PACCMOTPEHO	УТВЕРЖДАЮ
на заседании	Директор МБОУ СОШ с. Тербуны
педагогического совета	Т.Н.Моргачева
Протокол педагогического совета от 29.08.2022 г. № 1	Приказ от 31.08.2022 г. № 129
Протокол педагогического совета от 30.08.2023 г. № 1	Приказ от 31.08.2023 г. № 76
Протокол педагогического совета от 26.08.2024 г. № 1	Приказ от 30 .08.2024 г. № 83

ОСНОВНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ СРЕДНЕЙ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛЫ С УГЛУБЛЕННЫМ ИЗУЧЕНИЕМ ОТДЕЛЬНЫХ ПРЕДМЕТОВ с.ТЕРБУНЫ ТЕРБУНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ В СООТВЕТСТВИИ С ФГОС ООО

СОДЕРЖАНИЕ

1.	ЦЕЛЕВОЙ РАЗДЕЛ ОСНОВНОЙ	3
	ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ОСНОВНОГО	
	ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ	
1.1.	Пояснительная записка	
1.1.1.	Цели реализации основной образовательной программы	
	основного общего образования	
1.1.2.	. Принципы формирования и механизмы реализации основной	
	образовательной программы основного общего образования	
1.1.3.	Общая характеристика основной образовательной	7
	программы основного общего образования	
1.2.	. Планируемые результаты освоения обучающимися 8	
	основной образовательной программы основного общего	
	образования	
1.3.	Система оценки достижения планируемых результатов	50
	освоения основной образовательной программы	
2.	СОДЕРЖАТЕЛЬНЫЙ РАЗДЕЛ ОСНОВНОЙ	64
	ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ОСНОВНОГО	
	ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ	<i>-</i> 4
2.1.	Рабочие программы учебных предметов, учебных курсов,	64
2.2	учебных модулей, курсов внеурочной деятельности	/=
2.2.	Программа формирования универсальных учебных действий	67
2.2	у обучающихся	07
2.3.	Рабочая программа воспитания	87
2.3.1.	Цели и задачи воспитания	90
2.3.2.	Виды, формы и содержание воспитательной деятельности	96
2.3.3.	Система поощрения и социальной успешности и проявлений	118
224	активной жизненной позиции обучающихся	110
2.3.4.	Анализ воспитательного процесса в школе	118
2.4.	Программа коррекционной работы	124
3.	ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ РАЗДЕЛ	139
3.1.	Учебный план	139
3.2.	Календарный учебный график	163
3.3.	План внеурочной деятельности	164
3.4.	Календарный план воспитательной работы	169
3.5.	Характеристика условий реализации программы	180
	основного общего образования в соответствии с	
	требованиями ФГОС	

1.ЦЕЛЕВОЙ РАЗДЕЛ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

1.1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

1.1.1. Цели реализации основной образовательной программы основного общего образования

Согласно Федеральному закону от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», *основное общее образование* является необходимым уровнем образования. **Целями реализации** основной образовательной программы основного общего образования 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 при реализации основной образовательной программы предусматривает решение следующих основных задач:

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

- 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 следующем уровне образования.

Основная образовательная программа основного общего образования МБОУ СОШ с. Тербуны является основным документом, определяющим содержание общего образования, а также регламентирующим образовательную деятельность организации в единстве урочной и внеурочной деятельности при учете установленного ФГОС ООО соотношения обязательной части программы и части, формируемой участниками образовательного процесса.

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

В основе формирования основной образовательной программы основного общего образования лежат следующие принципы и подходы:

- принцип учёта ФГОС ООО и ФОП ООО: программа базируется на требованиях, предъявляемых ФГОС ООО к целям, содержанию, планируемым результатам и условиям обучения на уровне основного общего образования;
- принцип учёта языка обучения: обучение в школе ведется на русском языке;
- принцип учёта ведущей деятельности обучающегося: ООП ООО обеспечивает конструирование учебного процесса в структуре учебной деятельности, предусматривает механизмы формирования всех компонентов учебной деятельности (мотив, цель, учебная задача, учебные операции, контроль и самоконтроль);
- принцип индивидуализации обучения: ООП ООО предусматривает возможность и механизмы разработки индивидуальных программ и учебных планов для обучения детей с особыми способностями, потребностями и интересами с учетом мнения родителей (законных представителей) обучающегося;
- системно-деятельностный подход, предполагающий ориентацию на результаты обучения, на развитие активной учебно-познавательной деятельности обучающегося на основе освоения универсальных учебных действий, познания и освоения мира личности, формирование его готовности к саморазвитию и непрерывному образованию;
- принцип учета индивидуальных возрастных, психологических и физиологических особенностей обучающихся при построении образовательного процесса и определении образовательно-воспитательных целей и путей их достижения;
- принцип обеспечения фундаментального характера образования, учета специфики изучаемых учебных предметов;
- принцип интеграции обучения и воспитания: ООП ООО предусматривает связь урочной и внеурочной деятельности, предполагающий направленность учебного процесса на достижение личностных результатов освоения образовательной программы;
- принцип здоровьесбережения: при организации образовательной деятельности не допускается использование технологий, которые могут нанести вред физическому и (или) психическому здоровью обучающихся, приоритет использования здоровьесберегающих педагогических технологий. Объём учебной нагрузки, организация учебных и внеурочных мероприятий должны соответствовать требованиям, предусмотренным санитарными правилами и нормами СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к

обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», постановлением Главного государственного санитарного утвержденными 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 Россйской Федерации от 30 декабря 2022 г. № 24 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 марта 2023 г., регситрационный № 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).

ООП 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 школы.

Основная образовательная программа МБОУ СОШ с. Тербуны сформирована с учетом особенностей развития детей 11—15 лет, связанных:

- с переходом от способности осуществлять принятие заданной педагогом и осмысленной цели к овладению этой учебной деятельностью на уровне основной школы в единстве мотивационно-смыслового и операционно-технического компонентов, к новой внутренней позиции обучающегося направленности на самостоятельный познавательный поиск, постановку учебных целей, освоение и самостоятельное осуществление контрольных и оценочных действий, инициативу в организации учебного сотрудничества, к развитию способности проектирования собственной учебной деятельности и построению жизненных планов во временной перспективе;
- с формированием у обучающегося типа мышления, который ориентирует его на общекультурные образцы, нормы, эталоны и закономерности взаимодействия с окружающим миром;
- с овладением коммуникативными средствами и способами организации кооперации, развитием учебного сотрудничества, реализуемого в отношениях обучающихся с учителем и сверстниками.

Переход обучающегося в основную школу совпадает с первым этапом подросткового развития — переходом к кризису младшего подросткового возраста (11—13 лет, 5—7 классы), характеризующимся началом перехода от детства к взрослости, при котором центральным и специфическим новообразованием в личности подростка является

возникновение и развитие самосознания — представления о том, что он уже не ребенок, т. е. чувства взрослости, а также внутренней переориентацией подростка с правил и ограничений, связанных с моралью послушания, на нормы поведения взрослых.

Второй этап подросткового развития (14—15 лет, 8—9 классы), характеризуется:

- бурным, скачкообразным характером развития, т. е. происходящими за сравнительно короткий срок многочисленными качественными изменениями прежних особенностей, интересов и отношений подростка, появлением у подростка значительных субъективных трудностей и переживаний;
- стремлением подростка к общению и совместной деятельности со сверстниками;
- особой чувствительностью к морально-этическому «кодексу товарищества», в котором заданы важнейшие нормы социального поведения взрослого мира;
- обостренной в связи с возникновением чувства взрослости восприимчивостью к усвоению норм, ценностей и способов поведения, которые существуют в мире взрослых и в их отношениях, что порождает интенсивное формирование нравственных понятий и убеждений, выработку принципов, моральное развитие личности;
- сложными поведенческими проявлениями, которые вызваны противоречием между потребностью подростков в признании их взрослыми со стороны окружающих и собственной неуверенностью в этом и выражаются в разных формах непослушания, сопротивления и протеста;
- изменением социальной ситуации развития: ростом информационных нагрузок, характером социальных взаимодействий, способами получения информации.

Учет особенностей подросткового возраста, успешность и своевременность формирования новообразований познавательной сферы, качеств и свойств личности связывается с активной позицией учителя, а также с адекватностью построения образовательного процесса и выбором условий и методик обучения.

ООП ООО МБОУ СОШ с. Тербуны реализуется с использованием внутренних ресурсов путем организации взаимодействия участников образовательных отношений в пределах образовательной организации.

Внутренние ресурсы:

- кадровые (педагоги основного общего образования, педагоги дополнительного образования, педагог-психолог, социальный педагог, педагог-библиотекарь, преподаватель-организатор ОБЖ);
- финансовые (бюджетные средства, спонсорская помощь, гранты);
- материально-технические (оснащение оборудованием, в том числе учебнометодическим, всех помещений школы);
- информационные (знания о конкретных обучающихся и ученических коллективах, о ходе и результатах процессов, осуществляемых МБОУ СОШ с. Тербуны в целом и каждым сотрудником в отдельности), а также профессиональный и жизненный опыт педагогов, администрации, прочих работников школы.

Контроль качества образования осуществляется с помощью внутренней системы оценки качества образования (ВСОКО) МБОУ СОШ с. Тербуны, которая регламентируется положением о ВСОКО. Работа системы осуществляется посредством планирования

контроля основных направлений деятельности МБОУ СОШ с. Тербуны, в том числе проведения разнообразных видов мониторингов, направленных на получение сведений о качестве образовательных результатов обучающихся, реализации образовательных результатов обучающихся, реализации образовательной деятельности и условий, которые ее обеспечивают.

Объективно необходимое для подготовки к будущей жизни развитие социальной взрослости подростка требует и от родителей (законных представителей) решения соответствующей задачи воспитания подростка в семье, смены прежнего типа отношений на новый.

1.1.3. Общая характеристика основной образовательной программы основного общего образования

Основная образовательная программа основного общего образования разработана в соответствии с ФГОС основного общего образования и с учетом Федеральной образовательной программы основного общего образования (ФОП ООО).

Основная образовательная программа основного общего образования — это учебнометодическая документация (учебный план, план внеурочной деятельности, календарный учебный график, рабочие программы учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), программу формирования универсальных учебных действий у обучающихся, рабочую программу воспитания, календарный план воспитательной работы), в которой отраженные единые для Российской Федерации базовые объем и содержание образования уровня основного общего образования, планируемые результаты освоения образовательной программы.

Таким образом, основная образовательная программа основного общего образования содержит документы, развивающие и детализирующие положения и требования, определенные в ФГОС ООО.

Структура программы ООО включает обязательную часть и часть, формируемую участниками образовательных отношений за счет включения в учебные планы учебных предметов, учебных курсов (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей по выбору обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся из перечня, предлагаемого школой. Объем обязательной части программы ООО составляет 70%, а объем части, формируемой участниками образовательных отношений из перечня, предлагаемого школой – 30% от общего объема программы ООО, реализуемой в соответствии с требованиями к организации образовательного процесса к учебной нагрузке при 5-дневной учебной неделе, предусмотренными Санитарными правилами и нормами СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и безвредности для человека факторов среды обитания», постановлением Главного государственного санитарного утвержденными Российской Федерации от 28 января 2021 г. № 2, и Санитарными правилами СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 сентября 2020 г. № 28. Урочная деятельность направлена на достижение обучающимися планируемых результатов освоения ООП ООО с учетом обязательных для изучения учебных предметов. Внеурочная

деятельность направлена на достижение планируемых результатов освоения ООП ООО с

учетом выбора участниками образовательных отношений учебных курсов внеурочной деятельности из перечня, предлагаемого школой. Основная образовательная программа ООО содержит документы, развивающие и детализирующие положения и требования, определенные в ФГОС ООО:

- рабочие программы учебных предметов, учебных курсов (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей;
- программу формирования универсальных учебных действий у обучающихся;
- рабочую программу воспитания;
- программу коррекционной работы;
- учебный план;
- план внеурочной деятельности;
- календарный учебный график;
- календарный план воспитательной работы;
- характеристику условий реализации программы основного общего образования в соответствии с требованиями ФГОС. Формы организации образовательной деятельности, чередование урочной и внеурочной деятельности при реализации ООП ООО школа определяет самостоятельно.

1.2. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОБУЧАЮЩИМИСЯ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙПРОГРАММЫ ОСНОВНОГООБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ: ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

ФГОС ООО устанавливает требования к трем группам результатов освоения обучающимися программ основного общего образования: личностным, метапредметным и предметным.

Требования к личностным результатам освоения обучающимися программ основного общего образования российской включают осознание гражданской обучающихся идентичности; готовность саморазвитию, самостоятельности и К 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 основной образовательной программы основного общего образования 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 программы основного общего образования 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:

- готовность к выполнению обязанностей гражданина и реализации его прав, уважение прав, свобод и законных интересов других людей;
- активное участие в жизни семьи, школы, местного сообщества, родного края, страны;
- неприятие любых форм экстремизма, дискриминации;

- понимание роли различных социальных институтов в жизни человека;
- представление об основных правах, свободах и обязанностях гражданина, социальных нормах и правилах межличностных отношений в поликультурном и многоконфессиональном обществе;
- представление о способах противодействия коррупции;
- готовность к разнообразной совместной деятельности, стремление к взаимопониманию и взаимопомощи, активное участие в школьном самоуправлении;
- готовность к участию в гуманитарной деятельности (волонтерство, помощь людям, нуждающимся в ней).

Патриотического воспитания:

- осознание российской гражданской идентичности в поликультурном и многоконфессиональном обществе, проявление интереса к познанию родного языка, истории, культуры Российской Федерации, своего края, народов России;
- ценностное отношение к достижениям своей Родины России, к науке, искусству, спорту, технологиям, боевым подвигам и трудовым достижениям народа;
- уважение к символам России, государственным праздникам, историческому и природному наследию и памятникам, традициям разных народов, проживающих в родной стране.

Духовно-нравственного воспитания:

- ориентация на моральные ценности и нормы в ситуациях нравственного выбора;
- готовность оценивать свое поведение и поступки, поведение и поступки других людей с позиции нравственных и правовых норм с учетом осознания последствий поступков;
- активное неприятие асоциальных поступков, свобода и ответственность личности в условиях индивидуального и общественного пространства.

Эстетического воспитания:

- восприимчивость к разным видам искусства, традициям и творчеству своего и других народов, понимание эмоционального воздействия искусства;
- осознание важности художественной культуры как средства коммуникации и самовыражения;
- понимание ценности отечественного и мирового искусства, роли этнических культурных традиций и народного творчества;
- стремление к самовыражению в разных видах искусства.

Физического воспитания, формирования культуры здоровья и эмоционального благополучия:

- осознание ценности жизни;
- ответственное отношение к своему здоровью и установка на здоровый образ жизни (здоровое питание, соблюдение гигиенических правил, сбалансированный режим занятий и отдыха, регулярная физическая активность);
- осознание последствий и неприятие вредных привычек (употребление алкоголя, наркотиков, курение) и иных форм вреда для физического и психического здоровья;
- соблюдение правил безопасности, в том числе навыков безопасного поведения в интернетсреде;
- способность адаптироваться к стрессовым ситуациям и меняющимся социальным, информационным и природным условиям, в том числе осмысляя собственный опыт и выстраивая дальнейшие цели;

- умение принимать себя и других, не осуждая;
- умение осознавать эмоциональное состояние себя и других, умение управлять собственным эмоциональным состоянием;
- сформированность навыка рефлексии, признание своего права на ошибку и такого же права другого человека.

Трудового воспитания:

- установка на активное участие в решении практических задач (в рамках семьи, школы, города, края) технологической и социальной направленности, способность инициировать, планировать и самостоятельно выполнять такого рода деятельность;
- интерес к практическому изучению профессий и труда различного рода, в том числе на основе применения изучаемого предметного знания;
- осознание важности обучения на протяжении всей жизни для успешной профессиональной деятельности и развитие необходимых умений для этого;
- готовность адаптироваться в профессиональной среде;
- уважение к труду и результатам трудовой деятельности;
- осознанный выбор и построение индивидуальной траектории образования и жизненных планов с учетом личных и общественных интересов и потребностей.

Экологического воспитания:

- ориентация на применение знаний из социальных и естественных наук для решения задач в области окружающей среды, планирования поступков и оценки их возможных последствий для окружающей среды;
- повышение уровня экологической культуры, осознание глобального характера экологических проблем и путей их решения;
- активное неприятие действий, приносящих вред окружающей среде;
- осознание своей роли как гражданина и потребителя в условиях взаимосвязи природной, технологической и социальной сред;
- готовность к участию в практической деятельности экологической направленности.

Ценности научного познания:

- в деятельности на современную систему научных представлений об основных закономерностях развития человека, природы и общества, взаимосвязях человека с природной и социальной средой;
- овладение языковой и читательской культурой как средством познания мира;
- овладение основными навыками исследовательской деятельности, установка на осмысление опыта, наблюдений, поступков и стремление совершенствовать пути достижения индивидуального и коллективного благополучия.

