

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 20
города 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 30.08.2023

УТВЕРЖДЕНО

Директор МБОУ СОШ № 20

г. Минеральные Воды

протокол № 1 от 30.08.2023



Н.М. Дегтярева

Приказ № 116-О от 30.08.2023

**ОСНОВНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ПРОГРАММА
ОСНОВНОГО ОБЩЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ**

**муниципального бюджетного общеобразовательного
учреждения средней общеобразовательной школы № 20
г. Минеральные Воды
(срок освоения 5 лет)**

2023 г.

СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

1. ЦЕЛЕВОЙ РАЗДЕЛ	3
1.1. Пояснительная записка	3
1.1.1. Цели реализации основной образовательной программы основного общего образования	3
1.1.2. Принципы формирования и механизмы реализации основной образовательной программы основного общего образования	5
1.1.3. Общая характеристика программы основного общего образования	6
1.2. Планируемые результаты освоения обучающимися программы основного общего образования	10
1.3. Система оценки достижения планируемых результатов освоения основной образовательной программы	12
1.3.1. Общие положения	12
1.3.2. Особенности оценки метапредметных и предметных результатов	14
1.3.3. Организация и содержание оценочных процедур	16
2. СОДЕРЖАТЕЛЬНЫЙ РАЗДЕЛ	17
2.1. Рабочие программы учебных предметов, учебных курсов (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей	17
2.2. Программа формирования универсальных учебных действий у обучающихся	18
2.2.1. Целевой раздел	19
2.2.2. Содержательный раздел	19
2.2.3. Организационный раздел	43
2.3. Программа коррекционной работы	50
2.3.1. Целевой раздел	50
2.3.2. Содержательный раздел	52
2.3.3. Организационный раздел	59
2.4. Рабочая программа воспитания	60
3. ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ РАЗДЕЛ	65
3.1. Учебный план программы основного общего образования	66
3.2. Календарный учебный график	70
3.3. План внеурочной деятельности	71
3.3.1. Календарный план воспитательной работы	77
3.4. Характеристика условий реализации основной образовательной программы основного общего образования в соответствии	102
3.4.1. Описание кадровых условий реализации основной образовательной программы основного общего образования	104
3.4.2. Описание психолого-педагогических условий реализации основной образовательной программы основного общего образования	106
3.4.3. Финансово-экономические условия реализации основной образовательной программы основного общего образования	110
3.4.4. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение программы основного общего образования	113
3.4.5. Программно-методическое обеспечение образовательного процесса в 5-9 классах на 2023-2024 учебный год	123

1. ЦЕЛЕВОЙ РАЗДЕЛ

1.1 Пояснительная записка

Основная образовательная программа основного общего образования (далее – Программа, ООП ООО) муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 20 г. Минеральные Воды разработана на основе Федерального закона №273-ФЗ от 29 декабря 2012 года «Об образовании в РФ», Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31 мая 2021 г. № 287 (далее – ФГОС ООО) и федеральной основной общеобразовательной программой основного общего образования, утвержденной приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18 мая 2023 года № 370 (далее – ФОП ООО).

Также при реализации ООП ООО учтены требования

- Постановления Главного государственного санитарного врача РФ от 28 сентября 2020 г. № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарноэпидемиологические 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».

ООП ООО является основным документом, определяющим содержание общего образования в муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении средней общеобразовательной школе № 20 г. Минеральные Воды (далее – МБОУ СОШ № 20 г. Минеральные Воды, образовательная организация, школа), а также регламентирующим образовательную деятельность образовательной организации в единстве урочной и внеурочной деятельности при учете установленного ФГОС ООО соотношения обязательной части программы и части, формируемой участниками образовательного процесса.

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

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

Приложением к ООП ООО являются локальные нормативные акты образовательной организации, конкретизирующие и дополняющие основную образовательную программу.

1.1.1. Цели реализации основной образовательной программы основного общего образования

Целями реализации ООП ООО являются:

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

Достижение поставленных целей реализации ООП ООО 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 ФОП ООО всеми обучающимися, в том числе обучающимися с ограниченными возможностями здоровья;
- обеспечение доступности получения качественного основного общего образования;
- выявление и развитие способностей обучающихся, в том числе проявивших выдающиеся способности, через систему клубов, секций, студий и других, организацию общественно полезной деятельности;
- организация интеллектуальных и творческих соревнований, научно-технического творчества и проектно-исследовательской деятельности;
- участие обучающихся, их родителей (законных представителей), педагогических работников в проектировании и развитии социальной среды образовательной организации;
- включение обучающихся в процессы познания и преобразования социальной среды (населенного пункта, района, города) для приобретения опыта реального управления и действия;
- организация социального и учебно-исследовательского проектирования, профессиональной ориентации обучающихся при поддержке педагогов, психологов, социальных педагогов, сотрудничество с базовыми предприятиями, организациями профессионального образования, центрами профессиональной работы;
- создание условий для сохранения и укрепления физического, психологического и социального здоровья обучающихся, обеспечение их безопасности.

Обучающиеся, не освоившие программу основного общего образования, не допускаются к обучению на следующих уровнях образования.

Основная образовательная программа основного общего образования МБОУ СОШ № 20 г. Минеральные Воды является основным документом, определяющим содержание общего образования, а также регламентирующим образовательную деятельность организации в единстве урочной и внеурочной деятель-

ности при учете установленного ФГОС ООО соотношения обязательной части программы и части, формируемой участниками образовательного процесса.

1.1.2 Принципы формирования и механизмы реализации основной образовательной программы основного общего образования

В основе разработки основной образовательной программы основного общего образования МБОУ СОШ № 20 г. Минеральные Воды лежат следующие принципы:

- принцип учёта ФГОС ООО: ФОП ООО базируется на требованиях, предъявляемых ФГОС ООО к целям, содержанию, планируемым результатам и условиям обучения на уровне основного общего образования;
- принцип учёта языка обучения: с учётом условий функционирования образовательной организации ФОП ООО характеризует право получения образования на родном языке из числа языков народов Российской Федерации и отражает механизмы реализации данного принципа в учебных планах, планах внеурочной деятельности;
- принцип учёта ведущей деятельности обучающегося: ФОП ООО обеспечивает конструирование учебного процесса в структуре учебной деятельности, предусматривает механизмы формирования всех компонентов учебной деятельности (мотив, цель, учебная задача, учебные операции, контроль и самоконтроль);
- принцип индивидуализации обучения: ФОП ООО предусматривает возможность и механизмы разработки индивидуальных программ и учебных планов для обучения детей с особыми способностями, потребностями и интересами с учетом мнения родителей (законных представителей) обучающегося;
- системно - деятельностный подход, предполагающий ориентацию на результаты обучения, на развитие активной учебно-познавательной деятельности обучающегося на основе освоения универсальных учебных действий, познания и освоения мира личности, формирование его готовности к саморазвитию и непрерывному образованию;
- принцип учета индивидуальных возрастных, психологических и физиологических особенностей обучающихся при построении образовательного процесса и определении образовательно-воспитательных целей и путей их достижения;
- принцип обеспечения фундаментального характера образования, учета специфики изучаемых учебных предметов;
- принцип интеграции обучения и воспитания: ФОП ООО предусматривает связь урочной и внеурочной деятельности, предполагающий 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, priori-

тет использования здоровьесберегающих педагогических технологий.

Объём учебной нагрузки, организация учебных и внеурочных мероприятий должны соответствовать требованиям, предусмотренным санитарными правилами и нормами СанПиН 1.2.368521 «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) с изменениями, внесенными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30 декабря 2022г. № 24 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 марта 2023 г., регистрационный № 72558), 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).

ФОП ООО учитывает возрастные и психологические особенности обучающихся. Общий объём аудиторной работы обучающихся за пять учебных лет не может составлять менее 5058 академических часов и более 5848 академических часов в соответствии с требованиями к организации образовательного процесса к учебной нагрузке при 5-дневной учебной неделе, предусмотренными Гигиеническими нормативами и Санитарно-эпидемиологическими требованиями.

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

1.1.3 Общая характеристика реализации основной образовательной программы основного общего образования

Программа является основным документом, регламентирующим образовательный процесс в МБОУ СОШ № 20 г. Минеральные Воды на уровне ООО в единстве урочной и внеурочной деятельности при учете установленного ФГОС соотношения обязательной части Программы и части, формируемой участниками образовательных отношений. Программа учитывает психолого-педагогические особенности и образовательные потребности обучающихся, что способствует созданию комфортных условий организации образовательного процесса без вреда для здоровья и эмоционального благополучия каждого обучающегося, включая одаренных обучающихся и обучающихся с ОВЗ.

Программа учитывает Санитарно-эпидемиологические требования к организации воспитания и обучения.

Структура Программы соответствует требованиям ФГОС ООО и включает целевой, содержательный и организационный разделы.

Целевой раздел ООП ООО включает:

- пояснительную записку;
- планируемые результаты освоения обучающимися ООП ООО;
- систему оценки достижения планируемых результатов освоения ООП ООО¹.

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

- федеральные рабочие программы учебных предметов;
- программу формирования универсальных учебных действий у обучающихся²;
- федеральную рабочую программу воспитания.

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

Программа формирования универсальных учебных действий у обучающихся содержит:

- описание взаимосвязи универсальных учебных действий с содержанием учебных предметов; характеристики регулятивных, познавательных, коммуникативных универсальных учебных действий обучающихся³.

Рабочая программа воспитания направлена на сохранение и укрепление традиционных российских духовно-нравственных ценностей, к которым относятся жизнь, достоинство, права и свободы человека, патриотизм, гражданственность, служение Отечеству и ответственность за его судьбу, высокие нравственные идеалы, крепкая семья, созидательный труд, приоритет духовного над материальным, гуманизм, милосердие, справедливость, коллективизм, взаимопомощь и взаимоуважение, историческая память и преемственность поколений, единство народов России

Рабочая программа воспитания направлена на развитие личности обучающихся, в том числе укрепление психического здоровья и физическое воспитание, достижение ими результатов освоения программы основного общего образования. Рабочая программа воспитания реализуется в единстве урочной и внеурочной деятельности, осуществляемой образовательной организацией совместно с семьей и другими институтами воспитания.

¹ Пункт 31 ФГОС ООО, утвержденного приказом № 287; пункт 14 пункт 14 ФГОС ООО, утвержденного приказом № 1897.

² Пункт 32 ФГОС ООО, утвержденного приказом № 287; пункт 14 пункт 14 ФГОС ООО, утвержденного приказом № 1897.

³ Пункт 32.2 ФГОС ООО, утвержденного приказом № 287; пункт 18.2.1 пункт 14 ФГОС ООО, утвержденного приказом № 1897. ⁴ Указ Президента Российской Федерации от 9 ноября 2022 г. № 809 «Об утверждении Основ государственной политики по сохранению и укреплению традиционных российских духовно-нравственных ценностей» (Официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>), 2022, 9 ноября, № 0001202211090019).

Рабочая программа воспитания предусматривает приобщение обучающихся к российским традиционным духовным ценностям, включая культурные ценности своей этнической группы, правилам и нормам поведения в российском обществе.

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

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

Нормативные условия

Полное наименование образовательной организации: муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 20г. Минеральные Воды.

Сокращенное наименование образовательной организации: МБОУ СОШ № 20г. Минеральные Воды.

Характеристика образовательного учреждения:

Тип – общеобразовательная организация.

Организационно-правовая форма – бюджетное учреждение.

Учредитель - Управление образования администрации Минераловодского городского округа.

Лицензия на осуществление образовательной деятельности №ЛО35-01217-26/00329721

дата предоставления лицензии: 18 апреля 2016

срок действия: бессрочно.

Свидетельство о Государственной аккредитации № 2817

дата предоставления государственной аккредитации 08.12.2016

срок действия - бессрочно.

Устав муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы №20 г. Минеральные Воды утвержден приказом от 11.04.2023 г. № 347 управления образования администрации Минераловодского городского округа, зарегистрирован 20.04.2023 г. в ЕГРЮЛ.

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

Телефон: 8(87922)5-38-69. E-mail: mvschool20@yandex.ru.

Учебный год в школе начинается 1 сентября. Продолжительность учебного года для 5-9 классов – 34 недели.

Общее количество каникулярных дней – 30 (не включая летние).

Учебная неделя – 5-дневная.

Наполняемость классов – до 30 человек.

С учетом особенностей и возможностей обучающихся общеобразовательные программы осваиваются в очной, очно-заочной или заочной форме. Вне организации, осуществляющей образовательную деятельность, в форме семейного образования.

Допускается сочетание различных форм получения образования и форм обучения.

Срок получения основного общего образования составляет пять лет.

При обучении обучающихся с ОВЗ разрабатывается адаптированная программа основного общего образования (одну или несколько) в соответствии со ФГОС и федеральными адаптированными программами основного общего образования.

Для обучающихся с ОВЗ при обучении по адаптированным программам основного общего образования, независимо от применяемых образовательных технологий, срок получения основного общего образования может быть увеличен, но не более чем до шести лет.

Для лиц, обучающихся по индивидуальным учебным планам, срок получения основного общего образования может быть сокращен.

Организационные условия

Основная форма организации учебной деятельности – урок. Продолжительность академического часа – в 5-9 х классах

Организация взаимодействия с родителями

Участниками образовательных отношений являются обучающиеся, заказчиками – их родители (законные представители).

Права и обязанности участников образовательных отношений закреплены в Уставе школы. Взаимодействие с родителями осуществляется через деятельность Управляющего Совета и родительского комитета, родительские собрания, родительский лекторий, деятельность социально-психологической службы. Школой осуществляются новые формы взаимодействия – Совместные акции, информационные письма, сайт (родительская страница и гостиная), родительские конференции, Дни открытых дверей.

1.2 Планируемые результаты освоения ООП ООО

Планируемые результаты освоения ФОП ООО соответствуют современным целям основного общего образования, представленным во ФГОС ООО как система личностных, метапредметных и предметных достижений обучающегося.

Требования к личностным результатам освоения обучающимися ФОП ООО включают:

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

Личностные результаты освоения ФОП ООО 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 ФОП ООО 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 работы с информацией: восприятие и создание информационных текстов в различных форматах, в том числе цифровых, с учетом назначения информации и ее целевой аудитории.

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

- познавательными универсальными учебными действиями;
- коммуникативными универсальными учебными действиями;
- регулятивными универсальными учебными действиями.

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

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

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

Предметные результаты включают:

- освоение обучающимися в ходе изучения учебного предмета научных знаний, умений и способов действий, специфических для соответствующей предметной области;
- предпосылки научного типа мышления;
- виды деятельности по получению нового знания, его интерпретации, преобразованию и применению в различных учебных ситуациях, в том числе при создании учебных и социальных проектов.

Требования к предметным результатам:

- сформулированы в деятельностной форме с усилением акцента на применение знаний и конкретные умения;
- определяют минимум содержания гарантированного государством основного общего образования, построенного в логике изучения каждого учебного предмета;
- определяют требования к результатам освоения программ основного общего образования по учебным предметам на базовом уровне;
- усиливают акценты на изучение явлений и процессов современной России и

мира в целом, современного состояния науки.

1.3 Система оценки достижения планируемых результатов освоения ООП ООО

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 ООО и обеспечение эффективной обратной связи, позволяющей осуществлять управление образовательным процессом.

Основными направлениями и целями оценочной деятельности в образовательной организации являются:

- оценка образовательных достижений обучающихся на различных этапах обучения как основа их промежуточной и итоговой аттестации, а также основа процедур внутреннего мониторинга образовательной организации, мониторинговых исследований муниципального, регионального и федерального уровней;
- оценка результатов деятельности педагогических работников как основа аттестационных процедур;
- оценка результатов деятельности образовательной организации как основа аккредитационных процедур.

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

Система оценки включает процедуры внутренней и внешней оценки.

Внутренняя оценка включает:

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

Внешняя оценка включает:

- независимую оценку качества подготовки обучающихся;
- итоговую аттестацию.

В соответствии с ФГОС ООО 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 кри-

териями 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.

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 информационнокоммуникационных (цифровых) технологий.

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

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

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

участие в общественной жизни образовательной организации, ближайшего социального окружения, Российской Федерации, общественно-полезной деятельности;

ответственности за результаты обучения; способности делать осознанный выбор своей образовательной траектории, в том числе выбор профессии; ценностно-смысловых установках обучающихся, формируемых средствами учебных предметов.

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

1.3.2 Особенности оценки метапредметных и предметных результатов

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

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

Основным объектом оценки метапредметных результатов является овладение:

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

Оценка достижения метапредметных результатов осуществляется администрацией образовательной организации в ходе внутреннего мониторинга.

Содержание и периодичность внутреннего мониторинга устанавливается решением педагогического совета образовательной организации.

Инструментарий строится на межпредметной основе и может включать диагностические материалы по оценке читательской и цифровой грамотности, сформированности регулятивных, коммуникативных и познавательных универсальных учебных действий.

Организация и содержание оценочных процедур

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

Выбор темы проекта осуществляется обучающимися.

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

Требования к организации проектной деятельности, к содержанию и направленности проекта разрабатываются образовательной организацией 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 ООП ООО с учетом специфики содержания предметных областей, включающих конкретные учебные предметы, ориентированы на применение знаний, умений и навыков обучающимися в учебных ситуациях и реальных жизненных условиях, а также на успешное обучение.

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

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

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

Особенности оценки по отдельному учебному предмету фиксируются в приложении к ООП ООО.

Описание оценки предметных результатов по отдельному учебному предмету включает:

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

1.3.3. Организация и содержание оценочных процедур

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

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

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

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

Текущая оценка представляет собой процедуру оценки индивидуального продвижения обучающегося в освоении программы учебного предмета.

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

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

В текущей оценке 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 учебных предметов, учебных курсов (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей)

Рабочие программы отдельных учебных предметов: «Русский язык», «Литература», «Английский язык», «Математика», «Информатика», «География», «История», «Обществознание», «Физика», «Химия», «Биология», «Основы духовно-нравственной культуры народов России», «Изобразительное искусство», «Музыка», «Технология», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности», учебных курсов (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей разрабатываются на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы основного 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:

- 1) содержание учебного предмета, курса;
- 2) планируемые результаты освоения учебного предмета, курса;
- 3) 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 МБОУ СОШ № 20 г. Минеральные Воды

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, учебных модулей размещены в Приложении к ООП ООО.

2.2. Программа формирования универсальных учебных действий

Программа формирования универсальных учебных действий, включает формирование компетенций обучающихся в области использования информационно-коммуникационных технологий, учебно-исследовательской и проектной деятельности.

2.2.1. Целевой раздел

Целью программы развития УУД является обеспечение организационно-методических условий для реализации системно-деятельностного подхода, положенного в основу ФГОС ООО, с тем, чтобы сформировать у учащихся основной школы способности к самостоятельному учебному целеполаганию и учебному сотрудничеству.

В соответствии с указанной целью программа развития УУД в основной школе определяет следующие **задачи**:

- организация взаимодействия педагогов и обучающихся и их родителей по развитию универсальных учебных действий в основной школе;
- реализация основных подходов, обеспечивающих эффективное освоение УУД обучающимися, взаимосвязь способов организации урочной и внеурочной деятельности обучающихся по развитию УУД, в том числе на материале содержания учебных предметов;
- включение развивающих задач как в урочную, так и внеурочную деятельность обучающихся;
- обеспечение преемственности и особенностей программы развития универсальных учебных действий при переходе от начального к основному общему образованию.

Формирование системы универсальных учебных действий осуществляется с учетом возрастных особенностей развития личностной и познавательной сфер обучающегося. УУД представляют собой целостную взаимосвязанную систему, определяемую общей логикой возрастного развития.

Исходя из того, что в подростковом возрасте ведущей становится деятельность межличностного общения, приоритетное значение в развитии УУД в этот период приобретают коммуникативные учебные действия. В этом смысле задача начальной школы «учить ученика учиться» должна быть трансформирована в новую задачу для основной школы – «инициировать учебное сотрудничество».

2.2.2 Содержательный раздел

Описание понятий, функций, состава и характеристик универсальных учебных действий (регулятивных, познавательных и коммуникативных) и их связи с содержанием отдельных учебных предметов

В широком значении термин «универсальные учебные действия» означает умение учиться, т.е. способность субъекта к саморазвитию и самосовершенствованию путем сознательного и активного присвоения нового социального опыта.

В более узком (собственно психологическом значении) термин «универсальные учебные действия» можно определить как совокупность способов действия учащегося (а также связанных с ними навыков учебной работы), обеспечивающих его способность к самостоятельному усвоению новых знаний и умений, включая организацию этого процесса.

Функции универсальных учебных действий включают:

- обеспечение возможностей учащегося самостоятельно осуществлять деятельность учения, ставить учебные цели, искать и использовать необходимые

средства и способы их достижения, контролировать и оценивать процесс и результаты деятельности;

- создание условий для гармоничного развития личности и ее самореализации на основе готовности к непрерывному образованию, необходимость которого обусловлена поликультурностью общества и высокой профессиональной мобильностью;

- обеспечение успешного усвоения знаний, умений и навыков и формирование компетентностей в любой предметной области.

В составе основных видов универсальных учебных действий, диктуемом ключевыми целями общего образования, выделяются четыре блока:

- 1) личностный;
- 2) регулятивный (включающий также действия саморегуляции);
- 3) познавательный;
- 4) коммуникативный.

В блок личностных универсальных учебных действий входят:

- жизненное, личностное, профессиональное самоопределение;

- действия смыслообразования и нравственно-этического оценивания, реализуемые на основе ценностно-смысловой ориентации учащихся (готовности к жизненному и личностному самоопределению, знания моральных норм, умения выделить нравственный аспект поведения и соотносить поступки и события с принятыми этическими принципами), а также ориентации в социальных ролях и межличностных отношениях.

В блок регулятивных действий включаются действия, обеспечивающие организацию учащимся своей учебной деятельности:

- целеполагание как постановка учебной задачи на основе соотнесения того, что уже известно и усвоено учащимся, и того, что еще неизвестно;

- планирование – определение последовательности промежуточных целей с учетом конечного результата;

- составление плана и последовательности действий;

- прогнозирование – предвосхищение результата и уровня усвоения, его временных характеристик; контроль в форме сличения способа действия и его результата с заданным эталоном с целью обнаружения отклонений и отличий от эталона;

- коррекция – внесение необходимых дополнений и корректив в план и способ действия в случае расхождения эталона, реального действия и его продукта;

- оценка - выделение и осознание учащимся того, что уже усвоено и что еще подлежит усвоению, осознание качества и уровня усвоения.

Наконец, элементы волевой саморегуляции как способности к мобилизации сил и энергии, способность к волевому усилию – к выбору в ситуации мотивационного конфликта, к преодолению препятствий.

В блоке универсальных действий познавательной направленности различаются:

- общеучебные (включая знаково-символические);
- логические,

➤ действия постановки и решения проблем.

В число *общеучебных* входят:

- самостоятельное выделение и формулирование познавательной цели;
- поиск и выделение необходимой информации;
- применение методов информационного поиска, в том числе с помощью компьютерных средств;
- знаково-символические действия, включая моделирование (преобразование объекта из чувственной формы в модель, где выделены существенные характеристики объекта и преобразование модели с целью выявления общих законов, определяющих данную предметную область);
- умение структурировать знания;
- умение осознанно и произвольно строить речевое высказывание в устной и письменной форме;
- выбор наиболее эффективных способов решения задач в зависимости от конкретных условий;
- рефлексия способов и условий действия, контроль и оценка процесса и результатов деятельности;
- смысловое чтение как осмысление цели чтения и выбор вида чтения в зависимости от цели;
- извлечение необходимой информации из прослушанных текстов различных жанров; определение основной и второстепенной информации;
- свободная ориентация и восприятие текстов художественного, научного, публицистического и официально-делового стилей;
- понимание и адекватная оценка языка средств массовой информации;
- умение адекватно, подробно, сжато, выборочно передавать содержание текста; □ составлять тексты различных жанров, соблюдая нормы построения текста (соответствие теме, жанру, стилю речи и др.).
- Наряду с общеучебными также выделяются универсальные *логические* действия:
 - анализ объектов с целью выделения признаков (существенных, несущественных);
 - синтез как составление целого из частей, в том числе самостоятельно достраивая, восполняя недостающие компоненты;
 - выбор оснований и критериев для сравнения, сериации, классификации объектов;
 - подведение под понятия, выведение следствий; установление причинно-следственных связей, построение логической цепи рассуждений, доказательство; □ выдвижение гипотез и их обоснование.

Действия постановки и решения проблем включают формулирование проблемы и самостоятельное создание способов решения проблем творческого и поискового характера.

Коммуникативные действия обеспечивают социальную компетентность и учет позиции других людей, партнера по общению или деятельности, умение слушать и вступать в диалог, участвовать в коллективном обсуждении проблем,

интегрироваться в группу сверстников и строить продуктивное взаимодействие и сотрудничество со сверстниками и взрослыми.

Соответственно, в состав коммуникативных действий входят:

- планирование учебного сотрудничества с учителем и сверстниками ;
- определение цели, функций участников, способов взаимодействия; постановка вопросов;
- инициативное сотрудничество в поиске и сборе информации;
- разрешение конфликтов - выявление, идентификация проблемы, поиск и оценка альтернативных способов разрешения конфликта, принятие решения и его реализация;
- управление поведением партнера – контроль, коррекция, оценка действий партнера;
- умение с достаточно полнотой и точностью выражать свои мысли в соответствии с задачами и условиями коммуникации;
- владение монологической и диалогической формами речи в соответствии с грамматическими и синтаксическими нормами родного языка.

Овладение учащимися универсальными учебными действиями происходит в контексте разных учебных предметов. Каждый учебный предмет в зависимости от предметного содержания и способов организации учебной деятельности учащихся раскрывает определенные возможности для формирования УУД. Влияние специфики учебного предмета на освоение рассматриваемого универсального учебного действия проявляется, прежде всего, в различиях смысловой работы над текстом задачи. Так, при решении математических задач необходимо абстрагироваться от конкретной ситуации, описанной в тексте задачи, и выделить структуру отношений, которые связывают элементы текста. При решении задач гуманитарного цикла учебных предметов конкретная ситуация, как правило, анализируется не с целью абстрагирования от ее особенностей, а, наоборот, с целью выделения специфических особенностей этих ситуаций для последующего обобщения полученной предметной информации. Кроме того, задачи гуманитарного цикла требуют отработки компонента обобщенного приема, связанного с семантическим и логическим анализом текста с целью его понимания.

Каждый учебный предмет в зависимости от его содержания и способов организации учебной деятельности учащихся раскрывает определенные возможности для формирования отдельных универсальных учебных действий.

Предмет *«Русский язык»*, наряду с достижением предметных результатов, нацелен на личностное развитие ученика, так как дает формирование «основы для понимания особенностей разных культур и воспитания уважения к ним», а также на «формирование ответственности за языковую культуру как общечеловеческую ценность». Но этот же предмет с помощью другой группы линий развития обеспечивает формирование коммуникативных универсальных учебных действий, так как обеспечивает «овладение основными стилистическими ресурсами лексики и фразеологии языка, основными нормами литературного языка, нормами речевого этикета и приобретение опыта их использования в речевой практике при создании устных и письменных высказываний». Также на уроках русского языка в процессе

освоения системы понятий и правил у учеников формируются познавательные универсальные учебные действия.

Предмет *«Литература»* способствует личностному развитию ученика, поскольку обеспечивает «культурную самоидентификацию школьника, способствует «пониманию литературы как одной из основных национально-культурных ценностей народа, как особого способа познания жизни». Приобщение к литературе как искусству слова формирует индивидуальный эстетический вкус и позволяет развивать личностные универсальные учебные действия. Формирование коммуникативных универсальных учебных действий обеспечивается через обучение правильному и умелому пользованию речью в различных жизненных ситуациях, передаче другим своих мыслей и чувств, через организацию диалога с автором в процессе чтения текста и учебного диалога на этапе его обсуждения. Возможности УМК позволяют развивать универсальные учебные действия «Стратегия смыслового чтения»

Предмет *«Иностранный язык»*, наряду с достижением предметных результатов, нацелен на личностное развитие ученика, обеспечивает «формирование дружелюбного и толерантного отношения к ценностям иных культур, оптимизма и выраженной личностной позиции в восприятии мира, в развитии национального самосознания». Но этот же предмет с помощью другой группы линий развития обеспечивает формирование коммуникативных универсальных учебных действий, так как способствует «формированию и совершенствованию иноязычной коммуникативной компетенции». Также на уроках иностранного языка в процессе освоения системы понятий и правил у учеников формируются познавательные, личностные универсальные учебные действия.

Предмет *«История»* через две главные группы линий развития обеспечивает формирование личностных, метапредметных результатов, универсальных учебных действий подраздела «Стратегия смыслового чтения».

Первая группа линий – знакомство с целостной картиной мира (умение объяснять мир с исторической точки зрения) – обеспечивает развитие познавательных универсальных учебных действий. Именно она способствует «приобретению опыта историкокультурного, цивилизационного подхода к оценке социальных явлений, современных глобальных процессов»; «развитию умений искать, анализировать, сопоставлять и оценивать содержащуюся в различных источниках информацию о событиях и явлениях прошлого и настоящего».

Вторая группа линий – формирование оценочного, эмоционального отношения к миру – способствует личностному развитию ученика. С ней связаны такие задачи предмета, как «формирование основ гражданской, этнонациональной, социальной, культурной самоидентификации личности обучающегося, усвоение базовых национальных ценностей современного российского общества: гуманистических и демократических ценностей, идей мира и взаимопонимания между народами, людьми разных культур».

Аналогична связь УУД с предметом *«Обществознание»*, который наряду с достижением предметных результатов, нацелен на познавательные универсальные учебные действия, универсальных учебных действий подраздела «Стратегия

смыслового чтения». Этому способствует освоение приемов работы с социально значимой информацией, её осмысление; развитие способностей обучающихся делать необходимые выводы и давать обоснованные оценки социальным событиям и процессам» и многое другое. Не менее важна нацеленность предмета и на личностное развитие учеников, чему способствует «формирование у обучающихся личностных представлений об основах российской гражданской идентичности, патриотизма, гражданственности, социальной ответственности, правового самосознания, толерантности, приверженности ценностям, закреплённым в Конституции Российской Федерации».

Предмет *«География»*, наряду с достижением предметных результатов, нацелен на познавательные универсальные учебные действия, универсальных учебных действий подраздела «Стратегия смыслового чтения», подраздела «ИКТ-компетентность». Этому способствует «формирование умений и навыков использования разнообразных географических знаний в повседневной жизни для объяснения и оценки явлений и процессов». Коммуникативные универсальные учебные действия формируются в процессе «овладения основами картографической грамотности и использования географической карты как одного из языков международного общения». Наконец, формирование первичных компетенций использования территориального подхода как основы географического мышления для осознания своего места в целостном, многообразном и быстро изменяющемся мире и адекватной ориентации в нём способствует личностному развитию.

Предмет *«Математика»* направлен, прежде всего, на развитие познавательных универсальных учебных действий, учебных действий подраздела «ИКТ-компетентность». Именно на это нацелено «формирование представлений о математике как о методе познания действительности, позволяющем описывать и изучать реальные процессы и явления». Но наряду с этой всем очевидной ролью математики у этого предмета есть ещё одна важная роль – формирование коммуникативных универсальных учебных действий. Это связано с тем, что данный предмет является «универсальным языком науки, позволяющим описывать и изучать реальные процессы и явления».

Предмет *«Информатика»* направлен на развитие познавательных универсальных учебных действий, универсальных учебных действий подраздела «ИКТ-компетентность». Этому оказывает содействие «формирование знаний об алгоритмических конструкциях, логических значениях и операциях», «умений формализации и структурирования информации».

Предмет *«Физика»* кроме предметных результатов обеспечивает формирование познавательных универсальных учебных действий, учебных действий подраздела «ИКТ-компетентность». Этому способствует «приобретение опыта применения научных методов познания, наблюдения физических явлений, проведения опытов, простых экспериментальных исследований». Однако не менее важно «осознание необходимости применения достижений физики и технологий для рационального природопользования», что оказывает содействие развитию личностных результатов.

Предмет *«Биология»* через две главные группы линий развития обеспечивает формирование личностных и метапредметных результатов, универсальных учебных действий подраздела «Стратегия смыслового чтения», подраздела «ИКТ компетентность».

Первая группа линий – знакомство с целостной картиной мира (умение объяснить мир с биологической точки зрения) – обеспечивает развитие познавательных универсальных учебных действий. Именно благодаря ей происходит «формирование системы научных знаний о живой природе», «первоначальных систематизированных представлений о биологических объектах, процессах, явлениях, закономерностях, об основных биологических теориях».

Вторая группа линий – формирование оценочного, эмоционального отношения к миру – способствует личностному развитию ученика. С ней связаны такие задачи предмета, как формирование основ экологической грамотности, «защиты здоровья людей в условиях быстрого изменения экологического качества окружающей среды».

Предмет *«Химия»*, наряду с предметными результатами, нацелен на формирование познавательных универсальных учебных действий, учебных действий подраздела «ИКТ-компетентность». Этому способствует решение таких задач, как «формирование первоначальных систематизированных представлений о веществах», «формирование умений устанавливать связи между реально наблюдаемыми химическими явлениями и процессами, происходящими в микромире, объяснять причины многообразия веществ, зависимость их свойств от состава и строения, а также зависимость применения веществ от их свойств». Однако химия играет важную роль и в достижении личностных результатов, позволяя учиться оценивать роль этого предмета в решении современных экологических проблем, в том числе в предотвращении техногенных и экологических катастроф.

Большую роль в становлении личности ученика играют предметы *«Изобразительное искусство»*, *«Музыка»*. Прежде всего, они способствуют личностному развитию ученика, обеспечивая «осознание значения искусства и творчества в личной и культурной самоидентификации личности, развитие эстетического вкуса, художественного мышления обучающихся. Кроме этого, искусство дает человеку иной, кроме вербального, способ общения, обеспечивая тем самым развитие коммуникативных универсальных учебных действий.

Предмет *«Технология»* имеет чёткую практико-ориентированную направленность. Он способствует формированию регулятивных универсальных учебных действий путём «овладения методами учебно-исследовательской и проектной деятельности, решения творческих задач, моделирования, конструирования и эстетического оформления изделий». В то же время «формирование умений устанавливать взаимосвязь знаний по разным учебным предметам для решения прикладных учебных задач» обеспечивает развитие познавательных универсальных учебных действий. Формируя представления «о мире профессий, связанных с изучаемыми технологиями, их востребованности на рынке труда», данный предмет обеспечивает личностное развитие ученика.

Предметы *«Физическая культура»* и *«Основы безопасности жизнедеятельности»* способствуют формированию регулятивных универсальных учебных действий через «развитие двигательной активности обучающихся, формирование потребности в систематическом участии в физкультурно-спортивных и оздоровительных мероприятиях», а также «знание и умение применять меры безопасности и правила поведения в условиях опасных и чрезвычайных ситуаций; умение оказать первую помощь пострадавшим; предвидеть возникновение опасных ситуаций». Таким образом «физическое, эмоциональное, интеллектуальное и социальное развитие личности», а также «формирование и развитие установок активного, экологически целесообразного, здорового и безопасного образа жизни» оказывают весьма заметное влияние на личностное развитие школьников.

Развитие системы универсальных учебных действий в составе личностных, регулятивных, познавательных и коммуникативных действий, определяющих развитие психологических способностей личности, осуществляется с учетом возрастных особенностей развития личности и познавательной сферы подростка.

Содержание и способы общения и коммуникации обуславливают развитие способности обучающегося к регуляции поведения и деятельности, познанию мира, определяют образ «Я» как систему представлений о себе, отношений к себе. Именно поэтому особое внимание при развитии универсальных учебных действий (УУД) должно уделяться становлению коммуникативных универсальных учебных действий.

Этому способствует также *внеурочная деятельность*, организованная в МБОУ СОШ № 20 г. Минеральные Воды в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами, по 5 направлениям: общеинтеллектуальному, общекультурному, спортивно-оздоровительному, духовно-нравственному и социальному. Занятия проводятся в разнообразных формах: занятия, тренинги, проекты, практики, конференции, научно-практические семинары и т.п., с постепенным расширением возможностей обучающихся осуществлять выбор уровня и характера самостоятельной работы. Развитие УУД происходит также в рамках кружков, элективных курсов.

Типовые задачи применения универсальных учебных действий.

Так же как и в начальной школе, в основе развития УУД в основной школе лежит системно - деятельностный подход. В соответствии с ним именно активность обучающегося признаётся основой достижения развивающих целей образования – знания не передаются в готовом виде, а добываются самими обучающимися в процессе познавательной деятельности. В образовательной практике отмечается переход от обучения как презентации системы знаний к активной работе обучающихся над заданиями, непосредственно связанными с проблемами реальной жизни. Признание активной роли обучающегося в учении приводит к изменению представлений о содержании взаимодействия обучающегося с учителем и одноклассниками. Оно принимает характер сотрудничества. Единоличное руководство учителя в этом сотрудничестве замещается активным участием обучающихся в выборе методов обучения. Всё это придаёт особую актуальность задаче развития в основной школе универсальных учебных действий.

Типовые задачи применения универсальных учебных действий:

1) **учебно-познавательные задачи**, направленные на формирование и оценку умений и навыков, способствующих **освоению систематических знаний**, в том числе:

- первичному ознакомлению, отработке и осознанию теоретических моделей и понятий (общенаучных и базовых для данной области знания), стандартных алгоритмов и процедур;

- выявлению и осознанию сущности и особенностей изучаемых объектов, процессов и явлений действительности (природных, социальных, культурных, технических и др.) в соответствии с содержанием конкретного учебного предмета, созданию и использованию моделей изучаемых объектов и процессов, схем;

- выявлению и анализу существенных и устойчивых связей и отношений между объектами и процессами;

2) **учебно-познавательные задачи**, направленные на формирование и оценку навыка **самостоятельного приобретения, переноса и интеграции знаний** как результата использования знаково - символических средств и/или логических операций сравнения, анализа, синтеза, обобщения, интерпретации, оценки, классификации по родовидовым признакам, установления аналогий и причинно-следственных связей, построения рассуждений, соотнесения с известным; требующие от учащихся более глубокого понимания изученного и/или выдвижения новых для них идей, иной точки зрения, создания или исследования новой информации, преобразования известной информации, представления её в новой форме, переноса в иной контекст и т. п.;

3) **учебно - практические задачи**, направленные на формирование и оценку навыка **разрешения проблем /проблемных ситуаций**, требующие принятия решения в ситуации неопределённости, например, выбора или разработки оптимального либо наиболее эффективного решения, создания объекта с заданными свойствами, установления закономерностей или «устранения неполадок» и т. п.;

4) **учебно-практические задачи**, направленные на формирование и оценку навыка **сотрудничества**, требующие совместной работы в парах или группах с распределением ролей/функций и разделением ответственности за конечный результат;

5) **учебно - практические задачи**, направленные на формирование и оценку навыка **коммуникации**, требующие создания письменного или устного текста/высказывания с заданными параметрами: коммуникативной задачей, темой, объёмом, форматом (например, сообщения, комментария, пояснения, призыва, инструкции, текста - описания или текста - рассуждения, формулировки и обоснования гипотезы, устного или письменного заключения, отчёта, оценочного суждения, аргументированного мнения и т. п.);

6) **учебно - практические и учебно - познавательные задачи**, направленные на формирование и оценку навыка **самоорганизации и саморегуляции**, наделяющие учащихся функциями организации выполнения задания: планирования этапов выполнения работы, отслеживания продвижения в выполнении задания, соблюдения графика подготовки и предоставления материалов, поиска необ-

ходимых ресурсов, распределения обязанностей и контроля качества выполнения работы;

7) **учебно-практические и учебно-познавательные задачи**, направленные на формирование и оценку навыка **рефлексии**, что требует от обучающихся самостоятельной оценки или анализа собственной учебной деятельности с позиций соответствия полученных результатов учебной задаче, целям и способам действий, выявления позитивных и негативных факторов, влияющих на результаты и качество выполнения задания и/или самостоятельной постановки учебных задач (например, что надо изменить, выполнить по-другому, дополнительно узнать и т. п.);

8) **учебно - практические и учебно-познавательные задачи**, направленные на формирование **ценностно - смысловых установок**, что требует от обучающихся выражения ценностных суждений и/или своей позиции по обсуждаемой проблеме на основе имеющихся представлений о социальных и/или личностных ценностях, нравственно-этических нормах, эстетических ценностях, а также аргументации (пояснения или комментария) своей позиции или оценки.

Развитие УУД в основной школе проводится в рамках использования возможностей современной информационной образовательной среды как:

- средства обучения, повышающего эффективность и качество подготовки школьников, организующего оперативную консультационную помощь в целях формирования культуры учебной деятельности;

- инструмента познания за счёт формирования навыков исследовательской деятельности путём моделирования работы научных лабораторий, организации совместных учебных и исследовательских работ учеников и учителей, возможностей оперативной и самостоятельной обработки результатов экспериментальной деятельности;

- средства телекоммуникации, формирующего умения и навыки получения необходимой информации из разнообразных источников;

- средства развития личности за счёт формирования навыков культуры общения;

- эффективного инструмента контроля и коррекции результатов учебной деятельности.

Решение задачи развития универсальных учебных действий в основной школе происходит не только на занятиях по отдельным учебным предметам, но и в ходе внеурочной деятельности, а также в рамках факультативов, кружков, элективных курсов.

Среди технологий, методов и приёмов развития УУД в основной школе особое место занимают **учебные ситуации**, которые специализированы для развития определённых УУД. Они построены на предметном содержании и носят надпредметный характер.

Типология учебных ситуаций в основной школе:

- **ситуация-проблема** – прототип реальной проблемы, которая требует оперативного решения (с помощью подобной ситуации можно вырабатывать умения по поиску оптимального решения);

- **ситуация-иллюстрация** – прототип реальной ситуации, которая включается в качестве факта в лекционный материал (визуальная образная ситуация, представленная средствами ИКТ, вырабатывает умение визуализировать информацию для нахождения более простого способа её решения);

- **ситуация-оценка** – прототип реальной ситуации с готовым предполагаемым решением, которое следует оценить, и предложить своё адекватное решение;

- **ситуация-тренинг** – прототип стандартной или другой ситуации (тренинг возможно проводить как по описанию ситуации, так и по её решению).

Наряду с учебными ситуациями для развития УУД в основной школе используются следующие типы задач:

Личностные универсальные учебные действия:

- на личностное самоопределение;
- на развитие Я-концепции;
- на смыслообразование;
- на мотивацию;
- на нравственно-этическое оценивание.

Коммуникативные универсальные учебные действия:

- на учёт позиции партнёра;
- на организацию и осуществление сотрудничества;
- на передачу информации и отображению предметного содержания;
- тренинги коммуникативных навыков;
- ролевые игры;
- групповые игры.

Познавательные универсальные учебные действия:

- задачи и проекты на выстраивание стратегии поиска решения задач;
- задачи и проекты на сериацию, сравнение, оценивание;
- задачи и проекты на проведение эмпирического исследования;
- задачи и проекты на проведение теоретического исследования;
- задачи на смысловое чтение.

Регулятивные универсальные учебные действия:

- на планирование;
- рефлекссию;
- ориентировку в ситуации;
- прогнозирование;
- целеполагание;
- оценивание;
- принятие решения;
- самоконтроль;
- коррекцию.

Развитию регулятивных универсальных учебных действий способствует также использование в учебном процессе системы таких индивидуальных или групповых учебных заданий, которые наделяют учащихся функциями организации их выполнения: планирования этапов выполнения работы, отслеживания продвижения в выполнении задания, соблюдения графика подготовки и предо-

ставления материалов, поиска необходимых ресурсов, распределения обязанностей и контроля качества выполнения работы, – при минимизации пошагового контроля со стороны учителя.

Примерами такого рода заданий служат: подготовка спортивного праздника (концерта, выставки поделок и т. п.) для младших школьников; подготовка материалов для школьного сайта (стенгазеты, выставки и т. д.); ведение читательских дневников, дневников самонаблюдений, дневников наблюдений за природными явлениями; ведение протоколов выполнения учебного задания; выполнение различных творческих работ, предусматривающих сбор и обработку информации, подготовку предварительного наброска, черновой и окончательной версий, обсуждение и презентацию.

Распределение материала и типовых задач по различным предметам не является жёстким, начальное освоение одних и тех же универсальных учебных действий и закрепление освоенного может происходить в ходе занятий по разным предметам.

Распределение типовых задач внутри предмета должно быть направлено на достижение баланса между временем освоения и временем использования соответствующих действий. При этом особенно важно учитывать, что достижение цели развития УУД в основной школе не является уделом отдельных предметов, а становится обязательным для всех без исключения учебных курсов как в урочной, так и во внеурочной деятельности.

Типовые ситуации на занятиях внеурочной деятельности:

- проектная деятельность;
- практические занятия;
- групповая дискуссия;
- тренинговые упражнения;
- диагностические процедуры;
- лабораторная работа;
- эксперимент;
- беседа;
- игровой практикум;
- ситуативная беседа-рассуждение;
- ситуативная беседа-игра;
- беседа-размышление.

Описание особенностей, основных направлений и планируемых результатов учебно - исследовательской и проектной деятельности обучающихся (исследовательское, инженерное, прикладное, информационное, социальное, игровое, творческое направление проектов) в рамках урочной и внеурочной деятельности по каждому из направлений, а также особенностей формирования ИКТ-компетенций

Одним из путей повышения мотивации и эффективности учебной деятельности в основной школе является включение обучающихся в учебно-

исследовательскую и проектную деятельность, имеющую следующие особенности:

1) цели и задачи этих видов деятельности обучающихся определяются как их личностными, так и социальными мотивами. Это означает, что такая деятельность должна быть направлена не только на повышение компетентности подростков в предметной области определённых учебных дисциплин, на развитие их способностей, но и на создание продукта, имеющего значимость для других;

2) учебно-исследовательская и проектная деятельность организовывается таким образом, чтобы обучающиеся смогли реализовать свои потребности в общении со значимыми, референтными группами одноклассников, учителей и т. д. Строя различного рода отношения в ходе целенаправленной, поисковой, творческой и продуктивной деятельности, подростки овладевают нормами взаимоотношений с разными людьми, умениями переходить от одного вида общения к другому, приобретают навыки индивидуальной самостоятельной работы и сотрудничества в коллективе;

3) организация учебно-исследовательских и проектных работ школьников обеспечивает сочетание различных видов познавательной деятельности. В этих видах деятельности могут быть востребованы практически любые способности подростков, реализованы личные пристрастия к тому или иному виду деятельности.

При построении учебно-исследовательского процесса учитель должен учитывать следующие моменты:

- тема исследования должна быть на самом деле интересна для ученика и совпадать с кругом интереса учителя;
- необходимо, чтобы обучающийся хорошо осознавал суть проблемы, иначе весь ход поиска её решения будет бессмыслен, даже если он будет проведён учителем безукоризненно правильно;
- организация хода работы над раскрытием проблемы исследования должна строиться на взаимной ответственности учителя и ученика друг перед другом и взаимопомощи;
- раскрытие проблемы в первую очередь должно приносить что-то новое ученику, а уже потом науке.

Учебно-исследовательская и проектная деятельность имеет как общие, так и специфические черты.

К общим характеристикам следует отнести:

- практически значимые цели и задачи учебно-исследовательской и проектной деятельности;
- структуру проектной и учебно-исследовательской деятельности, которая включает общие компоненты: анализ актуальности проводимого исследования;
- целеполагание, формулировку задач, которые следует решить;
- выбор средств и методов, адекватных поставленным целям;
- планирование, определение последовательности и сроков работ; проведение проектных работ или исследования;

- оформление результатов работ в соответствии с замыслом проекта или целями исследования; представление результатов в соответствующем использовании виде;
- компетентность в выбранной сфере исследования, творческую активность, сообразность, аккуратность, целеустремлённость, высокую мотивацию.

Итогами проектной и учебно-исследовательской деятельности будут считаться не столько предметные результаты, сколько интеллектуальное, личностное развитие школьников, рост их компетентности в выбранной для исследования или проекта сфере, формирование умения сотрудничать в коллективе и самостоятельно работать, уяснение сущности творческой исследовательской и проектной работы, которая рассматривается как показатель успешности (неуспешности) исследовательской деятельности.

Специфические черты (различия) проектной и учебно-исследовательской деятельности

Проектная деятельность	Учебно-исследовательская деятельность
Проект направлен на получение конкретного запланированного результата — продукта, обладающего определёнными свойствами и необходимого для конкретного использования	В ходе исследования организуется поиск в какой-то области, формулируются отдельные характеристики итогов работ. Отрицательный результат есть тоже результат
Реализацию проектных работ предваряет представление о будущем проекте, планирование процесса создания продукта и реализации этого плана. Результат проекта должен быть точно соотнесён со всеми характеристиками, сформулированными в его замысле	Логика построения исследовательской деятельности включает формулировку проблемы исследования, выдвижение гипотезы (для решения этой проблемы) и последующую экспериментальную или модельную проверку выдвинутых предположений

В решении задач развития универсальных учебных действий большое значение придаётся проектным формам работы, где, помимо направленности на конкретную проблему (задачу), создания определённого продукта, межпредметных связей, соединения теории и практики, обеспечивается совместное планирование деятельности учителем и обучающимися. Существенно, что необходимые для решения задачи или создания продукта конкретные сведения или знания должны быть найдены самими обучающимися.

Типология форм организации проектной деятельности (проектов) обучающихся в образовательном учреждении может быть представлена по следующим основаниям:

- видам проектов: информационный (поисковый), исследовательский, творческий, социальный, прикладной (практико-ориентированный), игровой (ролевой), инновационный (предполагающий организационно-экономический механизм внедрения);
- содержанию: монопредметный, метапредметный, относящийся к области знаний (нескольким областям), относящийся к области деятельности и пр.;
- количеству участников: индивидуальный, парный, малогрупповой (до 5 человек), групповой (до 15 человек), коллективный (класс и более в рамках шко-

лы), муниципальный, городской, всероссийский, международный, сетевой (в рамках сложившейся партнёрской сети, в том числе в Интернете);

- длительности (продолжительности) проекта: от проекта-урока до вертикального многолетнего проекта;

- дидактической цели: ознакомление обучающихся с методами и технологиями проектной деятельности, обеспечение индивидуализации и дифференциации обучения, поддержка мотивации в обучении, реализация потенциала личности и пр.

Формы организации учебно-исследовательской деятельности на урочных занятиях могут быть следующими:

- урок-исследование, урок-лаборатория, урок — творческий отчёт, урок изобретательства, урок «Удивительное рядом», урок — рассказ об учёных, урок — защита исследовательских проектов, урок-экспертиза, урок «Патент на открытие», урок открытых мыслей;

- учебный эксперимент, который позволяет организовать освоение таких элементов исследовательской деятельности, как планирование и проведение эксперимента, обработка и анализ его результатов;

- домашнее задание исследовательского характера может сочетать в себе разнообразные виды, причём позволяет провести учебное исследование, достаточно протяжённое во времени.

Формы организации учебно-исследовательской деятельности на внеурочных занятиях могут быть следующими:

- исследовательская практика обучающихся;

- образовательные экспедиции — походы, поездки, экскурсии с чётко обозначенными образовательными целями, программой деятельности, продуманными формами контроля. Образовательные экспедиции предусматривают активную образовательную деятельность школьников, в том числе и исследовательского характера;

- факультативные занятия, предполагающие углублённое изучение предмета, дают большие возможности для реализации на них учебно-исследовательской деятельности обучающихся;

- ученическое научно-исследовательское общество — форма внеурочной деятельности, которая сочетает в себе работу над учебными исследованиями, коллективное обсуждение промежуточных и итоговых результатов этой работы, организацию круглых столов, дискуссий, дебатов, интеллектуальных игр, публичных защит, конференций и др., а также встречи с представителями науки и образования, экскурсии в учреждения науки и образования, сотрудничество с УНИО других школ;

- участие обучающихся в олимпиадах, конкурсах, конференциях, в том числе дистанционных, предметных неделях, интеллектуальных марафонах предполагает выполнение ими учебных исследований или их элементов в рамках данных мероприятий.

Описание содержания, видов и форм организации учебной деятельности по формированию и развитию ИКТ-компетенций

Образовательная среда основной школы в современных условиях формируется как информационная среда, т. е. такая среда, которая сформирована на основе разнообразных информационно-образовательных ресурсов, современных информационно-телекоммуникационных средств, направленных на формирование творческой, социально активной личности, а также обеспечивает активную интеграцию информационных технологий в образовательный процесс и создает условия для развития информационной компетентности всех участников этого процесса.

Условием формирования ИКТ-компетентности обучающихся является насыщенная информационно-образовательная среда образовательного учреждения (далее – ИОС). ООП основной школы в МБОУ СОШ № 20 г. Минеральные Воды ориентирована на уровень полной информатизации, где преподавание всех предметов поддержано средствами ИКТ, локальная сеть и (контролируемый) Интернет доступны в помещениях, где идет образовательный процесс, учителя, и другие работники школы обладают необходимой профессиональной ИКТ-компетентностью, обеспечены технические и методические сервисы. При этих условиях идет трансформация уклада школы и образовательного процесса со все более полной реализацией требований к результатам освоения образовательной программы, задаваемым ФГОС, в том числе – в направлении формирования ИКТ-компетентности обучающихся. Повышение эффективности освоения отдельных предметов происходит с учетом меняющихся требований, в том числе – Государственной итоговой аттестации, в частности по использованию ИКТ в процессах аттестации.

Программа школы направлена на оптимизацию временных и интеллектуальных затрат на педагогическую деятельность с помощью сетевых информационных технологий. Она ориентирована на третий этап информатизации школы, который связан с использованием средств ИКТ для решения задач индивидуализации учебного процесса и знаменует собой качественное обновление образовательного процесса, возникновение новой модели массовой школы (новой школы), где классно-урочная система становится лишь одним из элементов образовательной системы.

Формирование и развитие ИКТ-компетентности обучающихся включает в себя становление и развитие учебной (общей и предметной) и общепользовательской ИКТ-компетентности, в том числе: способности к сотрудничеству и коммуникации, к самостоятельному приобретению, пополнению и интеграции знаний; способности к решению лично и социально значимых проблем и воплощению решений в практику с применением средств ИКТ.

В ИКТ-компетентности выделяются элементы, которые формируются и используются в отдельных предметах, в интегративных межпредметных проектах, во внепредметной активности. В то же время освоение ИКТ-компетентности в рамках отдельного предмета содействует формированию метапредметной ИКТ-

компетентности, играет ключевую роль в формировании универсальных учебных действий:

Обращение с устройствами ИКТ реализуется в рамках предметов «Информатика» и «Технология».

Фиксация изображений и звуков - результаты достигаются преимущественно в рамках предметов и предметных областей: «Искусство», «Русский язык», «Иностранный язык», «Физическая культура», «Физика», «Химия», «Биология», а также во внеурочной деятельности. **Создание письменных сообщений** - результаты достигаются преимущественно в рамках предметов «Русский язык», «Иностранный язык», «Литература», «История».

Создание графических объектов - результаты достигаются преимущественно в рамках предметов «Технология», «Обществознание», «География», «История», «Математика».

Создание музыкальных и звуковых сообщений - результаты достигаются преимущественно в рамках предмета «Искусство», а также во внеурочной деятельности.

Создание, восприятие и использование гипермедиасообщений - результаты достигаются преимущественно в рамках предметов «Технология», «Литература», «Русский язык», «Иностранный язык», «Искусство», могут достигаться при изучении и других предметов.

Коммуникация и социальное взаимодействие - результаты достигаются в рамках всех предметов, а также во внеурочной деятельности.

Поиск и организация хранения информации - результаты достигаются преимущественно в рамках предметов «История», «Литература», «Технология», «Информатика» и других предметов.

Анализ информации, математическая обработка данных в исследовании - результаты достигаются преимущественно в рамках естественных наук, предметов «Обществознание», «Математика».

Моделирование, проектирование и управление - результаты достигаются преимущественно в рамках естественных наук, предметов «Технология», «Математика», «Информатика», «Обществознание».

Информационная безопасность – результаты достигаются преимущественно в рамках предмета «Информатика» и других предметов.

Перечень и описание основных элементов ИКТ-компетенции и инструментов их использования

Элементы ИКТ-компетентности	Описание инструментов их использования
<i>Обращение с ИКТ-устройствами</i>	<p>Соединение устройств ИКТ (блоки компьютера, устройства сетей, принтер, проектор, сканер, измерительные устройства и т. д.) с использованием проводных и беспроводных технологий;</p> <p>включение и выключение устройств ИКТ;</p> <p>получение информации о характеристиках компьютера;</p> <p>осуществление информационного подключения к локальной сети и глобальной сети Интернет;</p> <p>выполнение базовых операций с основными элементами пользовательского интерфейса: работа с меню, запуск прикладных программ, обращение за справкой, вход в информационную среду образовательной организации, в том числе через Интернет, размещение в информационной среде различных информационных объектов;</p> <p>оценивание числовых параметров информационных процессов (объем памяти, необходимой для хранения информации; скорость передачи информации, пропускная способность выбранного канала и пр.);</p> <p>вывод информации на бумагу, работа с расходными материалами;</p> <p>соблюдение требований к организации компьютерного рабочего места, техника безопасности, гигиены, эргономики и ресурсосбережения при работе с устройствами ИКТ.</p>
<i>Фиксация и обработка изображений и звуков.</i>	<p>Выбор технических средств ИКТ для фиксации изображений и звуков в соответствии с поставленной целью;</p> <p>осуществление фиксации изображений и звуков в ходе процесса обсуждения, проведения эксперимента, природного процесса, фиксации хода и результатов проектной деятельности;</p> <p>создание презентаций на основе цифровых фотографий; осуществление видеосъемки и монтажа отснятого материала с использованием возможностей специальных компьютерных инструментов;</p> <p>осуществление обработки цифровых фотографий с использованием возможностей специальных компьютерных инструментов;</p> <p>осуществление обработки цифровых звукозаписей с использованием возможностей специальных компьютерных инструментов;</p> <p>понимание и учет смысла и содержания деятельности при организации фиксации, выделение для фиксации отдельных элементов объектов и процессов, обеспечение качества фиксации существенных элементов.</p>
<i>Создание письменных сообщений</i>	<p>Создание текстовых документов на русском, родном и иностранном языках посредством квалифицированного клавиатурного письма с использованием базовых средств текстовых редакторов;</p> <p>осуществление редактирования и структурирования текста в соответствии с его смыслом средствами текстового редактора (выделение, перемещение и удаление фрагментов текста);</p>

	<p>создание текстов с повторяющимися фрагментами; создание таблиц и списков;</p> <p>осуществление орфографического контроля в текстовом документе с помощью средств текстового процессора);</p> <p>оформление текста в соответствии с заданными требованиями к шрифту, его начертанию, размеру и цвету, к выравниванию текста;</p> <p>установка параметров страницы документа;</p> <p>форматирование символов и абзацев;</p> <p>вставка колонтитулов и номеров страниц;</p> <p>вставка в документ формул, таблиц, списков, изображений;</p> <p>участие в коллективном создании текстового документа;</p> <p>создание гипертекстовых документов;</p> <p>сканирование текста и осуществление распознавания сканированного текста;</p> <p>использование ссылок и цитирование источников при создании на их основе собственных информационных объектов.</p>
<p><i>Создание графических объектов</i></p>	<p>Создание и редактирование изображений с помощью инструментов графического редактора;</p> <p>создание графических объектов с повторяющимися и (или) преобразованными фрагментами;</p> <p>создание графических объектов проведением рукой произвольных линий с использованием специализированных компьютерных инструментов и устройств;</p> <p>создание различных геометрических объектов и чертежей с использованием возможностей специальных компьютерных инструментов;</p> <p>создание диаграмм различных видов (алгоритмических, концептуальных, классификационных, организационных, родства и др.) в соответствии с решаемыми задачами;</p> <p>создание движущихся изображений с использованием возможностей специальных компьютерных инструментов;</p> <p>создание объектов трехмерной графики.</p>
<p><i>Создание музыкальных и звуковых объектов</i></p>	<p>Использование звуковых и музыкальных редакторов;</p> <p>использование клавишных и кинестетических синтезаторов;</p> <p>использование программ звукозаписи и микрофонов;</p> <p>запись звуковых файлов с различным качеством звучания (глубиной кодирования и частотой дискретизации).</p>
<p><i>Восприятие, использование и создание гипертекстовых и мультимедийных информационных объектов</i></p>	<p>Чтение» таблиц, графиков, диаграмм, схем и т. д., самостоятельное перекодирование информации из одной знаковой системы в другую;</p> <p>использование при восприятии сообщений содержащихся в них внутренних и внешних ссылок;</p> <p>формулирование вопросов к сообщению, создание краткого описания сообщения;</p> <p>цитирование фрагментов сообщений;</p> <p>использование при восприятии сообщений различных инструментов поиска, справочных источников (включая двуязычные);</p> <p>проведение деконструкции сообщений, выделение в них структуры, элементов и фрагментов;</p> <p>работа с особыми видами сообщений: диаграммами (алгоритмические, концептуальные, классификационные, организационные, родства и др.), картами и спутниковыми фотографиями, в том числе в системах глобального позиционирования;</p>

	<p>избирательное отношение к информации в окружающем информационном пространстве, отказ от потребления ненужной информации;</p> <p>проектирование дизайна сообщения в соответствии с задачами;</p> <p>создание на заданную тему мультимедийной презентации с гиперссылками, слайды которой содержат тексты, звуки, графические изображения;</p> <p>организация сообщения в виде линейного или включающего ссылки представления для самостоятельного просмотра через браузер;</p> <p>оценивание размеров файлов, подготовленных с использованием различных устройств ввода информации в заданный интервал времени (клавиатура, сканер, микрофон, фотокамера, видеокамера);</p> <p>использование программ-архиваторов.</p>
<i>Анализ информации, математическая обработка данных исследований.</i>	<p>Проведение естественнонаучных и социальных измерений, ввод результатов измерений и других цифровых данных и их обработка, в том числе статистически и с помощью визуализации;</p> <p>проведение экспериментов и исследований в виртуальных лабораториях по естественным наукам, математике и информатике;</p> <p>анализ результатов своей деятельности и затрачиваемых ресурсов.</p>
<i>Моделирование, проектирование, управление</i>	<p>Построение с помощью компьютерных инструментов разнообразных информационных структур для описания объектов;</p> <p>построение математических моделей изучаемых объектов и процессов;</p> <p>разработка алгоритмов по управлению учебным исполнителем;</p> <p>конструирование и моделирование с использованием материальных конструкторов с компьютерным управлением и обратной связью;</p> <p>моделирование с использованием виртуальных конструкторов;</p> <p>моделирование с использованием средств программирования;</p> <p>проектирование виртуальных и реальных объектов и процессов, использование системы автоматизированного проектирования.</p>
<i>Коммуникация, социальное взаимодействие</i>	<p>Осуществление образовательного взаимодействия в информационном пространстве образовательной организации (получение и выполнение заданий, получение комментариев, совершенствование своей работы, формирование портфолио);</p> <p>использование возможностей электронной почты для информационного обмена;</p> <p>ведение личного дневника (блога) с использованием возможностей Интернета;</p> <p>работа в группе над сообщением;</p> <p>участие в форумах в социальных образовательных сетях;</p> <p>выступления перед аудиторией в целях представления ей результатов своей работы с помощью средств ИКТ;</p> <p>соблюдение норм информационной культуры, этики и права;</p> <p>уважительное отношение к частной информации и информационным правам других людей.</p>
<i>Информационная безопасность</i>	<p>Осуществление защиты информации от компьютерных вирусов с помощью антивирусных программ;</p> <p>соблюдение правил безопасного поведения в Интернете;</p> <p>использование полезных ресурсов Интернета и отказ от использования ресурсов, содержание которых несовместимо с задачами воспитания и образования или нежелательно.</p>

<i>Поиск и организация хранения информации</i>	<p>Использование приемов поиска информации на персональном компьютере, в информационной среде организации и в образовательном пространстве;</p> <p>Использование различных приемов поиска информации в сети Интернет (поисковые системы, справочные разделы, предметные рубрики);</p> <p>Осуществление поиска информации в сети Интернет с использованием простых запросов (по одному признаку);</p> <p>Построение запросов для поиска информации с использованием логических операций и анализ результатов поиска; сохранение для индивидуального использования найденных в сети Интернет информационных объектов и ссылок на них;</p> <p>Использование различных библиотечных, в том числе электронных, каталогов для поиска необходимых книг; поиск информации в различных базах данных, создание и заполнение баз данных, в частности, использование различных определителей;</p> <p>Формирование собственного информационного пространства: создание системы папок и размещение в них пужных информационных источников, размещение информации в сети Интернет.</p>
--	---

Планируемые результаты формирования и развития компетентности обучающихся в области использования информационно - коммуникационных технологий

Представленные планируемые результаты развития компетентности обучающихся в области использования ИКТ учитывают существующие знания и компетенции, полученные обучающимися вне образовательной организации.

Элементы ИКТ-компетентности	Планируемые результаты
<i>Обращение с ИКТ-устройствами</i>	<p>Выпускник научится:</p> <p>осуществлять информационное подключение к локальной сети и глобальной сети Интернет;</p> <p>получать информацию о характеристиках компьютера;</p> <p>оценивать числовые параметры информационных процессов (объем памяти, необходимой для хранения информации; скорость передачи информации, пропускную способность выбранного канала и пр.);</p> <p>соединять устройства ИКТ (блоки компьютера, устройства сетей, принтер, проектор, сканер, измерительные устройства и т. д.) с использованием проводных и беспроводных технологий;</p> <p>входить в информационную среду образовательной организации, в том числе через сеть Интернет, размещать в информационной среде различные информационные объекты;</p> <p>соблюдать требования техники безопасности, гигиены, эргономики и ресурсосбережения при работе с устройствами ИКТ.</p> <p><i>Выпускник получит возможность научиться:</i></p> <p><i>осознавать и использовать в практической деятельности ос-</i></p>

	<i>новые психологические особенности восприятия информации человеком.</i>
<i>Фиксация и обработка изображений и звуков.</i>	<p>Выпускник научится: создавать презентации на основе цифровых фотографий; проводить обработку цифровых фотографий с использованием возможностей специальных компьютерных инструментов; проводить обработку цифровых звукозаписей с использованием возможностей специальных компьютерных инструментов; осуществлять видеосъемку и проводить монтаж отснятого материала с использованием возможностей специальных компьютерных инструментов.</p> <p><i>Выпускник получит возможность научиться:</i> различать творческую и техническую фиксацию звуков и изображений; использовать возможности ИКТ в творческой деятельности, связанной с искусством; осуществлять трёхмерное сканирование.</p>
<i>Создание письменных сообщений</i>	<p>Выпускник научится: осуществлять редактирование и структурирование текста в соответствии с его смыслом средствами текстового редактора форматировать текстовые документы (установка параметров страницы документа; форматирование символов и абзацев; вставка колонтитулов и номеров страниц); вставлять в документ формулы, таблицы, списки, изображения; участвовать в коллективном создании текстового документа; создавать гипертекстовые документы.</p> <p><i>Выпускник получит возможность научиться:</i> создавать текст на иностранном языке с использованием слепого десятипальцевого клавиатурного письма; использовать компьютерные инструменты, упрощающие расшифровку аудиозаписей.</p>
<i>Создание графических объектов</i>	<p>Выпускник научится: создавать и редактировать изображения с помощью инструментов графического редактора; создавать различные геометрические объекты и чертежи с использованием возможностей специальных компьютерных инструментов; создавать диаграммы различных видов (алгоритмические, концептуальные, классификационные, организационные, родства и др.) в соответствии с решаемыми задачами.</p> <p><i>Выпускник получит возможность научиться:</i> создавать мультипликационные фильмы; создавать виртуальные модели трёхмерных объектов.</p>

