2 июля 2021 г. № 400), Доктрина информационной безопасности Российской Президента Федерации (Указ Российской Федерацииот5декабря2016г.№646),Национальные целиразвитияРоссийскойФедерациина период ло2030 года (Указ Президента Российской Федерацииот21июля2020г.№474),государственнаяпрограммаРоссийскойФедерации«Развитие образования» (постановление Правительства Российской Федерацииот26декабря2017г.№1642).

ОБЖявляетсясистемообразующимучебнымпредметом, имеетсвоидидактические компоненты без исключения во предметных областяхиреализуется черезприобретение необходимых знаний, выработ куизакрепление системы взаимосвязанных формирование навыков умений, областибезопасности,поддержанных согласованным изучениемдругихучебных предметов. Научной базой учебного предмета ОБЖ является общая теория безопасности, исходя изкоторой он должен обеспечивать формирование целостного видения всего комплексапроблембезопасности, включая глобальные, чтопозволит обосновать оптимальную систему обеспечения безопасностиличности, обществаи государства, атакже актуализиро ватьдля обучающихсяпостроениеадекватной моделииндивидуальногобезопасного повседневной жизни, сформироватьунихбазовый уровенькультуры безопасностижизнедеятельности.

В настоящее время с учётом новых вызовов и угроз подходыкизучению ОБЖ входитв предметную область «Физическая культура и основы безопасностижиз недеятельности», является обязательным для изучения на уровнеосновного общего образования.

ИзучениеОБЖнаправленонаобеспечениеформированиябазовогоуровнякультуры безопасности жизнедеятельности, что способствует выработкеу обучающихся умений распознавать угрозы, избегать опасности, нейтрализовыватьконфликтные ситуации,решатьсложные вопросысоциальногохарактера,грамотновестисебявчрезвычайных ситуациях. Такойподходсодейству етзакреплениюнавыков,позволяющихобеспечивать защитужизнии здоровьячеловека, формированиюн еобходимых для этоговолевых иморально-нравственных качеств, предоставляет широкие возможности для эффективной социализации, необходимой для успешной адаптации обучающихся к современной техно-социальнойи информационной среде, способствует проведению мероприятий профилактического характеравсферебезопасности.

Цельюизучения ОБЖ науровнеосновного общего образования является формирование у обучающи хсябазового уровняку льтуры безопасностижизне деятельностив соответствии ссовременными потребностями личности, общества иго сударства, что предполагает:

способность построения модели индивидуального безопасного поведения на возможных последствий различных опасных и различных ситуаций, знаний и умений применять необходимые средства и применать необх

сформированностьактивнойжизненнойпозиции,осознанноепониманиезначимостиличногобезо пасногоповедениявинтересахбезопасностиличности,обществаигосударства;

знание и понимание роли государства и общества в решении задач обеспечениянациональной безопасности и защиты населения от опасныхи чрезвычайных ситуаций природного, техногенного исоциального характера.

В целях обеспечения индивидуальных потребностей обучающихсявформированиикультурыбезопасностижизнедеятельностинаосноверасширениязнаний и умений, углубленного понимания значимости безопасного поведенияв условиях

опасных и чрезвычайных ситуаций для личности,

обществаигосударстваОБЖможетизучатьсяв5-

7классахизрасчета 1 часвнеделюзасчетиспользования частиучебногоплана, формируемого участникам иобразовательных отношений (всего 102 часа).

Общеечислочасов, рекомендованных дляизучения ОБЖв 8-9 классах, составляет 68 часов, по 1 часу в неделю за счет обязательной части учебного планаосновного общего образования.

Организациявправесамостоятельноопределятьпоследовательностьтематических линийучебного предмета ОБЖиколичество часовдля их освоения. Конкретное наполнение модулей может быть скорректировано и конкретизировано сучётомрегиональных (географических, социальных, этнических идругие), атакже бытовых идругих мес тных особенностей.

Содержаниеобучения.

Модуль №1 «Культура безопасности жизнедеятельностивсовременномобществе»: цельизадачиучебногопредметаОБЖ,егоключевыепонятияизначениедлячеловека; смыслпонятий «опасность», «безопасность», «риск», «культурабезопасностижизнедеятельности»

источники и факторы опасности, их классификация;общиепринципыбезопасногоповедения; видычрезвычайных ситуаций, сходствоиразличия опасной, экстремальной и чрезвычайной ситуаций:

уровнивзаимодействиячеловекаиокружающейсреды;

механизмперерастанияповседневнойситуациивчрезвычайнуюситуацию,правила поведениявопасныхичрезвычайных ситуациях.

Модуль№2«Безопасностьвбыту»:

основныеисточникиопасностив бытуиихклассификация;

защитаправ потребителя, срокигодностии составпродуктовпитания;

бытовыеотравленияипричиныихвозникновения, классификацияя довитых веществ иихопасности;

признаки отравления, приёмы и правила оказания первой

помощи;правилакомплектованияихранениядомашнейаптечки;

бытовыетравмыиправилаихпредупреждения,приёмыиправилаоказанияпервойпомощи;

правила обращения с газовыми и электрическими приборами, приёмыиправилаоказанияпервойпомощи;

правилаповедениявподъездеилифте, атакжепривходеивыходеиз них; пожарифакторыегоразвития;

условия и причины возникновения пожаров, их возможные последствия, приёмыиправилаоказанияпервойпомощи;

первичныесредствапожаротушения;

правила вызова экстренных служб и порядок взаимодействия с

ними, ответственность заложные сообщения;

права, обязанности и ответственность граждан в области пожарнойбезопасности;

ситуациикриминальногохарактера, правилаповедения смалознакомымилюдьми;

мерыпопредотвращению проникновения злоумышленников в дом, правила поведения припопытке проникновения в домпосторонних;

классификация аварийных ситуаций в коммунальных системахжизнеобеспечения;

правилаподготовкиквозможнымавариямнакоммунальных системах, порядок действий приавария хна коммунальных системах.

Модуль№3«Безопасностьнатранспорте»:

правиладорожногодвиженияиихзначение, условия обеспечения безопасности участников дорожногодвижения;

правиладорожногодвиженияидорожныезнакидляпешеходов;

«дорожныеловушки» иправила их предупреждения; световозвращающие элементы и правила их применения;

правиладорожного движениядляпассажиров;

обязанности пассажиров маршрутных транспортных средств, ременьбезопасностииправилаегоприменения;

порядокдействийпассажировприразличныхпроисшествияхвмаршрутныхтранспортныхсредств ах,втомчислевызванныхтеррористическимактом;

правилаповеденияпассажирамотоцикла;

правила дорожного движения для водителя велосипеда и иных индивидуальных средств передвижения (электросамокаты, гироскутеры, моноколёса, сигвеи и другие), правила безопасного использования мототранспорта (мопедовимотоциклов);

дорожные знаки для водителя велосипеда, сигналы велосипедиста;правила подготовкивелосипеда к пользованию;

дорожно-транспортныепроисшествияипричины ихвозникновения;

основные факторы риска возникновения дорожно-транспортных

происшествий; порядок действий очевидца дорожно-транспортного происшествия;

порядокдействийприпожаренатранспорте;

особенностиразличных видовтранспорта (подземного, железнодорожного, воздушного);

обязанностиипорядокдействийпассажировприразличныхпроисшествияхнаотдельныхвидахтранс порта,втомчислевызванныхтеррористическимактом;

перваяпомощьипоследовательностьеёоказания;

правила и приёмы оказания первой помощи при различных травмахврезультатечрезвычайных ситуацийнатранспорте.

Модуль№4«Безопасностьвобщественныхместах»:

общественныеместаииххарактеристики,потенциальныеисточникиопасностивобщественныхмест ах;

правилавызоваэкстренных служби порядоквзаимодействия сними;

массовыемероприятияиправилаподготовкикним, оборудованиеместмассовогопребываниялюдей; порядок действий при беспорядках в местах массового пребывания людей; порядокдействийприпопаданиивтолпуидавку;

порядок действий при обнаружении угрозы возникновения пожара;порядокдействий приэвакуации изобщественныхместизданий;

опасностикриминогенногоиантиобщественногохарактеравобщественныхместах,порядок действийприихвозникновении;

порядок действий при обнаружении бесхозных (потенциально опасных) вещей ипредметов, а также в условиях совершения террористического акта, в том числе призахвате иосвобождениизаложников;

порядок действий при взаимодействии с правоохранительными органами.

Модуль№5«Безопасностьвприроднойсреде»:

чрезвычайные ситуации природного характераних классификация;

правилаповедения, необходимыедляснижения рискавстречис дикимиживотными, порядок действий при встрече с ними; порядок действий при укусах дикихживотных, змей, пауков, клещей и насекомых;

различиясъедобныхиядовитыхгрибовирастений,правилаповедения,необходимыедля снижениярискаотравленияядовитымигрибамиирастениями;

автономныеусловия, их особенности и опасности, правила подготовкикдлительномуавтономномусуществованию;

порядок действий при автономном существовании в природной среде;

правилаориентированиянаместности, способыподачиси гналов бедствия;

природные пожары, их виды и опасности, факторы и

причиныих возникновения, порядок действий принахож дении взоне природного пожара;

устройствогориклассификациягорных пород, правилабезопасного поведения в горах;

снежные лавины, их характеристики и опасности, порядок действийприпопаданиивлавину;

камнепады, их характеристики и опасности, порядок действий, необходимых дляснижениярискапопаданияпод камнепад;

сели, иххарактеристикии опасности, порядок действий при попадании взонуселя; оползни, их характеристики и опасности, порядок действий при начале оползня; общие правилабезопасного поведения на водоёмах, правила

купаниявподготовленныхинеподготовленныхместах;

порядок действий при обнаружении тонущего человека; правила поведения принахождении на плавсредствах; правила поведения при нахождении на льду, порядокдействийприобнаружениичеловека вполынье;

наводнения, их характеристики и опасности, порядок действийпринаводнении; цунами, иххарактеристикии опасности, порядок действий принахождении взонецунами;

ураганы, бури, смерчи, иххарактеристикии опасности, порядок действий приураганах, буряхисмерчах;

грозы, их характеристикии опасности, порядок действий припопадании в грозу;

землетрясения и извержения вулканов, их характеристики и опасности, порядокдействий при землетрясении, в том числе при попадании под завал,принахождениивзоне извержениявулкана;

смысл понятий «экология» и «экологическая культура», значение экологии дляустойчивогоразвитияобщества;

правила безопасного поведения при неблагоприятной экологической обстановке.

Модуль № 6 «Здоровье и как его сохранить.

Основы медицинских знаний»:смысл понятий «здоровье» и «здоровый образ жизни», их содержанией значениедлячеловека;

факторы, влияющие наздоровье человека, опасность вредных привычек (табакокурение, алкоголизм, наркомания, чрезмерное увлечение электронными изделиями бытового назначения (игровые приставки, мобильные телефоны сотовой связии другие);

элементы здорового образа жизни, ответственность за сохранение здоровья;понятие «инфекционные заболевания», причины их возникновения;

механизмраспространения инфекционных заболеваний, мерыих профилактикии защитыютних; порядок действий привозникновении чрезвычайных ситуаций биолого-

социальногопроисхождения(эпидемия,пандемия);мероприятия,проводимыегосударствомпообеспечен июбезопасностинаселенияприугрозеивовремячрезвычайных ситуацийбиологосоциальногопроисхождения;

понятие «неинфекционные заболевания» и их классификация, факторы рисканеинфекционных заболеваний;

мерыпрофилактикинеинфекционных заболеваний изащиты отних; диспансеризация и еёзадачи;

понятия «психическое здоровье» и «психологическое

благополучие», современные моделипсихическогоздоровья издоровой личности;

стрессиеговлияниеначеловека, мерыпрофилактикистресса, способысамоконтроляисаморегуляци иэмоциональных состояний;

понятие «первая помощь» и обязанность поеё оказанию, универсальный алгоритмо казания первой помощи;

назначениеисоставаптечкипервойпомощи;

порядокдействийпри оказаниипервой

помощивразличных ситуациях, приёмы психологической поддержки пострадавшего.

Модуль№7«Безопасностьвсоциуме»:

общениеиегозначениедлячеловека, способыорганизации эффективного и позитивного общения;

приёмыиправилабезопасноймежличностнойкоммуникацииикомфортноговзаимодействиявгрупп е,признакиконструктивного идеструктивногообщения;

понятие «конфликт» истадиие горазвития, факторы и причины развития конфликта;

условияиситуациивозникновениямежличностныхигрупповыхконфликтов,безопасныеиэффектив ныеспособыизбеганияиразрешенияконфликтныхситуаций;

правилаповедениядляснижениярискаконфликта и порядок

действийприегоопасныхпроявлениях;

способразрешенияконфликта спомощьютретьейстороны (модератора); опасные формы

проявления конфликта: агрессия, домашнее насилиеи буллинг;

манипуляциивходемежличностногообщения,приёмыраспознаванияманипуляцийиспособыпроти востоянияим;

приёмыраспознаванияпротивозаконных проявлений манипуляции (мошенничество, вымогательст во, подстрекательствок действиям, которыемогу тпричинить вреджизнии здоровью, ивовлечение в преступную, асоциальную и деятельность) и способыващиты отних;

современные молодёжные увлечения и опасности, связанные с ними, правилабезопасногоповедения;

правила безопасной коммуникации с незнакомыми людьми.

Модуль№8«Безопасностьвинформационномпространстве»:

понятие «цифровая среда», еёхарактеристики и примеры и нформационных и компьютерных угроз, по ложительные возможностицифровой среды;

рискииугрозыприиспользованииИнтернетаэлектронныхизделийбытового

назначения (игровых приставок, мобильных телефонов сотовой связии другие);

общиепринципыбезопасногоповедения, необходимыедля предупреждения возникновения сложны хиопасных ситуаций вличном цифровом пространстве;

опасныеявленияцифровой среды:вредоносные программы иприложения и ихразновидности;

правилакибергигиены, необходимые для предупреждения возникновения сложных и опасных ситуаций в цифровой среде; основные виды опасногоиза прещённого контентав Интернете и егопризнаки, приёмыра спознавания опасностей при использовании Интернета;

противоправные действия ВИнтернете;

правилацифрового поведения, необходимого для предотвращения рисковиугрозприиспользованииИнтернета(кибербуллинга, вербовкивразличные организацииигруппы) :

деструктивныетечениявИнтернете, ихпризнакии опасности, правила безопасного использования Интернета по предотвращению рисков и угроз вовлечения вразличную деструктивную деятельность.

Модуль№9«Основыпротиводействияэкстремизмуитерроризму»:

понятия «экстремизм» и «терроризм», их содержание, причины, возможные варианты проявления и оследствия;

целииформыпроявлениятеррористическихактов,ихпоследствия,уровнитеррористическойопасно сти;

основыобщественно-

государственнойсистемыпротиводействия экстремизмунтерроризму, контртеррористическая операция иеё цели;

признаки вовлечения в террористическую деятельность, правилаантитеррористическогоповедения;

признакиугрозиподготовкиразличныхформтерактов,порядокдействийприихобнаружении; правилабезопасногоповедениявусловияхсовершениятеракта;

порядок действий при совершении теракта (нападение террористов и попытказахватазаложников,попаданиевзаложники,огневойналёт,наездтранспортногосредства,подрыв взрывногоустройства).

Модуль № 10 «Взаимодействие личности, общества и государствавобеспечениибезопасностижизнииздоровьянаселения»:

классификация чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера; единая государственная система предупреждения или квидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС), еёзадачи, структура, режимы функционирования;

государственные службы обеспечения безопасности, их роль и сфераответственности, порядоквзаимодействиясними;

общественныеинститутыиихместовсистемеобеспечениябезопасности жизнииздоровьянаселения;

права, обязанностии рольграждан Российской Федерации вобластизащиты на селения от чрезвычай ных ситуаций;

антикоррупционноеповедениекакэлементобщественнойигосударственнойбезопасности; информированиеиоповещениенаселенияочрезвычайныхситуациях,системаОКСИОН;

сигнал «Вниманиевсем!», порядок действийна селения приего получении, втом числе приавариях свы бросом химических ирадиоактивных веществ;

средства индивидуальной и коллективной защиты населения, порядокпользованияфильтрующимпротивогазом;

эвакуациянаселениявусловиях чрезвычайных ситуаций, порядок действийнаселения приобъявлени извакуации.

ПланируемыерезультатыосвоенияпрограммыОБЖ.

Личностные результаты достигаются в единстве учебнойивоспитательнойдеятельностивсоответствиистрадиционнымироссийскимисоциокультурным иидуховно-

нравственнымиценностями,принятымивобществеправиламиинормамиповедения. Способствуютпроце ссамсамопознания, самовоспитания и саморазвития, формирования внутренней позиции проявляются индивидуальных социально значимых качествах, выражаютсяпреждевсеговготовностиобучающихсяксаморазвитию, самостоятельности, инициативеили чностномусамоопределению;осмысленномуведениюздоровогоибезопасногообразажизниисоблюдени юправилэкологическогоповедения;кцеленаправленной социально значимой деятельности; принятию особого внутренней позицииличности как ценностного

отношенияксебе,кокружающимлюдямик жизнивцелом.

Личностныерезультаты, формируемые входеизучения учебного предмета ОБЖ, должны отражать го товность обучающих сяруководствовать сясистемой позитивных ценностных ориентаций и расширение опыта деятельностинае еоснове.

ЛичностныерезультатыизученияОБЖвключают:

1) патриотическоевоспитание:

осознание российской гражданской идентичности поликультурноми многоконфессиональном обществе, проявление интереса к познанию родного языка, истории, Российской Федерации, своего края, народов ценностноеотношение кдостижения мсвоей Родины – России, кнауке, искусству, спорту, технологиям, подвигам боевым трудовым достижениям народа; уважение символамРоссии, государственным праздникам, историческом у и природном у наследию и памятникам, тр адициямразных народов, проживающих вроднойстране; формирование чувствагордостизасвою Родину, о тветственногоотношенияквыполнениюконституционногодолга-защите Отечества;

2) гражданскоевоспитание:

готовностьквыполнениюобязанностейгражданинаиреализацииегоправ, уважениеправ, свободиза конныхинтересовдругихлюдей; активноеучастиев жизни семьи, организации, местного сообщества, родного края, страны; неприятиелюбых формэкстремизма, дискриминации; понимание ролиразличных социальныхинститутовв жизни человека; представление об основных правах, свободахиобязанностях гражданина, социальных нормах иправилах межличностных отношений вполику льтурномимного конфессиональномобществе; представление оспособах противодействия коррупции; го товность кразнообразной совместной деятельности,

стремлениеквзаимопониманию ивзаимопомощи, активное участиев школьном самоуправлении; готовнос тькучастию в гуманитарной деятельности (волонтёрство, помощьлюдям, нуждающим сявней);

сформированностьактивной жизненной позиции, уменийи навыковличного участия вобеспечении мербезопасностиличности, общества иго сударства;

пониманиеипризнаниеособойролиРоссиивобеспечениигосударственнойимеждународнойбезопа сности, обороныстраны, осмысление ролигосударстваи общества в решении задачи защиты населения от опасных и чрезвычайных ситуаций природного, техногенного исоциального характера;

знание и понимание роли государствав противодействии основным вызовамсовременности:терроризму,экстремизму,незаконномураспространениюнаркотических средст в,неприятиелюбых формэкстремизма,дискриминации,формирование веротерпимости, уважительного и доброжелательного отношениях другому человеку, его мнению, развитие способности к конструктивному диалогу сдругимилюдьми;

3) духовно-нравственноевоспитание:

ориентация на моральные ценности и нормы в ситуациях нравственного выбора;готовность оценивать своё поведение и поступки, а также поведениеипоступкидругихлюдейспозициинравственныхиправовыхнормсучётомосознанияпоследств ийпоступков;активноенеприятиеасоциальныхпоступков,свободаи ответственностьличности вусловиях индивидуальногои общественногопространства;

развитиеответственногоотношениякведениюздоровогообразажизни, исключающего употребление наркотиков, алкоголя, курения и нанесение иного вредасобственномуздоровью издоровью окружающих;

формированиеличностибезопасноготипа, осознанногоиответственногоотношения к личнойбезопасностиибезопасностидругихлюдей;

4) эстетическоевоспитание:

формированиегармоничной личности, развитие способностиво спринимать, ценить и создавать прек расноев повседневной жизни;

понимание взаимозависимости счастливого юношества и безопасного личногоповедениявповседневнойжизни;

5) ценностинаучногопознания:

ориентация в деятельности на современную систему научных представлений обосновных закономерностях развития человека, природы и общества, взаимосвя зях человека сприродной исоциальной средой; овладение основными навыками исследовательской деятельности, установка на сление опыта, наблюдений, поступков истремление совершенствовать пути достижения индивидуального иколлективного благополучия;

формированиесовременнойнаучнойкартинымира,пониманиепричин,механизмов возникновения и последствий распространённых видов опасныхичрезвычайных ситуаций, которые могут произойти во время пребыванияв различных средах (бытовые условия, дорожное движение, общественные местаисоциум, природа, коммуникационные связииканалы);

установканаосмыслениеопыта, наблюдений и поступков, овладение способностью оценивать и прогнозировать неблагоприятные факторы обстановки и принимать обоснованные решения вопасной (чрезвычайной) ситуации сучётом реальных условий и возможностей;

6) физическое воспитание, формированиекультуры здоровьяиэмоциональногоблагополучия:

понимание личностного смысла изучения учебного предмета ОБЖ, его значениядля безопасной и продуктивной жизнедеятельности человека, обществаигосударства;

осознаниеценностижизни; своему здоровьюй установка на ответственное отношение к соблюдение здоровый образ жизни (здоровое питание, гигиенических правил, сбалансированный режимзанятий и отдыха, регулярная физическая активность); ос ознаниепоследствийинеприятиевредных привычек (употребление алкоголя, наркотиков, курение) и вреда ДЛЯ физического И психическогоздоровья;соблюдениеправилбезопасности, втомчисленавыковбезопасногоповедения интернет-среде; способность адаптироваться к стрессовым ситуациям именяющимся социальным. информационным природным условиям, втомчислеосмысливая собственный опытивыстраивая дальней шиецели;

умениеприниматьсебяидругих, неосуждая;

умение осознавать эмоциональное состояние своё идругих, уметь управлять собственным эмоциональным состоянием;

сформированностьнавыка рефлексии, признание своего права наошибкуитакогожеправа другогочеловека;

7) трудовоевоспитание:

установка на активное участие в решении практических задач (в рамках семьи, организации, города, края) технологической исоциальной направленности, способность иницииров ать, планировать исамостоятельновы полнять такогорода деятельность; интереск практическом у изучени ю профессий и трударазличногорода, втом числена основе применения изучаемого предметного знаниеважности обучения на протяжении всейжи знидля успешной профессиональной деятельности и

развитие необходимых умений для этого; готовность адаптироваться впрофессиональнойсреде; уважение ктрудуирезультатам трудовой деятельности; осознанный выбор и построение индивидуальной траектории образования и жизненных планов сучётом личных и общественных интересовило требностей;

укрепление ответственного отношения к учёбе, способности применять меры исредства индивидуальной защиты, приёмы рационального и безопасного поведения вопасныхичрезвычайных ситуациях;

овладениеумениямиоказыватьпервуюпомощьпострадавшимприпотересознания,остановкедыхан ия,наружныхкровотечениях,попаданииинородныхтелв верхние дыхательные пути, травмах различных областей тела, ожогах, отморожениях,отравлениях;

установка овладение знаниями умениями предупреждения опасныхи чрезвычайных ситуаций, во время пребывания В различных средах помещении, наулице, наприроде, вобщественных местахинамассовых мероприятиях, прикоммуникации, привоздейст виирисковкультурнойсреды);

8) экологическоевоспитание:

ориентациянаприменениезнаний из социальных и естественных наукдля решения задач в области окружающей среды, планирования поступков и оценки ихвозможных последствийдля окружающейсреды; повышение уровня экологическойкультуры, осознаниеглобального характераэкологических проблеми путей ихрешения; акт ивноенеприятие действий, приносящих вредокружающей среде; осознание своей роликак гражданина и по требителя вусловиях взаимосвязи природной, технологической и социальной сред; готовность к участию в практической деятельности экологической направленности;

освоение основ экологической культуры, методов проектирования собственнойбезопасной жизнедеятельности с учётом природных, техногенныхисоциальных рисковнатерритории проживания.

Врезультатеизучения ОБЖ на уровнеосновного общего образования у обучающего ся сформированы познавательные универсальные учебные действия, коммуникативные универсальные учебные действия, совместная деятельность.

<u>У обучающегося будут сформированы следующие базовые логические действиякакчасть познавательных учиверсальных учебных действий:</u>

выявлять и характеризовать существенные признаки объектов (явлений);устанавливать существенный признакклассификации, основания

дляобобщенияисравнения, критериипроводимогоанализа;

сучётом предложенной задачи выявлять закономерностии противоречияв рассматриваемых фактах, данных и наблюдениях; предлагать критериидлявыявлениязакономерностейипротиворечий;

выявлять дефициты информации, данных, необходимых длярешения поставленной задачи; выявлять причинно-

следственныесвязиприизученииявленийипроцессов; делатьвыводысиспользованием дедуктивных и индуктивных умозаключений, умозаключений поаналогии, формулировать гипотезы взаимосвязях;

самостоятельно выбирать способ решения учебной задачи (сравнивать

нескольковариантоврешения, выбирать наиболее подходящий сучётом самостоятельновы деленны хкритериев).

У обучающегося будут сформированы следующие базовые исследовательскиедействиякакчасть познавательных универсальных учебных действий:

формулироватьпроблемныевопросы, отражающие несоответствиемеждурассматриваемыми наибо лееблагоприятным состояниемобъекта (явления) повседневной жизни;

лееолагоприятным состояниемооъекта (явления) повседневноижизни; обобщать, анализировать иоценивать получаемую информацию, выдвигать гипотезы, аргументировать свою точку зрения, делать обоснованные

выводыпорезультатамисследования;

проводить(приниматьучастие)небольшоесамостоятельноеисследованиезаданногообъекта (явления),устанавливатьпричинно-следственныесвязи;

прогнозировать возможное дальнейшее развитие процессов, событийиихпоследствияваналогичныхилисходныхситуациях, атакжевыдвигать предположения обихра звитиивновых условиях иконтекстах.

<u>У обучающегося будут сформированы следующие умения</u> работатьсинформациейкакчастьпознавательных универсальных учебных действий:

применятьразличныеметоды, инструментыи запросыприпоиске и отборе информации и лиданных из источников сучётом предложенной учебной задачии заданных критериев;

выбирать, анализировать, систематизировать и интерпретировать информациюразличных видовиформ представления;

находить сходные аргументы (подтверждающие илиопровергающиеоднуитужеидею, версию) вразличных информационных источниках;

самостоятельновыбирать оптимальную форму представления информацииииллюстрироватьрешаемые задачине сложными схемами, диаграммами, инойграфикой и ихк омбинациями;

оцениватьнадёжностьинформациипокритериям,предложеннымпедагогическимработникомилис формулированнымсамостоятельно;

эффективнозапоминатьисистематизироватьинформацию;

овладениесистемойуниверсальных познавательных действий обеспечивает сформированность ког нитивных навыковобучающихся.

<u>У обучающегося будут сформированы следующие умения общения как частькоммуникативных учиверсальных учебных действий:</u>

уверенно высказывать свою точку зрения в устной и письменной речи, выражатьэмоциивсоответствиисформатомицелямиобщения, определять предпосылкивозникновения ко нфликтных ситуацийивыстраивать грамотное общение для их смягчения;

распознавать невербальные средства общения, понимать значение социальных знаков и намерения других, уважительно, в корректной форме формулировать своивзгляды;

сопоставлятьсвоисуждения суждения мидругих участников диалога, обнаруживать различие исход ствопозиций;

в ходе общения задавать вопросы и выдавать ответы по существу решаемойучебнойзадачи, обнаруживать различие исходствопозиций других участников диалога;

публичнопредставлятьрезультатырешения учебной задачи, самостоятельновыбирать наиболеецел есообразный форматвыступления иготовить различные презентационные материалы.

<u>У обучающегося будут сформированы следующие умения самоорганизации</u> какчастирегулятивныхуниверсальныхучебныхдействий:

выявлятьпроблемныевопросы, требующие решения вжизненных и учебных ситуациях;

аргументированноопределятьоптимальныйвариантпринятиярешений, самостоятельносоставлять алгоритм (часть алгоритма) испособрешения учебной задачисучётом собственных возможностей и ихсяресурсов;

составлять план действий, находить необходимые ресурсыдляеговыполнения,принеобходимостикорректироватьпредложенныйалгоритм,братьответстве нностьзапринятое решение.

У обучающегося будут сформированы следующие умениясамоконтроля, эмоционального интеллекта как части регулятивных универсальных учебных действий: давать адекватную оценку ситуации, предвидеть трудности, которыемогутвозникнуть прирешении учебной задачи, ивносить коррективыв деятельность на основеновых обстоятельств;

объяснятьпричиныдостижения (недостижения) результатов деятельности, давать оценку приобретённому опыту, уметь находить позитивное в произошедшей ситуации;

оценивать соответствие результатацелии условиям;

управлятьсобственнымиэмоциямиинеподдаватьсяэмоциямдругих,выявлятьианализироватьихпр ичины;

ставить себя на место другого человека, понимать мотивы и намерения другого, регулировать способ выражения эмоций;

осознанноотноситьсякдругомучеловеку, его мнению, признавать правонающибкусвою

ичужую;

бытьоткрытымсебеидругим,осознаватьневозможностьконтролявсеговокруг.

Уобучающегосябудутсформированыследующиеумениясовместнойдеятельности:

<u>понимать и использовать преимущества командной и индивидуальной работыприрешенииконкретнойучебнойзадачи;</u>

планировать организацию совместной деятельности (распределять ролиипониматьсвоюроль,приниматьправилаучебноговзаимодействия,обсуждатьпроцесс и результат совместной работы, подчиняться, выделять общую точку зрения,договариватьсяорезультатах);

определять свои действия и действия партнёра, которые помогалиилизатруднялинахождениеобщегорешения, оценивать качество своегов кладавобщий продуктп озаданныму частниками группык ритериям, разделять сферуответственности и проявлять готовность к предоставлению отчёта передгруппой.

ПредметныерезультатыосвоенияпрограммыпоОБЖнауровнеосновногообщегообразовани я.

Предметные результаты характеризуют

сформированностью у обучающих сяоснов культуры безопасностиж изнедеятельности и проявляются в способности построения и следования модели индивидуального безопасного поведения и опыте её применения в повседневной жизни.

Приобретаемый опыт проявляет сявпонимании существующих проблем безопасности и усвоении об учающими сяминиму маосновных ключевых понятий, которыев дальней шем будути спользовать сябез доп олнительных разъя снений, приобретении систем атизированных знаний основ комплексной безопасности личности, общества и государства, индивидуальной системы здорового образа жизни, антиэк стремист скогомышления и антитеррористического поведения, овладении базовыми медици нскимизнаниями и практическими умениями безопасного поведения в повседневной жизни.

Предметныерезультаты поОБЖдолжныобеспечивать:

- 1) сформированностькультурыбезопасностижизнедеятельностинаосновеосвоенных знаний и умений, сис темного и комплексного понимания значимостибезопасного поведения в условиях опасных и чрезвычайных ситуаций для личности, общества и государства;
- 2) сформированность социальноот ветственного отношения кведению здорового образа жизни, исключающего употребление наркотиков, алкоголя, курения инанесения иноговреда собственному здоровью издоровьюю кружающих;
- 3) сформированность активной жизненной позиции, умений и навыков личногоучастиявобеспечениимербезопасностиличности, обществаи государства;
- 4) понимание и признание особой роли России в обеспечении государственной имеждународной безопасности, обороны

страны,впротиводействииосновнымвызовамсовременности:терроризму,экстремизму,незако нномураспространению наркотическихсредств;

- 5) сформированностьчувствагордостизасвою Родину, ответственного отношения квыполнению конституционного долга—защите Отечества;
- 6) знаниеипониманиеролигосударстваиобществаврешениизадачиобеспечения национальной безопасности и защиты населения от опасныхичрезвычайных ситуаций природного, техногенногои социального (втомчислетеррористическог о) характера;
- 7) пониманиепричин, механизмоввозникновения и последствий распространённых видов опасных и чрезвычайных ситуаций, которые могут произойтивовремя пребывания вразличных средах (бытовые условия, дорожное движение, общественные места и социум, природа, коммуникационные связииканалы);
 - 8) овладение знаниями и умениями применять меры и средства индивидуальной защиты, приёмы рационального и безопасного поведениявопасных и чрезвычайных ситуациях;
- 9) освоение основ медицинских знаний и владение умениями оказывать первуюпомощьпострадавшимприпотересознания, остановкедыхания, наружных кровотечениях, попада нииинородных телвверхниедых ательные пути, травмах различных областейтела, ожогах, отморожениях, о травлениях;

- 10) умение оценивать и прогнозировать неблагоприятные факторы обстановки иприниматьобоснованныерешениявопасной (чрезвычайной) ситуации сучётом реальных условий и возможностей;
- 11) освоениеосновэкологическойкультуры,методовпроектированиясобственнойбезопасной жизнедеятельности с учётом природных, техногенныхисоциальных рисковнатерритории проживания;
- 12) овладение знаниями и умениями предупреждения опасныхи чрезвычайных ситуаций во время пребывания в различных средах (бытовые условия,дорожное движение, общественные места и социум, природа, коммуникационные связииканалы).

Достижение результатов освоения программы ОБЖ обеспечивается посредствомвключения вуказаннуюпрограммупредметных результатовосвоения модулей ОБЖ.

Образовательная организация в правесамостоятельно определять последовательность для освоения обучающимися модулей ОБЖ.

Предлагаетсяраспределениепредметныхрезультатов, формируемых входеизучения учебного предмета ОБЖ, сгруппировать поучебным модулям:

модуль№1«Культурабезопасностижизнедеятельностивсовременномобществе»:

объяснять понятия опасной и чрезвычайной ситуации, анализировать, вчёмих сходствоиразличия (видычрезвычайных ситуаций, втомчислетеррористического характера);

раскрыватьсмыслпонятиякультурыбезопасности(какспособностипредвидеть,повозможностиизбегать,действоватьвопасныхситуациях);

приводитьпримерыугрозыфизическому,психическомуздоровьючеловекаи/илинанесения ущербаимуществу,безопасностиличности,общества,государства;

классифицироватьисточникиопасностиифакторыопасности(природные,физические,биологическ ие,химические,психологические,социальныеисточникиопасности—

люди, животные, вирусыи бактерии; вещества, предметы и явления), втомчислетехногенного происхождения;

раскрывать общие принципы безопасного поведения;

модуль№2«Безопасностьвбыту»:

объяснятьособенностижизнеобеспеченияжилища;

классифицироватьисточникиопасностивбыту(пожароопасныепредметы,электроприборы,газовое оборудование,бытоваяхимия,медикаменты);

знатыправа, обязанностии ответственность граждан вобласти пожарной безопасности;

соблюдать правила безопасного поведения, позволяющие предупредитьвозникновение опасных ситуацийв быту;

распознаватьситуациикриминальногохарактера;

знатьоправилахвызоваэкстренных службиответственностизаложные сообщения;

безопаснодействовать при возникновении аварийных ситуаций техногенногопроисхождения вкоммунальных системах жизнеобеспечения (водоигазоснабжение, канализация, электроэнергетические итепловые сети);

безопаснодействоватьвситуацияхкриминального характера;

безопаснодействовать при пожаре в жилых и общественных зданиях,втомчисле правильно использоватьпервичные средства пожаротушения;

модуль№3«Безопасностьнатранспорте»:

классифицироватьвидыопасностейнатранспорте(наземный,подземный,железнодорожный,водный,воздушный);

соблюдатыправиладорожногодвижения, установленные дляпешехода, пассажира, водителявелоси педа ииных средств передвижения;

предупреждатьвозникновениесложныхиопасныхситуацийнатранспорте,в томчислекриминогенного характераиситуации угрозытеррористическогоакта;

безопаснодействоватьвситуациях,когдачеловексталучастникомпроисшествиянатранспорте(назе мном,подземном,железнодорожном,воздушном,водном),втомчислевызванноготеррористическимакто м;

модуль№4«Безопасностьвобщественныхместах»:

характеризовать потенциальные источники опасности в общественных местах, втомчислетехногенногопроисхождения;распознаватьихарактеризоватьситуациикриминогенногоиант иобщественногохарактера(кража,грабёж,мошенничество,хулиганство,ксенофобия);

соблюдатьправилабезопасногоповедениявместахмассовогопребываниялюдей(втолпе);

знатыправилаинформирования экстренных служб;

безопаснодействоватьприобнаружениивобщественныхместахбесхозных (потенциальноопасных) вещейипредметов;

эвакуироватьсяизобщественных местизданий;

безопасно действовать при возникновении пожара и происшествияхвобщественныхместах;

безопасно действовать в условиях совершения террористического акта, втомчислепризахвате и освобождении заложников;

безопаснодействоватьвситуацияхкриминогенногоиантиобщественногохарактера;

модуль№5«Безопасностьвприроднойсреде»:

раскрывать смысл понятия экологии, экологической культуры,

значениеэкологиидляустойчивогоразвитияобщества;

помнитьивыполнятыправилабезопасногоповеденияпринеблагоприятнойэкологическойобста новке;

соблюдатьправилабезопасного поведениянаприроде;

объяснять правила безопасного поведения на водоёмах в различное время года; безопасно действовать в случае возникновения чрезвычайных ситуаций;

геологическогопроисхождения (землетрясения, извержения вулкана), чрезвычайных ситуацийметеорологическогопроисхождения (ураганы, бури, смерчи), гидро логическогопроисхождения (наводнения, сели, цунами, снежные лавины), природных пожаров (лесны е, торфяные, степные);

характеризовать правила само- и взаимопомощи терпящим бедствие на воде;безопаснодействоватьприавтономномсуществованиивприроднойсреде,

учитываявероятностьпотериориентиров(рисказаблудиться),встречисдикимиживотными, опа сными насекомыми, клещами и змеями, ядовитыми грибамиирастениями;

знать иприменятьспособы подачи сигналаопомощи;

модуль № 6 «Здоровье и как его сохранить.

Основы медицинских знаний»:раскрыватьсмыслпонятийздоровья(физическогоипсихического)и здоровогообразажизни;

характеризоватьфакторы, влияющие наздоровьечеловека;

раскрыватьпонятиязаболеваний, зависящих отобразажизни (физических нагрузок, режима труда и отдыха, питания, психического здоровья и психического благополучия); негативноотноситься квредным привычкам (табакокурение, алкоголизм, наркомания, игровая за висимость);

приводитьпримерымерзащитыотинфекционныхинеинфекционных заболеваний;

безопаснодействоватывслучаевозникновения чрезвычайных ситуаций биологосоциального происхождения (эпидемии, пандемии);

характеризовать основные мероприятия, проводимые в Российской Федерациипо обеспечению безопасности населения при угрозе и во время чрезвычайных ситуацийбиологосоциальногохарактера;

оказыватьпервуюпомощьисамопомощьпринеотложных состояниях;

модуль№7«Безопасностьвсоциуме»:

приводить примеры межличностного и группового

конфликта; характеризовать способыизбегания иразрешения конфликтных ситуаций;

характеризовать опасные проявления конфликтов (в том числе насилие, буллинг(травля);

приводить примеры манипуляций (в том числе в целях вовлеченияв экстремистскую, террористическую и иную деструктивную деятельность,в субкультуры и формируемые на их основе сообщества экстремистскойисуицидальнойнаправленности)испособовпротивостоятьманипуляциям;

соблюдать правила коммуникации с незнакомыми людьми(в том числесподозрительными людьми, укоторыхмогутиметься преступные намерения);

соблюдать правила безопасного и комфортного существования со знакомымилюдьмиивразличных группах, втомчислевсемье, классе, коллективе кружка/секции/спорт ивнойкоманды, группе друзей;

распознавать опасности и соблюдать правила безопасного поведениявпрактикесовременных молодёжных увлечений;

безопаснодействоватьприопасных проявлениях конфликта и привозможных манипуляциях;

модуль№8«Безопасностьвинформационномпространстве»:

приводить примеры информационных и компьютерных угроз; характеризоватьпотенциальные риски и угрозы при использовании сетиИнтернет,предупреждатьрискииугрозывИнтернете(втомчислевовлеченияв экстремистские,террористическиеииные деструктивныеинтернетсообщества);

владетьпринципамибезопасногоиспользованияИнтернета,электронныхизделий бытового назначения (игровые приставки, мобильные телефоны сотовой связиидругие);

предупреждатьвозникновениесложных иопасных ситуаций;

характеризовать и предотвращать потенциальные риски и угрозыпри использовании Интернета (например: мошенничество, игромания, деструктивныесообществавсоциальных сетях);

модуль № 9 «Основы противодействия экстремизму и терроризму»:объяснятьпонятияэкстремизма, терроризма,ихпричиныипоследствия;

сформироватьнегативноеотношениекэкстремистскойитеррористическойдеятельности;

объяснять организационные основы системы противодействия терроризмуиэкстремизмувРоссийскойФедерации;

распознавать ситуации угрозы террористического акта в доме, вобщественномместе;

безопасно действовать при обнаружении в общественных местах бесхозных (илиопасных)вещейипредметов;

безопасно действовать в условиях совершения террористического акта, втомчислепризахвате и освобождении заложников;

модуль№ 10 «Взаимодействие личности, общества и государствавобеспечениибезопасностижизнииздоровьянаселения»:

характеризоватьрольчеловека, обществаиго сударства приобеспечении безопасностижизниизд оровья населения в Российской Федерации;

объяснятьрольгосударственных службРоссийской Федерации позащите населения привозник н ликвидациипоследствий чрезвычайныхситуацийв современных овениии характеризовать проводимыев Российской основные мероприятия, Федерации, обеспечению безопасности населения при угрозеивовремячрезвычайных ситуаций различного характера;

объяснять правила оповещения и эвакуации населения в условиях чрезвычайных ситуаций; помнить и объяснять праваи обязанности граждан Российской Федерации вобласти безопасности вусловиях чрезвычайных ситуациймирного и военного времени;

владеть правилами безопасного поведения и безопасно действоватьвразличных ситуациях;

владетьспособамиантикоррупционногоповедения сучётом возрастных обязанностей; информировать население и соответствующие органы о возникновении опасных ситуаций

2.1.18. Рабочая программа учебного курса по информатике «Компьютерная грамотность»

В настоящее время компьютерная техника и информационные технологии позволяют автоматизировать обработку информации различной структуры. Поэтому специалистам практически любой отрасли необходимо уметь работать на компьютере, иметь навыки работы с современным

программным обеспечением. Техническое и программное обеспечение основной школы позволяет на практике познакомить школьников с основами компьютерных технологий, подготовить их к жизни и работе в условиях информационно развитого общества.

Одним из основных разделов школьного курса информатики является раздел «Представление текстовой информации в памяти компьютера». Кроме того, в повседневной жизни мы тоже зачастую пользуемся компьютером как «пишущей машинкой», создавая всевозможные текстовые документы. Данный материал будет полезен для учащихся, желающих научиться работать в текстовом процессоре MicrosoftWord.

Пояснительная записка

Рабочая программа учебного курса "Компьютерная грамотность" содержит теоретические и практические сведения по вопросам, касающимся умения работать в текстовом процессоре MicrosoftOfficeWord и направлен на то, чтобы научиться правильно и быстро оформлять нужные страницы, вставлять в документы различные объекты, форматировать и редактировать тексты.

Данный курс направлен на:

- 1. Формирование умений и навыков работать в текстовом редакторе, умения создавать различные по виду текстовые документы, печатать на клавиатуре десятипальцевым способом.
- 2. Развитие у школьников познавательного интереса, творческой активности, теоретического, творческого мышления, а также формирование операционного мышления, направленного на выбор оптимальных решений.
- 3. Развитие памяти, внимательности, логического мышления, воспитание информационной культуры.
- 4. Развитие умения работать с дополнительными программами, правильно выбирать источники дополнительной информации.
- 5. Совершенствование навыков работы и повышение интереса к современным компьютерным технологиям.
- 6. Углубление, обобщение и систематизация знаний по программному обеспечению ПК

Формы организации учебной деятельности:

Основной формой учебной деятельности является практикум, в ходе которого учащиеся выполняют задания с использованием полученных знаний, умений и навыков.

Каждая тема курса начинается с постановки задачи — характеристики работы, которую нужно будет выполнить учащимся, далее ученикам объясняется теоретический материал, который поможет реализовать задание на этом этапе и отводится время для практической работы.

Текущий контроль уровня усвоения материала осуществляется по результатам выполнения учащимися практических заданий на каждом уроке. Формой итогового контроля является защита группового или индивидуального проекта учащегося по теме курса. Административной проверки усвоения материала курса «Компьютерная грамотность» не предполагается.

Программа курса рассчитана на 35 часов. Рекомендуемый режим обучения - 1 час в неделю.

Содержание программы:

Текстовые файлы. Текстовый редактор Word. Окно процессора Word. Обзор функций горизонтального меню. Панели инструментов. Настройка экрана Word.

Ввод текста в программе Word.

Основные элементы текстового документа. Символы, слова, строки, предложения. Абзац. Структура страницы. Структура документа. Таблицы и рисунки. Поля.

Основные команды Word.

Основные операции с текстом. Перемещение по набранному тексту. Выделение фрагментов текста. Удаление, перемещение и копирование фрагментов документа. Поиск и замена фрагментов текста. Отмена команд.

Форматирование символов и абзацев: общие сведения. Форматирование символов. Форматирование абзацев.

Оформление страницы документа. Разметка страницы. Вставка номера страниц. Верхний и нижний колонтитулы. Вставка сносок. Разрыв страницы.

Понятие о шаблонах и стилях оформления. Формирование оглавления.

Работа с таблицами.

Работа с рисунками.

Грамматика в процессоре Word. Проверка правописания.

В результате изучения курса «Компьютерная грамотность» учащиеся должны знать:

- Назначение и функции текстового редактора;
- Первоначальные настройки текстового документа;
- Основы ввода, редактирования и форматирования текста, списков, таблиц, колонтитулов, рамок, объекта WordArt;
- Основы работы со стилем и шаблонами;
- Использование справочной системы;
- Соблюдение требований информационной безопасности, информационной этики и права.

В результате изучения курса учащиеся должны уметь:

- Использовать основные элементы тестового редактора в своей деятельности
- Работать с документами различных типов
- Редактировать и форматировать текст, списки, таблицы и объекты WordArt
- Оптимизировать работу текстового редактора

Межпредметные связи

Знания и умения, полученные при изучении курса «Компьютерная грамотность», учащиеся могут использовать в дальнейшем при создании комплексных текстовых документов, рекламной продукции, объявлений, открыток, для визуализации исследований в различных областях знаний — биологии, изобразительного искусства, информатики и др. Созданные текстовые шаблоны могут быть использованы в докладах, статьях, мультимедийной презентации, а также могут быть размещены в дальнейшем на web-странице. Знания и умения, приобретенные в результате освоения курса «Компьютерная грамотность», являются фундаментом для дальнейшего совершенствования мастерства в области создания текстовых документов.

2.1.19. Рабочая программа учебного курса по обществознанию «Патриоты России» 34 часа

Рабочая программа «Растим патриотов» по патриотическому воспитанию и формированию гражданственности для обучающихся 9 класса разработана в соответствии с ФГОС ООО. Знания, умения и навыки, приобретаемые обучающимися на основе программы, играют огромную роль и имеют большое значение для детей не только в настоящее время, но и в их будущей жизнедеятельности.

Настоящая рабочая программа создает условия для социального, культурного и профессионального самоопределения, творческой самореализации личности ребенка, еè интеграции в системе мировой и отечественной культуры.

Пояснительная записка.

Цель программы:

• совершенствование системы патриотического воспитания, формирование у обучающихся гражданственности и патриотизма как качеств конкурентоспособной личности, воспитание любви к Отечеству, духовности, нравственности на основе общечеловеческих ценностей.

Для достижения данной цели формируются следующие задачи:

- развитие обучающихся как высоконравственных, ответственных, творческих, инициативных и компетентных граждан;
- утверждение в сознании и чувствах обучающихся патриотических ценностей, взглядов и убеждений, уважения к культурному и историческому прошлому России;
 - формирование высоких моральных и психологических качеств детей и подростков,

преданности Родине и готовности к ее защите;

- воспитание любви к семье, семейным традициям, к своей «малой» Родине через поисковокраеведческую работу;
- повышение мотивации в социальной деятельности обучающихся, их коммуникативной активности;
- воспитание молодого поколения в духе уважения к Конституции Российской Федерации, Российским законам, в соответствии с нравственными и духовными ценностями общества;
- привитие обучающимся чувства гордости, глубокого уважения и почитания символов Российской Федерации Герба, Флага, Гимна, другой российской символики и исторических святынь Отечества:
- воспитание уважительного и толерантного отношения к культуре и традициям других народов;
 - создание конкретных условий для проявления гражданственности, патриотизма.

Программа рассчитана на 1 год, объемом 0.5 час в неделю.

Виды деятельности

- Моделировать ситуации общения с людьми разного возраста.
- Знать основные достопримечательности села, его историю возникновения.
- Объяснять роль различных профессий в нашей жизни; иметь представление о хозяйстве человека и его роли в развитии этого хозяйства.
- Отбирать необходимые для решения учебной задачи источники информации среди предложенных словарей, энциклопедий, справочников.
- Добывать новые знания: извлекать информацию, представленную в разных формах (текст, таблица, схема, иллюстрация и др.).
- Перерабатывать полученную информацию: сравнивать и группировать факты и явления; определять причины явлений, событий.
- Слушать других, пытаться принимать другую точку зрения, быть готовым изменить свою точку зрения.
 - Знать символику России. Знать государственные праздники России.
- Договариваться с людьми: выполняя различные роли в группе, сотрудничать в совместном решении проблемы.
 - Учиться уважительно относиться к позиции другого, пытаться договариваться.

Формы контроля:

- Мероприятия, посвященные важным историческим датам; деловые игры; диспуты, викторины; исследовательская деятельность; коллективные творческие дела; смотры-конкурсы, выставки; соревнования.

Планируемые результаты освоения программы.

Метапредметными результатами изучения программы «Растим патриотов» является формирование следующих универсальных учебных действий (УУД).

Личностные УУД:

- развитие нравственных качеств, творческих способностей, развитие умений соотносить поступки и события с принятыми этическими принципами.
 - формирование межличностных отношений:
- умение вести себя культурно, экологически грамотно, безопасно в социальной (со сверстниками, взрослыми, в общественных местах) и природной среде;
- осознание личной ответственности за своè здоровье и окружающих, уважительное и заботливое отношение к людям с нарушениями здоровья;
- умение различать государственную символику Российской Федерации, своего региона; находить на картах (географических, политико- административных, исторических) территорию России, еè столицу город Москву, территорию родного края, его административный центр; описывать достопримечательности столицы и родного края, особенности некоторых зарубежных стран.

Познавательные УУД:

- добывать новые знания: находить ответы на вопросы, используя учебник, свой жизненный

опыт и информацию, полученную на занятии; пользоваться памятками;

- перерабатывать полученную информацию: делать выводы в результате совместной работы всего класса:
 - перерабатывать полученную информацию: сравнивать и группировать предметы и их образы;
- знание собственной истории (семьи, рода, фамилии) на фоне знания отечественного историко-культурного процесса;
- знание о «малой родине» (родной край: история, культура, традиции, достижения, проблемы и др.);
- знания о своем Отечестве, его истории, культуре, этносе, героических свершениях, достижениях, проблемах и др.;
 - понимание сущности и особенностей российского патриотизма;
- знание содержания таких понятий и категорий, как «Отечество», «патриотизм», «патриот», «долг», «служение Отечеству», «национальные интересы», «защита Отечества» и др.;
- понимание роли, места и значения России в мировой цивилизации, самобытности и уникальности нашего общества и государства, имеющих свой путь в истории человечества;
- способность к анализу процессов и явлений, проблем и противоречий, присущих обществу и государству, понимание их причин и путей решения в интересах динамичного развития России.

Регулятивные УУД

Обучение планированию деятельности, выделению этапов деятельности. Обучение оценки своей деятельности и деятельности сверстников:

- учиться совместно давать эмоциональную оценку своей деятельности и деятельности других;
- определять и формулировать цель деятельности на занятии с помощью педагога;
- учиться высказывать свое предположение (версию) на основе работы с иллюстрацией;
- учиться отличать верно, выполненное задание от неверного;
- формирование российской и гражданской идентичности на основе принятия обучающимися демократических ценностей, развития толерантности жизни в поликультурном обществе, воспитания патриотических убеждений;
- освоение основных социальных ролей, норм и правил.

Коммуникативный УУД

Организация учебного сотрудничества с педагогом и сверстниками. Отработка умения слушать и вступать в диалог. Обучение постановки вопросов. Обучение поиску и сбору информации. Отработка умения с достаточной полнотой и точностью выражать свои мысли в соответствии с поставленными задачами. Участие в коллективных творческих делах. Сотрудничество со сверстниками и другими людьми. Обучение владению диалогической и монологической речью:

- умение слушать, вести диалог в соответствии с целями и задачами общения, участвовать в коллективном обсуждении проблем и принятии решений, строить продуктивное сотрудничество со сверстниками и взрослыми, на основе овладения вербальными и невербальными средствами коммуникации, позволяющими осуществлять свободное общение на русском, родном и иностранных языках;
 - уметь выразительно читать и пересказывать содержание текста;
- совместно договариваться о правилах общения и поведения в школе и на занятиях и следовать им;
 - учиться согласованно, работать в группе:
- формирование компетентности в общении, включая сознательную ориентацию обучающихся на позицию других людей как партнеров вобщении и совместной деятельности;
- развитие навыков организации и осуществления сотрудничества с педагогами, сверстниками, родителями, старшими детьми в решении общих проблем;
 - укрепление доверия к другим людям;
- развитие доброжелательности и эмоциональной отзывчивости, понимания и сопереживания другим людям;
 - становление гуманистических и демократических ценностных ориентаций;

2.1.20. Рабочая программа учебного курса «Занимательная география»

Особенности содержания данной программы учебного курса заключаютсявтом, чтопятик лассники получают возможность развити я и формированият в орческой лично сти, черезактивное вовлечение в учебно-

познавательную, исследовательскую, проектную исоциальную деятельность. Рабочая программа курсавключает созданием оделей географических инструментов и природных объектов, организацию с истематических наблюдений запогодой, работусинтернет-

ресурсамиикартойсвоегорайона,проектированиепутешествийпосвоейместности,экскурсиинаметеоста нцию,кисторическим и природным памятникам своей малой Родины, проведение природоохранныхмероприятийипросветительских акций.

Учебный курс «Занимательная география» позволяет деятельностно познакомить сметодами географической науки, изуч ить географию своей местности, что способствует патриотическому, гражданскому изкологическому восп итанию школьников, привитию навыков природоохранного поведения.

Учитываяособенностисреднегошкольноговозраста, интереспятиклассниковкизучению нового учебного предмета, любопытство и познавательную активность к явлениямжизни и природы, программа внеурочной деятельности «Занимательная география» является актуальной всистемешкольного географического образования.

Данная программа учебного курса является практико-ориентированной, направлена на реализацию общеинтеллектуального направления испособствует формированию требуемых универсальных учебных действий для 5-классникови соответствует требованиям ФГОС.

Цельюпрограммыявляетсяформированиетворческиразвитойличностишкольника путем совершенствования его знаний, умений и навыков, развития его общейгеографической культуры.

.Целиизадачикурса:

ознакомлениеучащих сясосновными понятиями изакономерностями науки географии; формирование географической культурыличности и обучение географическом уязыку; формирование умения использовать источники географической информации, преждевсего географические карты; сформировать знания оземных оболочках: атмосфере, гидросфере, литосфере, биосфере; формирование правильных пространственных представлений о природных системах Земли наразных уровнях: отлокальных (местных) до глобальных.

В рабочей программе соблюдается преемственность с примерными программаминачального общего образования, в том числе и в использовании основных видов учебнойдеятельности обучающихся.

Программа рассчитана на изучение обучающимися 5-х классов в течение 34 часов вгод, из расчета 1 час в неделю. Проведение экскурсий, путешествий по своей местностиосуществляется интенсивами. Накаждом занятии осуществляется практическая направленност ь.

Основнойформойорганизациивдеятельностиявляетсякружоксэлементами творческойлаборатории.

Планируемые результаты освоения учебного курса «Занимательная география»

Личностные:

овладениеопытом участиявсоциальнозначимомтруде;

обладание осознанным, уважительным и доброжелательным отношением к другомучеловеку, егомнению;

овладение коммуникативной компетентностью в общении и сотрудничестве сосверстниками в процессе образовательной, общественно полезной, творческойдеятельности; овладение на уровне общего образования законченной системой географических знанийиумений, навыкамиих применения вразличных жизненных ситуациях;

осознание ценности географических знаний, как важнейшего компонента научнойкартинымира:

сформированность устойчивых установок социально-ответственного поведения вгеографической среде-средеобитаниявсегоживого, втомчислеи человека.

Предметные:

объяснятьзначениепонятий;

объяснятьособенности строениярельефасуши и днаМировогоокеана

приводитьпримерыгеографических следствийдвиженияЗемли;

определять (измерять) направления и расстояния, работать с компасом; измерять (определять)

температуру воздуха, атмосферное давление, направление ветра, облачность, амплитуду температур, среднюю температуру воздуха за сутки, месяц с использованиемразличныхисточниковинформации; ориентироватьсянаместностиприпомощи компаса, картыи местных предметов;

называть (показывать) элементы градусной сети, географические полюса, объяснять ихособенности; читатьпланместностиикарту;

называтьи показыватьпокартеосновныегеографическиеобъекты;

называть основные способы изучения Земли в прошлом и в настоящее время и наиболеевыдающиеся результаты географических открытий и путешествий; методы изученияземныхнедр иМировогоокеана;

приводитьпримерысобственных путешествий, иллюстрироватьих;

описыватьпогодусвоейместности, вестипростейшие наблюдения элементов погоды; обозначать наконтурной картегеографические объекты.