Личностные результаты, обеспечивающие адаптацию обучающегося к изменяющимся условиям социальной и природной среды, включают:

- освоение обучающимися социального опыта, основных социальных ролей, соответствующих ведущей деятельности возраста, норм и правил общественного поведения, форм социальной жизни в группах и сообществах, включая семью, группы, сформированные по профессиональной деятельности, а также в рамках социального взаимодействия с людьми из другой культурной среды;
- способность обучающихся во взаимодействии в условиях неопределенности, открытость опыту и знаниям других;

- способность действовать в условиях неопределенности, повышать уровень своей компетентности через практическую деятельность, в том числе умение учиться у других людей, осознавать в совместной деятельности новые знания, навыки и компетенции из опыта других;
- навык выявления и связывания образов, способность формирования новых знаний, в том числе способность формулировать идеи, понятия, гипотезы об объектах и явлениях, в том числе ранее не известных, осознавать дефициты собственных знаний и компетентностей, планировать свое развитие;
- умение распознавать конкретные примеры понятия по характерным признакам, выполнять операции в соответствии с определением и простейшими свойствами понятия, конкретизировать понятие примерами, использовать понятие и его свойства при решении задач (далее оперировать понятиями), а также оперировать терминами и представлениями в области концепции устойчивого развития;

умение анализировать и выявлять взаимосвязи природы, общества и экономики;

- умение оценивать свои действия с учетом влияния на окружающую среду, достижений целей и преодоления вызовов, возможных глобальных последствий;
- -способность обучающихся осознавать стрессовую ситуацию, оценивать происходящие изменения и их последствия;

воспринимать стрессовую ситуацию как вызов, требующий контрмер;

- оценивать ситуацию стресса, корректировать принимаемые решения и действия;
- формулировать и оценивать риски и последствия, формировать опыт, уметь находить позитивное в произошедшей ситуации;
- быть готовым действовать в отсутствие гарантий успеха.

Метапредметные результаты включают:

- освоение обучающимися межпредметных понятий (используются в нескольких предметных областях и позволяют связывать знания из различных учебных предметов, учебных курсов (в том числе внеурочной деятельности), учебных 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 освоения программы основного общего образования должны отражают:

Овладение универсальными учебными познавательными действиями:

- 1) базовые логические действия:
- выявлять и характеризовать существенные признаки объектов (явлений);
- устанавливать существенный признак классификации, основания для обобщения и сравнения, критерии проводимого анализа;
- с учетом предложенной задачи выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых фактах, данных и наблюдениях;

- предлагать критерии для выявления закономерностей и противоречий;
- выявлять дефициты информации, данных, необходимых для решения поставленной задачи;
- выявлять причинно-следственные связи при изучении явлений и процессов;
- делать выводы с использованием дедуктивных и индуктивных умозаключений, умозаключений по аналогии, формулировать гипотезы о взаимосвязях;
- самостоятельно выбирать способ решения учебной задачи (сравнивать несколько вариантов решения, выбирать наиболее подходящий с учетом самостоятельно выделенных критериев);
- 2) базовые исследовательские действия:
- использовать вопросы как исследовательский инструмент познания;
- формулировать вопросы, фиксирующие разрыв между реальным и желательным состоянием ситуации, объекта, самостоятельно устанавливать искомое и данное;
- формировать гипотезу об истинности собственных суждений и суждений других, аргументировать свою позицию, мнение;
- проводить по самостоятельно составленному плану опыт, несложный эксперимент, небольшое исследование по установлению особенностей объекта изучения, причинноследственных связей и зависимостей объектов между собой;
- оценивать на применимость и достоверность информации, полученной в ходе исследования (эксперимента);
- самостоятельно формулировать обобщения и выводы по результатам проведенного наблюдения, опыта, исследования, владеть инструментами оценки достоверности полученных выводов и обобщений;
- прогнозировать возможное дальнейшее развитие процессов, событий и их последствия в аналогичных или сходных ситуациях, выдвигать предположения об их развитии в новых условиях и контекстах;
- 3) работа с информацией:
- применять различные методы, инструменты и запросы при поиске и отборе информации или данных из источников с учетом предложенной учебной задачи и заданных критериев;
- выбирать, анализировать, систематизировать и интерпретировать информацию различных видов и форм представления;
- находить сходные аргументы (подтверждающие или опровергающие одну и ту же идею, версию) в различных информационных источниках;
- самостоятельно выбирать оптимальную форму представления информации и иллюстрировать решаемые задачи несложными схемами, диаграммами, иной графикой и их комбинациями;
- оценивать надежность информации по критериям, предложенным педагогическим работником или сформулированным самостоятельно;
- эффективно запоминать и систематизировать информацию.

Овладение системой универсальных учебных познавательных действий обеспечивает сформированность когнитивных навыков обучающихся.

Овладение универсальными учебными коммуникативными действиями:

1) общение:

- воспринимать и формулировать суждения, выражать эмоции в соответствии с целями и условиями общения;

- выражать себя (свою точку зрения) в устных и письменных текстах;
- распознавать невербальные средства общения, понимать значение социальных знаков, знать и распознавать предпосылки конфликтных ситуаций и смягчать конфликты, вести переговоры;
- понимать намерения других, проявлять уважительное отношение к собеседнику и в корректной форме формулировать свои возражения;
- в ходе диалога и (или) дискуссии задавать вопросы по существу обсуждаемой темы и высказывать идеи, нацеленные на решение задачи и поддержание благожелательности общения;
- сопоставлять свои суждения с суждениями других участников диалога, обнаруживать различие и сходство позиций;
- публично представлять результаты выполненного опыта (эксперимента, исследования, проекта);
- самостоятельно выбирать формат выступления с учетом задач презентации и особенностей аудитории и в соответствии с ним составлять устные и письменные тексты с использованием иллюстративных материалов;
- 2) совместная деятельность:
- понимать и использовать преимущества командной и индивидуальной работы при решении конкретной проблемы, обосновывать необходимость применения групповых форм взаимодействия при решении поставленной задачи;
- принимать цель совместной деятельности, коллективно строить действия по ее достижению: распределять роли, договариваться, обсуждать процесс и результат совместной работы;
- уметь обобщать мнения нескольких людей, проявлять готовность руководить, выполнять поручения, подчиняться;
- планировать организацию совместной работы, определять свою роль (с учетом предпочтений и возможностей всех участников взаимодействия), распределять задачи между членами команды, участвовать в групповых формах работы (обсуждения, обмен мнениями, "мозговые штурмы" и иные);
- выполнять свою часть работы, достигать качественного результата по своему направлению и координировать свои действия с другими членами команды;
- оценивать качество своего вклада в общий продукт по критериям, самостоятельно сформулированным участниками взаимодействия;
- сравнивать результаты с исходной задачей и вклад каждого члена команды в достижение результатов, разделять сферу ответственности и проявлять готовность к предоставлению отчета перед группой.

Овладение системой универсальных учебных коммуникативных действий обеспечивает сформированность социальных навыков и эмоционального интеллекта обучающихся.

Овладение универсальными учебными регулятивными действиями:

1) самоорганизация:

- выявлять проблемы для решения в жизненных и учебных ситуациях;
- ориентироваться в различных подходах принятия решений (индивидуальное, принятие решения в группе, принятие решений группой);

- самостоятельно составлять алгоритм решения задачи (или его часть), выбирать способ решения учебной задачи с учетом имеющихся ресурсов и собственных возможностей, аргументировать предлагаемые варианты решений;
- составлять план действий (план реализации намеченного алгоритма решения), корректировать предложенный алгоритм с учетом получения новых знаний об изучаемом объекте;
- делать выбор и брать ответственность за решение;
- 2) самоконтроль:
- владеть способами самоконтроля, самомотивации и рефлексии;
- давать адекватную оценку ситуации и предлагать план ее изменения;
- учитывать контекст и предвидеть трудности, которые могут возникнуть при решении учебной задачи, адаптировать решение к меняющимся обстоятельствам;
- объяснять причины достижения (недостижения) результатов деятельности, давать оценку приобретенному опыту, уметь находить позитивное в произошедшей ситуации;
- вносить коррективы в деятельность на основе новых обстоятельств, изменившихся ситуаций, установленных ошибок, возникших трудностей;
- оценивать соответствие результата цели и условиям;
- 3) эмоциональный интеллект:
- различать, называть и управлять собственными эмоциями и эмоциями других;
- выявлять и анализировать причины эмоций;

ставить себя на место другого человека, понимать мотивы и намерения другого;

- регулировать способ выражения эмоций;
- 4) принятие себя и других:
- осознанно относиться к другому человеку, его мнению;
- признавать свое право на ошибку и такое же право другого;
- принимать себя и других, не осуждая;
- открытость себе и другим;
- осознавать невозможность контролировать все вокруг.

Овладение универсальными учебными регулятивными действиями обеспечивает формирование смысловых установок личности (внутренняя позиция личности) и жизненных навыков личности (управления собой, самодисциплины, устойчивого поведения).

Предметные результаты освоения программы основного общего образования 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 на следующем уровне образования. Предметные результаты включают в себя:

- 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, преобразованияю 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 «Иностранный язык (английский)», «Иностранный язык (немецкий)», «Иностранный язык (французский)», «Математика», «Информатика», «История», «Обществознание», «География», «Физика», «Химия», «Биология», «Основы духовно нравственной культуры народов России», «Изобразительное искусство», «Музыка», «Труд (технология)», «Физическая культура», «Основы безопасности и защиты Родины» на базовом уровне;
- определяют требования к результатам освоения программ основного общего образования по учебным предметам «Русский язык», «Литература», «Алгебра», «Геометрия», «Вероятность и статистика» на базовом и углубленном уровнях;
- усиливают акценты на изучение явлений и процессов современной России и мира в целом, современного состояния наук.

Требования к освоению **предметных результатов** программ основного общего образования на базовом и углубленном уровнях на основе их преемственности и единства их содержания обеспечивают возможность изучения учебных предметов углубленного уровня, в том числе по индивидуальным учебным планам, с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, в том числе в целях эффективного освоения обучающимися иных учебных предметов базового уровня, включая формирование у обучающихся способности знать определение понятия, знать и уметь доказывать свойства и признаки, характеризовать связи с другими понятиями, представляя одно понятие как часть целого комплекса, использовать понятие и его свойства при проведении рассуждений, доказательства и решении задач (далее - свободно оперировать понятиями), решать задачи более высокого уровня сложности.

Предметные результаты по каждому учебному предмету представлены в рабочих программах учебных предметов.

Предметные результаты по предметной области "Русский язык и литература" обеспечивают:

По учебному предмету "Русский язык":

1) совершенствование различных видов устной и письменной речевой деятельности (говорения и аудирования, чтения и письма); формирование умений речевого взаимодействия (в том числе общения при помощи современных средств устной и письменной коммуникации):

создание устных монологических высказываний на основе жизненных наблюдений, личных впечатлений, чтения учебно-научной, художественной и научно-популярной литературы: монолог-описание; монолог-рассуждение; монолог-повествование; выступление с научным сообщением;

участие в диалоге разных видов: побуждение к действию, обмен мнениями, запрос информации, сообщение информации (создание не менее шести реплик); обсуждение и четкая формулировка цели, плана совместной групповой деятельности;

овладение различными видами аудирования (выборочным, детальным, ознакомительным) учебно-научных, художественных, публицистических текстов различных функционально-смысловых типов речи;

овладение различными видами чтения (просмотровым, ознакомительным, изучающим, поисковым);

понимание прослушанных или прочитанных учебно-научных, официально-деловых, публицистических, художественных текстов различных функционально-смысловых типов речи: формулирование в устной и письменной форме темы и главной мысли текста; формулирование вопросов по содержанию текста и ответов на них; подробная, сжатая и выборочная передача в устной и письменной форме содержания текста;

овладение умениями информационной переработки прослушанного или прочитанного текста: составление плана текста (простого, сложного; назывного, вопросного, тезисного) с целью дальнейшего воспроизведения содержания текста в устной и письменной форме; выделение главной и второстепенной информации, явной и скрытой информации в тексте; представление содержания прослушанного или прочитанного учебно-научного текста в виде таблицы, схемы; представление содержания таблицы, схемы в виде текста; комментирование текста или его фрагмента;

передача в устной или письменной форме содержания прослушанных или прочитанных текстов различных функционально-смысловых типов речи (повествование, описание, рассуждение-доказательство, рассуждение-объяснение, рассуждение-размышление) с заданной степенью свернутости: подробное изложение (исходный текст объемом не менее 280 слов), сжатое и выборочное изложение (исходный текст объемом не менее 300 слов); устный пересказ прочитанного или прослушанного текста объемом не менее 150 слов;

извлечение информации из различных источников, ее осмысление и оперирование ею, свободное пользование лингвистическими словарями, справочной литературой, в том числе информационно-справочными системами в электронной форме;

создание письменных текстов различных стилей и функционально-смысловых типов речи (повествование, описание, рассуждение: рассуждение-доказательство, рассуждение-объяснение, рассуждение-размышление) с соблюдением норм построения текста: соответствие текста теме и основной мысли; цельность и относительная законченность; последовательность изложения (развертывание содержания в зависимости от цели текста, типа речи); правильность выделения абзацев в тексте; наличие грамматической связи предложений в тексте; логичность;

оформление деловых бумаг (заявление, инструкция, объяснительная записка, расписка, автобиография, характеристика);

составление тезисов, конспекта, написание рецензии, реферата;

осуществление выбора языковых средств для создания устного или письменного высказывания в соответствии с коммуникативным замыслом;

анализ и оценивание собственных и чужих письменных и устных речевых высказываний с точки зрения решения коммуникативной задачи, ситуации и условий общения, выразительного словоупотребления, соблюдения норм современного русского литературного языка; понимание и объяснение основных причин коммуникативных успехов и неудач; корректировка речи;

2) понимание определяющей роли языка в развитии интеллектуальных и творческих способностей личности в процессе образования и самообразования, важности соблюдения

норм современного русского литературного языка для культурного человека: осознание богатства, выразительности русского языка, понимание его роли в жизни человека, общества и государства, в современном мире, различий между литературным языком и диалектами, просторечием, профессиональными разновидностями языка;

3) расширение и систематизация научных знаний о языке, его единицах и категориях; осознание взаимосвязи его уровней и единиц; освоение базовых понятий лингвистики: вычленение звуков речи и характеристика их фонетических признаков; распознавание звуков речи по заданным характеристикам; определение звукового состава слова; вычленение морфем в словах; распознавание разных видов морфем;

определение основных способов словообразования; построение словообразовательной цепочки, определение производной и производящей основ;

определение лексического значения слова разными способами (использование толкового словаря, словарей синонимов, антонимов; установление значения слова по контексту);

распознавание однозначных и многозначных слов, омонимов, синонимов, антонимов; прямого и переносного значений слова;

распознавание слов с точки зрения их происхождения, принадлежности к активному или пассивному запасу, сферы употребления (архаизмы, историзмы, неологизмы, заимствованная лексика, профессионализмы, канцеляризмы, диалектизмы, жаргонизмы, разговорная лексика); определение стилистической окраски слова;

распознавание по значению и основным грамматическим признакам имен существительных, имен прилагательных, глаголов, имен числительных, местоимений, наречий, предлогов, союзов, частиц, междометий, звукоподражательных слов, причастий, деепричастий;

определение типов подчинительной связи слов в словосочетании (согласование, управление, примыкание);

распознавание основных видов словосочетаний по морфологическим свойствам главного слова (именные, глагольные, наречные);

распознавание простых неосложненных предложений; простых предложений, осложненных однородными членами, включая предложения с обобщающим словом при однородных членах, обособленными членами, уточняющими членами, обращением, вводными словами, предложениями и вставными конструкциями;

распознавание косвенной и прямой речи;

распознавание предложений по цели высказывания (повествовательные, побудительные, вопросительные), эмоциональной окраске (восклицательные и невосклицательные), количеству грамматических основ (простые и сложные), наличию главных членов (двусоставные и односоставные), наличию второстепенных членов (распространенные и нераспространенные); предложений полных и неполных;

распознавание видов односоставных предложений (назывные, определенно-личные, неопределенно-личные, безличные);

определение морфологических средств выражения подлежащего, сказуемого разных видов (простого глагольного, составного глагольного, составного именного), второстепенных членов предложения (определения, дополнения, обстоятельства);

распознавание бессоюзных и союзных (сложносочиненных и сложноподчиненных) предложений, сложных предложений с разными видами связи; сложноподчиненных

предложений с несколькими придаточными (с однородным, неоднородным или последовательным подчинением придаточных);

распознавание видов сложносочиненных предложений по смысловым отношениям между его частями;

распознавание видов сложноподчиненных предложений (определительные, изъяснительные, обстоятельственные: времени, места, причины, образа действия и степени, сравнения, условия, уступки, следствия, цели);

различение подчинительных союзов и союзных слов в сложноподчиненных предложениях;

4) формирование умений проведения различных видов анализа слова, синтаксического анализа словосочетания и предложения, а также многоаспектного анализа текста:

проведение фонетического, морфемного, словообразовательного, лексического, морфологического анализа слова;

проведение орфографического анализа слова, предложения, текста или его фрагмента;

проведение пунктуационного анализа предложения, текста или его фрагмента;

проведение синтаксического анализа словосочетания, предложения, определение синтаксической роли самостоятельных частей речи в предложении;

проведение анализа текста с точки зрения его соответствия основным признакам (наличия темы, главной мысли, грамматической связи предложений, цельности и относительной законченности);

проведение смыслового анализа текста;

проведение анализа текста с точки зрения его композиционных особенностей, количества микротем и абзацев;

проведение анализа способов и средств связи предложений в тексте или текстовом фрагменте;

проведение анализа текста или текстового фрагмента с точки зрения его принадлежности к функционально-смысловому типу речи и функциональной разновидности языка;

выявление отличительных признаков текстов разных жанров (расписка, заявление, инструкция, словарная статья, научное сообщение, реферат, доклад на научную тему, интервью, репортаж, автобиография, характеристика);

проведение анализа текста с точки зрения употребления в нем языковых средств выразительности (фонетических, лексических, морфологических, синтаксических);

5) обогащение словарного запаса, расширение объема используемых в речи грамматических языковых средств для свободного выражения мыслей и чувств в соответствии с ситуацией и сферой общения:

осознанное расширение своей речевой практики;

- использование словарей синонимов, антонимов, иностранных слов, толковых, орфоэпических, орфографических, фразеологических, морфемных, словообразовательных словарей (в том числе информационно-справочных систем в электронной форме) для осуществления эффективного и оперативного поиска нужной лингвистической информации при построении устного и письменного речевого высказывания;
- 6) овладение основными нормами современного русского литературного языка (орфоэпическими, лексическими, грамматическими, орфографическими, пунктуационными, стилистическими), нормами речевого этикета; соблюдение их в речевой практике, в том числе: соблюдение основных грамматических (морфологических и синтаксических) норм: словоизменение имен существительных, имен прилагательных,

местоимений, имен числительных, глаголов; употребление несклоняемых существительных; употребление местоимений 3-го лица в соответствии со смыслом предшествующего текста; употребление имен существительных с предлогами в соответствии с их грамматическим значением; употребление предлогов из - с; в - на в составе словосочетаний; согласование сказуемого с подлежащим, выраженным употребление словосочетанием, сложносокращенными словами, причастного деепричастного оборотов; построение словосочетаний с несклоняемыми именами существительными, сложносокращенными словами; построение предложения однородными членами, с прямой и косвенной речью, сложных предложений разных видов; соблюдение основных орфографических норм: правописание согласных и гласных в составе морфем; употребление прописной и строчной букв, графических сокращений слов; слитные, дефисные и раздельные написания слов и их частей;

соблюдение основных пунктуационных норм: знаки препинания в конце предложения, в простом неосложненном предложении, в простом осложненном предложении, в сложном предложении, при передаче чужой речи;

редактирование собственных и чужих текстов с целью совершенствования их содержания и формы; сопоставление чернового и отредактированного текстов с целью анализа исправленных ошибок и недочетов в тексте.

По учебному предмету "Литература":

- 1) понимание духовно-нравственной и культурной ценности литературы и ее роли в формировании гражданственности и патриотизма, укреплении единства многонационального народа Российской Федерации;
- 2) понимание специфики литературы как вида искусства, принципиальных отличий художественного текста от текста научного, делового, публицистического;
- 3) овладение умениями эстетического и смыслового анализа произведений устного народного творчества и художественной литературы, умениями воспринимать, анализировать, интерпретировать и оценивать прочитанное, понимать художественную картину мира, отраженную в литературных произведениях, с учетом неоднозначности заложенных в них художественных смыслов:

овладение умением анализировать произведение в единстве формы и содержания; определять тематику и проблематику произведения, родовую и жанровую принадлежность произведения; выявлять позицию героя, повествователя, рассказчика, авторскую позицию, учитывая художественные особенности произведения и воплощенные в нем реалии; характеризовать авторский пафос; выявлять особенности языка художественного произведения, поэтической и прозаической речи;

овладение теоретико-литературными понятиями и использование их в процессе анализа, интерпретации произведений и оформления собственных оценок и наблюдений: художественная литература и устное народное творчество; проза и поэзия; художественный образ; факт, вымысел; литературные направления (классицизм, сентиментализм, романтизм, реализм), роды (лирика, эпос, драма), жанры (рассказ, притча, повесть, роман, комедия, драма, трагедия, поэма, басня, баллада, песня, ода, элегия, послание, отрывок, сонет, эпиграмма); форма и содержание литературного произведения; тема, идея, проблематика, пафос (героический, трагический, комический); сюжет, композиция, эпиграф; стадии развития действия: экспозиция, завязка, развитие действия, кульминация,

развязка, эпилог; авторское отступление; конфликт; система образов; образ автора, повествователь, рассказчик, литературный герой (персонаж), лирический герой, лирический персонаж, речевая характеристика героя; реплика, диалог, монолог; ремарка; портрет, пейзаж, интерьер, художественная деталь, символ, подтекст, психологизм; сатира, юмор, ирония, сарказм, гротеск; эпитет, метафора, сравнение; олицетворение, гипербола; антитеза, аллегория, риторический вопрос, риторическое восклицание; инверсия; повтор, анафора; умолчание, параллелизм, звукопись (аллитерация, ассонанс); стиль; стих и проза; стихотворный метр (хорей, ямб, дактиль, амфибрахий, анапест), ритм, рифма, строфа; афоризм. Знание теоретико-литературных понятий не выносится на промежуточную и государственную итоговую аттестацию;

овладение умением рассматривать изученные произведения в рамках историколитературного процесса (определять и учитывать при анализе принадлежность произведения к историческому времени, определенному литературному направлению); овладение умением выявлять связи между важнейшими фактами биографии писателей (в том числе А.С. Грибоедова, А.С. Пушкина, М.Ю. Лермонтова, Н.В. Гоголя) и особенностями исторической эпохи, авторского мировоззрения, проблематики произведений;

овладение умением сопоставлять произведения, их фрагменты (с учетом внутритекстовых и межтекстовых связей), образы персонажей, литературные явления и факты, сюжеты разных литературных произведений, темы, проблемы, жанры, приемы, эпизоды текста; овладение умением сопоставлять изученные и самостоятельно прочитанные произведения художественной литературы с произведениями других видов искусства (живопись, музыка, театр, кино);

- 4) совершенствование умения выразительно (с учетом индивидуальных особенностей обучающихся) читать, в том числе наизусть, не менее 12 произведений и (или) фрагментов;
- 5) овладение умением пересказывать прочитанное произведение, используя подробный, сжатый, выборочный, творческий пересказ, отвечать на вопросы по прочитанному произведению и формулировать вопросы к тексту;
- 6) развитие умения участвовать в диалоге о прочитанном произведении, в дискуссии на литературные темы, соотносить собственную позицию с позицией автора и мнениями участников дискуссии; давать аргументированную оценку прочитанному;
- 7) совершенствование умения создавать устные и письменные высказывания разных жанров, писать сочинение-рассуждение по заданной теме с опорой на прочитанные произведения (не менее 250 слов), аннотацию, отзыв, рецензию; применять различные виды цитирования; делать ссылки на источник информации; редактировать собственные и чужие письменные тексты;
- 8) овладение умениями самостоятельной интерпретации и оценки текстуально изученных художественных произведений древнерусской, классической русской и зарубежной литературы и современных авторов (в том числе с использованием методов смыслового чтения, позволяющих воспринимать, понимать и интерпретировать смысл текстов разных типов, жанров, назначений в целях решения различных учебных задач и удовлетворения эмоциональных потребностей общения с книгой, адекватно воспринимать чтение слушателями, и методов эстетического анализа):

"Слово о полку Игореве"; стихотворения М.В. Ломоносова, Г.Р. Державина; комедия Д.И. Фонвизина "Недоросль"; повесть Н.М. Карамзина "Бедная Лиза"; басни И.А. Крылова;

стихотворения и баллады В.А. Жуковского; комедия А.С. Грибоедова "Горе от ума"; произведения А.С. Пушкина: стихотворения, поэма "Медный всадник", роман в стихах "Евгений Онегин", роман "Капитанская дочка", повесть "Станционный смотритель"; произведения М.Ю. Лермонтова: стихотворения, "Песня про царя Ивана Васильевича, молодого опричника и удалого купца Калашникова", поэма "Мцыри", роман "Герой нашего времени"; произведения Н.В. Гоголя: комедия "Ревизор", повесть "Шинель", поэма "Мертвые души": стихотворения Ф.И. Тютчева, А.А. Фета, Н.А. Некрасова: "Повесть о том. как один мужик двух генералов прокормил" М.Е. Салтыкова-Щедрина; по одному произведению (по выбору) следующих писателей: Ф.М. Достоевский, И.С. Тургенев, Л.Н. Толстой, Н.С. Лесков; рассказы А.П. Чехова; стихотворения И.А. Бунина, А.А. Блока, В.В. Маяковского, С.А. Есенина, А.А. Ахматовой, М.И. Цветаевой, О.Э. Мандельштама, Б.Л. Пастернака; рассказ М.А. Шолохова "Судьба человека"; поэма А.Т. Твардовского "Василий Теркин" (избранные главы); рассказы В.М. Шукшина: "Чудик", "Стенька Разин"; рассказ А.И. Солженицына "Матренин двор", рассказ В.Г. Распутина "Уроки французского"; по одному произведению (по выбору) А.П. Платонова, М.А. Булгакова; произведения литературы второй половины XX - XXI в.: не менее чем трех прозаиков по выбору (в том числе Ф.А. Абрамов, Ч.Т. Айтматов, В.П. Астафьев, В.И. Белов, В.В. Быков, Ф.А. Искандер, Ю.П. Казаков, В.Л. Кондратьев, Е.И. Носов, А.Н. и Б.Н. Стругацкие, В.Ф. Тендряков); не менее чем трех поэтов по выбору (в том числе Р.Г. Гамзатов, О.Ф. Берггольц, И.А. Бродский, А.А. Вознесенский, В.С. Высоцкий, Е.А. Евтушенко, Н.А. Заболоцкий, Ю.П. Кузнецов, А.С. Кушнер, Б.Ш. Окуджава, Р.И. Рождественский, Н.М. Рубцов), Гомера, М. Сервантеса, У. Шекспира;

- 9) понимание важности чтения и изучения произведений устного народного творчества и художественной литературы как способа познания мира, источника эмоциональных и эстетических впечатлений, а также средства собственного развития;
- 10) развитие умения планировать собственное досуговое чтение, формировать и обогащать свой круг чтения, в том числе за счет произведений современной литературы;
- 11) формирование умения участвовать в проектной или исследовательской деятельности (с приобретением опыта публичного представления полученных результатов);
- 12) овладение умением использовать словари и справочники, в том числе информационносправочные системы в электронной форме, подбирать проверенные источники в библиотечных фондах, сети Интернет для выполнения учебной задачи; применять ИКТ, соблюдать правила информационной безопасности.

Предметные результаты по учебному предмету "Иностранный язык" предметной области "Иностранные языки" ориентированы на применение знаний, умений и навыков в учебных ситуациях и реальных жизненных условиях, отражают сформированность иноязычной коммуникативной компетенции на допороговом уровне в совокупности ее составляющих - речевой, языковой, социокультурной, компенсаторной, метапредметной (учебно-познавательной) и должны обеспечивать:

1) овладение основными видами речевой деятельности в рамках следующего тематического содержания речи: Моя семья. Мои друзья. Свободное время современного подростка. Здоровый образ жизни. Школа. Мир современных профессий. Окружающий мир. Средства массовой информации и Интернет. Родная страна и страна/страны изучаемого языка. Выдающиеся люди родной страны и страны/стран изучаемого языка:

говорение: уметь вести разные виды диалога в стандартных ситуациях общения (диалог этикетного характера, диалог - побуждение к действию, диалог-расспрос, диалог - обмен мнениями, комбинированный диалог) объемом до 8 реплик со стороны каждого собеседника в рамках тематического содержания речи с вербальными и (или) невербальными опорами или без них с соблюдением норм речевого этикета, принятых в стране/странах изучаемого языка; создавать устные связные монологические высказывания (описание/характеристика, повествование/сообщение) объемом 10 - 12 фраз с вербальными и (или) невербальными опорами или без них в рамках тематического содержания речи; передавать основное содержание прочитанного/прослушанного текста; представлять результаты выполненной проектной работы объемом 10 - 12 фраз;

аудирование: воспринимать на слух и понимать звучащие до 2 минут несложные аутентичные тексты, содержащие отдельные незнакомые слова и неизученные языковые явления, не препятствующие решению коммуникативной задачи, с разной глубиной проникновения в их содержание: с пониманием основного содержания текстов, пониманием нужной/интересующей/запрашиваемой информации;

смысловое чтение: читать про себя и понимать несложные аутентичные тексты разного вида, жанра и стиля объемом 450 - 500 слов, содержащие незнакомые слова и отдельные неизученные языковые явления, не препятствующие решению коммуникативной задачи, с различной глубиной проникновения в их содержание: с пониманием основного содержания (определять тему, главную идею цель создания), текста, его пониманием нужной/интересующей/запрашиваемой информации (в том числе выявлять детали, важные для раскрытия основной идеи, содержания текста), полным пониманием содержания; читать несплошные тексты (таблицы, диаграммы, схемы) и понимать представленную в них информацию;

письменная речь: заполнять анкеты и формуляры, сообщая о себе основные сведения, в соответствии с нормами, принятыми в стране/странах изучаемого языка; писать электронное сообщение личного характера объемом 100 - 120 слов, соблюдая речевой этикет, принятый в стране/странах изучаемого языка; создавать небольшие письменные высказывания объемом 100 - 120 слов с опорой на план, картинку, таблицу и (или) прочитанный/прослушанный текст; преобразовывать предложенные схематичные модели (таблица, схема) в текстовой вариант представления информации; представлять результаты выполненной проектной работы объемом 100 - 120 слов;

2) овладение фонетическими навыками (различать на слух и адекватно, без ошибок, ведущих к сбою коммуникации, произносить слова с правильным ударением и фразы с соблюдением их ритмико-интонационных особенностей, в том числе применять правила отсутствия фразового ударения на служебных словах; владеть правилами чтения и осмысленно читать вслух небольшие аутентичные тексты объемом до 120 слов, построенные в основном на изученном языковом материале, с соблюдением правил чтения и соответствующей интонацией); орфографическими (применять правила орфографии в отношении изученного лексико-грамматического материала) и пунктуационными навыками (использовать точку, вопросительный и восклицательный знаки в конце предложения, апостроф, запятую при перечислении; пунктуационно правильно оформлять прямую речь; пунктуационно правильно оформлять электронное сообщение личного характера);

- 3) знание и понимание основных значений изученных лексических единиц (слова, словосочетания, речевые клише), основных способов словообразования (аффиксация, словосложение, конверсия) и особенностей структуры простых и сложных предложений и различных коммуникативных типов предложений изучаемого иностранного языка; выявление признаков изученных грамматических и лексических явлений по заданным существенным основаниям; овладение логическими операциями по установлению существенного признака классификации, основания для сравнения, а также родовидовых отношений, по группировке понятий по содержанию; овладение техникой дедуктивных и индуктивных умозаключений, в том числе умозаключений по аналогии в отношении грамматики изучаемого языка;
- 4) овладение навыками употребления в устной и письменной речи не менее 1350 изученных лексических единиц (слов, словосочетаний, речевых клише), включая 500 лексических единиц, освоенных на уровне начального общего образования, образования родственных слов с использованием аффиксации, словосложения, конверсии;
- 5) овладение навыками распознавания и употребления в устной и письменной речи изученных морфологических форм и синтаксических конструкций изучаемого иностранного языка в рамках тематического содержания речи в соответствии с решаемой коммуникативной задачей;
- 6) овладение социокультурными знаниями и умениями: знать/понимать речевые различия в ситуациях официального и неофициального общения в рамках тематического содержания речи и использовать лексико-грамматические средства с учетом этих различий; знать/понимать и использовать в устной и письменной речи наиболее употребительную тематическую фоновую лексику и реалии страны/стран изучаемого языка (основные национальные праздники, проведение досуга, система образования, этикетные особенности посещения гостей, традиции в питании); иметь элементарные представления о различных вариантах изучаемого иностранного языка; иметь базовые знания о социокультурном портрете и культурном наследии родной страны и страны/стран изучаемого языка; представлять родную страну и культуру на иностранном языке; проявлять уважение к иной культуре и разнообразию культур, соблюдать нормы вежливости в межкультурном общении;
- 7) овладение компенсаторными умениями: использовать при говорении переспрос; при говорении и письме перифраз/толкование, синонимические средства, описание предмета вместо его названия; при чтении и аудировании языковую, в том числе контекстуальную, догадку;
- 8) развитие умения классифицировать по разным признакам (в том числе устанавливать существенный признак классификации) названия предметов и явлений в рамках изученной тематики;
- 9) развитие умения сравнивать (в том числе устанавливать основания для сравнения) объекты, явления, процессы, их элементы и основные функции в рамках изученной тематики;
- 10) формирование умения рассматривать несколько вариантов решения коммуникативной задачи в продуктивных видах речевой деятельности;
- 11) формирование умения прогнозировать трудности, которые могут возникнуть при решении коммуникативной задачи во всех видах речевой деятельности;
- 12) приобретение опыта практической деятельности в повседневной жизни:

участвовать в учебно-исследовательской, проектной деятельности предметного и межпредметного характера с использованием иноязычных материалов и применением ИКТ; соблюдать правила информационной безопасности в ситуациях повседневной жизни и при работе в сети Интернет; использовать иноязычные словари и справочники, в том числе информационно-справочные системы в электронной форме;

знакомить представителей других стран с культурой родной страны и традициями народов России:

достигать взаимопонимания в процессе устного и письменного общения с носителями иностранного языка, людьми другой культуры, национальной и религиозной принадлежности на основе национальных ценностей современного российского общества: гуманистических и демократических ценностей, идей мира и взаимопонимания между народами, людьми разных культур.

Предметные результаты по предметной области "Математика и информатика" обеспечивают:

По учебному предмету "Математика" (включая учебные курсы "Алгебра", "Геометрия", "Вероятность и статистика") (на базовом уровне):

- 1) умение оперировать понятиями: множество, подмножество, операции над множествами; умение оперировать понятиями: граф, связный граф, дерево, цикл, применять их при решении задач; умение использовать графическое представление множеств для описания реальных процессов и явлений, при решении задач из других учебных предметов;
- 2) умение оперировать понятиями: определение, аксиома, теорема, доказательство; умение распознавать истинные и ложные высказывания, приводить примеры и контрпримеры, строить высказывания и отрицания высказываний;
- 3) умение оперировать понятиями: натуральное число, простое и составное число, делимость натуральных чисел, признаки делимости, целое число, модуль числа, обыкновенная дробь и десятичная дробь, стандартный вид числа, рациональное число, иррациональное число, арифметический квадратный корень; умение выполнять действия с числами, сравнивать и упорядочивать числа, представлять числа на координатной прямой, округлять числа; умение делать прикидку и оценку результата вычислений;
- 4) умение оперировать понятиями: степень с целым показателем, арифметический квадратный корень, многочлен, алгебраическая дробь, тождество; знакомство с корнем натуральной степени больше единицы; умение выполнять расчеты по формулам, преобразования целых, дробно-рациональных выражений и выражений с корнями, разложение многочлена на множители, в том числе с использованием формул разности квадратов и квадрата суммы и разности;
- 5) умение оперировать понятиями: числовое равенство, уравнение с одной переменной, числовое неравенство, неравенство с переменной; умение решать линейные и квадратные уравнения, дробно-рациональные уравнения с одной переменной, системы двух линейных уравнений, линейные неравенства и их системы, квадратные и дробно-рациональные неравенства с одной переменной, в том числе при решении задач из других предметов и практических задач; умение использовать координатную прямую и координатную плоскость для изображения решений уравнений, неравенств и систем;
- 6) умение оперировать понятиями: функция, график функции, нули функции, промежутки знакопостоянства, промежутки возрастания, убывания, наибольшее и наименьшее значения

функции; умение оперировать понятиями: прямая пропорциональность, линейная функция, квадратичная функция, обратная пропорциональность, парабола, гипербола; умение строить графики функций, использовать графики для определения свойств процессов и зависимостей, для решения задач из других учебных предметов и реальной жизни; умение выражать формулами зависимости между величинами;

- 7) умение оперировать понятиями: последовательность, арифметическая и геометрическая прогрессии; умение использовать свойства последовательностей, формулы суммы и общего члена при решении задач, в том числе задач из других учебных предметов и реальной жизни;
- 8) умение решать задачи разных типов (в том числе на проценты, доли и части, движение, работу, цену товаров и стоимость покупок и услуг, налоги, задачи из области управления личными и семейными финансами); умение составлять выражения, уравнения, неравенства и системы по условию задачи, исследовать полученное решение и оценивать правдоподобность полученных результатов;
- 9) умение оперировать понятиями: фигура, точка, отрезок, прямая, луч, ломаная, угол, многоугольник, треугольник, равнобедренный И равносторонний треугольники, прямоугольный треугольник, медиана, биссектриса И высота треугольника, четырехугольник, параллелограмм, ромб, прямоугольник, квадрат, трапеция; окружность, круг, касательная; знакомство с пространственными фигурами; умение решать задачи, в том числе из повседневной жизни, на нахождение геометрических величин с применением изученных свойств фигур и фактов;
- 10) умение оперировать понятиями: равенство фигур, равенство треугольников; параллельность и перпендикулярность прямых, угол между прямыми, перпендикуляр, наклонная, проекция, подобие фигур, подобные треугольники, симметрия относительно точки и прямой; умение распознавать равенство, симметрию и подобие фигур, параллельность и перпендикулярность прямых в окружающем мире;
- 11) умение оперировать понятиями: длина, расстояние, угол (величина угла, синус и косинус угла треугольника), площадь; умение оценивать размеры предметов и объектов в окружающем мире; умение применять формулы периметра и площади многоугольников, длины окружности и площади круга, объема прямоугольного параллелепипеда; умение применять признаки равенства треугольников, теорему о сумме углов треугольника, теорему Пифагора, тригонометрические соотношения для вычисления длин, расстояний, площадей;
- 12) умение изображать плоские фигуры и их комбинации, пространственные фигуры от руки, с помощью чертежных инструментов и электронных средств по текстовому или символьному описанию;
- 13) умение оперировать понятиями: прямоугольная система координат; координаты точки, вектор, сумма векторов, произведение вектора на число, скалярное произведение векторов; умение использовать векторы и координаты для представления данных и решения задач, в том числе из других учебных предметов и реальной жизни;
- 14) умение оперировать понятиями: столбиковые и круговые диаграммы, таблицы, среднее арифметическое, медиана, наибольшее и наименьшее значения, размах числового набора; умение извлекать, интерпретировать и преобразовывать информацию, представленную в таблицах и на диаграммах, отражающую свойства и характеристики реальных процессов и явлений; умение распознавать изменчивые величины в окружающем мире;

- 15) умение оперировать понятиями: случайный опыт (случайный эксперимент), элементарное событие (элементарный исход) случайного опыта, случайное событие, вероятность события; умение находить вероятности случайных событий в опытах с равновозможными элементарными событиями; умение решать задачи методом организованного перебора и с использованием правила умножения; умение оценивать вероятности реальных событий и явлений, понимать роль практически достоверных и маловероятных событий в окружающем мире и в жизни; знакомство с понятием независимых событий; знакомство с законом больших чисел и его ролью в массовых явлениях;
- 16) умение выбирать подходящий изученный метод для решения задачи, приводить примеры математических закономерностей в природе и жизни, распознавать проявление законов математики в искусстве, описывать отдельные выдающиеся результаты, полученные в ходе развития математики как науки, приводить примеры математических открытий и их авторов в отечественной и всемирной истории.

По учебному предмету "Математика" (включая учебные курсы "Алгебра", "Геометрия", "Вероятность и статистика") (на углубленном уровне):

- 1) умение свободно оперировать понятиями: множество, подмножество, операции над множествами; умение использовать графическое представление множеств для описания реальных процессов и явлений, при решении задач из других учебных предметов;
- 2) умение свободно оперировать понятиями: высказывание, истинность и ложность высказываний, операции над высказываниями, таблицы истинности; умение строить высказывания и рассуждения на основе логических правил, решать логические задачи;
- 3) умение свободно оперировать понятиями: определение, аксиома, теорема, доказательство, равносильные формулировки утверждений, обратное и противоположное утверждение; умение приводить примеры и контрпримеры; умение выводить формулы и приводить доказательства, в том числе методом "от противного" и методом математической индукции;
- 4) умение свободно оперировать понятиями: граф, степень (валентность) вершины, связный граф, дерево, цикл, планарный граф; умение задавать и описывать графы разными способами;
- 5) умение свободно оперировать понятиями: перестановки и факториал, число сочетаний, треугольник Паскаля; умение применять правило комбинаторного умножения и комбинаторные формулы для решения задач;
- 6) умение свободно оперировать понятиями: натуральное число, простое и составное число, целое число, модуль числа, обыкновенная дробь и десятичная дробь, стандартный вид числа, рациональное и иррациональные числа; множества натуральных, целых, рациональных, действительных (вещественных) чисел; умение сравнивать и упорядочивать числа, представлять числа на координатной прямой, округлять числа, делать прикидку и оценку результата вычислений;
- 7) умение доказывать и использовать признаки делимости на 2, 4, 8, 5, 3, 6, 9, 10, 11, признаки делимости суммы и произведения целых чисел при решении задач; умение находить наибольший общий делитель и наименьшее общее кратное чисел и использовать их при решении задач, применять алгоритм Евклида; умение свободно оперировать понятием остатка по модулю, находить остатки суммы и произведения по данному модулю;

умение записывать натуральные числа в различных позиционных системах счисления, преобразовывать запись числа из одной системы счисления в другую;

- 8) умение свободно оперировать понятиями: числовое и алгебраическое выражение, алгебраическая дробь, степень с целым показателем, арифметический квадратный корень, корень натуральной степени больше единицы, степень с рациональным показателем, одночлен, многочлен; умение выполнять расчеты по формулам, преобразования целых, дробно-рациональных выражений и выражений с корнями; умение выполнять преобразования многочленов, в том числе разложение на множители;
- 9) умение свободно оперировать понятиями: тождество, тождественное преобразование, числовое равенство, уравнение с одной переменной, линейное уравнение, квадратное уравнение, неравенство; умение решать линейные и квадратные уравнения, дробнорациональные уравнения с одной переменной, системы уравнений, линейные, квадратные и дробно-рациональные неравенства с одной переменной и их системы; умение составлять и решать уравнения, неравенства и их системы (в том числе с ограничениями, например, в целых числах) при решении математических задач, задач из других учебных предметов и реальной жизни; умение решать уравнения, неравенства и системы графическим методом; знакомство с уравнениями и неравенствами с параметром;
- 10) умение свободно оперировать понятиями: зависимость, функция, график функции, выполнять исследование функции; умение свободно оперировать понятиями: прямая пропорциональность, линейная функция, квадратичная функция, обратная пропорциональность, парабола, гипербола, кусочно-заданная функция; умение строить графики функций, выполнять преобразования графиков функций; умение использовать графики для исследования процессов и зависимостей; при решении задач из других учебных предметов и реальной жизни; умение выражать формулами зависимости между величинами;
- 11) умение свободно оперировать понятиями: последовательность, ограниченная последовательность, монотонно возрастающая (убывающая) последовательность, арифметическая и геометрическая прогрессии; умение описывать и задавать последовательности, в том числе с помощью рекуррентных формул; умение использовать свойства последовательностей, формулы суммы и общего члена при решении задач, в том числе задач из других учебных предметов и реальной жизни; знакомство со сходимостью последовательностей; умение суммировать бесконечно убывающие геометрические прогрессии;
- 12) умение решать задачи разных типов, в том числе на проценты, доли и части, движение, работу, цену товаров и стоимость покупок и услуг, налоги, задачи из области управления личными и семейными финансами; умение составлять выражения, уравнения, неравенства и системы по условию задачи, исследовать полученное решение и оценивать правдоподобность полученных результатов;
- 13) умение свободно оперировать понятиями: столбиковые и круговые диаграммы, таблицы, среднее значение, медиана, наибольшее и наименьшее значение, рассеивание, размах, дисперсия и стандартное отклонение числового набора, статистические данные, статистическая устойчивость, группировка данных; знакомство со случайной изменчивостью в природе и обществе; умение выбирать способ представления информации, соответствующий природе данных и целям исследования; анализировать и

сравнивать статистические характеристики числовых наборов, в том числе при решении задач из других учебных предметов;

- 14) умение свободно оперировать понятиями: случайный опыт (случайный эксперимент), элементарное случайное событие (элементарный исход) опыта, случайное событие, частота и вероятность случайного события, условная вероятность, независимые события, дерево случайного эксперимента; умение находить вероятности событий в опытах с равновозможными элементарными событиями; знакомство с ролью маловероятных и практически достоверных событий в природных и социальных явлениях; умение оценивать вероятности событий и явлений в природе и обществе; умение выполнять операции над случайными событиями, находить вероятности событий, в том числе с применением формул и графических схем (диаграмм Эйлера, графов); умение приводить примеры случайных величин и находить их числовые характеристики; знакомство с понятием математического ожидания случайной величины; представление о законе больших чисел и о роли закона больших чисел в природе и в социальных явлениях;
- 15) умение свободно оперировать понятиями: точка, прямая, отрезок, луч, угол, длина отрезка, параллельность и перпендикулярность прямых, отношение "лежать между", проекция, перпендикуляр и наклонная; умение свободно оперировать понятиями: треугольник, равнобедренный треугольник, равносторонний (правильный) треугольник, прямоугольный треугольник, угол треугольника, внешний угол треугольника, медиана, высота, биссектриса треугольника, ломаная, многоугольник, четырехугольник, параллелограмм, ромб, прямоугольник, трапеция, окружность и круг, центральный угол, вписанный угол, вписанная в многоугольник окружность, описанная около многоугольника окружность, касательная к окружности;
- 16) умение свободно оперировать понятиями: равные фигуры, равные отрезки, равные углы, равные треугольники, признаки равенства треугольников, признаки равенства прямоугольных треугольников;
- 17) умение свободно оперировать понятиями: длина линии, величина угла, тригонометрические функции углов треугольника, площадь фигуры; умение выводить и использовать формулы для нахождения длин, площадей и величин углов; умение свободно оперировать формулами, выражающими свойства изученных фигур; умение использовать свойства равновеликих и равносоставленных фигур, теорему Пифагора, теоремы косинусов и синусов, теорему о вписанном угле, свойства касательных и секущих к окружности, формулы площади треугольника, суммы углов многоугольника при решении задач; умение выполнять измерения, вычисления и сравнения длин, расстояний, углов, площадей; умение оценивать размеры объектов в окружающем мире;
- 18) умение свободно оперировать понятиями: движение на плоскости, параллельный перенос, симметрия, поворот, преобразование подобия, подобие фигур; распознавать равные и подобные фигуры, в том числе в природе, искусстве, архитектуре и среди предметов окружающей обстановки; умение использовать геометрические отношения для решения задач, возникающих в реальной жизни;
- 19) умение свободно оперировать свойствами геометрических фигур, самостоятельно формулировать определения изучаемых фигур, выдвигать гипотезы о свойствах и признаках геометрических фигур, обосновывать или опровергать их; умение проводить классификацию фигур по различным признакам; умение выполнять необходимые

дополнительные построения, исследовать возможность применения теорем и формул для решения задач;

- 20) умение свободно оперировать понятиями: вектор, сумма, разность векторов, произведение вектора на число, скалярное произведение векторов, координаты на плоскости, координаты вектора, ориентированная площадь параллелограмма; умение пользоваться векторным и координатным методом на плоскости для решения задач; умение находить уравнения прямой и окружности по данным элементам, использовать уравнения прямой и окружности для решения задач, использовать векторы и координаты для решения математических задач и задач из других учебных предметов;
- 21) умение выбирать подходящий метод для решения задачи, приводить примеры математических закономерностей в природе и общественной жизни, распознавать проявление законов математики в искусстве; умение описывать отдельные выдающиеся результаты, полученные в ходе развития математики как науки; приводить примеры математических открытий и их авторов в отечественной и всемирной истории.

По учебному предмету "Информатика" (на базовом уровне):

- 1) владение основными понятиями: информация, передача, хранение и обработка информации, алгоритм, модель, цифровой продукт и их использование для решения учебных и практических задач; умение оперировать единицами измерения информационного объема и скорости передачи данных;
- 2) умение пояснять на примерах различия между позиционными и непозиционными системами счисления; записывать и сравнивать целые числа от 0 до 1024 в различных позиционных системах счисления с основаниями 2, 8, 16, выполнять арифметические операции над ними;
- 3) умение кодировать и декодировать сообщения по заданным правилам; понимание основных принципов кодирования информации различной природы: текстовой (на углубленном уровне: в различных кодировках), графической, аудио;
- 4) владение понятиями: высказывание, логическая операция, логическое выражение; умение записывать логические выражения с использованием дизъюнкции, конъюнкции и отрицания, определять истинность логических выражений, если известны значения истинности входящих в него переменных, строить таблицы истинности для логических выражений; записывать логические выражения на изучаемом языке программирования;
- 5) развитие алгоритмического мышления как необходимого условия профессиональной деятельности в современном обществе; понимание сущности алгоритма и его свойств;
- 6) умение составлять, выполнять вручную и на компьютере несложные алгоритмы для управления исполнителями (Черепашка, Чертежник); создавать и отлаживать программы на одном из языков программирования (Python, C++, Паскаль, Java, C#, Школьный Алгоритмический Язык), реализующие несложные алгоритмы обработки числовых данных с использованием циклов и ветвлений; умение разбивать задачи на подзадачи, использовать константы, переменные и выражения различных типов (числовых, логических, символьных); анализировать предложенный алгоритм, определять, какие результаты возможны при заданном множестве исходных значений;
- 7) умение записать на изучаемом языке программирования алгоритмы проверки делимости одного целого числа на другое, проверки натурального числа на простоту, выделения цифр

- из натурального числа, поиск максимумов, минимумов, суммы числовой последовательности;
- 8) сформированность представлений о назначении основных компонентов компьютера; использование различных программных систем и сервисов компьютера, программного обеспечения; умение соотносить информацию о характеристиках персонального компьютера с решаемыми задачами; представление об истории и тенденциях развития информационных технологий, в том числе глобальных сетей; владение умением ориентироваться в иерархической структуре файловой системы, работать с файловой системой персонального компьютера с использованием графического интерфейса, а именно: создавать, копировать, перемещать, переименовывать, удалять и архивировать файлы и каталоги;
- 9) владение умениями и навыками использования информационных и коммуникационных технологий для поиска, хранения, обработки и передачи и анализа различных видов информации, навыками создания личного информационного пространства; владение умениями пользования цифровыми сервисами государственных услуг, цифровыми образовательными сервисами;
- 10) умение выбирать способ представления данных в соответствии с поставленной задачей (таблицы, схемы, графики, диаграммы) с использованием соответствующих программных средств обработки данных; умение формализовать и структурировать информацию, используя электронные таблицы для обработки, анализа и визуализации числовых данных, в том числе с выделением диапазона таблицы и упорядочиванием (сортировкой) его элементов; умение применять в электронных таблицах формулы для расчетов с использованием встроенных функций, абсолютной, относительной, смешанной адресации; использовать электронные таблицы для численного моделирования в простых задачах из разных предметных областей;
- 11) сформированность представлений о сферах профессиональной деятельности, связанных с информатикой, программированием и современными информационно-коммуникационными технологиями, основанными на достижениях науки и IT-отрасли;
- 12) освоение и соблюдение требований безопасной эксплуатации технических средств информационно-коммуникационных технологий;
- 13) умение соблюдать сетевой этикет, базовые нормы информационной этики и права при работе с приложениями на любых устройствах и в сети Интернет, выбирать безопасные стратегии поведения в сети;
- 14) умение использовать различные средства защиты от вредоносного программного обеспечения, умение обеспечивать личную безопасность при использовании ресурсов сети Интернет, в том числе умение защищать персональную информацию от несанкционированного доступа и его последствий (разглашения, подмены, утраты данных) с учетом основных технологических и социально-психологических аспектов использования сети Интернет (сетевая анонимность, цифровой след, аутентичность субъектов и ресурсов, опасность вредоносного кода);
- 15) умение распознавать попытки и предупреждать вовлечение себя и окружающих в деструктивные и криминальные формы сетевой активности (в том числе кибербуллинг, фишинг).

Предметные результаты по предметной области "Общественно-научные предметы" обеспечивают:

По учебному предмету "История":

- 1) умение определять последовательность событий, явлений, процессов; соотносить события истории разных стран и народов с историческими периодами, событиями региональной и мировой истории, события истории родного края и истории России; определять современников исторических событий, явлений, процессов;
- 2) умение выявлять особенности развития культуры, быта и нравов народов в различные исторические эпохи;
- 3) овладение историческими понятиями и их использование для решения учебных и практических задач;
- 4) умение рассказывать на основе самостоятельно составленного плана об исторических событиях, явлениях, процессах истории родного края, истории России и мировой истории и их участниках, демонстрируя понимание исторических явлений, процессов и знание необходимых фактов, дат, исторических понятий;
- 5) умение выявлять существенные черты и характерные признаки исторических событий, явлений, процессов;
- 6) умение устанавливать причинно-следственные, пространственные, временные связи исторических событий, явлений, процессов изучаемого периода, их взаимосвязь (при наличии) с важнейшими событиями XX начала XXI вв. (Февральская и Октябрьская революции 1917 г., Великая Отечественная война, распад СССР, сложные 1990-е годы, возрождение страны с 2000-х годов, воссоединение Крыма с Россией 2014 года); характеризовать итоги и историческое значение событий;
- 7) умение сравнивать исторические события, явления, процессы в различные исторические эпохи;
- 8) умение определять и аргументировать собственную или предложенную точку зрения с опорой на фактический материал, в том числе используя источники разных типов;
- 9) умение различать основные типы исторических источников: письменные, вещественные, аудиовизуальные;
- 10) умение находить и критически анализировать для решения познавательной задачи исторические источники разных типов (в том числе по истории родного края), оценивать их полноту и достоверность, соотносить с историческим периодом; соотносить извлеченную информацию с информацией из других источников при изучении исторических событий, явлений, процессов; привлекать контекстную информацию при работе с историческими источниками;
- 11) умение читать и анализировать историческую карту/схему; характеризовать на основе анализа исторической карты/схемы исторические события, явления, процессы; сопоставлять информацию, представленную на исторической карте/схеме, с информацией из других источников;
- 12) умение анализировать текстовые, визуальные источники исторической информации; представлять историческую информацию в форме таблиц, схем, диаграмм;
- 13) умение осуществлять с соблюдением правил информационной безопасности поиск исторической информации в справочной литературе, сети Интернет для решения познавательных задач, оценивать полноту и достоверность информации;

14) приобретение опыта взаимодействия с людьми другой культуры, национальной и религиозной принадлежности на основе национальных ценностей современного российского общества: гуманистических и демократических ценностей, идей мира и взаимопонимания между народами, людьми разных культур; уважения к историческому наследию народов России.

По учебному курсу "История России":

знание ключевых событий, основных дат и этапов истории России и мира с древности до 1914 года; выдающихся деятелей отечественной и всеобщей истории; важнейших достижений культуры и систем ценностей, сформировавшихся в ходе исторического развития, в том числе по истории России:

Роль и место России в мировой истории. Периодизация и источники российской истории. Народы и государства на территории нашей страны в древности.

Образование Руси: Исторические условия образования государства Русь. Формирование территории. Внутренняя и внешняя политика первых князей. Принятие христианства и его значение. Византийское наследие на Руси.

Русь в конце X - начале XII в.: Территория, органы власти, социальная структура, хозяйственный уклад, крупнейшие города. Новгород как центр освоения Севера Восточной Европы, колонизация Русской равнины. Территориально-политическая структура Руси. Внутриполитическое развитие. Общественный строй Руси. Древнерусское право. Внешняя политика и международные связи. Древнерусская культура.

Русь в середине XII - начале XIII в.: Формирование системы земель - самостоятельных государств. Эволюция общественного строя и права. Внешняя политика русских земель в евразийском контексте. Формирование региональных центров культуры.

Русские земли в середине XIII - XIV в.: Борьба Руси против монгольского нашествия. Судьбы русских земель после монгольского завоевания. Система зависимости русских земель от ордынских ханов. Политический строй Новгорода и Пскова. Борьба с экспансией крестоносцев на западных границах Руси. Возвышение Московского княжества. Московское княжество во главе героической борьбы русского народа против ордынского господства. Православная церковь в ордынский период русской истории. Культурное пространство русских земель. Народы и государства степной зоны Восточной Европы и Сибири. Золотая Орда. Межкультурные связи и коммуникации.

Формирование единого Русского государства в XV веке: Объединение русских земель вокруг Москвы. Междоусобная война в Московском княжестве. Новгород и Псков в XV в. Падение Византии и рост церковно-политической роли Москвы в православном мире. Ликвидация зависимости от Орды. Расширение международных связей Московского государства. Принятие общерусского Судебника. Формирование единого аппарата управления. Культурное пространство единого государства.

Россия в XVI веке: Завершение объединения русских земель вокруг Москвы. Отмирание удельной системы. Укрепление великокняжеской власти. Сопротивление удельных князей. Органы государственной власти. Унификация денежной системы. Местничество. Государство и церковь.

Реформы середины XVI в. Земские соборы. Формирование органов местного самоуправления.

Внешняя политика России в XVI в.

Социальная структура российского общества. Начало закрепощения крестьян. Формирование вольного казачества. Многонациональный состав населения.

Культурное пространство России в XVI в.

Опричнина: сущность, результаты и последствия. Россия в конце XVI в. Пресечение династии Рюриковичей.

Смута в России: Смутное время начала XVII в., дискуссия о его причинах, сущности и основных этапах. Самозванцы и самозванство. Перерастание внутреннего кризиса в гражданскую войну. Вступление в войну против России Речи Посполитой. Подъем национально-освободительного движения. Освобождение Москвы в 1612 году. Земский собор 1613 года и его роль в укреплении государственности. Итоги и последствия Смутного времени.

Россия в XVII веке: Россия при первых Романовых. Укрепление самодержавия. Церковный раскол. Экономическое развитие России в XVII в. Социальная структура российского общества. Русская деревня в XVII в. Юридическое оформление крепостного права. Социальные движения. Внешняя политика России в XVII в. Культурное пространство. Эпоха Великих географических открытий и русские географические открытия. Начало освоения Сибири и Дальнего Востока. Межэтнические отношения. Формирование многонациональной элиты. Развитие образования и научных знаний.

Россия в эпоху преобразований Петра I: Причины и предпосылки преобразований. Экономическая политика Петра I. Роль государства в создании промышленности. Социальная политика. Консолидация дворянского сословия, повышение его роли в управлении страной. Реформы управления. Создание регулярной армии, военного флота. Церковная реформа. Упразднение патриаршества. Оппозиция реформам Петра I. Социальные движения. Внешняя политика. Северная война. Преобразования Петра I в области культуры. Итоги, последствия и значение петровских преобразований.

Эпоха "дворцовых переворотов": Причины и сущность дворцовых переворотов. Внутренняя и внешняя политика России в 1725 - 1762 гг.

Россия в 1760 - 1790-х гг.: "Просвещенный абсолютизм", его особенности в России. Политическое развитие. Промышленность. Финансы. Сельское хозяйство. Внутренняя и внешняя торговля. Социальный строй. Народы России. Национальная политика. Обострение социальных противоречий, их влияние на внутреннюю политику и развитие общественной мысли.

Внешняя политика России в период правления Екатерины II, ее основные задачи, направления, итоги.

Влияние идей Просвещения на культурное пространство Российской империи в XVIII в. Русская культура и культура народов России. Культура и быт российских сословий. Российская наука. Отечественное образование.

Внутренняя и внешняя политика Павла І. Ограничение дворянских привилегий.

Российская империя в XIX - начале XX вв.: Внутренняя политика Александра I в начале царствования. Проекты либеральных реформ. Негласный комитет. Реформы государственного управления. Внешняя политика России. Отечественная война 1812 года - важнейшее событие отечественной и мировой истории XIX в. Россия - великая мировая держава. Либеральные и охранительные тенденции во внутренней политике. Движение и восстание декабристов.

Внутренняя политика Николая I: реформаторские и консервативные тенденции. Социально-экономическое развитие России в первой половине XIX в. Рост городов. Начало промышленного переворота и его особенности в России. Кодификация права. Оформление официальной идеологии. Сословная структура российского общества. Крестьянский вопрос. Общественная жизнь в 1830 - 1850-е гг. Этнокультурный облик страны. Национальная политика. Кавказская война. Внешняя политика России в период правления Николая I. Крымская война. Культурное пространство империи в первой половине XIX в. Социальная и правовая модернизация страны при Александре II. Великие реформы 1860 - 1870-х гг. - движение к правовому государству и гражданскому обществу. Национальная и религиозная политика. Общественное движение в период правления. Многовекторность внешней политики империи.

Внутренняя политика Александра III. Реформы и "контрреформы". Национальная и религиозная политика. Экономическая модернизация через государственное вмешательство в экономику. Промышленный подъем на рубеже XIX - XX вв. Индустриализация и урбанизация. Пореформенный социум: идейные течения и общественные движения в 1880 - 1890-х гг. Основные регионы Российской империи и их роль в жизни страны. Внешняя политика Александра III. Культура и быт народов России во второй половине XIX в.

Россия на пороге XX в.: динамика и противоречия развития. Демография, социальная стратификация. Разложение сословных структур. Формирование новых социальных страт. Имперский центр и национальные регионы. Система власти. Николай II. Общественно-политические движения и политические партии в начале XX в. Политический терроризм. Первая российская революция 1905 - 1907 гг. Начало парламентаризма в России. "Основные Законы Российской империи" 1906 г. Общественное и политическое развитие России в 1907 - 1914 гг. Россия в системе международных отношений. Внешняя политика Николая II. "Серебряный век" российской культуры: основные тенденции развития русской культуры начала XX в. Развитие науки и образования. Вклад России начала XX в. в мировую культуру.

По учебному курсу «Всеобщая история»:

Происхождение человека. Первобытное общество.

История Древнего мира: периодизация и характеристика основных этапов. Древний Восток. Зарождение первых цивилизаций на берегах великих рек. Древний Египет, Месопотамия, Финикия, Палестина, Персидская держава, Древняя Индия, Древний Китай. Культура и религия стран Древнего Востока.

Античность. Древняя Греция. Эллинизм. Культура и религия Древней Греции. Культура эллинистического мира.

Древний Рим. Культура и религия Древнего Рима. Возникновение и развитие христианства. История Средних веков и раннего Нового времени: Периодизация и характеристика основных этапов. Социально-экономическое и политическое развитие стран Европы в Средние века. Международные отношения в Средние века. Культура Средневековья. Возникновение и развитие ислама.

Великие географические открытия. Возникновение капиталистических отношений в Западной Европе. Становление абсолютизма в европейских странах.

Реформация и контрреформация в Европе.

Политическое и социально-экономическое развитие Испании, Франции, Англии в конце XV–XVII вв.

Борьба христианской Европы с расширением господства Османской империи. Политические и религиозные противоречия начала XVII в. Тридцатилетняя война.

Международные отношения в конце XV-XVII вв.

Культура и картина мира человека раннего Нового времени.

История Нового времени: Периодизация и характеристика основных этапов.

Эпоха Просвещения. Просвещенный абсолютизм: общее и особенное.

Социально-экономическое развитие Англии в XVIII в. Промышленный переворот. Развитие парламентской монархии в Англии в XVIII в.

Абсолютная монархия в Франции. Особенности положения третьего сословия. Французская революция XVIII в.

Своеобразие Священной Римской империи германской нации и государств, входивших в ее состав. Создание королевства Пруссия.

Характерные черты международных отношений XVIII в. Война за независимость британских колоний в Северной Америке и образование США.

Создание колониальных империй. Внутренняя и внешняя политика Османской империи, Индии, Китая, Японии. Колониальный период в Латинской Америке.

Политическое и социально-экономическое развитие европейских стран в XIX - начале XX в. Европейские революции XIX в. Утверждение конституционных и парламентских монархий. Создание Германской империи. Образование единого государства в Италии.

США в XIX - начале XX в. Гражданская война в США.

Борьба за освобождение и образование независимых государств в Латинской Америке в XIX в.

Политическое и социально-экономическое развитие Османской империи, Индии, Китая, Японии в XIX - начале XX в.

Колониальный раздел Африки. Антиколониальные движения.

Международные отношения в XIX в.

Развитие науки, образования и культуры в Новое время.

По учебному предмету "Обществознание":

1) освоение и применение системы знаний о социальных свойствах человека, особенностях его взаимодействия с другими людьми, важности семьи как базового социального института; характерных чертах общества; содержании и значении социальных норм, регулирующих общественные отношения, включая правовые нормы, регулирующие типичные для несовершеннолетнего и членов его семьи общественные отношения (в том числе нормы гражданского, трудового и семейного права, основы налогового законодательства); процессах и явлениях в экономической (в области макро- и микроэкономики), социальной, духовной и политической сферах жизни общества; основах конституционного строя и организации государственной власти в Российской Федерации, правовом статусе гражданина Российской Федерации (в том числе несовершеннолетнего); системе образования в Российской Федерации; основах государственной бюджетной и денежно-кредитной, социальной политики, политики в сфере культуры и образования, противодействии коррупции в Российской Федерации, обеспечении безопасности личности, общества и государства, в том числе от терроризма и экстремизма;

- 2) умение характеризовать традиционные российские духовно-нравственные ценности (в том числе защита человеческой жизни, прав и свобод человека, семья, созидательный труд, служение Отечеству, нормы морали и нравственности, гуманизм, милосердие, справедливость, взаимопомощь, коллективизм, историческое единство народов России, преемственность истории нашей Родины); государство как социальный институт;
- 3) умение приводить примеры (в том числе моделировать ситуации) деятельности людей, социальных объектов, явлений, процессов определенного типа в различных сферах общественной жизни, их структурных элементов и проявлений основных функций; разного типа социальных отношений; ситуаций, регулируемых различными видами социальных норм, в том числе связанных с правонарушениями и наступлением юридической ответственности; связи политических потрясений и социально-экономического кризиса в государстве;
- 4) умение классифицировать по разным признакам (в том числе устанавливать существенный признак классификации) социальные объекты, явления, процессы, относящиеся к различным сферам общественной жизни, их существенные признаки, элементы и основные функции;
- 5) умение сравнивать (в том числе устанавливать основания для сравнения) деятельность людей, социальные объекты, явления, процессы в различных сферах общественной жизни, их элементы и основные функции;
- 6) умение устанавливать и объяснять взаимосвязи социальных объектов, явлений, процессов в различных сферах общественной жизни, их элементов и основных функций, включая взаимодействия общества и природы, человека и общества, сфер общественной жизни, гражданина и государства; связи политических потрясений и социально-экономических кризисов в государстве;
- 7) умение использовать полученные знания для объяснения (устного и письменного) сущности, взаимосвязей явлений, процессов социальной действительности, в том числе для аргументированного объяснения роли информации и информационных технологий в современном мире; социальной и личной значимости здорового образа жизни, роли непрерывного образования, опасности наркомании и алкоголизма для человека и общества; необходимости правомерного налогового поведения, противодействия коррупции; проведения в отношении нашей страны международной политики "сдерживания"; для типичных социального опыта при исполнении осмысления личного ДЛЯ несовершеннолетнего социальных ролей;
- 8) умение с опорой на обществоведческие знания, факты общественной жизни и личный социальный опыт определять и аргументировать с точки зрения социальных ценностей и норм свое отношение к явлениям, процессам социальной действительности;
- 9) умение решать в рамках изученного материала познавательные и практические задачи, отражающие выполнение типичных для несовершеннолетнего социальных ролей, типичные социальные взаимодействия в различных сферах общественной жизни, в том числе процессы формирования, накопления и инвестирования сбережений;
- 10) овладение смысловым чтением текстов обществоведческой тематики, позволяющим воспринимать, понимать и интерпретировать смысл текстов разных типов, жанров, назначений в целях решения различных учебных задач, в том числе извлечений из Конституции Российской Федерации и других нормативных правовых актов; умение

составлять на их основе план, преобразовывать текстовую информацию в модели (таблицу, диаграмму, схему) и преобразовывать предложенные модели в текст;

- 11) овладение приемами поиска и извлечения социальной информации (текстовой, графической, аудиовизуальной) по заданной теме из различных адаптированных источников (в том числе учебных материалов) и публикаций средств массовой информации (далее СМИ) с соблюдением правил информационной безопасности при работе в сети Интернет;
- 12) умение анализировать, обобщать, систематизировать, конкретизировать и критически оценивать социальную информацию, включая экономико-статистическую, из адаптированных источников (в том числе учебных материалов) и публикаций СМИ, соотносить ее с собственными знаниями о моральном и правовом регулировании поведения человека, личным социальным опытом; используя обществоведческие знания, формулировать выводы, подкрепляя их аргументами;
- 13) умение оценивать собственные поступки и поведение других людей с точки зрения их соответствия моральным, правовым и иным видам социальных норм, экономической рациональности (включая вопросы, связанные с личными финансами и предпринимательской деятельностью, для оценки рисков осуществления финансовых мошенничеств, применения недобросовестных практик); осознание неприемлемости всех форм антиобщественного поведения;
- 14) приобретение опыта использования полученных знаний, включая основы финансовой грамотности, в практической (включая выполнение проектов индивидуально и в группе) деятельности, в повседневной жизни для реализации и защиты прав человека и гражданина, прав потребителя (в том числе потребителя финансовых услуг) и осознанного выполнения гражданских обязанностей; для анализа потребления домашнего хозяйства; для составления личного финансового плана; для выбора профессии и оценки собственных перспектив в профессиональной сфере; для опыта публичного представления результатов своей деятельности в соответствии с темой и ситуацией общения, особенностями аудитории и регламентом;
- 15) приобретение опыта самостоятельного заполнения формы (в том числе электронной) и составления простейших документов (заявления, обращения, декларации, доверенности, личного финансового плана, резюме);
- 16) приобретение опыта осуществления совместной деятельности, включая взаимодействие с людьми другой культуры, национальной и религиозной принадлежности на основе национальных ценностей современного российского общества: гуманистических и демократических ценностей, идей мира и взаимопонимания между народами, людьми разных культур; осознание ценности культуры и традиций народов России.

По учебному предмету "География":

1) освоение и применение системы знаний о размещении и основных свойствах географических объектов, понимание роли географии в формировании качества жизни человека и окружающей его среды на планете Земля, в решении современных практических задач своего населенного пункта, Российской Федерации, мирового сообщества, в том числе задачи устойчивого развития; понимание роли и места географической науки в системе научных дисциплин;

- 2) освоение и применение системы знаний об основных географических закономерностях, определяющих развитие человеческого общества с древности до наших дней в социальной, экономической, политической, научной и культурной сферах;
- 3) овладение базовыми географическими понятиями и знаниями географической терминологии и их использование для решения учебных и практических задач;
- 4) умение сравнивать изученные географические объекты, явления и процессы на основе выделения их существенных признаков;
- 5) умение классифицировать географические объекты и явления на основе их известных характерных свойств;
- 6) умение устанавливать взаимосвязи между изученными природными, социальными и экономическими явлениями и процессами, реально наблюдаемыми географическими явлениями и процессами;
- 7) умение использовать географические знания для описания существенных признаков разнообразных явлений и процессов в повседневной жизни, положения и взаиморасположения объектов и явлений в пространстве;
- 8) умение объяснять влияние изученных географических объектов и явлений на качество жизни человека и качество окружающей его среды;
- 9) умение выбирать и использовать источники географической информации (картографические, статистические, текстовые, видео- и фотоизображения, компьютерные базы данных), необходимые для решения учебных, практико-ориентированных задач, практических задач в повседневной жизни;
- 10) умение представлять в различных формах (в виде карты, таблицы, графика, географического описания) географическую информацию, необходимую для решения учебных и практико-ориентированных задач;
- 11) умение оценивать характер взаимодействия деятельности человека и компонентов природы в разных географических условиях с точки зрения концепции устойчивого развития;
- 12) умение решать практические задачи геоэкологического содержания для определения качества окружающей среды своей местности, путей ее сохранения и улучшения, задачи в сфере экономической географии для определения качества жизни человека, семьи и финансового благополучия.

Предметные результаты по предметной области "Естественнонаучные предметы" обеспечивают:

По учебному предмету "Физика" (на базовом уровне):

1) понимание роли физики в научной картине мира, сформированность базовых представлений о закономерной связи и познаваемости явлений природы, о роли эксперимента в физике, о системообразующей роли физики в развитии естественных наук, техники и технологий, об эволюции физических знаний и их роли в целостной естественнонаучной картине мира, о вкладе российских и зарубежных ученых-физиков в развитие науки, объяснение процессов окружающего мира, развитие техники и технологий; 2) знания о видах материи (вещество и поле), о движении как способе существования материи, об атомно-молекулярной теории строения вещества, о физической сущности явлений природы (механических, тепловых, электромагнитных и квантовых); умение различать явления (равномерное и неравномерное движение, равноускоренное

прямолинейное движение, равномерное движение ПО окружности, взаимодействие тел, равновесие материальной точки и твердого тела, передача давления твердыми телами, жидкостями и газами, плавание тел, колебательное движение, резонанс, волновое движение, тепловое движение частиц вещества, диффузия, тепловое расширение теплообмен и тепловое равновесие, плавление и кристаллизация, парообразование (испарение и кипение) и конденсация, электризация тел, взаимодействие электрических зарядов. лействия электрического тока. короткое взаимодействие магнитов, электромагнитная индукция, действие магнитного поля на проводник с током, прямолинейное распространение, отражение и преломление света, дисперсия света, разложение светового излучения в спектр, естественная радиоактивность, радиоактивные превращения атомных ядер, возникновение линейчатого спектра излучения) по описанию их характерных свойств и на основе опытов, демонстрирующих данное физическое явление; умение распознавать проявление изученных физических явлений в окружающем мире, выделяя их существенные свойства/признаки;

- 3) владение основами понятийного аппарата и символического языка физики и использование их для решения учебных задач, умение характеризовать свойства тел, физические явления и процессы, используя фундаментальные и эмпирические законы (закон Паскаля, закон Архимеда, правило рычага, золотое правило механики, законы изменения и сохранения механической энергии, уравнение теплового баланса, закон сохранения импульса, закон сохранения электрического заряда, принцип относительности Галилея, принцип суперпозиции сил, законы Ньютона, закон всемирного тяготения, теорема о кинетической энергии, закон Гука, основные положения молекулярнокинетической теории строения вещества, закон Кулона, принцип суперпозиции электрических полей, закон Ома для участка цепи, закон Джоуля-Ленца, законы прямолинейного распространения, отражения и преломления света); умение описывать изученные свойства тел и физические явления, используя физические величины;
- 4) умение проводить прямые и косвенные измерения физических величин (расстояние, промежуток времени, масса тела, объем, сила, температура, относительная влажность воздуха, сила тока, напряжение, сопротивление) с использованием аналоговых и цифровых измерительных приборов; понимание неизбежности погрешностей физических измерений; умение находить значение измеряемой величины с помощью усреднения результатов серии измерений и учитывать погрешность измерений;
- 5) владение основами методов научного познания с учетом соблюдения правил безопасного труда:

наблюдение физических явлений: умение самостоятельно собирать экспериментальную установку из данного набора оборудования по инструкции, описывать ход опыта и записывать его результаты, формулировать выводы;

проведение прямых и косвенных измерений физических величин: умение планировать измерения, самостоятельно собирать экспериментальную установку по инструкции, вычислять значение величины и анализировать полученные результаты с учетом заданной погрешности результатов измерений;

проведение несложных экспериментальных исследований; самостоятельно собирать экспериментальную установку и проводить исследование по инструкции, представлять полученные зависимости физических величин в виде таблиц и графиков, учитывать погрешности, делать выводы по результатам исследования;

- 6) понимание характерных свойств физических моделей (материальная точка, абсолютно твердое тело, модели строения газов, жидкостей и твердых тел, планетарная модель атома, нуклонная модель атомного ядра) и умение применять их для объяснения физических процессов;
- 7) умение объяснять физические процессы и свойства тел, в том числе и в контексте ситуаций практико-ориентированного характера, в частности, выявлять причинно-следственные связи и строить объяснение с опорой на изученные свойства физических явлений, физические законы, закономерности и модели;
- 8) умение решать расчетные задачи (на базе 2 3 уравнений), используя законы и формулы, связывающие физические величины, в частности, записывать краткое условие задачи, выявлять недостающие данные, выбирать законы и формулы, необходимые для ее решения, использовать справочные данные, проводить расчеты и оценивать реалистичность полученного значения физической величины; умение определять размерность физической величины, полученной при решении задачи;
- 9) умение характеризовать принципы действия технических устройств, в том числе бытовых приборов, и промышленных технологических процессов по их описанию, используя знания о свойствах физических явлений и необходимые физические закономерности;
- 10) умение использовать знания о физических явлениях в повседневной жизни для обеспечения безопасности при обращении с бытовыми приборами и техническими устройствами, сохранения здоровья и соблюдения норм экологического поведения в окружающей среде; понимание необходимости применения достижений физики и технологий для рационального природопользования;
- 11) опыт поиска, преобразования и представления информации физического содержания с использованием информационно-коммуникативных технологий; в том числе умение искать информацию физического содержания в сети Интернет, самостоятельно формулируя поисковый запрос; умение оценивать достоверность полученной информации на основе имеющихся знаний и дополнительных источников; умение использовать при выполнении учебных заданий научно-популярную литературу физического содержания, справочные материалы, ресурсы сети Интернет; владение приемами конспектирования текста, базовыми навыками преобразования информации из одной знаковой системы в другую; умение создавать собственные письменные и устные сообщения на основе информации из нескольких источников;
- 12) умение проводить учебное исследование под руководством учителя, в том числе понимать задачи исследования, применять методы исследования, соответствующие поставленной цели, осуществлять в соответствии с планом собственную деятельность и совместную деятельность в группе, следить за выполнением плана действий и корректировать его;
- 13) представления о сферах профессиональной деятельности, связанных с физикой и современными технологиями, основанными на достижениях физической науки, позволяющие обучающимся рассматривать физико-техническую область знаний как сферу своей будущей профессиональной деятельности.

По учебному предмету "Химия" (на базовом уровне):

- 1) представление о закономерностях и познаваемости явлений природы, понимание объективной значимости основ химической науки как области современного естествознания, компонента общей культуры и практической деятельности человека в условиях современного общества; понимание места химии среди других естественных наук;
- 2) владение основами понятийного аппарата и символического языка химии для составления формул неорганических веществ, уравнений химических реакций; владение основами химической номенклатуры (IUPAC и тривиальной) и умение использовать ее для решения учебно-познавательных задач; умение использовать модели для объяснения строения атомов и молекул;
- 3) владение системой химических знаний и умение применять систему химических знаний, которая включает:

важнейшие химические понятия: химический элемент, атом, молекула, вещество, простое и сложное вещество, однородная и неоднородная смесь, относительные атомная и молекулярная массы, количество вещества, моль, молярная масса, молярный объем, оксид, кислота, основание, соль (средняя), химическая реакция, реакции соединения, реакции разложения, реакции замещения, реакции обмена, тепловой эффект реакции, экзо- и эндотермические реакции, раствор, массовая доля химического элемента в соединении, массовая доля и процентная концентрация вещества в растворе, ядро атома, электрический слой атома, атомная орбиталь, радиус атома, валентность, степень окисления, химическая связь, электроотрицательность, полярная и неполярная ковалентная связь, ионная связь, металлическая связь, кристаллическая решетка (атомная, ионная, металлическая, молекулярная), ион, катион, анион, электролит и неэлектролит, электролитическая диссоциация, реакции ионного обмена, окислительно-восстановительные реакции, окислитель и восстановитель, окисление и восстановление, электролиз, химическое равновесие, обратимые и необратимые реакции, скорость химической реакции, катализатор, предельно допустимая концентрация (ПДК), коррозия металлов, сплавы; основополагающие законы химии: закон сохранения массы, периодический закон Д.И. Менделеева, закон постоянства состава, закон Авогадро;

теории химии: атомно-молекулярная теория, теория электролитической диссоциации, представления о научных методах познания, в том числе экспериментальных и теоретических методах исследования веществ и изучения химических реакций;

- 4) представление о периодической зависимости свойств химических элементов (радиус атома, электроотрицательность), простых и сложных веществ от положения элементов в Периодической системе (в малых периодах и главных подгруппах) и электронного строения атома; умение объяснять связь положения элемента в Периодической системе с числовыми характеристиками строения атомов химических элементов (состав и заряд ядра, общее число электронов), распределением электронов по энергетическим уровням атомов первых трех периодов, калия и кальция; классифицировать химические элементы;
- 5) умение классифицировать химические элементы, неорганические вещества и химические реакции; определять валентность и степень окисления химических элементов, вид химической связи и тип кристаллической структуры в соединениях, заряд иона, характер среды в водных растворах веществ (кислот, оснований), окислитель и восстановитель;

- 6) умение характеризовать физические и химические свойства простых веществ (кислород, озон, водород, графит, алмаз, кремний, азот, фосфор, сера, хлор, натрий, калий, магний, кальций, алюминий, железо) и сложных веществ, в том числе их водных растворов (вода, аммиак, хлороводород, сероводород, оксиды и гидроксиды металлов I IIA групп, алюминия, меди (II), цинка, железа (II и III), оксиды углерода (II и IV), кремния (IV), азота и фосфора (III и V), серы (IV и VI), сернистая, серная, азотистая, азотная, фосфорная, угольная, кремниевая кислота и их соли); умение прогнозировать и характеризовать свойства веществ в зависимости от их состава и строения, применение веществ в зависимости от их свойств, возможность протекания химических превращений в различных условиях, влияние веществ и химических процессов на организм человека и окружающую природную среду;
- 7) умение составлять молекулярные и ионные уравнения реакций (в том числе реакций ионного обмена и окислительно-восстановительных реакций), иллюстрирующих химические свойства изученных классов/групп неорганических веществ, в том числе подтверждающих генетическую взаимосвязь между ними;
- 8) умение вычислять относительную молекулярную и молярную массы веществ, массовую долю химического элемента в соединении, массовую долю вещества в растворе, количество вещества и его массу, объем газов; умение проводить расчеты по уравнениям химических реакций и находить количество вещества, объем и массу реагентов или продуктов реакции;
- 9) владение основными методами научного познания (наблюдение, измерение, эксперимент, моделирование) при изучении веществ и химических явлений; умение сформулировать проблему и предложить пути ее решения; знание основ безопасной работы с химическими веществами, химической посудой и лабораторным оборудованием;
- 10) наличие практических навыков планирования и осуществления следующих химических экспериментов:

изучение и описание физических свойств веществ;

ознакомление с физическими и химическими явлениями;

опыты, иллюстрирующие признаки протекания химических реакций;

изучение способов разделения смесей;

получение кислорода и изучение его свойств;

получение водорода и изучение его свойств;

получение углекислого газа и изучение его свойств;

получение аммиака и изучение его свойств;

приготовление растворов с определенной массовой долей растворенного вещества;

исследование и описание свойств неорганических веществ различных классов;

применение индикаторов (лакмуса, метилоранжа и фенолфталеина) для определения характера среды в растворах кислот и щелочей;

изучение взаимодействия кислот с металлами, оксидами металлов, растворимыми и нерастворимыми основаниями, солями;

получение нерастворимых оснований;

вытеснение одного металла другим из раствора соли;

исследование амфотерных свойств гидроксидов алюминия и цинка;

решение экспериментальных задач по теме "Основные классы неорганических соединений";

решение экспериментальных задач по теме "Электролитическая диссоциация";

решение экспериментальных задач по теме "Важнейшие неметаллы и их соединения"; решение экспериментальных задач по теме "Важнейшие металлы и их соединения"; химические эксперименты, иллюстрирующие признаки протекания реакций ионного обмена;

качественные реакции на присутствующие в водных растворах ионы: хлорид-, бромид-, иодид-, сульфат-, фосфат-, карбонат-, силикат-анионы, гидроксид-ионы, катионы аммония, магния, кальция, алюминия, железа (2+) и железа (3+), меди (2+), цинка;

умение представлять результаты эксперимента в форме выводов, доказательств, графиков и таблиц и выявлять эмпирические закономерности;

- 11) владение правилами безопасного обращения с веществами, используемыми в повседневной жизни, правилами поведения в целях сбережения здоровья и окружающей природной среды; понимание вреда (опасности) воздействия на живые организмы определенных веществ, способов уменьшения и предотвращения их вредного воздействия; понимание значения жиров, белков, углеводов для организма человека;
- 12) владение основами химической грамотности, включающей умение правильно использовать изученные вещества и материалы (в том числе минеральные удобрения, металлы и сплавы, продукты переработки природных источников углеводородов (угля, природного газа, нефти) в быту, сельском хозяйстве, на производстве;
- 13) умение устанавливать связи между реально наблюдаемыми химическими явлениями и процессами, происходящими в макро- и микромире, объяснять причины многообразия веществ; умение интегрировать химические знания со знаниями других учебных предметов;
- 14) представление о сферах профессиональной деятельности, связанных с химией и современными технологиями, основанными на достижениях химической науки, что позволит обучающимся рассматривать химию как сферу своей будущей профессиональной деятельности и сделать осознанный выбор химии как профильного предмета при переходе на уровень среднего общего образования;
- 15) наличие опыта работы с различными источниками информации по химии (научная и научно-популярная литература, словари, справочники, интернет-ресурсы); умение объективно оценивать информацию о веществах, их превращениях и практическом применении.

По учебному предмету "Биология" (на базовом уровне):

- 1) формирование ценностного отношения к живой природе, к собственному организму; понимание роли биологии в формировании современной естественнонаучной картины мира;
- 2) умение применять систему биологических знаний: раскрывать сущность живого, называть отличия живого от неживого, перечислять основные закономерности организации, функционирования объектов, явлений, процессов живой природы, эволюционного развития органического мира в его единстве с неживой природой; сформированность представлений о современной теории эволюции и основных свидетельствах эволюции;
- 3) владение основами понятийного аппарата и научного языка биологии: использование изученных терминов, понятий, теорий, законов и закономерностей для объяснения наблюдаемых биологических объектов, явлений и процессов;

- 4) понимание способов получения биологических знаний; наличие опыта использования методов биологии с целью изучения живых объектов, биологических явлений и процессов: наблюдение, описание, проведение несложных биологических опытов и экспериментов, в том числе с использованием аналоговых и цифровых приборов и инструментов;
- 5) умение характеризовать основные группы организмов в системе органического мира (в том числе вирусы, бактерии, растения, грибы, животные): строение, процессы жизнедеятельности, их происхождение, значение в природе и жизни человека;
- 6) умение объяснять положение человека в системе органического мира, его происхождение, сходства и отличия человека от животных, характеризовать строение и процессы жизнедеятельности организма человека, его приспособленность к различным экологическим факторам;
- 7) умение описывать клетки, ткани, органы, системы органов и характеризовать важнейшие биологические процессы в организмах растений, животных и человека;
- 8) сформированность представлений о взаимосвязи наследования потомством признаков от родительских форм с организацией клетки, наличием в ней хромосом как носителей наследственной информации, об основных закономерностях наследования признаков;
- 9) сформированность представлений об основных факторах окружающей среды, их роли в жизнедеятельности и эволюции организмов; представление об антропогенном факторе;
- 10) сформированность представлений об экосистемах и значении биоразнообразия; о глобальных экологических проблемах, стоящих перед человечеством и способах их преодоления;
- 11) умение решать учебные задачи биологического содержания, в том числе выявлять причинно-следственные связи, проводить расчеты, делать выводы на основании полученных результатов;
- 12) умение создавать и применять словесные и графические модели для объяснения строения живых систем, явлений и процессов живой природы;
- 13) понимание вклада российских и зарубежных ученых в развитие биологических наук;
- 14) владение навыками работы с информацией биологического содержания, представленной в разной форме (в виде текста, табличных данных, схем, графиков, диаграмм, моделей, изображений), критического анализа информации и оценки ее достоверности;
- 15) умение планировать под руководством наставника и проводить учебное исследование или проектную работу в области биологии; с учетом намеченной цели формулировать проблему, гипотезу, ставить задачи, выбирать адекватные методы для их решения, формулировать выводы; публично представлять полученные результаты;
- 16) умение интегрировать биологические знания со знаниями других учебных предметов;
- 17) сформированность основ экологической грамотности: осознание необходимости действий по сохранению биоразнообразия и охране природных экосистем, сохранению и укреплению здоровья человека; умение выбирать целевые установки в своих действиях и поступках по отношению к живой природе, своему здоровью и здоровью окружающих;
- 18) умение использовать приобретенные знания и навыки для здорового образа жизни, сбалансированного питания и физической активности; неприятие вредных привычек и зависимостей; умение противодействовать лженаучным манипуляциям в области здоровья;
- 19) овладение приемами оказания первой помощи человеку, выращивания культурных растений и ухода за домашними животными.

Предметные результаты по предметной области "Основы духовно-нравственной культуры народов России" обеспечивают:

- 1) понимание вклада представителей различных народов России в формирования ее цивилизационного наследия;
- 2) понимание ценности многообразия культурных укладов народов, Российской Федерации;
- 3) поддержку интереса к традициям собственного народа и народов, проживающих в Российской Федерации;
- 4) знание исторических примеров взаимопомощи и сотрудничества народов Российской Федерации;
- 5) формирование уважительного отношения к национальным и этническим ценностям, религиозным чувствам народов Российской Федерации;
- 6) осознание ценности межнационального и межрелигиозного согласия;
- 7) формирование представлений об образцах и примерах традиционного духовного наследия народов Российской Федерации.

Предметные результаты по предметной области "Основы духовно-нравственной культуры народов России" отражены в рабочей программе учебного предмета «Основы духовно – нравственной культуры народов России». По заявлениям родителей единогласно был выбран модуль «Основы религиозных культур народов России».

Предметные результаты по предметной области "Искусство" обеспечивают: По учебному предмету "Изобразительное искусство":

- 1) сформированность системы знаний: в области основ изобразительной грамоты (конструктивный рисунок; перспективное построение изображения; передача формы предмета светом и тенью; основы цветоведения; пропорции человеческой фигуры и головы); о различных художественных материалах в изобразительном искусстве; о различных способах живописного построения изображения; о стилях и различных жанрах изобразительного искусства; о выдающихся отечественных и зарубежных художниках, скульпторах и архитекторах; о создании выразительного художественного образа и условности языка изобразительного искусства; о декоративно-прикладном искусстве (народное искусство и произведения современных художников декоративно-прикладного искусства); о различных видах дизайна; о различных способах проектной графики;
- 2) сформированность умений: создавать выразительные декоративно-обобщенные изображения на основе традиционных образов; владеть практическими навыками выразительного использования формы, объема, цвета, фактуры и других средств в процессе создания в конкретном материале плоскостных или объемных декоративных композиций; выбирать характер линий для создания ярких, эмоциональных образов в рисунке; воспроизводить с натуры предметы окружающей реальности, используя различные художественные материалы; создавать образы, используя все выразительные возможности цвета; изображать сложную форму предмета (силуэт) как соотношение простых геометрических фигур с соблюдением их пропорций; строить изображения простых предметов по правилам линейной перспективы; передавать с помощью света характер формы и эмоциональное напряжение в композиции; воспроизводить предметы и явления окружающей реальности по памяти и представлению (в доступной форме); выбирать и

использовать различные художественные материалы для передачи собственного художественного замысла; создавать творческие работы в материале; выражать свои мысли изобразительными средствами: выполнять эскизы дизайнерских разработок (эскизы объектов малых архитектурных форм, эскизы художественного решения различных предметов, эскизы костюмов, эскизы графических композиций, эскизы декоративных панно); использовать информационно-коммуникационные технологии в создании художественных проектов;

3) выполнение учебно-творческих работ с применением различных материалов и техник.

По учебному предмету "Музыка":

- 1) характеристику специфики музыки как вида искусства, значения музыки в художественной культуре и синтетических видах творчества, взаимосвязи между разными видами искусства на уровне общности идей, тем, художественных образов;
- 2) характеристику жанров народной и профессиональной музыки, форм музыки, характерных черт и образцов творчества русских и зарубежных композиторов, видов оркестров и инструментов;
- 3) умение узнавать на слух и характеризовать произведения русской и зарубежной классики, образцы народного музыкального творчества, произведения современных композиторов;
- 4) умение выразительно исполнять народные песни, песни композиторов-классиков и современных композиторов (в хоре и индивидуально), воспроизводить мелодии произведений инструментальных и вокальных жанров;
- 5) умение выявлять особенности интерпретации одной и той же художественной идеи, сюжета в творчестве различных композиторов;
- 6) умение различать звучание отдельных музыкальных инструментов, виды хора и оркестра.

Достижение результатов освоения программы основного общего образования обеспечивается посредством включения в указанную программу предметных результатов освоения модулей предметов предметной области "Искусство". Школа самостоятельно определяет последовательность модулей и количество часов для освоения обучающимися модулей предметов предметной области "Искусство" с учетом возможностей материальнотехнической базы школы (см.рабочую программу).

Предметные результаты по учебному предмету "Труд (технология)" предметной области "Технология" обеспечивают:

- 1) сформированность целостного представления о техносфере, сущности технологической культуры и культуры труда; осознание роли техники и технологий для прогрессивного развития общества; понимание социальных и экологических последствий развития технологий промышленного и сельскохозяйственного производства, энергетики и транспорта;
- 2) сформированность представлений о современном уровне развития технологий и понимания трендов технологического развития, в том числе в сфере цифровых технологий и искусственного интеллекта, роботизированных систем, ресурсосберегающей энергетики и другим приоритетным направлениям научно-технологического развития Российской

Федерации; овладение основами анализа закономерностей развития технологий и навыками синтеза новых технологических решений;

- 3) овладение методами учебно-исследовательской и проектной деятельности, решения творческих задач, моделирования, конструирования и эстетического оформления изделий, обеспечения сохранности продуктов труда;
- 4) овладение средствами и формами графического отображения объектов или процессов, знаниями правил выполнения графической документации;
- 5) сформированность умений устанавливать взаимосвязь знаний по разным учебным предметам для решения прикладных учебных задач;
- 6) сформированность умений применять технологии представления, преобразования и использования информации, оценивать возможности и области применения средств и инструментов ИКТ в современном производстве или сфере обслуживания;
- 7) сформированность представлений о мире профессий, связанных с изучаемыми технологиями, их востребованности на рынке труда.

Достижение результатов освоения программы основного общего образования обеспечивается посредством включения в указанную программу предметных результатов освоения модулей учебного предмета "Труд (технология)".

Организация вправе самостоятельно определять последовательность модулей и количество часов для освоения обучающимися модулей учебного предмета "Труд (технология)" (с учетом возможностей материально-технической базы Организации).

Для всех модулей обязательные предметные результаты:

- организовывать рабочее место в соответствии с изучаемой технологией;
- соблюдать правила безопасного использования ручных и электрифицированных инструментов и оборудования;
- грамотно и осознанно выполнять технологические операции в соответствии с изучаемой технологией.

Предметные результаты по учебному предмету «Физическая культура» предметной области "Физическая культура" обеспечивают:

- 1) формирование привычки к здоровому образу жизни и занятиям физической культурой;
- 2) умение планировать самостоятельные занятия физической культурой и строить индивидуальные программы оздоровления и физического развития;
- 3) умение отбирать физические упражнения и регулировать физические нагрузки для самостоятельных систематических занятий с различной функциональной направленностью с учетом индивидуальных возможностей и особенностей обучающихся, планировать содержание этих занятий, включать их в режим учебного дня и учебной недели;
- 4) организацию самостоятельных систематических занятий физическими упражнениями с соблюдением правил техники безопасности и профилактики травматизма;
- 5) умение оказывать первую помощь при травмах (например: извлечение и перемещение пострадавших, проведение иммобилизации с помощью подручных средств, выполнение осмотра пострадавшего на наличие наружных кровотечений и мероприятий по их остановке);
- 6) умение проводить мониторинг физического развития и физической подготовленности, наблюдение за динамикой развития своих физических качеств и двигательных

способностей, оценивать состояние организма и определять тренирующее воздействие занятий физическими упражнениями, определять индивидуальные режимы физической нагрузки, контролировать направленность ее воздействия на организм во время самостоятельных занятий физическими упражнениями;

- 7) умение выполнять комплексы общеразвивающих и корригирующих упражнений;
- 8) владение основами технических действий и приемами различных видов спорта, их использование в игровой и соревновательной деятельности;
- 9) умение повышать функциональные возможности систем организма при подготовке к выполнению нормативов Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО).

Достижение результатов освоения программы основного общего образования обеспечивается посредством включения в указанную программу предметных результатов освоения модулей учебного предмета "Физическая культура". Школа самостоятельно определяет последовательность модулей и количество часов для освоения обучающимися модулей учебного предмета "Физическая культура" с учетом возможностей материальнотехнической базы школы и природно-климатических условий региона. (см. рабочую программу).

Предметные результаты по учебному предмету «Основы безопасности и защиты Родины» предметной области "Основы безопасности и защиты Родины" обеспечивают:

Предметные результаты по ОБЗР должны обеспечивать:

- 1) сформированность представлений о значении безопасного и устойчивого развития для государства, общества, личности; фундаментальных ценностях и принципах, формирующих основы российского общества, безопасности страны, закрепленных в Конституции Российской Федерации, правовых основах обеспечения национальной безопасности, угрозах мирного и военного характера;
- 2) освоение знаний о мероприятиях по защите населения при чрезвычайных ситуациях природного, техногенного и биолого-социального характера, возникновении военной угрозы; формирование представлений о роли гражданской обороны и ее истории; знание порядка действий при сигнале «Внимание всем!»; знание об индивидуальных и коллективных мерах защиты и сформированность представлений о порядке их применения;
- 3) сформированность чувства гордости за свою Родину, ответственного отношения к выполнению конституционного долга защите Отечества; овладение знаниями об истории возникновения и развития военной организации государства, функции и задачи современных Вооруженных сил Российской Федерации, знание особенностей добровольной и обязательной подготовки к военной службе;
- 4) сформированность представлений о назначении, боевых свойствах и общем устройстве стрелкового оружия;
- 5) овладение основными положениями общевоинских уставов Вооруженных Сил Российской Федерации и умение их применять при выполнении обязанностей воинской службы;
- 6) сформированность представлений о культуре безопасности жизнедеятельности, понятиях «опасность», «безопасность», «риск», знание универсальных правил безопасного поведения, готовность применять их на практике, используя освоенные знания и умения,

освоение основ проектирования собственной безопасной жизнедеятельности с учетом природных, техногенных и социальных рисков;

- 7) знание правил дорожного движения, пожарной безопасности, безопасного поведения в быту, транспорте, в общественных местах, на природе и умение применять их в поведении; 8) сформированность представлений о порядке действий при возникновении чрезвычайных ситуаций в быту, транспорте, в общественных местах, на природе; умение оценивать и прогнозировать неблагоприятные факторы обстановки и принимать обоснованные решения в опасных и чрезвычайных ситуациях, с учетом реальных условий и возможностей;
- 9) освоение основ медицинских знаний и владение умениями оказывать первую помощь пострадавшим при потере сознания, остановке дыхания, наружных кровотечениях, попадании инородных тел в верхние дыхательные пути, травмах различных областей тела, ожогах, отморожениях, отравлениях; сформированность социально ответственного отношения к ведению здорового образа жизни, исключающего употребление наркотиков, алкоголя, курения и нанесения иного вреда собственному здоровью и здоровью окружающих;
- 10) сформированность представлений о правилах безопасного поведения в социуме, овладение знаниями об опасных проявлениях конфликтов, манипулятивном поведении, умения распознавать опасные проявления и формирование готовности им противодействовать;
- 11) сформированность представлений об информационных и компьютерных угрозах, опасных явлениях в Интернете, знания о правилах безопасного поведения в информационном пространстве и готовность применять их на практике;
- 12) освоение знаний об основах общественно-государственной системы противодействия экстремизму и терроризму; сформированность представлений об опасности вовлечения в деструктивную, экстремистскую и террористическую деятельность, умение распознавать опасности вовлечения; знания правил безопасного поведения при угрозе или в случае террористического акта;
- 13) сформированность активной жизненной позиции, умений и навыков личного участия в обеспечении мер безопасности личности, общества и государства;
- 14) понимание роли государства в обеспечении государственной и международной безопасности, обороны, в противодействии основным вызовам современности: терроризму, экстремизму, незаконному распространению наркотических средств.

1.3.СИСТЕМА ОЦЕНКИ ДОСТИЖЕНИЯ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Система оценки достижения планируемых результатов (далее – система оценки) является частью системы оценки и управления качеством образования в МБОУ СОШ с. Тербуны. Система оценки призвана способствовать поддержанию единства всей системы образования, обеспечению преемственности в системе непрерывного образования. Ее основными функциями являются ориентация образовательного процесса на достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования и обеспечение эффективной «обратной связи», позволяющей осуществлять управление образовательным процессом.

Система оценки достижения планируемых результатов освоения программы основного общего образования:

- -отражает содержание и критерии оценки, формы представления результатов оценочной деятельности;
- -обеспечивает комплексный подход к оценке результатов освоения программы основного общего образования, позволяющий осуществлять оценку предметных и метапредметных результатов;
- -предусматривает оценку и учет результатов использования разнообразных методов и форм обучения, взаимно дополняющих друг друга, в том числе проектов, практических, командных, исследовательских, творческих работ, самоанализа и самооценки, взаимооценки, наблюдения, испытаний (тестов), динамических показателей освоения навыков и знаний, в том числе формируемых с использованием цифровых технологий;
- -предусматривает оценку динамики учебных достижений обучающихся;
- -обеспечивает возможность получения объективной информации о качестве подготовки обучающихся в интересах всех участников образовательных отношений.

Система оценки достижения планируемых результатов освоения программы основного общего образования включает описание организации и содержания:

- -промежуточной аттестации обучающихся в рамках урочной и внеурочной деятельности;
- оценки проектной деятельности обучающихся.

Основными направлениями и целями оценочной деятельности в МБОУ СОШ с. Тербуны 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 кадров как основа аттестационных процедур;
- оценка результатов деятельности образовательной организации как основа аккредитационных процедур.

Функции оценочной деятельности в МБОУ СОШ с. Тербуны:

- ориентация образовательных отношений на достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования;
- -обеспечение эффективной обратной связи, позволяющей осуществлять управление образовательными отношениями, процессом получения образования;
- -выявление высокомотивированных обучающихся с целью повышения познавательной активности, личностного роста и самоопределения.

Основным объектом системы оценки, ее содержательной и критериальной базой выступают требования ФГОС ООО, которые конкретизируются в планируемых результатах освоения обучающимися основной образовательной программы МБОУ СОШ с. Тербуны.

Система оценки включает процедуры внутренней и внешней оценки.

Внутренняя оценка включает:

- стартовую диагностику,
- текущую и тематическую оценку,

- итоговую оценку,
- промежуточную аттестацию,
- внутренний мониторинг образовательных достижений обучающихся.

К внешним процедурам относятся:

- государственная итоговая аттестация,
- независимая оценка качества образования
- -мониторинговые исследования муниципального, регионального и федерального уровней. В соответствии с ФГОС ООО система оценки МБОУ СОШ с. Тербуны реализует системно-деятельностный, уровневый и комплексный подходы к оценке образовательных достижений.

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

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

Уровневый подход реализуется за счет фиксации различных уровней достижения обучающимися планируемых результатов. Достижение базового уровня свидетельствует о способности обучающихся решать типовые учебные задачи, целенаправленно отрабатываемые со всеми обучающимися в ходе учебного процесса. Овладение базовым уровнем является достаточной основой для продолжения обучения и усвоения последующего материала.

Комплексный подход к оценке образовательных достижений реализуется через::

- оценку предметных и метапредметных результатов;
- использование комплекса оценочных процедур (стартовой, текущей, тематической, промежуточной) как основы для оценки динамики индивидуальных образовательных достижений и для итоговой оценки;
- использование контекстной информации (особенности обучающихся, условия в процессе обучения и др.) для интерпретации полученных результатов в целях управления качеством образования;
- использование разнообразных методов и форм оценки, взаимно дополняющих друг друга (стандартизированных устных и письменных работ, проектов, практических работ, командных, исследовательских, творческих работ, самоанализа и самооценки, взаимооценки, наблюдения, испытаний (тестов), динамических показателей усвоения знаний и развитие умений, в том числе формируемых с использованием цифровых технологий;
- использование форм работы, обеспечивающих возможность включения обучающихся в самостоятельную оценочную деятельность (самоанализ, самооценка, взаимооценка);
- использование мониторинга динамических показателей освоения умений и знаний, в том числе формируемых с использованием информационно коммуникационных (цифровых) технологий.

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

Формирование личностных результатов обеспечивается в ходе реализации всех компонентов образовательной деятельности, включая внеурочную деятельность. Достижение личностных результатов не выносится на итоговую оценку обучающихся, а является предметом оценки эффективности воспитательно-образовательной деятельности школы.

Во внутреннем мониторинге реализуется оценка сформированности отдельных личностных результатов, проявляющихся в участии обучающихся в общественно значимых мероприятиях федерального, регионального, муниципального уровней и уровня школы; в соблюдении норм и правил, установленных в общеобразовательной организации; в ценностно-смысловых установках обучающихся, формируемых средствами учебных предметов; в ответственности за результаты обучения; способности проводить осознанный выбор своей образовательной траектории, в том числе выбор профессии.

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

Внутришкольный мониторинг организуется администрацией МБОУ СОШ с. Тербуны и осуществляется классным руководителем преимущественно на основе ежедневных наблюдений в ходе учебных занятий и внеурочной деятельности, которые обобщаются в конце учебного года и представляются в виде характеристики.

При оценке **метапредметных результатов** оцениваются достижения планируемых результатов освоения ООП ООО, которые отражают совокупность познавательных, коммуникативных и регулятивных универсальных учебных действий.

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 приёмы решения задач);

коммуникативными универсальными учебными действиями (приобретение умений учитывать позицию собеседника, организовывать и осуществлять сотрудничество, взаимодействие с педагогическими работниками и сверстниками, 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 её 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 МБОУ СОШ с. Тербуны в ходе внутреннего мониторинга. Содержание и периодичность внутреннего мониторинга устанавливаются решением педагогического совета школы.

Инструментарий строится на межпредметной основе и включает диагностические материалы по оценке читательской, естественнонаучной, математической, цифровой, финансовой грамотности, сформированности регулятивных, коммуникативных и познавательных универсальных учебных действий.

Формы оценки:

для проверки читательской грамотности – письменная работа на межпредметной основе:

для проверки цифровой грамотности – практическая работа в сочетании с письменной (компьютеризованной) частью;

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

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

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

Выбор темы итогового проекта осуществляется обучающимися.

Результатом (продуктом) проектной деятельности может быть одна из следующих работ:

- письменная работа (эссе, реферат, аналитические материалы, обзорные материалы, отчеты о проведенных исследованиях, стендовый доклад, рассказы, стихи, рисунки и др.);
- художественная творческая работа (в области литературы, музыки, изобразительного искусства, экранных искусств), представленная в виде прозаического или стихотворного произведения, инсценировки, художественной декламации, исполнения музыкального произведения, компьютерной анимации и др.;
- материальный объект, макет, иное конструкторское изделие;
- отчетные материалы по социальному проекту, которые могут включать как тексты, так и мультимедийные продукты.

Организационная структура проектной и учебно-исследовательской деятельности в школе на уровне основного общего образования:

- в 5 6 классах в учебной деятельности используется специальный тип задач проектная задача с несколькими вариантами правильных решений, допускается использование краткосрочных групповых и индивидуальных проектов. Индивидуальные проекты обучающиеся 5-6 классов выполняют по желанию.
- в 7 классе обязательна работа над групповым проектом; каждый член группы действует самостоятельно, но члены группы совместно распределяют функции, совместно планируют работу каждого, обмениваются результатами, контролируют, оценивают и корректируют друг друга. Важное условие самостоятельность выполнения учебных задач. Индивидуальные проекты обучающиеся 7 классов выполняют по желанию.
- в *8 классе* обязательна работа над индивидуальным проектом, представляющим собой самостоятельную работу, осуществляемую на протяжении длительного периода. В ходе такой работы автор проекта самостоятельно и с помощью педагога руководителя получает

возможность научиться планировать и работать по плану - это один из важнейших не только учебных, но и социальных навыков, которыми должен овладеть ученик.

- для обучающихся 9 класса является обязательным Индивидуальный итоговый проект, который представляет собой учебный проект в рамках одного или нескольких учебных предметов с целью продемонстрировать свои достижения в самостоятельном освоении содержания и методов избранных областей знаний и видов деятельности, способность проектировать и осуществлять целесообразную и результативную деятельность (учебно-познавательную, конструкторскую, социальную, художественно-творческую).

Требования к организации проектной деятельности:

- обучающиеся сами выбирают тему проекта,
- обучающиеся сами выбирают руководителя проекта, которым может стать как педагог школы, так и педагог другого образовательного учреждения, в том числе высшего, а также сотрудник школы;
- тему проекта утверждает учитель того учебного предмета (либо совместно учителя тех учебных предметов), по которому (которым) будет представлен данный проект;
- план реализации проекта разрабатывается обучающимся совместно с руководителем проекта.

В состав материалов, которые должны быть подготовлены по завершению проекта для его защиты, в обязательном порядке включаются:

- выносимый на защиту продукт проектной деятельности, представленный в одной из описанных выше форм;
- подготовленный обучающимся теоретический материал (объёмом не более 25 страниц) с указанием для всех проектов: исходного замысла, цели и назначения проекта; краткого описания хода выполнения проекта и полученных результатов; списка использованных источников. Для конструкторских проектов в пояснительную записку, кроме того, включается описание особенностей конструкторских решений, для социальных проектов описание эффектов/эффекта от реализации проекта; краткий отзыв руководителя, содержащий краткую характеристику работы обучающегося в ходе выполнения проекта, в том числе: а) инициативности и самостоятельности; б) ответственности (включая динамику отношения к выполняемой работе); в) исполнительской дисциплины. При наличии в выполненной работе соответствующих оснований в отзыве может быть также отмечена новизна подхода и/или полученных решений, актуальность и практическая значимость полученных результатов.

Общим требованием ко всем работам является необходимость соблюдения норм и правил цитирования, ссылок на различные источники. В случае заимствования текста работы (плагиата) без указания ссылок на источник проект к защите не допускается.

Требования к защите проекта:

- защита осуществляется в процессе специально организованной деятельности комиссии школы или на школьной научно-практической конференции (что предпочтительнее, так как имеется возможность публично представить результаты работы над проектами и продемонстрировать уровень овладения обучающимися отдельными элементами проектной деятельности);
- результаты выполнения проекта оцениваются по итогам рассмотрения комиссией представленного продукта с печатным вариантом описания работы, презентации обучающегося и отзыва руководителя.

Типология форм организации проектной деятельности (проектов) обучающихся в школе

Основание	Формы организации проектной деятельности	
По видам	-информационный (поисковый)	
проектов	-исследовательский	
	-творческий	
	-социальный	
	-прикладной (практикоориентированный)	
	- игровой (ролевой)	
	- инновационный (предполагающий организационноэкономический	
	механизм внедрения)	
По содержанию	-монопредметный	
	-метапредметный - относящийся к области знаний (нескольким	
	областям)	
	-надпредметный - относящийся к области деятельности	
По количеству	Индивидуальный, парный, малогрупповой (до 5 человек), групповой	
участников	(до 15 человек), коллективный (класс и более в рамках школы),	
	муниципальный, всероссийский, международный, сетевой (в рамках	
	сложившейся партнёрской сети, в том числе в Интернете)	
По	Проект-урок, проект-тема, долгосрочный проект	
длительности		
По	ознакомление обучающихся с методами и технологиями проектной	
дидактической	деятельности, обеспечение индивидуализации и дифференциации	
цели	обучения, поддержка мотивации в обучении.	

Формы организации в школе учебно-исследовательской деятельности на внеурочных занятиях:

- 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 другими школами;
- 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. Одной из особенностей работы над проектом является самооценивание хода и результата работы. Это позволяет увидеть допущенные просчёты (на первых порах это переоценка собственных сил, неправильное распределение времени, неумение работать с

информацией, вовремя обратиться за помощью). Проектная форма сотрудничества предполагает совокупность способов, направленных не только на обмен информацией и действиями, но и на тонкую организацию совместной деятельности партнёров. Такая деятельность позволяет удовлетворять следующие эмоционально-психологические потребности партнёров на основе развития соответствующих УУД:

- оказывать поддержку и содействие тем, от кого зависит достижение цели;
- обеспечивать бесконфликтную совместную работу в группе;
- устанавливать с партнёрами отношения взаимопонимания; проводить эффективные групповые обсуждения;
- обеспечивать обмен знаниями между членами группы для принятия эффективных совместных решений;
- чётко формулировать цели группы и позволять её участникам проявлять инициативу для достижения этих целей;
- адекватно реагировать на нужды других.

В ходе проектной деятельности обучающимся в школе педагоги оказывают помощь на этапе осмысления проблемы, постановки цели проекта и постановки конкретных задач, определении алгоритма действий. Для формирования такого алгоритма проектной работы педагогами с 5 класса используются небольшие учебные проекты, а также решение проектных задач. Проектная деятельность способствует развитию адекватной самооценки, формированию позитивной Я-концепции (опыт интересной работы и публичной информационной демонстрации результатов), развитию компетентности. групповые формы учебной деятельности помогают Использующиеся на уроках формированию у обучающихся уважительного отношения к мнению одноклассников, воспитывают в них терпимость, открытость, тактичность, готовность прийти на помощь и ценные личностные качества. Для успешного осуществления учебноисследовательской деятельности обучающиеся овладевают следующими действиями:

- постановка проблемы и аргументирование её актуальности;
 формулировка гипотезы исследования и раскрытие замысла сущности будущей деятельности;
- планирование исследовательских работ и выбор необходимого инструментария;
- собственно проведение исследования с обязательным поэтапным контролем и коррекцией результатов работ; оформление результатов учебно-исследовательской деятельности как конечного продукта;
- представление результатов исследования широкому кругу заинтересованных лиц для обсуждения и возможного дальнейшего практического использования.

Результаты также могут быть представлены в ходе проведения конференций, семинаров и круглых столов. Итоги учебно-исследовательской деятельности могут быть, в том числе представлены в виде статей, обзоров, отчетов и заключений по итогам исследований, проводимых в рамках исследовательских экспедиций, обработки архивов и мемуаров, исследований по различным предметным областям, а также в виде прототипов, моделей, образцов. Многообразие форм учебно-исследовательской деятельности позволяет обеспечить подлинную интеграцию урочной и внеурочной деятельности обучающихся по развитию у них УУД. Стержнем этой интеграции является системно-деятельностный подход как принцип организации образовательного процесса в основной школе. Ещё одной особенностью учебно-исследовательской деятельности в школе является её связь с проектной деятельностью обучающихся. Условия использования в школе учебного

исследования как вида учебного проекта:

- проект или учебное исследование должны быть выполнимыми и соответствовать возрасту, способностям и возможностям обучающегося;
- для выполнения проекта должны быть все условия информационные ресурсы, мастерские, клубы, научные общества;
- обучающиеся должны быть подготовлены к выполнению проектов и учебных исследований как в части ориентации при выборе темы проекта или учебного исследования, так и в части конкретных приёмов, технологий и методов, необходимых для успешной реализации выбранного вида проекта;
- необходимо обеспечить педагогическое сопровождение проекта как в отношении выбора темы и содержания (научное руководство), так и в отношении собственно работы и используемых методов (методическое руководство);
- необходимо использовать для начинающих дневник самоконтроля, в котором отражаются элементы самоанализа в ходе работы и который используется при составлении отчётов и во время собеседований с руководителями проекта; необходимо наличие ясной и простой критериальной системы оценки итогового результата работы по проекту и индивидуального вклада (в случае группового характера проекта или исследования) каждого участника;
- результаты и продукты проектной или исследовательской работы должны быть презентованы, получить оценку и признание достижений в форме общественной конкурсной защиты, проводимой в очной форме или путём размещения в открытых ресурсах Интернета для обсуждения.

Проектная деятельность является составной частью образовательного процесса школы и проходит в урочное и внеурочное время в течение учебного года. Для организации проектной деятельности могут быть использованы все формы организации образовательного процесса. Домашнее задание может включать в себя элементы проектной деятельности. Ресурсом для развития проектной деятельности являются «Дни проектных задач» во 2-6 классах, учебный предмет «Проектная деятельность», например, в 7-9 классах, программы и курсы внеурочной деятельности (в том числе и междисциплинарные), внеклассная и внешкольная деятельность.

Критерии оценки проектной работы разработаны с учетом целей и задач проектной деятельности на уровне основного общего образования. Проектная деятельность оценивается по следующим критериям:

- 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/апробацию принятого решения, обоснование и создание модели, прогноза, макета, объекта, творческого решения и т.п. Данный критерий в целом включает оценку сформированности познавательных учебных действий.
- сформированность предметных знаний и способов действий, проявляющаяся в умении раскрыть содержание работы, грамотно и обоснованно в соответствии с рассматриваемой проблемой/темой использовать имеющиеся знания и способы действий.
- сформированность регулятивных действий, проявляющаяся в умении самостоятельно планировать и управлять своей познавательной деятельностью во времени; использовать ресурсные возможности для достижения целей; осуществлять выбор конструктивных

стратегий в трудных ситуациях.

- сформированность коммуникативных действий, проявляющаяся в умении ясно изложить и оформить выполненную работу, представить её результаты, аргументированно ответить на вопросы.

Результаты выполненного проекта могут быть описаны на основе интегрального (уровневого) подхода или на основе аналитического подхода. При интегральном описании результатов выполнения проекта:

- вывод об уровне сформированности навыков проектной деятельности делается на основе оценки всей совокупности основных элементов проекта (продукта и пояснительной записки, отзыва, презентации) по каждому из четырёх названных выше критериев;
- в соответствии с принятой системой оценки целесообразно выделять два уровня сформированности навыков проектной деятельности: базовый и повышенный. Главное отличие выделенных уровней состоит в степени самостоятельности обучающегося в ходе выполнения проекта.

Содержательное описание каждого критерия

	Содержательн	Уровни сформированности навыков проектной		
Критерий				
		Базовый (1 балл)	Повышенный (2-3 балла)	
Познаватель	способность к	Работа в целом	Работа в целом	
ные	самостоятельному	свидетельствует о	свидетельствует о	
универсальн	приобретению знаний	способности	способности	
ые учебные	и решению проблем,	самостоятельно с опорой	самостоятельно ставить	
действия	умение поставить	на помощь руководителя	проблему и находить	
	проблему и выбрать	ставить проблему и	пути её решения;	
	способы её решения, в	находить пути её	продемонстрировано	
	том числе поиск и	решения;	свободное владение	
	обработку	продемонстрирована	логическими	
	информации,	способность приобретать	операциями, навыками	
	формулировку	новые знания и/или	критического мышления,	
	выводов и (или)	осваивать новые	умение самостоятельно	
	обоснование и	способы действий,	мыслить;	
	реализацию	достигать более	продемонстрирована	
	принятого решения,	глубокого понимания	способность на этой	
	обоснование и	изученного.	основе приобретать	
	создание модели,		новые знания и/или	
	прогноза, макета,		осваивать новые	
	объекта, творческого		способы действий,	
	решения и других.		достигать более	
			глубокого понимания	
			проблемы.	
Предметные	Умение раскрыть	Продемонстрировано	Продемонстрировано	
знания и	содержание работы,	понимание содержания	свободное владение	
способы	грамотно и	выполненной работы. В	предметом проектной	
действия	обоснованно в	работе и в ответах на	деятельности. