

1

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 20 Г. МИНЕРАЛЬНЫЕ ВОДЫ**

357207, Российская Федерация,
Ставропольский край, г. Минеральные Воды,
ул. Новоселов, 8

тел. 8(87922)5-38-69

ПРИНЯТО
решением педагогического совета
МБОУ СОШ № 20
г. Минеральные Воды
протокол № 1 от 30.08.2023г.

УТВЕРЖДЕНО
Директор МБОУ СОШ № 20
г. Минеральные Воды
 Н.М. Дегтярева
приказ № 116-О от 30.08.2023г.



**ОСНОВНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ПРОГРАММА
СРЕДНЕГО ОБЩЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ**
муниципального бюджетного
общеобразовательного учреждения
средней общеобразовательной школы № 20
г. Минеральные Воды
(срок освоения 2 года)

2023 г

№	СОДЕРЖАНИЕ	Стр.
1	ЦЕЛЕВОЙ РАЗДЕЛ	3
1.1	Пояснительная записка	3
1.2	Планируемые результаты освоения обучающимися ООП СОО	6
1.3	Система оценки достижения планируемых результатов освоения ООП СОО	8
1.3.1	Общие положения	8
1.3.2	Особенности оценки метапредметных и предметных результатов	9
1.3.3	Организация и содержание оценочных процедур	10
2	СОДЕРЖАТЕЛЬНЫЙ РАЗДЕЛ	12
2.1.	Рабочие программы отдельных учебных предметов	12
2.2	Программа формирования универсальных учебных действий	13
2.2.1	Целевой раздел	13
2.2.2	Содержательный раздел	14
2.2.3	Организационный раздел	25
2.3	Рабочая программа воспитания	26
3	ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ РАЗДЕЛ	28
3.1	Учебный план	28
3.2	Календарный учебный график.	33
3.3	План внеурочной деятельности	34
3.4	Календарный план воспитательной работы	38
3.5	Характеристика условий реализации программы ООП СОО	62
3.5.1	Описание кадровых условий реализации ООП СОО	63
3.5.2	Описание психолого-педагогических условий реализации ООП СОО	64
3.5.3	Финансово-экономические условия реализации ООП СОО	67
3.5.4	Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение ООП СОО	70
3.5.5	Материально-технические условия реализации ООП СОО	72
3.5.6	Программно-методическое обеспечение образовательного процесса в 10-11 классах	77

1. ЦЕЛЕВОЙ РАЗДЕЛ

1.1. Пояснительная записка

Основная образовательная программа среднего общего образования (далее – Программа, ООП СОО) МБОУ СОШ № 20 г. Минеральные Воды разработана на основе Ф3 №273 от 29 декабря 2012 года «Об образовании в РФ», федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 (далее – ФГОС СОО) и федеральной образовательной программой среднего общего образования, утвержденной приказом Министерства Просвещения Российской Федерации от 18 мая 2023 года № 371 (далее – ФОП СОО).

Также при реализации ООП СОО учтены требования:

Постановления Главного государственного санитарного врача РФ от 28 сентября 2020 г. № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»,

Постановления Главного государственного санитарного врача РФ от 28 января 2021 г. № 2 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

При разработке ООП СОО МБОУ СОШ № 20 г. Минеральные Воды предусматривает непосредственное применение при реализации обязательной части ООП СОО федеральных рабочих программ по учебным предметам «Русский язык», «Литература», «Английский язык», «История», «Обществознание», «География», «Математика», «Информатика», «Физика», «Биология», «Химия», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности».

ООП СОО включает три раздела: целевой, содержательный, организационный. Приложением к ООП СОО являются локальные нормативные акты образовательной организации, конкретизирующие и дополняющие основную образовательную программу.

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

Цели реализации Программы

Целями реализации ООП СОО являются:

- формирование российской гражданской идентичности обучающихся;
- воспитание и социализация обучающихся, их самоидентификация посредством лично и общественно значимой деятельности, социального и гражданского становления;
- преемственность основных образовательных программ дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего, профессионального образования;
- организация учебного процесса с учётом целей, содержания и планируемых результатов среднего общего образования, отражённых в ФГОС СОО;
- формирование навыков самостоятельной учебной деятельности обучающихся на основе индивидуализации и профессиональной ориентации содержания среднего общего образования;
- подготовка обучающегося к жизни в обществе, самостоятельному жизненному выбору, продолжению образования и началу профессиональной деятельности;
- 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 СОО 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 обучающимися 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 ООП СОО всеми обучающимися, в том числе обучающимися с ограниченными возможностями здоровья (далее – ОВЗ);
- обеспечение доступности получения качественного среднего 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 организациями, организациями профессионального образования, центрами профессиональной работы;
- создание условий для сохранения и укрепления физического, психологического и социального здоровья обучающихся, обеспечение их безопасности.

Принципы формирования ООП СОО

ООП СОО учитывает следующие принципы:

- принцип учёта ФГОС СОО: ООП СОО базируется на требованиях, предъявляемых ФГОС СОО к целям, содержанию, планируемым результатам и условиям обучения на уровне среднего общего образования;
- принцип учёта языка обучения: с учётом условий функционирования образовательной организации ООП СОО 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 СОО 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 СОО 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 СОО предусматривает связь урочной и внеурочной деятельности, предполагающей направленность учебного процесса на достижение личностных результатов освоения образовательной программы;
- принцип здоровьесбережения: при организации образовательной деятельности не 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 санитарными правилами и нормами:

СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к 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 – Санитарно-эпидемиологические требования).

ООП СОО учитывает возрастные и психологические особенности обучающихся.

Общий объем аудиторной работы обучающихся за два учебных года не может составлять менее 2170 часов и более 2516 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 среднего общего образования в порядке, установленном локальными нормативными актами образовательной организации.

Общая характеристика ООП СОО

ООП СОО включает три раздела: целевой, содержательный, организационный.

Целевой раздел определяет общее назначение, цели, задачи и планируемые результаты реализации ООП СОО, а также способы определения достижения этих целей и результатов.

Целевой раздел ООП СОО включает:

- пояснительную записку;
- планируемые результаты освоения обучающимися ООП СОО;
- систему оценки достижения планируемых результатов освоения ООП СОО.

Содержательный раздел ООП СОО включает следующие программы, ориентированные на достижение предметных, метапредметных и личностных результатов:

- рабочие программы учебных предметов;
- программу формирования универсальных учебных действий у обучающихся;
- рабочую программу воспитания.

Рабочие программы учебных предметов обеспечивают достижение планируемых результатов освоения ООП СОО и разработаны на основе требований ФГОС СОО к результатам освоения программы среднего общего образования.

Программа формирования универсальных учебных действий у обучающихся содержит:

- цели и задачи, включая учебно-исследовательскую и проектную деятельность обучающихся как средства совершенствования их универсальных учебных действий;

- описание понятий, функций, состава и характеристик универсальных учебных действий и их связи с содержанием отдельных учебных предметов и внеурочной деятельностью, а также места универсальных учебных действий в структуре образовательной деятельности.

Рабочая программа воспитания направлена на развитие личности обучающихся, в том числе укрепление психического здоровья и физическое воспитание, достижение ими результатов освоения программы среднего общего образования.

Рабочая программа воспитания реализуется в единстве урочной и внеурочной деятельности, осуществляемой образовательной организацией совместно с семьей и другими институтами воспитания.

Рабочая программа воспитания предусматривает приобщение обучающихся к российским традиционным духовным ценностям – нравственным ориентирам, являющимся основой мировоззрения граждан России, передаваемым от поколения к поколению, лежащим в основе общероссийской идентичности и единого культурного пространства страны, укрепляющие гражданское единство, нашедшие свое уникальное проявление в духовном, историческом и культурном развитии многонационального народа России.

Организационный раздел ООП СОО определяет общие рамки организации образовательной деятельности, а также организационные механизмы и условия реализации программы среднего общего образования и включает:

- учебный план;
- план внеурочной деятельности;
- календарный учебный график;
- календарный план воспитательной работы.

Календарный план воспитательной работы содержит перечень событий и мероприятий воспитательной направленности, которые организуются и проводятся образовательной организацией или в которых образовательная организация принимает участие в учебном году или периоде обучения.

1.2 Планируемые результаты освоения обучающимися ООП СОО

Планируемые результаты освоения ООП СОО соответствуют современным целям среднего общего образования, представленным во ФГОС СОО как система личностных, метапредметных и предметных достижений обучающегося.

Требования к личностным результатам освоения обучающимися ООП СОО включают осознание российской гражданской идентичности; готовность обучающихся к саморазвитию, самостоятельности и личностному самоопределению; ценность самостоятельности и инициативы; наличие мотивации к обучению и личностному развитию; целенаправленное развитие внутренней позиции личности на основе духовно-нравственных ценностей народов Российской Федерации, исторических и национально-культурных традиций, формирование системы значимых ценностно-смысловых установок, антикоррупционного мировоззрения, правосознания, экологической культуры, способности ставить цели и строить жизненные планы.

Личностные результаты освоения ООП СОО достигаются в единстве учебной и воспитательной деятельности образовательной организации в соответствии с традиционными российскими социокультурными и духовно-нравственными ценностями, принятыми в обществе правилами и нормами поведения и способствуют процессам самопознания, самовоспитания и саморазвития, формирования внутренней позиции личности.

Личностные результаты освоения ООП СОО 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, духовно-нравственного воспитания, эстетического воспитания, физического 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 учебно-исследовательской, проектной и социальной деятельности.

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 среднего общего образования, построенного в логике изучения каждого учебного предмета;
- определяют требования к результатам освоения программ среднего общего образования по учебным предметам «Русский язык», «Литература», «История», «Обществознание», «География», «Основы безопасности жизнедеятельности» и др. предметам учебного плана;
- усиливают акценты на изучение явлений и процессов современной России и мира в целом, современного состояния науки.

Предметные результаты освоения ООП СОО устанавливаются для учебных предметов на базовом и углубленном уровнях.

Предметные результаты освоения ООП СОО для учебных предметов на базовом уровне ориентированы на обеспечение общеобразовательной и общекультурной подготовки.

Предметные результаты освоения ООП СОО для учебных предметов на углубленном уровне ориентированы на подготовку к последующему профессиональному образованию, развитие индивидуальных способностей обучающихся путем более глубокого, чем это предусматривается базовым уровнем, освоения основ наук, систематических знаний и способов действий, присущих учебному предмету.

Предметные результаты освоения ООП СОО обеспечивают возможность дальнейшего успешного профессионального обучения и профессиональной деятельности.

1.3 Система оценки достижения планируемых результатов освоения ООП СОО

1.3.1. Общие положения.

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 СОО 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 СОО, которые конкретизируются в планируемых результатах освоения обучающимися ФООП СОО. 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;
- мониторинговые исследования муниципального, регионального и федерального уровней.

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

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.

Уровневый подход 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.

Уровневый подход 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.

1.3.2. Особенности оценки метапредметных и предметных результатов

Комплексный подход 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 СОО.

Формирование личностных результатов обеспечивается в ходе реализации всех компонентов образовательной деятельности, включая внеурочную деятельность. Достижение личностных результатов не выносится на итоговую оценку обучающихся, а является предметом оценки эффективности воспитательно-образовательной деятельности образовательной организации и образовательных систем разного уровня. Оценка личностных результатов образовательной деятельности осуществляется в ходе внешних неперсонифицированных мониторинговых исследований. Инструментарий для них разрабатывается централизованно на федеральном или региональном уровне и основывается на общепринятых в профессиональном сообществе методиках психолого-педагогической диагностики.

Во внутреннем мониторинге возможна оценка сформированности отдельных личностных результатов, проявляющихся в соблюдении норм и правил поведения, принятых в образовательной организации;

- участия 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.

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

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

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

4. Основным объектом оценки метапредметных результатов:

- освоение обучающимися межпредметных понятий и универсальных учебных действий (регулятивных, познавательных, коммуникативных);
- способность использования универсальных учебных действий в познавательной и социальной практике, готовность к самостоятельному планированию и осуществлению учебной деятельности, организации учебного сотрудничества с педагогическими работниками и сверстниками, к участию в построении индивидуальной образовательной траектории;
- овладение навыками учебно-исследовательской, проектной и социальной деятельности.

1.3.3. Организация и содержание оценочных процедур

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 (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 вместе – проект) выполняются обучающимися 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 отражены в отдельном Положении.

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 ФОП СОО 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, его интерпретации, 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 использование приобретённых 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 СОО.

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 среднего общего образования.

Стартовая диагностика проводится в начале 10 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 используются 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 и периодичность внутреннего мониторинга устанавливается решением педагогического совета образовательной организации. Результаты внутреннего мониторинга являются основанием подготовки рекомендаций для текущей коррекции учебного процесса и его индивидуализации и (или) для повышения квалификации педагогического работника.

2. СОДЕРЖАТЕЛЬНЫЙ РАЗДЕЛ

2.1. Рабочие программы отдельных учебных предметов

Рабочие программы отдельных учебных предметов: «Русский язык» (базовый уровень), «Литература» (базовый уровень), «Иностранный язык (английский)» (базовый уровень), «Математика» (базовый уровень), «Математика» (углубленный уровень), «Информатика» (базовый уровень), «Физика» (базовый уровень), «Физика» (углубленный уровень), «Химия» (базовый уровень), «Химия» (углубленный уровень), «Биология» (базовый уровень), «Биология» (углубленный уровень), «История» (базовый уровень), «История» (углубленный уровень), «Обществознание» (базовый уровень), «Обществознание» (углубленный уровень), «Право» (углубленный уровень), «География» (базовый уровень), «Физическая культура», «ОБЖ», учебные курсы (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей разрабатываются на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования с учетом программ, включенных в ее структуру, разработанных на основе Федеральных рабочих программ учебных предметов.

Рабочие программы учебных предметов, учебных курсов (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей содержат:

- содержание учебного предмета, курса;
- планируемые результаты освоения учебного предмета, курса;
- тематическое планирование с указанием количества академических часов, отводимых на освоение каждой темы учебного предмета, учебного курса (в том числе внеурочной деятельности), учебного модуля и возможность использования по этой теме электронных (цифровых) образовательных ресурсов, являющихся учебно-методическими материалами (мультимедийные программы, электронные учебники и задачки, электронные библиотеки, виртуальные лаборатории, игровые программы, коллекции цифровых образовательных ресурсов), используемые для обучения и воспитания различных групп пользователей, представленными в электронном (цифровом) виде и реализующими дидактические возможности ИКТ, содержание которых соответствует законодательству об образовании.

Рабочие программы по учебным предметам, в том числе курсам внеурочной деятельности на текущий учебный год, разработаны в соответствии с Положением о рабочей программе школы.

Содержание обучения раскрывает содержательные линии, которые предлагаются для

обязательного изучения в каждом классе основной школы. Содержание обучения в каждом классе завершается перечнем универсальных учебных действий – познавательных, коммуникативных и регулятивных, которые возможно формировать средствами учебного предмета с учётом возрастных особенностей школьников.

Планируемые результаты включают личностные, метапредметные результаты за период обучения, а также предметные достижения школьника за каждый год обучения в основной школе с учётом программы воспитания. В тематическом планировании описывается программное содержание по всем разделам, выделенным в содержании обучения каждого класса, указывается: количество часов, отводимых на освоение каждой темы, планируемые результаты обучения с учётом программы воспитания, использование электронных пособий. В тематическом планировании внеурочной деятельности указывается форма проведения занятий.

Рабочие программы по всем учебным предметам, учебным курсам, учебным модулям размещены в Приложении к ООП ООО.

2.2. Программа формирования универсальных учебных действий

2.2.1. Целевой раздел.

На уровне среднего общего образования продолжается формирование универсальных учебных действий (далее – УУД), систематизированный комплекс которых закреплён во ФГОС СОО.

Формирование системы УУД осуществляется с учётом возрастных особенностей развития личностной и познавательной сфер обучающихся. УУД целенаправленно формируются в дошкольном, младшем школьном, подростковом возрастах и достигают высокого уровня развития к моменту перехода обучающихся на уровень среднего общего образования. Помимо возрастания сложности выполняемых действий повышается уровень их рефлексивности (осознанности). Именно переход на качественно новый уровень рефлексии выделяет старший школьный возраст как особенный этап в становлении УУД. УУД в процессе взросления из средства успешности решения предметных задач постепенно превращаются в объект рассмотрения, анализа. Развивается также способность осуществлять широкий перенос сформированных УУД на внеучебные ситуации. Выработанные на базе предметного обучения и отрефлексированные, УУД начинают использоваться как универсальные в различных жизненных контекстах.

На уровне среднего общего образования регулятивные действия должны прирасти за счёт умения выбирать успешные стратегии в трудных ситуациях, в конечном счёте, управлять своей деятельностью в открытом образовательном пространстве. Развитие регулятивных действий тесно переплетается с развитием коммуникативных УУД. Обучающиеся осознанно используют коллективно-распределённую деятельность для решения разноплановых учебных, познавательных, исследовательских, проектных, профессиональных задач, для эффективного разрешения конфликтов. Старший школьный возраст является ключевым для развития познавательных УУД и формирования собственной образовательной стратегии. Появляется сознательное и развернутое формирование образовательного запроса. Это особенно важно с учётом повышения вариативности на уровне среднего общего образования, когда обучающийся оказывается в ситуации выбора уровня изучения предметов, профиля и подготовки к выбору будущей профессии.

Программа развития УУД направлена на повышение эффективности освоения обучающимися основной образовательной программы, а также усвоение знаний и учебных действий; формирование у обучающихся системных представлений и опыта применения методов, технологий и форм организации проектной и учебно-исследовательской деятельности для достижения практико-ориентированных результатов образования.

Программа формирования УУД призвана обеспечить:

- развитие у обучающихся способности к самопознанию, саморазвитию и самоопределению; формирование личностных ценностно-смысловых ориентиров и установок, системы значимых социальных и межличностных отношений;
- формирование умений самостоятельного планирования и осуществления учебной

- деятельности и организации учебного сотрудничества с педагогами и сверстниками;
- повышение эффективности усвоения обучающимися знаний и учебных действий, формирование научного типа мышления, компетентностей в предметных областях, учебно-исследовательской, проектной, социальной деятельности;
- создание условий для интеграции урочных и внеурочных форм учебно-исследовательской и проектной деятельности обучающихся;
- формирование навыков участия в различных формах организации учебно-исследовательской и проектной деятельности (творческих конкурсах, научных обществах, научно-практических конференциях, олимпиадах и других), возможность получения практико-ориентированного результата;
- формирование и развитие компетенций обучающихся в области использования ИКТ, включая владение ИКТ, поиском, анализом и передачей информации, презентацией выполненных работ, основами информационной безопасности, умением безопасного использования ИКТ;
- формирование знаний и навыков в области финансовой грамотности и устойчивого развития общества;
- возможность практического использования приобретенных обучающимися коммуникативных навыков, навыков целеполагания, планирования и самоконтроля;
- подготовку к осознанному выбору дальнейшего образования и профессиональной деятельности.

2.2.2. Содержательный раздел.

Программа формирования УУД у обучающихся содержит: описание взаимосвязи УУД с содержанием учебных предметов; описание особенностей реализации основных направлений и форм учебно-исследовательской и проектной деятельности.

Описание взаимосвязи УУД с содержанием учебных предметов.

Содержание среднего общего образования определяется программой среднего общего образования. Предметное учебное содержание фиксируется в рабочих программах.

Разработанные по всем учебным предметам федеральные рабочие программы (далее – ФРП) отражают определенные во ФГОС СОО УУД в трех своих компонентах:

- как часть метапредметных результатов обучения в разделе «Планируемые результаты освоения учебного предмета на уровне среднего общего образования»;
- в соотношении с предметными результатами по основным разделам и темам учебного содержания;
- в разделе «Основные виды деятельности» тематического планирования.

Описание реализации требований формирования УУД в предметных результатах и тематическом планировании по отдельным предметным областям.

Русский язык и литература.

Формирование универсальных учебных познавательных действий включает базовые логические действия:

- устанавливать существенный признак или основание для сравнения, классификации и обобщения языковых единиц, языковых фактов и процессов, текстов различных функциональных разновидностей языка, функционально-смысловых типов, жанров; устанавливать основания для сравнения литературных героев, художественных произведений и их фрагментов, классификации и обобщения литературных фактов; сопоставлять текст с другими произведениями русской и зарубежной литературы, интерпретациями в различных видах искусств;
- выявлять закономерности и противоречия в языковых фактах, данных в наблюдении (например, традиционный принцип русской орфографии и правописание чередующихся гласных и другие); при изучении литературных произведений, направлений, фактов историко-литературного процесса; анализировать изменения (например, в лексическом составе русского языка) и находить закономерности;

формулировать и использовать определения понятий; толковать лексическое значение слова путём установления родовых и видовых смысловых компонентов, отражающих основные родо-видовые признаки реалии;

- выражать отношения, зависимости, правила, закономерности с помощью схем (например, схем сложного предложения с разными видами связи); графических моделей (например, при объяснении правописания гласных в корне слова, правописания «и» и «ни» в словах различных частей речи) и другие;
- разрабатывать план решения языковой и речевой задачи с учётом анализа имеющихся данных, представленных в виде текста, таблицы, графики и другие;
- оценивать соответствие результатов деятельности её целям; различать верные и неверные суждения, устанавливать противоречия в суждениях и корректировать текст;
- развивать критическое мышление при решении жизненных проблем с учётом собственного речевого и читательского опыта;
- самостоятельно формулировать и актуализировать проблему, заложенную в художественном произведении, рассматривать её всесторонне;
- устанавливать основания для сравнения литературных героев, художественных произведений и их фрагментов, классификации и обобщения литературных фактов; сопоставлять текст с другими произведениями русской и зарубежной литературы, интерпретациями в различных видах искусств;
- выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых явлениях, в том числе при изучении литературных произведений, направлений, фактов историко-литературного процесса.

Формирование универсальных учебных познавательных действий включает базовые исследовательские действия:

- формулировать вопросы исследовательского характера (например, о лексической сочетаемости слов, об особенностях употребления стилистически окрашенной лексики и другие);
- выдвигать гипотезы (например, о целях использования изобразительно-выразительных средств языка, о причинах изменений в лексическом составе русского языка, стилистических изменений и другие), обосновывать, аргументировать суждения;
- анализировать результаты, полученные в ходе решения языковой и речевой задачи, критически оценивать их достоверность;
- уметь интегрировать знания из разных предметных областей (например, при подборе примеров о роли русского языка как государственного языка Российской Федерации, средства межнационального общения, национального языка русского народа, одного из мировых языков и другие);
- уметь переносить знания в практическую область, освоенные средства и способы действия в собственную речевую практику (например, применять знания о нормах произношения и правописания, лексических, морфологических и других нормах); уметь переносить знания, в том числе полученные в результате чтения и изучения литературных произведений, в познавательную и практическую области жизнедеятельности;
- владеть навыками учебно-исследовательской и проектной деятельности на основе литературного материала, проявлять устойчивый интерес к чтению как средству познания отечественной и других культур;
- владеть научным типом мышления, научной терминологией, ключевыми понятиями и методами современного литературоведения; определять и учитывать историко-культурный контекст и контекст творчества писателя в процессе анализа художественных произведений.

Формирование универсальных учебных познавательных действий включает работу с информацией:

- самостоятельно осуществлять поиск, анализ, систематизацию и интерпретацию информации из энциклопедий, словарей, справочников; средств массовой информации,

государственных электронных ресурсов учебного назначения; оценивать достоверность информации, её соответствие правовым и морально-этическим нормам;

- создавать тексты в различных форматах с учётом назначения информации и её целевой аудитории, выбирать оптимальную форму её представления и визуализации (презентация, таблица, схема и другие);
- владеть навыками защиты личной информации, соблюдать требования информационной безопасности.

Формирование универсальных учебных коммуникативных действий включает умения:

- владеть различными видами монолога и диалога, формулировать в устной и письменной форме суждения на социально-культурные, нравственно-этические, бытовые, учебные темы в соответствии с темой, целью, сферой и ситуацией общения; правильно, логично, аргументированно излагать свою точку зрения по поставленной проблеме;
- пользоваться невербальными средствами общения, понимать значение социальных знаков;
- аргументированно вести диалог, уметь смягчать конфликтные ситуации; корректно выражать своё отношение к суждениям собеседников, проявлять уважительное отношение к оппоненту и в корректной форме формулировать свои возражения, задавать вопросы по существу обсуждаемой темы;
- логично и корректно с точки зрения культуры речи излагать свою точку зрения; самостоятельно выбирать формат публичного выступления и составлять устные и письменные тексты с учётом цели и особенностей аудитории;
- осуществлять совместную деятельность, включая взаимодействие с людьми иной культуры, национальной и религиозной принадлежности на основе гуманистических ценностей, взаимопонимания между людьми разных культур;
- принимать цели совместной деятельности, организовывать, координировать действия по их достижению;
- оценивать качество своего вклада и вклада каждого участника команды в общий результат;
- уметь обобщать мнения нескольких людей и выражать это обобщение в устной и письменной форме;
- предлагать новые проекты, оценивать идеи с позиции новизны, оригинальности, практической значимости;
- проявлять творческие способности и воображение, быть инициативным;
- участвовать в дискуссии на литературные темы, в коллективном диалоге, разрабатывать индивидуальный и (или) коллективный учебный проект.

Формирование универсальных учебных регулятивных действий включает умения:

- самостоятельно составлять план действий при анализе и создании текста, вносить необходимые коррективы;
- оценивать приобретённый опыт, в том числе речевой; анализировать и оценивать собственную работу: меру самостоятельности, затруднения, дефициты, ошибки и другие;
- осуществлять речевую рефлексию (выявлять коммуникативные неудачи и их причины, уметь предупреждать их), давать оценку приобретённому речевому опыту и корректировать собственную речь с учётом целей и условий общения;
- давать оценку новым ситуациям, в том числе изображённым в художественной литературе; оценивать приобретённый опыт с учетом литературных знаний;
- осознавать ценностное отношение к литературе как неотъемлемой части культуры; выявлять взаимосвязи между языковым, литературным, интеллектуальным, духовно-нравственным развитием личности;
- принимать мотивы и аргументы других при анализе результатов деятельности, в том числе в процессе чтения художественной литературы и обсуждения литературных героев и проблем, поставленных в художественных произведениях.

Иностранный язык (английский).

Формирование универсальных учебных познавательных действий включает базовые логические и исследовательские действия:

- анализировать, устанавливать аналогии между способами выражения мысли средствами иностранного и родного языков;
- распознавать свойства и признаки языковых единиц и языковых явлений иностранного языка; сравнивать, классифицировать и обобщать их;
- выявлять признаки и свойства языковых единиц и языковых явлений иностранного языка (например, грамматических конструкции и их функций);
- сравнивать разные типы и жанры устных и письменных высказываний на иностранном языке;
- различать в иноязычном устном и письменном тексте - факт и мнение;
- анализировать структурно и содержательно разные типы и жанры устных и письменных высказываний на иностранном языке с целью дальнейшего использования результатов анализа в собственных высказываниях;
- проводить по предложенному плану небольшое исследование по установлению особенностей единиц изучаемого языка, языковых явлений (лексических, грамматических), социокультурных явлений;
- формулировать в устной или письменной форме гипотезу предстоящего исследования (исследовательского проекта) языковых явлений; осуществлять проверку гипотезы;
- самостоятельно формулировать обобщения и выводы по результатам проведённого наблюдения за языковыми явлениями;
- представлять результаты исследования в устной и письменной форме, в виде электронной презентации, схемы, таблицы, диаграммы и других на уроке или во внеурочной деятельности;
- проводить небольшое исследование межкультурного характера по установлению соответствий и различий в культурных особенностях родной страны и страны изучаемого языка.

Формирование универсальных учебных познавательных действий включает работу с информацией:

- использовать в соответствии с коммуникативной задачей различные стратегии чтения и аудирования для получения информации (с пониманием среднего содержания, с пониманием запрашиваемой информации, с полным пониманием);
- полно и точно понимать прочитанный текст на основе его информационной переработки (смыслового и структурного анализа отдельных частей текста, выборочного перевода);
- фиксировать информацию доступными средствами (в виде ключевых слов, плана, тезисов); оценивать достоверность информации, полученной из иноязычных источников, критически оценивать и интерпретировать информацию с разных позиций, распознавать и фиксировать
- противоречия в информационных источниках;
- соблюдать информационную безопасность при работе в сети Интернет.

Формирование универсальных учебных коммуникативных действий включает умения:

- воспринимать и создавать собственные диалогические и монологические высказывания на иностранном языке, участвовать в обсуждениях, выступлениях в соответствии с условиями и целями общения;
- развернуто, логично и точно излагать свою точку зрения с использованием адекватных языковых средств изучаемого иностранного языка;
- выбирать и использовать выразительные средства языка и знаковых систем (текст, таблица, схема и другие) в соответствии с коммуникативной задачей;
- осуществлять смысловое чтение текста с учетом коммуникативной задачи и вида текста, используя разные стратегии чтения (с пониманием основного содержания, с

- полным пониманием, с нахождением интересующей информации);
- выстраивать и представлять в письменной форме логику решения коммуникативной задачи (например, в виде плана высказывания, состоящего из вопросов или утверждений);
- публично представлять на иностранном языке результаты выполненной проектной работы, самостоятельно выбирая формат выступления с учетом особенностей аудитории;
- осуществлять деловую коммуникацию на иностранном языке в рамках выбранного профиля с целью решения поставленной коммуникативной задачи.

Формирование универсальных учебных регулятивных действий включает умения:

- планировать организацию совместной работы, распределять задачи, определять свою роль и координировать свои действия с другими членами команды;
- выполнять работу в условиях реального, виртуального и комбинированного взаимодействия;
- оказывать влияние на речевое поведение партнера (например, поощряя его продолжать поиск совместного решения поставленной задачи);
- корректировать совместную деятельность с учетом возникших трудностей, новых данных или информации;
- осуществлять взаимодействие в ситуациях общения, соблюдая этикетные нормы межкультурного общения.

Математика и информатика.

Формирование универсальных учебных познавательных действий включает базовые логические действия:

- выявлять качества, характеристики математических понятий и отношений между понятиями; формулировать определения понятий;
- устанавливать существенный признак классификации, основания для обобщения и сравнения, критерии проводимого анализа;
- выявлять математические закономерности, проводить аналогии, вскрывать взаимосвязи и противоречия в фактах, данных, наблюдениях и утверждениях; предлагать критерии для выявления закономерностей и противоречий;
- воспринимать, формулировать и преобразовывать суждения: утвердительные и отрицательные, единичные, частные и общие; условные;
- делать выводы с использованием законов логики, дедуктивных и индуктивных умозаключений, умозаключений по аналогии;
- проводить самостоятельно доказательства математических утверждений (прямые и от противного), выстраивать аргументацию, приводить примеры и контрпримеры; обосновывать собственные суждения и выводы;
- выбирать способ решения учебной задачи (сравнивать несколько вариантов решения, выбирать наиболее подходящий с учетом самостоятельно выделенных критериев).

Формирование универсальных учебных познавательных действий включает базовые исследовательские действия:

- использовать вопросы как исследовательский инструмент познания;
- формулировать вопросы, фиксирующие противоречие, проблему, устанавливать искомое и данное, формировать гипотезу, аргументировать свою позицию, мнение;
- проводить самостоятельно спланированный эксперимент, исследование по установлению особенностей математического объекта, понятия, процедуры, по выявлению зависимостей между объектами, понятиями, процедурами, использовать различные методы;
- самостоятельно формулировать обобщения и выводы по результатам проведенного наблюдения, исследования, оценивать достоверность полученных результатов, выводов и обобщений, прогнозировать возможное их развитие в новых условиях.

Формирование универсальных учебных познавательных действий включает работу с информацией:

- выбирать информацию из источников различных типов, анализировать и интерпретировать информацию различных видов и форм представления; систематизировать и структурировать информацию, представлять ее в различных формах;
- оценивать надежность информации по самостоятельно сформулированным критериям, воспринимать ее критически;
- выявлять дефициты информации, данных, необходимых для ответа на вопрос и для решения задачи;
- анализировать информацию, структурировать ее с помощью таблиц и схем, обобщать, моделировать математически: делать чертежи и краткие записи по условию задачи, отображать графически, записывать с помощью формул;
- формулировать прямые и обратные утверждения, отрицание, выводить следствия; распознавать неверные утверждения и находить в них ошибки;
- проводить математические эксперименты, решать задачи исследовательского характера, выдвигать предположения, доказывать или опровергать их, применяя индукцию, дедукцию, аналогию, математические методы;
- создавать структурированные текстовые материалы с использованием возможностей современных программных средств и облачных технологий, использовать табличные базы данных;
- использовать компьютерно-математические модели для анализа объектов и процессов, оценивать адекватность модели моделируемому объекту или процессу; представлять результаты моделирования в наглядном виде.

Формирование универсальных учебных коммуникативных действий включает умения:

- воспринимать и формулировать суждения, ясно, точно, грамотно выражать свою точку зрения в устных и письменных текстах;
- в ходе обсуждения задавать вопросы по существу обсуждаемой темы, проблемы, решаемой задачи, высказывать идеи, нацеленные на поиск решения; сопоставлять свои суждения с суждениями других участников диалога; в корректной форме формулировать разногласия и возражения;
- представлять логику решения задачи, доказательства утверждения, результаты и ход эксперимента, исследования, проекта в устной и письменной форме, подкрепляя пояснениями, обоснованиями в вербальном и графическом виде; самостоятельно выбирать формат выступления с учетом задач презентации и особенностей аудитории;
- участвовать в групповых формах работы (обсуждения, обмен мнений, «мозговые штурмы» и другие), используя преимущества командной и индивидуальной работы при решении учебных задач; планировать организацию совместной работы, распределять виды работ, договариваться, обсуждать процесс и результат работы; обобщать мнения нескольких людей;
- выполнять свою часть работы и координировать свои действия с другими членами команды; оценивать качество своего вклада в общий продукт по критериям, сформулированным участниками взаимодействия.

Формирование универсальных учебных регулятивных действий включает умения:

- составлять план, алгоритм решения задачи, выбирать способ решения с учетом имеющихся ресурсов и собственных возможностей и корректировать с учетом новой информации;
- владеть навыками познавательной рефлексии как осознания совершаемых действий и мыслительных процессов, их результатов; владеть способами самопроверки, самоконтроля процесса и результата решения математической задачи;
- предвидеть трудности, которые могут возникнуть при решении задачи, вносить коррективы в деятельность на основе новых обстоятельств, данных, найденных ошибок;
- оценивать соответствие результата цели и условиям, меру собственной

самостоятельности, затруднения, дефициты, ошибки, приобретенный опыт; объяснять причины достижения или недостижения результатов деятельности.

Естественно-научные предметы.

Формирование универсальных учебных познавательных действий включает базовые логические действия:

- выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых физических, химических, биологических явлениях, например, анализировать физические процессы и явления с использованием физических законов и теорий, например, закона сохранения механической энергии, закона сохранения импульса, газовых законов, закона Кулона, молекулярно-кинетической теории строения вещества, выявлять закономерности в проявлении общих свойств у веществ, относящихся к одному классу химических соединений;
- определять условия применимости моделей физических тел и процессов (явлений), например, инерциальная система отсчёта, абсолютно упругая деформация, моделей газа, жидкости и твёрдого (кристаллического) тела, идеального газа;
- выбирать основания и критерии для классификации веществ и химических реакций; применять используемые в химии символические (знаковые) модели, уметь
- преобразовывать модельные представления при решении учебных познавательных и практических задач, применять модельные представления для выявления характерных признаков изучаемых веществ и химических реакций;
- выбирать наиболее эффективный способ решения расчетных задач с учетом получения новых знаний о веществах и химических реакциях;
- вносить коррективы в деятельность, оценивать соответствие результатов целям, оценивать риски последствий деятельности, например, анализировать и оценивать последствия использования тепловых двигателей и теплового загрязнения окружающей среды с позиций экологической безопасности; влияния радиоактивности на живые организмы безопасности; представлений о рациональном природопользовании (в процессе подготовки сообщений, выполнения групповых проектов);
- развивать креативное мышление при решении жизненных проблем, например, объяснять основные принципы действия технических устройств и технологий, таких как: ультразвуковая диагностика в технике и медицине, радар, радиоприёмник, телевизор, телефон, СВЧ-печь; и условий их безопасного применения в практической жизни.

Формирование универсальных учебных познавательных действий включает базовые исследовательские действия:

- проводить эксперименты и исследования, например, действия постоянного магнита на рамку с током; явления электромагнитной индукции, зависимости периода малых колебаний математического маятника от параметров колебательной системы;
- проводить исследования зависимостей между физическими величинами, например: зависимости периода обращения конического маятника от его параметров; зависимости силы упругости от деформации для пружины и резинового образца; исследование остывания вещества; исследование зависимости полезной мощности источника тока от силы тока;
- проводить опыты по проверке предложенных гипотез, например, гипотезы о прямой пропорциональной зависимости между дальностью полёта и начальной скоростью тела; о независимости времени движения бруска по наклонной плоскости на заданное расстояние от его массы; проверка законов для изопроцессов в газе (на углубленном уровне);
- формировать научный тип мышления, владеть научной терминологией, ключевыми понятиями и методами, например, описывать изученные физические явления и процессы с использованием физических величин, например: скорость электромагнитных волн, длина волны и частота света, энергия и импульс фотона;
- уметь переносить знания в познавательную и практическую области деятельности, например, распознавать физические явления в опытах и окружающей жизни, например:

отражение, преломление, интерференция, дифракция и поляризация света, дисперсия света (на базовом уровне);

- уметь интегрировать знания из разных предметных областей, например, решать качественные задачи, в том числе интегрированного и междисциплинарного характера; решать расчётные задачи с неявно заданной физической моделью, требующие применения знаний из разных разделов школьного курса физики, а также интеграции знаний из других предметов естественно-научного цикла;
- выдвигать новые идеи, предлагать оригинальные подходы и решения, например, решать качественные задачи с опорой на изученные физические законы, закономерности и физические явления (на базовом уровне);
- проводить исследования условий равновесия твёрдого тела, имеющего ось вращения; конструирование кронштейнов и расчёт сил упругости; изучение устойчивости твёрдого тела, имеющего площадь опоры.

Формирование универсальных учебных познавательных действий включает работу с информацией:

- создавать тексты в различных форматах с учетом назначения информации и целевой аудитории, выбирая оптимальную форму представления и визуализации, подготавливать сообщения о методах получения естественнонаучных знаний, открытиях в современной науке;
- использовать средства информационных и коммуникационных технологий в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач, использовать информационные технологии для поиска, структурирования, интерпретации и представления информации при подготовке сообщений о применении законов физики, химии в технике и технологиях;
- использовать IT-технологии при работе с дополнительными источниками информации в области естественнонаучного знания, проводить их критический анализ и оценку достоверности.

Формирование универсальных учебных коммуникативных действий включает умения:

- аргументированно вести диалог, развернуто и логично излагать свою точку зрения;
- при обсуждении физических, химических, биологических проблем, способов решения задач, результатов учебных исследований и проектов в области естествознания; в ходе дискуссий о современной естественнонаучной картине мира;
- работать в группе при выполнении проектных работ; при планировании, проведении и интерпретации результатов опытов и анализе дополнительных источников информации по изучаемой теме; при анализе дополнительных источников информации; при обсуждении вопросов междисциплинарного характера (например, по темам «Движение в природе», «Теплообмен в живой природе», «Электромагнитные явления в природе», «Световые явления в природе»).