Метапредметные:

ставить учебнуюзадачуподруководствомучителя;

планироватьсвоюдеятельность подруководствомучителя;

работатьвсоответствии споставленной учебной задачей и предложенным планом;

выделятьглавное, существенные признаки понятий;

участвовать в совместной деятельности, высказывать суждения, подтверждая ихфактами;

искатьиотбиратьинформациювучебныхисправочных пособиях, словарях;

составлятьописаниеобъектов;

сравниватьполученные результаты сожидаемыми результатами;

оцениватьработуодноклассников;

выявлятьпричинно-следственныесвязи;

анализироватьсвязисоподчиненияизависимости междукомпонентамиобъекта;

составлять вопросы к текстам, логическую цепочку по тексту, таблицы, схемы посодержаниютекста

Формыорганизациивнеурочнойдеятельности:

исследовательские ипроектные работы;

созданиемоделейприродныхобъектов;

экскурсии(кводнымобъектамсвоейместности, врайонныйисторическиймузей, кпамятнымместамрайона);

природоохранныемероприятия, просветительские акции;

географическиеигры;

выставкаи защитапроектов.

Содержаниекурсавнеурочнойдеятельности

РазделІ.Как устроеннашмир(9ч).

Тема1.Земля вовселенной(5ч).

Представления об устройстве мира. Как менялись представления об устройстве мира? Какзадолго до первого космического полета ученые установили, что Земля вращается вокругСолнца? Какустроеннаш мир?

Звезды и галактики. Что такое звезда? Как определили расстояние до звезд? Какие бывают звезды?Сколько всегосуществует звезд?

Солнечнаясистема. Какиедвегруппыпланетвыделяютученые? Стоитлиземлянам

боятьсяастероидовикомет? Каквозникла Солнечная система? Почему Земля—обитаемая планета? Какчеловеки сследует Солнечную систему?

Луна — спутник Земли. Похожа ли Луна на Землю? Почему вид Луны на небе меняется? Как Лунавлияет наЗемлю?

Земля—планетаСолнечнойсистемы.ПочемунаЗемлепроисходитсменадняиночи?Как связаныпродолжительность световогодняисменавременгода?

Тема2.ОбликЗемли(4ч)

Облик земного шара. Как распределены по земному шару вода и суша? Сколько на Землематериковиокеанов? Чемостровотличается отполуострова?

Форма и размеры Земли. Глобус — модель Земли. Как изменялись представления людей оформеЗемли? Ктовпервые измерил Землю? Что такоеглобус?

Параллелиимеридианы. Градусная сеть. Зачемна глобусна несены параллелиимеридианы? Чемприм ечательнынекоторыепараллелии меридианыЗемли?

Урок-практикум No 1 Глобус как источник географической информации. изображенонаглобусе? Какопределить поглобусурасстояния? Какопределить поглобусуна правления?

РазделП. Развитиегеографических знаний оземной поверхности (11ч)

Тема3.ИзображениеЗемли(2ч)

Способыизображенияземнойповерхности. Какпоказать налистебумаги большие участки земнойповерхности?

Историягеографической карты. Какпоявились и какими были первые карты? Какизменялись картына протяженииисториичеловечества? Какделаюткартынакомпьютере?

Тема4.ИсторияоткрытияиосвоенияЗемли(9ч)

Географические открытия древности. Какиегеографические представления былиу древних народов? Куда путешествовали древние народы? Как звали самыхизвестных географов древности?

Географические открытия Средневековья. Какдошлидона ссведения опервых путешествиях? Ктоизе вропейцевсоставил первоеописаниеВостока?

Великиегеографическиеоткрытия. Почемунаступила эпоха Великих географических открытий? Как был открыт путь в Индию? Как вновь была открыта Америка? Кто первымобогнулземнойшар?

В поисках Южной Земли. Как была открыта Австралия? Как была открыта Антарктида идостигнутЮжный полюс?Как начиналосьизучениеарктическихширот?

Исследования Океанаивнутренних частейматериков. Какбылиот крыты северные территории Земли? Кто крупного материка исследовал внутренние самого пространствадругихматериков? Каклюдисталиизучать глубины Мирового океана?

Урок-практикум№2. Запискипутешественниковилитературныепроизведения—источники географическойинформации.

РазделІІІ.Какустроенанашапланета(15)

Тема5.Литосфера(5ч)

ВнутреннеестроениеЗемли. Какововнутреннееустройствонашейпланеты?

Горные породы и их значение длячеловека. Какобразуются магматические горные породы? Что происходит с горными породами на поверхности Земли? Как преобразуются горные породы, попадая внедраЗемли?

Рельеф и его значение для человека. Как образуется рельеф Земли? Какое значение имеетрельефдля человека?

Урок-практикум№3. Работа горных коллекцией пород различаютсяминералы? Как различаются горные породы? Как и где используют горные породы иминералы?

Основные формы рельефа Земли. Каковы основные формы рельефа суши?

Какпроисхо

дит переход от материка к Океану? Какие формы рельефа есть на океанском дне?

Тема6. Гидросфера 5)

Мировойкруговоротводы.ПочемунаЗемленеистощаютсязапасыпреснойводы?Почемусуществует круговорот воды?

Мировойокеаниего части. Какие бываютморя? Чтотакое заливы ипроливы? Гидросфера кровеноснаясистемаЗемли. Какуюрольвприродеижизничеловекаиграютреки? Какуюрольвприродеижи зничеловекаиграютозера? Какуюрольвприродеижизничеловекаиграютподземныеводыиболота? Какую

рольвприродеижизни человекаиграют ледники?

Тема7.Атмосфера(3ч)

АтмосфераЗемлииеезначениедлячеловека. Чеммыдышим? Какизменяются свойствавоз духас высотой? Различаются ли свойствавоз духавразных районах земного шара?

Погода. Чтотакое погода? Почему погодата каяразная? Чтотакое метеорология и каксоставляются прогнозы погоды?

Урок-

*практикум№*4.Знакомствосметеорологическимиприборамиинаблюдениезапогодой.Спомощью,каких приборовизмеряютзначения разныхэлементовпогоды?

Тема8.Биосфера(2 ч)

Биосфера — живая оболочка Земли. Когда и как на планете Земля возникла жизнь? Каксвязаны все живые организмы? Как живые организмы изменяют нашу планету? Что такоебиосфера?

Урок-практикум№5. Экскурсиявприроду. Чтотакоеэкскурсия? Чтотакоефенологические наблюдения? Зачем собирают гербарий? Как провести гидрологические наблюдения? Что является итогомэкскурсии?

2.1. 18. Рабочая программа учебного курса по физике «Эвристическая физика»

Пояснительная записка.

Рабочая программаучебного курса«Эвристическая физика» для 8 класса составлена всоответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования.

Количество часов по учебному плану и календарному графику МКОУ «Чернокурьинска СОШ», утверждённому на 2023-2024 учебный год:

в 8 классе – 32 ч.

Уплотнение материала:

в 8 классе уроки 31 и 32, 34 и 35 объединены.

Данный учебный курс имеет своей целью развитие мышления, прежде всего, и формирование системного мышления.

Изучение предмета «Физика» способствует решению следующих задач:

- знакомства обучающихся с методом научного познания и методами исследования объектов и явлений природы;
- приобретения обучающимися знаний о механических явлениях, физических величинах, характеризующих эти явления;
- формирование у обучающихся умений наблюдать природные явления и выполнять опыты, лабораторные работы и экспериментальные исследования с использованием измерительных приборов;
- овладения обучающимися такими общенаучными понятиями, как природное явление, эмпирически установленный факт, проблема, гипотеза, теоретический вывод, результат экспериментальной проверки;
- понимание обучающимися отличий научных данных от непроверенной информации, ценности науки для удовлетворения бытовых, производственных и культурных потребностей человека.

Ценностными ориентирами при освоении курса служат:социальная солидарность, труд и творчество, наука, искусство, природа, человечество и его развитие.

Результаты освоения учебного курса «ЭВРИСТИЧЕСКАЯ ФИЗИКА»

Изучение учебного курса «Физика» направлено на формирование **личностных,метапредметных и предметных результатов** обучения, соответствующих требованиям федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования:

Личностные результаты:

- 1. Формирование ответственного отношения к учению, готовности и способности к самообразованию и саморазвитию на основе мотивации к обучению и познанию, развитие самостоятельности в приобретении и совершенствовании новых знаний;
- 2. Формирование познавательных интересов, развитие интеллектуальных, творческих способностей, формирование осознанного выбора и построение дальнейшей индивидуальной траектории образования;
- 3. Воспитание российской гражданской идентичности: патриотизма, уважения к Отечеству, осознания вклада отечественных учёных в развитие мировой науки;
- 4. Формирование целостного мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, убежденности в возможности познания природы, в необходимости разумного использования достижений науки и технологий для дальнейшего развития человеческого общества, уважения к творцам науки и техники, отношения к физике как к элементу общечеловеческой культуры;
- 5. Умение контролировать процесс и результат учебной и исследовательской деятельности в процессе изучения законов природы;
- 6. Формирование коммуникативной компетентности в общении и сотрудничестве со сверстниками, детьми старшего и младшего возраста, взрослыми в процессе образовательной, общественно полезной, учебно-исследовательской, творческой и других видов деятельности;
- 7. Формирование основ экологической культуры, соответствующей современному уровню экологического мышления, развитие опыта экологически ориентированной рефлексивно-оценочной деятельности в жизненных ситуациях
- 8. Критичность мышления, инициатива, находчивость, активность при решении практических задач.

Метапредметные результаты:

- 1. Умение самостоятельно определять цели своего обучения, ставить и формулировать для себя новые задачи в учёбе, развивать мотивы и интересы своей познавательной деятельности;
- 2. Умение соотносить свои действия с планируемыми результатами, осуществлять контроль своей деятельности в процессе достижения результата, определять способы действий в рамках предложенных условий и требований, корректировать свои действия в соответствии с изменяющейся ситуацией;
- 3. Умение определять понятия, создавать обобщения, устанавливать аналогии, классифицировать, самостоятельно выбирать основания и критерии для классификации;
- 4. Устанавливать причинно-следственные связи, строить логическое рассуждение, умозаключение (индуктивное, дедуктивное и по аналогии) и делать выводы;
- 5. Развитие компетентности в области использования информационно-коммуникационных технологий;
- 6. Первоначальные представления об идеях и о методах физики как об универсальном инструменте науки и техники, о средстве моделирования явлений и процессов;
- 7. Умение видеть физическую задачу в контексте проблемной ситуации в других дисциплинах, в окружающей жизни;
- 8. Умение находить в различных источниках информацию, необходимую для решения физических задач, и представлять её в понятной форме, принимать решение в условиях неполной или избыточной, точной или вероятностной информации;
- 9. Умение организовывать учебное сотрудничество и совместную деятельность с учителем и сверстниками; работать индивидуально и в группе: находить общее решение и разрешать конфликты на основе согласования позиций и учета интересов; формулировать, аргументировать и отстаивать свое мнение.
 - 10. Умение выдвигать гипотезы при решении задачи понимать необходимость их проверки;
- 11. Понимание сущности алгоритмических предписаний и умение действовать в соответствии с предложенным алгоритмом.

Предметные результаты:

1. Осознание ценности и значения физики и ее законов для повседневной жизни человека и ее роли в развитии материальной и духовной культуры.

- 2. Формирование представлений о закономерной связи и познаваемости явлений природы, об объективности научного знания, о системообразующей роли физики для развития других естественных наук, техники и технологий.
- 3. Формирование представлений о закономерной связи и познаваемости явлений природы, об объективности научного познания, о системообразующей роли физики для развития других наук, техники и технологий.
- 4. Формирование первоначальных представлений о физической сущности явлений природы, видах материи, усвоение основных идей физики тепловых явлений (основных положений МКТ, законов термодинамики, основных принципов работы тепловых машин, законов электростатики, постоянного тока, Ампера, Лоренца).
- 5. Усвоения смысла физических законов, раскрывающих связь физических явлений, овладение понятийным аппаратом и символическим языком физики.
- 6. Формирование научного мировоззрения как результата изучения фундаментальных законов физики; умения пользоваться методами научного познания природы: проводить наблюдения, строить модели и выдвигать гипотезы, отыскивать и формулировать доказательства выдвинутых гипотез; планировать и выполнять эксперименты, проводить прямые и косвенные измерения с использованием приборов, обрабатывать результаты измерений, понимать неизбежность погрешностей любых измерений, оценивать границы погрешностей измерений, представлять результаты измерений с помощью таблиц, графиков и формул.
- 7. Обнаруживать зависимости между физическими величинами, выводить из экспериментальных фактов и теоретических моделей физические законы, объяснять полученные результаты и делать выводы;
- 8. Понимание физических основ и принципов действия (работы) машин и механизмов, средств передвижения и связи, бытовых приборов, промышленных технологических процессов, влияния их на окружающую среду; осознание возможных причин техногенных и экологических катастроф:
- 9. Формирование умения применять теоретические знания по физике на практике, решать физические задачи; планировать в повседневной жизни свои действия с применением полученных знаний законов механики; умения пользоваться физическим текстом (анализировать, извлекать необходимую информацию), точно и грамотно выражать свои мысли с применением математической терминологии и символики, проводить классификации, логические обоснования;
 - 10. Владение базовым понятийным аппаратом по основным разделам содержания.

СОДЕРЖАНИЕ.

ГЛАВА 1. СТРОЕНИЕ И СВОЙСТВА ВЕЩЕСТВА – 5 ЧАСОВ

Строение вещества. Взаимодействие частиц вещества. Модели строения газов, жидкостей и твердых тел.

Лабораторные работы:

Измерение размеров молекул с помощью палетки.

Измерение размеров малых тел методом рядов.

Примерные темы проектных и исследовательских работ:

Создание объемной модели кристаллической решетки некоторых веществ.

Способы измерения размеров молекул.

Формы организации деятельности – классно-урочная, регламентированная дискуссия, работа в малых группах

Виды деятельности — чтение и обсуждение текста статей интернет-сайтов, обсуждение докладов и презентаций, составление и решение задач, обсуждение способов решения.

ГЛАВА 2. ОСНОВЫ ТЕРМОДИНАМИКИ – 7 ЧАСОВ

Тепловое равновесие. Температура и способы ее измерения. Связь температуры со скоростью хаотического движения частиц.

Внутренняя энергия и способы ее изменения. Виды теплообмена. Количество теплоты. Удельная теплоемкость. Закон сохранения энергии в тепловых процессах. Необратимость процессов теплообмена.

Лабораторные работы:

Изучение скорости теплообмена.

Измерение удельной теплоемкости жидкости.

Примерные темы проектных и исследовательских работ:

История создания приборов для измерения температуры.

Виды теплопередачи, использование в технике и быту.

Использование знаний о видах теплообмена в строительстве.

Использование знаний о видах теплообмена в работе модельера.

Вечный двигатель – миф или реальность?

Формы организации деятельности – классно-урочная, регламентированная дискуссия, работа в малых группах

Виды деятельности — чтение и обсуждение текста статей интернет-сайтов, обсуждение докладов и презентаций, составление и решение задач, обсуждение способов решения.

ГЛАВА 3. ИЗМЕНЕНИЕ АГРЕГАТНЫХ СОСТОЯНИЙ ВЕЩЕСТВА – 4 ЧАСА

Испарение и конденсация, кипение. Зависимость температуры кипения от давления. Влажность воздуха. Плавление и кристаллизация. Удельная теплота плавления и парообразования. Удельная теплота сгорания. Расчет количества теплоты при теплообмене.

Лабораторные работы:

Изучение зависимости скорости испарения от внешних условий и строения вещества.

Измерение влажности воздуха с помощью волосяного гигрометра.

Примерные темы проектных и исследовательских работ:

Рост кристаллов: зависимость скорости роста от внешних условий.

Рост кристаллов: зависимость формы кристаллической решетки от примесей.

Тепловые явления в фольклоре разных народов.

Формы организации деятельности – классно-урочная, регламентированная дискуссия, работа в малых группах

Виды деятельности — чтение и обсуждение текста статей интернет-сайтов, обсуждение докладов и презентаций, составление и решение задач, обсуждение способов решения.

ГЛАВА 4. ГАЗОВЫЕ ЗАКОНЫ – 4 ЧАСА

Газовые законы: закон Бойля-Мариотта, закон Шарля, закон Гей-Люссака. Объединенный газовый закон.

Примерные темы проектных и исследовательских работ:

Составление авторской задачи по теме главы.

Формы организации деятельности – классно-урочная, регламентированная дискуссия, работа в малых группах

Виды деятельности — чтение и обсуждение текста статей интернет-сайтов, обсуждение докладов и презентаций, составление и решение задач, обсуждение способов решения.

ГЛАВА 5. ТЕПЛОВЫЕ МАШИНЫ – 3 ЧАСА

Преобразование энергии в тепловых машинах. Паровая турбина, ДВС, реактивный двигатель. КПД теплового двигателя. Принцип действия холодильной машины.

Примерные темы проектных и исследовательских работ:

Границы применения ДВС и экологические проблемы его использования.

Различие в устройстве работы четырехтактного двигателя и дизеля.

Реактивные двигатели.

Формы организации деятельности – классно-урочная, регламентированная дискуссия, работа в малых группах

Виды деятельности — чтение и обсуждение текста статей интернет-сайтов, обсуждение докладов и презентаций, составление и решение задач, обсуждение способов решения.

ГЛАВА 6. ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ЯВЛЕНИЯ – 4 ЧАСА

Электризация тел. Два вида электрических зарядов, их взаимодействие. Закон Кулона. Принцип суперпозиции сил.

Электрическое поле и его действие на электрические заряды. Напряженность ЭП. Линии напряженности ЭП. Конденсатор, энергия ЭП конденсатора.

Примерные темы проектных и исследовательских работ:

Исследование взаимодействия заряженных тел.

Выполнение действующей модели электроскопа.

Модель «Пляшущие человечки»

Составление авторской задачи по теме главы.

Формы организации деятельности – классно-урочная, регламентированная дискуссия, работа в малых группах

Виды деятельности — чтение и обсуждение текста статей интернет-сайтов, обсуждение докладов и презентаций, составление и решение задач, обсуждение способов решения.

ГЛАВА 7. ЗАКОНЫ ПОСТОЯННОГО ТОКА – 5 ЧАСОВ

Постоянный электрический ток. Носители электрических зарядов в различных веществах. Полупроводниковые приборы.

Направление и сила тока. Электрический ток в проводниках. Закон Ома для участка цепи. Сопротивление проводника. Измерение силы тока и напряжения. Работа и мощность тока. Источники электрического тока. Закон Джоуля-Ленца.

Лабораторные работы:

Исследование тепловой отдачи нагревателя.

Измерение удельного сопротивления проводника.

Примерные темы проектных и исследовательских работ:

Составление авторской задачи по теме главы.

Формы организации деятельности – классно-урочная, регламентированная дискуссия, работа в малых группах

Виды деятельности — чтение и обсуждение текста статей интернет-сайтов, обсуждение докладов и презентаций, составление и решение задач, обсуждение способов решения.

ГЛАВА 8. ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЕ ЯВЛЕНИЯ – З ЧАСА

Магнитное взаимодействие. Магнитное поле. Линии магнитной индукции. Действие МП на проводник с током. Закон Ампера. Магнитное взаимодействие проводников с током. Электродвигатель постоянного тока. Магнитные свойства вещества. Явление ЭМИ. Опыты Фарадея. Магнитный поток. Закон ЭМИ.

Лабораторные работы:

Сборка электромагнита.

Сборка модели электродвигателя.

Получение спектров магнитного поля.

Примерные темы проектных и исследовательских работ:

Электромагниты: их устройство и применение.

Применение явления ЭМИ в различных гаджетах.

 Φ ормы организации деятельности — классно-урочная, регламентированная дискуссия, работа в малых группах

Виды деятельности — чтение и обсуждение текста статей интернет-сайтов, обсуждение докладов и презентаций, составление и решение задач, обсуждение способов решения.

Формы организации:

Формы занятий различны — лабораторные и практические работы, доклады и рефераты, экскурсии, пресс-конференции, лекции, беседы, учебно-исследовательские работы, проекты, презентации.

Виды деятельности:

- ✓ практическая работа;
- ✓ решение задач;
- ✓ дидактические игры и задания, игровые упражнения;

- ✓ теоретические занятия;
- ✓ участие в викторинах.

2.1.22. Рабочая программа учебного курса «Физическая культура» 136 ч.

Пояснительная записка.

Рабочая программа учебного курса «Физическая культура» для учащихся 5-8 классов составлена на основе требований к результатам освоения программы начального, основного и среднего общего образования ФГОС НОО, ООО и СОО, а также ориентирована на целевые приоритеты духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся, сформулированные в федеральной рабочей программе воспитания.

Содержание данного планирования содержит одно учебное занятие в неделю, 34 часа в год. Данная программа реализует 1 час Федеральной рабочей программы учебного предмета программы «Физическая культура» из части формируемой участниками образовательных отношений. 5 класс - 34 ч., 6 класс – 34 ч., 7 класс – 34 ч., 8 класс – 34 ч.

Цели и задачи реализации программы.

Цель школьного образования по физической культуре — формирование разносторонне физически развитой личности, способной активно использовать ценности физической культуры для укрепления и длительного сохранения собственного здоровья, оптимизации трудовой деятельности и организации активного отдыха.

Задачи курса:

- укрепление здоровья, развитие основных физических качеств и повышение функциональных возможностей организма;
- формирование культуры движений, обогащение двигательного опыта физическими упражнениями с общеразвивающей и корригирующей направленностью, техническими действиями и приемами базовых видов спорта;
- освоение знаний о физической культуре и спорте, их истории и современномразвитии, роли в формировании здорового образа жизни;
- обучение навыкам и умениям в физкультурно-оздоровительной и спортивно-оздоровительной деятельности, самостоятельной организации занятий физическимиупражнениями;
- воспитание положительных качеств личности, норм коллективного взаимодействия и сотрудничества в учебной и соревновательной деятельности.

Принципы реализации учебной программы.

Ориентируясь на решение задач образования школьников в области физическойкультуры, настоящая программа в своем предметном содержании направлена на:

- реализацию принципа вариативности, который лежит в основе планирования учебного материала в соответствии с половозрастными особенностями учащихся, материально-технической оснащенностью учебного процесса (спортивный зал, спортивные пришкольные площадки, стадион), региональными климатическими условиями и видом учебного учреждения (городские, малокомплектные и сельские школы);
- реализацию принципа достаточности и сообразности, определяющего распределениеучебного материала в конструкции основных компонентов двигательной(физкультурной) деятельности, особенностей формирования познавательной ипредметной активности учащихся; соблюдение дидактических правил от известного к неизвестному и от простого ксложному, которые лежат в

основе планирования учебного содержания в логикепоэтапного его освоения, перевода учебных знаний в практические навыки и умения, в том числе и в самостоятельной деятельности;

- расширение межпредметных связей, ориентирующих учителя во время планирования учебного материала на то, чтобы учитывать задачу формирования целостногомировоззрения учащихся, всестороннее раскрытие взаимосвязи ивзаимообусловленности изучаемых явлений и процессов;
- усиление оздоровительного эффекта, достигаемого в ходе активного использованияшкольниками освоенных знаний, способов и физических упражнений вфизкультурно-оздоровительных мероприятиях, режиме дня, самостоятельных занятиях физическими упражнениями.

Личностные, метапредметные и предметные результатыосвоения учебного предмета.

Результаты освоения содержания предмета «Физическая культура» определяют те итоговые результаты, которые должны демонстрировать школьники по завершенииобучения в основной школе.

Требования к результатам изучения учебного предмета выполняют двоякую функцию. Они, с одной стороны, предназначены для оценки успешности овладения программнымсодержанием, а с другой стороны, устанавливают минимальное содержание образования, которое в обязательном порядке должно быть освоено каждым ребенком, оканчивающимосновную школу.

Результаты освоения программного материала по предмету «Физическая культура» в основной школе оцениваются по трем базовым уровням, исходя из принципа «общее — частное — конкретное», и представлены соответственно метапредметными, предметнымии личностными результатами.

Личностные результаты освоения предмета физической культуры.

Личностные результаты отражаются в индивидуальных качественных свойствахучащихся, которые приобретаются в процессе освоения учебного предмета «Физическаякультура». Эти качественные свойства проявляются, прежде всего, в положительномотношении учащихся к занятиям двигательной (физкультурной) деятельностью, накоплении необходимых знаний, а также в умении использовать ценности физическойкультуры для удовлетворения индивидуальных интересов и потребностей, достиженияличностно значимых результатов в физическом совершенстве. В соответствии с требованиями к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования Федерального государственного образовательного стандарта данная программа для 1-11 классов направлена на достижение учащимися личностных, метапредметных и предметных результатов по физической культуре.

Личностные результаты в области физической культуры:

- владение умениями (в циклических и ациклических локомоциях, в метаниях на дальность и на меткость, в гимнастических и акробатических упражнениях, в спортивных играх);
- демонстрировать результаты не ниже, чем средний уровень основных физических способностей;
- владеть способами физкультурно-оздоровительной деятельности: самостоятельно выполнять упражнения на развитие быстроты, координации, выносливости, силы, гибкости; соблюдать правила самоконтроля и безопасности во время выполнения упражнений;
- владеть способами спортивной деятельности, участвовать в соревнованиях по одному из видов спорта;

• владеть правилами поведения на занятиях физическими упражнениями.

Метапредметные результаты в области физической культуры:

- владение способами организации и проведения разнообразных форм занятий физическими упражнениями, их планирования и наполнения содержанием;
- владение умениями выполнения двигательных действий и физических упражнений базовых видов спорта и оздоровительной физической культуры, активно их использовать в самостоятельно организуемой спортивно-оздоровительной и физкультурно-оздоровительной деятельности;
- владение способами наблюдения за показателями индивидуального здоровья, физического развития и физической подготовленности, величиной физических нагрузок, использования этих показателей в организации и проведении самостоятельных форм занятий.

Предметные результаты в области физической культуры:

- способность отбирать физические упражнения, естественные силы природы, гигиенические факторы в соответствии с их функциональной направленностью, составлять из них индивидуальные комплексы для осуществления оздоровительной гимнастики, использования закаливающих процедур, профилактики нарушений осанки, улучшения физической подготовленности;
- способность составлять планы занятий с использованием физических упражнений разной педагогической направленности, регулировать величину физической нагрузки в зависимости от задач занятия и индивидуальных особенностей организма;
- умение проводить самостоятельные занятия по освоению и закреплению осваиваемых на уроке новых двигательных действий и развитию основных физических способностей, контролировать и анализировать эффективность этих занятий.

Содержание учебного предмета.

Содержание учебного предмета предполагает работу по следующим модулям:

Подготовка к выполнению нормативных требований комплекса ГТО.

6 класс

Упражнения физической подготовки на развитие основных физических качеств. Подготовка к выполнению нормативных требований комплекса ГТО.

7 класс

Физическая подготовка к выполнению нормативов Комплекса ГТО с использованием средств базовой физической подготовки, видов спорта и оздоровительных систем физической культуры, национальных видов спорта, культурно-этнических игр.

8 класс

Физическая подготовка к выполнению нормативов Комплекса ГТО с использованием средств базовой физической подготовки, видов спорта и оздоровительных систем физической культуры, национальных видов спорта, культурно-этнических игр.

Модуль «Спортивные игры»

5 класс

Баскетбол. Передача мяча двумя руками от груди, на месте и в движении, ведение мяча на месте и в движении «по прямой», «по кругу» и «змейкой», бросок мяча в корзину двумя руками от груди с места, ранее разученные технические действия с мячом.

Волейбол. Прямая нижняя подача мяча, приём и передача мяча двумя руками снизу и сверху на месте и в движении, ранее разученные технические действия с мячом.

Футбол. Удар по неподвижному мячу внутренней стороной стопы с небольшого разбега, остановка катящегося мяча способом «наступания», ведение мяча «по прямой», «по кругу» и «змейкой», обводка мячом ориентиров (конусов).

6 класс

Баскетбол. Технические действия игрока без мяча: передвижение в стойке баскетболиста, прыжки вверх толчком одной ногой и приземлением на другую ногу, остановка двумя шагами и прыжком. Упражнения с мячом: ранее разученные упражнения в ведении мяча в разных направлениях и по разной траектории, на передачу и броски мяча в корзину.

Правила игры и игровая деятельность по правилам с использованием разученных технических приёмов.

Волейбол. Приём и передача мяча двумя руками снизу в разные зоны площадки команды соперника. Правила игры и игровая деятельность по правилам с использованием разученных технических приёмов в подаче мяча, его приёме и передаче двумя руками снизу и сверху.

Футбол. Удары по катящемуся мячу с разбега. Правила игры и игровая деятельность по правилам с использованием разученных технических приёмов в остановке и передаче мяча, его ведении и обволке.

7 класс

Баскетбол. Передача и ловля мяча после отскока от пола, бросок в корзину двумя руками снизу и от груди после ведения. Игровая деятельность по правилам с использованием ранее разученных технических приёмов без мяча и с мячом: ведение, приёмы и передачи, броски в корзину. Волейбол. Верхняя прямая подача мяча в разные зоны площадки соперника, передача мяча через сетку двумя руками сверху и перевод мяча за голову. Игровая деятельность по правилам с использованием ранее разученных технических приёмов.

Футбол. Средние и длинные передачи мяча по прямой и диагонали, тактические действия при выполнении углового удара и вбрасывании мяча из-за боковой линии. Игровая деятельность по правилам с использованием ранее разученных технических приёмов.

8 класс

Баскетбол. Повороты туловища в правую и левую стороны с удержанием мяча двумя руками, передача мяча одной рукой от плеча и снизу, бросок мяча двумя и одной рукой в прыжке. Игровая деятельность по правилам с использованием ранее разученных технических приёмов.

Волейбол. Прямой нападающий удар, индивидуальное блокирование мяча в прыжке с места, тактические действия в защите и нападении. Игровая деятельность по правилам с использованием ранее разученных технических приёмов.

Футбол. Удар по мячу с разбега внутренней частью подъёма стопы, остановка мяча внутренней стороной стопы. Правила игры в мини-футбол, технические и тактические действия. Игровая деятельность по правилам мини-футбола с использованием ранее разученных технических приёмов (девушки). Игровая деятельность по правилам классического футбола с использованием ранее разученных технических приёмов (юноши).

2.1.23. Рабочая программа учебного курса внеурочной деятельности «Разговоры о важном»

Программаразработанавсоответствиистребованиямифедеральных государственных образовате льных стандартов на чального общего, основного общего и среднего общего образования, федеральных образовательных

программначальногообщего, основногообщегоисреднегообщегообразования. Этопозволяетобеспечит ьединствообязательных требований Φ ГОС вовсемпространствешкольногообразования в урочной деятельности.

Задачейпедагога, реализующего программу, является развитие у обучающегося ценностного отношения к Родине, природе, человеку, культуре, знаниям, здоровью.

Программанаправленана:

- формированиероссийскойгражданскойидентичностиобучающихся;
- формированиеинтересакпознанию;
- формированиеосознанногоотношенияксвоимправамисвободамиуважительного отношения кправам исвободам других;
- выстраиваниесобственногоповеденияспозициинравственныхиправовых норм.
 - созданиемотивациидляучастиявсоциально-значимойдеятельности;
 - развитиеушкольниковобщекультурнойкомпетентности;
 - развитиеуменияприниматьосознанныерешенияиделатьвыбор;
 - осознаниесвоего меставобществе;
 - познаниесебя, своихмотивов, устремлений, склонностей;
- формированиеготовностикличностномусамоопределению.
 Сценарий внеурочного занятия рассчитан на 30 минут общения учителяс обучающимися.

Цельмотивационнойчастизанятия(3-5минут)—предъявлениеобучающимся темы занятия, выдвижение мотива его проведения. Эта частьобычно начинается с рассматривания видеоматериала, обсуждение которогоявляетсявведениемвдальнейшуюсодержательнуючастьзанятия.

Основная часть (до 20 минут) строится как сочетание разнообразнойдеятельностиобучающихся: *интеллектуальной* (работаспредставленнойинформацией), *коммуникативной* (беседы, обсуждениевидеоролика, созданиеописаний, рассуждений), *практической* (решение конкретных практических задач), *игровой* (дидактическая иролевая игра), *творческой* (обсуждениевоображаемых ситуаций, художественная деятельность).

В заключительной части подводятся итоги занятия и рассматриваетсятворческоезадание.

Вариантыреализации программы и формы проведения занятий

Рабочая программа реализуется в работе с обучающимися 1–2, 3–4, 5–7, 8–9 классов. В 2023–2024 учебном году запланировано проведение 36 внеурочных занятий. Занятия проводятся 1 развнеделю по понедельникам, первымуроком.

Внеурочныезанятия «Разговорыоважном» направлены наразвитие ценностного отношения обучающихся к своей родине — России, населяющим еелюдям, ее уникальной истории, богатой природе и великой культуре. Внеурочные занятия «Разговорыоважном» должныбыть направлены наформирование соответствующей внутренней позиции личности обучающегося, необходимой емудляконструктивного иответственного поведения вобществе.

Основной формат внеурочных занятий «Разговоры о важном» – разговор и(или) беседа с обучающимися. Занятия позволяют обучающемуся вырабатыватьсобственнуюмировозренческуюпозициюпообсуждаемым темам.

Основные темы занятий связаны с важнейшими аспектами жизни человека всовременной России: знанием родной истории и пониманием сложностей современного мира, техническ импрогрессоми сохранением природы, ориентацией вмировой художественной культуре и повседневной культуре поведения, доброжелательным отношением кокружающими ответственным отношением к собственным поступкам.

Взаимосвязьспрограммойвоспитания

Рабочая программакурсавнеурочнойдеятельностиразработанасучётомфедеральных образовательных программ начального общего, основного общего исреднегообщегообразования. Этопозволяетна практике соединить обучающую и воспитательную деяте льность педагога, ориентировать еёнетолько на интеллектуальное, но ина нравственное, социальное разви тиеребёнка. Этопроявляется:

- ввыделениивцелипрограммыценностныхприоритетов;
- в приоритете личностных результатов реализации программы внеурочнойдеятельности, нашедших своеотражение и конкретизацию в программе в оспитания;
- в интерактивных формах занятий для обучающихся, обеспечивающих ихвовлеченность в совместную спедагогоми сверстниками деятельность.

Ценностноенаполнениевнеурочныхзанятий

Восновеопределениятематикивнеурочных занятий лежат два принципа:

- 1) соответствиедатамкалендаря;
- 2) значимостьдляобучающегосясобытия(даты),котороеотмечаетсявкалендаревтекущем году. Датыкалендаряможнообъединитьвдвегруппы:
- 1. Даты, связанные с событиями, которые отмечаются в постоянные числаежегодно (государственные и профессиональные праздники, даты исторических событий). Например, «День народного единства», «День защитника Отечества», «Новогодние семейные традицииразных народов России», «День учителя (советники повоспитанию)», «День российской науки» ит. д.

- 2. Юбилейные даты выдающихся деятелей науки, литературы, искусства. Например, «190-летиесоднярождения Д. Менделеева. Деньроссийской науки», «215-летиесоднярождения Н.В. Гоголя», «Русский язык. Великий и могучий. 225 летсо днярождения А.С. Пушкина».
- В программе предлагается несколько тем внеурочных занятий, которые несвязаныстекущимидатамикалендаря, ноявляющиесяважнымиввоспитании школьника. Кпримеру: «Мывместе», «Овзаимоотношениях вколлективе (Всемирный деньпсих и ческого здоровья, профилактика буллинга)» идр.

Следуетотметить, чтовнеурочные занятия входят вобщую систему воспитательной работы образо вательной организации, поэтому тематика и содержание должны обеспечить реализацию их назначения иц елей: становление у обучающих сягражданско-патриотических чувств. Исходя изэтого, впланируемых результатах каждого сценария в не урочного занят и явы деляются нравственные ценности, которые являются предметом обсуждения. Основные ценностих арактеризуются следующим образом.

1. Историческая память — обязательная часть культуры народа и каждогогражданина; историческая память соединяетпрошлое, настоящее, позволяя сохранить ипродолжи тьдостижения, мудрость, опыт, традиции прошлых поколений; историческая памятьесть культурацелогон арода, которая складывается изобъединения индивидульных переживаний, ивключаетважней шиенравств енные качества: благодарность, уважение, гордость потом ковзажизньи подвиги предков.

Осознаниеэтойнравственнойценностибазируетсянаконкретномсодержании занятия. Преемственность поколений

- каждоеследующеепоколениеучитсяупредыдущего:осваивает, воссоздаёт, продолжает егодостижения, традиции;
- семья построена на сохранении преемственности поколений. Память опредыдущих поколениях бережно хранится в предметах, фото, вещах, а также вгуманномотношении кстаршим поколениям.

Например, тема: «Овзаимоотношениях всемье (Деньматери)». Обсуждается проблема: каждое поколение связано с предыдущими и последующими общей культурой, историей, средойобитания, языкомобщения. Каждый человек должен воспитывать все бека чества, которые былихарактерны для наших предков, людей далёких поколений: любовых родной земле, малой родине, Отечеству.

2. Патриотизм—любовькРодине

- патриотизм(любовькРодине)-самоеглавноекачествагражданина;
- любовь к своему Отечеству начинается с малого с привязанности кродному дому,малойродине;
 - патриотизм строится на ответственности за судьбу своей родной

земли; чувствегордостизаисторию, культуру своего народаинародов России.

Этавысшаянравственнаяценностьявляетсяприоритетнойвовсехсценариях «Разговорововажном». Вкаждомсценарии, всоответствииссодержанием, раскрывается многогранность чувства патриотизма и его проявления в разныхсферахчеловеческой жизни.

3. Доброта, добрые дела

- доброта—этоспособность(желаниеиумение)бытьмилосердным,поддержать,помочьбезожиданияблагодарности;
- благотворительность проявление добрых чувств; благотворительностьбыла распространена в России в прошлые века, что стало сегодня примером дляподражания.

Например, тема «Мы вместе». Разговор о добрых делах граждан России впрошлыевременаивнастоящее время,тема волонтерства.

4. Семьяи семейныеценности

- семья связана не только общим местом проживания, общим хозяйством, общимиделами, ноизначимымиценностями—взаимопониманием, взаимоподдержкой, традициямии т.д.;
- каждый член семьи имеет свои обязанности, но всегда готовы прийти напомощь другому:
 взять на себя его дела, проявить внимание, оказать помощь другдругу;
- обучающийся должен ответственно относиться к своей семье, участвоватьвовсех ее
 делах,помогатьродителям;
- семейные ценности всегда были значимы для народов России;
 семейныеценностипредставлены втрадиционных религиях России.

Тема семьи, семейных взаимоотношений и ценностей является предметомобсужденияназанятиях,посвященных темам: «Овзаимоотношениях всемье (Деньматери)», « Новогодние семейные традицииразных народов России» идр.

5. КультураРоссии

- культура общества это достижения человеческого общества, созданныенапротяжении егоистории;
 - российская культура богата и разнообразна, она известна и уважаема вовсеммире;
- культурапредставленадостижениямивматериальнойсфере(строительство, техника, предме тыбытаидр.), вдуховнойсфере(народноетворчество, литература, изобразительноеискусство, музыка, теа тридр.), атакжевэтике, культуре взаимоотношений людей.

6. НауканаслужбеРодины

- наукаобеспечиваетпрогрессобществаиулучшаетжизньчеловека;
- в науке работают талантливые, творческие люди, бесконечно любящиесвоюдеятельность;
- в России совершено много научных открытий, без которых невозможнопредставить современный мир.

О такой ценности общества и отдельно взятого человека учащиеся узнают впроцессеобсуждениятем: «190-летсоднярождения Д. Менделеева. Деньроссийской науки», «Я вижу Землю! Это так красиво».

Следует отметить, что многие темы внеурочных занятий выходят รล рамкисодержания, изучаемого науроках, ноэтонеозначает, чтоучительбудетобязательно добиваться точного усвоения нового знания. четкоговоспроизведенияновоготерминаилипонятия. Наличиесценариеввнеурочных занятийнеозначае тформальногоследованияим. Прианализесодержания занятия, котороепредлагается в сценарии, педагог учитываетрегиональные, национальные, этнокультурные особенноститерритории, гдефункционируетд аннаяобразовательнаяорганизация. Обязательноучитывается и уровень развития учащихся, ихинтересы ипотребности. Принеобходимости, исходя из статуса семей обучающихся, уточнить (изменить, скорректировать) итворческие задания, выполнение которых предлагается в местеср одителями, другими членами семьи.

Особенностиреализациипрограммы

Личностноеразвитиеребёнка—

главнаяцельпедагога. Личностных результатовобучающих сяпедагог может достичь, увлекая школьнико всовместной интересной многообразной деятельностью, позволяющей раскрыть потенциал каждого; использу яразные формыработы; устанавливая вовремя занятий доброжелательную,

Задачапедагога, транслируя собственные убеждения ижизненный опыт, дать возможностышкольн ику анализировать, сравнивать ивыбирать.

поддерживающую атмосферу; насыщая занятия ценностнымсодержанием.

Вприложениях кпрограммесодержатся методические рекомендации, помогающие педагогуграм отноорганизовать деятельностышкольников назанятиях врамках реализации программы к урсавне урочной деятельности «Разговоры оважном».

Содержаниепрограммывнеурочнойдеятельности

«Разговорыоважном»

Деньзнаний.ЗнакомствоспроектамиРоссийскогообщества«Знание».Возможности,которыепре доставляютпроектыобщества «Знание» дляобучающих сяразличных возрастов.

Родина — не только место рождения. Природные и культурные памятники –чемгордимся, о чемпомним, чтобережем?

ЗояКосмодемьянская-

еёподвигбессмертен,еёимясталосимволоммужестваистойкости,ажизньслужитпримеромбеззаветной преданностиОтечеству,истинойлюбви к своейРодине.

Право избирать и быть избранным гарантировано Конституцией Российской Федерации каждомугражданину нашей страны. Жизнь, свобода, праваи благополучиегражда нявляется одной изглавных ценностей, апроявлениегражданской позиции, желание участвовать в развитии своего города, региона, страны – достойноуважения.

Ценность профессии учителя. Советник по воспитанию — проводник в мирвозможностей, которые создалого сударстводля каждогоребенка в стране, наставники «старшийтова рищ», помогающий какобъединить школьный коллектив в дружную команду, так и выстроить личную траекторию развития каждомуребенку.

Честность, открытость, готовность прийти на помощь— основа хорошихотношений с окружающими. Уважение к окружающим — норма жизни в нашемобществе. Вусловияхинформационных перегрузок, разнообразия быстрорешаемых задач, эконом ической нестабильности, стрессысталине отъемлемой составляющей жизничеловека. Ониприводят к деп рессивному состоянию, которое, в свою очередь, может привести к проблемам физического здоровья, конфликтам сблизкими, неуверенности, озлобленности. Знания отом, как наладить отношения в коллективе, сохранить своепсихическое здоровье, как смотреть намирпозитивно, как нестать жертвой «тр авли», исамому неопустить сядо «травли» других, необходимы в сем.

Давние культурные традиции России получают отражение В произведениях кинематографическогоискусства, котороеимеетсвой «золотой фонд», признанный вовсе ммире. Отечественноекинопередаетнашитрадиционныеценности, великоекультурноисторическоенаследие, отображаетто, чтообъединяет напию.Развитие нас как отечественногокиноотражает не толькоосновныевехиразвитиястраны, ноимоделируетобразеебудущего. Кино, нарядуслитературойите атром,позволяетчеловекуувидетьсебя,какв«зеркале»,соотнести свои поступки с поступками героев, анализировать И рефлексировать,приобретатьновыезнания,знакомитьсясмиромпрофессий,створчествомталантливых людей, систориейикультурой страны.

Подразделения специального назначения (спецназ) в России имеют особуюзначимость, ониолицетворяютслужение Отечеству, мужествои силудуха, беспримерное самопо жертвование, готовностьм гновенноприйтина помощь Родине. Военнослужащие спецна за обладаюто собыми профессиональными, физическими иморальным качествами, являются достойным примером на стоящего мужчины.

Единствонации-

основасуществованияроссийскогогосударства. Единствомногонациональногонарода, уважениетради ций, религий, укладажизнивсех народовявляется главным вжизнистраны. Пока мыедины—

мынепобедимы.

Технологический суверенитет нашей Родины необходимо защищать так же,как границы государства, основа И залог существования современной страны.Развитие информационных технологий сегодня стратегически важно длябудущего, профессиив этой сфереочень перспективны и востребованы. Технологический суверенитет решаетзадачиобеспечениябезопасности, получения энергии, продовольственной независимости, транспортной

связности. Логикаразвития экономики предполагает защитуи формирование высокот ехнологичных отра слейсвы сокой долей интеллектуальных вложений. Появление новых профессий связано с цифровизацией экономики, движением ктехнологическому суверенитету.

Традиционная семья в России — это союз мужчины и женщины, которыесоздают и поддерживают отношения уважения, заботы и взаимной поддержки. Основасемы— этолюбовь. Важно, чтобы детистремились создавать полноценные много детные семьи.

Что для каждого человека означает слово «Родина»? Это родители, семья, дом, друзья, роднойгород, регион, всянашастранаинарод. Чувстволюбвиксвоей Родинечеловек не сетвсебевсюжизнь, этоего опораиподдержка. Родина—этонепросто территория, это, преждевсего то, что мылюбимиготовы защищать.

Волонтерствов России. Особенностиволонтерской деятельности. Исторически сложилось, что в сложные годы нашей страны люди безвозмез днопомогали друг другу, оказывалив сестороннюю поддержку. Даша Севастопольская, сёстры милосер дия— история и современность.

Россия—странастероическимпрошлым. Современные герои—ктоони? Россияначинается сменя?

ЗначениеКонституциидлягражданстраны.Знаниеправивыполнениеобязанностей.Ответственн ость —этоосознанноеповедение.

Новыйгод—праздникдлявсехроссиян. Укаждогонародаестьинтересныеновогодние семейные традиции. Знакомство с обычаями и культурой новогодних праздников внашейстране.

ПерваяпечатнаякнигавРоссии—
«Азбука»ИванаФёдорова.Способыпередачиинформациидопоявленияписьменности.Разницамеждуаз букойибукварем.«Азбука»,напечатаннаяИваномФедоровым:«Радискорогомладенческогонаучения». Любовькчтению,бережноеотношениеккнигеначались450летназад.

Современный человек должен обладать функциональной грамотностью, втомчисленалоговой. Длячегособираютналоги? Чтоониобеспечивают дляграждан? Выплатаналогов обязанность каждогогражданина Российской Федерации.

Голод, морозы, бомбардировки—тяготыблокадного Ленинграда. Блокадный паек. О провале

планов немецких войск. 80 лет назад город-герой Ленинградбылполностью освобожденот фашистской блокады.

Ктотакойсоюзник? Какие обязанностионна себяпринимает, какими обладает правами? Чтодает за ключение союзного договорадля государств? Союзники России — государства, которые разделяют и поддерживают наши общиетра диционные ценности, уважают культуру, стремятся к укреплению союзных государстви поддерживаютих.

Достижениянаукивповседневнойжизни. Научные итехнические достижения в нашей стране. 190летие великогорусского учёного-химика, специалиставо многихобластях наукии искусства Д.И.Менделеева.

Деньпервооткрывателя. Россияявляется нетолько самой большой страной вмире, которую за ее про должительную историю шаг зашагоми сследовали, изучали, открывали русские землепроходцы. Удивительные уголки нашей страны сегодняможетот крыть для себя любой школьник.

День защитника Отечества: исторические традиции. Профессия военного:кто её выбирает сегодня. Смекалка в военном деле. 280-летие со дня рождениявеликогорусскогофлотоводца, командующего Черноморским флотом (1790—1798); командующегорусскотурецкой эскадрой в Средиземномморе (1798—1800), адмирала (1799) Ф.Ф.Ушакова.

Подлинность намерений — то, что у тебя внутри. Как найти своё место вжизни? Что нужно для того, чтобы найти друзей и самому быть хорошим другом?Примеры настоящей дружбы. Что нужно для того, чтобы создать хорошую семьюи самому быть хорошим семьянином. Поддержка семьи в России. Что нужно, чтобынайтисвоепризвание истать настоящим профессионалом. Поддержка профессиональногос амоопределения школьников в России. Этивопросыволную тподростков. Проблемы, скоторыми онистал киваются, испособы их решения.

Всемирный фестиваль молодежи — 2024. Сириус — федеральная площадкафестиваля. Исторические факты появления в семирного фестиваля молодежи истудентов. Фестивали, которые проходили в нашей стране.

Российскаяавиация. Легендарнаяисторияразвития российской гражданской авиации. Героизмко нструкторов, инженеровилет чиков- испытателей первых российских самолетов. Мировые рекордыроссийских лет чиков. Современное авиас

троение.Профессии, связанные савиацией. Красивейший полуостров с богатой

историей. История

Крымскогополуострова. Значение Крыма. Достопримечательности Крыма.

Россия-

здороваядержава. Этозначит, чтожителистраныдолжныстремиться поддерживать здоровый образжизн и. Физическое ипсихическое здоровье населения играют важную роль в укреплении экономического потен циалаи социальной стабильности страны, повышают качество жизни каждого человека. Цирк как фантазийное и сказочное искусство. Цирк в России, История цирка, цирковые династии России.

Знаменитые на весь мир российские силачи, дрессировщики, акробаты, клоуны, фокусники. Цирковые профессии.

Главныесобытиявисториипокорениякосмоса. Отечественныекосмонавтырекордсмены. Подготовка кполету—многолетний процесс.

Николай Гоголь – признанный классик русской литературы,

авторзнаменитых «Мертвыхдуш», «Ревизора», «ВечеровнахутореблизДиканьки».

Сюжеты, герои, ситуации изпроизведений Николая Гоголяактуальны посейдень. Экологичное потреблен ие—способпозаботить сяосохранностипланеты.

Экологическиепроблемыкакследствиябезответственногоповедениячеловека. Соблюдать эко-правила — не таксложно.

ИсторияПраздникатруда.Труд-этоправоилиобязанностьчеловека?

Работамечты. Жизненноважные навыки.

Историяпоявленияпраздника День Победы. Поисковое движение России.

МогилаНеизвестногоСолдата.СемейныетрадициипразднованияДняПобеды.

19мая1922года— деньрождения пионерской организации. Цельее создания идеятельность. Причины, покоторым детиобъе диняются.

Неизвестный Пушкин. Творчество Пушкина объединяет поколения. Вклад А.С. Пушкина в формир ование современного литературного русского языка.

Планируемыерезультатыосвоениякурсавнеурочнойдеятельности

Занятияврамкахпрограммынаправленынаобеспечениедостиженияшкольникамиследующихли чностных, метапредметных образовательных результатов.

Личностныерезультаты:

Всферегражданскоговоспитания: уважениеправ, свободизаконных интересов других людей; активное участие в жизни семьи, родного края, страны; неприятие любых форм экстремизма, дискриминации; понимание роли различных социальных институтов в жизни человека; представление об основных правах, свободахиобязанностях гражданина, социальных нормах иправилах межличностных отношений вполикультурномимного конфессиональномобществе; готовность к разнообразной совместной деятельности, стремление квзаимопониманию и взаимопомощи; готовность кучастию в гуманитарной деятельности (волонтерство, помощьлю дям, нуждающим сявней).

B сфере патриотического воспитания: осознание российской гражданской идентичностив поликультурном имного конфессиональном обществе, проявление интерес а к познанию родного языка, истории, культуры Российской Федерации, своего края, народов России; ценностное отношение к достижениям своей Родины

- России, к науке, искусству, спорту, технологиям, боевым подвигам и трудовымдостижениям

453

народа; уважение к символам России, государственным праздникам, историческом у иприродном у наследию и памятникам, традициям разных народов, проживающих вродной стране.

Всфередуховно-нравственноговоспитания: ориентациянаморальныеценности и нормы в ситуациях нравственного выбора; готовность оценивать своеповедениеипоступки, поведениеипоступкидругихлюдейспозициинравственных иправовых нормс учетомосознания последствий поступков; свобода и ответственностьличностиву словиях индивидуальн огои общественного пространства.

Всфереэстветическоговоспитания: восприимчивость кразным видамиску сства, традициямитво рчеству своего идругих народов, понимание эмоционального воздействия иску сства; осознание важности художественной культуры как средства коммуникации и самовыражения; понимание ценности от ечестве нного и мирового иску сства, роли этнических культурных традиций инародного творчества.

В сфере физического воспитания: осознание ценности жизни; соблюдениеправил навыков безопасности, TOM числе безопасного поведения В интернетсреде; способность адаптироваться к стрессовым ситуациямименяющим сясоциальным, информационным И природным условиям, В TOM числе осмысляясобственный опытивыстраивая дальней шиецели; умение принимать себя идругих, не осуждая; умение осознавать эмоциональное состояние себя и других, умение управлять собственным эмоциональным состоянием; сформированность навыка рефлексии, признание своего права на ошибку и такого же права другогочеловека.

В сфере трудового воспитания: установка на активное участие в решениипрактических задач; осознание важности обучения на протяжении всей жизни; уважениек трудуирезультатам трудовойдеятельности.

сфере применение знаний экологического воспитания: ориентация на изсоциальных иестественных наукдлярешения задачвобласти окружающей среды, планирования последствий поступков И оценки ИΧ возможных ДЛЯ окружающейсреды; повышение уровня экологической культуры, осознание глобального характера эколо гических проблеми путей ихрешения; активное неприятие действий, приносящих вредокружающей среде потребителя ;осознаниесвоейроликакгражданина И условиях взаимосвязи природной, технологической

исоциальной сред; готовность кучастию в практической деятельности экологической направленности.

Всфереценностинаучногопознания: ориентациявдеятельностинасовременнуюсистемунаучных представленийобосновных закономерностях развития человека, природы и общества, взаимосвязях человека с природной исоциальной средой; овладение языковой и читательской культурой как средствомпознания мира; овладение основными навыками исследовательской деятельности, установка на осмысление опыта, на блюдений, поступковистремление совершенствовать п

утидостижения индивидуального и коллективного благо получия.

 \boldsymbol{R} сфере адаптации обучающегося социальной изменяющимся *условиям* иприроднойсреды: освоение обучающимися социального опыта, основных социальных ролей, соответств ующих ведущей деятельностивозраста, нормиправилобщественного поведения, форм социальной жизни вгруппахисообществах, включая семью, группы, сформированные попрофессиональной деятельности, а также в рамках социального взаимодействия с людьми из другойкультурной среды; открытость знаниям других; повышение уровня своейкомпетентности через практическую деятельность, В TOM числе умение учиться удругихлюдей, умение осознавать в совместной деятельностиновые знания, навыки и компетенции и зопы тадругих; осознавать дефициты собственных знаний и компетентностей, планировать свое развитие; умение анализировать и выявлятьвзаимосвязи природы, общества и экономики; умение оценивать действия свои сучетомвлияниянаокружающуюсреду, достиженийцелейипреодолениявызовов, возможных глобальных последствий.

Метапредметныерезультаты:

Всфереовладения универсальными учебными познавательными действиями: использовать вопросы как исследовательский инструмент познания;применятьразличные методы, инструменты и запросы поиске отборе информации при И илиданныхизисточниковсучетомпредложенной учебной задачии заданных критериев; выбирать, анализ ировать, систематизироватьиинтерпретироватьинформациюразличных видовиформпредставления; на ходитьсходныеаргументы (подтверждающие или опровергающие одну и ту же идею, версию) вразличных информационных источниках; самостоятельно выбирать оптимальнуюформупредставления информации; оценивать надежность информации покритериям, предложенным педагогическим работником или сформулированнымсамостоятельно; эффективносистематизироватьинформацию.

Всфереовладения универсальными учебными коммуникативными действиями: воспринимать иф ормулироватьсуждения, выражать эмоциив соответствии сцелямии условиями общения; выражатьсвоют очкузрениявустныхиписьменных текстах; понимать намерения других, проявлять уважительное отноше ниексобеседникуивкорректнойформеформулироватьсвоивозражения;в ходе диалогаи(или)дискуссиизадавать вопросыпосуществуюбсуждаемойтемыивысказыватьидеи, нацеленные нарешение задачии поддержаниеблагожелательностиобщения; сопоставлять своисуждения суждения мидругих участнико вдиалога, обнаруживать различие исходство позиций; понимать И использовать преимущества командной И индивидуальнойработыприрешенииконкретнойпроблемы, обосновывать необходимость применения

групповых форм взаимодействия при решении поставленной задачи;принимать цель совместной деятельности, коллективно строить действия по еедостижению: распределять роли, договариваться, обсуждать процесс результатсовместнойработы; уметьобобщатьмнениянесколькихлюдей, проявлять готовностьруководи ть, выполнять поручения, подчиняться; планировать организацию совместной работы, свою предпочтений учетом ивозможностейвсехучастниковвзаимодействия),распределятьзадачимеждучленами команды, участвовать в групповых формах работы (обсуждения, обменмнениями, "мозговые штурмы" и иные); выполнять свою часть работы, достигатькачественногорезультатапосвоемунаправлениюикоординироватьсвоидействияс другими членами команды; оценивать качество своего вклада в общий продуктпо критериям, самостоятельно сформулированным участниками взаимодействия; сравнивать результатыс исходнойзадачейивкладкаждогочленакомандывдостижениерезультатов, разделять сферуответственн ости.

 \boldsymbol{R} сфере овладения универсальными учебными регулятивными действиями: ориентироватьсявразличных подходах принятия решений (индивидуальное, принятие решения в группе, принятие решений группой); делать выбор и братьответственность за решение; владеть способами самоконтроля, ирефлексии; объяснять причины достижения (недостижения) результатов деятельности, давать оценку приобретенному опыту, уметь находить позитивное впроизошедшей ситуации; оценивать соответствие результата цели И условиям;выявлятьианализироватьпричиныэмоций;ставитьсебянаместодругогочеловека, понимать мотивы и намерения другого; регулировать способ выражения эмоций; осознанно относиться к другому человеку, его мнению; признавать своеправо на ошибку и такое же право другого; принимать себя других, не осуждая;открытостьсебеидругим;осознаватьневозможностьконтролироватьвсевокруг.

Предметные результаты освоения программыв не урочной деятельности «Разговоры оважном» представлены сучетом специфики содержания предметных областей, ккоторымиме етотношение содержание курсавне урочной деятельности:

Русский язык: совершенствование различных видов устной и письменнойречевой деятельности; формирование умений речевого взаимодействия: созданиеустных монологических высказываний на основежизненных наблюдений, личных впечатлений, чтенияучебно-научной, художественной инаучнопопулярнойлитературы; участиевдиалогеразных видов: побуждение кдействию, обменмнениями, сообщение информации, информации; овладение различнымивидамичтения(просмотровым,ознакомительным,изучающим,поисковым);формулирован ие вопросов по содержанию текста и ответов на них; подробная,сжатая и выборочная передача в устной и письменной форме содержания текста;выделениеглавнойивторостепеннойинформации,явнойискрытойинформациивтексте;извлече ниеинформацииизразличныхисточников,ееосмыслениеиоперированиеею.

Литература: понимание духовнонравственнойикультурнойценностилитературыиеероливформированиигражданственностиипатриот изма, укреплении единствамного национального народа Российской Федерации; понимание специфики литературы искусства, принципиальных как вида отличийхудожественноготекстаоттекстанаучного, делового, публицистического; овладение умениями воспринимать, анализировать, интерпретировать и оценивать прочитанное, понимать художественную к артинумира, отраженнуювлитературных произведениях, сучетом неоднозначностизаложенных внихх у дожественных смыслов; овладение умением пересказывать прочитанное произведение, используя подробный, сжатый, выборочный, творческий пересказ, отвечать на вопросы по прочитанному произведению и формулировать вопросы ктексту; развитие умения участвовать в диалоге о прочитанном произведении, вдискуссии на литературные темы, соотносить собственную позицию с позициейавтораимнениямиучастниковдискуссии; даватьаргументированную оценкупрочитанному.

Иностранныйязык: умениесравнивать, находить сходстваиотличия в культуреи традициях народов России и других стран.

Информатика: освоениеисоблюдениетребованийбезопасной эксплуатациитехнических средств информационно-коммуникационных технологий; умениесоблюдать сетевой этикет, базовые нормы информационной этики и права приработесприложенияминалюбых устройствах ивсети Интернет, выбирать безопасные стратегии повед ения всети.

История: соотносить события и стории разных странинародов систорическими периодами, событиями региональной и мировой истории, события и тории родного края и истории России; определять современников исторических событий, явлений, процессов; умение выявлять особенности развития культуры, быта и нравов народов в различные исторические эпохи; умение рассказывать

обисторическихсобытиях, явлениях, процессахисторииродногокрая, истории России имировой истории иих участниках, демонстрируя понимание исторических явлений, процессовизнание необходимых факто в, дат, исторических понятий; умениевыя влять существенные черты их арактерные признакии сторически хсобытий, явлений, процессов; умение устанавливать причинно-

следственные,пространственные,временныесвязиисторическихсобытий, явлений, процессов изучаемого периода, их взаимосвязь (при наличии) сважнейшимисобытиямиXX-началаXXIвв.;умениеопределятьиаргументироватьсобственную или предложенную точку зрения сопор ойнафактический материал, втом числе использувисточники разных типов; при обретение опыта

применение

системы

знаний:

0

взаимодействия с людьми другой культуры, национальной ирелигиозной принадлежности на основе национальных ценностей современногороссийского общества: гуманистических и демократических ценностей, идей мираивзаимопониманиямеждународами,людьмиразныхкультур;уважениякисторическомунаследию

И

освоение

народовРоссии.

Обшествознание:

социальных свойствах человека, особенностях еговзаимодействия сдругимилюдьми, важности семьикак базовогосоциальногоинститута; охарактерных чертах общества; осодержании изначении социальных но рм,регулирующихобщественные отношения; о процессах и явлениях в экономической, социальной, духовной и политической сферах жизни общества; об основах конституционногостроя и организации государственной власти в Российской Федерации, правовомстатусе гражданина Российской Федерации (в TOM числе несовершеннолетнего); осистемеобразованиявРоссийскойФедерации;обосновахгосударственнойбюджетнойиденежнокредитной, социальной политики, политики в сферекультуры образования, противодействии Российской коррупции Федерации, обеспечении безопасностиличности, общества иго сударства, втом числе оттерроризма и экст ремизма;умениехарактеризоватьтрадиционныероссийскиедуховно-нравственные ценности (в том числе защита человеческой жизни, прав исвобод человека, семья, созидательный труд, служение Отечеству, нормы моралиинравственности, гуманизм, милосердие, справедливость, взаимопомощь, коллективизм, историческое единство народов России, преемственность историинашей Родины); умение сравнивать (B числе устанавливать основания TOM длясравнения) деятельностьлюдей, социальные объекты, явления, процессыв различных сферах обществ еннойжизни, ихэлементыи основные функции; умение устанавливать объяснять взаимосвязи социальных объектов, явлений, процессов различных сферах общественной жизни, их элементов и основных функций, включаявзаимодействия общества и природы, человека и общества, сферобщественной жизни, гражданина И государства; связи политических потрясенийисоциальноэкономических кризи сов в государстве; умение и спользовать полученные знания для объяснения (устного иписьменного) сущности, взаимосвязей явлений, процессов социальной действительности; умение с опоройна обществоведческие знания, факты общественной жизни и личный социальныйопыт определять аргументировать точки зрения социальных ценностей И нормсвоеотношениекявлениям,процессамсоциальнойдействительности;умениеанализировать,обоб щать, систематизировать, конкретизировать икритическиоценивать социальную информацию, соотносить ее с собственными знаниями оморальном и правовом регулировании поведения человека, личным социальнымопытом; умение оценивать собственные поступки и поведение других людей

сточкизренияихсоответствияморальным,правовымиинымвидамсоциальныхнорм,экономическойрац иональности;осознаниенеприемлемостивсехформантиобщественного поведения; осознание ценности культуры и традиций народовРоссии.

География: освоение и применение системы знаний оразмещении и основных свойствах географич ескихобъектов, пониманиеролигеографиивформированиикачестважизничеловекаиокружающей егоср едынапланетеЗемля, решении современных практических задач своего населенного пункта,Российской Федерации, мирового сообщества, В TOM числе задачи устойчивогоразвития; умениеустанавливать взаимосвязимеждуизученными природными, социальным ииэкономическимиявлениямиипроцессами, реальнонаблюдаемымигеографическимиявлениямиипро цессами; умение оценивать характервзаимодействия деятельностичеловека и компонентов природывраз ныхгеографических условиях сточкизрения концепции устойчивогоразвития.

Планируемыерезультатыосвоениякурсавнеурочнойдеятельности

Занятияврамкахпрограммынаправленынаобеспечениедостиженияшкольникамиследующихл ичностных,метапредметныхипредметныхобразовательныхрезультатов.

Личностныерезультаты должны отражать:

- российскую гражданскую идентичность, патриотизм, уважение к своемународу, чувства ответственностипередРодиной, гордостиза свойкрай, своюРодину,прошлоеинастоящеемногонациональногонародаРоссии,уважениегосударственных символов (герб,флаг,гимн);
- гражданскую позицию как активного и ответственного члена российскогообщества, осознающего свои конституционные права и обязанности, уважающегозакониправопорядок,обладающегочувствомсобственногодостоинства,осознанноприни мающеготрадиционныенациональныеиобщечеловеческиегуманистическиеидемократическиеценно сти;
 - готовностькслужениюОтечеству,егозащите;
- сформированностьмировоззрения, соответствующего современному уровнюразвития науки и общественной практики, основанного надиалоге культур, атакжеразличных формобщественного сознания, осознание своегоместав поликультурном мире;
- сформированность основ саморазвития и самовоспитания в соответствии собщечеловеческими ценностями и идеалами гражданского общества; готовность испособностьксамостоятельной, творческой и ответственной деятельности;
- толерантное сознание и поведение в поликультурном мире, готовность испособность вести диалог с другими людьми, достигать в нем взаимопонимания, находить общиецелии сотрудничать для их достижения, способность противостоять идеологии экстремизма, национализма, ксенофобии, дискриминации по социальным, религиозным, расовым, национальным признаками другимнегативным социальным явлениям;
- навыкисотрудничествасосверстниками, детьмимладшеговозраста, взрослыми в образовательной, общественно полезной, учебно-исследовательской, проектнойи другихвидах деятельности;
 - нравственное сознание и поведение на основе усвоения общечеловеческихценностей;
- готовностьиспособностькобразованию,втомчислесамообразованию,напротяжении всей жизни; сознательное отношение к непрерывному образованию какусловию успешной профессиональной и общественной деятельности;

- эстетическоеотношениекмиру,включаяэстетикубыта,научногоитехнического творчества,спорта,общественныхотношений;
- приятие и реализация ценностей здорового и безопасного образа жизни, потребностивфизическом самосовершенствовании, занятиях спортивно- оздоровительной деятельностью, неприятие вредных привычек: курения, употребления алкоголя, наркотиков;
- бережное, ответственное икомпетентное отношение кфизическом у ипсихологическом у з доро выю, как собственному, так и другихлюдей, умение оказываты первую помощь;
- осознанныйвыборбудущейпрофессииивозможностейреализациисобственныхжизненных планов; отношение кпрофессиональной деятельностика квозможности участия врешении личных, общес твенных, государственных, общенациональных проблем;
- сформированность экологическогомышления, понимания влияния социальноэкономических процессовна состояние природной и социальной среды; приобретение опыта экологона правленной деятельности;
- ответственноеотношениексозданиюсемьинаосновеосознанногопринятияценностейсемейн ой жизни.

Метапредметныерезультатыосвоенияосновнойобразовательнойпрограммыдолжныотра жать:

- умение самостоятельно определять цели деятельности и составлять планыдеятельности; самостоятельноосуществлять, контролировать икорректировать деятельность; использовать всевозможные ресурсыдля достижения поставленных целей иреализации планов деятельности; выбирать успешные стратегии вразличных ситуациях;
- умениепродуктивнообщатьсяивзаимодействоватьвпроцессесовместнойдеятельности, учитывать позиции других участников деятельности, эффективноразрешатьконфликты;
- владениенавыкамипознавательной, учебноисследовательской ипроектной деятельности, навыкамира зрешения проблем; способность иготовност ьк самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания;
- готовностьиспособностьксамостоятельнойинформационнопознавательнойдеятельности, владениенавыкамиполучениянеобходимойинформацииизсловарейраз ныхтипов, умение ориентировать сявразличных источниках информации, критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую изразличных источников;
- умениеиспользоватьсредстваинформационныхикоммуникационных технологий (далее-ИКТ) врешении когнитивных, коммуникативных иорганизационных задачесоблюдением требований э

ргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норминформационной безопасности;

- умениеопределятьназначениеифункцииразличных социальных институтов;
- умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющиестратегиюповедения, сучетом гражданских инравственных ценностей;
- владение языковыми средствами умение ясно, логично и точно излагатьсвоюточкузрения, использовать адекватные языковые средства;
- владениенавыкамипознавательнойрефлексиикакосознаниясовершаемыхдействий и мыслительных процессов, их результатов и оснований, границ своегознанияинезнания, новых познавательных задачи средствих достижения.

Предметныерезультаты освоения программы среднего общего образования представлены су четом специфики содержания предметных областей, затрагиваемых входеучастия впрограмме «Разговоры оважном»:

Русский язык и литература: сформированность понятий о нормах русскоголитературного языка И применение знаний них речевой практике; владениенавыкамисамоанализаисамооценкинаосновенаблюденийзасобственнойречью;владение умением анализировать текст точки зрения наличия нем явной искрытой, основной ивторостепенной информации; владение умением представлять тексты виде тезисов, конспектов, аннотаций, рефератов, сочинений различных жанров; знание содержания произведений русской имировой классической литературы, ихис торико-культурногоинравственно-

ценностноговлияниянаформированиенациональнойимировой; сформированность представлений об изобразительно-выразительных возможностях русского языка; сформированность умений учитывать исторический, историко-

культурныйконтекстиконтексттворчестваписателявпроцессеанализахудожественногопроизведени я;способностьвыявлятьвхудожественных текстах образы, темы и проблемы и выражать свое отношение книмвразвернутых аргументированных устных и письменных высказываниях.

Иностранныеязыки:владениезнаниямиосоциокультурнойспецификестраны/стран изучаемого умение; умение общее языка И выделять И различное вкультурероднойстраныистраны/странизучаемогоязыка; сформированностьумения использовать иностранный язык как получения средство для информацииизиноязычныхисточниковвобразовательныхисамообразовательныхцелях.

История: сформированность представлений о современной историческойнауке, ее специфике, методах исторического познания и роли в решении задачпрогрессивного развития России в глобальном мире; владение комплексом

знанийобисторииРоссииичеловечествавцелом,представлениямиобобщемиособенномвмировомист орическомпроцессе; сформированность умений применять исторические знания в профессиональной и общественной

деятельности, поликультурном общении; сформированность умений вести диалог, обосновывать своюточку зрения в дискуссии поисторической тематике.

Обществознание: сформированность знаний обобществе как целостной развивающей сясистем евединстве и владение умения выявлят причинно-

следственные, функциональные, иерархические идругие связи социальных объектов и представлений об основных тенденция и возможных перспектива развития мирового сообщества в глобальном

мире;сформированностьпредставленийометодахпознаниясоциальныхявленийи процессов;владениеумениямиприменятьполученныезнаниявповседневнойжизни,прогнозироватьпо следствияпринимаемыхрешений;сформированностьнавыковоцениваниясоциальнойинформации,у менийпоискаинформациивисточникахразличноготипадляреконструкциинедостающихзвеньевсцел ьюобъясненияиоценкиразнообразных явлений ипроцессовобщественного развития. География: владе ниепредставлениямиосовременной географической науке,

ееучастииврешенииважнейшихпроблемчеловечества; владениегеографическиммышлениемдляопре делениягеографических аспектов природных, социально-

экономическихиэкологическихпроцессовипроблем; сформированность системыкомплексных социал ьноориентированных географических знанийо закономерностях развития природы, размещения населе ния ихозяйства, одинами ке и территориальных особенностях процессов, протекающих в географическом пространстве; в ладение умениями проведения наблюдений за отдельными географическими объектам и, процессами и явлениями, ихизменениями в результате природных и антропогенных воздействий; в ладение умениями и спользовать картыра зного содержания длявыя в ления за кономерностей и тенденций, получения нового географического знания оприродных социально-

экономическихиэкологическихпроцессахиявлениях;владениеумениямигеографическогоанализаии нтерпретацииразнообразнойинформации;владениеумениямиприменятьгеографическиезнаниядляо бъясненияиоценкиразнообразныхявленийипроцессов, самостоятельного оценивания уровня безопасности окружающей среды, адаптации к изменению ееусловий; сформированность представленийизнанийоб основных проблемах взаимодействия природы и общества, о природных и социально-экономических аспектах экологических проблем.

Экономика: сформированность системы знаний об экономической сфере вжизниобществакакпространстве, вкоторомосуществляется экономическая деятельность индивидов, семей, отдельных предприятий иго сударства; понимание значения этических норминравственных ценн

остейвэкономическойдеятельностиотдельныхлюдейиобщества;сформированностьуважительногоо тношениякчужойсобственности;владениенавыкамипоискаактуальнойэкономической информации в различных источниках, включая Интернет; умениеразличатьфакты,аргументыиоценочныесуждения;анализировать,преобразовыватьииспользо ватьэкономическуюинформациюдлярешенияпрактических задач в учебной деятельности и реальной жизни; понимание места иролиРоссиивсовременноймировойэкономике;умениеориентироватьсявтекущих экономическихсобытияхвРоссиии вмире.

Право:сформированностьпредставленийопонятиигосударства, егофункциях, механизме и формах; владение знаниями о понятии права, источникахи нормах права, законности, правоотношениях; сформированность представленийо Конституции Российской Федерации как основном законе государства, владениезнаниямиобосновах правовогостату саличностив Российской Федерации; сформированность умений применять правовые знания для оценивания конкретных правовых нормсточки зрения их соответ ствия законодательству Российской Федерации; сформированность навыков самостоятельного поиска правовой информации, умений использовать результаты в конкретных жизненных ситуациях.

Информатика: сформированность представлений оролиинформации и связанных сней процесс оввокружающем мире; сформированность базовых навыков и умений пособлюдению требований техни кибезопасности, гигиены и ресурсосбережения приработе сосредствами информатизации; понимания основ правовых аспектов и спользования компьютерных программиработыв Интернете.

Биология: владение основополагающими понятиями и представлениями оживой природе, ее уровневой организации и эволюции; уверенное пользованиебиологическойтерминологиейисимволикой; владениеосновнымиметодаминаучногопоз нания; сформированность собственной позиции поотношению кбиологической информации, получаемой из разныхисточников, кглобальным экологическим проблемам и путямих решения.

Естествознание: сформированность представлений оцелостной современной естественнонаучной картине мира, природе как елиной целостнойсистеме, овзаимосвязичеловека, природыи общества; опространственновременных масштабах Вселенной; владение знаниями она иболееважных открытиях и достижениях в области естествознания, повлиявших на эволюцию представлений о природе, на развитие техники технологий; И сформированностьуменияприменятьестественнонаучныезнаниядляобъясненияокружающих явлени й,сохраненияздоровья,обеспечениябезопасностижизнедеятельности,бережного отношения к природе, рационального природопользования, а такжевыполнения роли грамотного потребителя;

сформированность представлений онаучном методе познания природы и средствах изучения мегамира, макромира имикромира;сформированностьуменийпониматьзначимостьестественнонаучногознания для каждого человека, независимо от его профессиональной деятельности,различатьфактыиоценки,сравниватьоценочныевыводы,видетьих связьскритериямиоценоки связькритериевс определенной системой ценностей.

Астрономия: сформированносты представлений остроении Солнечной системы, эволюции звезд и Вселенной, пространственно-временных масштабах Вселенной; сформированносты представлений означении астрономи и впрактической деятел ьностичеловека идальней шемна учно-техническом развитии; осознание роли отечественной науки в освоении и использовании космического пространства и развитиимеждународного сотрудничества в этой области.

Экология: сформированность представлений об экологической культуре какусловиидостижения устойчивого (сбалансированного) развития общества и природы, об "человекобществоэкологических связях В системе природа";сформированность экологическогомышления испособности учитывать и оценивать экологические последствия в разных сферах деятельности; владениеумениями применять экологические знания В жизненных ситуациях, связанных свыполнениемтипичных социальных ролей; владение знаниями экологических императивов, гражданс кихправиобязанностейвобластиэнергоиресурсосбережениявинтересахсохраненияокружающейсреды, здоровья ибезопасности жизни: сформированность личностного отношения К экологическимценностям, моральнойответственностизаэкологическиепоследствиясвоих действий в окружающей среде; сформированность способности к выполнению проектов экологически ориентированной социальной деятельности, связанных сэкологическойбезопасностьюокружающейсреды, здоровьемлюдей и повышением их экологической культуры.

Основыбезопасностижизнедеятельности: сформированность представлений окультуре безоп асностижизнедеятельности, втомчисле окультуре экологической безопасностика кожизненноважной с оциально-нравственной позиции личности, а также как о средстве, повышающем защищенность личности, общества и государства от внешних и внутренних угроз, включая отрицательное влияние человеческого фактора; знание основ государственной системы, российского законодательства, направленных на защиту населения от внешних ивнутренних угроз; сформированность представлений о необходимости отрицания экстремизма, терроризма, других действий противоправного характера, а также асоциального поведения; сформированность

представлений о здоровом образежизникакосредствеобеспечениядуховного, физическогоисоциального благополучияличности ;знаниераспространенных опасных и чрезвычайных ситуаций природного, техногенного и социального характера.

2.1.24. Рабочая программа учебного курса внеурочной деятельности «Россия – мои горизонты» «Билет в будущее».

Основная цель: формирование готовности к профессиональному самоопределению обучающихся 6—9 классов общеобразовательных организаций.

Задачи курса:

- содействие профессиональному самоопределению обучающихся;
- формирование рекомендаций для обучающихся по построению индивидуальной образовательно-профессиональной траектории в зависимости от уровня осознанности, интересов, способностей, доступных им возможностей;
- информирование обучающихся о специфике рынка труда и системе профессионального образования;
- формирование у обучающихся навыков и умений карьерной грамотности и других компетенций, необходимых для осуществления всех этапов карьерной самонавигации;
- формирование ценностного отношения к труду как основному способу достижения жизненного благополучия, залогу его успешного профессионального самоопределения и ощущения уверенности в завтрашнем дне.

Образовательная организация вправе выбрать один из трех уровней профориентационного обучения:

- базовый (не менее 40 часов за учебный год)
- основной (не менее 60 часов за учебный год)
- продвинутый (не менее 80 часов за учебный год)

Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Билет в будущее» разработана с целью реализации комплексной и систематической профориентационной работы для обучающихся 6-9 классов на основе апробированных материалов Всероссийского проекта «Билет в будущее».

Одним из значимых направлений внеурочной деятельности является ранняя профориентация обучающихся, позволяющая сконцентрироваться на достижении соответствующих личностных и предметных результатов, осознанно подойти к решению проблемы выбора индивидуальной образовательной траектории и направления получения профессиональногообразования. Одним из

современных и эффективных вариантов реализации профориентационной работы в общеобразовательной организации является участие школы во Всероссийском проекте «Билет вбудущее».

Мероприятия программы построены на основе системной модели содействия самоопределению обучающихся общеобразовательных организаций, основанной на сочетании мотивационно-активизирующего, информационно-обучающего, практико-ориентированного и диагностико-консультативного подходов к формированию готовности к профессиональному самоопределению и вовлечению всех участников образовательного процесса.

Место и роль курса внеурочной деятельности «Билет в будущее» в учебном планеосновной общеобразовательной программы.

Рабочая программа разработана с учетом преемственности профориентационных задач при переходе обучающихся 6-9 классов с одной ступени обучения на другую (при переходе из класса в класс).

Рабочая программа может быть реализована в работе со школьниками 6-9 классов основного общего образования и 10-11 классов среднего общего образования.

Рабочая программа курса рассчитана на **34 часа** (ежегодно), в рамках которых предусмотрены такие формы работы, как беседы, дискуссии, мастер-классы, решения кейсов, встречи с представителями разных профессий, профессиональные пробы, коммуникативные и деловые игры, консультации педагога и психолога, конкурсы профориентационной направленности (в т.ч. чемпионаты «Абилимпикс», «Профессионалы» и др.); занятия «Шоу профессий».

Взаимосвязь программы курса внеурочной деятельности «Билет в будущее» с программой воспитания

Рабочая программа курса внеурочнойдеятельностиразработана с учётом рабочей программы воспитания МКОУ «Чернокурьинская СОШ. Это позволяет на практике соединить обучающую и воспитательную деятельность педагога, ориентировать её не только на интеллектуальное, но и на нравственное, социальное развитие учащегося. Это проявляется:

- в приоритете личностных результатов реализации программы внеурочной деятельности, нашедших своё отражение и конкретизацию в программе воспитания;
- в возможности включения школьников в деятельность, организуемую образовательной организацией в рамках курса внеурочной деятельности «Билет в будущее» программы воспитания;
- в возможности проведения единых и общих тематических занятий в разновозрастных группах, организованных для профориентационной деятельности школьников, воспитательное

значение которых отмечается в программевоспитания;

• в интерактивных формах занятий для школьников, обеспечивающих большую их вовлечённость в совместную с педагогом и другими детьми деятельность и возможность образования на её основе детско -взрослых общностей, ключевое значение которых для воспитания подчёркивается программойвоспитания.

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ «БИЛЕТ В БУДУЩЕЕ» (для ФГОС COO):

Личностные результаты

В сфере гражданского воспитания:

- осознание своих конституционных прав и обязанностей, уважение закона иправопорядка;
- сформированность гражданской позиции обучающегося как активного и ответственного члена российскогообщества.

В сфере патриотического воспитания:

- осознание духовных ценностей российского народа;
- ценностноеотношениекгосударственнымсимволам, историческомуиприродномунаследию, памятникам, традициям народов России, достижениям России в науке, искусстве, спорте, технологиях итруде;
- сформированность российской гражданской идентичности, патриотизма, уважения к своему народу, чувства ответственности перед Родиной, гордости за свой край, свою Родину, свойязык и культуру, прошлое и настоящее многонационального народа России. В сфере духовно-нравственного воспитания:
- способность оценивать ситуацию и принимать осознанные решения, ориентируясьна морально-нравственные нормы иценности.

В сфере эстетического воспитания:

- способность воспринимать различные виды искусства, традиции и творчество своего идругих народов, ощущать эмоциональное воздействиеискусства;
- готовность к самовыражению в разных видах искусства, стремление проявлятькачества творческойличности;
- эстетическое отношение к миру, включая эстетику быта, научного и техническоготворчества, спорта, труда и общественныхотношений.

В сфере трудового воспитания:

- готовность к труду, осознание ценности мастерства, трудолюбие;
- готовность к активной деятельности технологической и социальной направленности, способность инициировать, планировать и самостоятельно выполнять такуюдеятельность;
- интерес к различным сферам профессиональной деятельности, умение

- совершатьосознанный выбор будущей профессии и реализовывать собственные жизненныепланы;
- готовность и способность к образованию и самообразованиюна протяжении всей жизни.

В сфере экологическоговоспитания:

- сформированность экологической культуры, понимание влияния социальноэкономических процессов на состояние природной и социальной среды, осознание глобального характера экологическихпроблем;
- умение прогнозировать неблагоприятные экологические последствия предпринимаемых действий, предотвращатьих;
- планирование и осуществление действий в окружающей среде на основе знанияцелей устойчивого развитиячеловечества.

В сфере ценности научного познания:

- совершенствование языковой и читательской культуры как средства взаимодействия между людьми и познаниямира;
- осознание ценности научной деятельности, готовность осуществлять проектнуюи исследовательскую деятельность индивидуально и вгруппе;
- сформированность мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, основанного на диалоге культур, способствующего осознанию своего места в поликультурноммире.

Метапредметные результаты (для ФГОС СОО):

В сфере овладения универсальными познавательными действиями:

- владеть навыками получения информации из источников разных типов, самостоятельно осуществлять поиск, анализ, систематизацию и интерпретацию информации различных видови формпредставления;
- самостоятельно формулировать и актуализировать проблему, рассматривать еевсесторонне;
- выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых явлениях;
- анализировать полученные в ходе решения задачи результаты, критически оценивать их достоверность, прогнозировать изменение в новых условиях;
- использовать средства информационных и коммуникационных технологий в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этическихнорм, норм информационнойбезопасности;
- разрабатывать план решения проблемы с учетом анализа имеющихся материальных и нематериальных ресурсов.

В сфере овладения универсальными коммуникативными действиями:

- владеть различными способами общения ивзаимодействия;
- развернуто и логично излагать свою точку зрения с использованием языковыхсредств;
- распознавать невербальные средства общения, понимать значение социальных знаков, распознавать предпосылки конфликтных ситуаций и смягчатьконфликты;
- выбирать тематику и методы совместных действий с учетом общих интересов ивозможностей каждого членаколлектива;
- осуществлять позитивное стратегическое поведение в различных ситуациях,проявлять творчество и воображение, бытьинициативным;
- понимать и использовать преимущества командной и индивидуальнойработы;
- принимать цели совместной деятельности, организовывать и координировать действия по ее достижению: составлять план действий, распределять роли с учетом мнений участников, обсуждать результаты совместнойработы.

В сфере овладения универсальными регулятивными действиями:

- самостоятельно осуществлять познавательную деятельность, выявлять проблемы, ставить
 и формулировать собственные задачи в образовательной деятельности и
 жизненных ситуациях;
- самостоятельно составлять план решения проблемы с учетом имеющихсяресурсов, собственных возможностей ипредпочтений;
- делать осознанный выбор, аргументировать его, брать ответственность зарешение;
- владеть навыками познавательной рефлексии как осознания совершаемых действийи мыслительных процессов, их результатов иоснований;
- давать оценку новым ситуациям, вносить коррективы в деятельность, оценивать соответствие результатовцелям;
- оценивать приобретенныйопыт.

СОДЕРЖАНИЕ КУРСА ПРОФОРИЕНТАЦИИ «БИЛЕТ В БУДУЩЕЕ».

Тема 1. Вводный урок «Моя Россия – мои горизонты» (обзор отраслей экономического развития РФ – счастье в труде) (1 час)

Россия — страна безграничных возможностей и профессионального развития. Культура труда, связь выбора профессии с персональным счастьем и экономикой страны. Познавательные цифры и факты об отраслях экономического развития, профессиональных навыков и качеств, востребованных в будущем. Формирование представлений о развитии и достижениях страны в следующих сферах: медицина и здоровье; архитектура и строительство; информационные технологии; промышленность и добыча полезных ископаемых; сельское хозяйство; транспорт и

логистика; наука и образование; безопасность; креативные технологии; сервис и торговля; предпринимательство ифинансы.

Тема 2. Тематический профориентационный урок «Открой своё будущее» (введение в профориентацию) (1 час)

Занятие направлен помочь выпускникам взглянуть на различные жизненные сценарии и профессиональные пути, которые ждут их после окончания школы. Через призму разнообразия вариантов развития событий будет раскрыта и тема разнообразия выбора профессий в различных профессиональных направлениях. Формирование представления о выборе, развитии и возможных изменениях в построении персонального карьерного пути. Формирование позитивного отношения и вовлеченности обучающихся в вопросы самоопределения. Овладение приемами построения карьерных траекторий развития. Актуализация знаний по выбору образовательной организации: организации высшего образования (ВО, вузы) или организации среднего профессионального образования (СПО) как первого шага формирования персонального карьерногопути.

Тема 3. Профориентационная диагностика и разбор результатов (1 час)

<u>1)</u> Для обучающихся, не принимающих участие в проекте «Билет в будущее»,доступнапрофориентационная диагностика № 1 «Мой профиль».

Профориентационная диагностика обучающихся на интернет-платформе profmin.bvbinfo.ru (для незарегистрированных участников) позволяет определить требуемый объем профориентационной помощи и сформировать дальнейшую индивидуальную траекторию участия в программе профориентационной работы.

Методика «Мой профиль» — диагностика интересов, которая позволяет рекомендовать профиль обучения и направления развития. Методика предусматривает 2 версии: для 6-7, 8-9 и классов. Тест реализуется в форме кейсов, время прохождения — около 15 минут. По итогам диагностики рекомендуется проведение консультации по полученным результатам (в индивидуальном или групповом формате).

2) Для обучающихся-участников проекта «Билет в будущее» доступнапрофориентационная диагностика № 1 «Мои профсреды» (обязательна для проведения).

Профориентационная диагностика обучающихся на интернет-платформе https://bvbinfo.ru/ (для зарегистрированных участников проекта) позволяет определить требуемый объем профориентационной помощи и сформировать дальнейшую индивидуальную траекторию участия в программе профориентационной работы.

Методика «Мои профсреды» – онлайн-диагностика профессиональных склонностей и направленности обучающихся. В результатах обучающийся получает рекомендации по

построению трека внутри проекта «Билет в будущее» («Профессиональных сред»). Методика предусматривает 3 версии — для 6-7, 8-9 классов. Методика реализуется в форме кейсов, время прохождения — около 15 минут.

По итогам диагностики рекомендуется проведение консультации по полученным результатам (в индивидуальном или групповом формате). Возможно проведение консультации с помощью видеозаписи готовой консультации (доступной участникам проекта «Билет в будущее» на интернет- платформе https://bvbinfo.ru/).

Тема 4. Профориентационное занятие «Система образования России» (дополнительное образование, уровни профессионального образования, стратегии поступления) (1 час)

В 10-11 классе: обучающиеся знакомятся с основными этапами подбора профессионального образования, узнают, что такое специальность и профиль обучения, учатся читать коды специальностей, обсуждают основные ошибки, которые делают школьники при подборе профессионального образования.

Тема 5. Профориентационное занятие «Пробую профессию в сфере науки и образования» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессии учителя, приуроченная к Году педагога и наставника) (1 час)

Профессиональная проба как средство актуализации профессионального самоопределения обучающихся. Знакомство с ключевыми отраслевыми направлениями экономики Российской Федерации и решение онлайн-проб (моделирующая профессиональная проба) как практико-ориентированных задач с помощью цифровых интерактивных технологий (приложений-симуляторов на платформе проекта «Билет в будущее»: https://bvbinfo.ru/). Формирование представлений о компетенциях и особенностях профессий, необходимых для осуществления конкретной профессиональной деятельности.

Профессиональная проба по профессии учителя, приуроченная к Году педагога и наставника, в рамках которой обучающимся необходимо пройти последовательность этапов:

- -Знакомство с профессией и профессиональнойобластью.
- -Постановка задачи и подготовительно-обучающийэтап.
- -Практическое выполнениезадания.
- -Завершающий этап (закрепление полученных знаний, получение цифровогоартефакта).

Тема 6. Профориентационное занятие (1 час)

1) Для обучающихся, не принимающих участие в проекте «Билет в будущее», рекомендуется профориентационное занятие «Россия в деле» (часть 1).

Просвещение обучающихся и формирование познавательного интереса к выбору профессий в

современной экономике нашей страны. Демонстрация перечня технологических ниш, в котором российские научно-технические достижения активно внедряются в технологические отрасли реального сектора экономики, и со временем результат этой работы займет достойное место не только на российском, но и мировом рынке, формируя устойчивый тренд: российские технологии – это качество – безопасность – эффективность. В рамках занятия предложены следующие отрасли и тематики на выбор: импортозамещение, авиастроение, судовождение, судостроение, лесная промышленность.

2) Для обучающихся-участников проекта «Билет в будущее» доступна профориентационная диагностика № 2 «Мои ориентиры» (обязательна для проведения.)

В классах методика направлена на оценку ценностных ориентиров в сфере самоопределения обучающихся и уровня готовности к профессиональному самоопределению.

По итогам диагностики рекомендуется проведение консультации по полученным результатам (в индивидуальном или групповом формате). Возможно проведение консультации с помощью видеозаписи готовой консультации (доступной участникам проекта «Билет в будущее» на интернетплатформе https://bvbinfo.ru/).

Тема 7. Профориентационное занятие «Россия промышленная: узнаю достижения страны в сфере промышленности и производства» (тяжелая промышленность, добыча и переработка сырья) (1 час)

Популяризация и просвещение обучающихся на основе знакомства с достижениями страны в сфере промышленности и производственных технологий. Знакомство на основе видеосюжетов и интервью с экспертами и специалистами в области промышленной и смежных технологий. Повышение информированности о достижениях и перспективах развития промышленности, направленное на решение важнейших задач развития общества и страны. Информирование о профессиях и современном рынке труда в области промышленности и смежныхотраслей.

Тема 8. Профориентационное занятие «Пробую профессию в сфере промышленности» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессиям на выбор: металлург, специалист по аддитивным технологиям и др.) (1 час)

Профессиональная проба как средство актуализации профессионального самоопределения обучающихся. Знакомство с ключевыми отраслевыми направлениями экономики Российской Федерации и решение онлайн-проб (моделирующая профессиональная проба) как практико-ориентированных задач с помощью цифровых интерактивных технологий (приложений-симуляторов на платформе проекта «Билет в будущее»: https://bvbinfo.ru/). Формирование представлений о компетенциях и особенностях профессий, необходимых для осуществления конкретной профессиональной деятельности.

Профессиональная проба по профессии в сфере промышленности, в рамках которой обучающимся необходимо пройти последовательность этапов:

- -Знакомство с профессией и профессиональнойобластью.
- -Постановка задачи и подготовительно-обучающийэтап.
- -Практическое выполнениезадания.
- -Завершающий этап (закрепление полученных знаний, получениецифрового артефакта).

Тема 9. Профориентационное занятие «Россия цифровая: узнаю достижения страны в области цифровых технологий» (информационные технологии, искусственный интеллект, робототехника) (1 час)

Популяризация и просвещение обучающихся на основе знакомства с достижениями страны в сфере цифровых технологий. Знакомство на основе видеосюжетов и интервью с экспертами и специалистами в области сквозных цифровых технологий. Повышение информированности о достижениях и перспективах развития цифровизации, направленной на решение важнейших задач развития общества и страны. Информирование о профессиях и современном рынке труда в области цифровой экономики и смежныхотраслей.

Тема 10. Профориентационное занятие «Пробую профессию в области цифровых технологий» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессиям на выбор: программист, робототехник и др.) (1 час)

Профессиональная проба как средство актуализации профессионального самоопределения обучающихся. Знакомство с ключевыми отраслевыми направлениями экономики Российской Федерации и решение онлайн-проб (моделирующая профессиональная проба) как практикоориентированных задач с помощью цифровых интерактивных технологий (приложенийсимуляторов на платформе проекта «Билет в будущее»: https://bvbinfo.ru/). Формирование представлений о компетенциях и особенностях профессий, необходимых для осуществления конкретной профессиональной деятельности.

Профессиональная проба по профессии в сфере цифровых технологий, в рамках которой обучающимся необходимо пройти последовательность этапов:

- -Знакомство с профессией и профессиональнойобластью.
- -Постановка задачи и подготовительно-обучающийэтап.
- -Практическое выполнениезадания.
- -Завершающий этап (закрепление полученных знаний, получение цифровогоартефакта).

Тема 11. Профориентационное занятие «Россия в деле» (часть 2) (на выбор: медицина, реабилитация, генетика) (1 час)

1) Для обучающихся, не принимающих участие в проекте «Билет в будущее»,

рекомендуется Профориентационное занятие «Россия в деле» (часть 2, 1 час)

Просвещение обучающихся и формирование познавательного интереса к выбору профессий в современной экономике нашей страны. Демонстрация перечня технологических ниш, в котором российские научно-технические достижения активно внедряются в технологические отрасли реального сектора экономики и со временем результат этой работы займет достойное место не только на российском, но и мировом рынке, формируя устойчивый тренд: российские технологии – это качество – безопасность – эффективность. В рамках занятия предложены следующие отрасли и тематики на выбор: медицина, реабилитация, генетика.

<u>2)</u> Для обучающихся-участников проекта «Билет в будущее» доступна профориентационная диагностика № 3 «Мои таланты» (обязательна для проведения).

Комплексная методика «Мои таланты» определяет профессиональные интересы и сильные стороны обучающихся с подсвечиванием «зон потенциала» (талантов), рекомендуемых отраслей и профессий. Методика предусматривает версии для 6-7, 8-9 классов, в силу особенностей образовательных возможностей для данной нозологии. Рекомендуем проходить диагностику в сопровождении учителя, родителя, тьютора для предотвращения случаев, когда у ученика возникают сложности с платформой, непонимание слов, интерпретации результатов. Также рекомендуется видео-сопровождение для знакомства с результатами и рекомендациями дляпользователя.

Для обучающихся — участников проекта «Билет в будущее» доступно дополнительное тестирование по методикам «Мои возможности» и «Мои способности» (проводится по желанию обучающихся).

Тема 12. Профориентационное занятие «Россия инженерная: узнаю достижения страны в области инженерного дела» (машиностроение, транспорт, строительство) (1 час)

Популяризация и просвещение обучающихся на основе знакомства с достижениями страны в сфере инженерного дела. Знакомство на основе видеосюжетов и интервью с экспертами и специалистами в области инженерной и инжиниринговой деятельности. Повышение информированности о достижениях и перспективах развития инженерного дела, направленного на решение важнейших задач развития общества и страны. Информирование о профессиях и современном рынке труда в области инженерной деятельности и смежныхотраслей.

Тема 13. Профориентационное занятие «Пробую профессию в инженерной сфере» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессиям на выбор: инженер-конструктор, электромонтер и др.) (1 час)

Профессиональная проба как средство актуализации профессионального самоопределения

обучающихся. Знакомство с ключевыми отраслевыми направлениями экономики Российской Федерации и решение онлайн-проб (моделирующая профессиональная проба) как практико-ориентированных задач с помощью цифровых интерактивных технологий (приложений-симуляторов на платформе проекта «Билет в будущее»: https://bvbinfo.ru/). Формирование представлений о компетенциях и особенностях профессий, необходимых для осуществления конкретной профессиональнойдеятельности.

Профессиональная проба по профессии в сфере инженерного дела (инженерии), в рамках которой обучающимся необходимо пройти последовательность этапов:

- -Знакомство с профессией и профессиональнойобластью.
- -Постановка задачи и подготовительно-обучающийэтап.
- -Практическое выполнениезадания.
- -Завершающий этап (закрепление полученных знаний, получение цифровогоартефакта).

Тема 14. Профориентационное занятие «Государственное управление и общественная безопасность» (федеральная государственная, военная и правоохранительная службы, особенности работы и профессии в этих службах) (1 час)

Обучающиеся актуализируют знания об основных функциях и обязанностях государства в отношении своих граждан, а также о государственных органах, которые ответственны за реализацию этих функций; обучающиеся узнают об основных рабочих задачах гражданских государственных служащих в различных органах государственного управления, узнают о релевантном образовании для управленческих позиций в госструктурах и особенностях трудоустройства в органы государственного управления; актуализируют знания о возможностях и ограничениях работы в государственных структурах.

Тема 15. Профориентационное занятие «Пробую профессию в сфере управления и безопасности» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессиям на выбор: специалист по кибербезопасности, юрист и др.) (1 час)

Профессиональная проба как средство актуализации профессионального самоопределения обучающихся. Знакомство с ключевыми отраслевыми направлениями экономики Российской Федерации и решение онлайн-проб (моделирующая профессиональная проба) как практико-ориентированных задач с помощью цифровых интерактивных технологий (приложений-симуляторов на платформе проекта «Билет в будущее»: https://bvbinfo.ru/). Формирование представлений о компетенциях и особенностях профессий, необходимых для осуществления конкретной профессиональной деятельности.

Профессиональная проба по профессии в сфере управления и безопасности, в рамках которой обучающимся необходимо пройти последовательность этапов:

- -Знакомство с профессией и профессиональнойобластью.
- -Постановка задачи и подготовительно-обучающийэтап.
- -Практическое выполнениезадания.
- -Завершающий этап (закрепление полученных знаний, получение цифровогоартефакта).

Тема 16. Профориентационное занятие-рефлексия «Моё будущее – моя страна» (1 час)

Разбор и обсуждение полученного опыта в рамках серии профориентационных занятий. Постановка образовательных и карьерных целей. Формирование планов образовательных шагов и формулирование карьерной траектории развития. Развитие проектного мышления, рефлексивного сознания обучающихся, осмысление значимости собственных усилий для достижения успеха, совершенствование субъектной позиции, развитие социально-психологических качеств личности.

Тема 17. Профориентационное занятие «Россия плодородная: узнаю о достижениях агропромышленного комплекса страны» (агропромышленный комплекс) (1 час)

Популяризация и просвещение обучающихся на основе знакомства с достижениями страны в сфере агропромышленного комплекса (АПК) и сельского хозяйства. Знакомство на основе видеосюжетов и интервью с экспертами и специалистами в области сельского хозяйства и смежных технологий. Повышение информированности о достижениях и перспективах развития АПК, направленного на решение важнейших задач развития общества и страны. Информирование о профессиях и современном рынке труда в области экономики сельского хозяйства и смежныхотраслей.

Тема 18. Профориентационное занятие «Пробую профессию в аграрной сфере» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессиям на выбор: агроном, зоотехник и др.) (1 час)

Профессиональная проба как средство актуализации профессионального самоопределения обучающихся. Знакомство с ключевыми отраслевыми направлениями экономики Российской Федерации и решение онлайн-проб (моделирующая профессиональная проба) как практико-ориентированных задач с помощью цифровых интерактивных технологий (приложений-симуляторов на платформе проекта «Билет в будущее»: https://bvbinfo.ru/). Формирование представлений о компетенциях и особенностях профессий, необходимых для осуществления конкретной профессиональной деятельности.

Профессиональная проба по профессии в аграрной сфере, в рамках которой обучающимся необходимо пройти последовательность этапов:

- -Знакомство с профессией и профессиональнойобластью.
- -Постановка задачи и подготовительно-обучающийэтап.

- -Практическое выполнениезадания.
- -Завершающий этап (закрепление полученных знаний, получение цифровогоартефакта).

Тема 19. Профориентационное занятие «Россия здоровая: узнаю достижения страны в области медицины и здравоохранения» (сфера здравоохранения, фармацевтика и биотехнологии) (1 час)

Популяризация и просвещение обучающихся на основе знакомства с достижениями страны в сфере медицины и здравоохранения. Знакомство на основе видеосюжетов и интервью с экспертами и специалистами в области современной медицины и смежных технологий. Повышение информированности о достижениях и перспективах развития здравоохранения, направленного на решение важнейших задач развития общества и страны. Информирование о профессиях и современном рынке труда в области медицины и смежныхотраслей.

Тема 20. Профориентационное занятие «Пробую профессию в области медицины» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессиям на выбор: врач телемедицины, биотехнолог и др.) (1 час)

Профессиональная проба как средство актуализации профессионального самоопределения обучающихся. Знакомство с ключевыми отраслевыми направлениями экономики Российской Федерации и решение онлайн-проб (моделирующая профессиональная проба) как практико-ориентированных задач с помощью цифровых интерактивных технологий (приложений-симуляторов на платформе проекта «Билет в будущее»: https://bvbinfo.ru/). Формирование представлений о компетенциях и особенностях профессий, необходимых для осуществления конкретной профессиональной деятельности.

Профессиональная проба по профессии в сфере медицины, в рамках которой обучающимся необходимо пройти последовательность этапов:

- -Знакомство с профессией и профессиональнойобластью.
- -Постановка задачи и подготовительно-обучающийэтап.
- -Практическое выполнениезадания.
- -Завершающий этап (закрепление полученных знаний, получение цифровогоартефакта).

Тема 21. Профориентационное занятие «Россия добрая: узнаю о профессиях на благо общества» (сфера социального развития, туризма и гостеприимства) (1 час)

Популяризация и просвещение обучающихся на основе знакомства с достижениями страны в сфере социального развития, туризма и гостеприимства. Знакомство на основе видеосюжетов и интервью с экспертами и специалистами в области социально-экономического развития. Повышение информированности о достижениях и перспективах развития социальной сферы, направленной на решение важнейших задач развития общества и страны. Информирование о профессиях и

современном рынке труда в области социальной сферы и смежныхотраслей.

Тема 22. Профориентационное занятие «Пробую профессию на благо общества» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессиям на выбор: менеджер по туризму, организатор благотворительных мероприятий и др.) (1 час)

Профессиональная проба как средство актуализации профессионального самоопределения обучающихся. Знакомство с ключевыми отраслевыми направлениями экономики Российской Федерации и решение онлайн-проб (моделирующая профессиональная проба) как практико-ориентированных задач с помощью цифровых интерактивных технологий (приложений-симуляторов на платформе проекта «Билет в будущее»: https://bvbinfo.ru/). Формирование представлений о компетенциях и особенностях профессий, необходимых для осуществления конкретной профессиональной деятельности.

Профессиональная проба в социальной сфере, в рамках которой обучающимся необходимо пройти последовательность этапов:

- -Знакомство с профессией и профессиональнойобластью.
- -Постановка задачи и подготовительно-обучающий этап.
- -Практическое выполнениезадания.
- -Завершающий этап (закрепление полученных знаний, получение цифровогоартефакта).

Тема 23. Профориентационное занятие «Россия креативная: узнаю творческие профессии» (сфера культуры и искусства) (1 час)

Популяризация и просвещение обучающихся на основе знакомства с достижениями страны в сфере культуры и искусства. Знакомство на основе видеосюжетов и интервью с экспертами и специалистами в области креативной экономике и творческих индустрий. Повышение информированности о достижениях и перспективах развития креативного сектора экономики, направленных на решение важнейших задач развития общества и страны. Информирование о творческих профессиях, современном рынке труда в данной области и смежных отраслей.

Тема 24. Профориентационное занятие «Пробую творческую профессию» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессиям на выбор: дизайнер, продюсер и др.) (1 час)

Профессиональная проба как средство актуализации профессионального самоопределения обучающихся. Знакомство с ключевыми отраслевыми направлениями экономики Российской

Федерации и решение онлайн-проб (моделирующая профессиональная проба) как практикоориентированных задач с помощью цифровых интерактивных технологий (приложений-симуляторов на платформе проекта «Билет в будущее»: https://bvbinfo.ru/). Профессиональная проба по профессии в сфере творчества, в рамках которой обучающимся необходимо пройти последовательность этапов:

- -Знакомство с профессией и профессиональнойобластью.
- -Постановка задачи и подготовительно-обучающийэтап.
- -Практическое выполнениезадания.
- -Завершающий этап (закрепление полученных знаний, получение цифровогоартефакта).

Тема 25. Профориентационное занятие «Один день в профессии» (часть 1) (учитель, актер, эколог) (1 час)

Формирование познавательного интереса у обучающихся к вопросам профессионального самоопределения на основе видеосюжетов с известными для молодежи медийными личностями – популярными блогерами, артистами, ведущими, которые решили воплотить свои детские мечты. В формате реалити-шоу на занятии рассматриваются следующие профессии (на выбор): учитель, актер, эколог.

Тема 26. Профориентационное занятие «Один день в профессии» (часть 2) (пожарный, ветеринар, повар) (1 час)

Формирование познавательного интереса у обучающихся к вопросам профессионального самоопределения на основе видеосюжетов с известными для молодежи медийными личностями – популярными блогерами, артистами, ведущими, которые решили воплотить свои детские мечты. В формате реалити-шоу на занятии рассматриваются следующие профессии (на выбор): пожарный, ветеринар, повар.

Тема 27. Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть 1) (1 час)

Знакомство с профессиями из разных профессиональных отраслей через интервью с реальными представителями профессий — героями первого профориентационного сериала для школьников. Формирование познавательного интереса к вопросам профориентации на основе знакомства с личной историей труда и успеха героев сериала, мотивация и практическая значимость на основе жизненных историй. Каждая серия знакомит с представителями разных сфер: медицина, IT, медиа, бизнес, инженерное дело, различные производства, наука и искусство.

В рамках занятия рекомендовано к просмотру и обсуждению 1-4 серии (на выбор), посвященные следующим профессиям:

- <u>1 серия:</u> начальник конструкторского отдела компании «ОДК-Авиадвигатели», владелец семейной фермы «Российские альпаки», шеф-повар ресторана «Peshi».
- <u>2 серия:</u> мастер-пожарный специализированной пожарно-спасательной части по тушению крупных пожаров.

<u>3 серия:</u> инженер-технолог отдела анализа эффективности и сборки автомобилей компании «Камаз», архитектор и руководитель «Архитектурного бюро Маликова», нейробиолог, начальник лаборатории нейронаук Курчатовского комплекса НБИКС-природоподобных технологий (НИЦ «Курчатовский институт»).

<u>4 серия:</u> мастер участка компании «ОДК-Авиадвигатели», скульптор, руководитель Курчатовского комплекса синхротронно-нейтринных исследований (НИЦ «Курчатовский институт»).

Тема 28. Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть 2) (1 час)

Знакомство с профессиями из разных профессиональных отраслей через интервью с реальными представителями профессий — героями первого профориентационного сериала для школьников. Каждая серия знакомит обучающихся с личной историей труда и успеха, мотивирует и несет в себе практическую значимость. Каждая серия знакомит с представителями разных сфер: медицина, IT, медиа, бизнес, инженерное дело, различные производства, наука и искусство.

В рамках занятия рекомендовано к просмотру и обсуждению 5-8 серии (на выбор), посвященные следующим профессиям:

5 серия: сварщик, методист в Музее оптики, врач ЛФК и спортивной медицины, реабилитолог.

<u>6 серия:</u> врач-педиатр Псковской областной инфекционной больницы, основательница концептстора «Палаты», основатель дома-музея «Этнодом».

<u>7 серия:</u> сыровар на семейном предприятии, оператор ЧПУ в компании «Лобаев Армс», учитель физики, замдиректора школы «Экотех +».

<u>8 серия:</u> краевед, технолог, начальник бюро окончательной сборки изделий машиностроительного завода «Тонар», травматолог-ортопед, клинический ординатор.

Тема 29. Профориентационное занятие «Пробую профессию в инженерной сфере» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее») (1 час)

Темы 29-33 — серия профориентационных занятий в формате марафона по профессиональным пробам: решение онлайн-проб (моделирующая профессиональная проба) как практико-ориентированных задач с помощью цифровых интерактивных технологий (приложений-симуляторов на платформе проекта «Билет в будущее» https://bvbinfo.ru/).

Профессиональная проба по профессии в сфере инженерного дела (инженерии), в рамках которой обучающимся необходимо пройти последовательность этапов:

- -Знакомство с профессией и профессиональнойобластью.
- -Постановка задачи и подготовительно-обучающий этап.
- -Практическое выполнениезадания.
- -Завершающий этап (закрепление полученных знаний, получение цифровогоартефакта).

Тема 30. Профориентационное занятие «Пробую профессию в цифровой сфере» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее») (1 час)

Погружение обучающихся в практико-ориентированную среду и знакомство с решением профессиональных задач специалистов из различных профессиональных сред. Профессиональная проба по профессии в цифровой сфере, в рамках которой обучающимся необходимо пройти последовательность этапов:

- -Знакомство с профессией и профессиональнойобластью.
- -Постановка задачи и подготовительно-обучающийэтап.
- -Практическое выполнениезадания.
- -Завершающий этап (закрепление полученных знаний, получение цифровогоартефакта).

Тема 31. Профориентационное занятие «Пробую профессию в сфере промышленности» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее») (1 час)

Профессиональная проба как средство актуализации профессионального самоопределения обучающихся. Знакомство с ключевыми отраслевыми направлениями экономики Российской Федерации и решение онлайн-проб (моделирующая профессиональная проба) как практико-ориентированных задач с помощью цифровых интерактивных технологий (приложений-симуляторов на платформе проекта «Билет в будущее»: https://bvbinfo.ru/). Формирование представлений о компетенциях и особенностях профессий, необходимых для осуществления конкретной профессиональной деятельности.

Профессиональная проба по профессии в сфере промышленности, в рамках которой обучающимся необходимо пройти последовательность этапов:

- -Знакомство с профессией и профессиональнойобластью.
- -Постановка задачи и подготовительно-обучающийэтап.
- -Практическое выполнениезадания.
- -Завершающий этап (закрепление полученных знаний, получение цифровогоартефакта).

Тема 32. Профориентационное занятие «Пробую профессию в сфере медицины» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее») (1 час)

Погружение обучающихся в практико-ориентированную среду и знакомство с решением профессиональных задач специалистов из различных профессиональных сред. Профессиональная проба по профессии в сфере медицины, в рамках которой обучающимся необходимо пройти последовательность этапов:

- -Знакомство с профессией и профессиональнойобластью.
- -Постановка задачи и подготовительно-обучающийэтап.
- -Практическое выполнениезадания.
- -Завершающий этап (закрепление полученных знаний, получение цифровогоартефакта).

Тема 33. Профориентационное занятие «Пробую профессию в креативной сфере» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее») (1 час)

Погружение обучающихся в практико-ориентированную среду и знакомство с решением профессиональных задач специалистов из различных профессиональных сред. Профессиональная проба по профессии в креативной сфере, в рамках которой обучающимся необходимо пройти последовательность этапов:

- -Знакомство с профессией и профессиональнойобластью.
- -Постановка задачи и подготовительно-обучающийэтап.
- -Практическое выполнениезадания.
- -Завершающий этап (закрепление полученных знаний, получение цифровогоартефакта).

Тема 34. Профориентационное занятие «Моё будущее – Моя страна» (1 час)

Подведение итогов занятий по профориентации с учетом приобретенного опыта по профессиональным средам, знакомству с рынком труда и отраслями экономики, профессиями и требованиями к ним. Развитие у обучающихся личностного смысла в приобретении познавательного опыта и интереса к профессиональной деятельности. Формирование представления о собственных интересах и возможностях, образа«Я» в будущем. Построение дальнейших шагов в области профессионального самоопределения.

2.2.25. Рабочая программа учебного курса внеурочной деятельности «Основы духовно-нравственной культуры народов России»

Общаяхарактеристикаучебногокурса «Основыдуховно- нравственнойкультурынародовРоссии»

Врабочей программе программе учитывается, что учебный предмет носит культурологический и воспитательный характер, что позволяет утверждать, что именно духовнонравственное развитие обучающихся в духе общероссийской гражданской идентичности на основе традици-онных российских духовно-нравственных ценностей — важнейший результат обученияОДНКНР.

Стратегии Согласно национальной безопасности Российской Федерации (утвержденауказом Президента Российской Федерации от 2 июля 2021 г. № 400, пункт 91), к традици-онным российским духовно-нравственным ценностям относятся жизнь, достоинство, пра-ваисвободычеловека,патриотизм, гражданственность,служениеОтечеству иответ-ственность за его судьбу, высокие нравственные идеалы, крепкая семья, созидательный труд, приоритет духовного над материальным, гуманизм, милосердие, справедливость, коллективизм, взаимопомощь взаимоуважение, историческая преемственность поколений, единство народов России. Именнотрадиционные российские духовнонравственные ценности объединяют Россию как многонациональное и многоконфессио-нальное государство, лежатвоснове представленийогражданскойидентичностикакключевомориентире духовно-нравственногоразвития обучающихся.

В процессе изучения курса ОДНКНР школьники получают возможность систематизировать, расширять и углублять полученные в рамках общественно-научных дисциплинзнания и представления о структуре и закономерностях развития социума, о прошлом инастоящем родной страны, находить в истории российского общества существенные связис традиционной духовнонравственной культурой России, определять свою идентичностькак члена семьи, школьного коллектива, региональной общности, гражданина страны сопоройнатрадиционные духовнонравственныеценности.

Целиизученияучебногопредмета «Основыдуховно-нравственнойкультурынародовРоссии» 34 ч.

Цельюизученияявляются:

• формирование общероссийскойгражданской идентичности обучающихсячерезизучениекультуры(единогокультурногопространства)Россиивконтекстепроцессов

этноконфессионального согласия и взаимодействия, взаимопроникновения и мирногососуществованиянародов, религий, национальных культур;

- создание условий для становления у обучающихся мировоззрения на основе традиционных российских духовнонравственных ценностей, ведущих косознанию своей принадлежностик многонациональном ународу Российской Федерации;
- формирование и сохранениеуважения к ценностям и убеждениям представителейразных национальностей и вероисповеданий, а также способности к диалогу с представителямидругихкультуримировоззрений;

Задачамиизучаемогоучебногопредметаявляются:

- овладение предметными компетенциями, имеющими преимущественное значение дляформированиягражданскойидентичностиобучающегося;
- приобретение иусвоение знаний онормах общественной морали и нравственностикакосновополагающихэлементахдуховнойкультурысовременногообщества;
- развитие представлений о значении духовно-нравственных ценностей и нравственныхнорм для достойной жизни личности, семьи, общества, ответственного отношения кбудущемуютцовствуиматеринству;
- формирование основ научного мышления обучающихся через систематизацию знанийи представлений, полученных на уроках литературы, истории, изобразительного ис-кусства, музыки;
- обучение рефлексии собственного поведения и оценке поведения окружающих черезразвитиенавыковобоснованных правственных суждений, оценокивыводов;
- воспитание уважительного и бережного отношения к историческому, религиозному икультурномунаследию народовРоссии;
- содействие осознанному формированию мировоззренческих ориентиров, основанныхна приоритететрадиционных российских духовно-нравственных ценностей;
- формирование патриотизма как формы гражданского самосознания через пониманиероли личности в истории и культуре, осознание важности социального взаимодействия, гражданской идентичности для процветания обществавцелом.