<p><i>Создание музыкальных и звуков</i></p>	<p>Выпускник научится: записывать звуковые файлы с различным качеством звучания (глубиной кодирования и частотой дискретизации); использовать музыкальные редакторы, клавишные и кинетические синтезаторы для решения творческих задач. <i>Выпускник получит возможность научиться:</i> использовать музыкальные редакторы, клавишные и кинетические синтезаторы для решения творческих задач.</p>
<p><i>Восприятие, использование и создание гипертекстовых мультимедийных информационных</i></p>	<p>Выпускник научится: создавать на заданную тему мультимедийную презентацию с гиперссылками, слайды которой содержат тексты, звуки, графические изображения; работать с особыми видами сообщений: диаграммами (алгоритмические, концептуальные, классификационные, организационные, родства и др.), картами (географические, хронологические) и спутниковыми фотографиями, в том числе в системах глобального позиционирования; оценивать размеры файлов, подготовленных с использованием различных устройств ввода информации в заданный интервал времени (клавиатура, сканер, микрофон, фотокамера, видеокамера); использовать программы-архиваторы. <i>Выпускник получит возможность научиться:</i> проектировать дизайн сообщений в соответствии с задачами и средствами доставки; понимать сообщения, используя при их восприятии внутренние и внешние ссылки, различные инструменты поиска, справочные источники (включая двуязычные).</p>
<p><i>Анализ информации, математическая обработка данных в исследовании.</i></p>	<p>Выпускник научится: проводить простые эксперименты и исследования в виртуальных лабораториях; вводить результаты измерений и другие цифровые данные для их обработки, в том числе статистической и визуализации; проводить эксперименты и исследования в виртуальных лабораториях по естественным наукам, математике и информатике. <i>Выпускник получит возможность научиться:</i> проводить естественно-научные и социальные измерения; анализировать результаты своей деятельности и затрачиваемых ресурсов.</p>

<p><i>Моделирование, проектирование управление.</i></p>	<p>Выпускник научится: строить с помощью компьютерных инструментов разнообразные информационные структуры для описания объектов; конструировать и моделировать с использованием материальных конструкторов с компьютерным управлением и обратной связью (робототехника); моделировать с использованием виртуальных конструкторов; моделировать с использованием средств программирования.</p> <p><i>Выпускник получит возможность научиться: проектировать виртуальные и реальные объекты и процессы, использовать системы автоматизированного проектирования.</i></p>
<p><i>Коммуникация, социальное взаимодействие</i></p>	<p>Выпускник научится: осуществлять образовательное взаимодействие в информационном пространстве образовательной организации (получение и выполнение заданий, получение комментариев, совершенствование своей работы, формирование портфолио); использовать возможности электронной почты, интернет-мессенджеров и социальных сетей для обучения; • вести личный дневник (блог) с использованием возможностей сети Интернет; соблюдать нормы информационной культуры, этики и права; с уважением относиться к частной информации и информационным правам других людей;</p> <p><i>Выпускник получит возможность научиться взаимодействовать в социальных сетях, работать в группе над сообщением (вики); участвовать в форумах в социальных образовательных сетях; взаимодействовать с партнерами с использованием возможностей Интернета (игровое и театральное взаимодействие).</i></p>
<p><i>Информационная безопасность</i></p>	<p>Выпускник научится: осуществлять защиту от троянских вирусов, фишинговых атак, информации от компьютерных вирусов с помощью антивирусных программ; соблюдать правила безопасного поведения в сети Интернет; различать безопасные ресурсы сети Интернет и ресурсы, содержание которых несовместимо с задачами воспитания и образования или нежелательно.</p>
<p><i>Поиск и организация хранения информации</i></p>	<p>Выпускник научится: использовать различные приемы поиска информации в сети Интернет (поисковые системы, справочные разделы, предметные рубрики); строить запросы для поиска информации с использованием логических операций и анализировать результаты поиска; использовать различные библиотечные, в том числе элек-</p>

	<p>тронные, каталоги для поиска необходимых книг; искать информацию в различных базах данных, создавать и заполнять базы данных, в частности, использовать различные определители; сохранять для индивидуального использования найденные в сети Интернет информационные объекты и ссылки на них. <i>Выпускник получит возможность научиться: создавать и заполнять различные определители; использовать различные приёмы поиска информации в Интернете в ходе учебной деятельности</i></p>
--	--

2.2.3 Организационный раздел

Виды взаимодействия с учебными, научными и социальными организациями, формы привлечения консультантов, экспертов и научных руководителей

МБОУ СОШ № 20 г. Минеральные Воды имеет давнюю традицию учебного и социального взаимодействия. Школа активно сотрудничает с *высшими учебными заведениями* г. Минеральные Воды, г. Железноводск.

Взаимодействие с вузами осуществляется в форме проведения урочных занятий, бесед, лекций, совместных мероприятий, встреч, научно-практических конференций, конкурсов, участие в педагогических практиках.

Школа сотрудничает с учреждениями *дополнительного профессионального образования* через такие формы взаимодействия, как участие в конкурсах, интернет-проектах, интернет-викторинах, в научно-практических конференциях, апробационных площадках, выставках и др.

Продолжается сотрудничество со *средними специальными учебными заведениями*. Взаимодействие осуществляется через ведение курсов внеурочной деятельности, через экскурсии.

Успешному развитию УУД школьников способствует взаимодействие с *учреждениями дополнительного образования*. Тесное сотрудничество осуществляется с такими учреждениями:

№	Наименование организации (юридического лица), участвующего в реализации сетевой образовательной программы	Ресурсы, используемые при реализации основной образовательной программы	Основания использования ресурсов (соглашение, договор и т. д.)
1	ЦДОД «Пост № 1»	Кружки, секции	Соглашение
2	Дом детского творчества г. Минеральные Воды		Соглашение
3	Совет ветеранов войны, труда, Вооруженных Сил и правоохранительных органов	Встречи, лекции, беседы	Соглашение
4	Детская библиотека «ЦБС Минераловодского городского округа	Встречи, лекции, беседы	Соглашение

Школа взаимодействует с другими образовательными учреждениями города и дошкольными организациями, которое подразумевает проведение выставок, мастер-классов, практикумов, оказание научных консультаций, проведение Дня открытых дверей.

Описание условий, обеспечивающих развитие универсальных учебных действий у обучающихся, в том числе организационно-методического и ресурсного обеспечения учебно-исследовательской и проектной деятельности обучающихся

Условия реализации программы развития УУД должны обеспечить участникам овладение ключевыми компетенциями, включая формирование опыта проектно-исследовательской деятельности и ИКТ-компетенций.

В МБОУ СОШ № 20 г. Минеральные Воды созданы следующие условия:

- укомплектованность образовательной организации педагогическими, руководящими и иными работниками – 100%;
- уровень квалификации педагогических и иных работников образовательной организации: 66,6% учителей, работающих в 5-9 классах, имеют высшую и первую категории;
- профессиональное развитие педагогических работников непрерывно.

Педагогические кадры имеют необходимый уровень подготовки для реализации программы УУД, что включает следующее:

- педагоги владеют представлениями о возрастных особенностях учащихся начальной, основной и старшей школы;
- педагоги, работающие в 5-9 классах, прошли курсы повышения квалификации, посвященные ФГОС;
- педагоги участвовали во внутришкольных семинарах, посвященных особенностям применения выбранной программы по УУД;
- педагоги могут строить образовательный процесс в рамках учебного предмета в соответствии с особенностями формирования конкретных УУД;
- педагоги осуществляют формирование УУД в рамках проектной, исследовательской деятельности;
- педагоги владеют навыками формирующего оценивания;
- педагоги умеют применять диагностический инструментарий для оценки качества формирования УУД как в рамках предметной, так и внепредметной деятельности.

Методика и инструментарий мониторинга успешности освоения и применения обучающимися универсальных учебных действий

Мониторинг развития универсальных учебных действий: критерии и способы оценки сформированности УУД у обучающихся - комплексный подход к оцениванию личностных, метапредметных результатов - предполагает изменение оценочных процедур и состава инструментария не только итогового, но и текущего контроля.

Оценка деятельности школы по формированию и развитию УУД осуществляется посредством внутреннего неперсонифицированного мониторинга системы формирования и развития универсальных учебных действий обучающихся основной школы.

Цель мониторинга: получение информации о состоянии и динамике системы формирования УУД в условиях реализации федеральных государственных стандартов нового поколения для своевременной коррекции образовательного пространства школы.

Задачи мониторинга:

- оценить достаточность ресурсов и условия образовательного пространства для формирования и развития УУД обучающихся на средней ступени образования;
- оценить психологический комфорт образовательного пространства в условиях реализации федеральных государственных стандартов нового поколения;
- определить результативность деятельности всех компонентов образовательного пространства по формированию и развитию универсальных учебных действий школьников;
- внести коррективы в систему формирования и развития УУД обучающихся 5-9 классов с учетом полученных данных.

Объектами мониторинга являются:

1. Предметные и метапредметные результаты обучения
2. Психолого - педагогические условия обучения
3. Ресурсы образовательной среды (кадровые, материально-технические, информационные)

Субъекты мониторинга

В системе мониторинга результативности формирования УУД обучающихся происходит постепенное смещение контрольно-оценочной функции от учителя, как было в начальной школе, к самому ученику. Это соотносится с требованиями ФГОС, поскольку способствует развитию у обучающихся готовности и способности к саморазвитию и личностному самоопределению, оказывает положительное влияние на сформированность их мотивации к обучению и целенаправленной познавательной деятельности, способность ставить цели и строить жизненные планы.

Оценку психолого-педагогических условий и ресурсов образовательного пространства на средней ступени образования школы проводят:

- Администрация МБОУ СОШ № 20 г. Минеральные Воды.
- Педагоги-психологи школы;
- Методические объединения учителей-предметников;
- Классные руководители.

Методами мониторинговых исследований являются:

- анкетирование;
- сбор информации;
- собеседование;
- педагогическое наблюдение;

- педагогический анализ;
- психологическая диагностика.

Средства мониторинга:

- анкеты для родителей и педагогов;
- карты наблюдений уроков и внеурочной деятельности;
- входящие, промежуточные и итоговые контрольные срезы;
- административные контрольные работы и тесты;
- типовые задачи;
- образовательные события;
- лист самооценки в составе портфолио ученика;
- диагностические карты;
- психологические тесты.

Система оценки УУД в МБОУ СОШ № 20 г. Минеральные Воды уровневая. Уровень сформированности УУД параллельно с педагогическим наблюдением в МБОУ СОШ № 20 г. Минеральные Воды будет измеряться с помощью психодиагностических методик. Психологические рекомендации педагога-психолога позволят учителю своевременно вносить коррективы в свою профессиональную деятельность, не умаляя при этом педагогическую составляющую оценки метапредметных результатов.

Условиями для оценки сформированности УУД у учащихся выступают:

- соответствие возрастно-психологическим нормативным требованиям;
- соответствие свойств универсальных действий заранее заданным требованиям;
- сформированность учебной деятельности у учащихся, отражающая уровень развития метапредметных действий, выполняющих функцию управления познавательной деятельностью учащихся.

Для оптимизации трудоемкости измерительных процедур набора модельных универсальных учебных действий для оценки сформированности универсальных учебных действий в МБОУ СОШ № 20 г. Минеральные Воды используются следующие принципы:

- учет системного характера видов универсальных учебных действий (одно универсальное учебное действие может быть рассмотрено как принадлежащее к различным классам. Например, рефлексивная самооценка может рассматриваться и как личностное, и как регулятивное действие, речевое отображение действия может быть проинтерпретировано и как коммуникативное, и как регулятивное, и как знаково-символическое действие и пр.).

Системный характер универсальных учебных действий позволяет использовать одну задачу для оценки сформированности нескольких видов универсальных учебных действий;

- построение связи между универсальными учебными действиями на каждой ступени и между ступенями и выделение набора ключевых учебных компетенций, измерение реализации которых позволит оптимизировать измерение всего комплекса требований к набору УУД выпускника соответствующей ступени;

Выбор модельных универсальных учебных действий для оценки сформированности универсальных учебных действий основывается на следующих критериях:

- показательность конкретного вида универсальных учебных действий для общей характеристики уровня развития класса личностных, регулятивных, познавательных, коммуникативных универсальных учебных действий;
- учет системного характера видов универсальных учебных действий;
- учет возрастной специфики видов универсальных учебных действий.

Показательность видов универсальных учебных действий и их значение для развития ребенка меняется при переходе от ступени к ступени, поэтому выбор модельных видов универсальных учебных действий для различных ступеней школьного образования может меняться; возможности объективирования свойств универсальных учебных действий при решении типовой задачи, их качественной и количественной оценки.

Система проведения мониторинга УУД включает поэтапные процедуры следующего характера:

Перед началом учебного года классный руководитель заводит следующие папки:

- папка индивидуальных диагностических карт (ИД) для портфолио ребенка.
- Каждая карта вкладывается в отдельный файл;
- папка индивидуальных диагностических карт для учителей-предметников. Каждая карта вкладывается в отдельный файл; портфолио ученика (заводится в 1-х, 5-х и 10-х классах).

На своем рабочем компьютере классный руководитель вносит списочный состав класса в сводную ведомость.

Перечень предметов (обычно 4–5), по которым в каждом полугодии будет проводиться мониторинг УУД, определяется администрацией школы.

Классный руководитель выдает учителям-предметникам папку индивидуальных диагностических карт в конце полугодия и конце учебного года.

Личностные результаты во всех формах оценивает педагог-психолог школы.

В конце полугодия и учебного года заполненные по классам формы сдаются для анализа заместителю директора по УВР и включаются в школьную систему оценки качества образования.

Схема психолого-педагогического мониторинга сформированности УУД обучающихся 5-9 классов МБОУ СОШ № 20 г. Минеральные Воды

№	Цель	Метод	УУД	Сроки
5 класс				
1.	Изучение степени и особенностей приспособления к новым социально-психологическим условиям обучения	Методика «Схема наблюдения за адаптацией и эффективностью учебной деятельностью учащихся Э.М. Александровская Мод. Е.С. Еськиной	Регулятивные (целеполагание, самоконтроль). Личностные (нравственно-этические оценки) Коммуникативные (умение вступать во взаимодействие)	Ноябрь

2.	Изучение уровня и характера тревожности, связанной со школой у детей в период адаптации к средней школе.	«Тест школьной тревожности» Филлипса	Личностные	Декабрь
3.	Изучение состояния учебной мотивации	Методика «Отношение к школе» Лусканова Н. (модифир.)	Личностные (мотивация)	Январь
4.	Изучение уровня самооценки	Методика Дембо-Рубинштейн «Уровень самооценки и уровень притязаний»	Личностные (самоопределение)	Февраль
5.	Исследование уровня групповой сплоченности	Экспертная оценка сплоченности учебной группы	Коммуникативные	Март
6.	Изучение уровня коммуникативных способностей	Анкета оценки коммуникативных особенностей учащихся О. Головей	Коммуникативные	Март
7.	Изучение личностных особенностей	Методика «Личностный рост» Д.В. Григорьев, П.В. Степанов	Личностные (нравственно-этические)	Апрель
8.	Изучение сформированности словесно-логического мышления	Методика «Определение уровня развития словесно-логического мышления»	Познавательные	Апрель
6 класс				
1	Изучение состояния учебной мотивации	Методика «Структура учебной мотивации» Г. Карпова	Личностные (мотивация)	Январь
2	Изучение уровня самооценки	Методика Дембо-Рубинштейн «Уровень самооценки и уровень притязаний»	Личностные (самоопределение)	Февраль
3	Изучение уровня коммуникативных способностей	Анкета оценки коммуникативных особенностей учащихся О. Головей	Коммуникативные	Март
4	Изучение личностных особенностей	Методика «Личностный рост» Д.В. Григорьев, П.В. Степанов	Личностные (нравственно-этические)	Апрель
5	Изучение сформированности словесно-логического мышления	Методика «Определение уровня развития словесно-логического мышления»	Познавательные	Апрель
7 класс				
1	Изучение состояния учебной мотивации	Методика «Структура учебной мотивации» Г. Карпова	Личностные (мотивация)	Январь
2	Изучение уровня	Методика Дембо-	Личностные (самоопреде-	Февраль

	самооценки	Рубинштейн «Уровень самооценки и уровень притязаний»	ление)	
3	Изучение уровня коммуникативных способностей	Анкета оценки коммуникативных особенностей учащихся О. Головей	Коммуникативные	Март
4	Изучение личностных особенностей	Методика «Личностный рост» Д.В. Григорьев, П.В. Степанов	Личностные (нравственно-этические)	Апрель
5	Изучение уровня умственного развития	Методика «ШТУР» А.Гуревич	Познавательные	Апрель
8 класс				
1	Изучение состояния учебной мотивации	Методика «Структура учебной мотивации» Г. Карпова	Личностные (мотивация)	Январь
2	Изучение уровня самооценки	Методика Дембо-Рубинштейн «Уровень самооценки и уровень притязаний»	Личностные (самоопределение)	Февраль
3	Изучение уровня коммуникативных способностей	Анкета оценки коммуникативных особенностей учащихся О. Головей	Коммуникативные	Март
4	Изучение личностных особенностей	Методика «Личностный рост» Д.В. Григорьев, П.В. Степанов	Личностные (нравственно-этические)	Апрель
5	Изучение уровня умственного развития	Методика «ШТУР» А.Гуревич	Познавательные	Апрель
6	Изучение готовности к профессиональному самоопределению	Методика «Готовность к профессиональному определению» В. Успенский	Личностные (самоопределение)	Сентябрь, май
9 класс				
1	Изучение состояния учебной мотивации	Методика «Структура учебной мотивации» Г. Карпова	Личностные (мотивация)	Январь
2	Изучение уровня самооценки	Методика Дембо-Рубинштейн «Уровень самооценки и уровень притязаний»	Личностные (самоопределение)	Февраль
3	Изучение уровня коммуникативных способностей	Анкета оценки коммуникативных особенностей учащихся О. Головей	Коммуникативные	Март
4	Изучение личностных особенностей	Методика «Личностный рост» Д.В. Григорьев, П.В. Степанов	Личностные (нравственно-этические)	Апрель
5	Изучение уровня умственного развития	Методика «Эрудит» Г. Резапкина	Познавательные	Апрель

6	Изучение готовности к профессиональному самоопределению	Методика «Готовность к профессиональному определению» В. Успенский	Личностные (самоопределение)	Сентябрь, май
---	---	--	------------------------------	---------------

2.3. Программа коррекционной работы

2.3.1 Целевой раздел

Программа коррекционной работы в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования (далее – ФГОС ООО) направлена на коррекцию недостатков психического и (или) физического развития детей с ограниченными возможностями здоровья, преодоление трудностей в освоении основной образовательной программы основного общего образования, оказание помощи и поддержки детям данной категории.

Дети с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) – это дети, состояние здоровья которых препятствует освоению образовательных программ общего образования вне специальных условий обучения и воспитания, т.е. это дети-инвалиды либо другие дети в возрасте 18 лет, не признанные в установленном порядке детьми инвалидами, но имеющие временные или постоянные отклонения в физическом и (или) психическом развитии и нуждающиеся в создании специальных условий обучения воспитания.

Получение детьми с ограниченными возможностями здоровья и детьми-инвалидами (далее — дети с ОВЗ) образования является одним из основных и неотъемлемых условий их успешной социализации, обеспечения их полноценного участия в жизни общества, эффективной самореализации в различных видах профессиональной и социальной деятельности. Этому направлению служит концепция инклюзивности, которая обеспечивает осуществление лозунга «Образование для всех». Это обеспечение права на образование каждого ребенка, независимо от его физических и интеллектуальных способностей.

Программа предусматривает создание системы комплексной помощи детям с ограниченными возможностями здоровья в освоении основной образовательной программы основного общего образования.

В МБОУ СОШ № 20 г. Минеральные Воды программа коррекционной работы направлена на создание специальных условий обучения и воспитания, позволяющих учитывать особые образовательные потребности детей с ОВЗ посредством индивидуализации и дифференциации образовательного процесса, дальнейшую социальную адаптацию и интеграцию детей с особыми образовательными потребностями.

Программа предусматривает как вариативные формы получения образования, так и различные варианты специального сопровождения детей с ограниченными возможностями здоровья. Это могут быть формы обучения в общеобразовательном классе по общей образовательной программе основного общего образования или по индивидуальной программе, с использованием формы обучения на дому (и (или) дистанционной форме, а также в форме очно-заочного обучения. Варьироваться могут степень участия специалистов сопровождения, а также организационные формы работы.

Цель программы коррекционной работы - оказание комплексной психолого-медико-социально-педагогической помощи и поддержки обучающимся с ОВЗ и их родителям (законным представителям), осуществление коррекции недостатков в их физическом и психическом развитии при освоении общеобразовательных и дополнительных образовательных программ.

Реализация поставленной цели осуществляется через решение следующих **задач**:

- выявление и удовлетворение особых образовательных потребностей обучающихся с ограниченными возможностями здоровья при освоении ими основной образовательной программы основного общего образования;

- определение особенностей организации образовательного процесса и условий интеграции для рассматриваемой категории детей в соответствии с индивидуальными особенностями каждого ребёнка, структурой нарушения развития и степенью выраженности (в соответствии с рекомендациями ПМПК);

- осуществление индивидуально ориентированной социально-психолого-педагогической помощи обучающимся с ограниченными возможностями здоровья с учётом особенностей психического и (или) физического развития, индивидуальных возможностей детей (в соответствии с рекомендациями психолого-медико-педагогической комиссии);

- разработка и реализация индивидуальных программ, учебных планов, организация индивидуальных и (или) групповых занятий для детей с выраженным нарушением в физическом и (или) психическом развитии;

- обеспечение возможности воспитания и обучения по дополнительным образовательным программам социально-педагогической и других направленностей.

- формирование зрелых личностных установок, способствующих оптимальной адаптации в условиях реальной жизненной ситуации;

- расширение адаптивных возможностей личности, определяющих готовность к решению доступных проблем в различных сферах жизнедеятельности;

- развитие коммуникативной компетенции, форм и навыков конструктивного личностного общения в группе сверстников;

- реализация комплексной системы мероприятий по социальной адаптации и профессиональной ориентации обучающихся с ограниченными возможностями здоровья;

- оказание консультативной и методической помощи родителям (законным представителям) детей с ограниченными возможностями здоровья по психологическим, социальным, правовым и другим вопросам.

В данной программе коррекционно-развивающий процесс осуществляется с учётом следующих **принципов**:

Преемственность. Принцип обеспечивает создание единого образовательного пространства при переходе от начального общего образования к основному общему образованию, способствует достижению личностных, метапредметных, предметных результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования, необходимых обучающимся с ОВЗ для продолжения

образования. Принцип обеспечивает связь программы коррекционной работы с другими разделами программы основного общего образования: программой развития универсальных учебных действий обучающихся на уровне основного общего образования, программой профессиональной ориентации обучающихся на уровне основного общего образования, программой формирования и развития ИКТ-компетентности обучающихся, программой социальной деятельности обучающихся.

Соблюдение интересов ребенка. Принцип определяет позицию специалиста, который призван решать проблему ребенка с максимальной пользой и в интересах ребенка. *Системность.* Принцип обеспечивает единство диагностики, коррекции и развития, т. е. системный подход к анализу особенностей развития и коррекции нарушений детей с ограниченными возможностями здоровья, а также всесторонний многоуровневый подход специалистов различного профиля, взаимодействие и согласованность их действий в решении проблем ребёнка; участие в данном процессе всех участников образовательного процесса.

Непрерывность. Принцип гарантирует ребенку и его родителям (законным представителям) непрерывность помощи до полного решения проблемы или определения подхода к ее решению.

Вариативность. Принцип предполагает создание вариативных условий для получения образования детьми, имеющими различные недостатки в физическом и (или) психическом развитии.

Рекомендательный характер оказания помощи. Принцип обеспечивает соблюдение гарантированных законодательством прав родителей (законных представителей) детей с ограниченными возможностями здоровья выбирать формы получения детьми образования, образовательные учреждения, защищать законные права и интересы детей, включая обязательное согласование с родителями (законными представителями) вопроса о направлении (переводе) детей с ограниченными возможностями здоровья в специальные (коррекционные) образовательные учреждения (классы, группы).

Психолого-медико-социальная помощь оказывается детям на основании заявления или согласия в письменной форме их родителей (законных представителей).

2.3.2 Содержательный раздел

Перечень и содержание индивидуально ориентированных коррекционных направлений работы, способствующих освоению обучающимися с особыми образовательными потребностями основной образовательной программы основного общего образования.

Программа коррекционной работы включает в себя взаимосвязанные направления, которые отражают её основное содержание:

Диагностическое направление

Цель: своевременное выявление детей с ограниченными возможностями здоровья, проведение их комплексного обследования и подготовку рекомендаций по оказанию им психолого-социально-педагогической помощи.

Коррекционно-развивающее направление

Цель: обеспечение своевременной специализированной помощи в освоении содержания образования и коррекции недостатков в физическом и (или) психическом развитии детей с ограниченными возможностями здоровья, детей-инвалидов; формирование универсальных учебных действий у обучающихся (личностных, регулятивных, познавательных, коммуникативных).

Консультативное направление

Цель: обеспечение непрерывности специального сопровождения детей с ограниченными возможностями здоровья и их семей по вопросам реализации дифференцированных психолого-педагогических условий обучения, воспитания, коррекции, развития и социализации обучающихся.

Информационно – просветительское направление

Цель: организация разъяснительной деятельности по вопросам, связанным с особенностями образовательного процесса для данной категории детей, со всеми участниками образовательного процесса — обучающимися (как имеющими, так и не имеющими недостатки в развитии), их родителями (законными представителями), педагогическими работниками.

Содержание направлений работы

Направление работы	Основное содержание	Исполнители
<i>Диагностическая работа</i>	<p>выявление особых образовательных потребностей обучающихся с ограниченными возможностями здоровья при освоении основной образовательной программы основного общего образования;</p> <p>разработка индивидуального образовательного маршрута ребёнка с ОВЗ в рамках образовательного учреждения;</p> <p>проведение комплексной социальнопсихолого-педагогической диагностики нарушений в психическом и (или) физическом развитии обучающихся с ограниченными возможностями здоровья;</p> <p>определение уровня актуального и зоны ближайшего развития обучающегося с ограниченными возможностями здоровья, выявление его резервных возможностей;</p> <p>изучение развития эмоционально-волевой, познавательной, речевой сфер и личностных особенностей обучающихся;</p> <p>изучение социальной ситуации развития и условий семейного воспитания ребёнка;</p> <p>изучение адаптивных возможностей и уровня социализации ребёнка с ограниченными возможностями здоровья;</p> <p>системный разносторонний контроль за уровнем и динамикой развития ребёнка с ограниченными возможностями здоровья (мониторинг динамики развития, успешности освоения образовательных программ ос-</p>	<p>Зам. директора по УВР, медицинский работник</p> <p>Зам. директора по УВР, классный руководитель, педагог-психолог педагог-психолог,</p> <p>педагог-психолог</p> <p>социальный педагог</p> <p>социальный педагог, классный руководитель педагог-психолог,</p>

	нового общего образования)	
<i>Коррекционно-развивающая работа</i>	<p>реализация комплексного индивидуально ориентированного социально-психолого-педагогического сопровождения в условиях образовательного процесса обучающихся с ограниченными возможностями здоровья с учётом особенностей психофизического развития;</p> <p>выбор оптимальных для развития ребёнка с ограниченными возможностями здоровья коррекционных программ/методик, методов и приёмов обучения в соответствии с его особыми образовательными потребностями;</p> <p>организация и проведение индивидуальных и групповых коррекционно-развивающих занятий, необходимых для преодоления нарушений развития и трудностей обучения;</p> <p>коррекция и развитие высших психических функций, эмоционально-волевой, познавательной и речевой сфер;</p> <p>развитие универсальных учебных действий в соответствии с требованиями основного общего образования;</p> <p>развитие и укрепление зрелых личностных установок, формирование адекватных форм утверждения самостоятельности, личностной автономии;</p> <p>формирование способов регуляции поведения и эмоциональных состояний;</p> <p>развитие форм и навыков личностного общения в группе сверстников, коммуникативной компетенции;</p> <p>развитие компетенций, необходимых для продолжения образования и профессионального самоопределения;</p> <p>формирование навыков получения и использования информации (на основе ИКТ), способствующих повышению социальных компетенций и адаптации в реальных жизненных условиях;</p> <p>социальная защита ребёнка в случаях неблагоприятных условий жизни при психотравмирующих обстоятельствах.</p>	Учителя предметники, классный руководитель, педагог-психолог, социальный педагог
<i>Консультативная работа</i>	<p>выработка совместных обоснованных рекомендаций по основным направлениям работы с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья, единых для всех участников образовательного процесса;</p> <p>консультирование специалистами педагогов по выбору индивидуально ориентированных методов и приёмов работы с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья;</p> <p>консультативная помощь семье в вопросах выбора</p>	классный руководитель, педагог-психолог, учителя предметники, медицинский работник, учитель-логопед

	<p>стратегии воспитания и приёмов коррекционного обучения ребёнка с ограниченными возможностями здоровья;</p> <p>консультационная поддержка и помощь, направленные на содействие свободному и осознанному выбору обучающимся с ограниченными возможностями здоровья профессии, формы и места обучения в соответствии с профессиональными интересами, индивидуальными способностями и психофизиологическими особенностями.</p>	
<i>Информационно-просветительская работа</i>	<p>Информационная поддержка образовательной деятельности обучающихся с особыми образовательными потребностями, их родителей (законных представителей), педагогических работников;</p> <p>различные формы просветительской деятельности (лекции, беседы, информационные стенды, печатные материалы), направленные на разъяснение участникам образовательного процесса — обучающимся (как имеющим, так и не имеющим недостатки в развитии), их родителям (законным представителям), педагогическим работникам — вопросов, связанных с особенностями образовательного процесса и сопровождения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья;</p> <p>проведение тематических выступлений для педагогов и родителей (законных представителей) по разъяснению индивидуально-типологических особенностей различных категорий детей с ограниченными возможностями здоровья.</p>	педагог-психолог, классные руководители, медицинский работник

Система комплексного психолого-медико-социального сопровождения и поддержки обучающихся с ограниченными возможностями здоровья

Диагностическая работа:

Задачи (направления деятельности)	Планируемые результаты	Виды и формы деятельности, мероприятия	Сроки проведения	Ответственный
Медицинская диагностика				
Определение состояния физического развития детей	Выявление отклонений в состоянии физического здоровья детей	Медицинский осмотр Заполнение медицинского заключения школьный ПМПк	В течение года	Медицинский работник

Психолого-педагогическая диагностика				
Первичная диагностика	Создание банка данных обучающихся, нуждающихся в специализированной помощи.	Наблюдение, психологическое обследование; анкетирование родителей, беседы с педагогами	Сентябрь	Педагогпсихолог, педагоги
Углубленная диагностика детей с ОВЗ, детей-инвалидов	Получение объективных сведений об обучающемся на основании диагностической информации специалистов разного профиля, создание диагностических "портретов" детей	Диагностирование Заполнение психологического, логопедического, педагогического заключения для школьного ПМПк	В течение года	Педагогпсихолог, классный руководитель, учительлогопед
Анализ причины возникновения трудностей в обучении. Выявление резервных возможностей	Составление индивидуального коррекционноразвивающего маршрута	Разработка коррекционной программы	В течение года	Учителя-предметники и педагогпсихолог
Социально-педагогическая диагностика				
Определение уровня организованности ребенка, особенности эмоционально-волевой и личностной сферы; уровень знаний по предметам	Получение объективной информации об организованности ребенка, умения учиться, особенности личности, уровню знаний по предметам. Выявление нарушений в поведении.	Анкетирование, наблюдение, беседа с родителями, посещение семьи. Составление характеристики. Заполнение заключения социального педагога, психологопедагогической характеристики, карты ученика (см. Документация по системе комплексного сопровождения)	В течение года	Классный руководитель, социальный педагог

Коррекционно-развивающая работа

Задачи (направления) деятельности	Планируемые результаты.	Виды и формы деятельности, мероприятия.	Сроки проведения	Ответственный
Психолого-социально - педагогическая работа				
Обеспечить педагогическое сопровождение детей с ОВЗ, детей-инвалидов	Планы индивидуальной коррекции, Программы психолого-педагогического сопровождения (в соответствии с ИПР)	Разработка планов индивидуальной коррекции по предметам. Осуществление педагогического мониторинга достижений школьника, заполнение таблиц «Уровень освоения школьной программы», «Уровень беглости чтения» по итогам учебного года	Сентябрь, в течение года (по необходимости)	Учителя-предметники
Обеспечить психологическое сопровождение детей с ОВЗ, детей-инвалидов	Позитивная динамика развиваемых параметров	1. Составление расписания индивидуальных занятий. 2. Проведение коррекционно-развивающих занятий. 3. Отслеживание динамики развития ребенка. Заполнение таблиц психологического контроля (см. Документация по системе комплексного сопровождения)	До 10.10 10.10-15.05 В течение года	Педагог-психолог
Создание условий для сохранения и укрепления здоровья обучающихся ОВЗ, детей-инвалидов		Разработка рекомендаций для педагогов и родителей по работе с детьми с ОВЗ. Внедрение здоровьесберегающих технологий образовательный процесс Организация проведение мероприятий, направленных сохранение, профилактику здоровья формирование навыков здорового и безопасного образа жизни. Реализация профилактических программ		Зам. директора по ВР, классный руководитель, социальный педагог, педагог-психолог, учителя-предметник

Консультативная работа

Задачи направления деятельности	Планируемые результаты.	Виды и формы деятельности, мероприятия.	Сроки проведения	Ответственный
Консультирование педагогов	1. Рекомендации, приёмы, упражнения и др. материалы.	Индивидуальные, групповые, тематические консультации	В течение года	Классный руководитель, социальный педагог, педагог-психолог
Консультирование обучающихся по выявленным проблемам, оказание превентивной помощи	1. Рекомендации, приёмы, упражнения и др. материалы. 2. Разработка плана консультативной работы с ребенком	Индивидуальные, групповые, тематические консультации	В течение года	Классный руководитель, социальный педагог, педагог-психолог
Консультирование родителей	1. Рекомендации, приёмы, упражнения и др. материалы. 2. Разработка плана консультативной работы с родителями	Индивидуальные, групповые, тематические консультации	В течение года	Классный руководитель, социальный педагог, педагог-психолог

Информационно-просветительская работа

Задачи (направления) деятельности	Планируемые результаты	Виды и формы деятельности, мероприятия.	Сроки проведения	Ответственный
Информирование родителей (законных представителей) по медицинским, социальным, правовым и другим вопросам	Организация работы семинаров, тренингов, консультаций.	Информационные мероприятия: выступления на родительских собраниях, размещение информации на сайте школы	В течение года	Медицинский работник, социальный педагог. Классный руководитель

Психолого-педагогическое просвещение педагогических работников по вопросам развития, обучения и воспитания данной категории детей	Организация методических мероприятий	Информационные мероприятия: выступления на родительских собраниях, размещение информации на сайте школы, на блоге педагога-психолога. Создание буклетов, памяток	В течение года	Классный руководитель, педагог-психолог
---	--------------------------------------	--	----------------	---

2.3.3 Организационный раздел

2.3.3.1. Механизм реализации программы

Механизмом реализации коррекционной работы является взаимодействие специалистов образовательного учреждения, обеспечивающее системное сопровождение детей с ограниченными возможностями здоровья специалистами различного профиля в образовательном процессе. Такое взаимодействие включает:

- комплексность в определении и решении проблем ребенка, предоставлении ему квалифицированной помощи специалистов разного профиля;
- многоаспектный анализ личностного и познавательного развития ребенка;
- составление комплексных индивидуальных программ общего развития и коррекции отдельных сторон учебно-познавательной, речевой, эмоционально-волевой и личностной сфер ребенка.

Основные формы организованного взаимодействия специалистов, используемые в МБОУ СОШ № 20 г. Минеральные Воды — это консилиумы, малые советы, которые предоставляют многопрофильную помощь ребёнку и его родителям (законным представителям) в решении вопросов, связанных с адаптацией, обучением, воспитанием, развитием, социализацией детей с ограниченными возможностями здоровья.

В качестве еще одного механизма реализации коррекционной работы следует обозначить социальное партнерство, которое предполагает профессиональное взаимодействие образовательного учреждения с внешними ресурсами (организациями различных ведомств, общественными организациями и другими институтами общества).

Социальное партнерство в рамках коррекционной работы в МБОУ СОШ № 20 г. Минеральные Воды включает сотрудничество:

- с Центром социальной помощи семье и детям по вопросам социализации;
- со средствами массовой информации;
- с Территориальной комиссией по делам несовершеннолетних и защите их прав;
- с бюджетным учреждением «Городская библиотека»;
- с Управлением по опеке и попечительству администрации города;
- с профессиональными образовательными организациями города с обществен-

ными объединениями инвалидов, организациями родителей детей с ограниченными возможностями здоровья (по необходимости).

2.3.3.2. Требования к условиям реализации программы

Психолого-педагогическое обеспечение включает:

- обеспечение дифференцированных условий (оптимальный режим учебных нагрузок, возможность выбора родителями (законными представителями) вариативных форм получения образования и специализированной помощи) в соответствии с рекомендациями психолого-медико-педагогической комиссии;

- обеспечение психолого-педагогических условий (коррекционная направленность учебно-воспитательного процесса; учет индивидуальных особенностей ребенка; соблюдение комфортного психоэмоционального режима; использование современных педагогических технологий, в том числе информационных, компьютерных для оптимизации образовательного процесса, повышения его эффективности, доступности);

- обеспечение специализированных условий (выдвижение комплекса специальных задач обучения, ориентированных на особые образовательные потребности обучающихся с ограниченными возможностями здоровья; введение в содержание обучения специальных разделов, направленных на решение задач развития ребенка, отсутствующих в содержании образования нормально развивающегося сверстника; использование специальных методов, приемов, средств обучения, специализированных образовательных и коррекционных программ, ориентированных на особые образовательные потребности детей; дифференцированное и индивидуализированное обучение с учётом специфики нарушения развития ребенка; комплексное воздействие на обучающегося, осуществляемое на индивидуальных и групповых коррекционных занятиях);

- обеспечение здоровьесберегающих условий (оздоровительный и охранительный режим, укрепление физического и психического здоровья, профилактика физических, умственных и психологических перегрузок обучающихся, соблюдение санитарно-гигиенических правил и норм);

- обеспечение участия всех детей с ограниченными возможностями здоровья, независимо от степени выраженности нарушений их развития, вместе с нормально развивающимися детьми в проведении воспитательных, культурно-развлекательных, спортивно-оздоровительных и иных досуговых мероприятий;

- развитие системы обучения и воспитания детей, имеющих сложные нарушения психического и (или) физического развития (при наличии таких обучающихся).

Программно-методическое обеспечение

В процессе реализации программы коррекционной работы могут быть использованы коррекционно-развивающие программы (Н.П. Локалова «Уроки психологического развития в средней школе (5-6 классы)»; Е.С. Смирнова «Познаю себя и учусь управлять собой (программа уроков психологии для младших подростков 5-6 класс)»; А. Микляева «Я-подросток. Программа уроков психологии 7-9 класс», «Тропинка к своему Я» О. Хухлаева (программа по адаптации для 5 классов)), диагностический и коррекционно-развивающий инструмента-

рий, необходимый для осуществления профессиональной деятельности учителя, педагога-психолога, социального педагога и др.

В случаях обучения детей с нарушениями психического и (или) физического развития по индивидуальному учебному плану будут использованы специальные адаптированные образовательные программы, в том числе цифровые образовательные ресурсы.

Кадровое обеспечение

Важным моментом реализации программы коррекционной работы является кадровое обеспечение. Коррекционная работа должна осуществляться специалистами соответствующей квалификации, имеющими специализированное образование, и педагогами, прошедшими обязательную курсовую или другие виды профессиональной подготовки в рамках обозначенной темы.

С целью обеспечения освоения детьми с ограниченными возможностями здоровья основной образовательной программы основного общего образования, коррекции недостатков их физического и (или) психического развития в штатном расписании МБОУ СОШ № 20 г. Минеральные Воды имеются ставки педагога-психолога, социального педагога. Уровень квалификации работников образовательного учреждения для каждой занимаемой должности соответствует квалификационным характеристикам по соответствующей должности.

Педагогические работники школы имеют ясное представление об особенностях психического и (или) физического развития детей с ограниченными возможностями здоровья, о методиках и технологиях организации образовательного и реабилитационного процесса.

Материально-техническое обеспечение

В образовательном учреждении создана надлежащая материально-техническая база, позволяющая обеспечить адаптивную и коррекционно-развивающую среды, в том числе надлежащие материально-технические условия, обеспечивающие возможность для беспрепятственного доступа детей с недостатками физического и (или) психического развития в здания и помещения школы и организацию их пребывания и обучения в учреждении, для организации коррекционных кабинетов, организации спортивных и массовых мероприятий, питания, обеспечения медицинского обслуживания, оздоровительных и лечебно-профилактических мероприятий, хозяйственно-бытового и санитарно-гигиенического обслуживания.

Информационное обеспечение

В МБОУ СОШ № 20 г. Минеральные Воды созданы необходимые условия реализации программы: создана информационная образовательная среда, имеются необходимые условия для развития дистанционной формы обучения детей, имеющих трудности в передвижении, с использованием современных информационно-коммуникационных технологий. Функционирует система широкого доступа детей с ограниченными возможностями здоровья, родителей (законных представителей), педагогов к сетевым источникам информации, сайту образовательной организации, к информационно-методическим фондам, содер-

жащим методические пособия и рекомендации по всем направлениям и видам деятельности, наглядные пособия, мультимедийные, аудио- и видеоматериалы.

2.3.3.3. Планируемые результаты коррекционной работы

Результатом реализации указанных требований является создание комфортной развивающей образовательной среды:

- преобладающей по отношению к начальному общему образованию и учитывающей особенности организации основного общего образования, а также специфику психофизического развития обучающихся с ограниченными возможностями здоровья на данной ступени общего образования;

- обеспечивающей воспитание, обучение, социальную адаптацию и интеграцию детей с ограниченными возможностями здоровья;

- способствующей достижению целей основного общего образования, обеспечивающей его качество, доступность и открытость для обучающихся с ограниченными

- возможностями здоровья, их родителей (законных представителей);

- способствующей достижению результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья в соответствии с требованиями, установленными Стандартом.

В результате реализации коррекционной программы: определяются особые образовательные потребности каждого обучающегося с ОВЗ, выстраивается система индивидуально ориентированной психолого-медико-социально-педагогической помощи с учетом особенностей психического и физического развития, индивидуальных возможностей детей.

Оценка результатов коррекционной работы будет производиться по результатам промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, психологического исследования, результатов медицинского обследования с занесением данных в дневники динамического наблюдения, карту психолого-медико-социально-педагогической помощи, а также по степени участия детей с ОВЗ в общественной и внеклассной деятельности.

Достижения обучающихся с ОВЗ рассматриваются с учетом их предыдущих индивидуальных достижений, а не в сравнении с успеваемостью учащихся класса. Такой формой учета индивидуальных достижений является средний балл по каждому предмету (на основе текущих оценок), а также оценка на основе его портфеля достижений

2.4. Рабочая программа воспитания основного общего образования

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 реали-

зации 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 №1 от 31.08.2023 года; 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 российском 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 плана открытых уроков, утвержденного Минпросвещением РФ (в ред. от 09.01.2023г). 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 5-9 классах обучается 651 человек в 24 классах. Обучение организовано в 2 смены, пятидневная рабочая неделя. В школе обучаются дети из семей разного социального статуса, разных национальностей и вероисповеданий. В национальном составе представлены: русские, армяне, караеавцы, грузины, осетины, чеченцы, греки, цыгане, дагестанцы, даргинцы, ногайцы, азербайджанцы, ингуши, татары, аварцы, черкесы, кабардинцы, кумыки, курды, евреи.

Основная масса учащихся из полных семей (77%). В организации 1 неблагополучная семья. На учете в ОПДН состоит 1 обучающийся. В основной школе обучаются 154 ребенка из неполных семей, 97 детей из многодетных семей, 12 детей из малообеспеченных семей, 2 опекаемых ребёнка (из них 2 сироты), 23 ребёнка - инвалидов и 24 детей с ОВЗ, которые обучаются по адаптированным программам (для детей с умственной отсталостью варианты 1 и 2, для детей с ТНР - 5.2, для детей с ЗПР - 7.1, 7.2) . 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 социального педагога и 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, 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. Общая численность населения города около 70 тысяч человек, социальная инфраструктура 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. Школа находится во втором микрорайоне города. К ней можно быстро подъехать с любой точки города.

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 основного общего образования

Учебный план основного общего образования Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 20 г. Минеральные Воды (далее - учебный план) для 5-9 классов, реализующих основную образовательную программу основного общего образования, соответствующую ФГОС ООО, фиксирует общий объём нагрузки, максимальный объём 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 ООО, с учетом Федеральной образовательной программой основного 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 начинается 01 сентября и заканчивается 25 мая.

Продолжительность учебного года в 5-9 классах составляет 34 учебные недели. Учебные занятия для учащихся 5-9 классов проводятся по 5-ти дневной учебной неделе.

Максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся в неделю составляет в 5 классе – 29 часов, в 6 классе – 30 часов, в 7 классе – 32 часа, в 8-9 классах – 33 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 иностранный язык, технология, информатика осуществляется деление учащихся на две группы.

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

Промежуточная аттестация обучающихся осуществляется в соответствии с календарным учебным графиком.

Все предметы обязательной части учебного плана оцениваются по четвертям.

Промежуточная аттестация проводится без сокращения учебного процесса в период с марта по май-месяц текущего учебного года. Формы и порядок проведе-

ния 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 основного общего образования завершается итоговой аттестацией.

Нормативный срок освоения основной образовательной программы основного общего образования составляет 5 лет.

Учебный план МБОУ СОШ № 20 г. Минеральные Воды, реализующего основные общеобразовательные программы основного общего образования, сформирован в соответствии с требованиями, изложенными в следующих документах:

Федеральный Закон от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 18 мая 2023 года № 370 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования»;

Приказ Министерства просвещения РФ от 31 мая 2021 г. № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»

Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 22 марта 2021 г. № 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;

Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации 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 молодёжи»;

Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации 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»;

Устав МБОУ СОШ № 20 г. Минеральные Воды.

Для профилактики переутомления обучающихся в календарном учебном графике предусмотрено равномерное распределение периодов учебного времени и каникул. Нагрузка равномерно распределяется в течение недели. Расписание уроков составляется отдельно для обязательных занятий и занятий внеурочной деятельности. Между уроками и внеурочными занятиями перерыв – 30 минут. При составлении учебного плана образовательной организации индивидуальные, групповые, факультативные занятия учитываются при определении максимально допустимой аудиторной нагрузки обучающихся согласно СанПиН 2.4.3648-20

При организации обучения в очно-заочной и (или) заочной формах составляется индивидуальный учебный план для конкретного обучающегося с учетом особенностей его здоровья, способностей и потребностей.

Индивидуальный учебный план разрабатывается с участием самих обучающихся и их родителей (законных представителей). Учебные планы основаны на требованиях ФГОС основного общего образования.

Если учебный предмет изучается в рамках самостоятельной работы обучающихся, в годовом учебном плане образовательной организации должны быть предусмотрены часы для проведения промежуточной и (или) итоговой аттестации обучающихся.

Для использования при реализации образовательной программы выбраны:

- учебники из числа входящих в федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования (приказ Министерства просвещения России № 858 от 21.09.2022);

- Освоение образовательной программы основного общего образования сопровождается промежуточной аттестацией обучающихся. Formой проведения промежуточной аттестации обучающихся по предметам учебного плана 5-9 классов является проведение контрольных работ, контрольных диктантов, тестовых работ, защита проектов. Порядок проведения промежуточной аттестации регулируется Положением «О проведении промежуточной аттестации обучающихся и осуществлении текущего контроля их успеваемости».

Обучающиеся, не освоившие образовательные программы учебного года и имеющие неудовлетворительные годовые отметки и (или) неаттестацию по одному или нескольким учебным предметам, имеют право пройти повторную аттестацию в установленные периоды, по согласованию с родителями (законными представителями) графика дополнительных занятий и графика ликвидации академической задолженности.

Обучающиеся, не освоившие образовательную программу учебного года и имеющие неудовлетворительные годовые отметки и (или) неаттестацию по одному или нескольким учебным предметам, по усмотрению родителей (законных представителей):

- оставляются на повторное обучение;
- переводятся на обучение по адаптивной образовательной программе (учитываются рекомендации ТПМПк);
- переводятся на обучение по индивидуальному учебному плану.

Реализация учебного плана в 2023-2024 учебном году полностью обеспечена кадровыми ресурсами, программно-методическими комплектами в соответствии с уровнями обучения и субсидией на выполнение государственного задания.

Согласно СанПиН 2.4.3648-20 запрещено использовать средства мобильной связи для обучения и применять больше двух электронных устройств одновременно.

Учебная нагрузка педагогических работников определяется с учетом количества часов по учебному плану, рабочим программам учебных предметов и образовательной программе в соответствии с приказом Министерства образования и

науки Российской Федерации от 22.12.2014 № 1601 «О продолжительности рабочего времени (нормах часов педагогической работы за ставку заработной платы) педагогических работников и о порядке определения учебной нагрузки педагогических работников, оговариваемой в трудовом договоре».

Учебный план для **5-9 классов** состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

Обязательная часть учебного плана.

Обязательная часть учебного плана для 5-9 классов разработана с учётом федеральной образовательной программы основного общего образования (Приказ Министерства просвещения «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» № 370 от 18.05.2023).

На предмет «Физическая культура» выделяется 2 часа. Изучение учебного предмета «Технология» в **5-8** классах построено по модульному принципу с учётом возможностей образовательной организации. Обязательный минимум содержания основных образовательных программ учебного предмета «Технология» изучается в рамках следующих модулей: «Производство и технологии» «Растениеводство», «Животноводство», «Автоматизированные системы».

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, определяет время, отводимое на изучение содержания образования, обеспечивающего реализацию интересов и потребностей обучающихся, их родителей (законных представителей), педагогического коллектива образовательной организации.

Время, отводимое на данную часть учебного плана внутри максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся, использовано следующим образом:

на предмет «Русский язык» в V и VII классах выделяется 1 час;;

на предмет «Финансовая грамотность» в V- VII классах выделяется 0,5 часа;

на предмет «История Ставрополя» - в V- VII и в IX классах выделяется 0,5 часа;

на предмет «Химия» в VIII классах выделяется 1 час;

на курс «Основы современных цифровых технологий» в VIII классах выделяется 1 час.

Продолжительность урока в основной школе составляет 40 минут.

Недельный учебный план основного общего образования для 5-дневной учебной недели

Предметные области	Учебные предметы классы	Количество часов в неделю					
		V	VI	VII	VIII	IX	Всего
Обязательная часть							
Русский язык и литература	Русский язык	5	6	4	3	3	21
	Литература	3	3	2	2	3	13
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	3	3	3	15
Математика и информатика	Математика	5	5				10
	Алгебра			3	3	3	9
	Геометрия			2	2	2	6
	Вероятность и статистика			1	1	1	3
	Информатика			1	1	1	3
Общественно-научные предметы	История	2	2	2	2	2,5	10,5
	Обществознание		1	1	1	1	4
	География	1	1	2	2	2	8
Естественно-научные предметы	Физика			2	2	3	7
	Химия				2	2	4
	Биология	1	1	1	2	2	7
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1	1				2
Искусство	Изобразительное искусство	1	1	1			3
	Музыка	1	1	1	1		4
Технология	Технология	2	2	2	1	1	8
Физическая культура и основы безопасности	Физическая культура	2	2	2	2	2	10
	Основы безопасности жизнедеятельности				1	1	2
Итого		27	29	30	31	32,5	149
Часть, формируемая участниками образовательных		2	1	2	2	0,5	8

отношений						
Учебные недели	34	34	34	34	34	34
Всего часов	986	1020	1088	1122	1122	5338
Максимально допустимая недельная нагрузка (при 5-дневной неделе) в соответствии с санитарными правилами и нормами	29	30	32	33	33	157
<p>Форма промежуточной аттестации</p> <p><i>Форма промежуточной аттестации - письменная проверочная работа. Письменная проверочная работа проводится в 5-9 классах по всем предметам.</i></p> <p><i>В качестве результатов промежуточной аттестации по всем предметам учебного плана ООО обучающимся засчитываются результаты Всероссийских проверочных работ (ВПР), выполненные во втором полугодии текущего учебного года. Обучающиеся, не справившиеся с ВПР, проходят промежуточную аттестацию по предмету в установленной форме согласно «Положению о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся МБОУ СОШ № 20 г. Минеральные Воды».</i></p> <p><i>По предметам "Технология", "Изобразительное искусство", "Музыка" - в форме защиты проекта и творческого отчета.</i></p> <p><i>В 9-х классах по обязательным предметам, выбранным обучающимися в качестве экзамена по выбору, письменная проверочная работа в форме репетиционного экзамена (последнего проводимого по плану).</i></p>						

3.2. Календарный учебный график

Календарный учебный график реализации образовательной программы составляется в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» (п. 10, ст. 2), с соблюдением требований СанПиН.

При составлении календарного учебного графика учитываются мнения участников образовательных отношений, органов государственного – общественно-управления, Управляющего совета школы.

Учебный год в образовательной организации начинается 1 сентября. Если этот день приходится на выходной день, то в этом случае учебный год начинается в первый, следующий за ним, рабочий день.

Учебный год в образовательной организации заканчивается 25 мая в соответствии с учебным планом и реализацией в полном объеме образовательной программы. Если этот день приходится на выходной день, то в этом случае учебный год заканчивается в предыдущий рабочий день.

Продолжительность учебного года в 5 – 9 классах – 34 учебных недели. Освоение общеобразовательных программ сопровождается промежуточной аттестацией, которая проводится в соответствии с локальным актом школы «Положение о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся МБОУ СОШ № 20 г. Минеральные Воды».

**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	<i>дополнительные каникулы для первоклассников</i>		
				10 февраля 2024 г.	18 февраля 2024 г.	9 дней
				23 марта 2024 г.	31 марта 2024 г.	9 дней
4 четверть	01 апреля 2024 г.	25 мая 2024 г.	7 учебных недель			

3.3 План внеурочной деятельности

Пояснительная записка

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

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

Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 286;

федеральная основная общеобразовательная программа основного общего образования, утвержденная приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18 мая 2023 года № 370;

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 «Санитарно-эпидемиологические 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 основного общего образования (ФГОС ООО), основная образовательная программа основного 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 основного общего образования.

Цель внеурочной деятельности: создание условий для проявления и развития ребенком своих интересов на основе свободного выбора, постижения духовно-нравственных ценностей и культурных традиций.

Основные задачи организации внеурочной деятельности при получении основного 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 ООО 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.

На занятия, направленные на дополнительное изучение предметов во внеурочном плане школы разработаны программы «Конструктор», Финансовая грамотность.

Деятельность ученических сообществ в школе представлена следующими программами: *«Юнармия», «Волонтерство».*

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, согласно заявлениям.

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 2023-204 учебный год
Реализация основных направлений учебно-исследовательской и проектной деятельности

<i>Направление</i>	<i>Название курсов, секций, кружков</i>	<i>Форма организации</i>
Духовно-нравственное	1. ЮДП 2. Зарничка 3. ЮИД 4. Юнкоры 5. Правовая культура личности 6. Правовой букварь	Кружок кружок кружок кружок кружок
Общеинтеллектуальное	1. Школьный звонок 2. Переменка	Кружок Кружок
Спортивно-оздоровительное	1. Баскетбол 2. Футбол 3. Волейбол 4. Легкая атлетика 5. Шашки 6. Шахматы	Секция Секция Секция Секция
Общекультурное	Вокальный « STAR » Театральный « Театральная фантазия »	Кружок кружок
Внеурочная деятельность		
Секции	1. Баскетбол 2. Футбол 3. Волейбол 4. Легкая атлетика 5. Шашки 6. Шахматы	5-9 5-9 5-9 5-9

Кружки	1. ЮДП	5-9
	2. Зарничка	5-9
	3. ЮИД	5-9
	4. Юнкоры	5-9
	5. Правовая культура личности	5-9
	6. Правовой букварь	5-9
	7. Вокальный « STAR »	5-9
Клубы	Спортивный клуб «Триумф»	5-9
	Театр «Театральная фантазия»	5-9
Движения	Юнармия	5-9
	РДДМ	5-9
	Движение первых	5-9

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, волейбол, легкая атлетика, футбол, «сильные, смелые, ловкие», кружки «Зарничка», «Юнармия», «ЮДП», «ЮИД»; физкультминутки во время уроков, динамические паузы во время перемен, участие в спортивных соревнованиях на разных уровнях, участие в спортивных праздниках («Масленица», «Мама, папа, я – спортивная семья», «Зарница», «Законы дорог уважай», «Безопасное колесо»), днями здоровья, весёлыми стартами, спортивными состязаниями, профилактическими беседами о вреде курения и других вредных привычках, конкурсами рисунков и 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 театральные «Театральная фантазия», музыкально-хоровой кружок « STAR ». Планируется посещение театров, музеев, библиотек, оформление выставок творческих работ, участия в общешкольных праздниках и концертах, экскурсии в лес, парк.

Общешкольное 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. Оно представлено такими формами, как: Финансовая грамотность, театральные постановки, квесты по предметам, проведение Дней науки и творчества.

Духовно-нравственное направление.

Цель: воспитание гражданина, любящего свою Родину, преданного своему Отечеству, человека высокой культуры и нравственности. Оно представлено такими формами, как цикл внеурочных занятий «Разговор о важном», кружок «Зарничка», «Юнармия».

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», РДДМ (Российское движение детей и молодежи), волонтерское движение «Свой мир мы строим сами».

**План
внеурочной деятельности в 5-9-х классах на 2023-2024 учебный год
Основное общее образование (5–9 классы)**

№п/п	Содержание деятельности, мероприятия	Участники	Сроки	Ответственные
1.	Волейбол	обучающиеся 6,8 классов	2023-2024	учителя физической культуры
2.	Баскетбол	обучающиеся 9 классов	2023-2024	учителя физической культуры
3.	Сильные, смелые, ловкие	обучающиеся 5 классов	2023-2024	учителя физической культуры
4.	Легкая атлетика	обучающиеся 7 классов	2023-2024	учителя физической культуры

3.3.1. Календарный план воспитательной работы

Календарный план воспитательной работы школы на 2023-2024 учебный год

С 2015 по 2025 г. – Десятилетие Детства

2023 год в России объявлен Годом педагога и наставника

2024 год в России объявлен Годом инженера

Модуль	Мероприятия
	Сентябрь
Урочная деятельность	<p>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».</p>
Внеурочная деятельность	<p>Разговоры о важном, Россия-мой горизонты, Финансовая грамотность Секреты русского языка, Волейбол, Футбол, Вокальная студия, Добровольцы, Юнармия, Меткий стрелок, На пути к выбору профессии, Школьная служба примирения, Школьный театр, «Школьный спортивный клуб»</p>
Классное руководство	<p>Реализация воспитательного потенциала классного руководства осуществляется согласно ПВР классов.</p>
Основные школьные дела	<p>Еженедельная церемония поднятия флага России. Акция милосердия «Протяни руку помощи» Концертная программа «Учитель — это призвание» Новый год у ворот Битва хоров, посвященная Дню защитников Отечества Вахта Памяти</p>

	<p>5- 6 классы Игра «Я волонтер» 7 классы Интерактивная игра «Александр Васильевич Суворов» 8-9 Выборы в школьный совет Профорientационные мероприятия</p>
Внешкольные мероприятия	<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» и последующей регистрацией в «Культурном дневнике школьника».</p>
Организация предметнопространственной среды	<p>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;</p>
Взаимодействие с родителями	<p>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.</p>
Самоуправление Детские общественные объединения РДМ	<p>Выборы лидеров, активов классов, распределение обязанностей, планирование работы Работа в соответствии с обязанности Заседания советов органов детского самоуправления Проведение заседания Совета обучающихся</p> <p>Выборы в органы ученического самоуправления Возложение цветов к мемориалу «Огонь вечной Славы»</p>

Профорентация	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 1 -11 классы « День интернета в России» Тематические классные часы по ПДД, ПБ. «Дорожные ловушки»
	6-9 классы Лекция соц. педагога «Правонарушения и ответственность за них» 7-9 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 5-9 классы «Информирование участников образовательных отношений о деятельности школьной службы примирения» Индивидуальная и групповая коррекционная и развивающая работа с детьми детям 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 «Дорога добра» (по запросу)
Социальное партнерство	Заключение договоров сотрудничества с учреждениями города и общественными организациями. ЦДОД, Домом творчества, ДЮСШ, техникумами и институтами города
Школьный музей	Планирование работы Создание музейного уголка. Совета музейного уголка. День воинской славы России. В 1380 году русские полки во главе с великим князем Дмитрием Донским одержали победу над ордынскими войсками в Куликовской битве. Организация обучающихся 7-9 классов для участия в общегородском митинге на Мемориале. 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»

Октябрь	
Классное руководство	Согласно ПВР классных руководителей 5-9 классов
Урочная деятельность	Реализация воспитательного потенциала уроков согласно Календарю образовательных событий , государственных и народных праздников и памятных дат . Международный день пожилых людей Международный день музыки День учителя День отца в России Всероссийский урок "Экология и энергосбережение" в рамках Всероссийского фестиваля энергосбережения ВместеЯрче, Урок в библиотеке «Международный день школьных библиотек» 130 лет со дня рождения поэтессы, прозаика, драматурга Марины Ивановны Цветаевой (1892-1941) 180 лет со дня рождения Василия Васильевича Верещагина (1842-1904)
Внеурочная деятельность	Разговоры о важном, Россия-мой горизонты, Финансовая грамотность Секреты русского языка, Волейбол, Футбол, , Вокальная студия, Добровольцы, Юнармия, Меткий стрелок, 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» и последующей регистрацией в «Культурном дневнике школьника».
Организация предметнопространственной 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

	<p>Общешкольное родительское собрание. Информационное оповещение через классные группы.</p> <p>Контроль над посещением учащимися кружков, секций.</p> <p>Информирование родителей по «Вопросам социально-психологического тестирования»</p>
<p>Самоуправление</p> <p>Детские общественные объединения</p>	<p>Заседание школьного актива; Совета обучающихся, Совета старшеклассников</p> <p>Участие в районном Слёте лидеров ученического самоуправления.</p> <p>Акция милосердия «Протяни руку помощи»</p> <p>Час с директором школы «Безопасный интернет»</p> <p>Работа в жюри конкурса талантов «Звезда 20 школы».</p> <p>Акция «Поздравления ветеранов на дому». День пожилых людей (первые выходные октября).</p> <p>Работа детских объединений согласно плану работы для Экоотряд, Юнармии, ЮИД, волонтерских отрядов. Подготовка Праздничного концерта ко дню учителя.</p>
Профорентация	<p>Занятия в соответствии с планом курса «на пути к выбору профессии» Ярмарка учебных заведений и профессий «Абитуриент», «Россия – мои горизонты»</p>
Основные школьные дела	<p>Акция «Сделать мир чище (сбор макулатуры) 5-8 классы</p> <p>Кастинг талантов «Звезда 20 школы»</p>
Профилактика и безопасность	<p>День гражданской обороны</p> <p>Тематические классные часы по ПДД, ПБ. Встреча с сотрудником отдела ОГИБДД</p> <p>8 классы Лекция инспектора ПДН «В преступления входят по ступеням»</p> <p>9 классы. Лекция соц. педагога «Профилактика «ВИЧ/СПИД»</p> <p>5 классы Лекция соц. педагога «Профилактика конфликтных отношений и межнациональной розни среди детей»</p> <p>7-9 классы</p> <p>СПТ (социально-психологическое тестирование обучающихся, направленное на профилактику незаконного потребления обучающимися наркотических средств и психотропных веществ)</p> <p>Проведение диагностических мероприятий, направленных на изучение процесса адаптации в 5 классах</p> <p>1.«Методика изучения социально-психологической адаптации детей к школе» 5 классы (Э.М. Александровская мод Е.С. Еськина)</p> <p>2. Методика определения личностной адаптированности Фурман А.</p> <p>Проведение диагностических мероприятий, направленных на исследование эмоциональных состояний с целью выявления уровня школьной тревожности у обучающихся 5 кл. Тест школьной тревожности Филипса.</p> <p>Проведение диагностических мероприятий, направленных на исследование буллинга:</p> <p>«Опросник Д. Олвеуса «Буллинг» классов.</p> <p>Выявление факта жестокого обращения с детьми Методика Волковой Е.Н.</p> <p>Лекторий с родителями «Профилактика интернет- рисков и угроз жизни детей и подростков. Безопасность несо-</p>

	<p>вершеннолетнего в сети Интернет»</p> <p>Работа с педагогическим коллективом: «Алгоритм работы по выявлению травли (буллинга) для учителей» (семинар)</p> <p>Проведение индивидуальных и групповых коррекционных и развивающих занятий для обучающихся 6-8 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 дивиантного 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>Цикл лекций 7-9 классов «Центра общественного здоровья и медицинской профилактики»:</p> <p>Здоровое питание.</p> <p>Профилактика курения.</p> <p>Здоровый образ жизни.</p>
Школьный музей	<p>Фондовая работа в музее с членами Совета уголка</p> <p>Поиск и сбор материалов для проекта «Книга памяти»</p> <p>Организация и проведение интеллектуальной игры Что?-Где?-Когда-?, для обучающихся 5-х-6-х классов, посвящённая дню запуска первого советского, искусственного спутника на около земную орбиту (4 октября 1957 г.)</p>
	ноябрь
Классное руководство	Согласно ПВР классных руководителей 5-9 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 Некрасовича Мамина-Сибиряка»</p>

Внеурочная деятельность	Разговоры о важном, Россия-мой горизонт, Финансовая грамотность Секреты русского языка, Волейбол, Футбол, , Вокальная студия, Добровольцы, Юнармия, Меткий стрелок, На пути к выбору профессии, Школьная служба примирения, Школьный театр, «Школьный спортивный клуб»
Основные школьные мероприятия	5-6 классы Фестиваль «Когда мы едины, мы не победимы» 7-9 классы Квест «Мои права и обязанности»
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-нравственной, 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, кинопоказы, экскурсии на предприятие , информационно- библиотечную систему города, в учреждения культуры и спорта , дополнительного и профессионального образования, в том числе с использованием «Пушкинской карты» и последующей регистрацией в «Культурном дневнике школьника».
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» Мероприятия в рамках межведомственной комплексной оперативно профилактической операции "Дети России". Консультация для родителей: особенности безопасного поведения в зимнее время года. Памятки для родителей «Чтобы беда не пришла в Ваш дом» 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)
Самоуправление Детские общественные объединения РДДМ	Заседания советов органов детского самоуправления Работа учащихся в соответствии с обязанности Операция «Внешний вид» Участие в проведении акций и мероприятий к День Народного единства. Всемирный день Ребенка. День памяти

	<p>жертв ДТП День матери. Работа детских объединений согласно плану работы для Экоотряда , Юнармии, ЮИД, 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" (9 классы)</p>
Социальное партнерство	<p>Юридическая консультация . Всероссийский день правовой помощи , Городская библиотека 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»7, 6 классы Лекция соц. педагога «Административная и уголовная ответственность» 5-8 классы Работа с выявленными несовершеннолетними, имеющими пограничное состояние тревожности по стабилизации психологического состояния. Проведение диагностических мероприятий , направленных на исследование суицидального риска обучающихся 6-8 классов. «Шкала безнадежности» Бека (6-8кл.) Опросник уровня агрессивности Басса – Перри Социально-психологическое тестирование обучающихся на раннее выявление незаконного потребления наркотических веществ 7-8 классов «Профилактика самоповреждающего поведения среди подростков» Лекторий с родителями «Телефон доверия, о возможности получения помощи» Классный час (по запросу) 5-8 классы «Способы выхода из конфликтных ситуаций. Проведение групповых коррекционных и развивающих занятий с обучающимися 5 классов с признаками дезадаптации по программе «Тропинка к своему Я» 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 детям 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 «Дорога добра» (по запросу)</p>

Декабрь	
Классное руководство	Согласно ПВР классных руководителей 5-9 классов
Урочная деятельность	Реализация воспитательного потенциала уроков согласно Календарю образовательных событий, государственных и народных праздников и памятных дат. Исторические уроки 25 декабря-День принятия Федеральных конституционных законов о Государственных символах Российской Федерации Тематический урок информатики -Всероссийская акция «Час кода», Урок добра .Международный день инвалидов 5 декабря-День добровольца (волонтера) в России 8 декабря-Международный день художника Урок: «День рождения основателя Третьяковской галереи Павла Михайловича Третьякова»
Внеурочная деятельность	Разговоры о важном, Россия-мои горизонты, Финансовая грамотность Секреты русского языка, Волейбол, Футбол, Вокальная студия, Добровольцы, Юнармия, Меткий стрелок, На пути к выбору профессии, Школьная служба примирения, Школьный театр, «Школьный спортивный клуб»
Основные школьные дела	5-9 классы Новогодний Серпантин 5-7 классы Брейн-ринг «Мой край» 8-9 классы Конкурс проектов «Страна моя- моя Россия»
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 почитания" (мемориальные доски защитникам Отечества, парты Героя, и т.п.) 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» и последующей регистрацией в «Культурном дневнике школьника».
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

	<p>Родительский контроль питания Педагогическое просвещение родителей пов опросам воспитания детей Информационное оповещение через школьный сайт Проведение тематических родительских собраний</p> <p>Работа Совета профилактики с неблагополучными семьями по вопросам воспитания, обучения детей Родительское собрание в 9 классе «ОГЭ 2024»</p> <p>Индивидуальное консультирование 5-8 кл.: Профилактика употребления ПАВ и наркотических средств. Как эффективно говорить с ребенком»</p> <p>Безопасность несовершеннолетнего в сети Интернет.</p> <p>Профилактика Интернет- наркотиков» (педагог-психолог)</p> <p>Лекция социального педагога «Родители и дети – поиски взаимопонимания»</p>
Самоуправление	<p>Заседания советов органов детского самоуправления</p> <p>Рейды по проверке чистоты в кабинетах</p> <p>Отчет мер о проделанной работе за I полугодие 2023-2024 учебного года.</p>
Детские общественные объединения РДМ	<p>День единых действий РДШ,</p> <p>Героев Отечества</p> <p>Конституции России</p> <p>Отчет о проведенных мероприятиях за I полугодие 2023-2024 учебного года.</p>
Профорентация	<p>Занятия в соответствии с планом курса « На пути к выбору профессии» Анкетирование учащихся по вопросам выбора профессии и специальности. «Россия-мой горизонты»</p>

<p>Профилактика и безопасность</p>	<p>Психолого-педагогическая поддержка учащихся к ГИА (9 классы). Составление памяток. 6 классы Лекция соц. педагога «Трезвость мышления», «Будущее страны». 5 классы. Лекция соц. педагога «Правила поведения в период зимних каникул» 5-8 классы Психологический климат в классе Лекторий с родителями «Булинг в детской среде» Работа с педагогическим коллективом: «Профилактика интернет- рисков и угроз жизни детей и подростков. Безопасность несовершеннолетнего в сети Интернет» (семинар) Проведение групповых коррекционных и развивающих занятий с обучающимися 5 классов с признаками дезадаптации по программе «Тропинка к своему Я» 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 детям 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 «Дорога добра» (по запросу)</p>
<p>Социальное партнерство</p>	<p>Учреждения культуры и спорта города.</p>
<p>Школьный музей</p>	<p>Подготовка и проведение мероприятия , посвящённого дню «Снятия блокады Ленинграда Организация и проведение экскурсии в Музейном Уголке Боевой и трудовой славы «Защитники Отчизны» для обучающихся 7-8 классов по теме: «Память поколений»</p>
	<p>Организация и проведение внутри школьной квиз-олимпиады для обучающихся 5-9 классов по теме: «Конституция России: от Советской России к Российской Федерации» Выставка рисунков обучающихся 5-х классов к 30-летию принятия Конституции России «Я, ты, он, она – вместе целая Страна» Проведение «Круглого стола» для обучающихся 9-х классов по теме: «Конституция России – права и обязанности гражданина»</p>

Январь	
Классное руководство	Согласно ПВР классных руководителей 5-9 классов
Урочная деятельность	<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 «Проектория»</p>
Внеурочная деятельность	<p>Разговоры о важном, Россия-мои горизонты, Финансовая грамотность Секреты русского языка, Волейбол, Футбол, Вокальная студия, Добровольцы, Юнармия, Меткий стрелок, На пути к выбору профессии, Школьная служба примирения, Школьный театр, «Школьный спортивный клуб»</p>
Основные школьные дела	<p>Патриотический час 5-7 классы «Освобождение Ленинграда»</p> <p>6, 8 классы Интеллектуальная игра «Хочу все знать», Общешкольный праздник «День Эрудита»</p>
Организация предметно-пространственной среды	<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>
Внешкольные мероприятия	<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» и последующей регистрацией в «Культурном дневнике школьника».</p>
Взаимодействие с родителями	<p>Лекторий «Школы родительской ответственности»</p> <p>«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(ОГЭ). Проведение тематических родительских собраний</p> <p>Информационное оповещение через классные группы.</p>
Самоуправление Детские общественные объединения РДДМ	<p>Городской Слёт лидеров ученического самоуправления.</p> <p>Заседания советов органов детского самоуправления</p> <p>Работа учащихся в соответствии с обязанностями Операция «Внешний вид»</p>
	<p>Проведение мероприятий «Памяти жертв Холокоста», «Слушай, страна, говорит Ленинград».</p>
Профорентация	<p>Занятия в соответствии с планом курса « На пути к выбору профессии»</p> <p>Онлайн тестирование на сайте « Билет в будущее», «Россия-мои горизонты»</p>
Школьный музей	<p>Экскурсия в музейном уголке 5 классы «Блокадный Ленинград»</p> <p>Подготовка и проведение общешкольного воспитательного мероприятия для обучающихся 7-8-х классов «Блокадный огонь», посвящённое 79-й годовщине снятия блокады Ленинграда</p>
Профилактика и безопасность	<p>5 классы Лекция соц. педагога «Ответственность курение электронных сигарет, кальянов и табачных изделий»</p> <p>9 классы Лекция: «Профилактика ранней беременности, абортов»</p> <p>7 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»</p> <p>Класные часы 7-8 классы «Формула твой безопасности»</p> <p>Проведение групповых коррекционных и развивающих занятий с обучающимися 5 классов с признаками дезадаптации по программе «Тропинка к своему Я»</p> <p>Проведение индивидуальных и групповых коррекционных и развивающих занятий для обучающихся 6-8 классов по профилактике детского суицида</p> <p>Профилактическая программа по подготовке выпускников к сдаче ЕГЭ и ОГЭ «Лицом к экзамену» 9 классы.</p> <p>Индивидуальная и групповая коррекционная и развивающая работа с детьми 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 дивиантного 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	Общественные религиозные организации города . Информационно –библиотечные системы. Учреждения культуры и спорта.
Февраль	
Классное руководство	Согласно ПВР классных руководителей 5-9 классов
Урочная деятельность	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
Внеурочная деятельность	Разговоры о важном, Россия-мои горизонты, Финансовая грамотность Секреты русского языка, Волейбол, Футбол, , Вокальная студия, Добровольцы, Юнармия, Меткий стрелок, На пути к выбору профессии, Школьная служба примирения, Школьный театр, «Школьный спортивный клуб»
Основные школьные дела	5-7 классы Патриотическое мероприятие «Живая память!» 8 классы Военно-спортивная игра: «Марсовы потехи». 9 классы Военно-спортивная игра: «Зарница». Международный день перетягивания каната.
Организация предметно-пространственной среды	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.
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» и последующей регистрацией в «Культурном дневнике школьника».

Взаимодействие с родителями	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.
	Методические рекомендации для родителей выпускных классов по вопросам ЕГЭ(ОГЭ). 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».
Самоуправление Детские общественные объединения РДДМ	Волонтерская деятельность «Ветеран живет рядом», Заседания советов органов детского самоуправления Работа учащихся в соответствии с обязанности
	День Защитника Отечества Акции «Посылка солдату» «Письмо солдату
Профориентация	Консультирование и тестирование учащихся 8-9 классов:« Карта интересов». Фильм «Пробуем выбирать». Участие онлайн-уроках «Шоу профессий» на площадке «ПРОЕКТОРИЯ», «Россия мои горизонты»
Школьный музей	Встречи с участниками локальных войн Тематические классные часы « Защитники Отчизны» Организация и проведение внешкольного Митинга Памяти «Живая Память» для обучающихся 5-8-х классов, посвященного Памяти погибших выпускников в вооружённом локальном конфликте в Чеченской Республике в 1994-1995 гг.
Профилактика и безопасность	7 классы Лекция соц. педагога «Профилактика нарушения общественного порядка и законодательства об административных правонарушениях» 9 класс Лекция соц. педагога «Опасность алкоголя и ответственность несовершеннолетних за распитие алкоголесодержащей продукции» 7 классы Лекция соц. педагога «Административная и уголовная ответственность» 5-8 классы Психологические занятия (в том числе с элементами игры): «Половое развитие девочки подростка» Проведение диагностических мероприятий , направленных на исследование особенностей детского коллектива учащихся 5классы «Социометрия» Дж. Морено Проведение диагностических мероприятий , направленных на исследование уровня школьной мотивации 5 классы Н. Лусканова «Анкета школьной мотивации» . Лекторий с родителями «Особенности построения диалога с ребенком. Как не совершить ошибок в воспитании» Работа с педагогическим

	<p>коллективом: « Социальная адаптация подростков, формирования позитивного отношения к здоровому образу жизни» (семинар)</p> <p>Проведение индивидуальных и групповых коррекционных и развивающих занятий для обучающихся 6-8, 10 классов по профилактике детского суицида.</p> <p>Индивидуальная и групповая коррекционная и развивающая работа с детьми и подростками, их членам 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	Совет ветеранов , Комитет солдатских матерей, Союз морских пехотинцев, Союз ветеранов МВД. Музей МВД
Март	
Классное руководство	Согласно ПВР классных руководителей 5-9 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 профориентации 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, Финансовая грамотность Секреты русского языка, Волейбол, Футбол, , Вокальная студия, Добровольцы, Юнармия, Меткий стрелок, На пути к выбору профессии, Школьная служба примирения, Школьный театр, «Школьный спортивный клуб»

Основные школьные дела	5 классы Акция с родителями «Вверх по лестнице успеха» 6-7 классы «Игра – это мы» (игра, посвященная российской науке) 8-9 классы Просмотр фильма с последующим обсуждением .
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, поддержание 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» и последующей регистрацией в «Культурном дневнике школьника».
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 имеющих 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 7-8 классов « Книга Памяти»
Детские общественные объединения РДДМ	Международный день детского телевидения и радиовещания (первое воскресенье марта). Международный женский день. День присоединения Крыма к России. Всемирный День театра. «Неделя безопасности дорожного движения»: выступление агитбригады ЮИД, «Дорога и я – верные друзья»; дорожный патруль совместно с инспектором ГИБДД; подготовка к конкурсу «Безопасное колесо»

Профорентация	<p>Единый день профориентации (третья неделя марта).</p> <p>Встреча с успешными людьми «Внутренняя культура – гарант удачного бизнеса» (8 классы).</p> <p>Круглый стол «Формула успеха – труд по призванию. Проблемы профессионального самоопределения учащихся» (9 классы). «Россия – мои горизонты»</p>
Школьный музей	<p>Организация встречи с ветеранами ВОВ, тружениками тыла, вдовами, детьми войны.</p> <p>Подготовка поискового отряда « Марш бросок» к мероприятиям в рамках «Вахты памяти».</p> <p>Подготовка материала к Уроку мужества, посвящённого Победе в ВОВ.</p> <p>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.</p>

Профилактика и безопасность	<p>6 классы Лекция соц. педагога «Шалость, Злонамеренный поступок. Вандализм» (профилактика преступлений и правонарушений)</p> <p>8 классы Лекция соц. педагога «Урок здоровых привычек»</p> <p>5-8 классы Психологические занятия (в том числе с элементами игры): «Половое развитие девочки подростка»</p> <p>5-8 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» классов.</p> <p>Проведение диагностических мероприятий , направленных на исследование мотивации учения учащихся 6-8 классы.</p> <p>Г.А. Карпова «Структура учебной мотивации»</p> <p>Лекторий с родителями «Телефон доверия, о возможности получения помощи»</p> <p>Классные часы по запросу 5-8 «Твоя психологическая безопасность»</p> <p>Проведение групповых коррекционных и развивающих занятий с обучающимися 5 классов с признаками дезадаптации по программе «Тропинка к своему Я»</p> <p>Проведение индивидуальных и групповых коррекционных и развивающих занятий для обучающихся 6-8, 10 классов по профилактике детского суицида</p> <p>Профилактическая программа по подготовке выпускников к сдаче ЕГЭ и ОГЭ «Лицом к экзамену» 9 классы.</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 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	<p>Молодежный центр Благотворительные фонды ГИБДД</p>
апрель	
Классное руководство	<p>Согласно ПВР классных руководителей 5-9 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	<p>Разговоры о важном, Россия-мои горизонты, Финансовая грамотность Секреты русского языка, Волейбол, Футбол, Вокальная студия, Добровольцы, Юнармия, Меткий стрелок, На пути к выбору профессии, Школьная служба примирения, Школьный театр, «Школьный спортивный клуб»</p>
Основные школьные дела	<p>Праздник «День спортсмена»</p> <p>5, 6 классы Игра-путешествие «Путь к звездам»</p> <p>7,8 классы Смотр инсценированной военно-патриотической песни «Песни в военной шинели»</p> <p>9 классы Акция Всемирный день здоровья. Отказ от вредных привычек.</p>
Организация предметнопространственной среды	<p>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.</p>
Внешкольные мероприятия	<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» и последующей регистрацией в «Культурном дневнике школьника».</p>

Взаимодействие с родителями	<p>Лекторий «Школы родительской ответственности» «Наши ошибки в воспитании детей» «Правовые основы семейного воспитания: права и обязанности родителей и детей» Родительское собрание для родителей (законных представителей) обучающихся 9 классы «Методы и приемы снятия эмоционального напряжения, обучение навыкам саморегуляции, самоконтроля, повышения уверенности в себе, в своих силах» Родительский лекторий «Повышение ответственности родителей за безопасность пребывания на водоемах» Родительское собрание в 1 – 11 классах. Информационное оповещение через классные группы</p>
Самоуправление	<p>Заседания советов органов детского самоуправления Участие в подготовке «Дня спортсмена» Выступление экоотряда «День Земли»: Работа по направлению ЮНАРМИЯ, ЮИД.</p>
Детские общественные объединения РДДМ	<p>Всемирный День здоровья День космонавтики День «Казачество на защите Отечества»</p>
Профорентация	<p>Конкурс семейных сочинений «Профессия моей семьи» Акция «Ярмарка профессий», «Россия – мои горизонты»</p>
Школьный музей	<p>Подготовка к мероприятиям , посвященным «78 годовщина 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 5-9 классов</p>

Профилактика и безопасность	<p>5 классы Лекция соц. Педагога «Соблюдение подростками правил личной и общественной гигиены»</p> <p>7 классы Лекция соц. педагога «Умей сказать НЕТ!»</p> <p>5-8 классы Кл.час: Психологический климат в классе</p> <p>9 классы Занятия по обучению навыкам саморегуляции, самоконтроля, повышения уверенности в себе, в своих силах в условиях подготовки и сдачи ОГЭ.</p> <p>Проведение диагностических мероприятий, направленных на изучение процесса адаптации в 5 классах</p> <p>1.«Методика изучения социально-психологической адаптации детей к школе» 5 классы (Э.М. Александровская мод Е.С. Еськина)</p> <p>2. Методика определения личностной адаптированности Фурман А.</p> <p>Проведение диагностических мероприятий , направленных на исследование уровня личностного развития (духовно-нравственные, гражданско-патриотические качества) учащихся . (личностные УУД) «Личностный рост» Д.В. Григорьев, П.В. Степанов.</p> <p>Проведение диагностических мероприятий , направленных на исследование уровня коммуникативных навыков учащихся (коммуникативные УУД)</p> <p>Анкета оценки коммуникативных особенностей учащихся Л. А. Головей</p> <p>Проведение индивидуальных и групповых коррекционных и развивающих занятий для обучающихся 6-8, 10 классов по профилактике детского суицида</p> <p>Лекторий с родителями «Независимость: подростки, привычки здоровье»</p> <p>Проведение групповых коррекционных и развивающих занятий с обучающимися 5 классов с признаками дезадаптации по программе «Тропинка к своему Я»</p> <p>Профилактическая программа по подготовке выпускников к сдаче ЕГЭ и ОГЭ «Лицом к экзамену» 9 классы.</p>
Социальное партнерство	<p>Городская библиотека</p> <p>Центр медицинской профилактики</p> <p>Учреждения культуры и спорта города.</p>
май	
Классное руководство	<p>Согласно ПВР классных руководителей 5-9 классов</p>
Урочная деятельность	<p>Реализация воспитательного потенциала уроков согласно Календарю образовательных событий , государственных и народных праздников и памятных дат . 1 мая -Праздник Весны и Труда</p> <p>9 мая -День Победы. Уроки мужества</p> <p>19 мая-День детских общественных организаций России</p> <p>24 мая-День славянской письменности и культуры</p>

Внеурочная деятельность	Разговоры о важном, Россия-мои горизонты, Финансовая грамотность Секреты русского языка, Волейбол, Футбол, Вокальная студия, Добровольцы, Юнармия, Меткий стрелок, На пути к выбору профессии, Школьная служба примирения, Школьный театр, «Школьный спортивный клуб»
Основные школьные дела	5-6 классы Общешкольный праздник «Нам дороги эти позабыть нельзя» 7-8 классы Защита проектов « Книга Памяти»
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 праздника « Последний звонок», торжественных линеек, разработку и обновление материалов (стендов, плакатов) актуальных вопросах профилактики и безопасности.
Взаимодействие с родителями	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»
Самоуправление	Заседания советов , подведение итогов работы
Детские общественные объединения РДМ	Праздник весны и труда День Победы. Акция шефской помощи «Ветераны живут рядом»
Профориентация	Встречи с представителями интересных профессий «История нашей профессии», «Трудовые династии», «Профессии наших родителей», «Россия – мои горизонты»
Школьный музей	Видеотчет работы поискового отряда « Марш бросок» Организация и проведение экскурсии в Музейном Уголке Боевой и трудовой славы «Защитники Отчизны» для обучающихся 5-х классов по теме: «Солдаты Великой Отечественной войны» (В Память о ветеране Великой Отечественной войны)

Профилактика и безопасность	<p>5 классы Профилактическая беседа с инспектором «Субкультура – опасность или развлечение?»</p> <p>8 классы Правовой лекторий «Наркомания – проблема личности и общества»</p> <p>11 классы Занятия по обучению навыкам саморегуляции, самоконтроля, повышения уверенности в себе, в своих силах в условиях подготовки и сдачи ОГЭ.</p> <p>Лекторий с родителями «Экзамен без стресса»</p> <p>Работа с педагогическим коллективом: «Как помочь детям подготовиться к экзаменам и сохранить здоровье» (семинар)</p> <p>Проведение групповых коррекционных и развивающих занятий с обучающимися 5 классов с признаками дезадаптации по программе «Тропинка к своему Я»</p> <p>Проведение индивидуальных и групповых коррекционных и развивающих занятий для обучающихся 6-8 классов по профилактике детского суицида</p> <p>Профилактическая программа по подготовке выпускников к сдаче ЕГЭ и ОГЭ «Лицом к экзамену» 9 классы</p> <p>Индивидуальная и групповая коррекционная и развивающая работа с детьми 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 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 добра» (по запросу)</p>
Социальное партнерство	<p>Совет ветеранов</p> <p>Учреждения культуры и спорта города.</p>
июнь	
Детские общественные объединения РДДМ	<p>День защиты детей</p> <p>Международный Олимпийский день День молодежи</p>
Календарь образовательных событий, государственных и народных праздников и памятных дат	<p>1 июня - День защиты детей</p> <p>6 июня - День русского языка</p> <p>12 июня - День России</p> <p>22 июня - День памяти и скорби</p> <p>27 июня - День молодежи</p>

ИЮЛЬ	
Детские общественные объединения РДДМ	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 РДДМ	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

3.4. Характеристика условий реализации программы

Система условий реализации программы основного общего образования, созданная в образовательной организации соответствует требованиям ФГОС ООО и направлена на:

- достижение планируемых результатов освоения программы основного общего образования, в том числе адаптированной, обучающимися, в том числе обучающимися с ОВЗ;
- развитие личности, ее способностей, удовлетворения образовательных потребностей и интересов, самореализации обучающихся, в том числе одаренных, через организацию урочной и внеурочной деятельности, социальных практик, включая общественно полезную деятельность, профессиональные пробы, практическую подготовку, использование возможностей организаций дополнительного образования, 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 основного общего образования и условий ее реализации, учитывающих особенности развития и возможности обучающихся;
- включение обучающихся в процессы преобразования внешней социальной среды (населенного пункта, муниципального района, субъекта Российской Федерации), формирования у них лидерских качеств, опыта социальной деятельности, реализации социальных проектов и программ, в том числе в качестве волонтеров;
- 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;

- ни;
- использование в образовательной деятельности современных образовательных технологий, направленных в том числе на воспитание обучающихся и развитие различных форм наставничества;
 - обновление содержания программы основного общего образования, методик и технологий ее реализации в соответствии 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 МБОУ СОШ № 20 г. Минеральные Воды, повышения их профессиональной, коммуникативной, информационной и правовой компетентности;
 - эффективное управления МБОУ СОШ № 20 г. Минеральные Воды с использованием ИКТ, современных механизмов финансирования реализации программ основного общего образования.

3.4.1 Описание кадровых условий реализации основной образовательной программы основного общего образования

Для обеспечения реализации программы основного общего образования образовательная МБОУ СОШ № 20 г. Минеральные Воды укомплектована кадрами, имеющими необходимую квалификацию для решения задач, связанных с достижением целей и задач образовательной деятельности.

Обеспеченность кадровыми условиями включает в себя:

- укомплектованность образовательной организации педагогическими, руководящими и иными работниками составляет 100%;
- уровень квалификации педагогических и иных работников образовательной организации, участвующими в реализации основной образовательной программы и создании условий для ее разработки и реализации: всего категорию имеют 56,4% учителей. Высшую – 20 чел. (51%).

Наименование	Количество человек
Почетное звание «Почетный работник общего образования Российской Федерации»	4
«Отличник народного просвещения»	2
Почетная грамота министерства образования и науки РФ	7
Благодарственное письмо Думы РФ	4
Почетная грамота Думы Ставропольского края	1
Благодарственное письмо Думы Ставропольского края	1
Победители ПНПО	1
Благодарственное письмо губернатора Ставропольского края	3
Благодарственное письмо министерства образования Ставропольского края	7
Учителей ведущих уроки в основной школе	39
	из них:

Высшая квалификационная категория	20
Первая квалификационная категория	2

Непрерывность профессионального развития педагогических работников образовательной организации, реализующей образовательную программу основного 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. На 01.09.2023 года в МБОУ СОШ № 20 г. Минеральные Воды среди педагогических и руководящих работников обучение на курсах повышения квалификации прошло 36 человек, что составляет 92%.

Категория работников	Подтверждение уровня квалификации документами об образовании (профессиональной переподготовке)(%)	Подтверждение уровня квалификации результатами аттестации	
		Соответствие занимаемой должности (%)	Квалификационная категория (%)
Педагогические работники	36/92%	7/18%	22/56,4%
Руководящие работники	5/100%	5/100%	

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: технические специалисты – 2 человека, библиотекарь – 1 человек, лаборанты – 2 человека.

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

Актуальные вопросы реализации программы основного общего образования рассматриваются методическими объединениями, действующими в 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.

3.4.2. Описание психолого-педагогических условий реализации основной образовательной программы основного общего образования.

Психолого-педагогические условия, созданные в МБОУ СОШ № 20 г. Минеральные Воды, обеспечивают исполнение требований федеральных государственных образовательных стандартов основного общего образования к психолого-педагогическим условиям реализации основной образовательной программы основного 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 реализуют психолог, логопед, социальный педагог.

В процессе реализации основной образовательной программы основного 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 основного общего образования, развитии и социальной адаптации;
- обучающихся, проявляющих индивидуальные способности, и одаренных;
- обучающихся с ОВЗ;
- педагогических, учебно-вспомогательных и иных работников образовательной организации, обеспечивающих реализацию программы основного 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.

I этап (5 класс)

Переход обучающегося на новую ступень образования

Психолого-педагогическое сопровождение обучающихся 5-х классов направлено на создание условий для успешного обучения обучающихся в среднем 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 адап-

тационного 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 ООО, планирование работы на следующий год.

II этап

Психолого-педагогическое сопровождение обучающихся 6-8 классов

Работа по сопровождению 6-8 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.

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

III этап.

Психолого-педагогическая экспертиза уровня сформированности УУД обучающихся 9-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 9 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 диагностик).

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 основной 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.

3.4.3. Финансово-экономические условия реализации образовательной программы основного общего образования

Финансовое обеспечение реализации образовательной программы основного общего образования опирается на исполнение расходных обязательств, обеспечивающих государственные гарантии прав на получение общедоступного и бесплатного основного 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 основного 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 основного 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 основного 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, основного 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 основного общего образования — гарантированный минимально допустимый объем финансовых средств в год в расчете на одного обучающегося, необходимый для реализации образовательной программы основного общего образования, включает:

- расходы на оплату труда работников, участвующих в разработке и реализации образовательной программы основного 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 основного общего образования муниципальными общеобразовательными организациями в части расходов на оплату труда работников, реализующих образовательную программу основного общего образования, расходов на приобретение учебников и учебных пособий, средств обучения, игр, игрушек сверх норматива финансового обеспечения, определенного субъектом Российской Федерации.

В соответствии с расходными обязательствами органов местного самоуправления по организации предоставления общего образования в расходы местных бюджетов включаются расходы, связанные с организацией подвоза обучающихся к образовательным организациям и развитием сетевого взаи-

модействия для реализации основной образовательной программы общего образования (при наличии этих расходов).

Образовательная организация самостоятельно принимает решение в части направления и расходования средств государственного (муниципального) задания. И самостоятельно определяет долю средств, направляемых на оплату труда и иные нужды, необходимые для выполнения государственного задания, придерживаясь при этом принципа соответствия структуры направления и расходования бюджетных средств в бюджете организации — структуре норматива затрат на реализацию образовательной программы основного общего образования (заработная плата с начислениями, прочие текущие расходы на обеспечение материальных затрат, непосредственно связанных с учебной деятельностью общеобразовательных организаций).

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

Нормативные затраты на оказание государственных (муниципальных) услуг включают в себя затраты на оплату труда педагогических работников с учетом обеспечения уровня средней заработной платы педагогических работников за выполняемую ими учебную (преподавательскую) работу и другую работу, определяемого в соответствии с Указами

Президента Российской Федерации, нормативно-правовыми актами Правительства Российской Федерации, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления. Расходы на оплату труда педагогических работников муниципальных общеобразовательных организаций, включаемые органами государственной власти субъектов Российской Федерации в нормативы финансового обеспечения, не могут быть ниже уровня, соответствующего средней заработной плате в соответствующем субъекте Российской Федерации, на территории которого расположены общеобразовательные организации.

В связи с требованиями ФГОС ООО при расчете регионального норматива должны учитываться затраты рабочего времени педагогических работников образовательных организаций на урочную и внеурочную деятельность.

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 организа-

ции. В локальных нормативных актах о стимулирующих выплатах определены критерии и показатели результативности и качества деятельности и результатов, разработанные в соответствии с требованиями ФГОС к результатам освоения образовательной программы основного общего образования. В них включаются: динамика учебных достижений обучающихся, активность их участия во внеурочной деятельности; использование учителями современных педагогических технологий, в том числе здоровьесберегающих; участие в методической работе, распространение передового педагогического опыта; повышение уровня профессионального мастерства и др.

Образовательная организация самостоятельно определяет:

- соотношение базовой и стимулирующей части фонда оплаты труда;
- соотношение фонда оплаты труда руководящего, педагогического, инженерно-технического, административно-хозяйственного, производственного, учебно-вспомогательного и иного персонала;
- соотношение общей и специальной частей внутри базовой части фонда оплаты труда;
- порядок распределения стимулирующей части фонда оплаты труда в соответствии с региональными и муниципальными нормативными правовыми актами.

В распределении стимулирующей части фонда оплаты труда учитывается мнение коллегиальных органов управления образовательной организации (например, Общественного совета образовательной организации), выборного органа первичной профсоюзной 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.

3.4.4. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение программы основного общего образования

Информационно-образовательная среда

Информационно-образовательная среда (ИОС) является открытой педагогической системой, сформированной на основе разнообразных информационных образовательных ресурсов, современных информационно-телекоммуникационных средств и педагогических технологий, гарантирующих безопасность и охрану здоровья участников образовательного процесса, обеспечивающих достижение целей основного общего образования, его высокое качество, личностное развитие обучающихся.

Основными компонентами ИОС образовательной организации являются:

- учебно-методические комплекты по всем учебным предметам на государственном языке Российской Федерации (языке реализации основной образовательной программы основного общего образования), из расчета не менее одного учебника по учебному предмету обязательной части учебного плана на одного обучающегося;
- фонд дополнительной литературы (художественная и научно-популярная литература, справочно-библиографические и периодические издания);
- учебно-наглядные пособия (средства натурального фонда, модели, печатные, экранно-звуковые 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 ООО, 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, прак-

тическую 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 основного общего образования, методик и технологий ее реализации в соответствии с динамикой развития системы образования, запросов обучающихся и их родителей (законных представителей) с учетом особенностей развития субъекта Российской Федерации;
- эффективного использования профессионального и творческого потенциала педагогических и руководящих работников организации, повышения их профессиональной, коммуникативной, информационной и правовой компетентности;
- эффективного управления организацией с использованием ИКТ, современных механизмов финансирования.

Электронная информационно-образовательная среда организации обеспечивает:

- доступ к учебным планам, рабочим программам, электронным учебным изданиям 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 основного общего образования;
- проведение учебных занятий, процедуры оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронные и (или) асинхронные взаимодействия посредством Интернета.

Электронная информационно-образовательная среда позволяет обучающимся осуществить:

- поиск и получение информации в локальной сети организации и Глобальной сети — Интернете в соответствии с учебной задачей;
- обработку информации для выступления с аудио-, видео- и графическим сопровождением;
- размещение продуктов познавательной, исследовательской и творческой деятельности в сети образовательной организации и Интернете;
- выпуск школьных печатных изданий, радиопередач;
- участие в массовых мероприятиях (конференциях, собраниях, представлениях, праздниках), обеспеченных озвучиванием, освещением и мультимедиа сопровождением.

В случае реализации программы основного общего образования, в том числе адаптированной с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронной информационно-образовательной среде организации из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной Сети как на территории организации, 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.

Характеристика информационно-образовательной среды образовательной организации 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 ООО 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 ООО 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): натурный 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.); экранны-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 информационнообразовательной среды	Обеспечены
8.	Программные инструменты, обеспечивающие функционирование информационнообразовательной среды	Обеспечены
9.	Служба технической поддержки функционирования информационнообразовательной среды	Имеется

Материально-технические условия реализации основной образовательной программы основного общего образования

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

- возможность достижения обучающимися результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования;
- безопасность и комфортность организации учебного процесса;
- соблюдение санитарно-эпидемиологических, санитарно-гигиенических правил и нормативов, пожарной и электробезопасности, требований охраны труда, современных сроков и объемов текущего и капитального ремонта зданий и сооружений, благоустройства территории;

возможность для беспрепятственного доступа всех участников образовательного процесса, в том числе обучающихся с 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 ООО, 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 основного 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, основного общего и среднего общего образования, 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, чи-

- тальным залом;
- актовый зал;
- спортивные сооружения (2 зала, 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 основного 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-библиотечные центры с рабочими зонами, оборудованными читальными залами и книгохранилищами, обеспечивающими сохранность книжного фонда, медиатекой (помещения библиотеки);

актовый зал;

спортивные 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 кабинет);

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».

Каждый учебный кабинет оснащен:

- Парты ученические;
- Стулья ученические;
- Стол для учителя;
- Стул для учителя;
- Доска аудиторная;
- Учебно-дидактические материалы по всем программам.
- Мебельные шкафы;
- Стенды;

Автоматизированным рабочим местом оборудовано 28 учебных кабинетов, 63 компьютера и 28 ноутбуков применяются в учебном процессе. Оснащены современной мультимедийной техникой кабинеты физики, химии, информатики, биологии, начальные классы.

В образовательной организации имеются 2 спортивных и один актовый залы. Столовая рассчитана на 200 мест. Для 1-4 организовано питание по 10-дневному циклическому меню. Также имеется медицинский кабинет.

Общая характеристика библиотеки:

- объем библиотечного фонда – 28587 ед.;
- книгообеспеченность – 90%;
- объем учебного фонда – 25554 экз.;
- учебные пособия – 12 экз.;
- художественный фонд – 6600 экз. в том числе научно-педагогическая и методическая литература – 104 экз. 90 энциклопедий, 124 экземпляра.

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

Информационное обслуживание

Число посадочных мест	20
Численность зарегистрированных пользователей библиотеки	10237
Число посещений	10084
Количество персональных компьютеров	1
МФУ	1

ПЕРЕЧЕНЬ учебно-лабораторного и наглядного оборудования (5-9 классы)

Наличие помещений для осуществления образовательного процесса, активной деятельности, отдыха, питания и медицинского обслуживания обучающихся (в том числе детей-инвалидов и детей с ограниченными возможностями здоровья)	Количество наименования кабинетов, залов, лабораторий, мастерских, оборудования
учебные кабинеты с автоматизированными рабочими местами обучающихся и педагогических работников	Кабинетов - 287
помещения для занятий учебно-исследовательской и проектной деятельностью, моделированием и техническим творчеством (лаборатории и мастерские)	кабинет информатики - 2
спортивные сооружения (комплексы, залы, бассейны, стадионы, спортивные площадки, тир, оснащенные игровым, спортивным оборудованием и инвентарем), автогородки	спортивная площадка - 1, спортивный зал - 2
помещения для питания обучающихся, а также для хранения и приготовления пищи, обеспечивающие возможность организации качественного горячего питания, в том числе горячих завтраков	столовая на 200 посадочных мест
административные и иные помещения, оснащенные необходимым оборудованием, в том числе для организации учебного процесса с детьми-инвалидами и детьми с ограниченными возможностями здоровья	административное помещение -4
участок (территория) с необходимым набором оборудованных зон	спортивная площадка - 1, игровые зоны - 1

Управление процессом реализации ООП ООО

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 ООО.
Мотивационно – целевая	Определение целей совместно с педсоветом, инновационно - методическим советом, творческой группой по созданию ООП ООО 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 ООО.
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 ООО.
Регулятивно – коррекционная	Обеспечение поддержания системы учебно-воспитательного процесса в соответствии с ООП НОО, 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 ООО.

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 МБОУ СОШ № 20 г. Минеральные Воды 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 МБОУ СОШ № 20 г. Минеральные Воды высококвалифицированными специалистами направлено на повышение качества образовательных услуг, достижение высоких результатов учебной и внеучебной деятельности учащихся, получение преподавателями дополнительного профессионального образования и повышения квалификации.

3.4.5. Программно-методическое обеспечение образовательного процесса в 5-9 классах на 2023/24 учебный год

Автор/авторский коллектив	Наименование учебника	Кл	Издательство
Ладыженская Т.А., Баранов М. Т.	Русский язык (в 2 частях)	5	АО «Издательство «Просвещение»
Баранов М.Т., Ладыженская Т.А.	Русский язык (в 2 частях)	6	АО «Издательство «Просвещение»
Баранов М.Т., Ладыженская Т.А.	Русский язык(в 2 частях)	7	АО «Издательство «Просвещение»
Бархударов С.Г., Крючков С.Е.	Русский язык	8	АО «Издательство «Просвещение»
Бархударов С.Г., Крючков С.Е.	Русский язык	9	АО «Издательство «Просвещение»
Рыбченкова Л.М., Александрова О.М.	Русский язык (базовый уровень)	10-11	АО «Издательство «Просвещение»
Коровина В.Я., Журавлёв В.П.	Литература (в 2 частях)	5	АО «Издательство «Просвещение»
Полухина В.П., Коровина В.Я.	Литература (в 2 частях)	6	АО «Издательство «Просвещение»
Коровина В.Я., Журавлёв В.П.	Литература (в 2 частях)	7	АО «Издательство «Просвещение»
Коровина В.Я., Журавлёв В.П.	Литература (в 2 частях)	8	АО «Издательство «Просвещение»
Коровина В.Я., Журавлёв В.П.	Литература (в 2 частях)	9	АО «Издательство «Просвещение»
Лебедев Ю.В.	Литература (базовый уровень) (в 2 частях)	10	АО «Издательство «Просвещение»
Михайлов О.Н., под редакцией Журавлева В.П.	Литература (в 2 частях)	11	АО «Издательство «Просвещение»
Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подoliaко О.Е.	Английский язык (в 2 частях)	5	АО «Издательство «Просвещение»

Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подолько О.Е.	Английский язык (в 2 частях)	6	АО «Издательство «Просвещение»
Афанасьева О.В., Михеева И.В., Баранова К.М.	Английский язык (в 2 частях)	7	ООО «Дрофа»
Афанасьева О.В., Михеева И.В., Баранова К.М.	Английский язык (в 2 частях)	8	ООО «Дрофа»
Афанасьева О.В., Михеева И.В., Баранова К.М.	Английский язык (в 2 частях)	9	ООО «Дрофа»
Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и др.	Английский язык (базовый уровень)	10	АО «Издательство «Просвещение»
Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и др.	Английский язык	11	АО «Издательство «Просвещение»
Арсентьев Н.М., Да- нилов А.А.	История России (в 2 частях)	6	АО «Издательство «Просвещение»
Арсентьев Н.М., Данилов А.А.	История России (в 2 частях)	7	АО «Издательство «Просвещение»
Арсентьев Н.М., Данилов А.А.	История России (в 2 частях)	8	АО «Издательство «Просвещение»
Арсентьев Н.М., Данилов А.А.,	История России (в 2 частях)	9	АО «Издательство «Просвещение»
Мединский В.Р., Торкунов А.В.	История. История России. 1914 - 1945 годы: 10 класс	10	АО «Издательство «Просвещение»
Мединский В.Р., Торкунов А.В.	История. История России. 1945 год - начало XXI ве- ка: 11 класс	11	АО «Издательство «Просвещение»
Вигасин А.А., Годер Г.И.	Всеобщая история. История Древнего мира	5	АО «Издательство «Просвещение»
Агибалова Е.В., Донской Г.М.	Всеобщая история. История Средних веков	6	АО «Издательство «Просвещение»
Юдовская А.Я., Баранов П.А.	Всеобщая история. История Нового времени	7	АО «Издательство «Просвещение»
Юдовская А.Я., Баранов П.А.	Всеобщая история. История Нового времени	8	АО «Издательство «Просвещение»
Юдовская А.Я., Баранов П.А.,	Всеобщая история. Новей- шая история	9	АО «Издательство «Просвещение»
Мединский В.Р., Чубарьян А.О.	История. Всеобщая история. 1914 - 1945 годы: 10 класс	10	АО «Издательство «Просвещение»
Мединский В.Р., Чубарьян А.О.	История. Всеобщая история. 1945 год - начало XXI века: 11 класс		АО «Издательство «Просвещение»
Боголюбов Л.Н., Виноградова Н.Ф., Городецкая Н.И.	Обществознание	6	АО «Издательство «Просвещение»

Боголюбов Л.Н.,	Обществознание	7	АО «Издательство «Просвещение»
Боголюбов Л.Н.	Обществознание	8	АО «Издательство «Просвещение»
Боголюбов Л.Н.	Обществознание	9	АО «Издательство «Просвещение»
Боголюбов Л.Н., Лазебниковой А.Ю., Матвеев А.И.; под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю.	Обществознание (базовый уровень)	10	АО «Издательство «Просвещение»
Боголюбов Л.Н., Ла- зебниковой А.Ю., Матвеев А.И.; под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю.	Обществознание (базовый уровень)	11	АО «Издательство «Просвещение»
Виленкин Н.Я., Жохов В.И.,	Математика	5	АО «Издательство «Просвещение»
Виленкин Н.Я., Жохов В.И.	Математика	6	АО «Издательство «Просвещение»
Макарычев Ю.Н.	Алгебра	7	АО «Издательство «Просвещение»
Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., под ред. Теляковского С.А.	Алгебра	8	АО «Издательство «Просвещение»
Никольский С.М.,	Алгебра	9	АО «Издательство «Просвещение»
Атанасян Л.С. Гео- метрия	Геометрия	7-8	АО «Издательство «Просвещение»
Погорелов А.В.	Геометрия	9	АО «Издательство «Просвещение»
Алимов Ш.А.	Алгебра и начала матема- тического анализа	10-11	АО «Издательство «Просвещение»
Атанасян Л.С.	Геометрия (базовый и углубленный уровень).	10-11	АО «Издательство «Просвещение»
Босова Л.Л., Босова А.Ю.	Информатика	7	АО «Издательство «Просвещение»
Босова Л.Л., Босова А.Ю.	Информатика	8	АО «Издательство «Просвещение»
Босова Л.Л., Босова А.Ю.	Информатика	9	ООО «БИНОМ.
Босова Л.Л.	Информатика (базовый уровень)	10	АО «Издательство «Просвещение»
Босова Л.Л.	Информатика (базовый уровень)	11	АО «Издательство «Просвещение»
Перышкин И.М., Иванов А.И.	Физика	7	АО «Издательство «Просвещение»
Перышкин А.В.	Физика	8	АО «Издательство «Просвещение»

Перышкин А.В., Гутник Е.М.	Физика	9	ООО «Дрофа»
Мякишев Г.Я., Буховцев Б.В.	Физика (базовый уровень)	10	АО «Издательство «Просвещение»
Мякишев Г.Я., Буховцев Б.В.	Физика (базовый уровень)	11	
Воронцов- Вельяминов Б.А.	Астрономия	10-11	ООО «Дрофа»
Пасечник В. В., Суматохин С. В.	Биология.	5	АО «Издательство «Просвещение»
Пасечник В.В., Суматохин С.В.	Биология	6	АО «Издательство «Просвещение»
Пасечник В.В., Суматохин С.В.	Биология	7	АО «Издательство «Просвещение»
Пасечник В.В., Каменский А.А.	Биология	8	АО «Издательство «Просвещение»
Пасечник В.В., Каменский А.А.	Биология	9	АО «Издательство «Просвещение»
Пасечник В.В., Ка- менский А.А. под ред. Пасечника В.В.	Биология (базовый уровень)	10	АО «Издательство «Просвещение»
Пасечник В.В., Каменский А.А., под ред. Пасечника В.В.	Биология (базовый уровень)	11	АО «Издательство «Просвещение»
Алексеев А.И., Николина В.В.	География	5-6	АО «Издательство «Просвещение»
Алексеев А.И., Николина В.В.	География	7	АО «Издательство «Просвещение»
Алексеев А.И., Николина В.В.	География	8	АО «Издательство «Просвещение»
Алексеев А.И., Николина В.В.	География	9	АО «Издательство «Просвещение»
Гладкий Ю.Н., Николина В.В.	География. Базовый и углублённый уровень	10	АО «Издательство «Просвещение»
Гладкий Ю.Н., Нико- лина В.В.	География. Базовый и углублённый уровень	11	АО «Издательство «Просвещение»
Габриелян О.С., Остроумов	Химия	8	АО «Издательство «Просвещение»
Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А.	Химия	9	АО «Издательство «Просвещение»
Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А.	Химия (базовый уровень)	10	АО «Издательство «Просвещение»
Еремин В.В.	Химия (углублённый уровень)	10	АО «Издательство «Просвещение»
Еремин В.В., Кузьменко Н.Е.	Химия (углублённый уровень)	11	АО «Издательство «Просвещение»

Горяева Н.А., Уостровская О.В.; под ред. Неменского Б.М.	Изобразительное искусство: 5-й класс: учебник	5	АО «Издательство «Просвещение»
Неменская Л.А.; под ред. Неменского Б.М.	Изобразительное искусство: 6-й класс: учебник	6	АО «Издательство «Просвещение»
Питерских А.С., Ууров Г.Е.; под ред. Неменского Б.М.	Изобразительное искусство: 7-й класс: учебник	7	АО «Издательство «Просвещение»
Питерских А.С.; под ред. Неменского Б.М.	Изобразительное искусство: 8-й класс: учебник	8	АО «Издательство «Просвещение»
Музыка: 5-й класс: учебник	Сергеева Г.П., Критская Е.Д.	5	АО «Издательство «Просвещение»
Музыка: 6-й класс: учебник	Сергеева Г.П., Критская Е.Д.	6	АО «Издательство «Просвещение»
Музыка: 7-й класс: учебник	Сергеева Г.П., Критская Е.Д.	7	АО «Издательство «Просвещение»
Музыка: 8-й класс: учебник	Сергеева Г.П., Критская Е.Д.	8	АО «Издательство «Просвещение»
Глозман Е.С., Кожина О.А.	Технология	5	АО «Издательство «Просвещение»
Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л. и др.	Технология	6	АО «Издательство «Просвещение»
Казакевич В.М., Пичугина Г.В.	Технология	7	АО «Издательство «Просвещение»
Казакевич В.М., Пичугина Г.В.	Технология	8-9	АО «Издательство «Просвещение»
Матвеев А.П.	Физическая культура	5	АО «Издательство «Просвещение»
Матвеев А.П.	Физическая культура	6--7	АО «Издательство «Просвещение»
Матвеев А.П.	Физическая культура	8--9	АО «Издательство «Просвещение»
Лях В.И.	Физическая культура	10-11	АО «Издательство «Просвещение»
Хренников Б.О., Гололобов Н.В., Льянная Л.И., Маслов М.В.; под ред. Егорова С.Н.	Основы безопасности жизнедеятельности	8	АО «Издательство «Просвещение»
Хренников Б.О., Гололобов Н.В., Льянная Л.И., Маслов М.В.; под ред. Егорова С.Н.	Основы безопасности жизнедеятельности	9	АО «Издательство «Просвещение»
Хренников Б.О., Гололобов Н.В., Льянная Л.И.	Основы безопасности жизнедеятельности	10	АО «Издательство «Просвещение»

Маслов М.В.; под ред. Егорова С.Н.			
Хренников Б.О., Гололобов Н.В., Льяная Л.И., Маслов М.В.; под ред. Егорова С.Н.	Основы безопасности жизнедеятельности	11	АО «Издательство «Просвещение»