Формирование универсальных учебных регулятивных действий включает умения:

- самостоятельно осуществлять познавательную деятельность в области физики, химии, биологии, выявлять проблемы, ставить и формулировать задачи;
- самостоятельно составлять план решения расчётных и качественных задач по физике и химии, план выполнения практической или исследовательской работы с учетом имеющихся ресурсов и собственных возможностей;
- делать осознанный выбор, аргументировать его, брать на себя ответственность за решение в групповой работе над учебным проектом или исследованием в области физики, химии, биологии; давать оценку новым ситуациям, возникающим в ходе выполнения опытов, проектов или исследований, вносить коррективы в деятельность, оценивать соответствие результатов целям;
- использовать приёмы рефлексии для оценки ситуации, выбора верного решения при решении качественных и расчётных задач;
- принимать мотивы и аргументы других участников при анализе и обсуждении результатов

учебных исследований или решения физических задач.

Общественно-научные предметы.

Формирование универсальных учебных познавательных действий включает базовые логические действия:

- характеризовать, опираясь на социально-гуманитарные знания, российские духовно-нравственные ценности, раскрывать их взаимосвязь, историческую обусловленность, актуальность в современных условиях;
- самостоятельно формулировать социальные проблемы, рассматривать их всесторонне на основе знаний об обществе как целостной развивающейся системе в единстве и взаимодействии основных сфер и социальных институтов;
- устанавливать существенные признаки или основания для классификации и типологизации социальных явлений прошлого и современности; группировать, систематизировать исторические факты по самостоятельно определяемому признаку, например, по хронологии, принадлежности к историческим процессам, типологическим основаниям, проводить классификацию стран по особенностям географического положения, формам правления и типам государственного устройства;
- выявлять причинно-следственные, функциональные, иерархические и другие связи подсистем и элементов общества, например, мышления и деятельности, экономической деятельности и проблем устойчивого развития, макроэкономических показателей и качества жизни, изменениями содержания парниковых газов в атмосфере и наблюдаемыми климатическими изменениями;
- оценивать с опорой на полученные социально-гуманитарные знания, социальные явления и события, их роль и последствия, например, значение географических факторов, определяющих остроту глобальных проблем, прогнозы развития человечества, значение импортозамещения для экономики нашей страны;
- вносить коррективы в деятельность, оценивать соответствие результатов целям, оценивать риски последствий деятельности, например, связанные с попытками фальсификации исторических фактов, отражающих важнейшие события истории России.

Формирование универсальных учебных познавательных действий включает базовые исследовательские действия:

- владеть навыками учебно-исследовательской и проектной деятельности для формулирования и обоснования собственной точки зрения (версии, оценки) с опорой на фактический материал, в том числе используя источники социальной информации разных типов; представлять ее результаты в виде завершенных проектов, презентаций, творческих работ социальной и междисциплинарной направленности;
- анализировать полученные в ходе решения задачи результаты для описания (реконструкции) в устной и письменной форме исторических событий, явлений, процессов истории родного края, истории России и всемирной истории;
- формулировать аргументы для подтверждения/опровержения собственной или предложенной точки зрения по дискуссионной проблеме из истории России и всемирной истории и сравнивать предложенную аргументацию, выбирать наиболее аргументированную позицию;
- актуализировать познавательную задачу, выдвигать гипотезу ее решения, находить аргументы для доказательства своих утверждений, задавать параметры и критерии решения; самостоятельно составлять алгоритм решения географических задач и выбирать способ их решения с учётом имеющихся ресурсов и собственных возможностей, аргументировать предлагаемые варианты решений при выполнении практических работ;
- проявлять способность и готовность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов изучения социальных явлений и процессов в социальных науках, включая универсальные методы науки, а также специальные методы социального познания, в том числе социологические опросы, биографический метод, социальное прогнозирование, метод моделирования и

сравнительно-исторический метод; владеть элементами научной методологии социального познания.

Формирование универсальных учебных познавательных действий включает работу с информацией:

- владеть навыками получения социальной информации из источников разных типов и различать в ней события, явления, процессы; факты и мнения, описания и объяснения, гипотезы и теории, обобщать историческую информацию по истории России и зарубежных стран;
- извлекать социальную информацию из неадаптированных источников, вести целенаправленный поиск необходимых сведений для восполнения недостающих звеньев, делать обоснованные выводы, различать отдельные компоненты в информационном сообщении, осуществлять анализ, систематизацию и интерпретацию информации различных видов и форм представления;
- использовать средства информационных и коммуникационных технологий для анализа социальной информации о социальном и политическом развитии российского общества, направлениях государственной политики в Российской Федерации, правовом регулировании общественных процессов в Российской Федерации, полученной из источников разного типа в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности;
- оценивать достоверность, легитимность информации на основе различения видов письменных исторических источников по истории России и всемирной истории, выявления позиции автора документа и участников событий, основной мысли, основной и дополнительной информации, достоверности содержания.

Формирование универсальных учебных коммуникативных действий включает умения:

- владеть различными способами общения и взаимодействия с учетом понимания особенностей политического, социально-экономического и историко-культурного развития России как многонационального государства, знакомство с культурой, традициями и обычаями народов России;
- выбирать тематику и методы совместных действий с учетом возможностей каждого члена коллектива при участии в диалогическом и полилогическом общении по вопросам развития общества в прошлом и сегодня;
- ориентироваться в направлениях профессиональной деятельности, связанных с социально-гуманитарной подготовкой.

Формирование универсальных учебных регулятивных действий включает умения:

- самостоятельно осуществлять познавательную деятельность, выявлять проблемы, ставить и формулировать собственные задачи с использованием исторических примеров эффективного взаимодействия народов нашей страны для защиты Родины от внешних врагов, достижения общих целей в деле политического, социально-экономического и культурного развития России;
- принимать мотивы и аргументы других людей при анализе результатов деятельности, используя социально-гуманитарные знания для взаимодействия с представителями других национальностей и культур в целях успешного выполнения типичных социальных ролей, ориентации в актуальных общественных событиях, определения личной гражданской позиции.

Особенности реализации основных направлений и форм учебно-исследовательской и проектной деятельности в рамках урочной и внеурочной деятельности.

ФГОС СОО определяет индивидуальный проект как особую форму организации деятельности обучающихся (учебное исследование или учебный проект). Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством учителя (тьютора) по

выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности (познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной).

Результаты выполнения индивидуального проекта должны отражать:

- сформированность навыков коммуникативной, учебно-исследовательской деятельности, критического мышления;
- способность к инновационной, аналитической, творческой, интеллектуальной деятельности;
- сформированность навыков проектной деятельности, а также самостоятельного применения приобретенных знаний и способов действий при решении различных задач, используя знания одного или нескольких учебных предметов или предметных областей;
- способность постановки цели и формулирования гипотезы исследования, планирования работы, отбора и интерпретации необходимой информации, структурирования аргументации результатов исследования на основе собранных данных, презентации результатов.

Индивидуальный проект выполняется обучающимся в течение одного или двух лет в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом, и должен быть представлен в виде завершеного учебного исследования или разработанного проекта: информационного, творческого, социального, прикладного, инновационного, конструкторского, инженерного.

Включение обучающихся в учебно-исследовательскую и проектную деятельность, призванную обеспечивать формирование у них опыта применения УУД в жизненных ситуациях, навыков учебного сотрудничества и социального взаимодействия со сверстниками, обучающимися младшего и старшего возраста, взрослыми, на уровне среднего общего образования, имеет свои особенности.

На уровне среднего общего образования исследование и проект выполняют в значительной степени функции инструментов учебной деятельности полидисциплинарного характера, необходимых для освоения социальной жизни и культуры. Более активной становится роль самих обучающихся, которые самостоятельно формулируют предпроектную идею, ставят цели, описывают необходимые ресурсы и другое. Начинают использоваться элементы математического моделирования и анализа как инструмента интерпретации результатов исследования. Важно, чтобы проблематика и методология индивидуального проекта были ориентированы на интеграцию знаний и использование методов двух и более учебных предметов одной или нескольких предметных областей.

На уровне среднего общего образования обучающиеся определяют параметры и критерии успешности реализации проекта. Презентация результатов проектной работы может проводиться не в школе, а в том социальном и культурном пространстве, где проект разворачивался. Если это социальный проект, то его результаты должны быть представлены местному сообществу или сообществу волонтерских организаций. Если бизнес-проект — сообществу бизнесменов, деловых людей.

На уровне среднего общего образования приоритетными направлениями проектной и исследовательской деятельности являются:

- социальное;
- бизнес-проектирование;
- исследовательское;
- инженерное;
- информационное.

Результатами учебного исследования могут быть научный доклад, реферат, макет, опытный образец, разработка, информационный продукт, а также образовательное событие, социальное мероприятие (акция).

Результаты работы оцениваются по определенным критериям. Для учебного исследования главное заключается в актуальности избранной проблемы, полноте, последовательности, обоснованности решения поставленных задач. Для учебного проекта важно, в какой мере практически значим полученный результат, насколько эффективно

техническое устройство, программный продукт, инженерная конструкция и другие.

Организация педагогического сопровождения индивидуального проекта должна осуществляться с учетом специфики профиля обучения, а также образовательных интересов обучающихся. При этом целесообразно соблюдать некий общий алгоритм педагогического сопровождения индивидуального проекта, включающий вычленение проблемы и формулирование темы проекта, постановку целей и задач, сбор информации/исследование/разработка образца, подготовку и защиту проекта, анализ результатов выполнения проекта, оценку качества выполнения.

Процедура публичной защиты индивидуального проекта может быть организована по-разному: в рамках специально организуемых в образовательной организации проектных «дней» или «недель», в рамках проведения ученических научных конференций, в рамках специальных итоговых аттестационных испытаний. Однако, независимо от формата мероприятий, на заключительном мероприятии отчетного этапа школьникам должна быть обеспечена возможность:

- представить результаты своей работы в форме письменных отчетных материалов, готового проектного продукта, устного выступления и электронной презентации;
- публично обсудить результаты деятельности со школьниками, педагогами, родителями, специалистами-экспертами, организациями-партнерами;
- получить квалифицированную оценку результатов своей деятельности от членов педагогического коллектива и независимого экспертного сообщества (представители вузов, научных организаций и других).

Регламент проведения защиты проекта, параметры и критерии оценки проектной деятельности должны быть известны обучающимся заранее. По возможности, параметры и критерии оценки проектной деятельности должны разрабатываться и обсуждаться с обучающимися. Оценке должна подвергаться не только защита реализованного проекта, но и динамика изменений, внесенных в проект от момента замысла (процедуры защиты проектной идеи) до воплощения; при этом должны учитываться целесообразность, уместность, полнота этих изменений, соотношенные с сохранением исходного замысла проекта. Для оценки проектной работы создается экспертная комиссия, в которую входят педагоги и представители администрации образовательных организаций, где учатся дети, представители местного сообщества и тех сфер деятельности, в рамках которых выполняются проектные работы.

2.2.3. Организационный раздел.

Условия реализации программы формирования УУД должны обеспечить совершенствование компетенций проектной и учебно-исследовательской деятельности обучающихся.

Условия реализации программы формирования УУД включают:

- укомплектованность образовательной организации педагогическими, руководящими и иными работниками;
- уровень квалификации педагогических и иных работников образовательной организации;
- непрерывность профессионального развития педагогических работников образовательной организации, реализующей образовательную программу среднего общего образования.

Педагогические кадры должны иметь необходимый уровень подготовки для реализации программы формирования УУД, что может включать следующее:

- педагоги владеют представлениями о возрастных особенностях обучающихся начальной, основной и старшей школы;
- педагоги прошли курсы повышения квалификации, посвященные ФГОС СОО;
- педагоги участвовали в разработке программы по формированию УУД или участвовали во внутришкольном семинаре, посвященном особенностям применения выбранной программы по УУД;
- педагоги могут строить образовательную деятельность в рамках учебного предмета в соответствии с особенностями формирования конкретных УУД;

- педагоги осуществляют формирование УУД в рамках проектной, исследовательской деятельности;
- педагоги владеют методиками формирующего оценивания;
- педагоги умеют применять инструментарий для оценки качества формирования УУД в рамках одного или нескольких предметов.

Наряду с общими можно выделить ряд специфических характеристик организации образовательного пространства старшей школы, обеспечивающих формирование УУД в открытом образовательном пространстве:

- сетевое взаимодействие образовательной организации с другими организациями общего и дополнительного образования, с учреждениями культуры;
- обеспечение возможности реализации индивидуальной образовательной траектории обучающихся (разнообразие форм получения образования в данной образовательной организации, обеспечение возможности выбора обучающимся формы получения образования, уровня освоения предметного материала, учителя, учебной группы);
- использование дистанционных форм получения образования как элемента индивидуальной образовательной траектории обучающихся;
- обеспечение возможности вовлечения обучающихся в проектную деятельность, в том числе в деятельность социального проектирования и социального предпринимательства;
- обеспечение возможности вовлечения обучающихся в разнообразную исследовательскую деятельность;
- обеспечение широкой социализации обучающихся как через реализацию социальных проектов, так и через организованную разнообразную социальную практику.

К обязательным условиям успешного формирования УУД относится создание методически единого пространства внутри образовательной организации как во время уроков, так и вне их.

2.3. Рабочая программа воспитания

Рабочая программа воспитания МБОУ СОШ № 20 г. Минеральные Воды (далее – Программа, РПВ) является обязательной частью Основной образовательной программы МБОУ СОШ № 20 г. Минеральные Воды.

Программа разработана с учетом Федерального закона от 29.12.2012 № 273 ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Стратегии развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года (Распоряжение Правительства Российской Федерации от 29.05.2015 № 996-р) и Плана мероприятий по ее реализации в 2021–2025 гг. (Распоряжение Правительства Российской Федерации от 12.11.2020 № 2945-р), Стратегии национальной безопасности Российской Федерации (Указ Президента Российской Федерации от 02.07.2021 № 400), на основе обновленных федеральных государственных образовательных стандартов (далее — ФГОС) начального общего образования (Приказ Минпросвещения России от 31.05.2021 № 286), основного общего образования (Приказ Минпросвещения России от 31.05.2021 № 287), среднего общего образования (Приказ Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413), и на основе федеральных образовательных программ (далее - ФОП) начального общего, основного общего и среднего общего образования.

РПВ является методическим документом, определяющим комплекс основных характеристик воспитательной работы, осуществляемой в школе, разрабатывается с учётом государственной политики в области образования и воспитания.

Программа основывается на единстве и преемственности образовательного процесса на уровнях начального общего, основного общего, среднего общего образования.

Программа предназначена для планирования и организации системной воспитательной деятельности с целью достижения обучающимися личностных результатов образования, определённых ФГОС; разрабатывалась и утверждалась Педагогическим советом школы; реализуется в единстве урочной и внеурочной деятельности, осуществляемой совместно с семьей и другими участниками образовательных отношений, социальными партнерами школы; предусматривает приобщение обучающихся к российским традиционным духовным ценностям, включая культурные ценности своей этнической группы, правилам и нормам поведения в рос-

сийском обществе на основе российских базовых конституционных норм и ценностей; историческое просвещение, формирование российской культурной и гражданской идентичности обучающихся.

Программа включает три раздела:

- целевой,
- содержательный,
- организационный.

Приложение - календарный план воспитательной работы (Распоряжение Правительства Российской Федерации от 12.11.2020 № 2945-р), с учетом изменений, утвержденных Минпросвещением РФ (в ред. от 09.01.2023 г). Программа включает приложения планов воспитательной работы по направлениям деятельности.

Программа показывает, каким образом педагогические работники (учителя, классные руководители, советник директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными организациями, заместитель директора по учебно-воспитательной работе, наставники, специалисты школы), родители (законные представители) учащихся могут реализовать воспитательный потенциал их совместной с обучающимися деятельности, и тем самым сделать нашу школу воспитывающей организацией.

Особенности организуемого в образовательной организации воспитательного процесса

В 2023-2024 учебном году в 10-11 классах обучается 83 человека в четырех классах. Обучение организовано в 1 смену, пятидневная рабочая неделя. В школе обучаются дети из семей разного социального статуса, разных национальностей и вероисповеданий. В национальном составе представлены: русские, армяне, ногайцы, осетины, дагестанцы, чеченцы, казахи и др.

Основная масса учащихся из полных семей (68%). Неблагополучных семей нет. На учете в ОПДН обучающиеся не состоят. В 10-11 классах обучаются 10 детей из многодетных семей, 1 ребенок из малообеспеченных семей, опекаемых детей нет, 3 ребенка-инвалида. Большинство родителей заинтересованы в процессе обучения и воспитания своих детей, но есть и такие, которые крайне редко посещают образовательную организацию, мало интересуются учебой в школе. С такими родителями ведется работа классного руководителя, социального педагога и педагога-психолога, они приглашаются на беседы к директору, заместителям директора по УВР, ВР или на Совет по профилактике безнадзорности и правонарушений среди несовершеннолетних.

1. Экономические. В городе имеется развитая инфраструктура. Школа, являясь муниципальным бюджетным учреждением, имеет в оперативном управлении следующие объекты собственности: 1 здание, общей площадью 6702,50 кв. м., спортивную площадку, пришкольную территорию (школьный двор), земельный участок общей площадью 20362 кв. м. Этих условий в целом достаточно для функционирования учреждения.

2. Климатические условия. Типичные характеристики климатической зоны умеренно-континентального климата.

3. Социальные условия. Школа находится в отдельно стоящем жилом микрорайоне на окраине города. Социальная инфраструктура микрорайона достаточно развита. Социальный состав населения неоднороден: многонационален, по образованию преобладают граждане, имеющие среднее специальное и высшее образование, по материальному положению - большинство относят себя к среднему классу.

4. Транспортные условия района нахождения школ хорошие.

Программа отражает особенности школы с опорой на программу Развития МБОУ СОШ № 20 г. Минеральные Воды, в которой отражена основная миссия школы: создание необходимых условий для получения каждым обучающимся конкурентоспособного образования, обеспечивающего его профессиональный и социальный успех в современном мире; создание системы интерактивного взаимодействия социума и образовательного пространства школы как инструмента воспитания гармонично развитой и социально ответственной личности. Рабочая программа воспитания содержится в Приложении к ООП ООО.

3. ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ РАЗДЕЛ

3.1. Учебный план

В качестве учебного планов МБОУ СОШ № 20 г. Минеральные Воды взят Федеральный учебный план. Варианты: социально-экономический профиль (с углубленным изучением математики и обществознания) естественно-научный профиль) с углубленным изучением химии и биологии).

Учебный план – документ, который определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности.

Учебный план среднего общего образования МБОУ СОШ № 20 г. Минеральные Воды (далее - учебный план) для 10-11 классов, реализующих основную образовательную программу среднего общего образования, соответствующую ФГОС СОО, фиксирует общий объем нагрузки, максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру предметных областей, распределяет учебное время, отводимое на их освоение по классам и учебным предметам.

Учебный план является частью образовательной программы МБОУ СОШ № 20 г. Минеральные Воды, разработанной в соответствии с ФГОС среднего общего образования, с учетом Федеральной образовательной программой среднего общего образования, и обеспечивает выполнение санитарно-эпидемиологических требований СП 2.4.3648-20 и гигиенических нормативов и требований СанПиН 1.2.3685-21.

Учебный год в школе начинается 01.09.2023 г. и заканчивается 25.05.2024 г. Продолжительность учебного года в 10-11 классах составляет 34 учебные недели.

Учебные занятия для учащихся 10-11 классов проводятся по 5-ти дневной учебной неделе.

Максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся в неделю составляет в 10 классе – 34 часа, в 11 классе – 34 часа.

Учебный план состоит из двух частей - обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений. Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся. Время, отводимое на данную часть учебного плана внутри максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся, может быть использовано: на проведение учебных занятий, обеспечивающих различные интересы обучающихся.

В МБОУ СОШ № 20 г. Минеральные Воды языком обучения является русский язык.

При изучении предметов информатика, иностранный язык (английский), физическая культура осуществляется деление учащихся на подгруппы.

Промежуточная аттестация – процедура, проводимая с целью оценки качества освоения обучающимися части содержания (полугодичное оценивание) или всего объема учебной дисциплины за учебный год (годовое оценивание).

Промежуточная/годовая аттестация обучающихся за полугодие осуществляется в соответствии с календарным учебным графиком.

Все предметы обязательной части учебного плана оцениваются по полугодиям. Промежуточная аттестация проходит в сроки, установленным календарным учебным графиком. Формы и порядок проведения промежуточной аттестации определяются «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся МБОУ СОШ № 20 г. Минеральные Воды».

Освоение основной образовательной программы среднего общего образования завершается государственной итоговой аттестацией.

Нормативный срок освоения основной образовательной программы среднего общего образования составляет 2 года.

Учебный план профиля обучения содержит не менее 13 учебных предметов («Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «Информатика», «История», «Обществознание», «География», «Физика», «Химия», «Биология», «Физическая культура»,

«Основы безопасности жизнедеятельности») и предусматривать изучение не менее 2 учебных предметов на углубленном уровне из соответствующей профилю обучения предметной области и (или) смежной с ней предметной области.

В интересах обучающихся и их родителей (законных представителей) в учебный план может быть включено изучение 3 и более учебных предметов на углубленном уровне. При этом образовательная организация самостоятельно распределяет количество часов, отводимых на изучение учебных предметов.

Естественно-научный профиль

Естественно-научный профиль ориентирует на такие сферы деятельности, как медицина, биотехнологии и другие. В данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы и дополнительные курсы преимущественно из предметных областей «Естественно-научные предметы»

Недельный учебный план среднее общее образование ФГОС СОО и ФОП Естественно-научный профиль

Предметные области	Учебные предметы классы уровень		Количество часов в неделю		
			10 2023-2024 уч. год	11 2025-2026 уч. год	За 2 года обучения
Обязательная часть					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2/68	2/68	4/136
	Литература	Б	3/102	3/102	6/204
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3/102	3/102	6/204
Математика и информатика	Математика*	Б	5/170	5/170	10/340
	Информатика	Б	1/34	1/34	2/68
Естественно-научные предметы	Физика	Б	2/68	2/68	4/136
	Химия	У	3/102	3/102	6/204
	Биология	У	3/102	3/102	6/204
Общественно-научные предметы	История	Б	2/68	2/68	4/136
	Обществознание	Б	2/68	2/68	4/136
	География	Б	1/34	1/34	2/68
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура*	Б	2/68	2/68	4/136
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1/34	1/34	2/68
Индивидуальный проект		-	1/34		1/34
Итого			31	30	61/2074
Часть, формируемая участниками образовательных отношений:					
Часть, формируемая участниками образовательных отношений	Математика**	Б	1/34	1/34	2/68
	История Ставрополя			1/34	1/34
	НВП		1/34		1/34
Элективный курс	Физика в задачах		1/34	1/34	2/68
	Химия в задачах			1/34	1/34
Итого			3/102	4/136	7/238
Всего часов в неделю			34	34	68
год			1156 часов	1156 часов	2312 час

* В учебном предмете «Математика» реализуются модули «Алгебра и начала математического анализа», «Геометрия», «Вероятность и статистика».

Социально-экономический профиль

Социально-экономический профиль ориентирует на профессии, связанные с социальной сферой, финансами и экономикой, с обработкой информации, с такими сферами деятельности, как управление, предпринимательство, работа с финансами и другими. В данном профиле для изучения на углубленном уровне выбраны учебные предметы преимущественно из предметных областей «Математика и информатика», «Общественно-научные предметы».

Недельный учебный план среднее общее образование ФГОС СОО и ФОО Социально – экономический профиль (вариант 1)

Предметные области	Учебные предметы классы уровень		Количество часов в неделю		
			<u>10</u> <u>2024-2025</u> <u>уч. год</u>	<u>11</u> <u>2025-2026</u> <u>уч. год</u>	За 2 года обучения
Обязательная часть					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2/68	2/68	4/136
	Литература	Б	3/102	3/102	6/204
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3/102	3/102	6/204
Математика и информатика	Математика*	У	8/272	8/272	16/544
	Информатика	Б	1/34	1/34	2/68
Естественно-научные предметы	Физика	Б	2/68	2/68	4/136
	Химия	Б	1/34	1/34	2/68
	Биология	Б	1/34	1/34	2/68
Общественно-научные предметы	История	Б	2/68	2/68	4/136
	Обществознание	У	4/136	4/136	8/272
	География	Б	1/34	1/34	2/68
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура*	Б	2/68	2/68	4/136
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1/34	1/34	2/68
	Индивидуальный проект	-	1/34		1/34
Итого			32	31	63/2142
Часть, формируемая участниками образовательных отношений:					
Часть, формируемая участниками образовательных отношений	История Ставрополя		1/34		1/34
	НВП		1/34		1/34
<u>Элективный курс</u>	<i>Проблемные вопросы истории</i>			2/68	2/68
	<i>Физика в задачах</i>			1/34	1/34
Итого			2/68	3/102	5/170
Всего часов в неделю			34	34	68
год			1156 часов	1156 часов	2312 часов

* В учебном предмете «Математика» реализуются модули «Алгебра и начала математического анализа», «Геометрия», «Вероятность и статистика».

Недельный учебный план XI класс (ФГОС-2021) на 2023/24 учебный год

Социально – экономический профиль

Предметные области	Учебные предметы классы уровень		Количество часов в неделю		
			10 2022-2023 уч. год	11 2023-2024 уч. год	За 2 года обучения
Обязательная часть					
Русский язык и литература	Русский язык	<i>Б</i>	1/34	1/34	2/68
	Литература	<i>Б</i>	3/102	3/102	6/204
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	<i>Б</i>	1/34	1/34	2/68
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	<i>Б</i>	3/102	3/102	6/204
Математика и информатика	Математика*	<i>У</i>	6У/204	6У/204	12/408
Общественные науки	История	<i>У</i>	4У/136	4У/136	8/272
	Право	<i>У</i>	2У/68	2У/68	4/136
Естественные науки	Астрономия	<i>Б</i>		1/34	1/34
	Химия	<i>Б</i>	1/34	1/34	2/68
	Биология	<i>Б</i>	1/34	1/34	2/68
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности	<i>Б</i>	1/34	1/34	2/68
	Физическая культура*	<i>Б</i>	2/68	2/68	4/136
	Индивидуальный проект	-	1/34	1/34	2/68
Итого			26/884	27/918	53/1802
Часть, формируемая участниками образовательных отношений:					
Часть, формируемая участниками образовательных отношений	География	<i>Б</i>	1/34	1/34	2/68
	Обществознание	<i>Б</i>	2/68	2/68	4/136
	Информатика	<i>Б</i>	1/34	1/34	2/68
	Физика	<i>Б</i>	2/68	2/68	4/136
Общественные науки	История Ставрополя	-	1/34	-	1/34
Элективный курс	«Финансовая грамотность»	-	1/34	1/34	2/68
Итого			8/272	7/238	15/510
Всего часов в неделю год			34 1156 часов	34 1156 часов	68 2312 часов

*«Математика» («Алгебра и начала анализа» – 4 часа, «Геометрия» – 2 часа в неделю).

Недельный учебный план XI класс (ФГОС-2021) на 2023/24 учебный год

Технологический профиль

Предметные области	Учебные предметы классы уровень		Количество часов в неделю		
			10 2022-2023 уч. год	11 2023-2024 уч. год	За 2 года обучения
Обязательная часть					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1/34	1/34	2/68
	Литература	Б	3/102	3/102	6/204
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	Б	1/34	1/34	2/68
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3/102	3/102	6/204
Математика и информатика	Математика*	У	6У/204	6У/204	12/408
Общественные науки	История	Б	2/68	2/68	4/136
Естественные науки	Физика	У	5У/170	5У/170	10/340
	Астрономия	Б		1/34	1/34
	Химия	У	3У/102	3У/102	6/204
	Биология	Б	1/34	1/34	2/68
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1/34	1/34	2/68
	Физическая культура**	Б	2/68	2/68	4/136
	Индивидуальный проект	-	1/34	1/34	2/68
Итого			29/986	30/1020	59/2006
Часть, формируемая участниками образовательных отношений:					
Часть, формируемая участниками образовательных отношений	Обществознание	Б	2/68	2/68	4/136
	Информатика	Б	1/34	1/34	2/68
	География	Б	1/34	1/34	2/68
Элективный курс	«Финансовая грамотность»		1/34		1/34
Итого			5/170	4/136	9/306
Всего часов в неделю год			34 1156 часов	34 1156 часов	68 2312 часов

*«Математика» («Алгебра и начала анализа» – 4 часа, «Геометрия» – 2 часа в неделю).

**Для повышения роли физической культуры в воспитании современных школьников, укрепления здоровья, увеличения объема двигательной активности обучающихся, развития их физических качеств и совершенствования физической подготовленности, привития навыков здорового образа жизни в 11-х профильных классах третий час учебного предмета «Физическая культура» вынесен во внеурочную деятельность.

3.2. Календарный учебный график.

Календарный учебный график МБОУ СОШ № 20 г. Минеральные Воды формируется в соответствии с Федеральным Законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», с учетом требований СанПиН, мнений участников образовательных отношений. При составлении календарного учебного графика использована полугодовая система организации учебного года.

Календарный учебный график определяет чередование учебной деятельности и плановых перерывов для отдыха и иных социальных целей (каникул).

10-11-е классы пятидневная учебная неделя – первая смена.

Продолжительность учебного года при получении среднего общего образования составляет 34 недели.

С целью профилактики переутомления в календарном учебном графике предусматривается чередование периодов учебного времени и каникул.

Продолжительность каникул должна составлять не менее 7 календарных дней.

Продолжительность учебных четвертей составляет: I четверть - 8 учебных недель, II четверть - 8 учебных недель, III четверть - 11 учебных недель, IV четверть - 7 учебных недель.

Продолжительность урока – 40 минут.

Продолжительность перемен между уроками составляет не менее 10 минут, большой перемены (после 2 или 3 урока) - 20 - 30 минут. Вместо одной большой перемены допускается после 2 и 3 уроков устанавливать две перемены по 20 минут каждая.

Продолжительность перемены между урочной и внеурочной деятельностью должна составлять не менее 20 - 30 минут, за исключением обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, обучение которых осуществляется по специальной индивидуальной программе развития.

Расписание уроков составляется с учетом дневной и недельной умственной работоспособности обучающихся и шкалы трудности учебных предметов, определенной Гигиеническими нормативами.

Образовательная недельная нагрузка распределяется равномерно в течение учебной недели, при этом объем максимально допустимой нагрузки в течение дня составляет не более 7 уроков.

Занятия начинаются не ранее 8 часов утра.

**Годовой календарный учебный график работы
МБОУ СОШ № 20 г. Минеральные Воды на 2023-2024 учебный год**

четверть	начало четверти	окончание четверти	количество учебных недель	Каникулы		
				начало каникул	окончание каникул	количество каникулярных дней
1 четверть	01 сентября 2023 г.	27 октября 2023 г.	8 учебных недель	28 октября 2023 г.	05 ноября 2023 г.	9 дней
2 четверть	06 ноября 2023 г.	29 декабря 2023 г.	8 учебных недель	30 декабря 2023 г.	07 января 2024 г.	9 дней
3 четверть	08 января 2024 г.	22 марта 2024 г.	11 учебных недель	23 марта 2024 г.	31 марта 2024 г.	9 дней
4 четверть	01 апреля 2024 г.	25 мая 2024 г.	7 учебных недель			

Примечание: в выпускных 11 классах учебный год заканчивается в соответствии с расписанием экзаменов государственной итоговой аттестации, которое устанавливается Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки.

3.3. План внеурочной деятельности.

Пояснительная записка

Организация внеурочной деятельности в рамках реализации основной образовательной программы среднего общего образования опирается на следующие нормативные документы:

Федеральный закон от 29.12.2012 №273 - ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 (далее – ФГОС СОО);

федеральная образовательная программа среднего общего образования, утвержденная приказом Министерства Просвещения Российской Федерации от 18 мая 2023 года № 371 (далее – ФОП СОО);

Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 22.03.2021 № 115;

Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4. 3648-20 «Санитарноэпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;

Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 2 СанПиН 1.2.3685-21 «Об утверждении СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;

Письмо Минпросвещения России от 05.07.2022 г. № ТВ-1290/03 «О направлении методических рекомендаций об организации внеурочной деятельности в рамках реализации обновленных федеральных государственных образовательных стандартов начального общего и основного общего образования»;

Письмо Департамента государственной политики и управления в сфере общего образования Минпросвещения России от 17.06.2022 № 03-871 «Об организации занятий «Разговоры о важном».

В соответствии с обновленным федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования (ФГОС СОО), основная образовательная программа среднего общего образования реализуется образовательным учреждением, в том числе и через внеурочную деятельность. Внеурочная деятельность является составной частью образовательных отношений и одной из форм организации свободного времени обучающихся.

Под внеурочной деятельностью, в рамках реализации ФГОС следует понимать образовательную деятельность, осуществляемую в формах, отличных от классно-урочной, и направленную на достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы среднего общего образования.

Цель внеурочной деятельности: создание условий для проявления и развития обучающимся своих интересов на основе свободного выбора, постижения духовнонравственных ценностей и культурных традиций.

Основные задачи организации внеурочной деятельности при получении среднего общего образования:

- организовать общественно-полезную и досуговую деятельность учащихся совместно с семьями обучающихся;
- выявить интересы, склонности, способности, возможности обучающихся к различным видам деятельности;

- создать условия для индивидуального развития ребенка в избранной сфере внеурочной деятельности;
- продолжить формирование системы знаний, умений, навыков в избранном направлении деятельности;
- развить опыт творческой деятельности, творческих способностей;
- создать условия для реализации приобретенных знаний, умений и навыков;
- продолжить развитие опыта неформального общения, взаимодействия, сотрудничества;
- расширить рамки общения с социумом.

В соответствии с ФГОС СОО всем обучающимся школа обеспечивает до 10 часов еженедельных занятий внеурочной деятельностью

Распределение часов на внеурочную деятельность:

«Разговоры о важном» (1 час) – информационно - просветительские занятия патриотической, нравственной и экологической направленности, целью которых является развитие ценностного отношения обучающихся к своей Родине – России, населяющим ее людям, ее уникальной истории, богатой природе и великой культуре. Реализация программы занятий «Разговоры о важном» возложена на классных руководителей;

«Вместе мы за БДД» - занятия, направленные на формирование навыков безопасного поведения .

«Функциональная грамотность» (1 час) – занятия, направленные на развитие всех видов функциональной грамотности: от умения планировать все виды работы до подбора материалов и выбора оптимального способа решения проблемы.

Программа «Россия – мои горизонты» (1 час) направлена на знакомство обучающихся с миром профессий и их профессиональное самоопределение. В рамках занятий проходят профориентационные уроки, диагностики, моделирующие профессиональные пробы и прочее.

Деятельность ученических сообществ в школе представлена следующими объединениями: «Юнармия», «Доброволец», спортивный клуб «Триумф», театр «Театральная фантазия».

Принципы организации внеурочной деятельности:

- интерес (поможет укрепить контакты педагогов с детьми, будет способствовать формированию в глазах детей позитивного восприятия школы, уменьшит риск их вовлечения в нежелательные, антисоциальные виды деятельности);
- сотрудничество (помогает детям взрослеть, преодолевая свою инфантильность и развивая самостоятельность и ответственность);
- доверие (поможет ему сплотить вокруг себя детей и стать для них значимым взрослым, к которому дети больше прислушиваются, чьи требования и просьбы воспринимаются позитивнее, чье поведение и жизненные принципы охотнее воспринимаются ими в качестве образцов для подражания);
- неназидательность (содержание внеурочных занятий не должно преподноситься ребенку в форме назиданий, ребенок не должен становиться пассивным потребителем информации, важно дать ему самому делать выводы из увиденного и услышанного на занятиях: спорить, доказывать свою точку зрения, слышать мнения других).

Часы, отводимые на внеурочную деятельность, используются по желанию обучающихся и их родителей (законных представителей) и направлены на реализацию различных форм ее организации, отличных от урочной системы обучения.

Ожидаемые результаты внеурочной деятельности:

- развитие интеллектуальных способностей и общекультурных навыков школьников;
- формирование позитивных отношений школьника к базовым ценностям общества (человек, семья, Отечество, природа, мир, знания, труд, культура), ценностного отношения к социальной реальности в целом;
- формирование коммуникативной, этической, социальной, гражданской компетентности школьников;

- воспитание навыков здорового образа жизни;
- формирование чувства гражданственности и патриотизма, правовой культуры, осознанного отношения к профессиональному самоопределению;
- увеличение числа детей, охваченных организованным досугом;
- развитие у обучающихся способности применять приобретенные на уроках знания, умения и навыки для решения жизненных задач.

Таким образом, план внеурочной деятельности позволяет удовлетворить дополнительные образовательные запросы обучающихся, их родителей (законных представителей), обеспечить развитие личности по всем направлениям.

План внеурочной деятельности на 2023-2024 учебный год

Направление	Название	Кол-во часов в неделю	
		10 класс	11 класс
Гражданско-правовое	«Разговоры о важном»	1	1
Общеинтеллектуальное	Функциональная грамотность	1	1
Социальное	«Россия – мои горизонты»	1	1
	Вместе мы за БДД	1	1
Спортивно-оздоровительное	1. Баскетбол	1	1
	2. Футбол	1	1
	3. Волейбол	1	1
	4. Легкая атлетика	1	1
	5. Шашки	1	1
	6. Шахматы	1	1
Общекультурное	«Театральная фантазия»	1	

Формы внеурочной деятельности по направлениям

Спортивно-оздоровительное направление. Цель: укрепление здоровья школьников путём применения комплексного подхода к обучению здоровью.

Оно представлено такими формами, как: секции баскетбол (юноши), волейбол, легкая атлетика, движение «Юнармия», динамические паузы во время перемен, участие в спортивных соревнованиях на разных уровнях, участие в спортивных праздниках, днях здоровья, весёлыми стартами, спортивными состязаниями, профилактическими беседами о вреде курения и других вредных привычках, конкурсами плакатов «Я выбираю здоровье», беседами о правилах безопасного поведения на воде, во время пожаров, на улицах и дорогах города.

Общекультурное направление. Цель: развитие эстетического вкуса, практическое ознакомление с видами декоративно-прикладного искусства, развитие эмоциональной сферы ребенка, чувства прекрасного, творческих способностей, формирование коммуникативной и общекультурной компетенций.

Оно представлено такими формами, как: музыкально-хоровой кружок «Стар». Планируется посещение театров, музеев, библиотек, оформление выставок творческих работ, участия в общешкольных праздниках и концертах, экскурсии в лес, парк.

Общеинтеллектуальное направление. Цель: развитие логического мышления, различных видов памяти, внимания, воображения. Развитие умения говорить в соответствии с нормами литературного языка, ознакомление с речевым этикетом обогащение словарного запаса учащихся, формирование мировоззрения, функциональной грамотности.

Духовно-нравственное направление. Цель: воспитание гражданина, любящего свою Родину, преданного своему Отечеству, человека высокой культуры и нравственности. Оно представлено такими формами, как «Юнармия», «Доброволец».

Социальное направление. Цель: формирование личностных качеств как основы взаимоотношений с людьми, обществом и миром в целом: в процессе социального становления через самопознание, общение, деятельность. Оно представлено такими формами, как детское объединение «Радуга». Российское движение детей и молодежи, волонтерское движение, движение Первых.

3.4. Календарный план воспитательной работы.