Место курса «Основы духовно-нравственной культуры народов России» вучебномплане

В соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основногообщего образования предметная область «Основы духовно-нравственной культуры

народовРоссии» является обязательной для изучения.

Данная программа направлена на изучение предмета «Основы духовно-нравственной культурынародовРоссии»в9классах.

В целях реализации настоящей программы на изучение предмета на уровне основного общегообразования отводится 33 часа, 1 учебный час в неделю.

Содержание

Раздел 1. «Россия— нашобщий дом. Твой духовный мир.»

Зачемизучатькурс«Основыдуховно-нравственнойкультурынародовРоссии»?

Что составляет твой духовный мир. Образованность человека, его интересы, увлечения, симпатии, радости, нравственные качествличности—составляющие духовногомира. Культура поведения человека. Этикет в разных жизненных ситуациях. Нравственные ка-чества человека.

Формирование и закрепление гражданского единства. Родина и Отечество. Традиционныеценностииролевыемодели. Традиционная семья. Всеобщий характерморалиинравственности. Русский язык и единое культурное пространство. Риски и угрозы духовнонравственной культуренародов России.

Наш дом — Россия. Россия — многонациональная страна. Многонациональный народРоссийской Федерации. Россия какобщий дом. Дружбанародов.

Истоки родной культуры. Что такое культура. Культура и природа. Роль культуры вжизни общества. Многообразие культур и его причины. Единство культурного простран-ства России.

Материальнаякультура. Материальнаякультура:архитектура,одежда,пища,транс-порт, техника. Связь между материальной культурой и духовно-нравственными ценно-стямиобщества.

Духовная культура. Духовно-нравственная культура. Искусство, наука, духовность Мораль, нравственность, ценности. Художественное осмысление мира. Символ и знак. Духовнаякультуракак реализацияценностей.

Культура и религия. Религия и культура. Что такое религия, её роль в жизни общества ичеловека. Государствообразующие религии России. Единство ценностей в религиях Рос-сии.

Культура и образование. Зачем нужно учиться? Культура как способ получения нужныхзнаний. Образование как ключ к социализации и духовно- нравственному развитию человека.

Многообразие культур России (практическое занятие). Единство культур народов России. Чтозначитбытькультурным человеком? Знание окультуре народов России.

Раздел2«Семьяидуховно-нравственныеценности»

Семья — *хранитель духовных ценностей*. Семья — базовый элемент общества. Семей-ные ценности, традиции и культура. Помощь сиротам как духовно-нравственный долг че-ловека.

Родина начинается с семьи. История семьи как часть истории народа, государства, человечества. КаксвязаныРодинаисемья? ЧтотакоеРодина иОтечество?

Традиции семейного воспитания в России. Семейные традиции народов России. Межнациональныесемьи.Семейноевоспитаниекактрансляцияценностей.

Образ семьи в культуре народов России. Произведения устного поэтического творчества(сказки, поговорки и т. д.) о семье и семейных обязанностях. Семья в литературе и произ-веденияхразныхвидовискусства.

Трудвисториисемьи. Социальныероливисториисемьи. Рольдомашнеготруда. Рольнравственны хнормвблагополучиисемьи.

Семьявсовременноммире(практическоезанятие). Рассказосвоейсемье (сиспользованиемфотографий, книг, писемидр.). Семейноедрево. Семейные традиции.

Раздел3.«Духовно-нравственноебогатстволичности»

Личность — *общество* — *культура*. Что делает человека человеком? Почему человек неможет жить вне общества. Связь между обществом и культурой как реализация духовнонравственныхценностей.

Духовный мир человека. Человек — творец культуры. Культура как духовный мир человека. Мораль. Нравственность. Патриотизм. Реализация ценностей в культуре. Творче-ство: что это такое? Границы творчества. Традиции и новации в культуре. Границы куль-тур. Созидательный труд. Важность трудакактворческой деятельности, какреализации.

Личность и духовно-нравственные ценности. Мораль и нравственность в жизни чело-века. Взаимопомощь, сострадание, милосердие, любовь, дружба, коллективизм, патриотизм, любовькблизким.

Раздел4.«Культурноеединство России»

Историческая память как духовно-нравственная ценность. Что такое история и поче-му она важна? История семьи — часть истории народа, государства, человечества. Важ-ность исторической памяти, недопустимость её фальсификации. Преемственность поко-лений.

итература как язык культуры. Литература как художественное осмысление действительности. От сказки к роману. Зачем нужны литературные произведения? Внутренниймирчеловекаиегодуховность.

Взаимовлияниекультур. Взаимодействиекультур. Межпоколеннаяимежкультурнаятрансляци я. Обмен ценностными установками и идеями. Примеры межкультурной коммуникациикакспособформированияобщихдуховно-нравственных ценностей.

Духовно-нравственные ценности российского народа. Жизнь, достоинство, права и свободы человека, патриотизм, гражданственность, служение Отечеству и ответственность заего судьбу, высокие нравственные идеалы, крепкая семья, созидательный труд, приоритетдуховного над материальным, гуманизм, милосердие, справедливость, коллективизм, вза-имопомощь, историческая память и преемственность поколений,

единствонародовРоссии.

Регионы России: культурное многообразие. Исторические и социальные причины культурного разнообразия. Каждый регион уникален. Малая Родина — часть общего Отече-ства.

Праздники в культуре народов России. Что такое праздник? Почему праздники важны. Праздничные традиции в России. Народные праздники как память культуры, как воплощение духовно-нравственных идеалов.

Памятники архитектуры в культуре народов России. Памятники как часть культуры:исторические,художественные,архитектурные.Культуракакпамять.Музеи.Храмы.Дворц ы.Историческиезданиякаксвидетелиистории.Архитектураидуховно-нравственные ценностинародовРоссии.

Музыкальная культура народов России. Музыка. Музыкальные произведения. Музыкакак форма выражения эмоциональных связей между людьми. Народные инструменты. Историянародавегомузыкеиинструментах.

Изобразительное искусство народов России. Художественная реальность. Скульптура:от религиозных сюжетов к современному искусству. Храмовые росписи и фольклорныеорнаменты. Живопись, графика. Выдающиеся художники разных народов России.

Фольклор и литература народов России. Пословицы и поговорки. Эпос и сказка. Фольклор как отражение истории народа и его ценностей, морали и нравственности. Национальнаялитература. Богатствокультурынарода веголитературе.

БытовыетрадициинародовРоссии:пища,одежда,дом(практическоезанятие). Рассказобытов ых традициях

своейсемьи, народа, региона. Докладсиспользованием разного зрительного рядаи других источников.

Культурная карта России (практическое занятие). География культур России. Россия каккультурная карта. Описание регионов в соответствии сихособенностями.

Единство страны — **залог будущего России.** Россия — единая страна. Русский мир.Общая история, сходство культурных традиций, единые духовно-нравственные ценностинародов России.

Планируемыерезультаты

Личностныерезультатыизучениякурса«ОсновыдуховнонравственнойкультурынародовРоссии».

У ученикабудутсформированы:

ЧувствогордостизасвоёОтечество,свойнарод,уважительноеотношениекдругимнародамРоссии ,ихкультурнымирелигиознымтрадициям;пониманиеценностисемьивжизничеловекаи важностизаботливого,внимательногоотношениямеждуеёчленами;знанияосновныхнравственныхно рм,ориентациянаихвыполнение;способность эмоционально (неравнодушно) реагировать на негативные поступки одноклассников, других людей, соотносить поступки с общероссийскими духовно-нравственнымиценностями;стремлениеучаствоватьвколлективнойработе(парах, группах);готовность оценивать своё поведение (в школе, дома и вне их), учебный труд, приниматьоценкиодноклассников, учителя, родителей.

Метапредметныерезультаты

Познавательные универсальные учебные действия

Ученикнаучится:

владетьязыковойичитательскойкультурой каксредствомпознаниямира;

владетьосновныминавыкамиисследовательской деятельности, иметь установку наосмысление опыта, наблюдений, поступков и стремиться совершенствовать пути достижения индивидуального иколлективного благополучия.

осуществлять исследовательскую деятельность, участвовать в проектах, выполняемых врамкахурокаиливнеурочнойдеятельности.

Коммуникативные универсальные учебныдействия.

Ученикнаучится:

аргументированоотвечатьнавопросы, обосновыватьсвоюточку зрения, оценочное суждение, участвовать в диалоге, общей беседе, выполняя принятые правила речевого по-ведения (не перебивать, выслушивать собеседника, стремиться понять его точку зрения ит.д.);

восприниматьиформулироватьсуждения, выражать эмоциив соответствии сцелямии условиями общения;

выражатьсебя(своюточкузрения) вустныхи письменныхтекстах;

распознавать невербальные средства общения, понимать значение социальных знаков, знать и распознавать предпосылки конфликтных ситуаций и смягчать конфликты, вестипереговоры; понимать намерения других, проявлять уважительное отношение к собеседникуивкорректной формеформулировать своивозражения.

Регулятивные универсальные учебные действия.

Ученикнаучится: организовывать и планировать свои действия, в соответствии с поставленными учебно-познавательными задачами и условиями их реализации, искать средства для их осуществления; контролировать процесс и результаты своей деятельности, вносить необходимые коррективынаосновеучётасделанныхошибок; сравнивать результаты своей деятельности и деятельности одноклассников, объективнооцениватьих; проявлять инициативу в постановке новых задач, предлагать собственные способы

решения; самостоятельнопреобразовывать практическую задачув познавательную

Предметныерезультаты

Учениклолжен

- Знать исторические примеры взаимопомощи и сотрудничества народов Российской Федерации;
- Уважатьнациональные и этнические ценности, религиозные чувства народов Российской Федерации;
- иметьпредставленияоб образцахипримерахтрадиционногодуховногонаследиянародовРоссийскойФедерации;
- определятьпонятия:духовность,нравственность,культура,религия,этнос,быт,фольклор, эпос, традиции и применять их в своих суждениях, высказываниях, в беседе,висследовательскихииныхработах.

2.1.26. Рабочая программа учебного курса внеурочной деятельности «Музыкальный театр» 5 – 7 класс.

Пояснительнаязаписка

Общаяхарактеристика, местовучебномплане

Занятия «Музыкальным театром» вобщеобразовательных организациях осуществляются врамка хвариативногоподходаиявляютсяпрактико-ориентированной, самобытной формой углублённого изучения предметнойобласти«Искусство».Средиразличных видов эстетической деятельностимузыкальный те атрявляетсянаиболееуниверсальнымнаправлением, котороеобеспечивает широкий спектр способов проявления развития не толькотворческих способностейо бучающих ся, но и их социальной, коммуникативной компетентност и,формойосвоенияразличных моделей поведения и межличностного взаимодействия. «Музыкальныйтеатр» является органичным дополнение муроков предмета МУЗЫК А, включённого вобязательную часть учебного планана чального общего образования(1-4кл.)иосновногообщегообразования (5-7 кл.).Программавнеурочнойдеятельности«Музыкальныйтеатр»непосредственно коррелирует и с другими предметами гуманитарного цикла, входящими в базовый учебный план начального общего и основного общегообразования, «Литература» такими как «Литературное «Изобразительное искусство», «Технология». Продуктивное взаимодействиесразличнымиобластямигуманитарногознанияобеспечиваютпостановкиспектаклей наиностранномязыке, встилистике исторических реконструкций, ит.п..

Рабочая

программа«Музыкальныйтеатр»предназначенадляорганизациивнеурочнойдеятельностиобучающ ихсяначальногоиосновногообщегообразования(1-4и5-

9классы). Допускается расширение сферые ёприменения наступень среднего общего образования приналичии соответствующих потребностей изапросовото бучающих ся 10-

11классов, ихродителей (законных представителей).

Театральные занятия проводятся преимущественно во второй половинедня. Частота и регулярность занятий — по 1,5(2) академических часа 2 раза внеделю³.Программарассчитанана8летпреподавания.Впервомклассецелесообразноначинать занят ияпослезавершения начального адаптационного периода—

с1октября.Такимобразом,общаяучебнаянагрузкасоставляетвпервомклассе90(122),следующиегоды –по102(138)учебных часов в год. Итого: 396 (536) часов на ступени начального общегообразованияи408(552)наступениосновного общегообразования.

Основное содержание занятий — постановка музыкальных спектаклей,котораяреализуетсячерезрепетицииивыступлениянасцене,атакжетекущуюработу,напр авленнуюнаразвитиекомплексасценическихспособностей, умений и навыков обучающихся; опыт восприятия, анализа иосмысленияпроизведениймузыкально-театральных жанров.

Рабочая программа составлена на основе «Требований к результатам освоенияосновнойобразовательнойпрограммы»,представленныхвФедеральном

³Приналичиивобразовательномучреждениикадровогоиматериальнотехническогорезервавозможноувеличениеколичества учебных часов, разделение обучающихся на подгруппы в соответствии сосценическим амплуа, постановочными задачами и т.д.В частности, опыт работы ряда школьныхтеатральных коллективов показывает, что полноценная и разветвлённая система занятий (музыкальной, танцевальной, художественной, актёрской направленности), объединённая общей театральной идеейможетдоходить до 6-9 часоввнеделю.

Программаразработанасучетомактуальныхцелейизадачобученияивоспитания,развитияобуча ющихсяиусловий,необходимыхдлядостиженияличностных,метапредметныхипредметныхрезульта товприосвоениипредметнойобласти«Искусство», учитывает практический опыт образовательных организаций,осуществлявшихисследовательскуюиэкспериментальнуюработуподанномунаправлен июэстетического воспитания⁴.

Целиизадачи

Целиизадачипрограммывнеурочнойдеятельности «Музыкальный театр» определяются врамка хобобщённых целей изадач Федеральных государственных стандартов и Примерных программ начального общего иосновного общего образования, являются ихлогическим продолжением.

Главнаяцель:

Развитие музыкальной и театральной культуры обучающихся как частиихдуховнойкультурычерезколлективноетворчество— созданиемузыкальногосценическогообраза.

Основные цели в соответствии со спецификой освоения предметнойобласти«Искусство» вцелом, имузыкально-театральногоиску сствавчастности:

становлениемировоззрения, системыценностейобучающих сявединстве эмоциональной и рациональной сферы;

осознание значения искусства как специфического способа познаниямира, художественного отражениямного образияжизни, универсального языка общения;

реализация эстетических потребностейобучающихся, развитие потребностивобщении спроизведения миниску сства, внутренней мотивацииктворческой деятельности и самореализации.

Достижению поставленных целей способствует решение круга

задач, конкретизирующих впроцессерегулярной музыкальноте театральной деятельностиобучающих сянаи болееважные направления, аименно:

приобщение к общечеловеческим духовным ценностям через опытсобственногопроживаниясценическихобразов,развитиеисовершенствованиеэмоциональ но-ценностнойотзывчивостинапрекрасноевискусствеи вжизни; развитиеэмоциональногоинтеллекта;общихиспециальных способностей обучающихся, в том числе таких какассоциативное иобразноемышление,воображение,память,внимание,наблюдательность,чувстворитма,музык альныйслухиголос,координация пластика движений,мимика, речьи т.д..

формирование устойчивого интереса к постижению художественнойкартинымира,приобретениеразнообразногоопытавосприятияпроизведенийискусс тва:

приобретениенавыковтеатрально-исполнительскойдеятельности,понимание основных закономерностей музыкального и театральногоискусства,их языка,выразительных средств;

накоплениезнанийотеатре, музыке, других видахискусства; владение специальной терминологией;

воспитание уважения ккультурному наследию России; практическое освоение образного содержания произведений от ечественной культуры;

расширениекругозора, воспитаниелюбознательности, интересакмузыкей театральной культуредругих стран инародов;

формированиечувстваколлективизма, сопричастностикобщемутворческомуделу, ответственн ости заобщий результат;

гармонизациямежличностныхотношений,формированиепозитивноговзгляданаокружающий мир;

получение опыта публичных выступлений, формирование активнойсоциальнойпозиции, учасиевтворческой икультурной жизнишколы, района, города, республики, страны;

созданиевобразовательномучреждениитворческойкультурнойсреды.

Содержаниекурсавнеурочнойдеятельности «Музыкальныйтеатр»

Основным содержанием обучения и воспитания попрограммевне урочной деятельности «Музыкальный театр» является опыт проживания специфического комплекса эмоций, чувств, характеров, способов действия, порождаемых ситуациямиколлективного воплощения музыкально-театральных образов.

Занятиятеатромимеют, впервуюочередь, практическую направленность инацелены нараскрыти етворческого потенциала участников коллектива, восновекоторых лежитс пособность квоплощению ценического действия в связности, целесообразности, осмысленности поведения в образегероя.

Главнымсмысловымстержнемпрограммыявляетсяпостановкасначалаотдельных сцен и фрагментов, затем небольших музыкальных сказок, а современемиразвёрнутых сценических произведений, музыкальных спектаклейи/илите атрализованных представлений. Премьерный показновой постановки является кульминацией учебного процесса. Остальное учебноевремя распределяется с учётом необходимого подготовительного периода ирепетиционной работы.

Взависимостиотвыбраннойорганизационноймодели, традицийиусловий конкретного учебного заведения, возможен различный порядок итемп освоения программного содержания. Премьера может быть приуроченакокончанию учебногогода, определенном укалендарном упраздник уили срокам проведен ияте атральных фестивалей. Возможные варианты циклограмм зависят также от сложности репертуара, количества участников спектакля и уровня их подготовки. Ниже представлены на иболеера спространённые вариан ты циклограмм организации учебно-воспитательной работышкольного театрального коллектива.

Примернаяциклограмма«Учебныйгод»

сен.	ок	ноя.	дек.	Я	фев	март	апр ма
	т.			нв.	p.		. й
Знако	мств						
o		Работа	ПО				
сновымпроизвед ением,распредел ениеролей, первыечитки,раз учивание вокальныхп		ролям,диалоги,		,отдельнымие		Сводн ыерепетиц ии	ПРЕМЬЕРА Анализ, работанадошиб ками
артий Упра:	жнения,	і этюды,импро	и.		<u> </u>		

Примернаяциклограмма «Весенняя ПРЕМЬЕРА»

сен.	ок	Н	де	Я	фев	март	апр	май
	т.	оя.	к.	нв.	p.			
Знакомс	Pa	абота	Pe	петиц	Св	ПРЕМЬЕ	Анализ	Pa
ТВО	поролям	,диало	иифраг	мента	одныере	PA	,	зви-
сновымпроиз	ги,впева	ниесо	ми,отде	льны	петиции	участие	работан	вающие
ведением,рас	льні	ЫX	мисцен	нами		вконкурсах, фест	адошиб	тренинг
-	ихоровы	хноме				ивалях.	ками	и,импро
ролей,первые	ров,пост							визации
читки,разучи	ахореогр	оафиче						
ваниевокальн	СКИ							
ыхпартий	фр нтон	агме						
Упражнения, эт	Упражнения, этюды, импровизации, тренинги.			инги.			Упражне	ния,эт
						юды.		

Примернаяциклограмма «Новогодняя ПРЕМЬЕРА»

сен	ок	НО	дек.	янв.	фев	март	a	M	Ī
	т.	Я.			p.		пр.	ай	

Репетиции	C	ПРЕМЬЕР	Ана	уч	Знакомств	Работ
фрагментами,от	водны	A	лиз,работ	астиевк	o	a
дельнымисцена	ерепет		анадоши	онкурса	сновымпроизве	поролям,ди
мипостановках	иции		бками,	х,фести	дением,распред	алоги,впева
ореографически				валях.	елениеролей,	ниесольных
хфрагментов					первыечитки,ра	ихоровыхн
					зучиваниевокал	омеров.
					ьных	
					парти	
					Й	
Упражне			Упраз	жнения,эт	юды,импровизаци	и,тренинги.
ния,						
этюды.						

Сценический репертуар, материалдлятекущих упражнений подбирается стаким расчётом, чтобы каждыйучастникколлективамогпопробовать свои силы в исполнении разноплановых ролей, участиевпостановкахразличнойтематики. Приорганизации процессаважнособлюдать принять равноправия, чтобы школьники были принципы готовы тольковыступатьнасцене, ноивыполнять другуюработу, необходимую для постановки спектакля (рабо чийсцены, осветитель, гримёрит. д.). Такимобразомснимается рискпоявления у отдельных обучающих амбиций, сянеобоснованных «звёздной болезни»; прививается ответственностьзаобщеедело, реализуются напрактике ценноститру довоговоспитания.

Одновременносразвитиемтворческих способностей, освоением практических умений и навыков , обучающиеся получают определённые знания от еатральномиску сстве, знаком ят ся сосновным и понят и и ми, категориями, терминами, развивают круго зор, осведом лённость в других видах и скусства, культу ревцелом.

Содержаниевнеурочныхзанятийпопрограммевнеурочнойдеятельности«Музыкальныйтеатр» согласуется слогикой изучения предмета

«Музыка», котороеструктурнопредставленовосемью модулями (тематическим илиниями) внач альной школе 10 идевятью модулями 11 восновной школе. Преемственность тематических линий между начальным иосновным образованием может быть представлена следующим образом:

Начальнаяшкола	Основнаяшкола
MC	ДУЛИ ОДУЛИ
«Музыкальнаяграмота»	

 $^{^{10}}$ Музыка. Примернаярабочая программаначальногообщегообразования С. 8.

¹¹ Музыка. Примерная рабочаяпрограммаосновного общегообразованияС. 7.

	«Жанрымузыкальногоискусства»
«Музыкавжизничеловека»	
	«Музыкамоегокрая»
«НароднаямузыкаРоссии»	«НародноемузыкальноетворчествоРоссии»
«Музыканародовмира»	«Музыканародовмира»
«Духовнаямузыка»	«Истоки и образы русской и европейскойдуховноймузыки»
«Классическаямузыка»	«Европейскаяклассическаямузыка»
	«Русскаяклассическаямузыка»
«Современная музыкальнаякультура»	«Современнаямузыка:основныежанрыинапр авления»
«Музыкатеатраикино»	«Связьмузыкисдругимивидамиискусств»

Вариативныйпринцип,лежащийвосновемодульнойструктурыпрограммыпопредмету«Музыка» ,позволяетразвиватьеётематическоесодержание в программе внеурочной деятельности «Музыкальный театр» 12. Основнаялиниявзаимодействияреализуется вуглублении ирасширении модулей «Музыка театра и кино» (в начальной школе) и «Связь музыки сдругими видами искусства» (в основной школе). По сути, любой спектакль, постановка которогоосуществляется силами обучающихся, является практической формой реализации предметного содержания данных модулей.

Выборпедагогомконкретногопроизведения, тогоилииногорепертуарадля сценическоговоплоще ния открываетвозможностидлятематическогорасширения и других модулей программы предмета «Музыка».

В частности, постановка спекта клей в эстетике народногогуляния, балагана, скоморошиник укольных народных театров будет способствовать углублённому освоению содержания модулей «Музыкамоегокрая», «Народнаямузыка России»,

«НародноемузыкальноетворчествоРоссии». Музыкальные спектакли, основанные нафолькло рных сюжетах и музыкальном материаледругих стран,

¹² Наиболее органично состыковка программ урочной и внеурочной деятельности натематическом уровне достигается при реализации организационных моделей «Творческаяпараллель»и«Ровесники».

станет для школьников культурной средой для расширения представлений осодержаниимодуля«Музыка народовмира».

Использование в музыкальном сопровождении спектакля фрагментовпроизведенийрусскихизарубежных композиторов будет способствовать углубленному освоению модулей «Классическая музыка», «Русская классическая музыка», «Европейская классическая музыка».

Постановкамюзиклов, перенесение надраматическую сценумузыкальных и анимационных фильм ов в несёт значительный в кладвосвоение школьникамимодулей «Современная музыкальная культура»,

«Современнаямузыка:основныежанрыинаправления».

ПЛАНИРУЕМЫЕРЕЗУЛЬТАТЫ

Освоение программы внеурочной деятельности «Музыкальный театр»направленонадостижениетрёхгруппрезультатов:личностных,метапредметныхипредметных.П риэтомтеоретическоеструктурноеразграничениеразличныхвидоврезультатовнапрактикевыступаетк нерасторжимая целостность. Личностные акорганичная И метапредметные, впервуюочередькоммуникативныерезультаты, имеютглубокое исодержательное предметное воплощение. Тематика театральных постановокспособнаотражатьважнейшиенаправлениявоспитательнойработы, ориентировананакомп лексбазовыхнациональныхценностей.

Личностныерезультаты

Личностныерезультатыосвоенияпрограммы«Музыкальныйтеатр» должныотражать готовность обучающих сяруководствовать сясистемой позитивных ценностных ориентаций, втомчислевчасти:

Патриотического воспитания: осознание российской гражданскойидентичностивполикультурномимногоконфессиональномобществе;проявлениеинтерес акосвоениютрадицийсвоегокрая,музыкальнойкультуры народов России; стремление развивать и сохранять культуру своейстраны,своего края.

Гражданского воспитания: готовность К выполнению обязанностейгражданина, уважение прав, свободизаконных интересов другихлюдей; осознание компле ксаидейимоделейповедения, отражённых влучших произведениях мировой культуры, готовность посту патьвсвоейжизнивсоответствии с эталонами нравственного самоопределения, отражёнными вних;активноеучастиевмузыкальной,социокультурнойжизниобразовательной организации, местного сообщества, родного страны, втомчислевкачествеучастниковтворческихконкурсовифестивалей, концертов, культурнопросветительскихакций, праздничных мероприятий.

Духовно-

нравственноговоспитания: ориентациянаморальныеценностиинормывситуацияхнравственноговы бора; готовность воспринимать театральное искусствосучётом моральных идуховных ценностей этичес когоирелигиозного контекста, социально-исторических. особенностей этики и эстетики; придерживаться принципов справедливости, взаимопомощи и творческого сотрудничества в процессе непосредственной творческой деятельности, при подготовке спектаклей, концертов, участии в фестивалях и конкурсах.

Эстемического воспитания: восприимчивость к различным видамискусства, стремление видеть

прекрасное в окружающей действительности, готовность прислушиваться к природе, людям, самому себе; осознание ценноститвор чества, таланта; осознаниеважностиму зыкального и течества как средства коммуникации исамовыражения; понимание ценности отечественного и мирового искусства, роли этнических культурных традиций и народного творчества; стремление к самовыражению вразных видахиску сства.

Ценности научного познания: ориентация на современную системунаучных представлений обосновных закономерност яхразвития человека, природы и общества, в заимосвяз ях человека сприродной, социальной, культурной средой; овладение языкомиску сства, овладе ниеосновными способамии сследовательской деятельностинама териаледоступной текстовой, аудио-ивидео-информации оразличных явлениях искусства, использование специальной терминологии.

Физическоговоспитания, формирования культурыз доровья и эмоциональногоблагополучия: осозна ниеценностижизнисопоройна собственный жизненный опыт и опыт восприятия произведений искусства; соблюдение правил личной безопасности и гигиены, в том числе в процессе артистической, творческой, исследовательской деятельности; умение осознаватьс воё эмоцион альное состояние и эмоциональное состояние других; сформированность навыков рефлексии, признание своего права на ошибку итакогоже правадругого человека.

Трудового воспитания: установка на посильное активное участие впрактической деятельностиприподготов кеспектакля, проведении репетиций, сценичес ких показов; тр удолюбие, настой чивостыв достижении поставленных целей; интерес к практическому изучению профессий в сферекультуры и искусства; уважение ктруду и результатам трудовой деятельности.

Экологическоговоспитания: повышение уровня экологической культуры, осознание глобального характера экологических проблем и путей ихрешения; участие в экологических проектах черезразличные формыте атрального творчества.

Личностныерезультаты, обеспечивающие *адаптацию* обучающегося *кизменяющимся условиям соци альной и природной среды*: освоение социального опыта, основных социальных ролей, норми правилобщ ественного поведения, форм социальной жизни, включая семью, группы, сформированные в учебной исследовательской и творческой деятельности, атакже в рамках социального взаимодействия с людьми из другой культурнойсреды; стремление перенимать опыт, учиться у других людей – как взрослых, так и сверстников, в том числе в разнообразных проявлениях творчества, овладения различными навыками всферемузыкального, театрального идругих в идовискусс тва;смелостыприсоприкосновениисновымэмоциональным опытом, воспитание чувства нового, способность ставить ирешать нестандартные задачи, предвидеть ход событий, обращать вниманиена перспективные тенденции И направления развития культуры И социума; способностьосознаватьстрессовуюситуацию, оценивать происходящие изменения их опираясь жизненный последствия, на опыт, опыт навыкиуправления своими психоэмоциональными ресурсами в стрессовой ситуации, воляк победе.

Метапредметныерезультаты

Метапредметныерезультаты, достигаемые приосвоении программы

«Музыкальный театр» отражают специфику искусства, как иного (в отличиеот науки) способа познания мира. Поэтому основная линия формированияметапредметных результатовориентировананестолько накогнитивные процессы и функ ции, сколько напсихомоторную и аффективную сферудеятельности обучающихся.

Овладениеуниверсальнымипознавательнымидействиями.

Овладение системой универсальных познавательных действий в рамкахпрограммы«Музыкальныйтеатр» реализуетсявконтекстеразвития специфического типаинтелл ектуальной деятельности—художественно-

образного, музыкальногомышления, котороесвязаносформированием соответствующих когнитивных навыковобучающих ся, втомчисле:

Базовыелогическиедействия:

выявлятьихарактеризовать существенные признакиконкретного музыкального, театрального явления; сравнивать видыижанрыте атрального искусства, элементымузыкально-

театральногодействия, сценические образы, сюжеты;

устанавливать основания для сравнения, проводить аналогии, находитьассоциациисдругими явлениямиискусства;

устанавливатьсущественныепризнакидляклассификацииявленийкультуры и искусства, выбирать основания для анализа, сравнения иобобщения отдельных выразительных средств, элементов сценографии,актёрскойигры,музыкальногоивизуального образаспектакля;

выявлятьнедостатокинформации, необходимойдлядостоверногоистилистическиоправданноговопло щениянасцене художественнойзадачи;

обнаруживать взаимные влияния отдельных видов, жанров и стилейтеатральногоискусствадругнадруга,формулироватьгипотезыовзаимосвязях; выявлятьобщееиособенное,закономерностиипротиворечиявкомплексевыразительных средств, используемых присоздании сценического образаконкретного произведения, жанра, стиля.

Базовыеисследовательскиедействия:

следоватьзаразвитием, наблюдатьпроцессразвёртывания драматического действия; использовать вопросыка кинструмент познания;

формулировать собственные вопросы, фиксирующие несоответствиемеждуреальными желательным со стояниемучебной ситуации, восприятия, сценического воплощения театральных образов; составлять алгоритм действий и использовать егодлярешения актёрских, музыкально-

исполнительскихидругихтворческихзадач;

проводить посамостоятельносоставленномуплануне большое исследование поустановлению особенно стей, сравнению художественных процессов, явлений, культурных объектов между собой;

самостоятельно формулировать обобщения и выводы по результатампроведённогонаблюдения,исследования.

Работасинформацией:

применять различные методы, инструменты и запросы при поиске иотборе информации с учётом предложенной учебной или творческойзадачии заданных критериев;

пониматьспецификуработысграфической, видео-, аудиоинформацией, музыкальнымизаписями; выбирать, анализировать, интерпретировать, обобщатьисистематизироватьинформацию, представлен нуюваудио-ивидеоформатах, текстах, таблицах, схемах;

оцениватьнадёжностьинформациипокритериям,предложеннымучителемили сформулированнымсамостоятельно;

различатьтекстыинформационногоихудожественногосодержания, трансформировать,

интерпретировать их в соответствии с учебной илитворческой задачей;

использовать интонирование для запоминания звуковой информации, музыкальных произведений, развивать мышечную память как способсохранения пластической информации;

самостоятельновыбиратьоптимальную формупредставления информации (драматическое, вокальное и сполнение, текст, таблица, схема, презентация, театрализация идр.) взависимостиот коммуникативной установки.

Овладениеуниверсальнымикоммуникативнымидействиями

Овладениесистемойуниверсальных коммуникативных действий врамках программы «Музыкаль ный театр» реализуется, впервую очередь, через совместную деятельность, содержанием и работых оторой вляется постановка и публичный показ музыкальных спектаклей. Она предполагает нелиней ную динамикутвор ческого процесса, вкоторой сочетаются индивидуальные, груп повые и коллективные формы работы.

Сценическое действие предполагает не только игру актёров, пение итанец. Ононеможетбыть реализовано безрешения дополнительных практических задач, которые также обеспечиваются силамиу частников театрального коллектива (рабочий сцены, осветитель, костюмер, гри мёр, администратор; ответственные за информационную поддержку и т.д.). Постоянная ротация участников, готовность и умение каждого нетольковыступать насцене, нои

выполнять вспомогательные функции являются естественной средой, обеспечивающей разноуровневую коммуникацию обучающихся.

Приэтомспецификаосвоенияэлементовактёрскогомастерства,непосредственного взаимодействия с партнёрамив режиме «здесь и сейчас»позволяет обучающимся формировать расширенный спектр компетенций всфереобщения. А именно:

выражатьсвоюидею, мыслькомплексно, используявербальные иневербальные средстваком муникации :

ярко и убедительно выражать эмоции, собственное отношение кпроисходящему;

вестиустный диалог, владеть техниками «пристройки» ксобеседнику;

анализироватьвнешниеобстоятельстваобщения, чувствоватьлогику событий, улавливать подтекст;

выступать на публике, владеть основами ораторского искусства исценическогодвижения, органичночувствовать себяв пространстве, преодолевать сценическое волнение;

конструктивно обсуждать с товарищами по коллективу текущуюдеятельность-каксвоюсобственную, такидругих людей;

видеть различия в поведении других людей, воспринимать их какестественноепроявлениеразнообразия,богатствасоциальногоокружениячеловека.

Всовместнойдеятельности:

- согласовывать собственные цели и действия с целями идействиямидругихучастниковколлектива, коллегиально строить действия подостижению общей цели:распределять роли, договариваться, обсуждать процесс ирезультатсовместной работы;
- выполнять свой участок работы, нести безусловную ответственность заеёкачество; выручать товарищей в непредвиденной ситуации, приходить напомощь, уметь жертвовать своими интере самирадиобщего дела;
 - проявлять готовность руководить, выполнять поручения, подчиняться;

• развиватьнавыкиэстетическиопосредованногосотрудничества, соучастия, сопереживания впро цессеисполнения и в сприятия произведений искусства; понимать ценность такого социально-психологического опыта, переноситьего надругиесферыв заимодействия.

Овладениеуниверсальнымирегулятивнымидействиями

Личныерезультатыобучающихся,сформированныеврезультатезанятий «Музыкальным театром» выходят далеко за рамки художественно-эстетическойдеятельности,онивоспитываютценныенавыки,привычки,установки,которыеобеспечив аютсоциальныеаспектыфункциональнойграмотности,вырабатываюткомпетенции,позволяющиебыс троадаптироватьсявокружающеммире.

Особое значение, исключительную ценность они обретают и в качествевкладакаждогоучастникаколлективавобщеедело. Врамках программы

«Музыкальный театр» регулятивные универсальные учебные действия тесносмыкаются с коммуникативными умениями и навыками. Самоорганизация ирефлексия всегда идут двумя параллельными путями — как в индивидуальномплане, такивлогикепланированияи оценке совместных действий. Взаимодействие этих путей регулятивных универсальных учебных действий, какправило, предполагают корректировкуличных интересовинамерений, ихподчинение интересами потребностямт ворческого коллективавцелом.

Самоорганизация:

выявлятьпроблемывсвоейжизни, которыемогутбыть решены спомощью приёмовинавыков, освоенных входете атральных занятий;

рассматривать жизненную проблему, как актёрский этюд, творческуюзадачу,котораяможетбытьрешенаразличнымиспособами,рассматривать альтернативные варианты, выбирать наилучший вариантрешения;

чувствоватьответственностьпередпартнёромпосцене, координироватьсвои действия с учётом возможностей и намерений партнёра, нестиответственность засвоючасть работы передвсемколлективом;

уметьограничиватьсвоиличныеинтересыинамерениясучётоммнения, интересов, возможностей други х членовколлектива

ставитьпередсобойсреднесрочные идолгосрочные целипосамосовершенствованию, втомчислевчасти творческих,

исполнительских навыковиспособностей, настойчивопродвигаться кпоставленной цели; планировать достижение целей через решение ряда последовательных задаччастного характера.

Самоконтроль(рефлексия):

владетьспособамисамоконтроля, самомотивациии рефлексии;

даватьадекватнуюоценкуучебнойситуацииипредлагатьпланеёизменения;

предвидетьтрудности, которыемогутвозникнуть прирешении учебной задачи, и адаптировать решение меняющимся обстоятельствам;

объяснятьпричиныдостижения (недостижения) результатов деятельности; понимать причины неудач и уметь предупреждать их, даватьоценку приобретённому опыту;

вноситькоррективывдеятельность

наосновеновыхобстоятельств, изменившихся ситуаций, установленных ошибок, возникших трудносте

Эмоциональныйинтеллект:

чувствовать, понимать эмоциональное состояние самого себя и другихлюдей, использовать возможностите атрального искусства дляра с ширения своих компетенций в данной сфере;

развивать способность управлять собственными эмоциями и эмоциямидругих как в повседневной жизни, так и в ситуациях сценического общения, публичного выступления;

выявлятьианализироватьпричиныэмоций;

пониматьмотивыинамерениядругогочеловека, анализируякоммуникативно-интонационнуюситуацию;

регулироватьспособвыражениясобственных эмоций.

Принятиесебяидругих:

уважительноиосознанноотноситьсякдругомучеловекуиегомнению, эстетическимпредпочтения ми вкусам;

признавать своё и чужое право на ошибку, при обнаружении ошибкифокусироваться не на ней самой, а на способе улучшения результатовдеятельности;

приниматьсебяидругих, неосуждая;

проявлятьоткрытость.

Предметныерезультаты

выступатьнасцене, игратьразнохарактерные роли, выразительнои достоверно передавая художест венный замыселавтора, вкладывая вактёрскую игру личностно значимый смысл;

исполнятьвокальные, танцевальные, пластические номеравсоставеразвёрнутого драматического действия, отдельных сценах, концертных номерах;

органичноиестественночувствоватьсебяпередпубликой, взаимодействоватьспартнёрами по сцене;

понимать специфику, иметь представление о комплексе выразительных средствтеатрального искусства;

владетьосновамиораторскогоивокальногоискусства, уметьвыразительно и грамотно говорить, петь, освоить различные манерыпенияи сценической речи;

владетьпластикойсвоеготела,освоитьосновысценическогодвижения,пантомимы,доступных танцевальных стилей;

выполнять сценическую задачу, органично и естественно существовать впредлагаемых обстоятельствах, импровизировать;

знать приёмы и способы развития памяти, действий в конфликтныхситуациях, снятия писхологических зажимов, уметь их применять насценеи вжизни;

уметь организовать собственную работу над ролью, помогать педагогуворганизациирепетицийсмладшимиобучающимися;

представлятьнаконцертах,праздниках,фестиваляхиконкурсахрезультатыколлективноймузыка льно-исполнительской,творческойдеятельности,приниматьучастиевкультурно-просветительскойиобщественнойжизни.

Предметные результаты.

1) Импровизировать под музыку различных стилей и жанров, в т.ч.современных (например,

арт-рок, фьюжн, инди-поп и др.), используяэлементыджаз-танца.

- 2) Исполнять 1-2 композициина основесоциальных танцев (танцынародовмира).
- 3) Исполнять2-

Зкраткихвставныхномераилиоднуразвёрнутуюхореографическуюсценудляактуального спектакля.

- 4) Совершенствовать актерское мастерство в индивидуальных этюдах иэтюдахнавзаимодействие. Овладеть навыкамимобилизации-демобилизации, пристройки кпартнёру.
- 5) Пониматьзначениесмысловой «лепкифразы», развивать навыкиречевой ивокальной орфоэпи и, интонационной выразительностиречи ипения.
- 6) Сознательностремитьсякразвитиюразличных видовпамяти (мышечной, музыкальной), учитьн аизусть словатренировочных эпизодов, ролейвспектакле, уметь яркоивыразительно декламировать болышиестих отворения, развёрнутые фрагментых удожественной прозы.
- 7) Самостоятельно (вместе с товарищами) подготовить и показать напублике инсценировку басни (в т.ч. в разных театральных жанрах –пантомима,комедия,детективи т.п.)
- 8) Интонировать, петьчистоивыразительнозаконченные номераразличных вокальных жанров (песня, романс, серенада, колыбельная, дуэт, идр.). Иметьопытразучивания (исполнения) развёрнутой вокальной сцены сквозного типаразвития.
- 9) Различатьманерыпения—академическую, эстрадно-джазовую, народную. Начать освоение разных манер пения в соответствии состилистикой актуальной театральной постановки.
- 10) Принимать активное участие в постановке музыкального спектакля (исполнять главные и/иливторостепенные роли, участвовать вмассовых сценах, предлагать проекты художественного оформления спектакля, изготавливать необходимый реквизит, костюмы, афиши, организовать рекламно-информационное сопровождение постановки, выполнять вспомогательные функциизасценой, взалевов ремя представления: свет, звук, раб очий сцены и т.д.).
 - 11) Участвоватьввыездномпоказеспектаклязапределамиобразовательнойорганизации.
- 12) Пониматьзначениетерминовивыражений:премьера,перевоплощение,миф,сквозноеразвит ие,диалог,монолог,пристройка, вес,оценка факта, мобилизация действия -противодействие.
- 13) Импровизироватьсоло,впареподмузыкуразличных стилей ижанров, используя элементы дж аз-танца (вт. ч. разные уровнидвижения «стоя», «сидя», «лёжа»).
- 14) Исполнятьсоциальные танцыв паре, соблюдать правилатанцевального этикетав паре. Подгото вить 1-2 вставных танцевальных парных номерадля актуального спектакля.
- 15) Осваиватьспецифическиеприёмысценическогодвижения (характерная осанка, походка, поклоны, падение, элементысценическогобоя, фехтования).
- 16) Совершенствовать актёрское мастерство, фантазию, реактивность в этю дах на оправдание действий, коллективную импровизацию в разных жанрахистилях, и мпровизацию на основе произведений изобразительного искусства.
- 17) Демонстрироватьразнообразиеречевогорепертуара, умение наступать и оборонять сявслове сных действиях. Играть сподтекстом, вторым планом.
- 18) Произвольноменять темпоритмактёрских действий. Владеть основными градациями 1 0- балльной шкалы темпоритмов. Импровизировать, исполнять этю дына соответствие/контраств нешнего и внутреннего темпоритма
 - 19) Управлятьтемпоритмомсценическойречи, владеть навыками ускоренной изамедленн

ойречи(наскороговоркахинебольшиххудожественныхтекстах). Освоитьтихоезвучаниесценическойречи, театральныйшёпот.

- 20) Иметь опыт постановки, эскизного разучивания отдельных сцен наиностранномязыке.
- 21) Работатьнадролью. Придумывать биографию героя, логику действий «до» и «после».
- 22) Рефлексивно оценивать свои сценические действия с точки зрениязрителя, чувствовать аудиторию, устанавливать контакт созрителем.
- 23) Расширятьдиапазон,динамическое,тембральноеразнообразиеголоса. Осваиватьразн ыеманерыпениявсоответствиисостилистикой актуальной постановки. Уверенно интонировать своюпартию в двухголосии (дуэт, сцена, хор) гомофонно-гармоническогосклада.
- 24) Участвоватьвразработке эскизовисоздании костюма для совейроли, осваивать навыкинало жения грима (самому себей товарищам).
- 25) Участвоватьвпостановкемузыкальногоспектакля(различныеамплуа, как сценического так и вспомогательного плана), брать насебяютветственностьзаютдельные участки подготовительной постановочной работы, помогать спров едением разминок, разучиваний текста, мизансценсмладшимию бучающимися.
- 26) Участвоватьввыездныхпоказахспектаклязапределамиобразовательнойорганизации,вт.ч.на конкурсах,фестивалях.
- 27) Пониматьзначениетерминовивыражений: тема, сюжет, фабула, бутафория, костюм, парик, грим, гиперболизация, авансцена, пьеса, драма, трагедия, комедия, романтизм, реализм.

3 годобучения

- 1) Импровизировать стилей пол музыку различных жанров соло. впаре, вгруппе (вт. ч. контактная импровизация). Создавать пластические решения в различных образах (лирическая, символическая, цирковая, эстрадная пантомима; первобытная, античная, И стилях движения). восточная, фольклорная семантика Создаватыпластическиеэтюды, композициина основепроизведений скульптуры.
- 2) Исполнятьвпаре,группе,соло2-3композицииразличных танцевальных жанров (клубные, социальные танцы, танцы народовмира). Подготовить танцевальную сюиту для мюзикла (актуальная постановка).
 - 3) Проводить спомощью педагогатанцевальную разминку длямладших обучающихся.
- 4) Придумывать собственные хореографические композиции на основеосвоенных танцевальных жанровистилей.
- 5) Импровизировать, исполнять актёрские этюды различного характераисодержания, вт. ч. насобытия и предлагаемые обстоятельства исторического, социального характера.
- 6) Совершенствоватьактёрскуютехнику, навыкисценической речи, пения. Осваивать навыки фо нациивов ремя активного движения, навыки использования микрофона.
- 7) Починятьвторостепенноеглавному. Определять сверхзадачу, социальные идругие причины предлагаемых обстоятельств. Использовать элементы действенного анализа (понять стремления, мотивы героев, способы реакции на события, особенности поведения вконфликтных ситуациях).
- 8) Работать над ролью. Домысливать линию судьбы, биографии своегогероя, стремиться уловить ритмжизнигероя, присвоить себеего художественную атмосферу, мане рудвигаться, говоритьит. д.

- 9) Исполнять сольный монолог встилистике иманереречис воего персонажа.
- 10) Изучать дополнительный материал, связанный стекущей постановкой (исторический, этнографический, искусствоведческий).
- 11) Подготовитьисоздать(пополномупостановочномуциклу)музыкальный радиоспектакль как результат групповой проектнойработы.
- 12) Развиватьпевческоедыхание, дикцию, навыкиуверенноговокальногоинтонирования полуто нов, хроматическогомелодическогодвижения, исполнения мелких длительностей, сложных ритмических рисунков. Осваивать разные манеры пения, пение на 2, 3 голоса в хоре, ансамбле. Исполнять отдельные хоры, ансамбли, сольные номера, а такжеразвёрнутые сцены 43 текущей музыкальной постановки.
- 13) Исполнятьнеменее2хразнохарактерныхролейвтеатральныхпостановках.Попринципугрупповыхтворческихпроектовобес печиватьполноесопровождениепостановочногопроцесса(грим,костюмы, декорации, свет, звук, компьютерный монтаж, PR- проектаи др.).
- 14) Принимать участие выездных театральных мероприятиях—показах, флэш-мобах, благотворительных акциях, участвовать в социально-культурной жизнисвоего города, посёлка.
- 15) Пониматьзначениетерминовивыражений: драматургия, сценография, амплуа, типаж, сквозно едействие, сверхзадача, контрдействие, постановочные средства, завязка, кульминация, развязка, водеви ль, мюзикл, мелодрама, радиотеатр,
- 16) Исполнятьразвёрнутыетанцевальные,пантомимическиекомпозиции,вт.ч.приближенныекс тилистикесовременногобалетногоспектакля.
 - 17) Уметьорганизовыватьипроводитьтанцевальнуюразминкудлямладшихобучающихся.
- 18) Предлагатьсвоихореографическиерешения для постановочных номеров музыкальных спект аклей (как для ровесников, так и для младшихоб учающихся).
- 19) Совершенствовать, отшлифовывать актёрскуютехникувим провизациях и этю дахна параметр ы общения (инициатива, позиция, сила, слабость, дружественность, враждебность), стремиться к преодол ению штам повистереоти пов, проявлять требовательность к себе, чувствовать ответственность перед партнёрами по спектаклю, перед зрителями.
- 20) Работать над ролью, самостоятельно выполнять действенный анализпьесы, стремиться к поиску современного звучания, актуального смысласвоего актёрского перевоплощения.
 - 21) Держатьвпамяти, быть готовыми сполнить несколькоразнохарактерных ролей.
- 22) Совершенствоватьсявораторскомискусстве, выполнять рольведущего (концертов, праздни ков, мероприятий), осваивать элементыкон феранса.
- 23) Участвовать в школьных театрализованных мероприятиях в качествеорганизатора, аниматора, самостоятельноготовить концертные номера разных жанров для праздниковиторжественных событий (календарные праздники, памятные даты, КВН, шествия и карнавальидр.)
- 24) Пользоватьсятехническимисредствами(микрофон,акустическиесистемы,компьютерный монтажаудио,видеоидр.)врамкахрешениятекущихисполнительских задач.
- 25) Осуществлятьподбормузыкальногоишумовогооформленияспектакля, запись, монтажисв едениеотдельных фрагментоввединый саунд-трек.
- 26) Исполнятьсвоювокальную партиювспектак леосмысленно, артистично, передаваяв пении ос обенностистиля ижанра, художественной интерпретации произведения. Владеть различнымиманерами пения (сохраняя певческую культуру звука), приёмами певческой атаки, звуковед

ения, филировкизвука, освоитьисполнительские приёмы современногомузыкальногоязыка, вт. ч. речит ация, глиссандирование, сонорные кластеры и др. Добиваться хорошего качества хорового ансамбляистроявансамблевых и хоровых сценах.

- 27) Исполнятьнеменее2хразнохарактерных ролей втеатральных постановках, выполнять функции помощника режиссёра. Участ вовать в проектах (вт. ч. вкачестверу ководителя группым ладшихобучающихся) пообеспечению постано вочного процесса (грим, костюмы, декорации, свет, звук, компьютерный монтаж, PR-проектаи др.).
- 28) Помогатьворганизациивыездныхмероприятий—участиивконкурсах, фестивалях благотворительных акциях своего посёлка, города, небольших творческих поездках в другиегорода.
- 29) Участвовать в популяризации театрального искусства и творческойжизнишкольноготеатравразличных сообществах (социальные сети, школьная радиоволна, местные СМИит.д.).
- 30) Понимать значение терминов и выражений: публицистика, критика, рецензия, сатира, гротеск, фарс, эксцентрика, символика, мистерия, монтаж, шумы, саунд-трек, трактовка, интерпретация, инициатива, эпическая речь, ораторское искусство.

2.1. 27. Рабочая программа учебного курса внеурочнойдеятельности « Вверх по ступеням ГТО» 34 ч.

Внедрение ВФСК «ГТО» в образовательных организациях является очень своевременным и актуальным. Данный комплекс предусматривает выполнение установленных нормативов, а также участие в физкультурно-спортивных мероприятиях. Возрождение комплекса призвано способствовать повышению уровня физического воспитания, формированию здорового образа жизни, готовности к труду и обороне у подрастающего поколения.

Пояснительная записка.

Рабочая программа учебного курса внеурочной деятельности «Вверх по ступенькам ГТО» призвана оказать помощь в подготовке учащихся к выполнению норм ВФСК «ГТО», положительно мотивировать к увеличению двигательной активности через участие в предлагаемых внеурочных занятиях.

Отличительной особенностью программы курса внеурочной деятельности является то, что ее реализация поможет создать поведенческую модель обучающихся, направленную на развитие коммуникабельности, умение делать самостоятельный выбор, принимать решения и активно включаться в разнообразные формы здорового образа жизни, использовать ценности физической культуры для самовоспитания, саморазвития и самореализации.

Целью рабочей программы курса является:

- внедрение комплекса ГТО в систему физического воспитания обучающихся;
- повышение эффективности использования возможностей физической культуры и спорта в укреплении здоровья, гармоничном и всестороннем развитии личности, воспитании патриотизма и гражданственности.

Достижение цели осуществляется в ходе решения следующих задач:

- создание положительного отношения обучающихся к комплексу ГТО, мотивирование к участию в спортивно-оздоровительной деятельности;
- углубление знаний, расширение и закрепление арсенала двигательных умений и навыков, приобретённых на уроках физической культуры;
- развитие основных физических способностей (качеств) и повышение функциональных возможностей организма;
- обогащение двигательного опыта обучающихся физическими упражнениями с общеразвивающей и прикладной направленностью, техническими действиями видов испытаний

(тестов) комплекса ГТО;

- формирование умений максимально проявлять физические способности при выполнении видов испытаний (тестов) комплекса ГТО;
- формирование у обучающихся осознанных потребностей в систематических занятиях физической культурой и спортом, физическом самосовершенствовании и ведении здорового образа жизни.

Рабочая программа курса «Вверх по ступеням ГТО», реализуется в рамках спортивнооздоровительного направления внеурочной деятельности в форме физкультурных занятий по общей физической подготовке. Программа рассчитана на 34 недели в год, 1 раз в неделю, продолжительность занятия 45 минут.

Система отслеживания и оценивания результатов обучения: для обучающихся в начале учебного года организуется стартовый контроль в виде выполнения всех контрольных испытаний, соответствующих возрастной ступени ВФСК «ГТО». Оценивание результатов, обучающихся осуществляется в соответствии с государственными требованиями к уровню физической подготовленности населения при выполнении нормативов Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне». Так же данная система предусматривает непосредственное выполнение учащимися нормативов ГТО в региональном центре тестирования ГТО для получения знаков отличия, результаты которых заносятся и отслеживаются в автоматизированной информационной системе (АИС) ГТО.

Социальным партнером, привлекаемым к реализации курса, является Региональный центр тестирования ГТО.

Результаты освоения программы курса внеурочной деятельности

Освоение содержания программы курса обеспечивает достижение обучающимися следующих результатов:

<u>Личностные результаты</u> отражаются в готовности учащихся к саморазвитию индивидуальных свойств личности, которые приобретаются в процессе подготовки к выполнению нормативов ВФСК «ГТО». Они включают в себя основы гражданской идентичности, сформированную мотивацию к обучению и познанию в сфере физической культуры, умения использовать ценности физической культуры для удовлетворения индивидуальных интересов и потребностей, достижения личностно значимых результатов в физическом совершенстве.

Личностными результатами, формируемыми при реализации рабочей программы курса «Вверх по ступеням ГТО», являются:

- активно включаться в общение и взаимодействие со сверстниками на принципах уважения и доброжелательности, взаимопомощи и сопереживания;
- проявлять положительные качества личности и управлять своими эмоциями в различных (нестандартных) ситуациях и условиях;
- проявлять дисциплинированность, трудолюбие и упорство в достижении поставленных целей;
- оказывать бескорыстную помощь своим сверстникам, находить с ними общий язык и общие интересы, воспитание чувства ответственности и долга перед Родиной;
 - формирование ценности здорового и безопасного образа жизни;
- усвоение правил индивидуального и коллективного безопасного поведения в чрезвычайных ситуациях, угрожающих жизни и здоровью людей.

Метапредметные результаты отражаются в умении самостоятельно определять цели и задачи своей деятельности и подготовки к выполнению нормативов, планировать пути достижения целей, соотносить свои действия с планируемыми результатами, развивать мотивы и интересы своей познавательной деятельности, работать индивидуально и в группе, разрешать конфликты.

В соответствии с ФГОС ООО, СОО метапредметные результаты включают в себя универсальные учебные действия (УУД). Выделяются три группы универсальных учебных действий: регулятивные, познавательные, коммуникативные.

Регулятивные УУД:

- умение самостоятельно определять цели своей деятельности, ставить и формулировать новые задачи во внеурочной деятельности, развивать мотивы и интересы своей познавательной деятельности;
- умение соотносить свои действия с планируемыми результатами, осуществлять контроль своей деятельности в процессе достижения результата, определять способы действий в рамках предложенных условий и требований, корректировать свои действия в соответствии с изменяющейся ситуацией;
- умение оценивать правильность выполнения поставленной задачи, собственные возможности её решения;
- владение основами самоконтроля, самооценки, принятия решений и осуществления осознанного выбора во внеурочной деятельности.

Познавательные УУД:

- умение создавать, применять и преобразовывать знаки и символы, модели и схемы для решения поставленных задач;
- формирование и развитие экологического мышления, умение применять его в познавательной, коммуникативной, социальной практике и профессиональной ориентации.

Коммуникативные УУД:

- умение организовывать учебное сотрудничество и совместную деятельность с педагогом и сверстниками;
- умение работать индивидуально и в группе: находить общее решение и разрешать конфликты на основе согласования позиций и учёта интересов;
 - умение формулировать, аргументировать и отстаивать своё мнение;
- умение осознанно использовать речевые средства в соответствии с задачей коммуникации, для выражения своих чувств, мыслей и потребностей, планирования и регуляции своей деятельности;
- формирование и развитие компетентности в области использования информационно-коммуникационных технологий (ИКТ).

Предметные результаты

В результате освоения содержания курса обучающиеся будут знать:

- что такое комплекс ГТО в общеобразовательной организации;
- понятие «Физическая подготовка» основа успешного выполнения нормативов комплекса ГТО;
- виды обязательных испытаний (тестов) и испытаний (тестов) по выбору с 4-й по 5-ю ступень комплекса ГТО, правила безопасного поведения во время занятий физическими упражнениями и причины травматизма, технику и правила выполнения видов испытаний (тестов) комплекса ГТО.

Уметь:

- соблюдать меры безопасности и правила профилактики травматизма на занятиях физическими упражнениями прикладной направленности, правильно выполнять тестовые упражнения комплекса ГТО, максимально проявлять физические способности при выполнении видов испытаний (тестов) комплекса ГТО, самостоятельно заниматься физическими упражнениями, способствующими разностороннему физическому развитию;
 - владеть техникой бега на 30 м, 60 м, 100 м;

- владеть техникой челночного бега;
- прыгать в длину с места, через препятствия;
- бегать на длинные дистанции: 2 км, 3 км, 5 км;
- выполнить технику лыжных ходов, спусков, торможений и подъёмов, передвигаться и бегать на лыжах;
 - подтягиваться, отжиматься;
 - поднимать туловище в положении лежа за 1 минуту;
 - метать мяч (снаряд);
 - выполнить наклон вперед из положения стоя с прямыми ногами на гимнастической скамье;
 - проплывать дистанцию 50 м;
 - стрелять из пневматической винтовки.

Демонстрировать:

- максимальный результат при сдаче норм ГТО.

Формы учета знаний и умений, система контролирующих материалов для оценки планируемых результатов освоения программы внеурочной деятельности

Педагогический контроль включает в себя педагогические методики. Комплекс методик направлен на определение уровня усвоения программного материала, степень сформированности умений осваивать новые виды деятельности, развитие коммуникативных способностей, рост личностного и социального развития обучающегося.

Применяемые методы педагогического контроля и наблюдения, позволяют контролировать и корректировать работу программы на всём протяжении ее реализации. Это дает возможность отслеживать динамику роста знаний, умений и навыков, позволяет строить для каждого обучающегося его индивидуальный путь развития. На основе полученной информации педагог вносит соответствующие коррективы в учебный процесс.

Программный материал курса составлен с учетом возрастных и половых особенностей обучающихся. Оценивание обучающихся предусмотрено как по окончанию изучения раздела, так и по мере текущего освоения умений и навыков. Для контроля и оценивания на занятиях используются следующие формы контроля: теоретический опрос, тестирование, технические нормативы, контрольные тест-упражнения, спортивные праздники, соревнования.

Основным инструментарием для оценивания результатов является Приказ Министерства спорта РФ № 575 от 08.07.2014 г. «Об утверждении государственных требований к уровню физической подготовленности населения при выполнении нормативов Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО).

Ожидаемые результаты:

- самостоятельно заниматься физическими упражнениями, способствующими разностороннему физическому развитию;
- правильно выполнять тестовые упражнения комплекса ГТО, максимально проявлять физические способности;
 - сдать нормативы комплекса ГТО в Центре тестирования по месту жительства;
 - результативное участие в соревнованиях различных уровней.

Содержание курса внеурочной деятельности

Содержание рабочей программы курса внеурочной деятельности состоит из трех разделов: «Теория ВФСК «ГТО»», «Физическое совершенствование» и «Спортивные мероприятия».

Раздел 1. Теория ВФСК «ГТО» (2 часа).

Возрождение ВФСК «ГТО». Комплекс ГТО в образовательной организации. Виды испытаний

(тестов) 4-й ступени комплекса ГТО, нормативные требования. Требования техники безопасности на занятиях внеурочной деятельностью. Первая помощь при травмах во время занятий физической культурой и спортом. Подготовка к занятиям физической культурой (выбор мест занятий, инвентаря и одежды, планирование занятий с разной функциональной направленностью). Подбор упражнений и составление индивидуальных комплексов для утренней гимнастики, физкультминуток, физкультпауз, самостоятельных занятий.

Раздел 2. Физическое совершенствование (26 часов).

Упраженения для развития скоростно-силовых способностей: бег с ускорением от 30 до 60 м; техника высокого и низкого старта, стартового разгона, финиширования; бег на короткие дистанции (60 м); эстафетный бег; челночный бег 3х10 м; прыжок в длину с места, прыжки через препятствия; техника метания малого мяча на дальность; метание малого мяча на дальность в коридор 5-6 м.

Упраженения для развития выносливости: бег в равномерном темпе от 7 до 10 минут, бег на длинные дистанции (2000 м, 3000 м), бег на лыжах от 3 до 8 км, бег на лыжах на результат (2 км, 3 км), техника выполнения лыжных ходов, спусков, торможений и подъёмов, прыжки на скакалке до 3 минут.

Упраженения для развития силы: сгибания и разгибания рук в упоре лёжа, подтягивания на высокой перекладине (юноши) и низкой перекладине (девушки), отжимания на брусьях, приседания, поднимание туловища в положении лёжа за 1 минуту, поднимание ног в висе на гимнастической стенке, броски набивных мячей 2 кг.

Упражнения для развития координационных способностей: метание мяча в горизонтальную и вертикальную цель с 6-8 м, стрельба из пневматической винтовки.

Упражнения для развития гибкости: наклон вперед из положения стоя с прямыми ногами на полу, наклон вперёд в положении сидя, с помощью партнёра, выпады вперёд и в сторону, полушпагат.

Упражнения прикладной направленности:

Стрельба из пневматической винтовки. Прицеливание. Имитация выстрела. Выполнение выстрелов по мишени на кучность и на результат. Комбинированное упражнение: стрельба по мишени из двух положений: сидя с опорой локтями о стол, затем стоя (дистанция 10 м). Стрелковые игры «Кто точнее», «Стрелковый поединок», «Турнир».

Бег на лыжах. Передвижение на лыжах с равномерной скоростью в режимах умеренной и большой интенсивности в течение 25-30 мин (юноши), 20-25 мин (девушки). Бег на лыжах на результат 3 км (юноши), 2 км (девушки).

Встречная эстафета без лыжных палок с этапами 100 м. Лыжная эстафета «Быстрая команда». Раздел 3. Спортивные мероприятия (6 часов).

Выполнение контрольных нормативов, предусмотренных в 4 ступени ВФСК «ГТО» – стартовый контроль, промежуточный контроль, итоговый контроль, Летний фестиваль ГТО, Зимний фестиваль ГТО, личные соревнования по стрельбе, плаванию и лыжным гонкам.

Раздел 1. Теория ВФСК «ГТО» (2 часа).

Комплекс ГТО в образовательной организации: понятие, цели, задачи, структура, значение в физическом воспитании учащихся. Виды испытаний (тестов) 5-й ступени комплекса ГТО, нормативные требования. Формы и содержание самостоятельных занятий.

Физическая подготовка и её связь с развитием физических качеств. Планирование и организация самостоятельных занятий физическими упражнениями различной направленности. Характер содержания занятий в зависимости от возраста. Особенности самостоятельных занятий для девушек. Способы регулирования физических нагрузок и контроля за ними во время занятий физическими упражнениями. Взаимосвязь между интенсивностью нагрузок и уровнем физической

подготовленности. Самоконтроль за эффективностью самостоятельных занятий. Подбор упражнений и составление индивидуальных комплексов для утренней гимнастики, коррекции осанки и телосложения.

Раздел 2. Физическое совершенствование (26 часов).

Упражнения для развития скоростно-силовых способностей: бег с ускорением от 30 до 100 м; техника низкого старта, стартового разгона, финиширования; бег на короткие дистанции (60 м, 100 м); эстафетный бег; челночный бег 3х10 м; прыжок в длину с места, прыжки в длину с разбега; прыжки через препятствия; техника метания снаряда (гранаты) на дальность; метание снаряда (гранаты) на дальность в коридор 5-6 м.

Упраженения для развития выносливости: бег в равномерном темпе от 8 до 12 минут, бег на длинные дистанции (2 км, 3 км), бег на лыжах от 3 до 10 км, бег на лыжах на результат (2 км, 3 км, 5 км), техника выполнения лыжных ходов, спусков, торможений и подъёмов, прыжки на скакалке до 3 минут.

Упражнения для развития силы: сгибания и разгибания рук в упоре лёжа, подтягивания на высокой перекладине (юноши) и низкой перекладине (девушки), отжимания на брусьях, приседания, поднимание туловища в положении лёжа за 1 минуту, поднимание ног в висе на гимнастической стенке, броски набивных мячей 2-5 кг.

Упраженения для развития координационных способностей: метание мяча в горизонтальную и вертикальную цель с 6-8 м, стрельба из пневматической винтовки.

Упражнения для развития гибкости: наклон вперед из положения стоя с прямыми ногами на полу, наклон вперёд в положении сидя, с помощью партнёра, выпады вперёд и в сторону, полушпагат.

Упражнения прикладной направленности:

Стрельба из пневматической винтовки. Прицеливание. Имитация выстрела. Выполнение выстрелов по мишени на кучность и на результат. Выполнение выстрелов с ограниченным временем. Комбинированное упражнение: стрельба по мишени из двух положений - сидя с опорой локтями о стол, затем стоя (дистанция 10 м).

Бег на лыжах. Передвижение на лыжах с равномерной скоростью в режимах умеренной и большой интенсивности в течение 30-35 мин (юноши), 25-30 мин (девушки). Бег на лыжах на результат 5 км (юноши), 3 км (девушки).

Встречная эстафета без лыжных палок с этапами 100 м. Лыжная эстафета «Быстрая команда». Раздел 3. Спортивные мероприятия (6 часов).

Выполнение контрольных нормативов, предусмотренных в 5 ступени ВФСК «ГТО» – стартовый контроль, промежуточный контроль, итоговый контроль, Летний фестиваль ГТО, Зимний фестиваль ГТО, лично-командные соревнования по стрельбе и плаванию.

2.2.Программаформирования универсальных учебных действий

Целевойраздел.

Программаформирования универсальных учебных действий (далее-

УУД)уобучающихсядолжнаобеспечивать:

развитиеспособностиксаморазвитию

исамосовершенствованию; формированиевнутренней позицииличности, регулятивных, познавательных, коммуникативных УУДуобучающихся;

формирование опыта применения УУДв жизненных ситуациях длярешениязадачобщекультурного,личностногоипознавательногоразвитияобучающихся,готовност ик решению практическихзадач;

повышение эффективности усвоения знаний и учебных действий, формированиякомпетенцийвпредметныхобластях, учебно-

исследовательской ипроектной деятельности;

формированиенавыкаучастиявразличных формах организации учебноисследовательской ипроектной деятельности, втом числетвор ческих конкурсах, олимпиадах, научных обществах, научно-практических конференциях, олимпиадах;

овладение приемами учебного сотрудничества и социального взаимодействия сосверстниками, обучающимисям ладшегои старшеговозраста и взрослыми в совместной учебно-исследовательской и проектной деятельности;

формирование иразвитие компетенцийо бучающих сявобластии спользования ИКТ;

науровнеобщегопользования, включаявладение ИКТ, поиском, анализоми передачей информации, презентацией выполненных работ, основами

информационнойбезопасности, умениембезопасногоиспользования средств ИКТи Интернет, формир ование культуры пользования ИКТ;

формированиезнанийинавыковвобластифинансовойграмотностииустойчивогоразвитияобщес тва.

УУД позволяют решать широкий круг задач в различных предметных областях иявляющиесярезультатамиосвоенияобучающимисяООПООО.

Достиженияобучающихся,полученныеврезультатеизученияучебныхпредметов, учебных курсов, модулей, характеризующие совокупность познавательных,коммуникативныхирегулятивныхУУДотражаютспособностьобучающихсяиспольз овать на практике УУД, составляющие умение овладевать учебными знаковосимволическимисредствами,направленнымина:

овладение умениями замещения, моделирования, кодирования и декодированияинформации,логическимиоперациями,включаяобщиеприемырешениязадач(универс альные учебныепознавательные действия);

приобретение ими умения учитывать позицию собеседника, организовывать иосуществлятьсотрудничество, коррекцию спедагогическимира ботникамии сосверстниками, передав атьинформацию и отображать предметное содержание и условия деятельности и речи, учитывать разные мнения и интересы, аргументировать иобосновывать свою позицию, задавать вопросы, необходимые для организации собственной деятельно стии сотрудничества спартнером (универсальные учебные коммуникативные действия);

прибретениеспособностиприниматьисохранятьучебнуюцельизадачу,планироватьеереализаци ю,контролироватьиоцениватьсвоидействия,вноситьсоответствующиекоррективывихвыполнение,с тавитьновыеучебныезадачи,проявлятьпознавательнуюинициативувучебномсотрудничестве,осуще ствлятьконстатирующийи предвосхищающий контроль порезультату испособу действия,актуальныйконтрольнауровнепроизвольноговнимания(универсальныерегулятивные действия).

Содержательный раздел.

Программаформирования УУДуобучающих сядолжна содержать:

описание взаимосвязи универсальных учебных действий с содержаниемучебных предметов;

описаниеособенностейреализацииосновных направлений и формучебноследовательской деятельностиврамках урочной ивнеурочной работы.

ОписаниевзаимосвязиУУДссодержаниемучебныхпредметов.

Содержаниеосновногообщегообразования определяется программой основного общего образования. Предметное учебное содержание фиксируется врабочих программах.

Разработанные по всем учебным предметам федеральные рабочие программы(далее – ФРП)отражаютопределенныево ФГОСООО УУДвтрехсвоихкомпонентах:

какчастьметапредметных результатовобучения:

вразделе«Планируемыерезультатыосвоения

учебногопредметанауровнеосновногообщегообразования»;

всоотнесенииспредметнымирезультатамипоосновнымразделамитемамучебногосодержания; вразделе«Основныевидыдеятельности» тематическогопланирования.

Описание реализации требований формирования УУД в предметных результатахитематическомпланированиипоотдельнымпредметнымобластям.

Русскийязыкилитература.

Формирование универсальных учебных познавательных действий в частибазовых логических действий.

Анализировать, классифицировать, сравнивать языковые единицы, атакжет ексты различных функциональных разновидностей языка, функционально-смысловых типовречии жанров.

Выявлять и характеризовать существенные признаки классификации, основаниядля обобщения и сравнения, критерии проводимого анализа языковых единиц, текстовразличных функциональных разновидностей языка, функционально-смысловых типовречиижанров.

Устанавливать существенный признакклассификации иклассифицировать литературные объект ы, устанавливать основания для их обобщения и сравнения, определять критерии проводимого анализа.

Выявлять закономерности при изучении языковых процессов; формулироватьвыводысиспользованиемдедуктивныхииндуктивныхумозаключений, умозаключений ипоаналогии.

Самостоятельно выбирать способ решения учебной задачи при работе с разнымиединицами языка, разными типами текстов, сравнивая варианты решения и выбираяоптимальныйвариантс учётомсамостоятельновыделенных критериев.

Выявлять (врамках предложенной задачи) критерии определения закономерностей и противоречий врассматриваемых литературных фактах и наблюдениях над текстом.

Выявлять дефицит литературной и другой информации, данных, необходимых длярешения поставленной учебной задачи.

Устанавливатьпричинно-

следственныесвязиприизучениилитературных явлений ипроцессов, формулировать гипотезы обих вза имосвязях.

Формирование универсальных учебных познавательных действий в частиба зовых исследователь ских действий.

Самостоятельноопределятьиформулироватьцелилингвистическихмини-исследований,формулироватьииспользоватьвопросыкакисследовательскийинструмент.

Формулироватьвустнойиписьменнойформегипотезупредстоящегоисследования (исследовател ьскогопроекта) языковогоматериала; осуществлять проверкугипотезы; аргументировать свою позицию, мнение.

Проводить по самостоятельно составленному плану небольшое исследование поустановлению собенностейя зыковых единиц, языковых процессов, особенностей причинно-следственных связей изависимостей объектов между собой.

Самостоятельноформулироватьобобщения ивыводы порезультатам проведённого наблюдения аязыковым материаломия зыковымия влениями, лингвистическогомини-исследования, представлять результаты исследования вустной письменной форме, в виде электронной презентации, схемы, таблицы, диаграммы идругих.

Формулировать гипотезуобистинности собственных суждений и суждений других, аргументиров ать свою позицию выборе и интерпретациили тературного объекта и сследования.

Самостоятельносоставлятыпланисследованияособенностейлитературногообъектаизучения,пр ичинно-следственных связей изависимостей объектов между собой.

Овладетьинструментамиоценкидостоверностиполученных выводовиобобщений.

Прогнозировать возможное дальнейшее развитие событий и их последствия ваналогичныхилисходных ситуациях, атакжевыдвигать предположения обихразвитиивновых условиях иконтекстах, втом числевлитературных произведениях.

Публичнопредставлятьрезультатыучебногоисследованияпроектнойдеятельности на уроке или во внеурочной деятельности (устный журнал, виртуальнаяэкскурсия, научная конференция, стендовый докладидругие).

Формирование универсальных учебных познавательных действий в частира ботысинформацией.

Выбирать, анализировать, обобщать, систематизироватьиинтерпретироватьинформацию,, представленную в текстах, таблицах, схемах; представлять текст в видетаблицы, графики; извлекать информацию из различных источников (энциклопедий, словарей, справочников; средств массовой информации, государственных электронных ресурсовучебного назначения), передавать информацию всжатомиразвёрнутом видевсоо

тветствиисучебнойзадачей.

Использоватьразличныевидыаудирования (выборочное, ознакомительное, детальное) ичтения (изучающее, ознакомительное, просмотровое, поисковое) взависимостиотпоставленной учебной задач и (цели); извлекатьнеобходимую и формацию из прослушанных и прочитанных текстов различных функциональных разновидностей языка и жанров; оценивать прочитанный или прослушанный текст

сточкизренияиспользованныхвнемязыковыхсредств;оцениватьдостоверностьсодержащейсявтексте информации.

Выделять главную и дополнительную информацию текстов; выявлять дефицитинформации текста, необходимой для решения поставленной задачи, и восполнять егопутемиспользованиядругихисточниковинформации.

Впроцессечтениятекстапрогнозироватьегосодержание (поназванию, ключевым словам, поперво муипоследнему абзацуи другим), выдвигать предположения о дальнейшем развитии мысли автора и проверять их в процессе чтениятекста, вестидиалогстекстом.

Находить и формулировать аргументы, подтверждающую или опровергающую позицию авторатекста и собственную точку зрения напроблему текста, ванализируемо мтексте и других и сточниках.

Самостоятельно выбирать оптимальную форму представления литературной идругойинформации(текст,презентация,таблица,схема)взависимостиоткоммуникативнойустановк и.

Оцениватьнадежностьлитературнойидругойинформациипокритериям,предложеннымучителе милисформулированнымсамостоятельно;эффективнозапоминатьисистематизироватьэтуинформацию.

Формирование универсальных учебных коммуникативных действий.

различными монолога формулировать устной Владеть видами диалога, иписьменнойформесуждениянасоциально-культурные, нравственно-этические, бытовые, учебные темы соответствии темой, целью, сферой ситуацией общения; правильно, логично, аргументированноизлагать своюточку зрения попоставленной проблеме

Выражать свою точку зрения и аргументировать ее в диалогах и дискуссиях;сопоставлять свои сужденияссуждениями другихучастниковдиалога и полилога,обнаруживать различие и сходство позиций; корректно выражать свое отношение ксуждениямсобеседников.

Формулироватьцельучебнойдеятельности, планироватьее, осуществлять самоконтроль, самооц енку, самокоррекцию; объяснять причины достижения (недостижения) результата деятельности.

Осуществлять речевую рефлексию (выявлять коммуникативные неудачи и ихпричины, уметь предупреждать их), давать оценку приобретенному речевому опыту икорректировать собственную речьсучетом целей и условий общения; оценивать соответствие результата поставленной целии условиям общения.

Управлять собственными эмоциями, корректно выражать их в процессе речевогообщения.

Формирование универсальных учебных регулятивных действий.

Владетьсоциокультурныминормаминормамиречевогоповедениявактуальных сферахречевог ообщения, соблюдатьнормы современногорусскоголитературного языка и нормы речевого этикета; уместно пользоваться внеязыковымисредствамиобщения (жестами, мимикой).

Публичнопредставлятьрезультатыпроведенногоязыковогоанализа, выполненного лингвистического эксперимента, исследования, проекта; самостоятельновыбирать формат выступления с учетом цели презентации и особенностей аудитории ивсоответствиисэтимсоставлять устные иписьменные текстыси спользованиемиллю стративногомате риала.

Иностранныйязык.

Формирование универсальных учебных познавательных действий в частибазовых логических действий.

Выявлятыпризнакиисвойстваязыковыхединициязыковыхявленийиностранногоязыка;применя тьизученные правила,алгоритмы.

Анализировать, устанавливать аналогии, между способами выражения

мыслисредствамиродногоииностранногоязыков.

Сравнивать, упорядочивать, классифицировать языковые единицы и языковыеявленияиностранногоязыка,разныетипывысказывания.

Моделироватьотношениямеждуобъектами(членамипредложения, структурнымиединицамиди алогаидругие).

Использоватьинформацию, извлеченную изнесплошных текстов (таблицы, диаграммы), всобств енных устных иписьменных высказываниях.

Выдвигать гипотезы (например, об употреблении глагола-связки в иностранномязыке);обосновывать,аргументироватьсвоисуждения,выводы.

Распознаватьсвойстваипризнакиязыковыхединициязыковыхявлений (например, спомощью сло вообразовательных элементов).

Сравнивать языковые единицы разного уровня (звуки, буквы, слова, речевыеклише,грамматическиеявления,тексты идругие).

Пользоватьсяклассификациями(потипучтения,потипувысказыванияидругим).

Выбирать, анализировать, интерпретировать, систематизировать информацию, представленную в разных формах: сплошных текстах, иллюстрациях, графически (втаблицах, диаграммах).

Формирование универсальных учебных познавательных действий в частира боты с информацией.

Использовать в соответствии с коммуникативной задачей различные стратегиичтения и аудирования для получения и формации (спониманиемосновного

содержания, спониманием запрашиваемой информации, сполным пониманием).

Прогнозироватьсодержаниетекстапозаголовку;прогнозироватьвозможноедальнейшееразвити есобытийпоначалутекста;устанавливатьлогическуюпоследовательностьосновных фактов;восстанав ливатьтекстизразрозненных абзацев.

Полно и точно понимать прочитанный текстна основе его информационнойпереработки (смысловогоиструктурногоанализаотдельных частейтекста, выборочн огоперевода); использовать в нешние формальные элементы текста (подзаголовки, иллюстрации, сноск и) для понимания егосодержания.

Фиксироватьинформациюдоступнымисредствами(ввидеключевыхслов,плана).

Оценивать достоверность информации, полученной из иноязычных источников. Находитьаргументы, подтверждающие или опровергающие однуитуже идею,

вразличных информационных источниках;выдвигатьпредположения(например,означениисловавконтексте)иаргументироватьего.

Формирование универсальных учебных коммуникативных действий.

Восприниматьисоздаватьсобственные диалогические имонологические высказывания, участвуя вобсуждениях, выступлениях; выражать эмоции в соответствии сусловиямии целями общения.

Осуществлятьсмысловое чтение текстас учетом коммуникативной задачиивидатекста, используяразныестратегиичтения (спониманиемосновногосодержания, с полнымпониманием, с нахождениеминтересующейинформации).

Анализироватьивосстанавливатьтекстсопущеннымивучебныхцеляхфрагментами.

Выстраиватьипредставлятьвписьменнойформелогикурешениякоммуникативнойзадачи(напри мер,ввидепланавысказывания,состоящегоизвопросовилиутверждений).

Публичнопредставлятьнаиностранномязыкерезультатывыполненнойпроектнойработы, самос тоятельновыбираяформатвыступления сучетомособенностей аудитории. Формирование универсальных учебных регулятивных действий

Удерживатьцельдеятельности;планироватьвыполнениеучебнойзадачи,выбиратьиаргументир оватьспособлеятельности.

Планироватьорганизациюсовместнойработы, определятьсвоюроль, распределять задачимежду членамикоманды, участвовать вгрупповых формах работы.

Оказыватывлияниенаречевоеповедениепартнера(например,поощряяегопродолжатыпоисксовм естногорешенияпоставленнойзадачи).

Корректировать деятельность с учетом возникших трудностей, ошибок, новыхданныхилиинформации.

Оценивать процесс и общий результат деятельности; анализировать

И

оцениватьсобственнуюработу:меру

собственнойсамостоятельности, затруднения, дефициты, ошибкии другие.

Математикаиинформатика.

Формирование универсальных учебных познавательных действий в частибазовых логических действий.

Выявлять качества, свойства, характеристики математических объектов. Различатьсвойстваипризнакиобъектов.

Сравнивать, упорядочивать, классифицировать числа, величины, выражения, формулы, графики, геометрические фигурыи другие.

Устанавливать связи и отношения, проводить аналогии,

распознавать зависимостимеждую бъектами.

Анализироватьизмененияинаходитьзакономерности.

Формулироватьииспользоватьопределенияпонятий, теоремы; выводить следствия, строитьотри цания, формулировать обратные теоремы.

Использоватьлогическиесвязки«и», «или», «если..., то...».

Обобщатьиконкретизировать; строитьзаключения отобщегок частном уиот частного кобщему.

Использоватькванторы«все», «всякий», «любой», «некоторый», «существует»; приводитьприме риконтрпример.

Различать, распознавать верные иневерные утверждения.

Выражатьотношения, зависимости, правила, закономерностиспомощью формул.

Моделировать отношения между объектами, использоватьсимвольныеиграфические модели.

Воспроизводитьистроитьлогическиецепочкиутверждений, прямые и отпротивного.

Устанавливатьпротиворечияврассуждениях.

Создавать, применять и преобразовывать знаки и символы, модели и схемы длярешения учебных и познавательных задач.

Применятьразличные методы, инструменты изапросы припоискей отбореинформации или данных изисточников сучетом предложенной учебной задачии заданных критериев.

Формирование универсальных учебных познавательных действий в частиба зовых исследователь ских действий.

Формулироватьвопросыисследовательскогохарактераосвойствахматематических объектов, влиянии на свойства отдельных элементов и параметров;выдвигать гипотезы, разбирать различные варианты; использовать пример, аналогию иобобщение.

Доказывать,обосновывать,аргументироватьсвоисуждения,выводы,закономерностиирезультаты.

Дописыватывыводы, результатыопытов, экспериментов, исследований, используяматематическ ийязыкисимволику.

Оценивать надежность информации по критериям, предложенным учителем илисформулированным самостоятельно.

Формирование универсальных учебных познавательных действий в частира боты с информацией.

Использоватьтаблицыисхемыдляструктурированногопредставленияинформации,графически е способыпредставленияданных.

Переводитьвербальную информацию в графическую форму и на оборот.

Выявлять недостаточность и избыточность информации, данных, необходимых длярешения учебной илипрактической задачи.

Распознаватьневернуюинформацию, данные, утверждения; устанавливать противоречия вфакта х, данных.

Находитьошибкивневерных утверждениях и исправлятьих.

Оценивать надежность информации по критериям, предложенным учителем илисформулированным самостоятельно.

Формирование универсальных учебных коммуникативных действий.Выстраиватьипредставлятьвписьменнойформелогикурешениязадачи,

доказательства, исследования, подкрепляя пояснениями, обоснованиями в текстовом

играфическомвиде.

Владетьбазовыминормамиинформационной этикииправа, основамиинформационной безопасн ости, определяющимиправила общественного поведения, формы социальной жизнив группах исообществах, существующих ввиртуальном пространстве.

Понимать и использовать преимущества командной и индивидуальной работыприрешенииконкретнойпроблемы, втомчислеприсозданиии формационного продукта.

Приниматьцельсовместнойинформационнойдеятельностипосбору,обработке,передаче,формализациинформации.

Коллективностроитьдействияпоеедостижению:распределятьроли,договариваться,обсуждатьп роцессирезультатсовместнойработы.

Выполнять свою часть работы с информацией или информационным продуктом, достигая качественного результата посвоем унаправлению и координируя своидействия сдругимичленами команды.

Оцениватькачествосвоеговкладавобщийинформационный продукт покритериям, самостоятель носформулированныму частниками взаимодействия.

Формирование универсальных учебных регулятивных действий. Удерживатьцельдеятельности.

Планироватьвыполнениеучебнойзадачи, выбиратьиаргументироватьспособдеятельности.

Корректироватьдеятельность сучетом возникших трудностей, ошибок, новых данных или информации.

Анализировать и оценивать собственную работу: меру собственнойсамостоятельности, затруднения, дефициты, ошибкии другое.

Естественнонаучныепредметы.

Формирование универсальных учебных познавательных действий в частибазовых логических действий.

Выдвигатьгипотезы, объясняющие простые явления, например, почемую станавливается движущееся по горизонтальной поверхности тело; почему в жаркую погодувсветлой одежде прохладнее, чемвтемной.

Строить простейшие модели физических явлений (в виде рисунков или схем),например:падение предмета;отражение светаотзеркальнойповерхности.

Прогнозироватьсвойствавеществнаосновеобщиххимическихсвойствизученныхклассов(групп)веществ,ккоторымониотносятся.

Объяснятьобщностипроисхожденияиэволюциисистематическихгруппрастенийнапримере сопоставлениябиологическихрастительныхобъектов.

Формирование универсальных учебных познавательных действий в частиба зовых исследователь ских действий.

Исследованиеявлениятеплообменаприсмешиваниихолоднойигорячейводы. Исследование процесса испаренияразличных жидкостей.

Планированиеиосуществлениенапрактикехимических экспериментов, проведение наблюдений , получение выводов порезультатам эксперимента: обнаружение сульфат-ионов, взаимодействие разбавленной серной кислоты сцинком.

Формирование универсальных учебных познавательных действий в частира боты с информацией.

Анализировать оригинальный текст, посвященный использованию звука (илиультразвука) в технике (эхолокация, ультразвук вмедицине идругие).

Выполнятьзаданияпотексту(смысловоечтение).

Использованиепривыполненииучебных заданий ивпроцессе исследовательской деятельностина учно-популярную литературухимического содержания, справочные материалы, ресурсы Интернета.

Анализировать современные источники о вакцинах и вакцинировании.

Обсуждать роливакцинилечебных сывороток для сохранения з доровья человека.

Формирование универсальных учебных коммуникативных действий.

Сопоставлять свои суждения с суждениями других участников дискуссии, привыявленииразличийисходствапозицийпоотношениюкобсуждаемойестественнонаучнойпробле ме.

Выражать свою точку зрения на решение естественнонаучной задачи в устных иписьменных текстах.

Публичнопредставлятьрезультатывыполненногоестественнонаучногоисследованияилипроек та, физическогоилихимическогоопыта, биологическогонаблюдения.

Определятьиприниматьцельсовместнойдеятельностипорешению стественнона учной проблемы, организация действий по ее достижению: обсуждение процесса и результато в совместной работы; обобщением не нийнескольких человек.

Координироватьсвоидействиясдругимичленамикомандыприрешениизадачи, выполненииесте ственнонаучногоисследования илипроекта.

Оценивать свой вклад в решение естественнонаучной проблемы по критериям, самостоятельносформулированныму частниками команды.

Формирование универсальных учебных регулятивных действий.

Выявлениепроблемвжизненныхиучебных ситуациях, требующих длярешения проявленийестес твеннонаучной грамотности.

Анализивыборразличных подходов к принятию решений в ситуациях, требующих естественно на чной грамотностии знаком ствассов ременными технологиями (индивидуальное, принятие решения в группе, принятие решений группой).

Самостоятельное составление алгоритмов решения естественнонаучной задачиили планаестественнонаучногоисследования сучетом собственных возможностей.

Выработкаоценкиситуации, возникшей прирешении естественно научной задачи, и привыдвижен и ипланаизменения ситуации вслучае необходимости.

Объяснениепричиндостижения (недостижения) результатов деятельностипорешению естественно научной задачи, выполнении естественно-научного исследования.

Оценкасоответствиярезультатарешенияестественнонаучнойпроблемыпоставленнымцелямиу словиям.

Готовность ставить себя на место другого человека в ходе спора или дискуссиипоестественнонаучной проблеме, интерпретации результатовестественнонаучного исследо вания; готовность понимать мотивы, намерения илогику другого.

Общественно-научныепредметы.

Формирование универсальных учебных познавательных действий в частибазовых логических действий.

Систематизировать, классифицировать и обобщать исторические факты. Составлять синхронистические исистематические таблицы.

Выявлятьихарактеризоватьсущественныепризнакиисторическихявлений,процессов.

Сравниватьисторическиеявления,процессы (политическое устройствого сударств, социальноэкономические отношения, путимодернизации идругие) погоризонтали (существовавшие синхроннов разных сообществах) ивдинамике («было стало») позаданнымили самостоятельно определеннымо снованиям.

Использовать понятия и категории современного исторического знания (эпоха, цивилизация, исторический исторический факт, историзмидругие).

Выявлятыпричины иследствияисторических событий ипроцессов.

Осуществлять посамостоятельно составленному плануучебный исследовательский проект поист ории

(например,поисториисвоегородногокрая,населенногопункта),привлекаяматериалымузеев,библиоте к,СМИ.

Соотноситьрезультатысвоегоисследованиясужеимеющимисяданными, оценивать ихзначимост ь.

Классифицировать (выделять основания, заполнять составлять схему, таблицу)видыдеятельностичеловека:видыюридическойответственностипоотраслямправа,механизм ы государственного регулирования экономики: современные государства поформе правления, государственно-территориальному устройству, типы политическихпартий,общественно-политическихорганизаций.

Сравнивать формы политического участия (выборы и референдум), проступок

ипреступление, дееспособность малолетних ввозрасте от 6до 14 летине совершенно летних ввозрасте от 1 4до 18 лет, мораль и право.

Определятьконструктивныемоделиповедениявконфликтнойситуации, находитьконструктивноеразрешениеконфликта.

Преобразовыватьстатистическую и визуальную информацию одостижениях России в текст.

Вносить коррективы в моделируемую экономическую деятельность на основеизменившихсяситуаций.

Использоватьполученныезнания дляпубличногопредставления результатовсвоейдеятельностивсфередуховнойкультуры.

Выступатьссообщениямивсоответствиисособенностямиаудиторииирегламентом.

Устанавливатьиобъяснятьвзаимосвязимеждуправамичеловекаигражданинаиобязанностямигр аждан.

Объяснять причиныемены дняиночиивремен года.

Устанавливатьэмпирическиезависимостимежду

продолжительностьюдняигеографическойширотойместности, междувысотой Солнцанадгоризонтом игеографическойширотойместностинаосновеанализа данных наблюдений.

Классифицироватьформырельефасуши повысотеи повнешнемуоблику. Классифицироватьостровапопроисхождению.

Формулировать оценочные суждения о последствиях изменений компонентовприродыврезультатедеятельностичеловекасиспользованиемразныхисточниковгеогра фическойинформации.

Самостоятельносоставлятьпланрешения учебной географической задачи.

Формирование универсальных учебных познавательных действий в частибазовых исследователь ских действий.

Проводить измерения температуры воздуха, атмосферного давления, скорости инаправленияветрасиспользованиеманалоговыхи(или)цифровыхприборов(термометр, барометр, анемометр, флюгер) и представлять результаты наблюдений втабличнойи(или)графическойформе.

Формулировать вопросы, поиск ответов на которые необходим дляпрогнозирования изменения численностина селения Российской Федерации в будущем.

Представлять результаты фенологических наблюдений и наблюдений за погодойвразличнойформе(табличной,графической,географическогоописания).

Проводитьпосамостоятельносоставленному плану небольшое исследованиеролитрадицийвобществе.

Исследовать несложные практические ситуации, связанные с использованиемразличных способов повышения эффективностипроизводства.

Формирование универсальных учебных познавательных действий в частира боты с информацией.

Проводить поиск необходимой исторической информации в учебной и научнойлитературе, аутентичных источниках (материальных, письменных, визуальных), публицистик еидругиев соответствии спредложенной познавательной задачей.

Анализироватьиинтерпретироватьисторическуюинформацию, применяя приемык ритикиисточ ника, высказывать суждение оегоинформационных особенностях иценности (позаданным или самостоя тельноопределяемым критериям).

Сравнивать данные разных источников исторической информации, выявлять ихсходствоиразличия, втомчисле, связанные состепенью информированностии позицией авторов.

Выбиратьоптимальную формупредставления результатов самостоятельной работы с исторической информацией (сообщение, эссе, презентация, учебный проект идругие).

Проводить поиск необходимой исторической информации в учебной и научнойлитературе, аутентичных источниках (материальных, письменных, визуальных), публицистик еидругиев соответствии спредложенной познавательной задачей.

Анализироватьиинтерпретироватьисторическуюинформацию,применяяприемыкритикиисточ ника,высказыватьсуждениеоегоинформационныхособенностяхиценности (позаданнымилисамостоя тельноопределяемымкритериям).

Выбиратьисточникигеографическойинформации(картографические, статистические, текстовые, видео- и фотоизображения, компьютерные базы

данных), необходимые для изучения особенностейхозяйства России.

Находить, извлекатьии спользоватьинформацию, характеризующую отраслевую, функциональн уюитерриториальную структурухозяйства России, выделять географическую информацию, которая является противоречивой или можетбыть недостоверной.

Определятьинформацию, недостающую длярешения той или иной задачи.

Извлекатьинформацию оправахиобязанностяхобучающего ся изразных адаптированных источников (в том числе учебных материалов): заполнять таблицу исоставлять план.

Анализироватьиобобщатьтекстовуюистатистическуюинформациюоботклоняющемсяповеден ии,егопричинахинегативныхпоследствияхизадаптированныхисточников(втомчислеучебныхматери алов)ипубликацийСМИ.

Представлятьинформациюввидекраткихвыводовиобобщений.

Осуществлятьпоискинформацииоролинепрерывногообразования в современном обществе в разных источниках информации: сопоставлятьи обобщатьинформацию, представленную вразных формах (описательную, графическую, аудиовизуальную).

Формирование универсальных учебных коммуникативных действий.

Определять характеротношений междулюдьми вразличных исторических и современных ситуац иях, событиях.

Раскрыватьзначениесовместнойдеятельности, сотрудничествалюдей вразных сферах вразличны еисторические эпохи.

Приниматьучастиевобсужденииоткрытых (втомчиследискуссионных) вопросовистории, выска зываяиаргументируя своисуждения.

Осуществлятьпрезентациювыполненнойсамостоятельнойработыпоистории,проявляяспособн остьк диалогусаудиторией.

Оценивать собственные поступки и поведение других людейсточки зрения их соответствия правовыми и разственным нормам.

Анализировать причины социальныхи межличностныхконфликтов, моделировать вариантывых одаизконфликтной ситуации.

Выражатьсвоюточкузрения, участвовать в дискуссии.

Осуществлятьсовместнуюдеятельность, включаявзаимодействиеслюдьмидругойкультуры, национальной ирелигиозной принадлежностина основегуманистических ценностей, взаимопонимания между людьми разных культур с точкизрения ихсоответствия духовным традициямобщества.

Сравниватьрезультатывыполнения учебного географического проекта сисходной задачей и оценивать вклад каждого члена команды в достижение результатов, разделять сферуот ветственности.

Планироватьорганизациюсовместнойработыпривыполненииучебногопроектаоповышенииур овняМировогоокеанавсвязисглобальнымиизменениямиклимата.

Привыполнениипрактическойработы «Определение, сравнение темповизменения численностин аселения отдельных регионов мирапостатистическим материалам »обмениваться спартнером важной и нформацией, участвовать вобсуждении.

Сравниватьрезультатывыполнения учебного географического проекта сисходной задачей ивклад каждого члена командыв достижение результатов.

Разделять сферуответственности.

Формирование универсальных учебных регулятивных действий.

Раскрыватьсмыслизначениецеленаправленнойдеятельностилюдейвистории

— на уровне отдельно взятых личностей (правителей, общественных деятелей, ученых, деятелей культуры и другие) и общества в целом (при характеристике целей и задачсоциальных движений, реформиреволюций и другого).

Определять способ решения поисковых, исследовательских, творческих задач поистории (включая использование на разных этапах обучения сначала предложенных, азатемсамостоятельноопределяемых плана инсточников информации).

Осуществлять самоконтроль и рефлексию применительно к результатам своейучебнойдеятельности, соотнося их систорической информацией, содержащейся в учебной и и ческой литературе.

Самостоятельно составлять алгоритм решения географических задач и выбиратьспособихрешения сучетомимеющих сяресурсовисобственных возможностей, аргументиров атыпредлагаемые вариантырешений.

Особенностиреализацииосновных направлений и формуче бно-исследовательской и проектной деятельностиврам кахурочной и внеурочной деятельности.

Одним из важнейших путей формирования УУД на уровне основного общегообразованияявляетсявключениеобучающихсявучебно-исследовательскую ипроектную деятельность (далее — УИПД), которая должна быть организована во всехвидах образовательных организаций при получении основного общего образования наосновепрограммыформирования УУД, разработанной вкаждой организации.

Организация УИП Дпризвана обеспечивать формирование у обучающих ся опыта применения УУД в жизненных ситуациях, навыков учебного сотрудничества исоциального взаимодействия со сверстниками, обучающимися младшего и старшеговозраста, взрослыми.

УИПДобучающихсядолжнабытьсориентировананаформированиеиразвитиеу обучающихся научного способа мышления, устойчивого познавательного интереса,готовностикпостоянномусаморазвитиюисамообразованию,способностикпроявлениюсамо стоятельностиитворчестваприрешенииличностноисоциальнозначимыхпроблем.

УИПД может осуществляться обучающимися индивидуально и коллективно (всоставемалыхгрупп,класса).

Результаты учебных исследований и проектов, реализуемых обучающимися врамкахурочнойивнеурочнойдеятельности, являются важней шимипоказателями уровняс формирова нностиу обучающих сякомплекса познавательных, коммуникативных и регулятивных учебных действий, исследовательских и проектных компетенций, предметных и междисциплинарных знаний. В ходе оценивания учебно-исследовательской ипроектной деятельности универсальные учебные действия оцениваются напротяжении всегопроцесса их формирования.

Материально-

техническоеоснащениеобразовательногопроцессадолжнообеспечиватьвозможностьвключениявсех обучающихсявУИПД.

Сучетомвероятностивозникновенияособых условийорганизацииобразовательногопроцесса (сложные погодные условия и эпидемиологическая обстановка; удаленность образовательной организаци и отместа проживания обучающих ся; возникшие у обучающего сяпроблемы создоровьем; выборобучающимся индивидуальной траектории или заочной формы обучения) УИПД можетбыть реализованав дистанционном формате.

Особенность учебно-исследовательской деятельности (далее — УИД) состоит втом, что она нацелена на решение обучающимися познавательной проблемы, носиттеоретическийхарактер, ориентированана получение обучающимися субъективно новогознания (ранее не известного илималоизвестного), на организацию его теоретической опытно-экспериментальной проверки.

Исследовательские задачи (особый особый видпедагогической установки) ориентированы:

наформирование иразвитие уобучающих сянавыков поискают в то в опросы, предполагающие не использование имеющихся у обучающих сязнаний, а получение новых посредством размышлений, рассуждений, предположений, экспериментирования;

на овладение обучающимися основными научно-исследовательскими умениями(уменияформулироватьгипотезуипрогноз,планироватьиосуществлятьанализ,опытиэкспе римент,проводитьобобщенияиформулироватьвыводынаосновеанализаполученных данных).

Ценностьучебно-исследовательскойработыопределяетсявозможностьюобучающихся посмотреть на различные проблемы с позиции ученых, занимающихсянаучнымисследованием.

Осуществление УИД обучающимися включает в себя ряд этапов:обоснованиеактуальностиисследования;

планирование(проектирование)исследовательскихработ(выдвижениегипотезы,постановкацел иизадач),выборнеобходимыхсредств(инструментария);

собственно проведение исследования с обязательным поэтапным контролем икоррекциейрезультатовработ,проверкагипотезы;

описаниепроцессаисследования, оформление результатовуче бно-исследовательской деятельностиввиде конечного продукта;

представление результатов исследования, где в любое исследование может бытьвключенаприкладная составляющая ввидепредложений ирекомендаций относительнотого, как полученные входе исследования новые знания могут быть применены напрактике.

Особенность организации УИД обучающихся в рамках урочной деятельностисвязанастем, чтоучебноевремя, котороеможетбыть специальновы деленона осуществлен иеполноценной исследовательской работыв классе иврамках выполнения домашних заданий, крайне ограничено и ориентировано в первую очередьна реализацию задачпредметного обучения.

Приорганизации УИДобучающих сявурочное времяцеле сообразноориентироваться на реализацию двухосновных направлений исследований:

предметные учебные исследования;

междисциплинарныеучебныеисследования.

В отличие от предметных учебных исследований, нацеленных на решение задачсвязанных с освоением содержания одного учебного предмета, междисциплинарные учебные исследования ориентированы на интеграцию различных областей знания обокружающеммире, изучаемых нанескольких учебных предметах.

УИДврамкахурочнойдеятельностивыполняетсяобучающимсясамостоятельно под руководством учителя по выбранной теме в рамках одного илинесколькихизучаемых учебных предметов (курсов) влюбойизбранной области учебной деятельнос тивиндивидуальномигрупповом форматах.

Формыорганизацииисследовательскойдеятельностиобучающихсямогутбытьследующие: урок-исследование;

уроксиспользованиеминтерактивнойбеседывисследовательскомключе;

урок-

эксперимент,позволяющийосвоитьэлементыисследовательскойдеятельности(планированиеипрове дениеэксперимента,обработкаианализегорезультатов);

урок-консультация;

мини-исследованиеврамках домашнегозадания.

В связи с недостаточностью времени на проведение развернутого полноценногоисследованиянаурокенаиболеецелесообразнымсметодическойточкизренияиоптимал ьнымс точкизрениявременных атратявляется использование:

учебных исследовательских задач, предполагающих деятельность обучающихсявпроблемнойситуации,поставленнойпереднимиучителемврамкахследующихтеорети ческихвопросов:

Как (в каком направлении)... в какой степени... изменилось...

?Как(какимобразом)...вкакойстепениповлияло...на...?

Какой (в чем проявилась)... насколько важной... была роль... ?Каково (в чем проявилось)... как можно оценить... значение... ?Чтопроизойдет...какизменится...,если...?

мини-исследований, организуемых педагогом в течение одногоили 2 уроков(«сдвоенный урок») и ориентирующих обучающихся на поиск ответов на один илинесколькопроблемных вопросов.

Основными формами представления итогов учебных исследований являются:доклад,реферат;

статьи, обзоры, отчеты и заключения поитогам исследований по различнымпредметнымобластям.

Особенности организации УИД в рамках внеурочной деятельности. Особенностиорганизации УИДврамках внеурочной деятельности.

Особенность УИД обучающихся в рамках внеурочной деятельности связана стем, что в данном случае имеется достаточно времени на организацию и проведениеразвернутогоиполноценногоисследования.

Сучетомэтогоприорганизации УИДобучающих сявовнеурочное времяцеле сообразноориентиро ватьсянареализациюнескольких направлений учебных исследований, основными являются:

социально-гуманитарное; филологическое; естественнонаучное; информационно-

технологическое;междисциплинарное.

Основными формами организации УИД во внеурочное время являются:конференция,семинар,дискуссия,диспут;

брифинг,интервью, телемост;

исследовательская практика, образовательные экспедиции, походы, поездки, экскурсии; научно-исследовательское общество обучающихся.

Для представления итогов УИД во внеурочное время наиболее целесообразноиспользование следующихформпредъявлениярезультатов:

письменнаяисследовательскаяработа(эссе,доклад,реферат);

статьи, обзоры, отчеты и заключения по итогам исследований, проводимых врамкахисследовательских экспедиций, обработки архивов, исследований поразличным предметным областям.

Приоценивании результатов УИД следует ориентироваться на то, чтоосновными критериями учебного исследования является то, насколько доказательно икорректнорешенапоставленнаяпроблема, насколькополноипоследовательнодостигнутыс формули рованные цель, задачи, гипотеза.

ОценкарезультатовУИДдолжнаучитыватьто, насколькообучающимсяврамкахпроведенияиссл едованияудалосьпродемонстрироватьбазовыеисследовательские действия:

использовать вопросы как исследовательский инструмент познания;формулироватьвопросы,фиксирующиеразрывмеждуреальными желательным

состоянием ситуации, объекта, самостоятельно устанавливать искомое и данное;формироватьгипотезуобистинностисобственных суждений исуждений

других,аргументироватьсвоюпозицию,мнение;

проводитьпосамостоятельносоставленномуплануопыт, несложный эксперимент, небольшое исс ледование;

оценивать на применимость и достоверность информацию, полученную в ходеисследования(эксперимента);

самостоятельноформулироватьобобщения ивыводы порезультатам проведенного наблюдения, о пыта, исследования, владеть инструментами оценки достоверности полученных выводови обобщений;

прогнозироватьвозможноедальнейшееразвитиепроцессов, событийиих последствия в аналогичных или сходных ситуациях, выдвигать предположения об ихразвитиивновых условиях иконтекстах.

Особенность проектной деятельности (далее – ПД) заключается в том, что онанацелена на получение конкретного результата (далее – продукта), с учетом заранеезаданных требований и запланированных ресурсов. ПД имеет прикладной характер иориентировананапоиск, нахождение обучающимися практического средства (инструмента) дляреше нияжизненной, социально-значимой илипознавательной проблемы.

Проектные задачи отличаются от исследовательских иной логикой решения, атакжетем, что нацелены наформирование иразвитие у обучающих сяумений:

определять оптимальный путь решения проблемного вопроса, прогнозироватьпроектный результати оформлятьегов виде реального «продукта»;

максимальноиспользоватьдлясозданияпроектного «продукта» имеющиеся знания и сособыдействия, априих недостаточности — производить поиски отбор необходимых знаний и методов (причем не только научных). Проектная работадолжнаютветить навопрос «Чтоне обходимоспроводить (сконструировать, смоделировать, изготовить и другие действия), чтобы решить реально существующую или потенциальнозначимую проблему?».

Осуществление ПД обучающимися включает в себя ряд этапов:анализиформулированиепроблемы;

формулирование темы проекта;постановка цели и задач проекта;составлениепланаработы; сбор информации (исследование);выполнение технологического этапа;подготовка изащита проекта;

рефлексия, анализрезультатов выполнения проекта, оценка качествавы полнения.

Приорганизации ПДнеобходимоучитывать, чтовлюбом проектедолжна присутствовать

исследовательская составляющая, в связи с чем обучающиеся должныбыть сориентированы на то, что, прежде чем создать требуемое для решения проблемыновоепрактическоесредство,имсначалапредстоитнайтиоснования для доказательства актуа льности, действенностии эффективностипродукта.

Особенностиорганизациипроектнойдеятельностиобучающихсяврамкахурочной деятельности так же, как и при организации учебных исследований, связаны стем, что учебное время ограничено и не может быть направлено на осуществлениеполноценнойпроектнойработывклассе иврамкахвыполнениядомашнихзаданий.

СучетомэтогоприорганизацииПДобучающихсявурочноевремяцелесообразноориентироваться нареализациюдвухосновныхнаправленийпроектирования: предметные проекты; метапредметныепроекты.

В отличие от предметных проектов, нацеленных на решение задач предметногообучения, метапредметные проектымогут быть сориентированы нарешение прикладных проблем, связанных сзадачамижизненно-

практического, социального характераивых одящих зарамки содержания предметного обучения.

Формы организации ПД обучающихся могут быть следующие:монопроект(использованиесодержанияодного предмета);

межпредметный проект (использование интегрированного знания испособовуче бной деятельнос тиразличных предметов);

метапроект (использование областейзнания иметодов деятельности, выходящих зарамки предмет ногообучения).

В связи с недостаточностью времени на реализацию полноценного проекта науроке, наиболее целесообразным с методической точки зрения и оптимальным с точкизрениявременных затратявляется использование науроках учебных задач, нацеливающих обучающих сянарешение следующих практико-ориентированных проблем:

Какоесредствопоможетврешениипроблемы... (опишите, объясните)?

Какимдолжнобыть средстводлярешения проблемы...(опишите, смоделируйте)?

Как спроводить средство для решения проблемы (дайте инструкцию)? Каквыглядело...(опишите, реконструируйте)?

Как будет выглядеть... (опишите, спрогнозируйте)?Основными формами представления итогов ПД являются:материальныйобъект,макет,конструкторскоеизделие;

отчетныематериалыпопроекту(тексты, мультимедийныепродукты).

Особенности организации ПД обучающихся в рамках внеурочной деятельноститак же, как и при организации учебных исследований, связаны с тем, что имеющеесявремя предоставляет большие возможности для организации, подготовки и реализацииразвернутогоиполноценногоучебногопроекта.

СучетомэтогоприорганизацииПДобучающихсявовнеурочноевремяцелесообразноориентиров атьсянареализациюследующихнаправленийучебногопроектирования:

- гуманитарное
- естественнонаучное;
- социально-ориентированное;инженерно-техническое;художественно-творческое;
- спортивно-оздоровительное,
- туристско-краеведческое.

В качестве основных форм организации Π Д могут быть использованы:творческие мастерские;

экспериментальные лаборатории;конструкторское бюро;проектные недели;практикумы.

Формами представления итогов ПД во внеурочное время являются:материальный продукт (объект, макет, конструкторское изделие и

другие); медийный продукт (плакат, газета, журнал, рекламная продукция, фильми

другие);

публичноемероприятие(образовательноесобытие, социальноемероприятие (акция), театральна япостановкаидругие);

отчетныематериалыпопроекту(тексты, мультимедийныепродукты).

При оценивании результатов ПД следует ориентироваться на то, что основнымикритериями

учебного проекта является то, насколько практичен полученный результат, то есть насколько эффективно этот результат (техническое устройство, программный продукт, инженерная конструкция и другие) помогает решить заявленную проблему.

ОценкарезультатовУИДдолжнаучитыватьто, насколькообучающимсяврамкахпроведенияиссл едованияудалосьпродемонстрироватьбазовыепроектные действия:

понимание проблемы, связанных с нею цели и задач;умение определить оптимальный путь решения проблемы;умение планироватьиработатьпоплану;

умениереализоватыпроектныйзамыселиоформитьеговвидереального «продукта»;

умениеосуществлятьсамооценкудеятельностиирезультата, взаимоценкудеятельностивгруппе.

Впроцессепубличной презентации результатов проекта оценивается:

качествозащитыпроекта (четкость

иясностьизложения задачи; убедительность рассуждений; последовательность варгументации; логичн остьиоригинальность);

качествонаглядногопредставленияпроекта (использованиерисунков, схем, графиков, моделейид ругихсредствнаглядной презентации);

качество письменноготекста (соответствие плану, оформление работы, грамотностьизложения);

уровенькоммуникативныхумений (умениеотвечать напоставленные вопросы, аргументировать иотстаивать собственную точку зрения, участвовать вдискуссии).

Организационный раздел.

Формы взаимодействия участников образовательного процесса при создании иреализациипрограммыформированияУУД.

Сцельюразработкииреализациипрограммыформирования УУДвобразовательной организации может быть создана рабочая группа, реализующая своюдеятельностьпоследующимнаправлениям:

разработкапланакоординациидеятельностиучителей-предметников, направленной на формирование УУД на основе ФООП и ФРП, выделение общих длявсехпредметовпланируемых результатов вовладении познавательными, коммуникативными, регулятивными учебными действиями; определение образовательной предметности, котораяможет быть положена воснову работы поразвитию УУД;

определениеспособовмежпредметнойинтеграции, обеспечивающей достижение данных результатов (междисциплинарный модуль, интегративные уроки идругое);

определениеэтаповиформпостепенногоусложнениядеятельностиобучающихсяпоовладению УУД;

разработка общего алгоритма (технологической схемы) урока, имеющего двацелевых фокуса (предметный иметапредметный);

разработка основных подходов к конструированию задач на применение УУД;конкретизацияосновных подходовкор ганизации учебно-исследовательской и

проектной деятельности обучающихся в рамках урочной и внеурочной деятельности; разработка основных подходовкорганизации учебной деятельностипо

формированию иразвитию ИКТ-компетенций;

разработкакомплексамерпоорганизациисистемыоценкидеятельностиобразовательнойорганизациипо формированию уу Дуобучающихся;

разработка методики иинструментариямониторинга успешности освоения ипримененияобучающимися УУД;

организация и проведение серии семинаров сучителями, работающими на уровне на чального общего образования, в целях реализации принципа преемственностив планеразвития УУД;

организацияипроведениесистематическихконсультацийспедагогами-

предметникамипопроблемам, связанным сразвитием УУД вобразовательном процессе;

организацияипроведениесистематическихконсультацийсучителями-

предметникамипопроблемам, связанным сразвитием УУД вобразовательном процессе;

организация и проведение методических семинаров с учителями-предметникамии педагогами-психологами по анализу и способам минимизации рисков развитияУУДуобучающихся;

организацияразъяснительной (просветительской работы) сродителями (законными представителями) попроблемам развития УУДуюбучающихся;

организацияотражения аналитических материаловорезультатах работы поформированию УУД уобучающих сяна сайте образовательной организации.

Рабочейгруппойможетбытьреализованонесколькоэтаповссоблюдениемнеобходимых процедур контроля, коррекции и согласования (конкретные процедурыразрабатываются рабочейгруппойиутверждаются руководителем).

Наподготовительномэтапекомандаобразовательнойорганизацииможетпровестиследующиеан алитическиеработы:

рассматривать, какиерекомендательные, теоретические, методические материалымогутбытьисп ользованыв данной образовательной организации для наиболее эффективноговы полнения задач программы формирования УУД;

определятьсоставдетейс особыми образовательными потребностями,в томчисле лиц, проявивших выдающиеся способности, детей с OB3, а также возможностипостроенияихиндивидуальныхобразовательныхтраекторий;

анализироватьрезультатыобучающихсяполинииразвития УУДнапредыдущемуровне;

анализировать и обсуждать опыт применения успешных практик, в том числе сиспользованиеминформационных ресурсовобразовательной организации.

На основном этапе может проводиться работа по разработке общей стратегииразвития УУД, организации и механизма реализации задач программы,могут бытьописаныспециальныетребованиякусловиям реализациипрограммы развитияУУД.

Назаключительномэтапеможетпроводиться обсуждениех одареализации программы наметодич еских семинарах (возможно, спривлечением внешних консультантовиз других образовательных, научных, социальных организаций).

В целях соотнесения формирования метапредметных результатов с рабочимипрограммами по учебным предметам необходимо, чтобы образовательная организацияна регулярной основе проводила методические советы для определения, как с учетомиспользуемойбазыобразовательных технологий, такиметодик, возможности обеспечения форм ирования УУД, аккумулируя потенциал разных специалистов предметников.

2.3. Рабочая программа воспитания.

Приложение 1.

2.4.Программа коррекционной работы.

Программа коррекционной работы (ПКР) МКОУ «Чернокурьинская СОШ» является неотъемлемым структурным компонентом основной образовательной программы образовательной организации. ПКР разрабатывается для обучающихся с трудностями в обучении и социализации.

В соответствии с ФГОС ООО программа коррекционной работы направлена на осуществление индивидуальноориентированной психолого-педагогической помощи детям с трудностями в обучении и социализации в освоении программы основного общего образования, их социальную адаптацию и личностное самоопределение.

Программа коррекционной работы должна обеспечивать:

выявление индивидуальных образовательных потребностей обучающихся направленности личности, профессиональных склонностей;

систему комплексного психолого-педагогического сопровождения в условиях образовательной деятельности, включающего психолого-педагогическое обследование обучающихся и мониторинг динамики их развития, личностного становления, проведение индивидуальных и групповых коррекционно-развивающих занятий;

успешное освоение основной общеобразовательной программы основного общего образования, достижение обучающимися с трудностями в обучении и социализации предметных, метапредметных и личностных результатов.

Программа коррекционной работы должна содержать:

- план диагностических и коррекционно-развивающих мероприятий, обеспечивающих удовлетворение индивидуальных образовательных потребностей обучающихся и освоение ими программы основногообщего образования;
- описание условий обучения и воспитания обучающихся, методы обучения и воспитания, учебные пособия и дидактические материалы, технические средства обучения коллективного и индивидуального пользования, особенности проведения групповых и индивидуальных коррекционно-развивающих занятий;
- описание основного содержания рабочих программ коррекционно-развивающих курсов;
- перечень дополнительных коррекционно-развивающих занятий (при наличии);
- планируемые результаты коррекционной работы и подходы к их оценке.

ПКР вариативна по форме и по содержанию в зависимости от образовательных потребностей, характера имеющихся трудностей и особенностей социальной адаптации обучающихся, региональной специфики и особенностей образовательного процесса в образовательной организации.

ПКР предусматривает создание условий обучения и воспитания, позволяющих учитывать индивидуальные образовательные потребности обучающихся посредством дифференцированного психолого-педагогического сопровождения, индивидуализации и дифференциации образовательного процесса.

ПКР уровня основного общего образования непрерывна и преемственна с другими уровнями образования (начальным, средним). Программа ориентирована на развитие потенциальных возможностей обучающихся и их потребностей более высокого уровня, необходимых для дальнейшего обучения и успешной социализации.

ПКР может быть реализована при разных формах получения образования, включая обучение на дому и с применением дистанционных технологий. ПКР должна предусматривать организацию индивидуально-ориентированных коррекционно-развивающих мероприятий, обеспечивающих удовлетворение индивидуальных образовательных потребностей обучающихся в освоении ими программы основного общего образования. Степень включенности специалистов в программу коррекционной работы устанавливается самостоятельно образовательной организацией. Объем помощи, направления и содержание коррекционно-развивающей работы с обучающимся определяются на основании заключения психолого-педагогического консилиума образовательной организации (ППк) и психолого-медико-педагогической комиссии (ПМПК) при наличии.

Реализация программы коррекционной работы предусматривает создание системы комплексной помощи на основе взаимодействия специалистов сопровождения и комплексного подхода к организации сопровождающей деятельности. Основным механизмом, обеспечивающим системность помощи, является психолого-педагогический консилиум образовательной организации.

ПКР разрабатывается на период получения основного общего образования и включает следующие разделы:

Цели, задачи и принципы построения программы коррекционной работы.

Перечень и содержание направлений работы.

Механизмы реализации программы.

Условия реализации программы.

Планируемые результаты реализации программы.

Цели, задачи и принципы построения программы коррекционной работы

Цель программы коррекционной работы заключается в определении комплексной системы психолого-педагогической и социальной помощи обучающимся с трудностями в обучении и социализации для успешного освоения основной образовательной программы на основе

компенсации имеющихся нарушений и пропедевтики производных трудностей; формирования социальной компетентности, развития адаптивных способностей личности для самореализации в обществе.

Задачи ПКР отражают разработку и реализацию содержания основных направлений работы (диагностическое, коррекционно-развивающее и психопрофилактическое, консультативное, информационно-просветительское).

Задачи программы:

- определение индивидуальных образовательных потребностей обучающихся с трудностями в обучении и социализации и оказание обучающимся специализированной помощи при освоении основной образовательной программы основного общего образования;
- определение оптимальных психолого-педагогических и организационных условий для получения основного общего образования обучающимися с трудностями в обучении и социализации, для развития личности обучающихся, их познавательных и коммуникативных способностей;
- разработка и использование индивидуально-ориентированных коррекционно-развивающих образовательных программ, учебных планов для обучающихся с трудностями в обучении и социализации с учетом особенностей психофизического развития обучающихся, их индивидуальных возможностей;
- реализация комплексного психолого-педагогического и социального сопровождения обучающихся (в соответствии с рекомендациями ППк и ПМПК при наличии);
- реализация комплексной системы мероприятий по социальной адаптации и профессиональной ориентации обучающихся с трудностями в обучении и социализации;
- обеспечение сетевого взаимодействия специалистов разного профиля в комплексной работе с обучающимися с трудностями в обучении и социализации;
- осуществление информационно-просветительской и консультативной работы с родителями (законными представителями) обучающихся с трудностями в обучении и социализации. Содержание программы коррекционной работы определяютследующие принципы:

Преемственность. Принцип обеспечивает создание единого образовательного пространства при переходе от начального общего образования к основному общему образованию, способствует достижению личностных, метапредметных, предметных результатов освоения основных образовательных программ основного общего образования, необходимых школьникам с трудностями в обучении и социализации для продолжения образования. Принцип обеспечивает связь программы коррекционной работы с другими разделами программы основного общего образования: программой формирования универсальных учебных действий, программой воспитания и социализации обучающихся.

Соблюдение интересов обучающихся. Принцип определяет позицию специалиста, который призван решать проблему обучающихся с максимальной пользой и в интересах обучающихся.

Непрерывность. Принцип гарантирует обучающемуся и его родителям непрерывность помощи до полного решения проблемы или определения подхода к ее решению.

Вариативность. Принцип предполагает создание вариативных условий для получения образования обучающимся, имеющими различные трудности в обучении и социализации.

Комплексность и системность. Принцип обеспечивает единство в подходах к диагностике, обучению и коррекции трудностей в обучении и социализации, взаимодействие учителей и специалистов различного профиля в решении проблем обучающихся. Принцип предполагает комплексный психолого-педагогический характер преодоления трудностей и включает совместную работу педагогов и ряда специалистов (педагог-психолог, учитель-логопед, социальный педагог).

Перечень и содержание направлений работы

Направления коррекционной работы — диагностическое, коррекционно-развивающее и психопрофилактическое, консультативное, информационно-просветительское — раскрываются содержательно в разных организационных формах деятельности образовательной организации.

Данные направления отражают содержание системы комплексного психолого-педагогического сопровождения детей с трудностями в обучении и социализации.

Характеристика содержания направлений коррекционной работы.

Диагностическая работа включает:

выявление индивидуальных образовательных потребностей обучающихся с трудностями в обучении и социализации при освоении основной образовательной программы основного общего образования;

проведение комплексной социально-психолого-педагогической диагностики психического (психологического) и(или) физического развития обучающихся с трудностями в обучении и социализации; подготовка рекомендаций по оказанию обучающимся психолого-педагогической помощи в условиях образовательной организации;

определение уровня актуального развития и зоны ближайшего развития обучающегося с трудностями в обучении и социализации, выявление резервных возможностей обучающегося;

изучение развития эмоционально-волевой, познавательной, речевой сфер и личностных особенностей обучающихся;

изучение социальной ситуации развития и условий семейного воспитания обучающихся; изучение адаптивных возможностей и уровня социализации обучающихся;

изучение индивидуальных образовательных и социальнокоммуникативных потребностей обучающихся;

системный мониторинг уровня и динамики развития обучающихся, а также создания необходимых условий, соответствующих индивидуальным образовательным потребностям обучающихся с трудностями в обучении и социализации;

мониторинг динамики успешности освоения образовательных программ основного общего образования, включая программу коррекционной работы.

Коррекционно-развивающая и психопрофилактическая работа включает:

реализацию комплексного индивидуально-ориентированного психолого-педагогического и социального сопровождения обучающихся с трудностями в обучении и социализации в условиях образовательного процесса;

разработку и реализацию индивидуально-ориентированных коррекционно-развивающих программ; выбор и использование специальных методик, методов и приемов обучения в соответствии с образовательными потребностями обучающихся с трудностями в обучении и социализации;

организацию и проведение индивидуальных и групповых коррекционно-развивающих занятий, необходимых для преодоления нарушений развития, трудностей обучения и социализации;

коррекцию и развитие высших психических функций, эмоционально-волевой, познавательной и коммуникативной сфер;

развитие и укрепление зрелых личностных установок, формирование адекватных форм утверждения самостоятельности;

формирование способов регуляции поведения и эмоциональных состояний;

развитие форм и навыков личностного общения в группе сверстников, коммуникативной компетенции; совершенствовании навыков социализации и расширении социального взаимодействия со сверстниками;

организацию основных видов деятельности обучающихся в процессе освоения ими образовательных программ, программ логопедической помощи с учетом их возраста, потребностей в коррекции/компенсации имеющихся нарушений и пропедевтике производных трудностей;

психологическую профилактику, направленную на сохранение, укрепление и развитие психологического здоровья обучающихся;

психопрофилактическую работу по сопровождению периода адаптации при переходе на уровень основного общего образования;

психопрофилактическую работу при подготовке к прохождению государственной итоговой аттестации;

развитие компетенций, необходимых для продолжения образования и профессионального самоопределения;

совершенствование навыков получения и использования информации (на основе ИКТ), способствующих повышению социальных компетенций и адаптации в реальных жизненных условиях;

социальную защиту ребенка в случаях неблагоприятных условий жизни при психотравмирующих обстоятельствах, в трудной жизненной ситуации.

Консультативная работа включает:

выработку совместных обоснованных рекомендаций, единых для всех участников образовательного процесса, по основным направлениям работы с обучающимися с трудностями в обучении и социализации;

консультирование специалистами педагогов по выбору индивидуально-ориентированных методов и приемов работы;

консультативную помощь семье в вопросах выбора стратегии воспитания и приемов коррекционно-развивающего обучения, в решении актуальных трудностей обучающегося;

консультационную поддержку и помощь, направленные на содействие свободному и осознанному выбору обучающимися профессии, формы и места обучения в соответствии с профессиональными интересами, индивидуальными способностями и психофизиологическими особенностями.

Информационно-просветительская работа включает:

информационную поддержку образовательной деятельности обучающихся, их родителей (законных представителей), педагогических работников;

различные формы просветительской деятельности (лекции, беседы, информационные стенды, печатные материалы, электронные ресурсы), направленные на разъяснение участникам образовательного процесса — обучающимся (как имеющим, так и не имеющим трудности в обучении и социализации), их родителям (законным представителям), педагогическим работникам — вопросов, связанных с особенностями образовательного процесса;

проведение тематических выступлений, онлайн-консульта- ций для педагогов и родителей (законных представителей) по разъяснению индивидуально-типологических особенностей различных категорий обучающихся с трудностями в обучении и социализации.

Перечень, содержание и план реализации коррекционно-развивающих мероприятий определяются в соответствии со следующими тематическими разделами:

мероприятия, направленные на развитие и коррекцию эмоциональной регуляции поведения и деятельности;

мероприятия, направленные на профилактику и коррекцию отклоняющегося поведения,

формирование социально приемлемых моделей поведения в различных жизненных ситуациях, формирование устойчивой личностной позиции по отношению к неблагоприятному воздействию микросоциума;

мероприятия, направленные на развитие личностной сферы, развитие рефлексивной позиции личности, расширение адаптивных возможностей личности, формирование зрелых личностных установок, способствующих оптимальной адаптации в условиях реальной жизненной ситуации;

мероприятия, направленные на развитие и коррекцию коммуникативной сферы, развитие различных навыков коммуникации, способов конструктивного взаимодействия и сотрудничества;

мероприятия, направленные на развитие отдельных сторон познавательной сферы;

мероприятия, направленные на преодоление трудностей речевого развития;

мероприятия, направленные на психологическую поддержку обучающихся с инвалидностью.

В учебной внеурочной деятельности коррекционно-развивающие занятия со специалистами (учитель-логопед, педагог-психолог и др.) планируются по индивидуально-ориентированным коррекционно-развивающим программам.

Во внеучебной внеурочной деятельности коррекционно-развивающая работа может осуществляться по программам дополнительного образования разной направленности (художественно-эстетическая, оздоровительная и др.), опосредованно стимулирующих преодоление трудностей в обучении, развитии и социальной адаптации.

Механизмы реализации программы

Для реализации требований к ПКР, обозначенных во ФГОС ООО, в школе создан ППк.

На подготовительном этапе определяется нормативно-правовое обеспечение коррекционноразвивающей работы, анализируется состав обучающихся с трудностями в обучении и социализации в образовательной организации, индивидуальные образовательные потребности обучающихся; сопоставляются результаты обучения на предыдущем уровне образования; создается (систематизируется, дополняется) фонд методических рекомендаций.

На основном этапе разрабатываются общая стратегия обучения и воспитания обучающихся, организация и механизм реализации коррекционно-развивающей работы; раскрываются направления и ожидаемые результаты коррекционно-развивающей работы, описываются специальные требования к условиям реализации ПКР. Особенности содержания индивидуально-ориентированной работы представлены в рабочих коррекционно-развивающих программах, которые прилагаются к ПКР.

На заключительном этапе осуществляется внутренняя экспертиза программы, возможна ее доработка; проводится обсуждение хода реализации программы на школьных консилиумах,

методических объединениях групп педагогов и специалистов, работающих с обучающимися; принимается итоговое решение.

Комплексное психолого-педагогическое и социальное сопровождение и поддержка обучающихся с трудностями в обучении и социализации обеспечиваются специалистами образовательной организации (педагогом-психологом, учителями), регламентируются локальными нормативными актами конкретной образовательной организации, а также ее уставом, реализуется преимущественно во внеурочной деятельности.

Одним из условий комплексного сопровождения и поддержки обучающихся является тесное взаимодействие специалистов при участии педагогов образовательной организации, представителей администрации и родителей (законных представителей).

Взаимодействие специалистов общеобразовательной организации обеспечивает системное сопровождение обучающихся специалистами различного профиля в образовательном процессе.

Действенные формы организованного взаимодействия специалистов — это консилиумы и службы сопровождения общеобразовательной организации, которые предоставляют многопрофильную помощь обучающимся и их родителям (законным представителям) в решении вопросов, связанных с адаптацией, обучением, воспитанием, развитием, социализацией

обучающихся с трудностями в обучении и социализации.

Психолого-педагогический консилиум (ППк) является внутришкольной формой организации сопровождения школьников с трудностями в обучении и социализации, положение и регламент работы которой разрабатывается образовательной организацией самостоятельно и утверждается локальным актом.

Цель работы ППк: выявление индивидуальных образовательных потребностей обучающихся и оказание им помощи (выработка рекомендаций по обучению и воспитанию; выбор и отбор специальных методов, приемов и средств обучения). Специалисты консилиума проводят мониторинг и следят за динамикой развития и успеваемости обучающихся, своевременно вносят коррективы в программу обучения и в рабочие коррекционно-развивающие программы; рассматривают спорные и конфликтные случаи, предлагают и осуществляют отбор необходимых для обучающегося дополнительных дидактических материалов и учебных пособий.

Программа коррекционной работы на этапе основного общего образования может реализовываться общеобразовательным учреждением как совместно с другими образовательными и иными организациями, так и самостоятельно (при наличии соответствующих ресурсов).

Организация сетевого взаимодействия образовательных и иных организаций является одним из основных механизмов реализации программы коррекционной работы на уровне основного общего образования. Сетевая форма реализации программы коррекционной работы предполагает использование ресурсов нескольких образовательных организаций (общеобразовательная школа, государственные образовательные учреждения для обучающихся, нуждающихся в психолого-педагогической и медико-социальной помощи и др.), а также при необходимости ресурсов организаций науки, культуры, спорта и иных организаций.

Сетевое взаимодействие осуществляется в форме совместной деятельности образовательных организаций, направленной на обеспечение условий для освоения обучающимися основной программы основного общего образования.

Образовательные организации, участвующие в реализации программы коррекционной работы в рамках сетевого взаимодействия, должны иметь соответствующие лицензии на право осуществления образовательной деятельности. Порядок и условия взаимодействия образовательных организаций при совместной реализации программы коррекционной работы определяется договором между ними.

При реализации содержания коррекционно-развивающей работы рекомендуется распределить зоны ответственности между учителями и разными специалистами, описать условия для их координации (план обследования обучающихся, их индивидуальные образовательные потребности, индивидуальные коррекционно-развивающие программы, мониторинг динамики развития и т. д.). Обсуждения проводятся на ППк образовательной организации, методических объединениях рабочих групп и др.

2.4.4. Требования к условиям реализации программы.

Психолого-педагогическое обеспечение:

обеспечение дифференцированных условий (оптимальный режим учебных нагрузок);

обеспечение психолого-педагогических условий (коррекционно-развивающая направленность учебно-воспитательного процесса;

учет индивидуальных особенностей и особых образовательных, социально-коммуникативных потребностей обучающихся;

соблюдение комфортного психоэмоционального режима;

использование современных педагогических технологий, в том числе информационных, для оптимизации образовательного процесса, повышения его эффективности, доступности);

развитие коммуникативных компетенций, необходимых для жизни человека в обществе, на основе планомерного введения в более сложную социальную среду, расширения повседневного

жизненного опыта, социальных контактов с другими людьми;

обеспечение активного сотрудничества обучающихся в разных видах деятельности, обогащение их социального опыта, активизация взаимодействия с разными партнерами по коммуникации за счет расширения образовательного, социального, коммуникативного пространства;

обеспечение специализированных условий (определение комплекса специальных задач обучения, ориентированных на индивидуальные образовательные потребности обучающихся;

использование специальных методов, приемов, средств обучения;

обеспечение участия всех обучающихся образовательной организации в проведении воспитательных, культурно-развлекательных, спортивно-оздоровительных и иных досуговых мероприятий;

обеспечение здоровьесберегающих условий (оздоровительный и охранительный режим, укрепление физического и психического здоровья, профилактика физических, умственных и психологических перегрузок обучающихся, соблюдение санитарно-гигиенических правил и норм).

Программно-методическое обеспечение

В процессе реализации программы коррекционной работы могут быть использованы рабочие коррекционно-развивающие программы социально-педагогической направленности, диагностический и коррекционно-развивающий инструментарий, необходимый для осуществления профессиональной деятельности учителя, педагога-психолога, социального педагога, учителялогопеда и др. При необходимости могут быть использованы программы коррекционных курсов, предусмотренных адаптированными основными образовательными программами основного общего образования обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.

Кадровое обеспечение

Важным моментом реализации программы коррекционной работы является кадровое обеспечение. Коррекционно-развивающая работа должна осуществляться специалистами соответствующей квалификации, имеющими специализированное образование, и педагогами, прошедшими обязательную курсовую или другие виды профессиональной подготовки.

Уровень квалификации работников образовательного учреждения для каждой занимаемой должности должен соответствовать квалификационным характеристикам по соответствующей должности.

Необходимо обеспечить на постоянной основе подготовку, переподготовку и повышение квалификации работников образовательных организаций, занимающихся решением вопросов образования школьников с трудностями в обучении и социализации. Педагогические работники образовательной организации должны иметь четкое представление об особенностях психического и (или) физического развития школьников с трудностями в обучении и социализации, об их индивидуальных образовательных и социально-коммуникативных потребностях, о методиках и технологиях организации образовательного и воспитательного процесса.

Материально-техническое обеспечение

Материально-техническое обеспечение заключается в создании надлежащей материальнотехнической базы, позволяющей обеспечить адаптивную и коррекционно-развивающую среду образовательной организации, в том числе надлежащие материально-технические условия, обеспечивающие возможность для беспрепятственного доступа обучающихся с недостатками физического и (или) психического развития в здания и помещения образовательной организации и организацию их пребывания и обучения.

Информационное обеспечение

Необходимым условием реализации ПКР является создание информационной образовательной среды и на этой основе развитие дистанционной формы обучения с использованием современных информационно-коммуникационных технологий.

Обязательным является создание системы широкого доступа обучающихся, родителей

(законных представителей), педагогов к сетевым источникам информации, к информационно-методическим фондам, предполагающим наличие методических пособий и рекомендаций по всем направлениям и видам деятельности, наглядных пособий, мультимедийных, аудио- и видеоматериалов.

Результатом реализации указанных требований должно быть создание комфортной развивающей образовательной среды: — преемственной по отношению к начальному общему образованию и учитывающей особенности организации основного общего образования, а также специфику психофизического развития школьников с трудностями обучения и социализации на данном уровне общего образования;

обеспечивающей воспитание, обучение, социальную адаптацию и интеграцию;

способствующей достижению целей основного общего образования, обеспечивающей его качество, доступность и открытость для обучающихся, их родителей (законных представителей);

способствующей достижению результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования обучающимися в соответствии с требованиями, установленными Стандартом.

2.4.5. Планируемые результаты коррекционной работы

<u>Программа коррекционной работы предусматривает выполнение требований к результатам, определенным ФГОС ООО.</u>

Планируемые результаты ПКР имеют дифференцированный характер и могут определяться индивидуальными программами развития обучающихся.

В зависимости от формы организации коррекционно-развивающей работы планируются разные группы результатов (личностные, метапредметные, предметные). В урочной деятельности отражаются предметные, метапредметные и личностные результаты. Во внеурочной — личностные и метапредметные результаты.

Личностные результаты — индивидуальное продвижение обучающегося в личностном развитии (расширение круга социальных контактов, стремление к собственной результативности и др.).

Метапредметные результаты — овладение общеучебными умениями с учетом индивидуальных особенностей; совершенствование умственных действий, направленных на анализ и управление своей деятельностью; сформированность коммуникативных действий, направленных на сотрудничество и конструктивное общение.

Предметные результаты (овладение содержанием ООП ООО, конкретных предметных областей; подпрограмм) определяются совместно с учителем с учетом индивидуальных особенностей разных категорий школьников с трудностями в обучении и социализации.

Достижения обучающихся рассматриваются с учетом их предыдущих индивидуальных достижений. Это может быть учет собственных достижений обучащегося (на основе портфеля его достижений).

Мониторинг освоения ПКР проводится на ППк в ходе анализа результатов диагностической работы специалистов. Оценка образовательных достижений освоения ПКР осуществляется экспертной группой и может выражаться в уровневой шкале — 3 балла — значительная динамика, 2 балла — удовлетворительная динамика, 1 балл — незначительная динамика, 0 баллов — отсутствие динамики

3. ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ РАЗДЕЛ

Учебныйпланосновногообщегообразования муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Чернокурьинская средняя общеобразовательная школа» (далее МКОУ «Чернокурьинская СОШ»).

Учебныйпланобразовательной МКОУ «Чернокурьинская СОШ» реализующий

образовательную программу основного общего образования, обеспечиваетреализациютребований ФГОСООО, определяет общие рамки отбора учебного материала, формирования перечнярезультатовобразованияи организации образовательной деятельности.

Учебныйплан:

фиксируетмаксимальныйобъемучебнойнагрузкиобучающихся;

- определяет(регламентирует)переченьучебныхпредметов, курсовивремя, отводимоена ихосвоенией организацию;
- распределяетучебныепредметы, курсы, модулипоклассамиучебным годам.

Учебный план состоит из двух частей: обязательной частиичасти, формируемой участниками образовательных отношений.

Обязательная часть учебного плана определяет

составучебных предметовобя зательных для всехимеющих поданной программего сударственную аккредитацию образовательных организаций, реализующих образовательную программу основного общего образования, и учебное время, отводимое на ихизучение поклассам (годам) обучения.

Часть

учебногоплана, формируемая участниками образовательных отношений, определяет время, отводимое наизучение учебных предметов, учебных курсов, учебных модулей по выбору обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, втом числе предусматривающие углубленное изучение учебных предметов, сцелью удовлетворения различных интересовобучающихся, потребностей вфизическом развитии и совершенствовании, а также учитывающие этнокультурные интересы, особые образовательные потребности обучающихся сОВЗ.

Время, отводимое на данную часть федерального учебного плана, может бытьиспользованона:

увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных учебных предметовобязательной части, втом числена углубленном уровне;

введениеспециальноразработанныхучебныхкурсов, обеспечивающих интересы и потребности участниковобразовательных отношений, втомчислеэтнокультурные;

другиевидыучебной, воспитательной, спортивной и иной деятельности обучающихся.

В интересах обучающихся с участием обучающихся и их семей могутразрабатываться индивидуальные учебные планы, в рамках которых формируетсяиндивидуальнаятраекторияразвитияобучающегося(содержаниеучебных предметов, ку рсов, модулей, темпиформы образования). Реализация индивидуальных учебных планов, программ сопровождаетсятью торской поддержкой.

Каждая образовательная организация самостоятельно определяет режимработы (5-дневная или 6-дневная учебная неделя) сучетом законодательства Российской Федерации.

Продолжительность учебного года основного общего образования составляет 34 недели. Количество учебных занятий за 5 лет не может составлять менее 5058 академических часов и более 5848 академических часов. Максимальное число часов в неделю в 5, 6 и 7 классах при 5-дневной учебной неделе и 34

учебныхнеделяхсоставляет29,30и32часасоответственно.Максимальноечислочасоввнеделюв8и9кла ссахсоставляет33часа.При6-дневнойучебнойнеделев5,6,7 классах—32,33,35 часовсоответственно,в8и9 классах—36 часов.

Продолжительность учебных периодов составляет в первом полугодиине более 8 учебных недель; во втором полугодии — не более 10 учебных недель. Наиболеерациональным графиком является равномерное чередование периода учебного време нии каникул. Продолжительность каникул должнае оставлять неменее 7 календарных дней.

Продолжительность урока на уровне основного общего образованиясоставляет 40-45 минут. Для классов, в которых обучаются дети с OB3, — 40 минут. Во времязанятийнеобходимперерывдлягимнастикинеменее2минут.

Дляосновногообщегообразованияпредставленышесть вариантов федерального учебногоплана: варианты 1-3 — для образовательных организаций, в которых обучение ведется нарусском языкедля 5-дневной учебной недели (1-й варианты);

	Вариант№ 1							
Федеральнь	ийнедельныйучебныйпланосновн дневнойучебнойнедели	огооби	цегооб	разов	аниядл	тя5-		
Предметные области	Учебныепредметыклассы	Количествочасоввнеделю						
		V	VI	VII	VIII	IX	Всего	
Обязательнаячасть								
Русскийязык илитература	Русскийязык	5	6	4	3	3	21	
	Литература	3	3	2	2	3	13	
	Роднаялитература							
Иностранныеязыки	Иностранныйязык	3	3	3	3	3	15	
Математика иинформатика	Математика	5	5				10	
	Алгебра			3	3	3	9	
	Геометрия			2	2	2	6	
	Вероятностьистатистика			1	1	1	3	
	Информатика			1	1	1	3	
Общественно- научныепредметы	История	2	2	2	2	2	10	
	Обществознание		1	1	1	1	4	
	География	1	1	2	2	2	8	
Естественнонаучныеп редметы	Физика			2	2	3	7	
	Химия				2	2	4	
	Биология	1	1	1	2	2	7	

533

Основы духовно-	Основыдуховно-	1	1				2
нравственнойкул	нравственнойкультурынародо						
ьтурынародовРос	вРоссии						
сии							
Искусство	Изобразительноеискусство	1	1	1			3
	Музыка	1	1	1	1		4
Технология	Технология	2	2	2	1	1	8
Физическаякультура	Физическаякультура	2	2	2	2	2	10
иосновы	Основыбезопасности				1	1	2
безопасности	жизнедеятельности						
Итого		27	29	30	31	32	149
Часть, формируемая участниками образовательных о		2	1	2	2	1	8
тношений							
Учебныенедели		34	34	34	34	34	34
Всегочасов		986	1020	1088	1122	1122	5338
Максимальнодопустимаянедельнаянагрузка(29	30	32	33	33	157
при5-дневнойнеделе)всоответствии							
сдействующимисанитарнымиправиламиинормами							

Приреализации варианта 1 учебногопланаколичество часов на физическую культуру составляет 2 часа

, третий час рекомендуетсяреализовывать МКОУ «Черна курьинская

СОШ»засчетчасовчасти, формируемой участниками образовательных отношений, внеурочной деятельности и (или) за

счётпосещенияобучающимися спортивных секций, школьных спортивных клубов, включая использование учебных модулей по видам спорта.

Приреализациимодуля «Введениев Новейшую историю России» вкурсе «История России» количествочасов наизучение учебного предмета «История» в 9 классерекомендуется увеличить на 14 учебных часов.

Учебный план МКОУ «Чернокурьинская СОШ» может также составлятьсяврасчетенавесьучебныйгодилиинойпериодобучения, включая различные недельные учебные планы сучетом специфики календарного учебного графика образовательной организации. Учебные планы могут быть разными в отношении различных классоводной параллели.

Учебныйпланопределяетформыпроведенияпромежуточнойаттестацииотдельнойчастииливсегообъемау чебногопредмета, курса, дисциплины (модуля) образовательной программы, всоответствии спорядком, уста новленным образовательной организацией.

Суммарный объём домашнего задания по 585м предметам для каждогокласса не должен превышать продолжительности выполнения 2 часа — для 5 класса,2,5часа—для6-8классов,3,5часа—для9-11классов.МКОУ «Чернокурьинская СОШ» осуществляется координация и контроль объёма домашнего заданияучениковкаждогоклассаповсемпредметамвсоответствииссанитарныминормами.

3.2. ПЛАН ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Подвнеурочнойдеятельностьюследуетпониматьобразовательнуюдеятельность, направленную над остижениепланируемых результатовосвоения основной образовательной программы (личностных, метапредметных ипредметных), осуществляемую вформах, отличных от урочной.

Внеурочная деятельность является неотъемлемой и общеобразовательной программы.

План внеурочной деятельности представляет собой описание целостнойсистемыфункционированияМКОУ «Чернокурьинская СОШ» всферевнеурочнойдеятельностии может включатьвсебя:

1) внеурочнуюдеятельностьпоучебнымпредметамобразовательнойпрограммы (учебные курсы, учебные модули по выбору обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, втомчисле предусматрив ающие углубленное изучение учебных предметов, сцелью удовлетворения различных интересовобуч

ающихся,потребностейвфизическомразвитииисовершей твовании,атакжеучитывающие этнокультурные интересы, особые образовательные потребности обучающих сясограниченными воз можностямиздоровья;

- 2) внеурочную деятельность по формированию функциональной грамотности (читательской, математической, естественнонаучной, финансовой) обучающихся (инте грированные курсы, метапредметные кружки, факультативы, научные сообщества, в том числе направленные на реализацию проектной и сследовательской деятельности);
- 3) внеурочнуюдеятельностьпоразвитиюличности, ееспособностей, удовлетворения образо вательных потребностей интересов, самореализации обучающих ся, втом числеодаренных, черезорг анизацию социальных практик (втом числеволонтёрство), включая общественно полезную деятельно сть, профессиональные пробы, развитие глобальных компетенций, формирование предпринимательс ких навыков, практическую подготовку, использование возможностей организаций дополнительного образования, профессиональных образовательных организаций исоциальных партнеров в профессионально-производственном окружении;
- 4) внеурочнуюдеятельность, направленную нареализацию комплекса воспитательных меро приятий на уровнеобразовательной организации, класса, занятия, втом числевтвор ческих объединени ях поинтересам, культурные исоциальные практики сучетом историко-культурной и этнической спецификиреги она, потребностей обучающих ся, родителей (законных пред ставителей) несовершеннолетних обучающих ся;
 - 5) внеурочнуюдеятельность поорганизации деятельности ученических сообществ (подрост

ковыхколлективов),втомчислеученическихклассов,рабабовозрастных объединений по интересам, клубов; детских, подростковыхи юношеских общественныхобъединений,организацийидругих;

- 6) внеурочную деятельность, направленную на организационное обеспечение учебной деятельности (организационные собрания, взаимодей ствие сродителями пообе спечению успешной реализации образовательной программы идругие);
- 7) внеурочную деятельность, направленную на организацию педагогическойподдержкиобучающихся (проектирование индивидуальных образовательных марш рутов, работатью торов, педагогов-психологов);
- 8) внеурочнуюдеятельность, направленную на обеспечение благополучия обучающих сявпр остранстве обще образовательной школы (безопасностижизнии здоровья школьников, безопасных межличностных отношений в учебных группах, профилактики неуспеваемости, профилактики различных рисков, возникающих в процессе взаимодействия школьника с окружающей средой, социальной защиты учащихся).

Длядостиженияцелейизадачвнеурочнойдеятельностииспользуется

всемногообразиедоступныхобъектовотечественнойкультуры,втомчисленаследиеотечествен ногокинематографа.

Наследие кинематографа отечественного может использоваться как В качестведидактическогоматериалаприреализации внеурочной курсов деятельности, так и быть основой разработки внеурочной ДЛЯ курсов деятельности,

посвященной этомувидуюте чественного искусства. 538

Содержаниепланавнеурочнойдеятельности. Количествочасов, выделяемых на внеурочную деятельность, составляет за 5 лет обучения на уровнеосновногообщегообразования неболее 1750 часов, вгод—неболее 350 часов.

Величина недельной образовательной нагрузки (количество занятий), реализуемой через внеурочную деятельность, определяется за пределами количествачасов, отведенных наосвоение обучающимися учебногоплана, нонеболее 10 часов. Длянед опущения перегрузки обучающих сядопускается перенособразовательной нагрузки, реализуемой через внеурочную деятельность, напериодыканикул, нонеболее 1/2 количества часов. Внеурочная деятельность вканику лярное времяможет реализовываться врамках тематических программ (лагерьсдневным пребывание мнабазе общеобразовательной организации или набазе загородных детских центров, впоходах, поездках идругие).

Приэтомрасходывременинаотдельныенаправленияпланавнеурочнойдеятельностимогутотли чаться:

навнеурочнуюдеятельностьпоучебнымпредметам(включаязанятияфизическойкультуройиуг лубленное изучение предметов) еженедельно –от2до4часов;

навнеурочнуюдеятельность поформированию функциональной грамотности — от 1 до 2 часов; навнеурочную деятельность поразвитию личности, еес пособностей, удовлетворения образоват ельных потребностей и интересов, самореализации обучающих сяежене дельноот 1 до 2 часов;

и проведении коллективных дел масштаба ученического коллективаили общешкольных мероприятий за 1-2 недели может быть использованодо20часов(бюджетвремени,отведенногонареализациюпланавнеурочнойдеятельност и);

наорганизационноеобеспечениеучебнойдеятельности, осуществление педагогической поддержки социализации обучающихся и обеспечение ихблагополучия еженедельно—от 2до 3 часов.

Общийобъемвнеурочнойдеятельностинедолженпревышать 10 часов в неделю.

Одинчасвнеделюрекомендуетсяотводить навнеурочное занятие

«Разговорыоважном».

«Разговоры Внеурочные занятия 0 важном» направлены на развитиеценностногоотношенияобучающихсяксвоейродине – России, населяющимее людям, богатой уникальной истории, природе великой ee И культуре. Внеурочныезанятия«Разговорыоважномдолжныбыть направлены наформирование соответствующ ей внутренней обучающегося, необходимой позиции личности емудляконструктивногоиответственногоповедения вобществе.

Основнойформатвнеурочных занятий «Разговоры оважном» – разговори (или) беседа с

обучающимися. Основныетемы занятий связаны 540 ажнейшими аспектами жизни человека в современной России: знанием роднойисторииипониманиемсложностейсовременногомира, техническим прогрессомисохранение м природы, ориентацией в мировой художественной культуреи повседневной культуре поведения, доброжелательным отношениемкокружающими ответственным отношением кокружающими ответственным отношением кокружающими ответственным отношением компративным отношением компрат

Приреализациипланавнеурочнойдеятельностидолжнабытьпредусмотренавариативность содержан иявнеурочной деятельности сучетомобразовательных потребностей иинтересовобучающихся.

Взависимостиотзадачнакаждомэтапереализацииосновнойобразовательнойпрограммыколичество часов, отводимых навнеурочную деятельность, можетизменяться. Так, например, в 5 класседля обеспе чения адаптации обучающих сякизменившей ся образовательной ситуации может быть выделенобольшечас ов, чемв 6 или 7 классе, либов 8 классе—в связис организацией предпрофильной подготовки и т.д. Выделение часов на внеурочную деятельность может различать сявсвязи снеобходимостью преодоления противоречий и разрешения проблем, возникающих в том или ином ученическом коллективе.

В зависимости от решения педагогического коллектива, родительскойобщественности, интересовизапросовдетей иродителей вобразовательной организаци

имогутреализовыватьсяразличныемоделипланавнеур 544 ойдеятельности:

модельпланаспреобладаниемучебно-познавательнойдеятельности, когданаибольшее вниманиеуделяетсявнеурочной деятельности поучебным предметамиорганизационномуобеспечению учебной деятельности;

модельпланаспреобладаниемпедагогическойподдержкиобучающихсяи работы по обеспечению их благополучия в пространстве общеобразовательнойшколы;

модель плана с преобладанием деятельности ученических сообществивоспитательных мероприятий.

Формыреализациивнеурочнойдеятельностиобразовательная организация определяет самостоятельно.

Формы внеурочной деятельности должны предусматривать активностьи самостоятельность обучающихся, сочетать индивидуальную и групповую работу;обеспечивать гибкий режимзанятий (продолжительность, последовательность), переменный составобучающихся, проектную исследовательскую деятельность (втомчисле экспедиции, практик и), экскурсии (вмузеи, парки, напредприятия идругие), походы, деловые игрыи другое.

Взависимостиотконкретныхусловийреализацииосновнойобщеобразовательнойпрограммы,ч ислаобучающихсяиихвозрастныхособенностей допускается формирование учебных групп из обучающихся разныхклассоввпределаходного уровня образования

В целях реализации плана внеурочной деятельности МКОУ «Чернокурьинская СОШ» можетпредусматриватьсяиспользованиересурсовдругихорганизаций (в том числе в сетевой

форме), включая организации дополнительногообразования соответствующей направленности, осуществляющих лицензированную образовательную деятельность, профессиональные образовательные организации высшего образования, научные организации и иные организации, обладающие необходимыми ресурсами.

3.3. Календарный учебный график

Организацияобразовательной деятельности в МКОУ «Чернокурьинская СОШ» осуществляется поучебным четвертям. Образовательная организация самостоя тельно определяетре жимработы (5-дневная или 6-дневная учебная неделя) сучетом законодательства Российской Федерации.

Продолжительностьучебногогодаприполученииосновногообщегообразованиясоставляет 34недели.

Учебныйгодвобразовательнойорганизацииначинается 1 сентября.

Еслиэтотденьприходитсянавыходнойдень, товэтомслучае учебный годначинается впервый, следую щий заним, рабочий день.

Учебныйгодвобразовательнойорганизациизаканчивается 20мая. Еслиэтотденьприходитсянавыход нойдень, товэтомслучаеучебныйгодзаканчивается в предыдущий рабочий день. Для 9 классов

окончание учебного

годаопределяетсяежегодновсоответствиисрасписаниемгосударственнойитоговойаттестации.

Сцельюпрофилактикипереутомлениявкалендарномучебномграфикепредусматриваетсячередован иепериодовучебноговремении каникул. Продолжительность каникул должна составлять не менее 7 календарныхдней.

Продолжительность учебных четвертей составляет: I четверть — 8 учебных недель (для 5-9 классов), II четверть — 8 учебных недель (для 5-9 классов), III четверть—10 учебных недель (для 5-9 классов), IV четверть—8 учебных недель (для 5-9 классов).

Продолжительностьканикулсоставляет:

по окончании I четверти (осенние каникулы) -9 календарных дней (для 5-9классов); по окончании II четверти (зимние каникулы) -9 календарных дней (для 5-9классов); поокончании III четверти (весенние каникулы) -9календарных дней (для 5-9классов);

поокончанииучебного года(летниеканикулы)-неменее8недель

Продолжительностьурока 40 минут.

Продолжительностьпеременмеждууроками составляет не менее 10 минут,

большой перемены (после 2 или 3 урока) — 20-36 4 инут. Вместо однойбольшой перемены допускается после 2 и 3 уроков устанавливать две перемены по 20 минуткаждая.

Продолжительность перемены между урочной и внеурочной деятельностьюдолжнасоставлять не менее 20-30 минут, за исключением обучающихсясограниченнымивозможностямиздоровья,обучениекоторыхосуществляетсяпо специальной индивидуальнойпрограмме развития.

Расписаниеуроковсоставляется сучетом дневной инедельной умственной работос пособности обучающих сяишкалытрудности учебных предметов, определенной гигиеническим инормативами.

Образовательная недельная нагрузка распределяется равномерновтечениеучебнойнедели,приэтомобъеммаксимальнодопустимойнагрузкивтечение дня составляет:

дляобучающихся 5 и 6 классов – неболее 6 уроков, дляобучающихся 7 - 9 классов – неболее 7 уроков.

Занятия начинаются не ранее 8 часов утра и заканчиваются не позднее 19 часов.

Факультативные занятия и занятия по программам дополнительногообразования планируют на дни с наименьшим количеством обязательных уроков. Между началом факультативных (дополнительных) занятий и последним урокомнеобходимоорганизовыватьперерывпродолжительностьюнеменее 20 минут.

Календарный учебный графикобразовательной организ 45 писоставляется сучётом мнений участнико вобразовательных отношений, региональных иэтнок ультурных традиций, плановых мероприятий учреждений культуры региона и определяет чередование учебной деятельности (урочной ивнеурочной) иплановых перерывов приполучении образования для отдых а ииных социальных целей (каникул) покалендарным периодам учебного года.

3.4. Календарный график воспитательной работы

Приложение 2.

- 3.5. Система условий реализации ООП ООО.Характеристика условий реализации ООП ОО в соответствии с требованями ФГОС
- 3.5.1.Описание кадровых условий реализации основной образовательной программы основного общего образования.

Система условий реализации программы основного общего образования, созданная в МКОУ "Чернокурьинская СОШ" соответствует требованиям ФГОС ООО и направлена на:

- достижение планируемых результатов освоения программы основного общего образования, в том числе адаптированной, обучающимися, в том числе обучающимися с ОВЗ;
- развитие личности, ее способностей, удовлетворения образовательных потребностей и интересов, самореализации обучающихся, в том числе одаренных, через организацию урочной и внеурочной деятельности, социальных практик, включая общественно полезную деятельность, профессиональные пробы, практическую подготовку, использование возможностей организаций

дополнительного образования;

- формирование функциональной грамотности обучающихся (способности решать учебные задачи и жизненные проблемные ситуации на основе сформированных предметных, метапредметных и универсальных способов деятельности), включающей овладение ключевыми компетенциями, составляющими основу дальнейшего успешного образования и ориентации в мире профессий;
- формирование социокультурных и духовно-нравственных ценностей обучающихся, основ их гражданственности, российской гражданской идентичности и социальнопрофессиональных ориентаций;
- индивидуализацию процесса образования посредством проектирования и реализации индивидуальных учебных планов, обеспечения эффективной самостоятельной работы обучающихся при поддержке педагогических работников;
- участие обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и педагогических работников в проектировании и развитии программы основного общего образования и условий ее реализации, учитывающих особенности развития и возможности обучающихся;
- включение обучающихся в процессы преобразования внешней социальной среды (населенного пункта, муниципального района, субъекта Российской Федерации), формирования у них лидерских качеств, опыта социальной деятельности, реализации социальных проектов и программ, в том числе в качестве волонтеров; -и формирование у обучающихся опыта самостоятельной образовательной, общественной, проектной, учебно-исследовательской, спортивно-оздоровительной и творческой деятельности;
- формирование у обучающихся экологической грамотности, навыков здорового и безопасного для человека и окружающей его среды образа жизни;

- использование в образовательной деятельнос 547 современных образовательных технологий, направленных в том числе на воспитание обучающихся и развитие различных форм наставничества;
- обновление содержания программы основного общего образования, методик и технологий ее реализации в соответствии динамикой развития системы образования, запросов обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся с учетом национальных и культурных особенностей субъекта Российской Федерации; о эффективное использования профессионального и творческого потенциала педагогических и руководящих работников МКОУ "Чернокурьинская СОШ", повышения их профессиональной, коммуникативной, информационной и правовой компетентности;
- эффективное управления школой с использованием ИКТ, современных механизмов финансирования реализации программ основного общего образования.

При реализации настоящей образовательной программы основного общего образования в рамках сетевого взаимодействия используются ресурсы иных организаций, направленные на обеспечение качества условий образовательной деятельности.

Для обеспечения реализации программы основного общего образования МКОУ "Чернокурьинская СОШ" укомплектована кадрами, имеющими необходимую квалификацию для решения задач, связанных с достижением целей и задач образовательной деятельности. Укомплектованность образовательной организации педагогическими, руководящими и иными работниками характеризируется замещением 100% вакансий, имеющихся в соответствии с утвержденным штатным расписанием. Уровень квалификации педагогических и иных работников образовательной организации, участвующих в реализации основной образовательной программы и создании условий для ее разработки и реализации характеризуется наличием документов о присвоении квалификации, соответствующей должностным обязанностям работника.

Основой для разработки должностных инструкций, содержащих конкретный перечень должностных обязанностей работников, с учетом особенностей организации труда и управления, также прав, ответственности и компетентности работников образовательной организации, служат—квалификационные характеристики, отвечающие квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках и (или) профессиональных стандартах (при наличии). В основу должностных обязанностей положены представленные в профессиональном стандарте «Педагог (педагогическая деятельность в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования) (воспитатель, учитель)» обобщенные трудовые функции, которые могут быть

поручены работнику, занимающему данную должность.

- 1	JJ	, sammarement gamily a germaneers.	
	Должность	Должностныеобязанности	Требованиякуровнюквалификации работников
	Руководитель	Обеспечиваетсистемнуюобразователь нуюадминистративнохозяйственную организации, осуществляющейобразо вательнуюдеятельность.	Высшеепрофессиональноеобразованиепо направлениямподготовки«Государственноеи муниципальноеуправление», «Менеджмент», «Управлениеперсоналом» ист ажработынапедагогических должностях неме нее 5 лет, иливысшеепрофессиональное образование вобластиго сударственного имуни ципального управления илименеджмента и эко номикиистажработы напедагогических илируководящих должност

	549	яхнеменее5лет.
Заместительруков одителя	Координируетпреподавателей, восп итателей, разрабатываетучебнометодическую документацию.	Высшее профессиональное образование по направлениям подготовки "Государственное и муниципальное управление", "Менеджмент", "Управление персоналом" и стаж работы на педагогических или руководящих должностях не менее 5 лет или высшее профессиональное образование и дополнительное профессиональное образование и дополнительное управления, менеджмента и экономики и стаж работы на педагогических или руководящих должностях не менее 5 лет.
Учитель	Осуществляет обучениеи воспитаниеобучающихся, способству етформированию общейкультуры личности, социализации, осознанного выбора иосвоения образовательных программ.	Высшеепрофессиональноео бразованиеилисреднеепроф ессиональноеобразование по направлению подготовки «Образование и педагогика»иливобласти,

550	соответствующ
	преподаваемомупредмету,
	без предъявления
	требований к стажу работы,
	либовысшеепрофессиональ
	ноеобразованиеили среднее
	профессиональноеобразова
	ниеидополнительноепрофес
	сиональное образование по
	направлению деятельности
	В
	образовательномучреждени
	ибез предъявления
	требованийкстажуработы.

	551	
Педагог	организацияразнообразнойиндив	Высшеепрофессиональное
организатор	идуальной	образованиеилисреднеепр
	исовместнойдеятельностиобучаю	офессиональное
	щихсяивзрослых;	образование по
	развитие	направлениюподготовки"
	личности, талантовиспособностейобу чающихся, формирование общей культуры обучающихся.	Образованиеипедагогика"
		иливобласти,соответствую
		щейпрофилюработыбезпре
		дъявлениятребованийк
		стажуработы

	552	
Библиотекарь	обеспечиваетдоступ обучающихся	Высшееилисреднеепрофессиональноеобразов
	кинформационнымресурсам,участвуе	ание
	твихдуховнонравственномвоспитани	поспециальности«Библиотечноинформацион наядеятельность».
	и,профориентации	
	исоциализации,содействуетформиров	
	аниюинформационнойкомпетентност	
	И	
	обучающихся.	

У педагогического работника, реализующего основную образовательную программу, должны быть сформированы основные компетенции, необходимые для обеспечения реализации требований Стандарта и успешного достижения обучающимися планируемых результатов освоения основной образовательной программы, в том числе умения:

- обеспечивать условия для успешной деятельности, позитивной мотивации, а также самомотивирования обучающихся;
- осуществлять самостоятельный поиск и анализ информации с помощью современных информационно-поисковых технологий;
- разрабатывать программы учебных предметов, курсов, методические и дидактические материалы, выбирать учебники и учебно-методическую литературу, рекомендовать обучающимся дополнительные источники информации, в том числе интернет-ресурсы;
- выявлять и отражать в основной образовательной программе специфику особых образовательных потребностей, в том числе потребности одаренных детей, детей с ограниченными возможностями здоровья и детей-инвалидов;
- организовывать и сопровождать учебно-исследовательскую и проектную деятельность обучающихся, выполнение ими индивидуального проекта;
- реализовывать педагогическое оценивание деятельности обучающихся в соответствии с требованиями Стандарта, включая проведение стартовой и промежуточной диагностики, внутришкольного мониторинга, осуществление комплексной оценки способности обучающихся решать учебно-практические и учебно-познавательные задачи;
- использование стандартизированных и нестандартизированных работ;
- проведение интерпретации результатов достижений обучающихся;

- использовать возможности ИКТ, работать с текстямыми редакторами, электронными таблицами, электронной почтой и браузерами, мультимедийным оборудованием.

Аттестация педагогических работников в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» (ст. 49) проводится в целях подтверждения их соответствия занимаемым должностям на основе оценки их профессиональной деятельности, с учетом желания педагогических работников в целях установления квалификационной категории.

Проведение аттестации педагогических работников в целях подтверждения их соответствия занимаемым должностям осуществляться не реже одного раза в пять лет на основе оценки их профессиональной деятельности аттестационными комиссиями, самостоятельно формируемыми образовательной организацией.

Проведение аттестации в целях установления квалификационной категории педагогических работников осуществляется аттестационными комиссиями, формируемыми федеральными органами исполнительной власти, в ведении которых эти организации находятся.

ОбеспеченностьОУквалифицированнымикадрамисоставляет 100%.

Кроме того, образовательная организация укомплектована вспомогательным персоналом, обеспечивающим создание и сохранение условий материально-технических и информационнометодических условий реализации основной образовательной программы.

Профессиональное развитие и повышение квалификации педагогических работников.

Основным условием формирования и наращивания необходимого и достаточного кадрового потенциала образовательной организации является обеспечение в соответствии с новыми образовательными реалиями и задачами адекватности системы непрерывного педагогического образования происходящим изменениям в системе образования в целом. Непрерывность профессионального развития педагогических работников образовательной организации,

участвующих в разработке и реализации основной **5**\$разовательной программы основного общего образования характеризуется долей работников, повышающих квалификацию не реже одного раза в три года. При этом могут быть использованы различные образовательные организации, имеющие соответствующую лицензию. Для достижения результатов основной образовательной программы в ходе ее реализации предполагается оценка качества и результативности деятельности педагогических работников с целью коррекции их деятельности, а также определения стимулирующей части фонда оплаты труда. Ожидаемый результат повышения квалификации — профессиональная готовность работников образования к реализации ФГОС ООО:

- обеспечение оптимального вхождения работников образования в систему ценностей современного образования;
- —освоение системы требований к структуре основной образовательной программы, результатам ее освоения и условиям реализации, а также системы оценки итогов образовательной деятельности обучающихся;
- овладение учебно-методическими и информационно-методическими ресурсами, необходимыми для успешного решения задач ФГОС ООО.

Одним из важнейших механизмов обеспечения необходимого квалификационного уровня педагогических работников, участвующих в разработке и реализации основной образовательной программы основного общего образования является система методической работы, обеспечивающая сопровождение деятельности педагогов на всех этапах реализации требований ФГОС ООО. Актуальные вопросы реализации программы основного общего образования рассматриваются методическими объединениями, действующими в образовательной организации, а также методическими и учебно-методическими объединениями в сфере общего образования, действующими на муниципальном и региональном уровнях. Педагогическими работниками

образовательной организации системно разрабать вости методические темы, отражающие их непрерывное профессиональное развитие.

3.5.2. Психолого- педагогические условия реализации основной образовательной программы основногообщегообразования

Непременным условием реализации требований ФГОС ООО является создание в образовательнойорганизациипсихолого-педагогических условий, обеспечивающих:

- преемственность содержания и форм организации образовательной деятельности по отношению кдошкольномуобразованию с учетомспецифики возрастного психофизическогоразвитияобучающихся;
- формирование и развитие психолого-педагогической компетентности участниковобразовательных отношений;
- вариативность направлений и форм, атакже диверсификацию уровней психолого-педагогического сопровождения участников образовательных отношений;
- дифференциациюииндивидуализациюобучения.

Психолого-

педагогическиеусловияреализацииосновнойобразовательнойпрограммыначальногообщегообразованиядолжны обеспечивать:

- учетспецификивозрастногопсихофизическогоразвитияобучающихся;
- формированиеиразвитиепсихологопедагогическойкомпетентностипедагогическихиадминистративныхработников,родителей(законных представителей)обучающихся;
- вариативностьнаправленийпсихолого-педагогическогосопровожденияучастниковобразовательных отношений (сохранение и укрепление психологического здоровья обучающихся; формированиеценностиздоровья ибезопасного образажизни; дифференциация и индивидуализация обучения; мониторинг возможностей и способностей обучающихся, выявленией поддержка одаренных детей, детей с ограниченными возможностями здоровья; формирование коммуникативных навыков вразново зрастной среде и среде сверстников; поддержка детских объединени

- диверсификацию уровней психолого-педагогического сопровождения (индивидуальный, групповой, уровень класса, уровень организации);
- вариативностьформпсихолого-педагогическогосопровожденияучастниковобразовательныхотношений (профилактика, диагностика, консультирование, коррекционная работа, развивающаяработа,просвещение, экспертиза).

При организации психолого-педагогического сопровождения участников образовательных отношений н можно выделить следующие уровни психолого-педагогическогосопровождения:индивидуальное,групповое,науровнекласса,науровнеобразовательнойоргани зации.

В школе созданы психолого-педагогические условия для реализации основной образовательной программыосновного общегообразованияпоосновнымнаправлениямпсихолого-педагогическогосопровождения:

- сохранение и укрепление психологического здоровья
- мониторингвозможностейиспособностейобучающихся;
- психолого-педагогическуюподдержкуучастниковолимпиадногодвижения;
- формированиеуобучающих сяценностиз доровья и безопасного образажизни;
- развитиеэкологическойкультуры;
- выявление и поддержку детей сособыми образовательными потребностями;
- формированиекоммуникативных навыков вразновозрастной средение редесверстников;
- поддержкудетскихобъединенийиученическогосамоуправления;
- выявлении и поддержкулиц, проявивших выдающиеся способности.

Основнымиформамипсихолого-педагогическогосопровождениявыступают:

- диагностика, направленная на выявление особенностей статуса школьника. Она можетпроводиться на

этапезнакомства сребенком,послезачисления егов школу изущение каждогоучебногогода;

- консультирование педагогов и родителей, которое осуществляется учителем и психологомсучетомрезультатовдиагностики, а такжеадминистрацией образовательной организации.

Работа по психолого-педагогическому сопровождению детей с OB3 и/или испытывающих трудности восвоении основных общеобразовательных программ, развитии и социальной адаптации,осуществляетсяпедагогом-психологом ипедагогамишколы в соответствиис локальнымиактами школы:

- положениемобоказанииППС- помощиобучающимся, испытывающимтрудностивосвоенииосновных общеобразовательных программ, развитиии социальной адаптации;
- положениемопсихолого-педагогическомконсилиуме(ППк);

3.5.3.Финансово-экономические условияреализации образовательной программы основного общегообразования

Финансовыеусловияреализациипрограммыосновногообщегообразованияобеспечивают:

соблюдениевполномобъемегосударственных гарантий пополучению гражданами общедоступного и бесплатного начального общего образования;

- возможностьреализациивсехтребований и условий, предусмотренных ФГОС,
- покрытиезатратнареализациювсех частей программы основного общего образования.

ФинансовоеобеспечениереализациипрограммыООосуществляетсявсоответствииснормативамифинансированиягос ударственных (муниципальных) услуг, утверждаемыми федеральными органамивласти, органамиго сударственной властису бъектов Российской Федерациису четом требований ФГОС.

Формирование и утверждение нормативов финану посударственной (муниципальной) услуги пореализациипрограммосновногообщегообразования осуществляются в соответствии собщими требованиями определению нормативных затрат на оказание государственных (муниципальных) услуг всфере дошкольного, обшего. обшего. начального основного обшего. среднего среднего профессиональногообразования, дополнительногообразования детей и в зрослых, дополнительного профессиональног ообразования для лиц, имеющих илиполучающих среднее профессиональное образование, профессионального обучени я,применяемых прирасчетеобъемасубсидиинафинансовоеобеспечениевы полнения государственного (муниципального) задания оказание государственных (муниципальных)услуг(выполнениеработ)государственным(муниципальным)учреждением. Финансовоеобеспечение образовательной реализации программы осуществляется исходя израсходных обязательств на основанующила нафинансово-хозяйственной деятельности. обеспечение ООП 000 Финансовое учредителя задания ПО реализации осуществляется наосновенормативногоподушевогофинансирования. Применениепринципанормативногоподушевогофинансирован ия на уровне образовательной организации заключается в определении стоимости стандартной(базовой) бюджетной образовательной образовательной услуги В организации не фактическисложившейсястоимостивпредыдущемфинансовомгоду. Прирасчетерегиональногоподушевогонорматив аучитываютсязатратырабочеговременипедагогическихработниковобразовательныхорганизаций на урочную и внеурочную деятельность, включая все виды работ (учебная, воспитательнаяметодическая и т. п.), входящие в обязанности педагогических работников. конкретных трудовые Нормативзатратнареализацию образовательной программы основного общегообразованиягарантированныйминимально допустимый объем финансовых средств в год, необходимый для реализации образовательной программы основного общего образования, включает:

оплатутрудаработниковобразовательных организацийсучетом районных коэффициентов кзаработной плате, атакжеот числения;

-расходы, непосредственно связанные с обеспечением образовательного процесса (приобретение учебнонаглядных пособий, технических средств обучения, расходных материалов, канцелярских товаров, оплату услуг связи вчасти расходов, связанных с подключением к информационной сети Интернет и платой за пользование этойсетью);

иныехозяйственныенуждыидругиерасходы, связанные собеспечениемобразовательного процесса (обучение, повышен иеквалификации педагогического иадминистративно-управленческого персонала образовательных учреждений, командировочные расходы и др.), за исключением расходов насодержание зданий и коммунальных расходов, осуществляемых из местных бюджетов.

Формирование

фондаоплатытрудаосуществляетсявпределахобъемасредствобразовательнойорганизациинатекущийфинансовыйгод

,определенноговсоответствиисрегиональнымрасчетнымпо**якп**ревымнормативом,количествомобучающихсяисоответствующимипоправочнымикоэффициентами,иотражаетсявсметеобразовательнойорганизации.

Системаоплатытрудаработниковустанавливаетсяколлективнымидоговорами,соглашениями,локальныминормативнымиактамивсоответствиисчастью2статьи135 Трудового кодекса Российской Федерации, законами и иными нормативными правовыми актами

Российской Федерации, Алтайскогокрая, Положение моформировании системы оплаттру даработников МКОУ «Чернокурьинская СОШ» СОШ».

В соответствии с установленнымпорядком финансирования оплаты труда работников образовательныхорганизаций:

- фонд оплаты трудасостоитизбазовойчастиистимулирующейчасти;

базоваячастьфондаоплатытрудаобеспечиваетгарантированнуюзаработнуюплатуруководителей,педагогическихраб отников,непосредственноосуществляющихобразовательныйпроцесс,учебновспомогательногоимладшегообслуживающегоперсонала;

- -значениеобъемафондаоплатытрудапедагогическогоперсоналасоответствуетнормативам;
- -базоваячастьфондаоплатытрудадляпедагогическогоперсонала,осуществляющего учебный процесс, состоит из общей части и специальной части;
- общая часть фондаоплаты трудаобеспечивает гарантированную оплату трудапедагогического работникав соответствии срегиональнымимуниципальныминормативнымиактами, локальными актамишколы:
- -Положениепоформированию системы оплаты труда,
- Положение о распределении стимулирующей части фонда оплатытруда.

Показателиииндикаторыразработаныобразовательнойорганизациейнаосновепланируемых результатовив соответств иисоспецификойосновнойобразовательной программы. Распределениемстимулирующей частифондаоплатытрудазан имается Экспертный советпораспределению стимулирующих выплатработникам школы.

3.5.4.Информационно-образовательная среда.

Информационно-образовательная среда (ИОС) является открытой педагогической системой, сформированной на основе разнообразных информационных образовательных ресурсов, современных информационно-телекоммуникационных средств и педагогических технологий, гарантирующих безопасность и охрану здоровья участников образовательного процесса, обеспечивающих достижение целей основного общего образования, его высокое качество, личностное развитие обучающихся.

Основными компонентами ИОС образовательной организации являются:

- учебно-методические комплекты по всем учебным предметам на государственном языке Российской Федерации (языке реализации основной образовательной программы основного общего образования), из расчета не менее одного учебника по учебному предмету обязательной части учебного плана на одного обучающегося;
- фонд дополнительной литературы (художественная и научно-популярная литература, справочно-библиографические и периодические издания);
- учебно-наглядные пособия (средства натурного фонда, модели, печатные, экранно-звуковы средства, мультимедийные средства);
- информационно-образовательные ресурсы Интернета, прошедшие в установленом порядке процедуру верификации и обеспечивающие доступ обучающихся к учебным материалам, в т. ч. к наследию отечественного кинематографа;
- информационно-телекоммуникационная инфраструктура;
- технические средства, обеспечивающие функционирование информационнообразовательной среды;
- -программные инструменты, обеспечивающие функционирование информационнообразовательной среды;
- служба технической поддержки функционирования информационно-образовательной среды.
 - ИОС образовательной организации предоставляет для участников образовательного процесса возможность:
- достижения обучающимися планируемых результатов освоения ООП ООО, в том числе адаптированной для обучающися с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ);
- развития личности, удовлетворения познавательных интересов, самореализации обучающихся, в том числе одаренных и талантливых, через организацию учебной и внеурочной деятельности, социальных практик, включая общественно-полезную деятельность, профессиональной пробы, практическую подготовку, систему кружков, клубов, секций, студий использованием возможностей организаций дополнительного образования, культуры и спорта, профессиональных образовательных организаций и социальных партнеров в профессионально-производственном окружении;
- формирования функциональной грамотности обучающихся, включающей овладение ключевыми компетенциями, составляющими основу дальнейшего успешного образования и ориентации в мире профессий;
- формирования социокультурных и духовно-нравственных ценностей обучающихся, основ их гражданственности, российской гражданской идентичности и социально-профессиональных ориентаций;
- индивидуализации процесса образования посредством проектирования и реализации индивидуальных образовательных планов обучающихся, обеспечения их эффективной самостоятельной работы при поддержке педагогических работников;

562 включения обучающихся в процесс преобразования социальной среды населенного пункта, формирования у них лидерских качеств, опыта социальной деятельности, реализации социальных проектов и программ, в том числе в качестве волонтеров;

- формирования у обучающихся опыта самостоятельной образовательной и общественной деятельности; формирования у обучающихся экологической грамотности, навыков здорового и безопасного для человека и окружающей его среды образа жизни;
- использования в образовательной деятельности современных образовательных технологий, направленных в том числе на воспитание обучающихся;
- обновления содержания программы основного общего образования, методик и технологий ее реализации в соответствии с динамикой развития системы образования, запросов обучающихся и их родителей (законных представителей) с учетом особенностей развития субъекта Российской Федерации;
- эффективного использования профессионального и творческого потенциала педагогических и руководящих работников организации, повышения их профессиональной, коммуникативной, информационной и правовой компетентности;
- эффективного управления организацией с использованием ИКТ, современных механизмов финансирования. Электронная информационно-образовательная среда организации обеспечивает:
- доступ к учебным планам, рабочим программам, электронным учебным изданиям иэлектронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах посредством сайта (портала) образовательной организации: (https://shkolachernokurinskaya-r22.gosweb.gosuslugi.ru);

- формирование и хранение электронного портфолио обучающегося, в том числе его работ и оценок за эти работы;
- фиксацию и хранение информации о ходе образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения программы основного общего образования;
- проведение учебных занятий, процедуры оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронные и (или) асинхронные взаимодействия посредством Интернета.

Электронная информационно-образовательная среда позволяет обучающимся осуществить:

- поиск и получение информации в локальной сети организации и Глобальной сети Интернете в соответствии с учебной задачей;
- обработку информации для выступления с аудио-, видео- и графическим сопровождением;
- размещение продуктов познавательной, исследовательской и творческой деятельности в сети образовательной организации и Интернете;
- выпуск школьных печатных изданий, радиопередач;
- участие в массовых мероприятиях (конференциях, собраниях, представлениях, праздниках), обеспеченных озвучиванием, освещением и мультимедиа сопровождением.

В случае реализации программы основного общего образования, в том числе адаптированной с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронной информационно-образовательной среде организации из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной Сети как на территории организации, Функционирование электронной информационно-образовательной среды требует соответвующих средств ИКТ и квалификации работников, ее использующих и поддерживающих. Функционирование электронной информационно-образовательной соответствует законодательству среды Российской Информационно-образовательная среда организации обеспечивает реализацию особых образовательных потребностей детей с ОВЗ. Характеристика информационно-образовательной среды образовательной организации по направлениям отражено в таблице (см. таблицу).

Характеристика ИОС

No	Компоненты ИОС	Наличие
		компонен
		тов ИОС
1	Учебники в печатной и (или) электронной форме по каждому предмету, курсу,	
	модулю обязательной части учебного плана ООП ООО в расчете не менее	+
	одного экземпляра учебника по предмету обязательной части учебного плана	
	на одного обучающегося	
2	Учебники в печатной и (или) электронной форме или учебные пособия по	+
	каждому учебному предмету, курсу, модулю, входящему в часть,	
563	формируемую участниками образовательных отношений, учебного плана ООП	
	ООО в расчете не менее одного экземпляра учебника по предмету	
	обязательной части учебного плана на одного обучающегося	
3	Фонд дополнительной литературы художественной и научно-популярной,	+
	справочнобиблиографических, периодических изданий, в том числе	
	специальных изданий для обучающихся с ОВЗ	
4	Учебно-наглядные пособия (средства обучения): Натуральный фонд; Модели	+
	разных видов; Печатные средства; Экранно-звуковые средства;	
	Мультимедийные средства.	
5	Информационно-образовательные ресурсы Интернета (обеспечен доступ всех	+
	участников образовательного процесса	
6	Инфомационно-телекоммуникационная инфраструктура	+
7	Технические средства, обеспечивающие функционирование ИОС	+
8	Программные инструменты, обеспечивающие функционирование ИОС	+

Цифровая образовательная среда образовательной организации (ЦОС ОО) — это управляемая и динамично развивающаяся с учетом современных тенденций модернизации образования система эффективного и комфортного предоставления информационных и коммуникационных услуг, цифровых инструментов

объектам процесса обучения.

Согласно требованиям федеральных государственных образовательных стандартов к условиям реализации образовательной программы, ЦОС ОО включает в себя:

- эффективное управление образовательной организацией с использованием современных цифровых инструментов, современных механизмов финансирования;
- информационно-библиотечные центры с рабочими зонами, оборудованными читальными залами и книгохранилищами, обеспечивающими сохранность книжного фонда, медиатекой;
- размещение продуктов познавательной, учебно-исследовательской и проектной деятельности обучающихся в информационно-образовательной среде образовательного учреждения;
- проектирование и организацию индивидуальной и групповой деятельности, организацию своего времени с использованием ИКТ;
- планирование учебного процесса, фиксирование его реализации в целом и отдельных этапов (выступлений, дискуссий, экспериментов);
- обеспечение доступа в школьной библиотеке к информационным ресурсам сети Интернет, учебной и художественной литературе, коллекциям медиа-ресурсов на электронных носителях, к множительной технике для тиражирования учебных и методических текстографических и аудиовидеоматериалов, результатов творческой, научно-исследовательской и проектной деятельности учащихся;
- планирование учебного процесса, фиксацию его динамики, промежуточных и итоговых результатов. Основными структурными компонентам ЦОС ОО в соответствии с требованиями ФГОС являются:
- техническое обеспечение;
- программные инструменты;
- обеспечение технической, методической и организационной поддержки;
- отображение образовательного процесса в информационной среде;
- компоненты на бумажных носителях;
- компоненты на электронных носителях.

Основные компоненты ЦОС образовательной организации в соответствии с требованиями ФГОС Основные компоненты Наличие Удовлетворяющие требованиям ФГОС .No Обеспечивает информационно-методическую поддержку 1 Официальный сайт школы Есть образовательного процесса. 2 Электронная почта Есть Обеспечивает информационно-методическую поддержку Образовательного процесса. 3 Электронный журнал Есть Обеспечивает планирование образовательного процесса и и его ресурсного обеспечения, мониторинг и фиксацию хода и результатов образовательного процесса. 4 Система электронного Обеспечивает современные процедуры создания, поиска, документооборота Есть анализа, обработки, хранения и представления информации 5 Система дистанционного Есть Обеспечивает дистанционное взаимодействие всех участников обучения для учащихся 564 образовательного процесса (обучающихся, их родителей (законных представителей), педагогических работников, органов управления в сфере образования, общественности), в том числе, в рамках дистанционного образования 6 Система поддержки пользователей компьютерной техники Есть Обеспечивает условия для практического применения компьютерной техники участниками образовательного процесса

3.5.5.Материально-технические условия реализации основной образовательной программы основного общего образования.

Материально-технические условия реализации основной образовательной программы основного общего образования должны обеспечивать:

- возможность достижения обучающимися результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования;
- безопасность и комфортность организации учебного процесса;
- соблюдение санитарно-эпидемиологических, санитарно-гигиенических правил и нормативов, пожарной и

электробезопасности, требований охраны труда, современных сроков и объемов текущего и капитального ремонта зданий и сооружений, благоустройства территории;

- возможность для беспрепятственного доступа всех участников образовательного процесса, в том числе обучающихся с OB3, к объектам инфраструктуры организации, осуществляющей образовательную деятельность.

В образовательной организации закрепляются локальными актами перечни оснащения и оборудования, обеспечивающие учебный процесс. Критериальными источниками оценки материально-технических условий образовательной деятельности являются требования ФГОС ООО, лицензионные требования.

В зональную структуру образовательной организации включены:

- участки (территории) с целесообразным набором оснащенных зон;
- входная зона;
- учебные кабинеты, мастерская для организации учебного процесса;
- библиотека;
- спортивные сооружения: спортивный зал, тренажерный зал; стадион;
- пищевой блок;
- административные помещения;
- гардероб;
- санитарные узлы (туалеты);
- помещения/ место для хранения уборочного инвентаря.

Состав и площади помещений предоставляют условия для:

- основного общего образования согласно избранным направлениям учебного плана в соответствии с ФГОС OOO:
- организации режима труда и отдыха участников образовательного процесса;
- размещения в кабинетах, мастерской необходимых комплектов мебели, в том числе специализированной, и учебного оборудования, отвечающих специфике учебно-воспитательного процесса по данному предмету или циклу учебных дисциплин.

В состав учебных кабинетов (мастерских, студий) входят:

- учебный кабинет русского языка и литературы;
- учебный кабинет истории и обществознания;
- учебный кабинет физики и информатики;
- учебный кабинет химии, биологии и географии;
- учебный кабинет математики;
- учебный кабинет (мастерская) технологии;
- учебный кабинет основ безопасности жизнедеятельности.

Учебные кабинеты включают следующие зоны:

- рабочее место учителя с пространством для размещения часто используемого оснащения;
- рабочую зону учащихся с местом для размещения личных вещей;
- пространство для размещения и хранения учебного оборудования;

565 демонстрационную зону.

Организация зональной структуры учебного кабинета отвечает педагогическим и эргономическим требованиям, комфортности и безопасности образовательного процесса. Компонентами оснащения учебного кабинета являются:

- школьная мебель;
- технические средства;
- лабораторно-технологическое оборудование;
- фонд дополнительной литературы;
- учебно-наглядные пособия;
- учебно-методические материалы.

В базовый комплект мебели входят: доска классная; стол учителя; стул учителя ; столы ученические (регулируемые по высоте); шкаф для хранения учебных пособий; стеллаж демонстрационный. Мебель, приспособления, оргтехника и иное оборудование отвечают требованиям учебного назначения, максимально приспособлены к особенностям обучения, имеют сертификаты соответствия принятой категории разработанного стандарта (регламента). В базовый комплект технических средств входят: компьютер/ноутбук; многофункциональное устройство (МФУ); сетевой фильтр; мультимедийный проектор. Состояние оснащения учебных кабинетов и иных учебных подразделений может оцениваться по следующим параметрам (см. таблицу).

Оснащение учебных кабинетов

№ п/п	Компоненты структуры образовательной организации	Необходимое оборудование и оснащение	Необходимо/ имеются в наличии
1	Учебный кабинет русского языка и литературы	1.1. Нормативные документы, локальные акты 1.2. Комплект школьной мебели (доска классная, стол учителя, стул учителя приставной, стол учащегося)	Имеются
		периферией, МФУ.)	Имеются
		справочники, энциклопедии)	Имеются
		Учебно-наглялные пособия (печатные пособия	Имеются
		демонстрационные: таблицы, репродукции картин, портретов писателей и лингвистов; раздаточные: дидактические	Имеются
		карточки, раздаточный изобразительныйматериал, рабочие тетради; экраннозвуковые средства: аудиокниги, фонохрестоматии, видеофильмы.; мультимедийные средства: электронные приложения к учебникам, аудиозаписи, видеофильмы, электронные медиалекции, тренажеры.) 1.7. Методические рекомендации по использованию различных групп учебно-наглядных пособий 1.6. Расходные материалы, обеспечивающие различные виды деятельности обучающихся	имеются
2	Учебный кабинет истории и обществознания	1.1. Нормативные документы, локальные акты 1.2. Комплект школьной мебели (доска классная, стол учителя, стул учителя приставной, стол учащегося) 1.3. Комплект технических средств (компью- тер/ноутбук с периферией, МФУ.). Мультимедийный проектор 1.4. Учебно-методические материалы Учебно-наглядные пособия (печатные пособия демонстрационные: исторические карты, таблицы, репродукции картин, портретов исторических деятелей; раздаточные: дидактические карточки, рабочие тетради; экраннозвуковые средства: аудиокниги, фонохрестоматии, видеофильмы.; мультимедийные средства: электронные приложения к учебникам, аудиозаписи, видеофильмы, электронные медиалекции, тренажеры.) 1.5. Методические рекомендации по использованию различных групп учебно-наглядных пособий 1.6. Расходные материалы, обеспечивающие различные виды деятельности обучающихся	имеются

566

	Учебный кабинет	1.1.Нормативные документы, локальные акты	Имеются
	физики и информатики	1.2.Комплект школьной мебели (доска классная, стол учителя,	
		стул учителя приставной, стол учащегося)	
		1.3.Комплект технических средств (компью- тер/ноутбук с	Имеются
		периферией, МФУ.). Мультимедийный проектор	
		1.4.Учебно-методические материалы	
		Учебно-наглядные пособия (печатные пособия	
		демонстрационные: таблицы,раздаточные:	Имеются
		дидактические карточки, рабочие тетради; экранно-	riviciotex
3		звуковые средства: аудиокниги, фонохрестоматии,	
		видеофильмы.; мультимедийные средства: электронные	
		приложения к учебникам, аудиозаписи, видеофильмы,	
		электронные медиалекции, тренажеры)	T T
		1.5Методические рекомендации по использованию различных	Имеются
		групп учебно-наглядных пособий	
		1.6.Расходные материалы, обеспечивающие различные	
		виды деятельности обучающихся	
		1.7. Лаборатория.	

4	Учебный кабинет химии, биологии и географии	1.2.Комплект школьной мебели (доска классная, стол учителя, стул учителя приставной, стол учащегося.) 1.3.Комплект технических средств (компью- тер/ноутбук с периферией, МФУ.). Мультимедийный проектор 1.4.Учебно-методические материалы Учебно-наглядные пособия (печатные пособия демонстрационные: таблицы, физические карты,раздаточные: дидактические карточки, раздаточный изобразительный материал, рабочие тетради; экраннозвуковые средства: аудиокниги, фонохрестоматии, видеофильмы.; мультимедийные средства: электронные приложения к учебникам, аудиозаписи, видеофильмы, электронные медиалекции, тренажеры.) 1.5Методические рекомендации по использованию различных групп учебно-наглядных пособий 1.6.Расходные материалы, обеспечивающие различные виды деятельности обучающихся 1.7. Лаборатория.	Имеются Имеются Имеются Имеются
5	Учебный кабинет математики	1.1. Нормативные документы, локальные акты 1.2. Комплект школьной мебели (доска классная, стол учителя, стул учителя приставной, стол учащегося) 1.3. Комплект технических средств (компью- тер/ноутбук с периферией, МФУ.). Мультимедийный проектор 1.4. Учебно-методические материалы Учебно-наглядные пособия (печатные пособия демонстрационные: таблицы, раздаточные: дидактические карточки, рабочие тетради; экраннозвуковые средства: аудиокниги, фонохрестоматии, видеофильмы.; мультимедийные средства: электронные приложения к учебникам, аудиозаписи, видеофильмы, электронные медиалекции, тренажеры.) 1.5 Методические рекомендации по использованию различных групп учебно-наглядных пособий 1.6. Расходные материалы, обеспечивающие различные виды деятельности обучающихся	Имеются
6	Учебный кабинет (мастерская) технологии	1.2.Комплект школьной мебели (доска классная, стол учителя, стул учителя приставной, стол учащегося) 1.3.Комплект технических средств (компью- тер/ноутбук с периферией, МФУ.). Мультимедийный проектор 1.4.Учебно-методические материалы Учебно-наглядные пособия (печатные пособия демонстрационные: таблицы,раздаточные: дидактические карточки, раздаточный изобразительный материал, рабочие тетради; экраннозвуковые средства: аудиокниги, фонохрестоматии, видеофильмы.; мультимедийные средства: электронные приложения к учебникам, аудиозаписи, видеофильмы, электронные медиалекции,	Имеются Имеются Имеются

	меются
ОБЖ 1.2.Комплект школьной мебели (доска классная, стол учителя, стул учителя приставной, стол учащегося) 1.3.Комплект технических средств (компью- тер/ноутбук с периферией, МФУ.). Мультимедийный проектор 1.4.Учебно-методические материалы Учебно-наглядные пособия (печатные пособия демонстрационные: таблицы,раздаточные: дидактические карточки, раздаточный изобразительный материал, рабочие тетради; экраннозвуковые средства: аудиокниги, фонохрестоматии, видеофильмы.; мультимедийные средства: электронные приложения к учебникам,	меются меются меются

Спортивный зал, включая помещение для хранения спортивного инвентаря, в соответствии с рабочей программой, утвержденной организацией, оснащеня:

- инвентарем и оборудованием для проведения занятий по физической культуре и спортивным играм;
- стеллажами для спортивного инвентаря;
- комплектом скамее

Библиотека (информационно-библиотечный центр образовательной организации) включает:

- стол библиотекаря, кресло библиотекаря;
- стеллажи библиотечные для хранения и демонстрации печатных и медиапособий, художественной литературы;
- стол для выдачи учебных изданий;
- шкаф для читательских формуляров;
- картотеку;
- столы ученические (для читального зала);
- стулья ученические, регулируемые по высоте;
- технические средства обучения (персональные компьютеры (настольные, ноутбуки), планшеты, копировальномножительная техника), обеспечивающие возможность доступа к электронной ИОС организации и использования электронных образовательных ресурсов участниками образовательного процесса.

568 На базе МКОУ «Чернокурьинская СОШ» функционирует Центр образования цифрового гуманитарного профилей «Точка роста». В Цетре образования цифрового гуманитарного профилей «Точка роста» оборудованы:

- Кабинет технологии, информатики, ОБЖ
- Кабинет проектной деятельности

	Оборудование	количество
Кабинет технологии,	Аккумуляторная дрель-винтоверт Metabo	2
информатики, ОБЖ	Канцелярские ножи Kw-Trio 3713	5
	Карта памяти SD 64Gb	2
	Клеевой пистолет	3
	Коврик для проведения сердечно-легочной реанимации	1
	Манекен-тренажер для отработки сердечно- легочной реанимации	1
	Многофункциональное устройсто (МФУ) Pantum	
	Многофункциональный инструмент (мультитул)	1
	Набор бандажей для легкой фиксации	2
	Набор бит Metabo	1
	Набор имитаторов травм и поражений	1
	Набор полотен для ручной ножовки	1
	Набор сверл универсальный Metabo	5
	Набор табельных средств для оказания первой медицинской помощи	1
	Набор шин ранспортных для рук и ног	1
	Ноубук НР	
	Проводной микрофон XLineMD-1800 (3м черный)	1
	Тренажер-маникен для отработки приемов удаления инородного тела	10
	из верхних дыхательных путей	1
	Тумба выкатная	1
	Фотограмметрическоепрограммное обеспечение	
	Шлем виртуальной реальности HTCVivePro	1
	Штатив Ната Gamma 153	1
	Столы для шахмат	3
Кабинет проектной	Диван для проектной деятельности	1
деятельности	Конструктор образовательный Алтай	3
	Кресло-мешок	3
	Ноубук HPPavilion 15	1
	Смартфон SamsungGalaxyA50	1
	Стеллаж для проектной деятельности	1
	Стол для игры в шахматы	3
	Стол для проектной деятельности	7
	Стул для игры в шахматы	6
	Стул для проектной деятельности	7
	Цифровой (электронный) штангенциркуль	3
	Цифровой фотоаппарат CanonEOS 2000D	1
	Шахматные часы LEAPEasyPQ9907S	3
	Квадрокоптер Пионер мини	3
	Квадрокоптер Пионер тах – 1	1
	Принтер 3DElement	2

569

При формировании и комплектовании учебных кабинетов и иных подразделений образовательной организации при реализации различных вариантов адаптированных ООП ООО для обучающихся с ОВЗ создается безбарьерная архитектурная среда, оборудуются специальные рабочие места для обучающихся.

Обеспечение средствами обучения (персональными техническими компьютерами), лицензированными программными продуктами, базами данных и доступом к информационно-образоосуществляется с учетом создания и обеспечения функционирования вательным ресурсам автоматизированных рабочих педагогических работников, административномест для управленческого и учебно-вспомогательного персонала, участвующих в разработке и реализации основной образовательной программы основного общего образования.

Лист внесения изменений

Дата внесения	Содержание	Реквизиты	Подпись лица,
изменений		документа	внесшего запись

Приложение к образовательной программе

«Согласовано» на педагогическом совете Протокол №1 от «28» августа 2023 г. «Утверждено» Директор школы шер Костина Т.А. Приказ №66-д от «30» августа 2023 г.

ПРОГРАММА ВОСПИТАНИЯ

МКОУ «Чернокурьинская СОШ»»

с. Черная Курья, 2023

РАЗДЕЛ 1. ЦЕЛЕВОЙ

Участниками образовательных отношений являются педагогические и другие работники общеобразовательной организации, обучающиеся, их родители (законные представители), представители иных организаций, участвующие в реализации образовательного процесса в соответствии с Российской Федерации, законодательством локальными общеобразовательной организации. Родители (законные представители) несовершеннолетних обучающихся имеют преимущественное право воспитание детей. Содержание воспитания обучающихся своих общеобразовательной организации определяется содержанием российских базовых (гражданских, национальных) норм и ценностей, которые закреплены в Конституции Российской Федерации. Эти ценности и нормы определяют инвариантное содержание воспитания обучающихся. Вариативный компонент содержания воспитания обучающихся включает духовно-нравственные ценности культуры, традиционных религий народов России.

Воспитательная деятельность в общеобразовательной организации планируется и осуществляется в соответствии с приоритетами государственной политики в сфере воспитания, установленными в Стратегии развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года (Распоряжение Правительства Российской Федерации от 29.05.2015 № 996- р). Приоритетной задачей Российской Федерации в сфере воспитания детей является развитие высоконравственной личности, разделяющей российские традиционные духовные ценности, обладающей актуальными знаниями и умениями, способной реализовать свой потенциал в условиях современного общества, готовой к мирному созиданию и защите Родины.

1.1 Цель и задачи воспитания обучающихся

Современный российский национальный воспитательный идеал — высоконравственный, творческий, компетентный гражданин России, принимающий судьбу Отечества как свою личную, осознающий ответственность за настоящее и будущее страны, укорененный в духовных и культурных традициях многонационального народа Российской Федерации.

В соответствии с этим идеалом и нормативными правовыми актами Российской Федерации в сфере образования цель воспитания обучающихся в общеобразовательной организации: развитие личности, создание условий для самоопределения и социализации на основе социокультурных, духовнонравственных ценностей и принятых в российском обществе правил и норм

поведения в интересах человека, семьи, общества и государства; формирование у обучающихся чувства патриотизма, гражданственности, уважения к памяти защитников Отечества и подвигам Героев Отечества, закону и правопорядку, человеку труда и старшему поколению, взаимного уважения, бережного отношения к культурному наследию и традициям многонационального народа Российской Федерации, природе и окружающей среде.

Задачи воспитания обучающихся в общеобразовательной организации:

- усвоение ими знаний норм, духовно-нравственных ценностей, традиций, которые выработало российское общество (социально значимых знаний);
- формирование и развитие личностных отношений к этим нормам, ценностям, традициям (их освоение, принятие);
- приобретение соответствующего этим нормам, ценностям, традициям социокультурного опыта поведения, общения, межличностных и социальных отношений, применения полученных знаний;
- достижение личностных результатов освоения общеобразовательных программ в соответствии с ΦΓОС.

Личностные результаты освоения обучающимися общеобразовательных программ включают:

осознание российской гражданской идентичности,

сформированность ценностей самостоятельности и инициативы, готовность обучающихся к саморазвитию, самостоятельности и личностному самоопределению,

наличие мотивации к целенаправленной социально значимой деятельности,

сформированность внутренней позиции личности как особого ценностного отношения к себе, окружающим людям и жизни в целом.

Воспитательная деятельность в общеобразовательной организации планируется и осуществляется на основе аксиологического, антропологического, культурно-исторического, системно-деятельностного, личностно-ориентированного подходов и с учетом принципов воспитания: гуманистической направленности воспитания, совместной деятельности детей и взрослых, следования нравственному примеру, безопасной жизнедеятельности, инклюзивности, возрастосообразности.

1.2 Направления воспитания

Программа реализуется в единстве учебной и воспитательной

деятельности общеобразовательной организации по основным направлениям воспитания в соответствии с ФГОС:

- гражданское воспитание формирование российской гражданской идентичности, принадлежности к общности гражданРоссийской Федерации, к народу России как источнику власти в Российском государстве и субъекту тысячелетней российской государственности, уважения к правам, свободам и обязанностям гражданина России, правовой иполитической культуры;
- **патриотическое воспитание** воспитание любви к родному краю, Родине, своему народу, уважения к другим народам России; историческое просвещение, формирование российского национального исторического сознания, российской культурной идентичности;
- духовно-нравственное воспитание воспитание на основе духовно-нравственной культуры народов России, традиционных религий народов России, формирование традиционных российских семейных ценностей; воспитание честности, доброты, милосердия, справедливости, дружелюбия и взаимопомощи, уважения к старшим, к памяти предков;
- эстетическое воспитание формирование эстетической культуры на основе российских традиционных духовных ценностей, приобщение к лучшим образцам отечественного и мирового искусства;
- физическое воспитание, формирование культуры здорового образа жизни и эмоционального благополучия развитие физических способностей с учетом возможностей и состояния здоровья, навыков безопасного поведения в природной и социальной среде, чрезвычайных ситуациях;
- **трудовое воспитание** воспитание уважения к труду, трудящимся, результатам труда (своего и других людей), ориентация на трудовую деятельность, получение профессии, личностное самовыражение в продуктивном, нравственно достойном труде в российском обществе, достижение выдающихся результатов в профессиональной деятельности;
- экологическое воспитание формирование экологической культуры, ответственного, бережного отношения к природе, окружающей среде на основе российских традиционных духовных ценностей, навыков охраны, защиты, восстановления природы, окружающей среды;
- **ценности научного познания** воспитание стремления к познанию себя и других людей, природы и общества, к получению знаний, качественного образования с учетом личностных интересов и общественных потребностей.

1.3 Целевые ориентиры результатов воспитания

Требования к личностным результатам освоения обучающимися образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования установлены в соответствующих ФГОС.

На основании этих требований в данном разделе представлены целевые ориентиры результатов в воспитании, развитии личности обучающихся, на достижение которых должна быть направлена деятельность педагогического коллектива для выполнения требований $\Phi\Gamma$ OC.

Целевые ориентиры определены в соответствии с инвариантным содержанием воспитания обучающихся на основе российских базовых (гражданских, конституциональных) ценностей, обеспечивают единство воспитания, воспитательного пространства.

Целевые ориентиры результатов воспитания сформулированы на уровнях начального общего, основного общего, среднего общего образования по направлениям воспитания в соответствии с ФГОС.

Целевые ориентиры результатов воспитания на уровне основного общего образования.

Целевые ориентиры

Гражданское воспитание

Знающий и принимающий свою российскую гражданскую принадлежность (идентичность) в поликультурном, многонациональном и многоконфессиональном российском обществе, в мировом сообществе.

Понимающий сопричастность к прошлому, настоящему и будущему народа России, тысячелетней истории российской государственности на основе исторического просвещения, российского национального исторического сознания.

Проявляющий уважение к государственным символам России, праздникам. Проявляющий готовность к выполнению обязанностей гражданина России, веализации своих гражданских прав и свобод при уважении прав и свобод законных

реализации своих гражданских прав и свобод при уважении прав и свобод, законных интересов других людей.

Выражающий неприятие любой дискриминации граждан, проявлений экстремизма, терроризма, коррупции в обществе.

Принимающий участие в жизни класса, общеобразовательной организации, в том числе самоуправлении, ориентированный на участие в социально значимой деятельности.

Патриотическое воспитание

Сознающий свою национальную, этническую принадлежность, любящий свой народ, его традиции, культуру.

Проявляющий уважение к историческому и культурному наследию своего и других народов России, символам, праздникам, памятникам, традициям народов, проживающих в родной стране.

Проявляющий интерес к познанию родного языка, истории и культуры своегокрая, своего народа, других народов России.

Знающий и уважающий достижения нашей Родины — России в науке, искусстве, спорте, технологиях, боевые подвиги и трудовые достижения, героев и защитников Отечества в прошлом и современности.

Принимающий участие в мероприятиях патриотической направленности.

Духовно-нравственное воспитание

Знающий и уважающий духовно-нравственную культуру своего народа, ориентированный на духовные ценности и нравственные нормы народов России, российского общества в ситуациях нравственного выбора (с учетом национальной, религиозной принадлежности).

Выражающий готовность оценивать свое поведение и поступки, поведение и поступки других людей с позиций традиционных российских духовно-нравственных ценностей и норм с учетом осознания последствий поступков.

Выражающий неприятие антигуманных и асоциальных поступков, поведения, противоречащих традиционным в России духовно-нравственным нормам и ценностям.

Сознающий соотношение свободы и ответственности личности в условиях индивидуального и общественного пространства, значение и ценность межнационального, межрелигиозного согласия людей, народов в России, умеющий общаться с людьми разных народов, вероисповеданий.

Проявляющий уважение к старшим, к российским традиционным семейным ценностям, институту брака как союзу мужчины и женщины для создания семьи, рождения и воспитания детей.

Проявляющий интерес к чтению, к родному языку, русскому языку и литературе как части духовной культуры своего народа, российского общества.

Эстетическое воспитание

Выражающий понимание ценности отечественного и мирового искусства, народных традиций и народного творчества в искусстве.

Проявляющий эмоционально-чувственную восприимчивость к разным видам искусства, традициям и творчеству своего и других народов, понимание их влияния на поведение людей.

Сознающий роль художественной культуры как средства коммуникации и самовыражения в современном обществе, значение нравственных норм, ценностей, традиций в искусстве.

Ориентированный на самовыражение в разных видах искусства, в художественном творчестве.

Физическое воспитание, формирование культуры здоровья и эмоционального благополучия

Понимающий ценность жизни, здоровья и безопасности, значение личных усилийв сохранении здоровья, знающий и соблюдающий правила безопасности, безопасного поведения, в том числе в информационной среде.

Выражающий установку на здоровый образ жизни (здоровое питание, соблюдение гигиенических правил, сбалансированный режим занятий и отдыха, регулярную физическую активность).

Проявляющий неприятие вредных привычек (курения, употребления алкоголя, наркотиков, игровой и иных форм зависимостей), понимание их последствий, вреда для физического и психического здоровья.

Умеющий осознавать физическое и эмоциональное состояние (своè и других людей), стремящийся управлять собственным эмоциональным состоянием.

Способный адаптироваться к меняющимся социальным, информационным и природным условиям, стрессовым ситуациям.

Трудовое воспитание

Уважающий труд, результаты своего труда, труда других людей.

Проявляющий интерес к практическому изучению профессий и труда различного рода, в том числе на основе применения предметных знаний. Сознающий важность трудолюбия, обучения труду, накопления навыков трудовой деятельности на протяжении жизни для успешной профессиональной самореализации в российском обществе.

Участвующий в решении практических трудовых дел, задач (в семье, общеобразовательной организации, своей местности) технологической и социальной направленности, способный инициировать, планировать и самостоятельно выполнять такого рода деятельность.

Выражающий готовность к осознанному выбору и построению индивидуальной траектории образования и жизненных планов с учетом личных и общественных интересов, потребностей.

Экологическое воспитание

Понимающий значение и глобальный характер экологических проблем, путей их решения, значение экологической культуры человека, общества.

Сознающий свою ответственность как гражданина и потребителя в условиях взаимосвязи природной, технологической и социальной сред.

Выражающий активное неприятие действий, приносящих вред природе.

Ориентированный на применение знаний естественных и социальных наук для решения задач в области охраны природы, планирования своих поступков и оценки их возможных последствий для окружающей среды.

Участвующий в практической деятельности экологической, природоохранной направленности.

Ценности научного познания

Выражающий познавательные интересы в разных предметных областях с учетом индивидуальных интересов, способностей, достижений.

Ориентированный в деятельности на научные знания о природе и обществе, взаимосвязях человека с природной и социальной средой.

Развивающий навыки использования различных средств познания, накопления знаний о мире (языковая, читательская культура, деятельность в информационной, цифровой среде).

Демонстрирующий навыки наблюдений, накопления фактов, осмысления опыта в естественнонаучной и гуманитарной областях познания, исследовательской деятельности.

АЗДЕЛ 2. СОДЕРЖАТЕЛЬНЫЙ

2.1 Уклад общеобразовательной организации

Поиск новых путей эффективной организации воспитательного процесса в МКОУ «Чернокурьинская средняя общеобразовательная школа» обусловлен тем, что государственная стратегия обеспечения роста конкурентоспособности страны, ее успешного и устойчивого развитиятребует совершенствования человеческого потенциала, определяемого во многом состоянием системы образования. В условиях решения этих стратегических задач важнейшими качествами личности становятся инициативность, способность творчески мыслить и находить нестандартные решения, умение выбирать профессиональный путь, готовность обучаться в течение всей жизни.

На федеральном уровне определены стратегические задачи развития образовательной системы; решение этих задач возможно в условиях использования инновационных подходов к организации воспитания, межведомственного взаимодействия субъектов, реализующих программы воспитания, и при участии общественности.

построении воспитательной системы МКОУ «Чернокурьинская средняя общеобразовательная школа» мы исходим из того, что естественной потребностью ребенка является потребность в успехе, под которым мы понимаем осознаваемое этим ребенком общественное признание собственных достижений. Иными словами, мы считаем, что написанные стихи имеют смысл тогда, когда их печатают в школьной газете или альманахе, спектакли – когда на них есть зрители, а конкурсы и состязания – если за победу в них награждают, за участие благодарят, а за поражение... дают соревновании. возможность победить другом Таким Воспитательная система должна способствовать созданию комфортной образовательной среды, в которой ребенок будет ощущать себя активным участником и творцом школьной действительности, личностью, способной реализовать свой потенциал и добиться успеха в рамках образовательной системы.

Естественно, что субъектом обучения и воспитания является один и тот же школьник, поэтому разграничивать эти два вида деятельности в структуре школьного образования невозможно. Мы стремимся к интеграции учебной и вне учебной деятельности, их взаимопроникновению, т. е. создать условия, в которых само освоение учебной программы позволит ученику удовлетворить свои потребности в самореализации. В этом случае учиться хорошо станет, престижно, а рост личностных достижений конкретного ученика возможно станет не только фактом его биографии (что само по себе достаточно значимо), но и достоянием школы, объектом сопереживания и основой мотивации остальных школьников.

Школьный коллектив включает в себя разнонаправленных личностей, одни прекрасно учатся, у других это не получается, но они замечательно рисуют, активно занимаются спортом или делают что — то еще, не вписывающееся в рамки предметной или учебной деятельности. Речь, разумеется, не идет об упрощенном принципе компенсаторности, когда посредственные результаты в учебе талантливого спортсмена или полная неспособность к лицедейству отличника воспринимается как естественное положение вещей. Опыт нашей работы показывает, что отмеченные достижения в одной области способствуют комфортному существованию этого ученика в школьной среде, побуждают его к развитию в остальных направлениях образовательного процесса. Именно поэтому, мы постоянно разрабатываем такие формы деятельности, где любой ученик школы мог проявить себя с лучшей стороны. Эта сторона нашей работы включает в себя проектирование новых ситуаций достижения, и разработку возможных сфер проявления личности школьника в образовательной среде школы.

направлениями Основными работы педагогов дополнительного образования являлись развитие у обучающихся мотивации к познанию и интеллектуальное духовное развитие личности приобщение учащихся к общечеловеческим ценностям; создание условий для социального, культурного профессионального самоопределения. И формирование и закрепление традиций школы.

Процесс воспитания в МКОУ «Чернокурьинская СОШ» основывается на следующих принципах взаимодействия педагогов и школьников:

- неукоснительного соблюдения законности и прав семьи и ребенка, соблюдения конфиденциальности информации о ребенке и семье, приоритета безопасности ребенка при нахождении в образовательной организации;
- ориентира на создание в образовательной организации психологически комфортной среды для каждого ребенка и взрослого, без которой невозможно конструктивное взаимодействие школьников и педагогов;
- реализации процесса воспитания главным образом через создание в школе детско-взрослых общностей, которые бы объединяли детей и педагогов яркими и содержательными событиями, общими позитивными эмоциями и доверительными отношениями друг к другу;
- организации основных совместных дел школьников и педагогов как предмета совместной заботы и взрослых, и детей;
- системности, целесообразности и нешаблонности воспитания как условий его эффективности.

Основными традициями воспитания в МКОУ «Чернокурьинская СОШ» являются:

- годовой цикл ключевых общешкольных дел, связанных с важнейшими историческими датами и направлениями воспитательной деятельности, являющихся приоритетными для школы, через которые осуществляется

интеграция воспитательных усилий педагогов.

- важной чертой каждого ключевого дела и большинства используемых для воспитания других совместных дел педагогов и школьников коллективная разработка, коллективное планирование, коллективное проведение и коллективный анализ их результатов;
- в школе создаются такие условия, чтобы по мере взросления ребенка увеличивалась и его роль в таких совместных делах (от пассивного наблюдателя до организатора);
- в проведении общешкольных дел присутствует дружественная соревновательность между классами и максимально поощряется конструктивное межклассное и межвозрастное взаимодействие школьников;
- педагоги школы ориентированы на формирование коллективов в рамках школьных классов, кружков, секций и иных детских объединений, на установление в них доброжелательных и товарищеских взаимоотношений;
- ключевой фигурой воспитания в школе является классный руководитель, реализующий по отношению к детям защитную, личностно развивающую, организационную, посредническую (в разрешении конфликтов) функции.

2.2 Виды, формы и содержание воспитательной деятельности

Практическая реализация цели и задач воспитания осуществляется в рамках следующих направлений воспитательной работы школы. Каждое из них представлено в соответствующем модуле.

Модуль «Урочная деятельность»

Реализация школьными педагогами воспитательного потенциала урока предполагает следующее:

- установление доверительных отношений между учителем и его учениками, способствующих позитивному восприятию учащимися требований и просьб учителя, привлечению их внимания к обсуждаемой на уроке информации, активизации их познавательной деятельности;
- побуждение школьников соблюдать на уроке общепринятые нормы поведения, правила общения со старшими (учителями) и сверстниками (школьниками), принципы учебной дисциплины и самоорганизации;
- привлечение внимания школьников к ценностному аспекту изучаемых на уроках явлений, организация их работы с получаемой на уроке социально значимой информацией инициирование ее обсуждения, высказывания учащимися своего мнения по ее поводу, выработки своего к ней отношения;
- использование воспитательных возможностей содержания учебного предмета через демонстрацию детям примеров ответственного, гражданского поведения, проявления человеколюбия и добросердечности, через подбор соответствующих текстов для чтения, задач для решения, проблемных ситуаций для обсуждения в классе;

- применение на уроке интерактивных форм работы учащихся: интеллектуальных игр, стимулирующих познавательную мотивацию школьников; дидактического театра, где полученные на уроке знания обыгрываются в театральных постановках; дискуссий, которые дают учащимся возможность приобрести опыт ведения конструктивного диалога; групповой работы или работы в парах, которые учат школьников командной работе и взаимодействию с другими детьми;
- **включение** в урок игровых процедур, которые помогают поддержать мотивацию детей к получению знаний, налаживанию позитивных межличностных отношений в классе, помогают установлению доброжелательной атмосферы во время урока;
- организация шефства мотивированных и эрудированных учащихся над их неуспевающими одноклассниками, дающего школьникам социально значимый опыт сотрудничества и взаимной помощи;
- инициирование и поддержка исследовательской деятельности школьников в рамках реализации ими индивидуальных и групповых исследовательских проектов, что даст школьникам возможность приобрести навык самостоятельного решения теоретической проблемы, навык генерирования и оформления собственных идей, навык уважительного отношения к чужим идеям, оформленным в работах других исследователей, навык публичного выступления перед аудиторией, аргументирования и отстаивания своей точки зрения.

Модуль «Внеурочная деятельность и дополнительное образование»

Воспитание на занятиях школьных курсов внеурочной деятельности и дополнительного образования преимущественно осуществляется через:

- вовлечение школьников в интересную и полезную для них деятельность, которая предоставит им возможность самореализоваться в ней, приобрести социально значимые знания, развить в себе важные для своего личностного развития социально значимые отношения, получить опытучастия в социально значимых делах;
- формирование в кружках, секциях, клубах, и т.п. детско-взрослых общностей, которые могли бы объединять детей и педагогов общими позитивными эмоциями и доверительными отношениями друг к другу;
- создание в детских объединениях традиций, задающих их членам определенные социально значимые формы поведения;
- поддержку в детских объединениях школьников с ярко выраженной лидерской позицией и установкой на сохранение и поддержание накопленных социально значимых традиций;
 - поощрение педагогами детских инициатив и детского самоуправления.

Реализация воспитательного потенциала курсов внеурочной деятельности и дополнительного образования происходит в рамках следующих выбранных школьниками направлений:

Познавательная деятельность. Курсы внеурочной деятельности,

направленные на передачу школьникам социально значимых знаний, развивающие их любознательность, позволяющие привлечь их внимание к экономическим, политическим, экологическим, гуманитарным проблемам нашего общества, формирующие их гуманистическое мировоззрение и научную картину мира.

Художественное творчество. Курсы внеурочной деятельности, создающие благоприятные условия для просоциальной самореализации школьников, направленные на раскрытие их творческих способностей, формирование чувства вкуса и умения ценить прекрасное, на воспитание ценностного отношения школьников к культуре и их общее духовно-нравственное развитие.

Проблемно-ценностное общение. Курсы внеурочной деятельности, направленные на развитие коммуникативных компетенций школьников, воспитание у них культуры общения, развитие умений слушать и слышать других, уважать чужое мнение и отстаивать свое собственное, терпимо относиться к разнообразию взглядов людей.

Туристско-краеведческая деятельность. Курсы внеурочной деятельности, направленные на воспитание у школьников любви к своему краю, его истории, культуре, природе, на развитие самостоятельности и ответственности школьников, формирование у них навыковсамообслуживающего труда.

Спортивно-оздоровительная деятельность. Курсы внеурочной деятельности, направленные на физическое развитие школьников, развитие их ценностного отношения к своему здоровью, побуждение к здоровому образу жизни, воспитание силы воли, ответственности, формирование установок на защиту слабых.

Трудовая деятельность. Курсы внеурочной деятельности, направленные на развитие творческих способностей школьников, воспитание у них трудолюбия и уважительного отношения к физическому труду.

Игровая деятельность. Курсы внеурочной деятельности, направленные на раскрытие творческого, умственного и физического потенциала школьников, развитие у них навыков конструктивного общения, умений работать в команде.

Модуль «Классное руководство»

Осуществляя классное руководство, педагог организует работу с классом; индивидуальную работу с учащимися вверенного ему класса; работу с учителями, преподающими в данном классе; работу с родителями учащихся или их законными представителями

Работа с классом:

- инициирование и поддержка участия класса в общешкольных ключевых делах, оказание необходимой помощи детям в их подготовке, проведении и анализе;
- организация интересных и полезных для личностного развития ребенка совместных дел с учащимися вверенного ему класса

(познавательной, трудовой, спортивно-оздоровительной, духовнонравственной, творческой, профориентационной направленности), позволяющие с одной стороны, — вовлечь в них детей с самыми разными потребностями и тем самым дать им возможность самореализоваться в них, а с другой, — установить и упрочить доверительные отношения с учащимися класса, стать для них значимым взрослым, задающим образцы поведения в обществе.

- проведение классных часов как часов плодотворного и доверительного общения педагога и школьников, основанных на принципах уважительного отношения к личности ребенка, поддержки активной позиции каждого ребенка в беседе, предоставления школьникам возможности обсуждения и принятия решений по обсуждаемой проблеме, создания благоприятной среды для общения.
- сплочение коллектива класса через: игры и тренинги на сплочение и командообразование; празднования в классе дней рождения детей, включающие в себя подготовленные ученическими микрогруппами поздравления, сюрпризы, творческие подарки и розыгрыши; регулярные беседы, дающие каждому школьнику возможность рефлексии собственного участия в жизни класса.
- выработка совместно со школьниками законов класса, помогающих детям освоить нормы и правила общения, которым они должны следовать в школе.

Индивидуальная работа с учащимися:

- изучение особенностей личностного развития учащихся класса через наблюдение за поведением школьников в их повседневной жизни, в специально создаваемых педагогических ситуациях, в играх, погружающих ребенка в мир человеческих отношений, в организуемых педагогом беседах по тем или иным нравственным проблемам; результаты наблюдения сверяются с результатами бесед классного руководителя с родителями школьников, с преподающими в его классе учителями, а также (при необходимости) со школьным психологом.
- поддержка ребенка в решении важных для него жизненных проблем (налаживания взаимоотношений с одноклассниками или учителями, выбора профессии, вуза и дальнейшего трудоустройства, успеваемости и т.п.), когда каждая проблема трансформируется классным руководителем в задачу для школьника, которую они совместно стараются решить.
- индивидуальная работа со школьниками класса, направленная на заполнение ими личных портфолио, в которых дети не просто фиксируют свои учебные, творческие, спортивные, личностные достижения, но и в ходе индивидуальных неформальных бесед с классным руководителем в начале каждого года планируют их, а в конце года вместе анализируют свои успехи и неудачи.
- коррекция поведения ребенка через частные беседы с ним, его родителями или законными представителями, с другими учащимися класса;

через включение в проводимые школьным психологом тренинги общения; через предложение взять на себя ответственность за то или иное поручение в классе.

Работа с учителями, преподающими в классе:

- регулярные консультации классного руководителя с учителямипредметниками, направленные на формирование единства мнений и требований педагогов по ключевым вопросам воспитания, на предупреждение и разрешение конфликтов между учителями и учащимися;
- проведение мини-педсоветов, направленных на решение конкретных проблем класса и интеграцию воспитательных влияний на школьников;
- привлечение учителей к участию во внутриклассных делах, дающих педагогам возможность лучше узнавать и понимать своих учеников, увидев их в иной, отличной от учебной, обстановке;
- привлечение учителей к участию в родительских собраниях класса для объединения усилий в деле обучения и воспитания детей.

Работа с родителями учащихся или их законными представителями:

- регулярное информирование родителей о школьных успехах и проблемах их детей, о жизни класса в целом;
- **помощь родителям** школьников или их законным представителям в регулировании отношений между ними, администрацией школы и учителямипредметниками;
- организация родительских собраний, происходящих в режиме обсуждения наиболее острых проблем обучения и воспитания школьников;
- создание и организация работы родительских комитетов классов, участвующих в управлении образовательной организацией и решении вопросов воспитания и обучения их детей;
- привлечение членов семей школьников к организации и проведению дел класса;
- организация на базе класса семейных праздников, конкурсов, соревнований, направленных на сплочение семьи и школы.

Модуль «Основные школьные дела»

Ключевые дела — это комплекс главных традиционных общешкольных дел, в которых принимает участие большая часть школьников и которые обязательно планируются, готовятся, проводятся и анализируются совестно педагогами и детьми. Ключевые дела обеспечивают включенность в них большого числа детей и взрослых, способствуют интенсификации их общения, ставят их в ответственную позицию к происходящему в школе. Введение ключевых дел в жизнь школы помогает преодолетьмероприятийный характер воспитания, сводящийся к набору мероприятий, организуемых педагогами для детей.

Для этого в образовательной организации используются следующие

формы работы:

На внешкольном уровне:

- социальные проекты ежегодные совместно разрабатываемые и реализуемые школьниками и педагогами комплексы дел (благотворительной, экологической, патриотической, трудовой направленности), ориентированные на преобразование окружающего школу социума.
- проводимые для жителей села и организуемые совместно с семьями учащихся спортивные состязания, праздники, фестивали, представления, которые открывают возможности для творческой самореализации школьников и включают их в деятельную заботу об окружающих.
- участие во всероссийских акциях, посвященных значимым отечественным и международным событиям.

На школьном уровне:

- общешкольные праздники ежегодно проводимые творческие (театрализованные, музыкальные, литературные и т.п.) дела, связанные со значимыми для детей и педагогов знаменательными датами и в которых участвуют все классы школы.
- торжественные ритуалы посвящения, связанные с переходом учащихся на следующую ступень образования, символизирующие приобретение ими новых социальных статусов в школе и развивающие школьную идентичность детей..
- церемонии награждения (по итогам года) школьников и педагогов за активное участие в жизни школы, защиту чести школы в конкурсах, соревнованиях, олимпиадах, значительный вклад в развитие школы. Это способствует поощрению социальной активности детей, развитию позитивных межличностных отношений между педагогами и воспитанниками, формированию чувства доверия и уважения друг к другу.

На уровне классов:

- выбор и делегирование представителей классов в общешкольные советы дел, ответственных за подготовку общешкольных ключевых дел;
- участие школьных классов в реализации общешкольных ключевых дел;
- проведение в рамках класса итогового анализа детьми общешкольных ключевых дел, участие представителей классов в итоговом анализе проведенных дел на уровне общешкольных советов дела.

На индивидуальном уровне:

- вовлечение по возможности каждого ребенка в ключевые дела школы в одной из возможных для них ролей: сценаристов, постановщиков, исполнителей, ведущих, декораторов, музыкальных редакторов, корреспондентов, ответственных за костюмы и оборудование, ответственных за приглашение и встречу гостей и т.п.);
- индивидуальная помощь ребенку (при необходимости) в освоении навыков подготовки, проведения и анализа ключевых дел;

- наблюдение за поведением ребенка в ситуациях подготовки, проведения и анализа ключевых дел, за его отношениями со сверстниками, старшими и младшими школьниками, с педагогами и другими взрослыми;
- при необходимости коррекция поведения ребенка через частные беседы с ним, через включение его в совместную работу с другими детьми, которые могли бы стать хорошим примером для ребенка, через предложение взять в следующем ключевом деле на себя роль ответственного за тот или иной фрагмент общей работы.

Модуль «Внешкольные мероприятия»

Внешкольные мероприятия помогают школьнику расширить свой получить новые знания об окружающей его социальной, кругозор, культурной, природной среде, научиться уважительно и бережно относиться к ней, приобрести важный опыт социально одобряемого поведения в различных внешкольных ситуациях. На экскурсиях, в экспедициях, в походах благоприятные условия ДЛЯ воспитания подростков создаются y самостоятельности и ответственности, формирования у них навыков самообслуживающего труда, преодоления их инфантильных и эгоистических наклонностей, обучения рациональному использованию своего времени, сил, имущества. Эти воспитательные возможности реализуются в рамках следующих видов и форм деятельности:

Осознавая важность экскурсий, экспедиций и походов в развитии личности школьника, планируется использовать и совершенствовать следующие формы воспитательной работы:

- 1. Общие внешкольные мероприятия, в том числе организуемые совместно с социальными партнерами общеобразовательной организации.
- 2. Внешкольные тематические мероприятия воспитательной направленности, организуемые педагогами по изучаемым в общеобразовательной организации учебным предметам, курсам, модулям.
- 3. Эпизодические пешие прогулки, экскурсии или походы выходного дня, организуемые в классах их классными руководителями и родителями обучающихся: походы и выезды на природу в окрестностях с. Крестьянка.
- 4. Литературные, исторические, экологические и другие походы, экскурсии, экспедиции, слеты и т. п., организуемые администрацией школы и родителями школьников в другие города Алтайского края и России для углубленного изучения памятников истории, исторических событий, биографий проживавших там российских поэтов и писателей, природных и историко-культурных ландшафтов, флоры и фауны:

участие в культурно-просветительских программах для школьников в рамках Национального проекта «Культура».

Летний выездной военно-полевой сбор для юношей района, ориентированный на организацию учебных занятий по основам военной и оборонно-спортивной подготовки, инженерной, тактической подготовке. Школьники проходят полосу препятствий, совершают марш-бросок, закрепят навыки строевой подготовки.

Модуль «Организация предметно-пространственной среды»

Окружающая ребенка предметно-пространственная среда школы, при условии ее грамотной организации, обогащает внутренний мир ученика, способствует формированию у него чувства вкуса и стиля, создает атмосферу психологического комфорта, поднимает настроение, предупреждает стрессовые ситуации, способствует позитивному восприятию ребенком школы. Воспитывающее влияние на ребенка осуществляется через такие формы работы с предметно-пространственной средой школы как:

- оформление внешнего вида здания, фасада, холла при входе в общеобразовательную организацию государственной символикой Российской Федерации, субъекта Российской Федерации, муниципального образования (флаг, герб), изображениями символики Российского государства в разные периоды тысячелетней истории, исторической символики региона;
- организацию и проведение церемоний поднятия (спуска) государственного флага Российской Федерации;
- размещение карт России, регионов, муниципальных образований (современных и исторических, точных и стилизованных, географических, природных, культурологических, художественно оформленных, в том числе материалами, подготовленными обучающимися) с изображениями значимых культурных объектов местности, региона, России, памятных исторических, гражданских, народных, религиозных мест почитания, портретов выдающихся государственных деятелей России, деятелей культуры, науки, производства, искусства, военных, героев и защитников Отечества;
- изготовление, размещение, обновление художественных изображений (символических, живописных, фотографических, интерактивных аудио и видео) природы России, региона, местности, предметов традиционной культуры и быта, духовной культуры народов России;
- организацию и поддержание в общеобразовательной организации звукового пространства позитивной духовно-нравственной, гражданско-патриотической воспитательной направленности (звонки-мелодии, музыка, информационные сообщения), исполнение гимна Российской Федерации;
- разработку, оформление, поддержание, использование в воспитательном процессе «мест гражданского почитания» в помещениях общеобразовательной организации или на прилегающей территории для

общественно-гражданского почитания лиц, мест, событий в истории России; мемориалов воинской славы, памятников, памятных досок;

- оформление и обновление «мест новостей», стендов в помещениях (холл первого этажа, рекреации), содержащих в доступной, привлекательной форме новостную информацию позитивного гражданско-патриотического, духовнонравственного содержания, фотоотчеты об интересных событиях, поздравления педагогов и обучающихся и т. п.;
- разработку и популяризацию символики общеобразовательной организации (эмблема, флаг, логотип, элементы костюма обучающихся и т. п.), используемой как повседневно, так и в торжественные моменты;
- подготовку и размещение регулярно сменяемых экспозиций творческих работ обучающихся в разных предметных областях, демонстрирующих их способности, знакомящих с работами друг друга;
- поддержание эстетического вида и благоустройство всех помещений в общеобразовательной организации, доступных и безопасных рекреационных зон, озеленение территории при общеобразовательной организации;
- разработку, оформление, поддержание и использование игровых пространств, спортивных и игровых площадок, зон активного и тихого отдыха;
- создание и поддержание в вестибюле или библиотеке стеллажей свободного книгообмена, на которые обучающиеся, родители, педагоги могут выставлять для общего использования свои книги, брать для чтения другие;
- деятельность классных руководителей и других педагогов вместе с обучающимися, их родителями по благоустройству, оформлению школьных аудиторий, пришкольной территории;
- разработку и оформление пространств проведения значимых событий, праздников, церемоний, торжественных линеек, творческих вечеров (событийный дизайн);
- разработку и обновление материалов (стендов, плакатов, инсталляций и др.), акцентирующих внимание обучающихся на важных для воспитания ценностях, правилах, традициях, укладе общеобразовательной организации, актуальных вопросах профилактики и безопасности.

Предметно-пространственная среда строится как максимально доступная для обучающихся с особыми образовательными потребностями.

Модуль «Взаимодействие с родителями (законными представителями)»

Работа с родителями или законными представителями школьников осуществляется для более эффективного достижения цели воспитания, которое обеспечивается согласованием позиций семьи и школы в данном вопросе. Работа с родителями или законными представителями школьников осуществляется в рамках следующих видов и форм деятельности):

На групповом уровне:

• Общешкольный родительский комитет, родительский патруль,

участвующие в управлении образовательной организацией и решении вопросов воспитания и социализации их детей;

- родительские дни, во время которых родители могут посещать школьные учебные и внеурочные занятия для получения представления о ходе учебно-воспитательного процесса в школе;
- общешкольные родительские собрания, происходящие в режиме обсуждения наиболее острых проблем обучения и воспитания школьников;
- родительский всеобуч, на котором родители могли бы получать ценные рекомендации и советы от профессиональных психологов, врачей, социальных работников и обмениваться собственным творческим опытом и находками в деле воспитания детей;
- участие родителей в организации и проведении общешкольных ключевых дел и классных мероприятий;

На индивидуальном уровне:

- работа специалистов по запросу родителей для решения острых конфликтных ситуаций;
- участие родителей в педагогических консилиумах, собираемых в случае возникновения острых проблем, связанных с обучением ивоспитанием конкретного ребенка;
- помощь со стороны родителей в подготовке и проведении общешкольных и внутриклассных мероприятий воспитательной направленности;
- индивидуальное консультирование с целью координации воспитательных усилий педагогов и родителей.

Модуль «Самоуправление. Детские общественные объединения»

Поддержка детского самоуправления в школе помогает педагогам воспитывать в детях инициативность, самостоятельность, ответственность, собственного достоинства, трудолюбие, ЧУВСТВО предоставляет широкие возможности для самовыражения и самореализации. Это то, что готовит их к взрослой жизни. Поскольку учащимся младших и подростковых классов не всегда удается самостоятельно организовать свою деятельность, детское самоуправление иногда И на трансформироваться (посредством введения функции педагога-куратора) в детско-взрослое самоуправление.

Детское самоуправление в школе осуществляется следующим образом *На уровне школы:*

• через деятельность выборного Совета первых и лидеров отрядов первых, в рамках деятельности первичного отделения «Движения первых» в МКОУ «Крестьянская СОШ».

На уровне классов:

• через деятельность выборных по инициативе и предложениям

учащихся класса лидеров (активистов РДДМ «Движения первых» по направлениям деятельности, командиров классов), представляющихинтересы класса в общешкольных делах и призванных координировать его работу с работой общешкольных органов самоуправления и классных руководителей;

- через деятельность выборных органов самоуправления, отвечающих за различные направления работы класса;
- через организацию на принципах самоуправления жизни детских групп, отправляющихся в походы, экспедиции, на экскурсии, осуществляемую через систему распределяемых среди участников ответственных должностей.

На индивидуальном уровне:

- через вовлечение школьников в планирование, организацию, проведение и анализ общешкольных и внутриклассных дел;
- через реализацию школьниками, взявшими на себя соответствующую роль, функций по контролю за порядком и чистотой в классе, уходом за классной комнатой, комнатными растениями и т.п.

На базе школы действуют детские общественные объединения— это добровольные, самоуправляемые, некоммерческие формирования, созданные по инициативе детей и взрослых, объединившиеся на основе общности интересов для реализации общих целей, указанных в уставе общественного объединения. Их правовой основой является ФЗ от 19.05.1995 N 82-ФЗ (ред. от 20.12.2017) "Об общественных объединениях" (ст. 5).

На базе МКОУ «Чернокурьинская СОШ» 30 августа 2023 года открыто первичное отделение РДДМ «Движения первых» (Сертификат N 22429.).

Основные направления деятельности РДДМ «Движения первых»:

- 1) Патриотизм и историческая память: «Служу Отечеству!»
- 2) Труд, профессия и свое дело: «Найди призвание!»
- 3) Культура и искусство: «Создавай и вдохновляй!»
- 4) Медиа и коммуникации: «Расскажи о главном!»
- 5) Наука и технология: «Дерзай и открывай!»
- 6) Туризм и путешествия: «Открывай страну!»
- 7) Образование и знания: «Учись и познавай!
- 8) Экология и охрана природы: «Береги планету!»
- 9) Здоровый образ жизни: «Будь здоров!»
- 10) Спорт: «Достигай и побеждай!»
- 11) Дипломатия и международные отношения: «Умей дружить!»
- 12) Волонтерство и добровольчество: «Благо твори!» Основные направления деятельности первичного отделения РДДМ «Движения первых» на базе МКОУ «Крестьянская СОШ»:

Направления	Наименован	ие	Направление	деятельности
деятельности	отрядов	первых	отрядов первых	
РДДМ	первичного			

«Движение	отделения МКОУ	
первых»	«чернокурьинс	
•	кая СОШ»	
Волонтеры и		Волонтерский отряд – это
добровольчество:	волонтерский отряд	добровольное объединение
«Благо твори!»	«Истоки»	учителей и школьников с целью
(Latinia i Latinia	(120202127)	участия в общественно-полезных
		делах, направленных на благо
		конкретных людей и социального
		окружения в целом.
		Воспитательный потенциал
		волонтерства реализуется в
		работе школьного волонтерского
		_
		отряда «Горячие сердца» через:
		На внешкольном уровне:
		• участие школьников в
		мероприятиях РДДМ «Движение
		первых» на муниципальном,
		региональном и федеральном
		уровнях;
		• посильную помощь,
		оказываемую школьниками
		пожилым людям, проживающим
		в нашем селе;
		На уровне школы:
		• участие школьников в
		организации праздников,
		торжественных мероприятий,
		встреч с гостями школы;
		• организацию работы с
		младшими школьниками:
		проведение для них праздников,
		утренников, тематических
		вечеров;
		• участие школьников в
		работе на прилегающей к школе
		территории (работа в школьном
		саду, благоустройство клумб,
		уход за деревьями и
		кустарниками, уход за малыми
		архитектурными формами).
Здоровый образ	Школьный	Школьный спортивный клуб –
жизни «Будь	спортивный клуб	общественная организация
здоров»	«Ротор»	учителей и учащихся,

		способствующая развитию
Спорт «Постигой		физической культуры, спорта в
Спорт «Достигай		
и побеждай»		Школе.
		Основными направлениями
		деятельности в работе ШСК
		являются:
		На внешкольном уровне:
		• участие школьников в
		мероприятиях РДДМ «Движение
		первых» на муниципальном,
		региональном и федеральном
		уровнях;
		На уровне школы:
		• привлечение
		обучающихся к занятиям
		физической культурой и спортом;
		• организация и
		проведение массовых
		физкультурно-оздоровительных и
		спортивных мероприятий в
		школе;
		• воспитание у детей и
		подростков устойчивого интереса
		к систематическим занятиям
		физической культурой, спортом,
		туризмом, к здоровому образу
		жизни.
		На индивидуальном уровне:
		• укрепление и сохранение здоровья при помощи
		спортивных кружках и секциях,
		участие в оздоровительных
Поттуготиче	III	мероприятиях.
Патриотизм и	Школьный	Школьный юнармейский отряд -
историческая	юнармейский отряд	это детско-юношеское
память «Служу	«Истоки»	общественное объединение,
Отечеству!»		созданное с целью развития и
		поддержки инициативы в
		изучении истории
		отечественного воинского
		искусства, вооружения и
		воинского костюма, подготовки

		-6	
		обучающихся к службе в рядах	
		вооруженных сил, являющееся	
		структурным подразделением	
		Всероссийского детско-	
		юношеского военно-	
		патриотического общественного	
		движения «Юнармия».	
		Основные формы	
		деятельности:	
		• совершенствование	
		физического развития,	
		подготовка к сдаче нормативов	
		комплекса ГТО;	
		• освоение программ	
		дополнительного образования,	
		развивающих военно-	
		спортивную подготовку	
		юнармейцев;	
	• участие		
	ознакомительных мероприятиях		
		военно-профессионального	
		профиля, творческих,	
		тематических конкурсах,	
		олимпиадах и фестивалях;	
		• участие в военно-	
		спортивных и юнармейских	
		играх, соревнованиях,	
		экскурсиях, походах, сборах	
		школьного, районного, краевого	
		и федерального уровней.	
Экология и	Школьный	Школьный экологический отряд	
охрана природы:	экологический	– это объединение школьников с	
«Береги	отряд «Юные	целью формирования эколого-	
планету!»	экологи»	эстетической культуры на	
,		основе эколого-биологических	
		знаний, посредством различных	
		видов деятельности.	

Модуль «Профилактика и безопасность»

Реализация воспитательного потенциала профилактической деятельности в целях формирования и поддержки безопасной и комфортной среды в МКОУ «Чернокурьинская СОШ» предусматривает:

- организацию деятельности педагогического коллектива по созданию в общеобразовательной организации эффективной профилактической среды обеспечения безопасности жизнедеятельности как условия успешной воспитательной деятельности;
- проведение исследований, мониторинга рисков безопасности и ресурсов повышения безопасности, выделение и психолого-педагогическое сопровождение групп риска обучающихся по разным направлениям (агрессивное поведение, зависимости и др.);
- проведение коррекционно-воспитательной работы с обучающимся групп риска силами педагогического коллектива и с привлечением сторонних специалистов (психологов, конфликтологов, коррекционных педагогов, работников социальных служб, правоохранительных органов, опеки и т. д.);
- разработку и реализацию профилактических программ, направленных на работу как с девиантными обучающимися, так и с их окружением; организацию межведомственного взаимодействия;
- вовлечение обучающихся в воспитательную деятельность, проекты, программы профилактической направленности социальных и природных рисков в общеобразовательной организации в социокультурном окружении с педагогами, родителями, социальными партнерами (антинаркотические, антиалкогольные, против курения, вовлечения в деструктивные детские и молодежные объединения, культы, субкультуры, группы в социальных сетях; по безопасности в цифровой среде, на транспорте, на воде, безопасности дорожного движения, противопожарной безопасности, антитеррористической и антиэкстремистской безопасности, гражданской обороне и т. д.). С этой целью в школе действуют: Отряд юных инспекторов дорожного движения «Перекресток» (ЮИДД), Отряд «Юные пожарники», Общественное формирование по профилактике наркомании, пропаганде здорового образа жизни (наркопост).
- организацию превентивной работы с обучающимися со сценариями социально одобряемого поведения, по развитию навыков саморефлексии, самоконтроля, устойчивости к негативным воздействиям, групповому давлению;
- профилактику правонарушений, девиаций посредством организации деятельности, альтернативной девиантному поведению познания (путешествия), испытания себя (походы, спорт), значимого общения, творчества, деятельности (в том числе профессиональной, религиознодуховной, благотворительной, художественной и др.);
- предупреждение, профилактику и целенаправленную деятельность в случаях появления, расширения, влияния в общеобразовательной

организации маргинальных групп обучающихся (оставивших обучение, криминальной направленности, с агрессивным поведением и др.);

– профилактику расширения групп, семей обучающихся, требующих специальной психолого-педагогической поддержки и сопровождения (слабоуспевающие, социально запущенные, социально неадаптированные дети-мигранты, обучающиеся с ОВЗ и т. д.).

Модуль «Социальное партнерство»

Реализация воспитательного потенциала социального партнерства в МКОУ «Чернокурьинская СОШ» предусматривает:

- участие представителей организаций-партнеров, в том числе в соответствии с договорами о сотрудничестве, в проведении отдельных мероприятий в рамках рабочей программы воспитания и календарного плана воспитательной работы (дни открытых дверей, государственные, региональные, школьные праздники, торжественные мероприятия и т. п.);
- участие представителей организаций-партнеров в проведении отдельных уроков, внеурочных занятий, внешкольных мероприятий соответствующей тематической направленности;
- проведение на базе организаций-партнеров отдельных уроков, занятий, внешкольных мероприятий, акций воспитательной направленности;
- проведение открытых дискуссионных площадок (детских, педагогических, родительских) с представителями организаций-партнеров для обсуждений актуальных проблем, касающихся жизни общеобразовательной организации, муниципального образования, региона, страны;
- реализация социальных проектов, совместно разрабатываемых обучающимися, педагогами с организациями-партнерами благотворительной, экологической, патриотической, трудовой Д. направленности, воспитание обучающихся, преобразование ориентированных на окружающего социума, позитивное воздействие на социальное окружение.

Модуль «Профориентация»

Совместная деятельность педагогов и школьников по направлению «Профориентация» включает в себя профессиональное просвещение школьников; диагностику и консультирование по проблемам профориентации, организацию профессиональных проб школьников. Задача совместной деятельности педагога и ребенка — подготовить школьника к осознанному выбору своей будущей профессиональной деятельности.

Создавая профориентационно значимые проблемные ситуации, формирующие готовность школьника к выбору, педагог актуализирует его профессиональное самоопределение, позитивный взгляд на труд в постиндустриальном мире, охватывающий не только профессиональную, но и вне профессиональную составляющие такой деятельности. Эта работа осуществляется через:

- циклы профориентационных часов общения, направленных на подготовку школьника к осознанному планированию и реализации своего профессионального будущего;
- профориентационные игры: симуляции, деловые игры, квесты, решение кейсов (ситуаций, в которых необходимо принять решение, занять определенную позицию), расширяющие знания школьников о типах профессий, о способах выбора профессий, о достоинствах и недостатках той или иной интересной школьникам профессиональной деятельности;
- экскурсии на предприятия нашего села, дающие школьникам начальные представления о существующих профессиях и условиях работы людей, представляющих эти профессии;
- посещение профориентационных выставок, ярмарок профессий, тематических профориентационных парков, профориентационных лагерей, дней открытых дверей в средних специальных учебных заведениях и вузах Алтайского края;
- организация на базе школы лагеря труда и отдыха для обучающихся 2-- 10 классов, работа на пришкольном участке;
- совместное с педагогами изучение интернет ресурсов, посвященных выбору профессий, прохождение профориентационного онлайнтестирования, прохождение онлайн курсов по интересующим профессиям и направлениям образования;
- участие в работе всероссийских профориентационных проектов, созданных в сети интернет: просмотр лекций, решение учебнотренировочных задач, участие в мастер классах, посещение открытых уроков;
- индивидуальные консультации психолога для школьников и их родителей по вопросам склонностей, способностей, дарований и иных индивидуальных особенностей детей, которые могут иметь значение в процессе выбора ими профессии;
- освоение школьниками основ профессии в рамках различных курсов по выбору, включенных в основную образовательную программу школы, или в рамках курсов дополнительного образования.

Модуль «Музейное дело»

Формированию ценностного отношения учащихся к общественным ценностям, усвоению ими социально значимых знаний, приобретению опыта поведения в соответствии с этими ценностями в школе во многом способствуют материалы Комплексного краеведческого «Школьного музея».

Направления деятельности школьного музея:

На школьном уровне:

- Поисково-собирательское. Важным этапом в процессе комплектования школьных музеев является подготовка к поисково-собирательской работе. Это направление дает возможность учащимся проявить себя в исследовательской работе, проявить свои исследовательские умения. В процессе исследовательской работы происходит социальная адаптация юного поисковика-краеведа, так как через личностное отношение к существующей проблеме выявляются его гражданская позиция, ценностные ориентиры и приоритеты.
- Экспозиционное (оформительское). Специфика музейной экспозиции заключается в том, что то или иное событие, природное или социальное явление отражается в ней с помощью не только музейных предметов, но и художественных и технических средств.
- **Культурно-массовые мероприятия, дела.** Одним из основных критериев в оценке работы школьного музея является разнообразие форм массовой и учебно-воспитательной работы: проведение экскурсий и уроков по экспозиции, встреч с участниками Великой Отечественной войны, выдающимися деятелями науки, культуры и искусства, работа с местным населением.

На индивидуальном уровне:

Индивидуальная работа предполагает работу с документальными материалами архивов, подготовку докладов, рефератов, запись воспоминаний, наблюдение за жизнью и бытом изучаемого народа, выполнение познавательных заданий, написание научных работ, переписку с ветеранами, персональные выставки учащихся, разработку индивидуальнообразовательных маршрутов с экспонатами школьных музеев по экспозициям, городу, области, республике, поиск эпистолярного и литературного материала, помогающего ученикам «озвучить» экспонат в ходе устного рассказа.

РАЗДЕЛ 3. ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ

3.1 Кадровое обеспечение

Учебно-воспитательный процесс в школе осуществляют 10 педагогических работников. Более 20 лет работают -4 чел., 10-20 лет -1 чел., от 5 до 10 лет -1 чел.

а) по уровню образования:

высшее образование – 7

среднее специальное - 3

б) по квалификационным категориям:

Работники с высшей категорией – 0

С І квалификационной категорией – 4

Соответствие занимаемой должности – 1

в) по полу:

Мужчины – 3 чел.

Женщины – 7 чел.

Вывод: основную часть педагогического коллектива составляют опытные учителя с большим стажем работы, обладающие высоким профессиональным мастерством, имеющие высшую и первую квалификационные категории. Таким образом, в школе созданы необходимые условия для обеспечения качества образования и воспитания.

3.2. Требования к условиям работы с обучающимися с особыми образовательными потребностями

В воспитательной работе с категориями обучающихся, имеющих особые образовательные потребности: обучающихся с инвалидностью, с ОВЗ, из социально уязвимых групп (например, воспитанники детских домов,

из семей мигрантов, билингвы и др.), одаренных, с отклоняющимся поведением, — создаются особые условия (*описываются* эти условия).

Особыми задачами воспитания обучающихся с особыми образовательными потребностями являются:

- налаживание эмоционально-положительного взаимодействия с окружающими для их успешной социальной адаптации и интеграции в общеобразовательной организации;
- формирование доброжелательного отношения к обучающимся и их семьям со стороны всех участников образовательных отношений;
- построение воспитательной деятельности с учетом индивидуальных особенностей и возможностей каждого обучающегося;
- обеспечение психолого-педагогической поддержки семей обучающихся, содействие повышению уровня их педагогической, психологической, медико-социальной компетентности.

При организации воспитания обучающихся с особыми образовательными потребностями необходимо ориентироваться на:

- формирование личности ребенка с особыми образовательными потребностями с использованием адекватных возрасту и физическому и (или) психическому состоянию методов воспитания;
- создание оптимальных условий совместного воспитания и обучения обучающихся с особыми образовательными потребностями и их сверстников, с использованием адекватных вспомогательных средств и педагогических приемов, организацией совместных форм работы воспитателей, педагоговпсихологов, учителей-логопедов, учителей-дефектологов;
- личностно-ориентированный подход в организации всех видов деятельности обучающихся с особыми образовательными потребностями.

3.4. Система поощрения социальной успешности и проявлений активной жизненной позиции обучающихся

Система поощрения социальной успешности и проявлений активной жизненной позиции обучающихся призвана реализовывать стратегическую задачу (формирование у школьников активной жизненной позиции) и тактическую задачу (обеспечить вовлечение и активное участие обучающегося в совместной деятельности, организуемой в воспитательных целях).

Система поощрения социальной успешности и проявлений активной жизненной позиции обучающихся в школе строится на следующих принципах:

- публичность поощрения (информирование всех обучающихся о награждении, проведение процедуры награждения в присутствии значительного числа школьников (во время линеек по итогам учебной четверти, учебного года);
- соответствие процедур награждения укладу жизни школы, специфической символике,выработанной и существующей в сообществе в виде традиции;
- прозрачность правил поощрения (соблюдение справедливости при выдвижении кандидатур);
- регулирование частоты награждений (недопущение избыточности в поощрениях недостаточно длительные периоды ожидания и чрезмерно большие группы поощряемых);
- индивидуального сочетание И коллективного поощрения (использование и индивидуальных наград, и коллективных дает возможность стимулировать активность групп обучающихся, преодолевать межличностные противоречия между школьниками, получившими награду и не получившими ее);
 - дифференцированность поощрений (наличие уровней и типов наград

позволяет продлить стимулирующее действие системы поощрения).

Формами поощрения социальной успешности и проявлений активной жизненной позиции обучающихся являются:

- рейтинг классов (поощрение успехов детей поездками в музеи, театры, кино и т.п.);
- формирование портфолио обучающегося (обучающиеся формируют портфолио своих достижений, и на основании этого мониторинга в конце учебного года выбирается победитель);
- создание электронного банка данных, куда вносятся индивидуальные и коллективные победы обучающихся: призèры и участники конкурсов, соревнований, фестивалей районного, регионального, всероссийского уровней;
- достижения обучающихся в области творчества и спорта отражаются на сайте школы, а также на странице сообщества школы в социальной сети ВКонтакте.

3.5 Анализ воспитательного процесса

Анализ воспитательного процесса осуществляется в соответствии с целевыми ориентирами результатов воспитания, личностными результатами обучающихся на уровнях начального общего, основного общего, среднего общего образования, установленными соответствующими ФГОС.Основным методом анализа воспитательного процесса в общеобразовательной организации является ежегодный самоанализ воспитательной работы с целью выявления основных проблем и последующего их решения с привлечением (при необходимости) внешних экспертов, специалистов.

Планирование анализа воспитательного процесса включается в календарный план воспитательной работы.

Основные принципы самоанализа воспитательной работы:

- взаимное уважение всех участников образовательных отношений;
- приоритет анализа сущностных сторон воспитания ориентирует на изучение прежде всего не количественных, а качественных показателей, таких как сохранение уклада общеобразовательной организации, качество воспитывающей среды, содержание и разнообразие деятельности, стиль общения, отношений между педагогами, обучающимися и родителями;
- развивающий характер осуществляемого анализа ориентирует на использование его результатов для совершенствования воспитательной деятельности педагогических работников (знания и сохранения в работе цели и задач воспитания, умелого планирования воспитательной работы, адекватного подбора видов, форм и содержания совместной деятельности с обучающимися, коллегами, социальными партнерами);
- распределенная ответственность за результаты личностного развития обучающихся ориентирует на понимание того, что личностное развитие это

результат как организованного социального воспитания, в котором общеобразовательная организация участвует наряду с другими социальными институтами, так и стихийной социализации, и саморазвития.

Основные направления анализа воспитательного процесса:

1. Результаты воспитания, социализации и саморазвития обучающихся.

Критерием, на основе которого осуществляется данный анализ, является динамика личностного развития обучающихся в каждом классе.

Анализ проводится классными руководителями вместе с заместителем директора по воспитательной работе (советником директора по воспитанию, педагогом-психологом, социальным педагогом, при наличии) споследующим обсуждением результатов на методическом объединении классных руководителей или педагогическом совете.

Основным способом получения информации о результатах воспитания, социализации и саморазвития обучающихся является педагогическое наблюдение. Внимание педагогов сосредоточивается на вопросах: какие проблемы, затруднения в личностном развитии обучающихся удалось решить за прошедший учебный год; какие проблемы, затруднения решить неудалось и почему; какие новые проблемы, трудности появились, над чем предстоит работать педагогическому коллективу.

2. Состояние совместной деятельности обучающихся и взрослых.

Критерием, на основе которого осуществляется данный анализ, является наличие интересной, событийно насыщенной и личностно развивающей совместной деятельности обучающихся и взрослых.

Анализ проводится заместителем директора по воспитательной работе (советником директора по воспитанию, педагогом-психологом, социальным педагогом, при наличии), классными руководителями с привлечением актива родителей (законных представителей) обучающихся, совета обучающихся. Способами получения информации о состоянии организуемой совместной деятельности обучающихся и педагогических работников могут быть анкетирования и беседы с обучающимися и их родителями (законными представителями), педагогическими работниками, представителями совета обучающихся. Результаты обсуждаются на заседании методических объединений классных руководителей или педагогическом совете. Внимание сосредоточивается на вопросах, связанных с качеством:

- реализации воспитательного потенциала урочной деятельности;
- организуемой внеурочной деятельности обучающихся;
- деятельности классных руководителей и их классов;
- проводимых общешкольных основных дел, мероприятий;
- внешкольных мероприятий;
- создания и поддержки предметно-пространственной среды;
- взаимодействия с родительским сообществом;

- деятельности ученического самоуправления;
- деятельности по профилактике и безопасности;
- реализации потенциала социального партнерства;
- деятельности по профориентации обучающихся;
- деятельность комплексного краеведческого «Школьного музея».

Итогом самоанализа является перечень выявленных проблем, над решением которых предстоит работать педагогическому коллективу.

Итоги самоанализа оформляются в виде отчета, составляемого заместителем директора по воспитательной работе (совместно с советником директора по воспитательной работе при его наличии) в конце учебного года, рассматриваются и утверждаются педагогическим советом или иным коллегиальным органом управления в общеобразовательной организации.



Т.А. Костина С=RU, OU=Директор школы, O="MKOУ ""Чернокурьинская СОШ""", CN=T.A. Костина, E=mbou77@mail.ru с. Черная Курья

ПЛАН ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ШКОЛЫ **НА 2023-2024 УЧЕБНЫЙ ГОД**

Модуль «Урочная деятельность»

(согласно индивидуальным планам работы учителей-предметников)

Модуль «Внеурочная деятельность»

(согласно рабочим программам по внеурочной деятельности и дополнительного образования, расписанию проводимых занятий).

Модуль «Классное руководство»

Дела, события, мероприятия	Классы	Ориентировочное время проведения	Ответственные
Работа с опаздывающими и выяснение причин отсутствия учащихся	1-11 кл.	Ежедневно	Классные руководители
Организация питания учащихся	1-11 кл.	Ежедневно	Классные руководители
Организация дежурства в классном кабинете	1-11 кл.	Ежедневно	Классные руководители
Индивидуальная работа с учащимися	1-11 кл.	Ежедневно	Классные руководители
Ведение и учет пропусков в журнале	1-11 кл.	Ежедневно	Классные руководители
Контроль за внешним видом учащихся класса	1-11 кл.	Ежедневно	Классные руководители

Проведение тематического классного часа (по плану воспитательной работы класса)	1-11 кл.	Еженедельно	Классные руководители
Работа с родителями (по ситуации).	1-11 кл.	Еженедельно	Классные руководители
Работа с учителями – предметниками (по ситуации)	1-11 кл.	Еженедельно	Классные руководители
Посещение уроков в своем классе	1-11 кл.	В течение четверти	Классные руководители
Проведение родительского собранияв классе (по плану воспитательной работы класса)	1-11 кл.	В течение четверти	Классные руководители
Участие в заседаниях ШМО классных руководителей (согласно плану ШМО классных руководителей)	1-11 кл.	В течение четверти	Классные руководители
Анализ выполнения плана работы за четверть, коррекция календарного плана воспитательной работы на новую четверть	1-11 кл.	В течение четверти	Классные руководители
Проведение открытого мероприятия (согласно общешкольному плану воспитательной работы)	1-11 кл.	В течение года	Классные руководители
Анализ и составление плана воспитательной работы на учебный год	1-11 кл.	Сентябрь	Классные руководители

Оформление социального	1-11 кл.	Сентябрь	Классные
паспорта класса			руководители
Изучение жилищно-	1-11 кл.	Сентябрь	Классные
бытовых условий			руководители
учащихся своего класса			
Оформление личных дел	1-11 кл.	Май	Классные
учащихся			руководители

Модуль «Основные школьные дела»

Дела, события,	Классы	Ориентировочное	Ответственные
мероприятия		время проведения	
	I чет	верть	
1. Линейка «Здравствуй,	1-11 кл.	1.09.	Отв. за ВР,
школа»			администрация
			школы, кл.
			руководители
2. Месячник	1-11 кл.	сентябрь	Учитель ОБЖ,
безопасности дорожного			классные
движения			руководители
3. Месячник пожилого	1-11 кл.	октябрь	Отв. за ВР,
человека			руководитель
			школьного
			волонтерского
			отряда «Горячие
			сердца»
4. Участие в районных	1-11 кл.	Сентябрь-октябрь	
акциях и мероприятиях:			
- Акция в социальных			
сетях «И это все о них»			
(к Году педагога и			
наставника)			
- Конкурс эссе «Весь этот			

	1		
мир творит Учитель»			
- Районный конкурс			
творческих работ «Образ			
педагога – 2023»			
5. Линейка, посвященная	2-11 кл.	4 октября	Отв. за ВР,
Дню учителя		_	актив школы
Поздравление учителей и			
ветеранов			
педагогического труда			
7. Классные часы,	1-11	В течение	Классные
посвященные	класс	четверти	руководители
событиям,			
профилактики			
8.Организация дежурства	1-11 класс	Сентябрь -октябрь	Кл.
по школе и в классах			руководители
	1.11	G .	
9.Трудовой десант по	1-11 класс	Сентябрь -	Кл.
уборке территории		октябрь	руководители
	II чет	верть	
1. Участие в районных	1-11 кл.		Учитель ИЗО,
акциях и мероприятиях:			классные
Doğoviyi iğ roviyi i			руководители,
- Районный конкурс		Ноябрь	руководитель
декоративно-			школьного
прикладного			волонтерского
изобразительного			отряда
искусства и			«Горячие
фототворчества «Мой			сердца»
край родной, тобой			L'Ham
любуюсь»;			
- Районная акция «Я			
		Цолбы покобы	
выбираю Жизнь!»:		Ноябрь- декабрь	
выбираю Жизнь!»; - Районный конкурс		Ноябрь- декабрь	

декоративно-			
прикладного			
изобразительного			
искусства и			
фототворчества			
«Рождественская звезда»			
4. Месячник ЗОЖ	1-11 кл.	Ноябрь	классные
			руководители
5. Новогодний карнавал	1-4 кл.	27.12	Сценарий
			3 класс
6. Новогодний бал	5-11 кл.	27.12	Сценарий 9
			класс
7.Классные часы,	1-11 кл.	В течение	Классные
посвященные событиям:		четверти	руководители
8.Дежурство в классе и	1-11 кл.	Ноябрь-декабрь	Классные
по школе			руководители
	TIT .		
1 3 6	III чет	_	0 DD
1.Месячник военно-	1-11 кл.	февраль	Отв. за ВР,
патриотической и			учитель
оборонно-массовой			физической
работы			культуры и
			ОБЖ, классные
			руководители
2. Месячник молодого	8-11 кл	февраль	Отв. за ВР,
избирателя			классные
			руководители,
			учитель
			обществознания
3.Военн-патриотическая	1-11 кл.	16.02	Учитель
игра «Зарница»	 		ЖЗО
			Классные
			руководители
4. Праздник к 23 февраля	1-11 кл.	22.02	Классные
			руководители

6. Праздник к 8 марта	1-11 кл.	3.03	Классные руководители
7.Участие в районных	1-11 кл.		Учителя -
акциях и мероприятиях:			предметники,
- Конкурс творческих			классные
работ «Защитникам		Февраль	руководители,
Отечества»;			отв. за ВР
- Районный конкурс			
декоративно-		Февраль-март	
прикладного,			
изобразительного			
искусства, технического			
творчества и			
фототворчества			
«Сибириада»;			
- Районный детско-		Февраль-март	
юношеский			
тематический конкурс			
«Пожарная ярмарка»;			
- Районный детско-		.	
юношеский		Февраль-март	
тематический конкурс			
«Безопасная вода»;			
- Конкурс юных чтецов			
«Живая классика»;		Март	
- Районный фестиваль		Mon	
творческих открытий		Март	
«Семь цветов радуги»;			
- Чествование		Март	
победителей и призеров		Март	
олимпиад и конкурсов			
различного уровня			
«Звѐздный олимп»			
8. Классные часы,	1-11 кл.	В течение	Классные
посвященные событиям:		четверти	руководители
9. Дежурство в классе и	1-11 кл.	Январь-март	Классные
по школе			руководители
	IV чет	верть	
1.Вахта памяти.	11 кл.	Май	Учитель ОБЖ,

	1-11 кл. 1-11 кл.	В течение четверти конец мая	Отряд юнармии. Классные руководители 10 кл. администрация
4. Участие в районных акциях и мероприятиях: - Районный конкурс, изобразительного искусства и декоративноприкладного творчества «Пусть всегда будет солнце»; - Районные соревнования		Апрель Июнь	Учителя - предметники, классные руководители, отв. за ВР
юных велосипедистов «Безопасное колесо» - Муниципальный этап соревнования юных пожарных		Апрель-май (заочный этап) Июнь (очный этап)	
5. Месячник чистоты и порядка. Трудовые десанты по благоустройству территории школы, памятника и сельского стадиона	1-11 кл.	Май	Учителя начальных классов, классные руководители
5. Дежурство по школе и в классах	1-11 кл.	Апрель – май	Классные руководители

Модуль «Внешкольные мероприятия»

Дела, события,	Классы	Ориентировочное	Ответственные
мероприятия		время	
		проведения	
Экскурсии на	1-11 кл.	В течение года	Классные
предприятия села			руководители

Экскурсии в	1-11 кл.	В течение года	Классные
Мамонтовский			руководители
краеведческиймузей			
Выездные экскурсии	1-11 кл.	В течение года	Классные
			руководители
Походы выходного дня	1-11 кл.	Май, июнь	Классные
			руководители

Модуль «Организация предметно-пространственной среды»

Дела, события,	Классы	Ориентировочное	Ответственн
мероприятия		время проведения	ые
Оформление классов к 1	1-11 кл.	Август	Классные
сентября			руководители
Организация и проведение	2-11 кл	Каждый	Отв. за ВР,
церемоний поднятия		понедельник	руководитель
(спуска) государственного			школьного
флага Российской			юнармеского
Федерации			отряда
			«Истоки»
			,классные
			руководители
Оформление стендов ОГЭ,	9, 11 кл.	Сентябрь	Классные
ЕГЭ в классах			руководители,
			учителя-
			предметники
Выставка фотографий и	1-9 кл.	Оформить до	Классные
рисунков «Образ педагога»		2 октября	руководители,
			учитель ИЗО
Оформление (обновление	1-11 кл.	Сентябрь -ноябрь	Учителя-
информации) стенда в			предметники
коридоре «Точка роста»			
Оформление стенда	5-11 кл.	Сентябрь -ноябрь	Отв.за ВР
«Движение первых»			
Выставка рисунков	1-4 кл.	Ноябрь	Классные
«Портрет мамы»			руководители

Оформление классов, фойе	1-11 кл.	11-25 декабря	Классные
к Новому Году			руководители
Выставка рисунков «День	1-9	12-22 февраля	Классные
Защитника Отечества»	кл.		руководители,
			учитель ИЗО
Оформление классов к 8	1-11 кл.	4-7 марта	Классные
марта			руководители
Выставка рисунков и	1-9	8-11 апреля	Классные
поделок ко Дню	кл.		руководители,
космонавтики			учитель ИЗО
Конкурс-выставка	1-9 кл.	2-7 мая	Классные
рисунков и поделок к Дню			руководители,
Победы			учитель ИЗО
Оформление	1-11 кл.	Май	Классные
пришкольного участка			руководители

Модуль «Взаимодействие с родителями (законными представителями)»

Дела, события,	Классы	Ориентировочное	Ответственные
мероприятия		время проведения	
Изучение семей	1-11 кл.	Сентябрь - май	Классные
учащихся, положение			руководители
детей в семье, условий их			
жизни.			
Обследование	1-11 кл.	Сентябрь, октябрь	Классные
материально-бытовых			руководители
условий вновь			
прибывших семей			
Посещение семей:	1-11 кл.	Сентябрь, декабрь,	Отв. за ВР,
- неблагополучных семей;		апрель	классные
- опекунских семей		(и по мере	руководители
- посещение семей,		необходимости)	
учащихся, состоящих на			
различных видах учета			
Повышение психолого -	1-11 кл.	В течение года	Классные
педагогических,			руководители
нравственно-правовых			Ответственный
знаний для родителей			за ВР
(Реализация программы			
«Школа ответственного			
родительства»)			
Ознакомление родителей	1-11 кл.	Сентябрь-май	Зам. директора
с нормативно- правовыми			по УВР

документами Проведение общешкольных и	1-11 кл.	В течение года	Классные руководители Ответственный за ВР Администрация школы
классных родительских собраний			Классные руководители Ответственный за ВР
Проведение индивидуальных и групповых консультаций	1-11 кл.	В течение года	Классные руководители Ответственный за ВР, учителя-предметники
Привлечение родителей к сотрудничеству по всем направлениям деятельности, к работе общешкольного родительского комитета: • помощь в укреплении материальнотехнической базы; • помощь в организации экскурсий поездок; • помощь в проведении творческих дел, праздников.	1-11 кл.	В течение года	Администрация школы Классные руководители
Организация работы родительского патруля на водоемы (по отдельному плану)	1-11 кл.	В течение года	Ответственный за ВР, Классные руководители

Модуль «Самоуправление»

Дела, события, мероприятия	Классы	Ориентировочное время проведения	Ответственные
	I чет	верть	
Регистрация первичного отделения РДДМ «Движения первых» и участников движения на сайт будьвдвижении.рф	5-11 кл.	1-8 сентября	Отв. за ВР
Формирование отрядов первых и состава наставников	5-11 кл.	10-15 сентября	Отв. за ВР, актив, учителя- предметники
Проведение общего собрания первичного отделения. Посвящение в первые.	5-11 кл.	15 сентября	Отв. за ВР, учащиеся школы, классные руководители
Коллективное планирование деятельности первичного отделения	5-11 кл.	18-22 сентября	Классные руководители
Участие первичного отделения в Марафоне первичных отделений Движения первых «Первые на Алтае.22»	5-11 кл.	1-30 сентября	Отв. за ВР, актив первички
Формирование пространства первичного отделения		октябрь	Отв. за ВР, актив первички
Ведение документации первичного отделения		Сентябрь-октябрь	Отв. за ВР
		верть	
Заседание актива первичного отделения	5-11 кл.	Ноябрь	Отв. за ВР
Подготовка ко Дню матери	1-11 кл.	Ноябрь	Отв. за ВР
Организация участия детского коллектива в проектах Движения на школьном,	1-11 кл.	В течение четверти	Отв. за ВР, актив первички, учителя- наставники

региональном и федеральном уровнях. Подготовка новогодних праздников Ведение документации первичного отделения ПИ четверть Заседание актива первичного отделения ПИ четверть Заседание актива первичного отделения Организации участия движения на проведении месячника военно-патриотического воспитания Поздравление ветерана ВОВ. Подготовка выступления на митинге. Подготовка выступления на митинге. Организация участия дкиже движения на первичного отделения Подготовка выступления на митинге. Организация участия дкиже движения на первички дучителяна в первичного отделения Подготовка выступления на митинге. Организация участия дктив детского коллектива в первички дкитив первички дичтеля дитературы дкитературы детского коллектива в проектах Движения на школы дкижения на школы дитературы на ставники Актив детского коллектива в проектах Движения на школы дитературы на ставники дучителя дитературы на ставники дучителя	мунинипэльном			
федеральном уровнях. Подготовка новогодних праздников Ведение документации первичного отделения Пи четверть Заседание актива проектах Движения на школьном и федеральном уровнях. Помощь в организации и первичного отделения ТУ четверть ТО отв. за ВР отв. за	муниципальном,			
Подготовка новогодних праздников 1-11 кл. Декабрь Отв. за ВР, актив первички, классные руководители Ноябрь-декабрь Отв. за ВР Пи четверть Заседание актива первичного отделения Организация участия детского коллектива в проектах Движения на школьном, муниципальном и федеральном отделения Поздравление актива Поздравление ветерана ВОВ. Подготовка выступления на митинге. Организация участия дктив Май отв. за ВР первички учителя дикольном и федеральном уровнях. Помощь в организации и пооведении месячника военно-патриотического воспитания Поздравление ветерана ВОВ. Подготовка выступления на митинге. Организация участия детского коллектива в проектах Движения на школы Актив Май отв. за ВР учителя литературы Обрганизация участия детского коллектива в проектах Движения на школы Детского коллектива в проектах Движения на школы муниципальном, муниципальном, муниципальном и федеральном и федеральном уровнях. Ведение документации Апрель-май отв. за ВР октива в проектах Движения на школы муниципальном, муниципальном и федеральном уровнях. Ведение документации Апрель-май отв. за ВР	<u></u>			
праздников Ведение документации первичного отделения Ведение документации первичного отделения Пи четверть Заседание актива первичного отделения Организация участия детского коллектива в проектах Движения на проведении месячника военно-патриотического воспитания ТV четверть Заседание актива первички, учителянаставники месячника военно-патриотического воспитания ТV четверть Заседание актива первички, учителянаставники месячника военно-патриотического воспитания ТV четверть Заседание актива первички поздравление ветерана воВ. Подготовка выступления на митинге. Организация участия детского коллектива в проектах Движения на школы проектах Движения на школы проектах Движения на проект	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	1 11 теп	Пекабрі	OTD 22 RD
Ведение документации первичного отделения Тичетверть Заседание актива первичного отделения Пороктах Движения на школьном, муниципальном, петверния первичного отделения Тучетверть Тучетвертания первички, учителя настания первички, учителя настания первички, учителя настания первички, учителя настания первички, у		1-11 KJI.	декаорь	
Ведение документации первичного отделения	праздников			•
Ноябрь-декабрь Отв. за ВР				
Первичного отделения	Вологию поможности		Подбы нокобы	
Заседание актива первичного отделения 5-11 кл. Январь Отв. за ВР	•		пояорь-декаорь	OTB. 3a DP
Заседание актива первичного отделения 5-11 кл. Январь Отв. за ВР отв. за ВР актив первички, учителянатизация участия детского коллектива в проектах Движения на школьном, муниципальном, региональном и федеральном уровнях. Отв. за ВР, актив первички, учителянаставники учителянаставники Помощь в организации и проведении месячника военно-патриотического воспитания 1-11 кл. Февраль Отв. за ВР Заседание актива первичного отделения Поздравление ветерана ВОВ. 5-11 кл. Апрель отв. за ВР Подготовка выступления на митинге. Актив первички Май отв. за ВР учителя литературы Организация участия детского коллектива в проектах Движения на школьном, муниципальном, муниципальном, региональном и федеральном уровнях. Апрель-май отв. за ВР Ведение документации Апрель-май отв. за ВР	первичного отделения	Шжа	D 045	
Первичного отделения Организация участия детского коллектива в проектах Движения на школьном, муниципальном и федеральном уровнях. Помощь в организации и проведении месячника военно-патриотического воспитания IV четверть Заседание актива первички Поздравление ветерана ВОВ. Подготовка выступления на митинге. Организация участия на митинге. Организация участия детского коллектива в первички Подготовка выступления на митинге. Организация участия детского коллектива в проектах Движения на школьном, муниципальном, региональном и федеральном уровнях. Ведение документации Тотв. за ВР Отв. за ВР Отв. за ВР Отв. за ВР Май Отв. за ВР учителя литературы Отв. за ВР учителя литературы Отв. за ВР учителя литературы Актив наставники Апрель-май Отв. за ВР, актив первички учителя- наставники Отв. за ВР актив первички учителя- наставники Отв. за ВР отв. за ВР учителя литературы Отв. за ВР учителя литературы Отв. за ВР	n		•	O DD
Организация участия детского коллектива в проектах Движения на школьном, муниципальном и федеральном уровнях. Помощь в организации и проведении месячника военно-патриотического воспитания ТУ четверть Заседание актива первички Поздравление ветерана ВОВ. Подготовка выступления на митинге. Подготовка выступления на митинге. Организация участия детского коллектива в проектах Движения на школы проектах Движения на школы проектах Движения на проектах Движения на школы проектах Движения на школьном, муниципальном и федеральном уровнях. Ведение документации 5-11 кл. Февраль Отв. за ВР Отв. за ВР Май отв. за ВР Учителя литературы Отв. за ВР отв. за ВР учителя литературы Актив Проектах Движения на школы проектах Движения на школы проектах Движения на школы проектах Движения на школьном, муниципальном и федеральном уровнях. Ведение документации Апрель-май отв. за ВР		5-11 кл.	Январь	Отв. за ВР
детского коллектива в проектах Движения на школьном, муниципальном, региональном и федеральном уровнях. Помощь в организации и проведении месячника военно-патриотического воспитания IV четверть	*	- 11		0 77
проектах Движения на школьном, муниципальном, региональном и федеральном уровнях. Помощь в организации и проведении месячника военно-патриотического воспитания IV четверть	1	5-11 кл.	Январь-март	
школьном, муниципальном, региональном и федеральном уровнях. Помощь в организации и проведении месячника военно-патриотического воспитания ———————————————————————————————————	' '			-
муниципальном, региональном и федеральном уровнях. Помощь в организации и проведении месячника военно-патриотического воспитания IV четверть Ту четвер	проектах Движения на			
региональном и федеральном уровнях. Помощь в организации и проведении месячника военно-патриотического воспитания ТV четверть Заседание актива первичного отделения Поздравление ветерана ВОВ. Подготовка выступления на митинге. Организация участия детского коллектива в проектах Движения на школы проектах Движения на школьном, муниципальном, региональном и федеральном уровнях. Ведение документации ТV четверть ТV четверть Апрель Апрель Май отв. за ВР учителя дитературы Отв. за ВР, актив первички, учителя-наставники Апрель-май отв. за ВР, актив первички, учителя-наставники Отв. за ВР, актив первички, учителя-наставники Муниципальном и федеральном уровнях. Ведение документации Апрель-май отв. за ВР	школьном,			наставники
федеральном уровнях. Помощь в организации и проведении месячника военно-патриотического воспитания IV четверть	муниципальном,			
Помощь в организации и проведении месячника военно-патриотического воспитания ———————————————————————————————————	региональном и			
проведении месячника военно-патриотического воспитания IV четверть	федеральном уровнях.			
военно-патриотического воспитания IV четверть Заседание актива первичного отделения Поздравление ветерана ВОВ. Подготовка выступления на митинге. Организация участия детского коллектива в проектах Движения на школы проектах Движения на школы ном, муниципальном, региональном и федеральном уровнях. Ведение документации IV четверть Aпрель Anpenb	Помощь в организации и	1-11 кл.	Февраль	Отв. за ВР
TV четверть Saceдание актива S-11 кл.	проведении месячника			
ТV четверть Заседание актива первичного отделения Поздравление ветерана ВОВ. Подготовка выступления на митинге. Организация участия детского коллектива в проектах Движения на школьном, муниципальном, региональном и федеральном уровнях. Ведение документации Тотв. за ВР Май Отв. за ВР учителя литературы Актив Пиколы Актив Апрель-май Отв. за ВР, актив первички, учителя наставники Апрельной Отв. за ВР, актив первички, учителя наставники Апрельной Отв. за ВР, актив первички, учителя наставники	военно-патриотического			
Заседание актива первичного отделения 5-11 кл. Апрель отв. за ВР Поздравление ветерана ВОВ. Актив первички Май отв. за ВР первички Подготовка выступления на митинге. Актив школы Май отв. за ВР учителя литературы Организация участия детского коллектива в проектах Движения на школы муниципальном, муниципальном, региональном и федеральном уровнях. Апрель-май отв. за ВР Ведение документации Апрель-май отв. за ВР	воспитания			
первичного отделения Поздравление ветерана ВОВ. Подготовка выступления на митинге. Организация участия детского коллектива в проектах Движения на школьном, муниципальном, региональном и федеральном уровнях. Ведение документации Актив Май отв. за ВР учителя литературы Апрель-май Отв. за ВР, актив первички, учителя наставники Апрель-май отв. за ВР Апрель-май отв. за ВР		IV чет	верть	
Поздравление ветерана ВОВ. Подготовка выступления на митинге. Организация участия детского коллектива в проектах Движения на школы проектах Движения на школьном, муниципальном, региональном и федеральном уровнях. Ведение документации Актив Май отв. за ВР учителя литературы Актив Апрель-май отв. за ВР, актив первички, учителя наставники муниципальном, актив первички, учителя наставники отв. за ВР	Заседание актива	5-11 кл.	Апрель	отв. за ВР
ВОВ. первички Подготовка выступления Актив Май отв. за ВР учителя литературы Организация участия Актив Апрель-май Отв. за ВР, актив первички, проектах Движения на школы имуниципальном, региональном и федеральном уровнях. Ведение документации Апрель-май отв. за ВР	первичного отделения			
Подготовка выступления Актив Май отв. за ВР учителя литературы Организация участия Актив Апрель-май Отв. за ВР, актив первички, учителя- школьном, муниципальном, региональном и федеральном уровнях. Ведение документации Актив Май отв. за ВР учителя литературы Отв. за ВР, актив первички, учителя- наставники май отв. за ВР	Поздравление ветерана	Актив	Май	отв. за ВР
на митинге. Пиколы Организация участия Детского коллектива в проектах Движения на школьном, муниципальном, региональном и федеральном уровнях. Ведение документации Митиратуры Апрель-май Отв. за ВР, актив первички, учителя- наставники Апрель-май Отв. за ВР	BOB.	первички		
на митинге. Организация участия Детского коллектива в проектах Движения на школы школьном, муниципальном, региональном и федеральном уровнях. Ведение документации Матив Проекта Апрель-май отв. за ВР учителя наставники учителя актив первички, учителя наставники муниципальном и отв. за ВР	Подготовка выступления	Актив	Май	отв. за ВР
Организация участия Актив Апрель-май Отв. за ВР, актив первички, проектах Движения на школьном, муниципальном, региональном и федеральном уровнях. Ведение документации Актив Апрель-май Отв. за ВР, актив первички, учителя- наставники Апрель-май отв. за ВР		школы		учителя
детского коллектива в школы актив первички, проектах Движения на школьном, наставники муниципальном, региональном и федеральном уровнях. Ведение документации Апрель-май отв. за ВР				литературы
детского коллектива в школы актив первички, проектах Движения на школьном, наставники муниципальном, региональном и федеральном уровнях. Ведение документации Апрель-май отв. за ВР	Организация участия	Актив	Апрель-май	1 71
проектах Движения на учителя- школьном, наставники муниципальном, региональном и федеральном уровнях. Ведение документации Апрель-май отв. за ВР	1		•	
школьном, наставники муниципальном, региональном и федеральном уровнях. Ведение документации Апрель-май отв. за ВР				-
муниципальном, региональном и федеральном уровнях. Ведение документации Апрель-май отв. за ВР	* '			<u> </u>
региональном и федеральном уровнях. Ведение документации Апрель-май отв. за ВР	,			
федеральном уровнях. Ведение документации Апрель-май отв. за ВР	•			
Ведение документации Апрель-май отв. за ВР	<u>*</u> ,			
	1 1 71		Апрель-май	отв. за ВР
HODDI HOLO OLIGOROLINA	первичного отделения		1	

Модуль «Профилактика и безопасность»

Дела, события, мероприятия	Классы	Ориентирово чное время проведения	Ответственные
Систематическое заседание Совета Профилактики	1-11 классы	Третий четверг месяца	Ответственный за ВР
Выступления на родительских собраниях на темы профилактики вредных привычек и привития ЗОЖ: «Здоровый ребенок — здоровое общество», «Признаки употребления токсических веществ», «Атмосфера жизни семьи как фактор физического и психологического здоровья подростка», «Влияние употребления психоактивных веществ на развитие организма подростка», «Питание — основа жизни», «Гигиена питания».	1-11 классы	1 раз в четверть	Педагог-психолог
Классные часы «Что такое Устав школы»	1-11 классы	сентябрь	Классные руководит ели
Просветительские беседы: «Ваши права, дети», «Можно ли быть свободными без ответственности», -Права и обязанности обучающихся∥, «Я – гражданин России», «О культуре поведения в школе».	1-11 классы	По отдельному плану	педагог-психолог.
Беседа на тему: «Ваши права и обязанности»	6-9 классы	декабрь	классные руководители

Разработка памяток для детей не темы: «Здоровый образ жизни», «Скажем НЕТ вредным привычкам!», «Правила поведения в школе»	7-9 классы	октябрь	Классные руководители
Разработка памяток для родителей «Ребенок в интернете», «Что делать, если»	1-9 классы	В течении года	педагог-психолог.
Классный час «Государственная символика России»	5-9 классы	-	Классные руководит ели
Анкетирование: «Мои права и обязанности»	5-9 классы	декабрь	Педагог-психолог
Профилактическая беседа с элементами кинолектория на тему: «Социальные и медицинские последствия употребления несовершеннолетними табачных изделий и спиртосодержащей продукции».	1-11 классы	Октябрь	руководители
Профилактическая беседа на тему: « Компьютерная зависимость», «Безопасность интернетобщения на форумах и в соцсетях»	5-11 классы	май	Педагог-психолог
Профилактическая беседа на тему «Причины возникновения аддиктивного поведенияу подростков. Методы профилактики и лечения»	Родит ели учащи хся	По графику проведения мероприятий в течении года	Ответственный за ВР

Организация и проведение встреч с	Учащие ся 7–9	1 раз в четверть	Ответственный за ВР
сотрудниками правоохранительных органов.	классы		
Проведение СПТ	7-11	По графику	Ответственный за ВР Классные руководители
Классные часы по привитию ЗОЖ	1-11 классы	1раз в четверть	Классные руководители
Месячник профилактики вредных привычек.	1-11 классы	Ноябрь (по отдельному плану)	Актив школы
Участие в акциях:			Ответственный за
1.«В нашей школе не	1-11	Ноябрь	BP
курят»;	классы	Ноябрь	Актив школы
2. «Всемирный день		4 77 7	
борьбы со СПИДом»		1 Декабря	
3.«День борьбы с		136	
наркотиками и		1 Марта	
наркобизнесом»;			
4. «Неделя здоровья»			
5.«Телефон Доверия»		Апрель Май	
Prignalina vilolina ca no	1-11	В течение сентября	KHOCOIII IO
Выявление учащихся из	классы	В течение сентяоря	классные руководители
неполных, малообеспеченных,	Riucebi		руководители
многодетных семей,			
опекаемых, учащихся из			
семей, находящихся в			
ТЖС, СОП учащихся,			
требующих особого			
педагогического			
внимания.			
Вовлечение подростков в	1-11	В течение года	Ответственный за
кружки и секции,	классы		BP
учащихся из семей,			кл.руководители
находящихся в ТЖС,			
СОП учащихся,			
требующих особого			
педагогического			
внимания.			

Пеородому	1-11	1 non n 1100gr	и по осин то
Проведение		1 раз в месяц	классные
индивидуальных	классы		руководители
профилактических бесед			
о вреде пагубных			
привычек с учащимися,			
состоящими на			
профилактических			
учетах.			
Участие в краевых,	1-11	По плану	Ответственный за
муниципальных	классы	города	BP,
конкурсах, посвященных			кл. руковод
борьбе с наркотиками.			
Просмотр видеофильмов	7-11	В течение года	классные
по профилактике	классы		руководители
алкоголизма,			руководители
токсикомании,			
наркомании среди			
учащихся на уроках			
ОБЖ и биологии.			
Учет каникулярной	учащиеся.	За 10 дней до	Ответственный за
занятости учащихся	состоя	каникул	BP,
учетных категорий	щиена	3	кл. руковод
	учете		педагог
Диагностика	7-11	по отдельному	Педагог-
употребления	классы	плану	психолог
табакокурения среди		<i>_</i>	
учащихся 7-11 классов			
Анализ	1-11	Декабрь, май	Ответственны
профилактической	классы		й за ВР
работы			
Помощь в	учащие	Сентябрь, май,	Ответственны
трудоустройстве	ся.	июнь, июль, август	й за ВР
несовершеннолетних	состоя	,,,,,	
	щие		
	на учете		
Организация летнего	Учащи	май	Ответственны
отдыха учащихся,	еся,		й за ВР
состоящих на	состоя		классный
профилактических	щие на		руководитель
учетах.	учете		РУКОВОДПІСТВ
Показ видеофильма	9-10	Ноябрь	Ответственн
«Правовые и социальные	у-10 классы	ттолорь	ый за ВР
последствия незаконного	KJIACCBI		классные
оборота наркотиков»,			руководител
слайд-презентации о			И

вреде пагубных		
привычек		

Модуль «Социальное партнерство»

Дела, события, мероприятия	Классы	Ориентировочное время	Ответственные
		проведения	
Акции, проекты,	1-11	В течение года	Ответственный
внеклассные			за ВР
мероприятия,			
организуемые			
социальными			
партнерами			

Модуль «Профориентация»

Дела, события, мероприятия	Классы	Ориентировочное время проведения	Ответственные
Итоги поступления выпускников в учреждения профессионального образования.	9,11 кл.	Сентябрь	Ответственный за УВР
Оформление стенда по профориентации	5-11 кл	В течение года	Ответственный за ВР
Организация работы объединений дополнительного образования с целью профессиональной ориентации учащихся	1- 11 кл.	Сентябрь	Ответственный за BP
Экскурсии на предприятия села, Виртуальные экскурсии в учебные заведения	5-11 кл.	Апрель	Ответственный за ВР, классные руководители, учителя-предметники

Реализация федерального профориентационного проекта «Билет в будущее»	6-11 кл.	В течение года	Классные руководители, педагог- навигатор
Реализация программ курсов внеурочной деятельности «В мире профессий»	1-5 кл.	В течение года	Классные руководители
Посещение дня открытых дверей в вузах, колледжах, профучилищах.	8-11 кл.	Март	Классные руководители
Индивидуальное консультирование учеников, родителей	9-10 кл.	В течение года	Ответственный за ВР, классные руководители, психолог школы

Модуль «Детские общественные объединения»

Работа по отдельному плану по направлениям деятельности первичного отделения РДДМ «Движения первых»

Модуль «Школьные и социальные медиа»

Содержание работы	Классы	Сроки	Ответственные
		проведения	
Выпуск классной и	1-11 кл.	В течение учебного	Ответственный
тематической стенной		года	за ВР, классные
печати			руководители
Съемка тематических	1-11 кл.	В течение учебного	Ответственный
фото и видеороликов		года	за ВР, классные
для размещения в ВК			руководители
и ОК			
МКОУ«Чернокурьинская			
СОШ»			