Календарный план воспитательной работы школы на 2023-2024 учебный год

С 2015 по 2025 г.г. – Десятилетие Детства

2023 год в России объявлен Годом педагога и наставника

Модуль	Мероприятия
	Сентябрь
Урочная деятельность	Реализация воспитательного потенциала уроков согласно Календарю образовательных событий, государственных и народных праздников и памятных дат. Урок Знаний 1 сентября - День знаний, Неделя безопасности Декада памяти «Мы - за мир! Мы - против террора» Памятная дата военной истории России. Бородинское сражение. 10 – 11 классы «Галицийская битва». Международный день распространения грамотности День рождения русского учёного, писателя Константина Эдуардовича Циолковского (1857-1935) Урок: «День рождения писателя Алексея Константиновича Толстого».
Внеурочная деятельности	«Разговоры о важном», «Россия - мои горизонты», Функциональная грамотность, Волейбол, Футбол, Вокальная студия, Добровольцы, Юнармия, На пути к выбору профессии, Школьная служба примирения, Школьный театр, «Школьный спортивный клуб»
Классное руководство	Реализация воспитательного потенциала классного руководства осуществляется согласно ПВР классов.
Основные школьные дела	Еженедельная церемония поднятия флага России. Акция милосердия «Протяни руку помощи» Концертная программа «Учитель — это призвание»
	10-11 классы «Я волонтер» Интерактивная игра «Александр Васильевич Суворов»
Внешкольные мероприятия	Реализация воспитательного потенциала через организуемые в классах литературные, исторические, экологические и другие выходы, посещение музеев, выставок картин, технопарков, кинопоходы, экскурсии на предприятие, информационно-библиотечную систему города, в учреждения культуры и спорта, дополнительного и профессионального образования, в том числе с использованием «Пушкинской карты».

Организация предметно-пространственной среды	Реализация воспитательного потенциала предметно-пространственной среды через совместную деятельность педагогов, обучающихся, других участников образовательных отношений по соблюдению стандарта размещения Государственной символики Российской Федерации (флаг, герб, гимн). По оформлению внешнего вида здания, фасада, холла при входе к Дню знаний. организацию и проведение церемоний поднятия (спуска) государственного флага Российской Федерации;
Взаимодействие с родителями	Лекторий «Школы родительской ответственности». Безопасный интернет. 1) Диагностика семей, вновь прибывших учащихся, выявление асоциальных семей, формирование социального паспорта класса, списков на горячее питание, 2) Информационное оповещение через классные группы. 3) Проведение тематических родительских собраний по формированию законопослушного поведения учащихся (профилактика ДТП, ПАВ, суицидальной направленности, правонарушений, выход из конфликтных ситуаций), «Ответственность родителей за ненадлежащее воспитание и обучение детей (Ст. 5. 35 КоАП РФ)». Выборы классных родительских комитетов, планирование работы на год.
Самоуправление Детские общественные объединения РДДМ	Выборы лидеров, активов классов, распределение обязанностей. планирование работы Работа в соответствии с обязанности Заседания советов органов детского самоуправления Проведение заседания Совета старшеклассников. Выборы в органы ученического самоуправления Возложение цветов к Мемориалу
Профориентация	Участие в профориентационных акциях, конкурсах фестивалях. Расширение знаний учащихся о новых профессиях учителями-предметниками. Регистрация на проектах «Билет в будущее», «Проектория», «Россия – мои горизонты»
Профилактика и безопасность	Тематические классные часы 10 -11 классы «День интернета в России» Тематические классные часы по ПДД, ПБ. «Дорожные ловушки» Лекция соц. педагога «Правонарушения и ответственность за них» 10-11 классы СПТ (социально-психологическое тестирование обучающихся, направленное на профилактику незаконного потребления обучающимися наркотических средств и психотропных веществ) Работа с педагогическим коллективом: «Информирование участников образовательных отношений о деятельности школьной службы примирения» (семинар) Классный час 10-11 классы «Информирование участников образовательных отношений о деятельности школьной службы примирения» Индивидуальная и групповая коррекционная и развивающая работа с детьми, подростками, их членам

	<p>семей, которые являются (являлись) участниками специальной военной операции (по запросу).</p> <p>Проведение индивидуальных и групповых коррекционных и развивающих занятий по профилактике дивантного поведения обучающихся «Путь к себе» (по запросу)</p> <p>Проведение индивидуальных и групповых коррекционных и развивающих занятий с обучающимися с ОВЗ</p> <p>Проведение индивидуальных и групповых коррекционных и развивающих занятий по профилактике буллинга «Дорога добра» (по запросу)</p>
Социальное партнерство	Заклучение договоров сотрудничества с учреждениями города и общественными организациями.
Школьный музей	<p>Планирование работы по созданию музейного уголка.</p> <p>День воинской славы России. В 1380 году русские полки во главе с великим князем Дмитрием Донским одержали победу над ордынскими войсками в Куликовской битве.</p> <p>Организация обучающихся 10-11 классов. в общегородском митинге у Памятника «Воинам-интернационалистам и участникам Вооружённого локального конфликта на Северном Кавказе», посвящённого Дню «Памяти погибших в вооружённом, локальном конфликте в Чеченской Республике и на Северном Кавказе»</p>
Октябрь	
Классное руководство	Согласно ПВР классных руководителей 10-11 классов.
Урочная деятельность	<p>Реализация воспитательного потенциала уроков согласно Календарю образовательных событий, государственных и народных праздников и памятных дат.</p> <p>Международный день пожилых людей</p> <p>Международный день музыки</p> <p>День учителя</p> <p>День отца в России</p> <p>Всероссийский урок "Экология и энергосбережение" в рамках Всероссийского фестиваля энергосбережения</p> <p>Вместе Ярче, Урок в библиотеке «Международный день школьных библиотек»</p> <p>130 лет со дня рождения поэтессы, прозаика, драматурга Марины Ивановны Цветаевой (1892-1941) 180 лет со дня рождения Василия Васильевича Верещагина (1842-1904)</p>
Внеурочная деятельность	«Разговоры о важном», «Россия - мои горизонты», Функциональная грамотность, Волейбол, Футбол, Вокальная студия, Добровольцы, Юнармия, На пути к выбору профессии, Школьная служба примирения, Школьный театр, «Школьный спортивный клуб»

Внешкольные мероприятия	Реализация воспитательного потенциала через организуемые в классах литературные, исторические, экологические и другие выходы, посещение музеев, выставок картин, технопарков, кинопоходы, экскурсии на предприятие, информационно-библиотечную систему города, в учреждения культуры и спорта, дополнительного и профессионального образования, в том числе с использованием «Пушкинской карты».
Организация предметно-пространственной среды	Реализация воспитательного потенциала предметно-пространственной среды через совместную деятельность педагогов, обучающихся, других участников образовательных отношений организацию и проведение церемоний поднятия (спуска) государственного флага Российской Федерации; созданию и поддержанию 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 вместе с обучающимися, их родителями по благоустройству, оформлению школьных аудиторий уголками безопасности и информационными стендами. разработку и обновление материалов (стендов, плакатов) актуальных вопросах профилактики и безопасности.
Взаимодействие с родителями	Лекторий «Школы родительской ответственности» «Психология общения». Посещение семей учащихся, категории ТЖС с составлением актов ЖБУ Общешкольное родительское собрание. Информационное оповещение через классные группы. Контроль над посещением учащимися кружков, секций. Информирование родителей по «Вопросам социально-психологического тестирования»
Самоуправление Детские общественные объединения	Заседание школьного актива; Совета старшеклассников Участие в районном Съезде лидеров ученического самоуправления. Акция милосердия «Протяни руку помощи» Час с директором школы «Безопасный интернет» Работа в жюри конкурса талантов «Звезда 20 школы». Акция «Поздравления ветеранов на дому». День пожилых людей (первые выходные октября). Работа детских объединений согласно плану, волонтерских отрядов. Подготовка Праздничного концерта ко дню учителя.
Профориентация	Занятия в соответствии с планом курса «На пути к выбору профессии» Ярмарка учебных заведений и профессий «Абитуриент», «Россия – мои горизонты»
Основные школьные дела	Акция «Сделать мир чище (сбор макулатуры)» Кастинг талантов «Звезда 20 школы»

<p>Профилактика и безопасность</p>	<p>День гражданской обороны Тематические классные часы по ПДД, ПБ. Встреча с сотрудником отдела ОГИБДД 10-11 классы Лекция инспектора ПДН «В преступления входят по ступеням» 10-11 классы. Лекция соц. педагога «Профилактика «ВИЧ/СПИД» 10-11 классы Лекция соц. педагога «Профилактика конфликтных отношений и межнациональной розни среди детей» 10-11 классы СПТ (социально-психологическое тестирование обучающихся, направленное на профилактику незаконного потребления обучающимися наркотических средств и психотропных веществ) Проведение диагностических мероприятий, направленных на изучение процесса адаптации в 5 классах Тест школьной тревожности Филлипса. Проведение диагностических мероприятий, направленных на исследование буллинга: «Опросник Д. Олвеуса «Буллинг» классов. Выявление факта жестокого обращения с детьми Методика Волковой Е.Н. Лекторий с родителями «Профилактика интернет- рисков и угроз жизни детей и подростков. Безопасность несовершеннолетнего в сети Интернет» Работа с педагогическим коллективом: «Алгоритм работы по выявлению травли (буллинга) для учителей» (семинар) Проведение индивидуальных и групповых коррекционных и развивающих занятий для обучающихся 6-8 классов по профилактике детского суицида Индивидуальная и групповая коррекционная и развивающая работа с детьми и подростками, их членам семей, которые являются (являлись) участниками специальной военной операции (по запросу). Проведение индивидуальных и групповых коррекционных и развивающих занятий по профилактике дивантного поведения обучающихся «Путь к себе» (по запросу) Проведение индивидуальных и групповых коррекционных и развивающих занятий с обучающимися с ОВЗ Проведение индивидуальных и групповых коррекционных и развивающих занятий по профилактике буллинга «Дорога добра» (по запросу)</p>
<p>Социальное партнерство</p>	<p>Цикл лекций 10-11 классов «Центра общественного здоровья и медицинской профилактики»: Здоровое питание. Профилактика курения. Здоровый образ жизни.</p>
<p>Школьный музей</p>	<p>Поиск и сбор материалов для проекта «Книга памяти» Организация и проведение интеллектуальной игры Что?-Где?-Когда?, для обучающихся 10-11 классов, посвященная дню запуска первого советского, искусственного спутника на около земную орбиту (4 октября 1957 г.)</p>

ноябрь	
Классное руководство	Согласно ПВР классных руководителей 10-11 классов
Урочная деятельность	<p>Реализация воспитательного потенциала уроков согласно Календарю образовательных событий, государственных и народных праздников и памятных дат. Уроки День народного единства (4 ноября), 8 ноября-День памяти погибших при исполнении служебных обязанностей сотрудников органов внутренних дел России</p> <p>20 ноября-День начала Нюрнбергского процесса Урок в библиотеке</p> <p>22 ноября «День словаря»</p> <p>27 ноября-День матери в России</p> <p>30 ноября-День Государственного герба Российской Федерации</p> <p>Всероссийский урок безопасности школьников в сети Интернет</p> <p>Урок «135 лет со дня рождения поэта, драматурга, переводчика Самуила Яковлевича Маршак»</p> <p>Урок «170 лет со дня рождения писателя, драматурга Дмитрия Наркисовича Мамина-Сибиряка»</p>
Внеурочная деятельность	«Разговоры о важном», «Россия - мои горизонты», Функциональная грамотность, Волейбол, Футбол, Вокальная студия, Добровольцы, Юнармия, На пути к выбору профессии, Школьная служба примирения, Школьный театр, «Школьный спортивный клуб»
Основные школьные мероприятия	<p>10 классы Фестиваль «Когда мы едины, мы непобедимы»</p> <p>11 классы Квест «Мои права и обязанности»</p>
Организация Предметно-пространственной среды	Реализация воспитательного потенциала предметно-пространственной среды через совместную деятельность педагогов, обучающихся, других участников образовательных отношений через организацию и поддержание в общеобразовательной организации звукового пространства позитивной духовно-правственной, гражданско-патриотической воспитательной направленности (звонки-мелодии, музыка, информационные сообщения), исполнение гимна Российской Федерации; разработку и обновление материалов (стендов, плакатов) актуальных вопросах профилактики и безопасности.
Внешкольные мероприятия	Реализация воспитательного потенциала через организуемые в классах литературные, исторические, экологические и другие выходы, посещение музеев, выставок картин, технопарков, кинопоходы, экскурсии на предприятие, информационно-библиотечную систему города, в учреждения культуры и спорта, дополнительного и профессионального образования, в том числе с использованием «Пушкинской карты».
Взаимодействие с родителями	Лекторий «Школы родительской ответственности», «Мониторинг социальных сетей обучающихся», «Какие изменения в поведении ребенка должны насторожить», «Как влияет на безопасность детей поведение родителей на дороге».

	<p>Мероприятия в рамках межведомственной комплексной оперативно профилактической операции "Дети России". Консультация для родителей: особенности безопасного поведения в зимнее время года.</p> <p>Памятки для родителей «Чтобы беда не пришла в Ваш дом»</p> <p>Лекция для родителей по теме: «Опасность, которая рядом» (с целью предупреждения отказа от участия детей в социально- психологическом тестировании на предмет раннего выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также информирования о признаках начала зависимости, «новых» видах психотропных веществ)</p>
Самоуправление Детские общественные объединения РДДМ	<p>Заседания советов органов детского самоуправления</p> <p>Работа учащихся в соответствии с обязанности</p> <p>Операция «Внешний вид»</p> <p>Участие в проведении акций и мероприятий к День Народного единства. Всемирный день Ребенка. День памяти жертв ДТП, День матери.</p> <p>Работа детских объединений согласно плану работы для Юнармии, волонтерских отрядов</p>
Профориентация	<p>Занятия в соответствии с планом курса «На пути к выбору профессии» Круглый стол "Формула успеха - труд по призванию. Проблемы профессионального самоопределения учащихся" (10-11 классы)</p>
Социальное партнерство	<p>Юридическая консультация. Всероссийский день правовой помощи, Городская библиотека</p> <p>Центр тестирования ГТО.</p>
Школьный музей	<p>Сбор материалов об участниках локальных войн «Они исполнили свой воинский долг».</p>
Профилактика и безопасность	<p>Демонстрация видеороликов «Детский телефон доверия».</p> <p>Лекция соц. педагога «Административная и уголовная ответственность»</p> <p>10-11 классы Работа с выявленными несовершеннолетними, имеющими пограничное состояние тревожности по стабилизации психологического состояния.</p> <p>Проведение диагностических мероприятий, направленных на исследование суицидального риска обучающихся 10-11 классов.</p> <p>«Шкала безнадежности» Бека (10-11 кл.)</p> <p>Опросник уровня агрессивности Басса – Перри</p> <p>Социально-психологическое тестирование обучающихся на раннее выявление незаконного потребления наркотических веществ 7-8 классов</p> <p>«Профилактика самоповреждающего поведения среди подростков»</p> <p>Лекторий с родителями «Телефон доверия, о возможности получения помощи» Классный час (по запросу) 10-11 классы «Способы выхода из конфликтных ситуаций».</p>

	<p>Проведение групповых коррекционных и развивающих занятий с обучающимися 10 классов с признаками дезадаптации по программе «Тропинка к своему Я».</p> <p>Проведение индивидуальных и групповых коррекционных и развивающих занятий для обучающихся 10-11 классов по профилактике детского суицида</p> <p>Индивидуальная и групповая коррекционная и развивающая работа с детьми детям и подросткам, их членам семей, которые являются (являлись) участниками специальной военной операции (по запросу).</p> <p>Проведение индивидуальных и групповых коррекционных и развивающих занятий по профилактике девиантного поведения обучающихся «Путь к себе» (по запросу).</p> <p>Проведение индивидуальных и групповых коррекционных и развивающих занятий с обучающимися с ОВЗ</p> <p>Проведение индивидуальных и групповых коррекционных и развивающих занятий по профилактике буллинга «Дорога добра» (по запросу)</p>
декабрь	
Классное руководство	Согласно ПВР классных руководителей 10-11 классов
Урочная деятельность	<p>Реализация воспитательного потенциала уроков согласно Календарю образовательных событий, государственных и народных праздников и памятных дат. Исторические уроки</p> <p>25 декабря - День принятия Федеральных конституционных законов о Государственных символах Российской Федерации Тематический урок информатики - Всероссийская акция «Час кода», Урок Добра, Международный день инвалидов.</p> <p>5 декабря - День добровольца (волонтера) в России.</p> <p>8 декабря - Международный день художника.</p> <p>Урок: «День рождения основателя Третьяковской галереи Павла Михайловича Третьякова»</p>
Внеурочная деятельность	«Разговоры о важном», «Россия - мои горизонты», Функциональная грамотность, Волейбол, Футбол, Вокальная студия, Добровольцы, Юнармия, На пути к выбору профессии, Школьная служба примирения, Школьный театр, «Школьный спортивный клуб»
Основные школьные дела	<p>10-11 классы Новогодний Серпантин</p> <p>10-11 классы Брейн-ринг «Мой край»</p> <p>10-11 классы Конкурс проектов «Страна моя- моя Россия»</p>

Организация Предметно- пространственной среды	Реализация воспитательного потенциала предметно-пространственной среды через совместную деятельность педагогов, обучающихся, других участников образовательных отношений по оформлению, поддержанию, использованию в воспитательном процессе "мест гражданского почтения" (мемориальные доски защитникам Отечества, парты Героя, и т.п.) разработку и обновление материалов (стендов, плакатов) актуальных в вопросах профилактики и безопасности.
Внешкольные мероприятия	Реализация воспитательного потенциала через организуемые в классах литературные, исторические, экологические и другие выходы, посещение музеев, выставок картин, технопарков, кинопоходы, экскурсии на предприятие, информационно-библиотечную систему города, в учреждения культуры и спорта, дополнительного и профессионального образования, в том числе с использованием «Пушкинской карты».
Взаимодействие с родителями	Лекторий «Школы родительской ответственности», «Родители и дети – поиски взаимопонимания». Детско-родительские отношения. Формы взаимодействия с родителями. Признаки девиантного поведения. «Возрастные психолого-педагогические особенности». Родительский контроль питания. Педагогическое просвещение родителей по вопросам воспитания детей. Информационное оповещение через школьный сайт. Проведение тематических родительских собраний. Работа Совета профилактики с неблагополучными семьями по вопросам воспитания, обучения детей. Родительское собрание в 11 классе «ЕГЭ - 2024» Индивидуальное консультирование 10-11. Профилактика употребления ПАВ и наркотических средств. «Как эффективно говорить с ребенком» Безопасность несовершеннолетнего в сети Интернет. «Профилактика Интернет- наркотиков» (педагог-психолог) Лекция социального педагога «Родители и дети – поиски взаимопонимания»
Самоуправление	Заседания советов органов детского самоуправления Рейды по проверке чистоты в кабинетах Отчет о мерах о проделанной работе за 1 полугодие 2023-2024 учебного года.
Детские общественные объединения РДДМ	День единых действий РДШ, Героев Отечества Конституции России Отчет о проведенных мероприятиях за 1 полугодие 2023-2024 учебного года.
Профорентация	Занятия в соответствии с планом курса «На пути к выбору профессии» Анкетирование учащихся по вопросам выбора профессии и специальности. «Россия-мой горизонт»
Профилактика и безопасность	Психолого-педагогическая поддержка учащихся к ГИА (11 классы). Составление памяток. 11 классы Лекция соц. педагога «Трезвость мышления», «Будущее страны». 10-11 классы. Лекция соц. педагога «Правила поведения в период зимних каникул».

	<p>10-11 классы. Психологический климат в классе</p> <p>Лекторий с родителями «Буллинг в детской среде»</p> <p>Работа с педагогическим коллективом: «Профилактика интернет- рисков и угроз жизни детей и подростков. Безопасность несовершеннолетнего в сети Интернет» (семинар).</p> <p>Проведение групповых коррекционных и развивающих занятий с обучающимися 10-11 классов с признаками дезадаптации по программе «Тропинка к своему Я».</p> <p>Проведение индивидуальных и групповых коррекционных и развивающих занятий для обучающихся 10-11 классов по профилактике детского суицида.</p> <p>Индивидуальная и групповая коррекционная и развивающая работа с детьми и подростками, их членами семей, которые являются (являлись) участниками специальной военной операции (по запросу).</p> <p>Проведение индивидуальных и групповых коррекционных и развивающих занятий по профилактике девиантного поведения обучающихся «Путь к себе» (по запросу).</p> <p>Проведение индивидуальных и групповых коррекционных и развивающих занятий с обучающимися с ОВЗ.</p> <p>Проведение индивидуальных и групповых коррекционных и развивающих занятий по профилактике буллинга «Дорога добра» (по запросу).</p>
Социальное партнерство	Учреждения культуры и спорта города.
Школьный музей	Подготовка и проведение мероприятия, посвящённого дню «Снятия блокады Ленинграда».
	<p>Организация и проведение внутри школьной квиз-олимпиады для обучающихся 10-11 классов по теме: «Конституция России: от Советской России к Российской Федерации»</p> <p>Проведение «Круглого стола» для обучающихся 10-х классов по теме: «Конституция России – права и обязанности гражданина»</p>
январь	
Классное руководство	Согласно ПВР классных руководителей 10-11 классов

<p>Урочная деятельность</p>	<p>Реализация воспитательного потенциала уроков согласно Календарю образовательных событий , государственных и народных праздников и памятных дат.</p> <p>Исторические уроки.</p> <p>27 января-День полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады.</p> <p>День освобождения Красной армией крупнейшего «лагеря смерти» Аушвиц-Биркенау (Освенцима) - День памяти жертв Холокоста.</p> <p>Единый урок по избирательному праву.</p> <p>Просмотр онлайн урока на сайте по бесплатной профориентации для детей «Проктория».</p>
<p>Внеурочная деятельность</p>	<p>«Разговоры о важном», «Россия - мой горизонт», Функциональная грамотность, Волейбол, Футбол, Вокальная студия, Добровольцы, Юнармия, На пути к выбору профессии, Школьная служба примирения, Школьный театр, «Школьный спортивный клуб»</p>
<p>Основные школьные дела</p>	<p>Патриотический час 10-11классы «Освобождение Ленинграда» Общешкольный праздник «День Эрудита»</p>
<p>Организация предметно-пространственной среды</p>	<p>Реализация воспитательного потенциала предметно-пространственной среды через совместную деятельность педагогов, обучающихся, других участников образовательных отношений по оформлению и обновлению "мест новостей", информационных стендов в помещениях (холл первого этажа, рекреации), содержащих в доступной, привлекательной форме новостную информацию позитивного гражданско-патриотического, духовно-нравственного содержания, фотоотчеты об интересных событиях, поздравления педагогов и обучающихся и т.п.; разработку и обновление материалов (стендов, плакатов) актуальных вопросах профилактики и безопасности.</p>
<p>Внешкольные мероприятия</p>	<p>Реализация воспитательного потенциала через организуемые в классах литературные, исторические, экологические и другие выходы, посещение музеев , выставок картин, технопарков, кинопоходы, экскурсии на предприятие , информационно- библиотечную систему города, в учреждения культуры и спорта , дополнительного и профессионального образования, в том числе с использованием «Пушкинской карты».</p>
<p>Взаимодействие с родителями</p>	<p>Лекторий «Школы родительской ответственности» «Давайте будем учиться вместе со своими детьми» Формирование психологически безопасной среды. Как подготовить себя и ребенка к будущим экзаменам. Заседания клуба многодетной семьи с представителями разных конфессий «Круглый стол «Семейные ценности. Роль отца в воспитании».</p> <p>Методические рекомендации для родителей выпускных классов по вопросам ЕГЭ Проведение тематических родительских собраний.</p> <p>Информационное оповещение через классные группы.</p>

Самоуправление Детские общественные объединения РДДМ	Городской Слёт лидеров ученического самоуправления. Заседания советов органов детского самоуправления. Работа учащихся в соответствии с обязанностями. Операция «Внешний вид» Проведение мероприятий «Памяти жертв Холокоста», «Слушай, страна, говорит Ленинград».
Профориентация	Занятия в соответствии с планом курса «На пути к выбору профессии» Онлайн тестирование на сайте «Билет в будущее», «Россия-мой горизонты»
Школьный музей	Виртуальная экскурсия «Блокадный Ленинград» Подготовка и проведение общешкольного воспитательного мероприятия для обучающихся 10-х классов «Блокадный огонь», посвящённое 79-й годовщине снятия блокады Ленинграда.
Профилактика и безопасность	10-11 классы Лекция соц. педагога «Ответственность курение электронных сигарет, кальянов и табачных изделий» 10-11 классы Лекция: «Профилактика ранней беременности, абортов» 10-11 класс Лекция соц. педагога «Административная и уголовная ответственность» Проведение диагностических мероприятий, направленных на исследование уровня самооценки учащихся классов Т.Дембо, С.Рубинштейн «Изучение уровня самооценки». Классные часы 10-11 классы «Формула твой безопасности» Профилактическая программа по подготовке выпускников к сдаче ЕГЭ «Лицом к экзамену»-11 классы. Индивидуальная и групповая коррекционная и развивающая работа с детьми и подростками, членами их семей, которые являются (являлись) участниками специальной военной операции (по запросу). Проведение индивидуальных и групповых коррекционных и развивающих занятий по профилактике девиантного поведения обучающихся «Путь к себе» (по запросу). Проведение индивидуальных и групповых коррекционных и развивающих занятий с обучающимися с ОВЗ. Проведение индивидуальных и групповых коррекционных и развивающих занятий по профилактике буллинга «Дорога добра» (по запросу).
Социальное партнерство	Общественные организации города. Информационно –библиотечные системы. Учреждения культуры и спорта.
февраль	
Классное руководство	Согласно ПВР классных руководителей 10-11 классов

<p>Урочная деятельность</p>	<p>Реализация воспитательного потенциала уроков согласно Календарю образовательных событий , государственных и народных праздников и памятных дат . Исторические уроки 15 февраля – Уроки мужества «День памяти о россиянах, исполнявших служебный долг за пределами Отечества». 2 февраля - 80 лет со дня победы Вооруженных сил СССР над армией гитлеровской Германии в 1943 году в Сталинградской битве 8 февраля-День российской науки 21 февраля-Международный день родного языка 23 февраля-День защитника Отечества</p>
<p>Внеурочная деятельность</p>	<p>«Разговоры о важном», «Россия - мой горизонт», Функциональная грамотность, Волейбол, Футбол, Вокальная студия, Добровольцы, Юнармия, На пути к выбору профессии, Школьная служба примирения, Школьный театр, «Школьный спортивный клуб»</p>
<p>Основные школьные дела</p>	<p>10-11 классы Патриотическое мероприятие «Живая память!» 10 классы Военно-спортивная игра: «Зарница». Международный день перетягивания каната.</p>
<p>Организация предметно-пространственной среды</p>	<p>Реализация воспитательного потенциала предметно-пространственной среды через совместную деятельность педагогов, обучающихся, других участников образовательных отношений по подготовке и размещению регулярно сменяемых экспозиций творческих работ обучающихся в разных предметных областях, демонстрирующих их способности, знакомящих с работами друг друга; разработку и обновление материалов (стендов, плакатов) актуальных вопросах профилактики и безопасности.</p>
<p>Внешкольные мероприятия</p>	<p>Реализация воспитательного потенциала через организуемые в классах литературные, исторические, экологические и другие выходы, посещение музеев, выставок картин, технопарков, кинопоходы, экскурсии на предприятие, информационно-библиотечную систему города, в учреждения культуры и спорта , дополнительного и профессионального образования, в том числе с использованием «Пушкинской карты» .</p>
<p>Взаимодействие с родителями</p>	<p>Лекторий «Школы родительской ответственности». «Понять. Простить. Принять», «О любви – взрослые и дети», «Родители меня не понимают или как услышать подростка». Профилактика ВИЧ-инфекции, правовые аспекты ответственности за заражение ВИЧ.</p>

	<p>Методические рекомендации для родителей выпускных классов по вопросам ЕГЭ. Информационное оповещение через классные группы. Индивидуальное консультирование: - «Здоровая нравственная атмосфера семьи - необходимое условие правильного воспитания ребенка»; - «Значение единых требований в воспитании ребенка»; - «Повышение информированности родителей по проблеме опасных социально-значимых заболеваний, ВИЧ-СПИДа, ИППП, ЗППП».</p>
Самоуправление Детские общественные объединения РДДМ	<p>Волонтерская деятельность «Ветеран живет рядом», Заседания советов органов детского самоуправления Работа учащихся в соответствии с обязанности</p> <p>День Защитника Отечества. Акции «Посылка солдату», «Письмо солдату»</p>
Профориентация	<p>Консультирование и тестирование учащихся 10-11 классов: «Карта интересов». Фильм «Пробуем выбирать». Участие онлайн-уроках «Шоу профессий» на площадке «ПРОЕКТОРИЯ», «Россия - мои горизонты»</p>
Школьный музей	<p>Встречи с участниками локальных войн. Тематические классные часы «Защитники Отчизны». Организация и проведение внешкольного Митинга Памяти «Живая Память» для обучающихся 10-11-х классов, посвященного Памяти погибших выпускников в вооруженном локальном конфликте в Чеченской Республике в 1994-1995 гг. и на СВО.</p>
Профилактика и безопасность	<p>10-11 классы. Лекция соц. педагога «Профилактика нарушения общественного порядка и законодательства об административных правонарушениях». 10-11 классы. Лекция соц. педагога «Опасность алкоголя и ответственность несовершеннолетних за распитие алкоголесодержащей продукции» 10-11 классы. Лекция соц. педагога «Административная и уголовная ответственность» 10-11 классы. Психологические занятия (в том числе с элементами игры): «Половое развитие девочки - подростка» Проведение диагностических мероприятий, направленных на исследование особенностей детского коллектива учащихся Проведение индивидуальных и групповых коррекционных и развивающих занятий для обучающихся 10-11 классов по профилактике детского суицида. Индивидуальная и групповая коррекционная и развивающая работа с детьми и подростками, членами их се-</p>

	<p>мей, которые являются (являлись) участниками специальной военной операции (по запросу).</p> <p>Проведение индивидуальных и групповых коррекционных и развивающих занятий по профилактике девиантного поведения обучающихся «Путь к себе» (по запросу).</p> <p>Проведение индивидуальных и групповых коррекционных и развивающих занятий с обучающимися с ОВЗ.</p> <p>Проведение индивидуальных и групповых коррекционных и развивающих занятий по профилактике буллинга «Дорога добра» (по запросу).</p>
Социальное партнерство	Совет ветеранов, Комитет солдатских матерей, Союз ветеранов МВД. Музей МВД
март	
Классное руководство	Согласно ПВР классных руководителей 10-11 классов
Урочная деятельность	<p>Реализация воспитательного потенциала уроков согласно Календарю образовательных событий, государственных и народных праздников и памятных дат .</p> <p>3 марта- 200 лет со дня рождения Константина Дмитриевича Ушинского</p> <p>8 марта-Международный женский день</p> <p>18 марта-День воссоединения Крыма с Россией. Единый урок «Россия и Крым - общая судьба.</p> <p>27 марта-Всемирный день театра</p> <p>Урок по вопросам сбережения лесов, охрана их от пожаров, бережного отношения к природе.</p> <p>Просмотр онлайн урока на сайте по профорientации для детей «Проектория»</p> <p>Урок: «110 лет со дня рождения писателя и поэта, автора слов гимнов Российской Федерации и СССР Сергея Владимировича Михалкова»</p> <p>Урок: «155 лет со дня рождения писателя Максима Горького»</p>
Внеурочная деятельность	«Разговоры о важном», «Россия - мои горизонты», Функциональная грамотность, Волейбол, Футбол, Вокальная студия, Добровольцы, Юнармия, На пути к выбору профессии, Школьная служба примирения, Школьный театр, «Школьный спортивный клуб»
Основные школьные дела	<p>10 классы Акция с родителями «Вверх по лестнице успеха»</p> <p>11 классы «Игра – это мы» (игра, посвященная российской науке)</p> <p>10-11 классы Просмотр фильма с последующим обсуждением .</p>
Организация предметно-пространственной среды	Реализация воспитательного потенциала предметно-пространственной среды через совместную деятельность педагогов, обучающихся, других участников образовательных отношений по поддержанию эстетического вида и благоустройство всех помещений в общеобразовательной организации, доступных и безопасных рекреационных зон, озеленение территории при общеобразовательной организации; разработку и обновление материалов (стендов, плакатов) актуальных вопросах профилактики и безопасности, разработку, оформление, поддержа-

	ние и использование игровых пространств, спортивных и игровых площадок, зон активного и тихого отдыха;
Внешкольные мероприятия	Реализация воспитательного потенциала через организуемые в классах литературные, исторические, экологические и другие выходы, посещение музеев, выставок картин, технопарков, кинопоходы, экскурсии на предприятие, информационно-библиотечную систему города, в учреждения культуры и спорта, дополнительного и профессионального образования, в том числе с использованием «Пушкинской карты».
Взаимодействие с родителями	Лекторий «Школы родительской ответственности»: «Родительская любовь», «Причины подросткового суицида». «Роль взрослых в оказании помощи подросткам в кризисных ситуациях»
	В рамках декады «Профилактики правонарушений и пропаганды здорового образа жизни»: работа с учащимися, нарушающими правила поведения в школе, пропускающими занятия по неуважительным причинам и имеющим неудовлетворительные оценки (приглашение родителей в школу для профилактической беседы); буклеты по ЗОЖ; методические материалы для родителей «Профилактика употребления ПАВ». Лекция «Родители меня не понимают или как услышать подростка»
Самоуправление	Участие в совместной акции «Вверх по лестнице успеха». Заседания советов органов детского самоуправления. Старт проектов.
Самоуправление Детские общественные объединения РДДМ	Международный день детского телевидения и радиовещания (первое воскресенье марта). Международный женский день. День присоединения Крыма к России. Всемирный День театра. дорожный патруль совместно с инспектором ГИБДД
Профорентация	Единый день профориентации (третья неделя марта). Встреча с успешными людьми «Внутренняя культура – гарант удачного бизнеса» (10 классы). Круглый стол «Формула успеха – труд по призванию. Проблемы профессионального самоопределения учащихся» (11 классы). «Россия – мои горизонты».
Школьный музей	Организация встречи с тружениками тыла, вдовами, детьми войны. Подготовка поискового отряда «Марш бросок» к мероприятиям в рамках «Вахты памяти». Подготовка материала к Уроку мужества, посвящённого Победе в ВОв. Подготовка и проведение ежегодной акции «Георгиевская ленточка», посвящённая 79-й годовщине победы советского народа в Великой Отечественной войне (1941-1945 гг.) для обучающихся 5-9 классов.

Профилактика и безопасность	<p>10-11 классы. Лекция соц. педагога «Шалость, Злонамеренный поступок. Вандализм» (профилактика преступлений и правонарушений)</p> <p>10-11 классы. Лекция соц. педагога «Урок здоровых привычек»</p> <p>10-11 классы. Психологические занятия (в том числе с элементами игры): «Половое развитие девочки - подростка»</p> <p>10-11 классы. Работа с выявленными несовершеннолетними, имеющими пограничное состояние тревожности по стабилизации психологического состояния.</p> <p>Проведение диагностических мероприятий, направленных на исследование буллинга: «Опросник Д. Олвеуса «Буллинг»</p> <p>Проведение индивидуальных и групповых коррекционных и развивающих занятий для обучающихся 10-11 классов по профилактике детского суицида</p> <p>Профилактическая программа по подготовке выпускников к сдаче ЕГЭ «Лицом к экзамену» 10-11 классы.</p> <p>Индивидуальная и групповая коррекционная и развивающая работа с детьми и подростками, членами их семей, которые являются (являлись) участниками специальной военной операции (по запросу).</p> <p>Проведение индивидуальных и групповых коррекционных и развивающих занятий по профилактике девиантного поведения обучающихся «Путь к себе» (по запросу)</p> <p>Проведение индивидуальных и групповых коррекционных и развивающих занятий с обучающимися с ОВЗ</p> <p>Проведение индивидуальных и групповых коррекционных и развивающих занятий по профилактике буллинга «Дорога добра» (по запросу)</p>
Социальное партнерство	<p>Молодежный центр</p> <p>Благотворительные фонды</p> <p>ГИБДД</p>
апрель	
Классное руководство	<p>Согласно ПВР классных руководителей 10-11 классов</p>
Урочная деятельность	<p>Реализация воспитательного потенциала уроков согласно Календарю образовательных событий, государственных и народных праздников и памятных дат.</p> <p>12 апреля-День космонавтики, 65 лет со дня запуска СССР первого искусственного спутника Земли.</p> <p>19 апреля-День памяти о геноциде советского народа нацистами и их пособниками в годы Великой Отечественной войны.</p> <p>22 апреля-Всемирный день Земли.</p> <p>27 апреля- День российского парламентаризма.</p> <p>Всероссийский урок, посвященный Дню пожарной охраны.</p>

	<p>Просмотр онлайн урока на сайте по бесплатной профориентации для детей «Проектория».</p> <p>Урок: «150 лет со дня рождения композитора и пианиста Сергея Васильевича Рахманинова».</p> <p>Урок: «200 лет со дня рождения российского классика и драматурга Александра Николаевича Островского».</p>
Внеурочная деятельность	«Разговоры о важном», «Россия - мои горизонты», Функциональная грамотность, Волейбол, Футбол, Вокальная студия, Добровольцы, Юнармия, На пути к выбору профессии, Школьная служба примирения, Школьный театр, «Школьный спортивный клуб»
Основные школьные дела	<p>Праздник «День спортсмена».</p> <p>10-11 классы Акция Всемирный день здоровья. Отказ от вредных привычек.</p>
Организация предметно-пространственной среды	Реализация воспитательного потенциала предметно-пространственной среды через совместную деятельность педагогов, обучающихся, других участников образовательных отношений по разработке и оформлению пространств проведения значимых событий, праздников, церемоний, торжественных линеек, (событийный дизайн к Дню Победы); разработку и обновление материалов (стендов, плакатов) актуальных вопросах профилактики и безопасности.
Внешкольные мероприятия	Реализация воспитательного потенциала через организуемые в классах литературные, исторические, экологические и другие выходы, посещение музеев, выставок картин, технопарков, кинопоходы, экскурсии на предприятие, информационно-библиотечную систему города, в учреждения культуры и спорта, дополнительного и профессионального образования, в том числе с использованием «Пушкинской карты» .
Взаимодействие с родителями	<p>Лекторий «Школы родительской ответственности»:</p> <p>«Наши ошибки в воспитании детей»;</p> <p>«Правовые основы семейного воспитания: права и обязанности родителей и детей».</p> <p>Родительское собрание для родителей (законных представителей) обучающихся 10 классы «Методы и приемы снятия эмоционального напряжения, обучение навыкам саморегуляции, самоконтроля, повышения уверенности в себе, в своих силах».</p> <p>Родительский лекторий «Повышение ответственности родителей за безопасность пребывания на водоемах».</p> <p>Родительское собрание в 10- 11 классах.</p> <p>Информационное оповещение через классные группы</p>
Самоуправление Детские общественные объединения РДМ	<p>Заседания советов органов детского самоуправления</p> <p>Участие в подготовке «Дня спортсмена» : Работа по направлению ЮНАРМИЯ,</p>
	<p>Всемирный День здоровья</p> <p>День космонавтики</p> <p>День «Казачество на защите Отечества»</p>

Профорентация	Конкурс семейных сочинений «Профессия моей семьи» Акция «Ярмарка профессий», «Россия – мой горизонт»
Школьный музей	Подготовка к мероприятиям, посвященным «79 годовщине ВЕЛИКОЙ ПОБЕДЫ» Подготовка и проведение ежегодной акции «Георгиевская ленточка», посвящённая 79-й годовщине победы советского народа в Великой Отечественной войне (1941-1945 гг.) для обучающихся классов
Профилактика и безопасность	10 классы. Занятия по обучению навыкам саморегуляции, самоконтроля, повышения уверенности в себе, в своих силах в условиях подготовки и сдачи ОГЭ. Анкета оценки коммуникативных особенностей учащихся Л. А. Головей Проведение индивидуальных и групповых коррекционных и развивающих занятий для обучающихся 10-11 классов по профилактике детского суицида Лекторий с родителями «Независимость: подростки, привычки здоровье» Проведение групповых коррекционных и развивающих занятий с обучающимися 10-11 классов с признаками дезадаптации по программе «Тропинка к своему Я» Профилактическая программа по подготовке выпускников к сдаче ЕГЭ «Лицом к экзамену» 11 классы.
Социальное партнерство	Городская библиотека Центр медицинской профилактики Учреждения культуры и спорта города.
май	
Классное руководство	Согласно ПВР классных руководителей 10-11 классов
Урочная деятельность	Реализация воспитательного потенциала уроков согласно Календарю образовательных событий, государственных и народных праздников и памятных дат . 1 мая -Праздник Весны и Труда 9 мая -День Победы. Уроки мужества 19 мая-День детских общественных организаций России 24 мая-День славянской письменности и культуры
Внеурочная деятельность	«Разговоры о важном», «Россия - мой горизонт», Функциональная грамотность, Волейбол, Футбол, Вокальная студия, Добровольцы, Юнармия, На пути к выбору профессии, Школьная служба примирения, Школьный театр, «Школьный спортивный клуб»
Основные школьные дела	10-11 классы Общешкольный праздник «Нам дороги эти позабыть нельзя» 10-11 классы Защита проектов «Книга Памяти»

<p>Организация предметно-пространственной среды</p>	<p>Реализация воспитательного потенциала предметно-пространственной среды через совместную деятельность педагогов, обучающихся, других участников образовательных отношений по разработке и оформлению пространств проведения праздника « Последний звонок», торжественных линеек, разработку и обновление материалов (стендов, плакатов) актуальных вопросах профилактики и безопасности.</p>
<p>Взаимодействие с родителями</p>	<p>Лекторий «Школы родительской ответственности»: «Самооценка: её адекватность, последствия неадекватности самооценки. Диалог в семейном общении». «Как услышать своего ребенка». Лекция «Наши ошибки в воспитании детей» Итоговые родительские собрания: анализ проделанной работы, перспективы, планирование работы на следующий год. Помощь в организации праздника и торжественных линеек «Последний звонок»</p>
<p>Самоуправление Детские общественные Объединения. РДДМ</p>	<p>Заседания советов , подведение итогов работы Праздник весны и труда День Победы. Акция шефской помощи «Ветераны живут рядом»</p>
<p>Профорientация</p>	<p>Встречи с представителями интересных профессий «История нашей профессии», «Трудовые династии», «Профессии наших родителей», «Россия – мои горизонты»</p>
<p>Школьный музей</p>	<p>Организация и проведение экскурсии в Музейном Уголке Боевой и трудовой славы «Защитники Отчизны» для обучающихся 10-11-х классов по теме: «Солдаты Великой Отечественной войны» (В Память о ветеране Великой Отечественной войны)</p>
<p>Профилактика и безопасность</p>	<p>10 классы. Правовой лекторий «Наркомания – проблема личности и общества» 11 классы Занятия по обучению навыкам саморегуляции, самоконтроля, повышения уверенности в себе, в своих силах в условиях подготовки и сдачи ОГЭ. Лекторий с родителями «Экзамен без стресса» Профилактическая программа по подготовке выпускников к сдаче ЕГЭ «Лицом к экзамену» 11 классы Индивидуальная и групповая коррекционная и развивающая работа с детьми и подросткам, их членам семей, которые являются (являлись) участниками специальной военной операции (по запросу). Проведение индивидуальных и групповых коррекционных и развивающих занятий по профилактике дивантного поведения обучающихся «Путь к себе» (по запросу) Проведение индивидуальных и групповых коррекционных и развивающих занятий с обучающимися с ОВЗ Проведение индивидуальных и групповых коррекционных и развивающих занятий по профилактике буллинга добра» (по запросу)</p>

Социальное партнерство	Совет ветеранов Учреждения культуры и спорта города.
июнь	
Детские общественные объединения. РДМ	День защиты детей Международный Олимпийский день День молодежи
Календарь образовательных событий, государственных и народных праздников и памятных дат	1 июня - День защиты детей 6 июня - День русского языка 12 июня - День России 22 июня - День памяти и скорби 27 июня - День молодежи
июль	
Детские общественные объединения. РДМ	День спортивного журналиста День семьи, любви и верности
Календарь образовательных событий, государственных и народных праздников и памятных дат	8 июля - День семьи, любви и верности 30 июля - День Военно-морского флота
август	
Детские общественные объединения. РДМ	День физкультурника (2-ая суббота августа). День Государственного флага Российской Федерации.
Календарь образовательных событий, государственных и народных праздников и памятных дат	12 августа - День физкультурника 22 августа - День Государственного флага Российской Федерации 23 августа - 80 лет со дня победы советских войск над немецкой армией в битве под Курском в 1943 году 27 августа - День российского кино

3.5. Характеристика условий реализации ООП СОО

Система условий реализации программы среднего общего образования, созданная в МБОУ СОШ № 20 г. Минеральные Воды соответствует требованиям ФГОС СОО и направлена на:

- достижение планируемых результатов освоения программы среднего общего образования;
- 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, профессиональных образовательных организаций и социальных партнеров в профессионально-производственном окружении;
- 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 социально-профессиональных 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 среднего 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;
- 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 деятельности современных образовательных технологий, направленных в том числе на воспитание обучающихся и развитие различных форм наставничества;
- обновление содержания программы среднего общего образования, методик и технологий ее реализации в соответствии с динамикой развития системы образования, запросов обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся с учетом национальных и культурных особенностей субъекта Российской Федерации;
- эффективное использования профессионального и творческого потенциала педагогических и руководящих работников учреждения, повышения их профессиональной, коммуникативной, информационной и правовой компетентности;
- эффективное управления учреждением с использованием ИКТ, современных механизмов финансирования реализации программ среднего общего образования.

При реализации настоящей образовательной программы среднего общего образования в рамках сетевого взаимодействия используются ресурсы иных организаций, направленные на обеспечение качества условий образовательной деятельности.

3.5.1. Описание кадровых условий реализации ООП СОО

Для обеспечения реализации программы среднего общего образования МБОУ СОШ № 20 г. Минеральные Воды укомплектована кадрами, имеющими необходимую квалификацию для решения задач, связанных с достижением целей и задач образовательной деятельности. На начало 2023-2024 учебного года: обеспеченность профессиональными кадрами - 100%. Обеспеченность кадровыми условиями включает в себя:

- укомплектованность образовательной организации педагогическими, руководящими и иными работниками составляет 100%;
- уровень квалификации педагогических и иных работников образовательной организации, участвующих в реализации основной образовательной программы и создании условий для ее разработки и реализации:

Наименование	Количество человек
Почетное звание «Почетный работник общего образования Российской Федерации»	3
«Отличник народного просвещения»	1
Почетная грамота министерства образования и науки РФ	4
Благодарственное письмо Думы РФ	0
Почетная грамота Думы Ставропольского края	1
Благодарственное письмо Думы Ставропольского края	0
Победители ПНПО	1
Благодарственное письмо губернатора Ставропольского края	1
Благодарственное письмо министерства образования Ставропольского края	5
Учителей ведущих уроки в средней школе	18
из них:	
Высшая квалификационная категория	14
Первая квалификационная категория	1

Непрерывность профессионального развития педагогических работников, реализующих образовательную программу среднего общего образования в МБОУ СОШ № 20 г. Минеральные Воды обеспечивается систематическим, не реже 1 раза в 3 года прохождением курсов повышения квалификации. Непрерывность профессионального развития педагогических работников обеспечивается также самообразованием педагогов, участием в педагогических советах, семинарах, методических консультациях и др. На 01.09.2023 года в МБОУ СОШ № 20 г. Минеральные Воды среди педагогических и руководящих работников обучение на курсах повышения квалификации прошли 60 человек, что составляет 97%.

Педагогические работники школы принимают достаточно активное участие в инновационной деятельности.

Образовательная организация укомплектована вспомогательным персоналом, обеспечивающим создание и сохранение условий материально-технических и информационно-методических условий реализации основной образовательной программы.

Одним из важнейших механизмов обеспечения необходимого квалификационного уровня педагогических работников, участвующих в разработке и реализации основной образовательной программы среднего общего образования является система методической работы, обеспечивающая сопровождение деятельности педагогов на всех этапах реализации требований ФГОС СОО.

Актуальные вопросы реализации программы среднего общего образования рассматриваются методическими объединениями, действующими в МБОУ СОШ № 20 г. Минеральные Воды, а также методическими и учебно-методическими объединениями в сфере общего образования, действующими на муниципальном и региональном уровнях.

Педагогическими работниками образовательной организации системно разрабатываются методические темы, отражающие их непрерывное профессиональное развитие.

3.5.2. Описание психолого-педагогических условий реализации ООП СОО

Психолого-педагогические условия, созданные в МБОУ СОШ № 20 г. Минеральные Воды, обеспечивают исполнение требований федеральных государственных образовательных стандартов среднего общего образования к психолого-педагогическим условиям реализации основной образовательной программы среднего общего образования, в частности:

- обеспечивают преемственность содержания и форм организации образовательной деятельности при реализации образовательных программ начального образования, основного общего и среднего общего образования;
- способствуют социально-психологической адаптации обучающихся к условиям Организации с учетом специфики их возрастного психофизиологического развития, включая особенности адаптации к социальной среде;
- формирование и развитие психолого-педагогической компетентности работников Организации и родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся;
- профилактику формирования у обучающихся девиантных форм поведения, агрессии и повышенной тревожности.

В МБОУ СОШ № 20 г. Минеральные Воды психолого-педагогическое сопровождение реализации программы среднего общего образования осуществляется квалифицированными специалистами:

- педагогом-психологом - 2 человека;
- социальным педагогом – 1 человека.

В процессе реализации основной образовательной программы среднего общего образования в МБОУ СОШ № 20 г. Минеральные Воды обеспечивается психолого-педагогическое сопровождение участников образовательных отношений посредством системной деятельности и отдельных мероприятий, обеспечивающих:

- формирование и развитие психолого-педагогической компетентности;
- сохранение и укрепление психологического благополучия и психического здоровья обучающихся;
- поддержка и сопровождение детско-родительских отношений;
- формирование ценности здоровья и безопасного образа жизни;
- дифференциация и индивидуализация обучения и воспитания с учетом особенностей когнитивного и эмоционального развития обучающихся;
- мониторинг возможностей и способностей обучающихся, выявление, поддержка и сопровождение одаренных детей, обучающихся с ОВЗ;
- создание условий для последующего профессионального самоопределения;
- формирование коммуникативных навыков в разновозрастной среде и среде сверстников;
- поддержка детских объединений, ученического самоуправления;
- формирование психологической культуры поведения в информационной среде;
- развитие психологической культуры в области использования ИКТ.

В процессе реализации основной образовательной программы осуществляется индивидуальное психолого-педагогическое сопровождение всех участников образовательных отношений, в том числе:

- обучающихся, испытывающих трудности в освоении программы среднего общего образования, развитии и социальной адаптации;
- обучающихся, проявляющих индивидуальные способности, и одаренных;
- обучающихся с ОВЗ при наличии, а также детей-инвалидов;
- педагогических, учебно-вспомогательных и иных работников образовательной организации, обеспечивающих реализацию программы среднего общего образования;
- родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся.

Психолого-педагогическая поддержка участников образовательных отношений реализуется диверсифицировано, на уровне образовательной организации, классов, групп, а

также на индивидуальном уровне.

В процессе реализации основной образовательной программы используются такие формы психолого-педагогического сопровождения как:

- диагностика, направленная на определение особенностей статуса обучающегося, которая может проводиться на этапе перехода ученика на следующий уровень образования и в конце каждого учебного года;
- консультирование педагогов и родителей, которое осуществляется учителем и психологом с учетом результатов диагностики, а также администрацией образовательной организации;
- профилактика, экспертиза, развивающая работа, просвещение, коррекционная работа, осуществляемая в течение всего учебного времени.

Все обозначенные выше направления работы в рамках психолого-педагогического сопровождения отражены в следующих этапах деятельности.

1 этап (10 класс)

Переход обучающегося на новый уровень образования

Психолого-педагогическое сопровождение обучающихся 10-х классов направлено на создание условий для успешного обучения обучающихся в старшем звене школы. Особое значение придается созданию условий для успешной социально-психологической адаптации к новой социальной ситуации. Этот этап обеспечивается программой психолого-педагогической поддержки при переходе в среднее звено и формами работы с детьми. Главное – создание в рамках образовательной среды психологических условий успешной адаптации.

Проводится фронтальная и индивидуальная диагностика, создается банк данных об интеллектуальном и личностном развитии, о формировании УУД обучающихся. Индивидуальная диагностика проводится по запросу педагогов или родителей обучающихся. Комплекс методик обследования адаптационного периода включает в себя наиболее показательные для адаптации процессы: **мотивация** учения, отношения ко всем участникам взаимодействия, самооценка, **тревожность**. В рамках данного этапа (с сентября по май) предполагается:

Проведение психолого-педагогической диагностики, направленной на изучение уровня психологической адаптации обучающихся к учебному процессу, уровень сформированности УУД

Проведение консультационной и просветительской работы с родителями пятиклассников для ознакомления взрослых с основными задачами и трудностями адаптационного периода.

Проведение консультационной и просветительской работы с обучающимися, в направлении формирования социальной и коммуникативной компетентности, адаптации в изменяющейся образовательной среде.

Проведение групповых и индивидуальных консультаций с педагогами по выявлению возможных сложностей в формировании УУД и реализации ФГОС. Данное направление позволяет направить работу педагогов на построение учебного процесса в соответствии с индивидуальными особенностями и возможностями школьников.

Коррекционно-развивающая работа проводится с двумя целевыми группами: обучающимися с ООП (разрабатывается и реализуется специалистами ОУ по результатам работы психолого-педагогического консилиума), обучающимися, испытывающими временные трудности адаптационного периода. Занятия проводятся как в индивидуальной, так и в групповой форме. Их задача – настроить обучающихся на предъявляемую основной школой систему требований, снять чрезмерное психическое напряжение, сформировать у обучающихся коммуникативные навыки, необходимые для установления межличностных отношений, общения и сотрудничества, оказать помощь обучающимся в усвоении школьных правил.

Аналитическая работа, направленная на осмысление итогов деятельности по психолого-педагогическому сопровождению ФГОС СОО, планирование работы на следующий год.

II этап

Психолого-педагогическое сопровождение обучающихся 10-11 классов

Работа по сопровождению 10-11 классов определяется запросом со стороны родителей обучающихся и администрации образовательного учреждения.

В рамках данного этапа (с сентября по май) предполагается:

1. Проведение психолого-педагогической диагностики, для изучения уровня психологической адаптации вновь прибывших обучающихся к учебному процессу, изучение микроклимата классных коллективов, уровня тревожности, сформированности УУД и т. д.

2. Проведение консультационной и просветительской работы с родителями обучающихся, направленной на ознакомление взрослых с основными особенностями возрастных периодов развития.

3. Проведение групповых и индивидуальных консультаций с педагогами по выявлению возможных сложностей в формировании УУД и реализации ФГОС, что позволяет направить работу педагогов на построение учебного процесса в соответствии с индивидуальными особенностями и возможностями школьников.

4. Проведение консультационной и просветительской работы с обучающимися.

5. Коррекционно-развивающая работа проводится обучающимися с (разрабатывается и реализуется специалистами ОУ по результатам диагностических обследований, либо по запросу участников образовательного процесса). Занятия проводятся как в индивидуальной, так и в групповой форме. Их задача – помочь обучающимся преодолевать сложности подросткового возраста, негативизм, корректировать проблемы на личностном, эмоциональном уровнях, снять чрезмерное психическое напряжение, коммуникативные навыки, необходимые для установления межличностных отношений, общения и сотрудничества, оказать помощь вновь прибывшим обучающимся в усвоении школьных правил.

6. Аналитическая работа, направленная на осмысление итогов деятельности по психолого-педагогическому сопровождению ФГОС СОО, планирование работы на следующий год.

III этап.

Психолого-педагогическая экспертиза уровня сформированности УУД обучающихся 11-х классов

В рамках этого этапа предполагается:

1. Проведение психолого-педагогической диагностики, направленной на определение у обучающихся уровня сформированности универсальных учебных действий; готовности к выбору индивидуального образовательного маршрута при завершении обучения в 11 классе.

2. Проведение элективных и факультативных курсов направленных на самоопределение подростков и выбор ими дальнейшего образовательного маршрута.

3. Проведение индивидуальных и групповых консультаций родителей по определению дальнейшего образовательного маршрута детей с учетом индивидуальных особенностей и профессиональных интересов и склонностей (по результатам диагностики).

4. Организация и проведение собеседования по готовности к выбору обучающимися дальнейшего образовательного маршрута и определению путей его достижения.

Ожидаемые результаты:

Своевременная профилактика и эффективное решение проблем, возникающих в обучении, общении и психическом состоянии школьников по результатам отслеживания динамики психологического развития детей.

Совершенствование системы психолого-педагогической поддержки пятиклассников в период адаптации при переходе в среднее звено, позволяющей им приспособиться к новым школьным требованиям, развиваться и совершенствоваться в различных сферах деятельности.

Создание специальных социально-психологических условий, позволяющих осуществлять развивающую работу с детьми, испытывающими проблемы в психологическом развитии и обучении с учетом специфики возрастного психофизического развития обучающихся.

Умение обучающихся организовать свою деятельность по самопознанию, саморазвитию и самоопределению, позволяющую успешно социализироваться большинству

выпускников средней школы. Оказание психолого-педагогической поддержки всех участников образовательного процесса путем обеспечения вариативности направлений и форм, а также диверсификации уровней психолого-педагогического сопровождения участников образовательного процесса.

3.5.3. Финансово-экономические условия реализации ООП СОО

Финансовое обеспечение реализации образовательной программы среднего общего образования опирается на исполнение расходных обязательств, обеспечивающих государственные гарантии прав на получение общедоступного и бесплатного среднего общего образования. Объем действующих расходных обязательств отражается в муниципальном задании образовательной организации.

Муниципальное задание устанавливает показатели, характеризующие качество и (или) объем (содержание) государственной услуги (работы), а также порядок ее оказания (выполнения).

Финансовое обеспечение реализации образовательной программы среднего общего образования бюджетного учреждения осуществляется исходя из расходных обязательств на основе муниципального задания по оказанию муниципальных образовательных услуг.

Обеспечение государственных гарантий реализации прав на получение общедоступного и бесплатного среднего общего образования в общеобразовательных организациях осуществляется в соответствии с нормативами, определяемыми органами государственной власти субъектов Российской Федерации.

При этом формирование и утверждение нормативов финансирования государственной (муниципальной) услуги по реализации программ среднего общего образования, в том числе адаптированных, осуществляются в соответствии с общими требованиями к определению нормативных затрат на оказание государственных (муниципальных) услуг в сфере дошкольного, начального общего, среднего общего, среднего профессионального образования, дополнительного образования детей и взрослых, дополнительного профессионального образования для лиц, имеющих или получающих среднее профессиональное образование, профессионального обучения, применяемых при расчете объема субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ) государственным (муниципальным) учреждением.

Норматив затрат на реализацию образовательной программы среднего общего образования - гарантированный минимально допустимый объем финансовых средств в год в расчете на одного обучающегося, необходимый для реализации образовательной программы среднего общего образования, включает:

- расходы на оплату труда работников, участвующих в разработке и реализации образовательной программы среднего общего образования;
- расходы на приобретение учебников и учебных пособий, средств обучения;
- прочие расходы (за исключением расходов на содержание зданий и оплату коммунальных услуг, осуществляемых из местных бюджетов).

Нормативные затраты на оказание государственной или муниципальной услуги в сфере образования определяются по каждому виду и направленности образовательных программ, с учетом форм обучения, типа образовательной организации, сетевой формы реализации образовательных программ, образовательных технологий, специальных условий получения образования обучающимися с ОВЗ, обеспечения дополнительного профессионального образования педагогическим работникам, обеспечения безопасных условий обучения и воспитания, охраны здоровья обучающихся, а также с учетом иных предусмотренных законодательством особенностей организации и осуществления образовательной деятельности (для различных категорий обучающихся), за исключением образовательной деятельности, осуществляемой в соответствии с образовательными стандартами, в расчете на одного обучающегося, если иное не установлено законодательством.

Органы местного самоуправления вправе осуществлять за счет средств местных бюджетов финансовое обеспечение предоставления среднего общего образования муниципальными общеобразовательными организациями в части расходов на оплату труда работников, ре-

лизующих образовательную программу среднего общего образования, расходов на приобретение учебников и учебных пособий, средств обучения, игр, игрушек сверх норматива финансового обеспечения, определенного субъектом Российской Федерации.

При разработке программы образовательной организации в части обучения детей с ОВЗ финансовое обеспечение реализации образовательной программы среднего общего образования для детей с ОВЗ учитывает расходы необходимые для создания специальных условий для коррекции нарушений развития.

Формирование фонда оплаты труда образовательной организации осуществляется в пределах объема средств образовательной организации на текущий финансовый год, установленного в соответствии с нормативами финансового обеспечения, определенными органами государственной власти субъекта Российской Федерации, количеством обучающихся, соответствующими поправочными коэффициентами (при их наличии) и локальным нормативным актом образовательной организации, устанавливающим положение об оплате труда работников образовательной организации.

Размеры, порядок и условия осуществления стимулирующих выплат определяются локальными нормативными актами образовательной организации.

При реализации основной образовательной программы с привлечением ресурсов иных организаций на условиях сетевого взаимодействия действует механизм финансового обеспечения образовательной организацией и организациями дополнительного образования детей, а также другими социальными партнерами, организующими внеурочную деятельность обучающихся, и отражает его в своих локальных нормативных актах.

Взаимодействие осуществляется:

- на основе соглашений и договоров о сетевой форме реализации образовательных программ на проведение занятий в рамках кружков, секций, клубов и др. по различным направлениям внеурочной деятельности на базе образовательной организации (организации дополнительного образования, клуба, спортивного комплекса и др.);
- за счет выделения ставок педагогов дополнительного образования, которые обеспечивают реализацию для обучающихся образовательной организации широкого спектра программ внеурочной деятельности.

Финансовое обеспечение оказания государственных услуг осуществляется в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных организации на очередной финансовый год.

3.5.4. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение ООП СОО

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 среднего 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 среднего 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 натурального фонда, модели, печатные, экранозвуковые средства, мультимедийные средства);
- информационно-образовательные ресурсы Интернета, прошедшие в установленном порядке процедуру верификации и обеспечивающие доступ обучающихся к учебным материалам, в т. ч. к наследию отечественного кинематографа;
- информационно-телекоммуникационная инфраструктура;

- технические средства, обеспечивающие функционирование информационно-образовательной среды;
- программные инструменты, обеспечивающие функционирование информационно-образовательной среды;
- служба технической поддержки функционирования информационно-образовательной среды.

ИОС образовательной организации предоставляет для участников образовательного процесса возможность:

- достижения обучающимися планируемых результатов освоения ООП СОО, в том числе адаптированной для обучающихся 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 с 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;
- 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 среднего 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 и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах посредством сайта МБОУ СОШ № 20 г. Минеральные Воды;
- 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 среднего 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 осуществлять:

- 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 среднего 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, так и вне ее.

Функционирование электронной информационно-образовательной среды требует соответствующих средств ИКТ и квалификации работников, ее использующих и поддерживающих.

Функционирование электронной информационно-образовательной среды соответствует законодательству Российской Федерации.

Информационно-образовательная среда организации обеспечивает реализацию особых образовательных потребностей детей с ОВЗ и детей-инвалидов.

Характеристика информационно-образовательной среды по направлениям

№ п/п	Компоненты информационно-образовательной среды	Наличие компонентов ИОС
1.	Учебники в печатной и (или) электронной форме по каждому предмету, курсу, модулю обязательной части учебного плана ООП СОО в расчете не менее одного экземпляра учебника по предмету обязательной части учебного	Наличие в печатной форме 98%
2.	Учебники в печатной и (или) электронной форме или учебные пособия по каждому учебному предмету, курсу, модулю, входящему в часть, формируемую участниками образовательных отношений, учебного плана ООП СОО в расчете не менее одного	Наличие в печатной форме 100%
3.	Фонд дополнительной литературы художественной и научно-популярной, справочно-библиографических, периодических изданий, в том числе специальных изданий для обучающихся с ОВЗ	Наличие в печатной форме 40%

4.	Учебно-наглядные пособия (средства обучения): <ul style="list-style-type: none"> • натуральный фонд (натуральные природные объекты, коллекции промышленных материалов, наборы для экспериментов, коллекции народных промыслов и др.); • модели разных видов; • печатные средства (демонстрационные: таблицы, репродукции портретов и картин, альбомы изобразительного материала и др.; раздаточные: дидактические карточки, пакеты-комплекты документальных материалов и др.); • экранно-звуковые (аудиокниги). 	Наличие
5.	Информационно-образовательные ресурсы Интернета (обеспечен доступ для всех участников образовательного процесса)	Доступен
6.	Информационно-телекоммуникационная инфраструктура	Обеспечены
7.	Технические средства, обеспечивающие функционирование информационно-образовательной среды	Обеспечены
8.	Программные инструменты, обеспечивающие функционирование информационно-образовательной среды	Обеспечены
9.	Служба технической поддержки функционирования информационно-образовательной среды	Имеется

3.5.5 Материально-технические условия реализации ООП СОО

Материально-технические условия реализации основной образовательной программы среднего общего образования должны обеспечивать:

- возможность достижения обучающимися результатов освоения основной образовательной программы среднего 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 ОВЗ, 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 СОО, лицензионные требования и условия Положения о лицензировании образовательной деятельности, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации 28 октября 2013 г. № 966, а также соответствующие приказы и методические рекомендации, в том числе:

- СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
- СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;
- перечень учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ среднего общего, среднего общего образования (в соответствии с действующим Приказом Министерства просвещения РФ);
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 03.09.2019 № 465 «Об утверждении перечня средств обучения и воспитания, необходимых для реализации образовательных программ начального общего, среднего общего и среднего общего обра-

зования, соответствующих современным условиям обучения, необходимого при оснащении общеобразовательных организаций в целях реализации мероприятий по содействию созданию в субъектах Российской Федерации (исходя из прогнозируемой потребности) новых мест в общеобразовательных организациях, критериев его формирования и требований к функциональному оснащению, а также норматива стоимости оснащения одного места обучающегося указанными средствами обучения и воспитания»;

- аналогичные перечни, утвержденные региональными нормативными актами и локальными актами образовательной организации, разработанные с учетом особенностей реализации основной образовательной программы в образовательной организации.

В зональную структуру образовательной организации включены:

- участки (территории) с целесообразным набором оснащенных зон;
- входная зона;
- учебные кабинеты, мастерские, студии для организации учебного процесса;
- лаборантские помещения;
- библиотека с рабочими зонами: книгохранилищем, медиатекой, читальным залом;
- актовый зал;
- спортивные сооружения (залы, стадион, спортивная площадка);
- пищевой блок;
- административные помещения;
- гардеробы;
- санитарные узлы (туалеты);
- помещения/ место для хранения уборочного инвентаря.

В соответствии с требованиями ФГОС в образовательной организации, реализующей основную образовательную программу среднего общего образования, а так же в соответствии с Примерным перечнем технических средств обучения, демонстрационного учебного оборудования, наглядных средств обучения, учебных пособий, расходных материалов, созданы, установлены и оснащаются:

- учебные кабинеты с автоматизированными рабочими местами обучающихся и педагогических работников;
- помещения для занятий учебно-исследовательской и проектной деятельностью, моделированием и техническим творчеством (учебные кабинеты, учебные мастерские);
- необходимые для реализации учебной и внеурочной деятельности лаборатории и мастерские (лабораторные в учебных кабинетах, учебные мастерские для мальчиков, учебный кабинет технология для девочек);
- необходимые для реализации учебной деятельности по предмету основы безопасности жизнедеятельности, оснащение, снаряжение, учебные пособия, выставочные пособия (стенды) (учебный кабинет);
- помещения (кабинеты, мастерские, студии) для занятий музыкой, хореографией и изобразительным искусством (учебные кабинеты, актовый зал);
- информационно-библиотечный кабинет с читальной зоной и книгохранилищем, обеспечивающими сохранность книжного фонда, медиатекой (помещения библиотеки);
- актовый зал;
- спортивные комплексы, залы, стадион, спортивная площадка, оснащенные игровым, спортивным оборудованием и инвентарем;
- помещения для питания обучающихся, а также для хранения и приготовления пищи, обеспечивающие возможность организации качественного горячего питания (столовая с пищеблоком);
- помещения и необходимое оборудование для медицинского обслуживания (медицинский и прививочный кабинеты);
- административные и иные помещения, оснащенные необходимым оборудованием, в том числе для организации учебного процесса с детьми-инвалидами и детьми с ОВЗ (кабинет психологов);

- гардеробы, санузлы, места личной гигиены (гардеробы оборудованы в холле 1 этажа, санузлы на всех этажах);
- участок (территория) с необходимым набором оснащенных зон.

Все помещения обеспечены комплектами оборудования для реализации предметных областей и внеурочной деятельности, включая расходные материалы и канцелярские принадлежности, а также мебелью, оснащением, презентационным оборудованием и необходимым инвентарем. Оценка материально-технических условий реализации основной образовательной программы в образовательной организации осуществлена посредством сопоставления имеющегося и требуемого оборудования.

Условия и организация осуществления образовательного процесса, помещения для активной деятельности, отдыха, питания обучающихся, их площадь, освещенность и воздушно-тепловой режим, расположение и размеры рабочих, учебных зон и зон для индивидуальных занятий обеспечивают возможность безопасной и комфортной организации всех видов учебной и внеурочной деятельности для всех участников образовательного процесса, соответствуют требованиям СанПИН «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях».

Учебные кабинеты оснащены: парты ученические, стулья ученические, стол для учителя, стул для учителя, доска аудиторная, учебно-дидактические материалы по всем программам, мебельные шкафы, стенды, жалюзи (шторы) на окна, зеленая зона.

Технические средства обучения (ТСО): аудиторная доска с магнитной поверхностью набором приспособлений для крепления карт и таблиц, экспозиционный экран, сканер, принтер, копировальный аппарат (МФУ), мультимедийный проектор, интерактивная доска, моноблок для учителя, ноутбуки для учащихся, средства телекоммуникации.

Учебно-практическое оборудование в кабинетах химии, биологии, физики, мастерских по металлу и деревообработке.

В образовательной организации имеются 2 спортивных зала и один малый спортивный зал, актовый зал. Столовая рассчитана на 200 мест. Питание организовано по 10-дневному утвержденному циклическому меню. Также имеются медицинский и прививочный кабинеты.

Общая характеристика библиотеки:

объем библиотечного фонда – 28587 экз.;

книгообеспеченность – 99 % процентов;

объем учебного фонда – 25 554 экз.;

учебные пособия – 2 экз.;

художественный фонд и научно- методической литературы – 3 033 экз.

энциклопедий – 108 экз.

Фонд библиотеки формируется за счет федерального, регионального и местного бюджетов.

Информационное обслуживание

Число посадочных мест	20
Численность зарегистрированных пользователей библиотеки	1237
Число посещений	10084
Количество персональных компьютеров	1
МФУ	1

Управление процессом реализации ООП СОО

Функции	Содержание деятельности
Информационно-аналитическая	Формирование банка данных о передовом педагогическом опыте, новых исследованиях в области актуальных проблем педагогики, психологии, дидактики и т.д., научно – методического материала о состоянии работы в школе по созданию условий для реализации ООП СОО.

Мотивационно-целевая	Определение целей совместно с педсоветом, инновационно - методическим советом, творческой группой по созданию ООП СОО и т.д. по деятельности коллектива и отдельных преподавателей, направленной на реализацию программы на каждом ее этапе.
Планово-прогностическая	Совместно с педагогическим советом прогнозирование деятельности коллектива по планированию и реализации ООП СОО.
Организационно - исполнительская	Организация выполнения учебного плана, программ по общеобразовательным дисциплинам, внеурочной деятельности, обобщение передового педагогического опыта, организация выполнения программы сопровождения психологической службой школы, осуществление повышения квалификации преподавателей.
Контрольно - оценочная	Осуществление внутришкольного контроля и оценка состояния всех направлений учебно - воспитательного процесса в соответствии с ООП СОО.
Регулятивно-коррекционная	Обеспечение поддержания системы учебно-воспитательного процесса в соответствии с ООП СОО, устранение нежелательных отклонений в работе.

Механизмы достижения целевых ориентиров в системе условий

Нормативное и правовое обеспечение развития МБОУ СОШ № 20 г. Минеральные Воды направлено на формирование единой, целостной нормативной и правовой базы для реализации ООП ООС.

Научно-методическое сопровождение обеспечивает внедрение результатов научных исследований по вопросам содержания, организации и методики образовательных отношений.

Учебно-методическое сопровождение направлено на внедрение развивающих программ, инновационных педагогических технологий, диссеминацию опыта учреждения, осуществление педагогического мониторинга образовательных отношений, организацию подготовки и выпуска публикаций педагогов, проведение мастер-классов, семинаров, научно-практических конференций.

Информационно-техническое обеспечение направлено на формирование банка данных о потенциальных участниках реализации образовательных отношений с использованием современных информационных технологий; создание банка данных о передовом опыте в сфере управления и практической реализации на всех уровнях.

Кадровое обеспечение высококвалифицированными специалистами направлено на повышение качества образовательных услуг, достижение высоких результатов учебной и внеучебной деятельности учащихся, получение преподавателями дополнительного профессионального образования и повышения квалификации.

3.5.6. Программно-методическое обеспечение образовательного процесса в 10-11 классах

Предмет	Классы	Учебник
Русский язык	10-11	Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мищерина М.А. Русский язык и литература. Русский язык. В 2 ч. (базовый уровень). 10-11 класс, -М.: Русское слово, 2021
Литература	10	Ланин Б.А., Устинова Л.Ю., Шамчикова В.М. Литература (баз. и угл. ур.) В 2-х ч. 10 класс. -М.: Вентана-Граф, 2021
Литература	11	Ланин Б.А., Устинова Л.Ю., Шамчикова В.М. Литература (баз. и угл. ур.) 11 класс. - М.: Вентана-Граф, 2021
Английский язык	10	Вербицкая М.В., Маккинли С. и др. Английский язык. Базовый уровень. 10 класс.- М.: Вентана – Граф, 2020

Английский язык	11	Вербицкая М.В., Маккилин С. и др. Английский язык. Базовый уровень. 11 класс.- М.: Вентана – Граф, 2021
История	10	В.Р. Мединский, А.В. Торкунов. История России(баз. уровень), Москва«Просвещение»
История	11	В.Р. Мединский, А.В. Торкунов. История России(баз. уровень), Москва «Просвещение»
Всеобщая история	10	В.Р. Мединский, А.О. Чубарьян. Всеобщая история 10 класс (баз. уровень), Москва «Просвещение», 2023
Всеобщая история	11	В.Р. Мединский, А.О. Чубарьян. Всеобщая история 11 класс (баз. уровень), Москва «Просвещение», 2023
География	10-11	Максаковский В.П. География (базовый уровень) 10 класс.- М.: Просвещение,2021
Обществознание	10	Боголюбов Л.Н. Обществознание (базовый уровень)10 класс.- М.: Просвещение,2020
Обществознание	11	Боголюбов Л.Н. Обществознание. (базовый уровень) 11 класс.- М.: Просвещение ,2021
Алгебра	10	Мерзляк А.Г., Номировский Д.А. и др. Математика. Алгебра и начала математического анализа (углубленный уровень).10 класс.- М.: Вентана-Граф, 2020
Алгебра	11	Мерзляк А.Г., Номировский Д.А. и др. Математика. Алгебра и начала математического анализа (углубленный уровень).11 класс.- М.: Вентана-Граф, 2021
Геометрия	10	Мерзляк А.Г., Номировский Д.А., Полонский В.Б., Якир М.С. Геометрия (базовый уровень). 10 класс. – М.: Вентана-Граф,2020
Геометрия	11	Мерзляк А.Г., Номировский Д.А., Полонский В.Б., Якир М.С. Геометрия. (базовый уровень). 11 класс.- М.: Вентана-Граф, 2021
Информатика	10	Поляков К.Ю. Информатика (базовый и углубленный уровень) 10 класс. В 2-х.ч.- М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020
Информатика	11	Поляков К.Ю. Информатика (базовый и углубленный уровень) 11 класс. В 2-х.ч.- М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2021
Физика	10	Мякишев Г.Я., Сияков А.З. Физика. Механика. (угл. ур.). 10 класс.- М.: Просвещение, 2020
Физика	10	Мякишев Г.Я., Сияков А.З. Физика. Молекулярная физика. Термодинамика (угл. ур.). 10 класс.- М.: Просвещение,2020
Физика	10	Мякишев Г.Я., Сияков А.З. Физика. Электродинамика (угл. ур.). 10-11 класс. - М.: Просвещение, 2020
Физика	11	Мякишев Г.Я., Сияков А.З. Физика. Колебания и волны. (угл. ур.)11 класс.- М.: Просвещение, 2021
Физика	11	Мякишев Г.Я., Сияков А.З. Физика. Оптика. Квантовая физика.(угл. ур.) 11 класс.- М.: Просвещение, 2021
Химия	10	Пузаков С.А. Химия (угл. уровень) 10 класс.- М.: Просвещение, 2021
Химия	11	Пузаков С.А. Химия. (угл. уровень) 11 класс.- М.: Просвещение,2021
Биология	10	Захаров В.Б., Мамонтов С.Г., Сонин Н.И., Захарова Е.Т. Биология. Общая биология. (угл. ур.) 10 класс.- М.: Просвещение, 2020

Биология	11	Захаров В.Б., Мамонтов С.Г., Соин Н.И., Захарова Е.Т. Биология. Общая биология (угл. уровень) 11 класс.- М.: Просвещение, 2021
Физическая культура	10-11	Матвеев А.П., Палехова Е.С. Физическая культура (баз. ур.) 10-11 класс.- М. : Вентана-Граф, 2019
Физическая культура	10-11	Лях В.И. Физическая культура (баз. ур.) 10- 11 класс.- М. : Просвещение, 2016
Основы безопасности жизнедеятельности	10-11	Ким С.В., Горский В.А. Основы безопасности жизнедеятельности 10-11 класс.- Просвещение, 2021
Физика	10-11	Г.Я. Мякишев, М.А. Петрова и др. Физика. Базовый уровень. 10 класс. – М.: Дрофа, 2020.
Химия	10-11	О.С. Габриелян. Химия. Базовый уровень. 10 класс.-М.: Дрофа, 2018.
Биология	10-11	В.И. Сивоглазов, И.Б. Агафонова, Е.Т. Захарова. Биология. Общая биология. Базовый уровень. 10 класс.- М.: Дрофа, 2020.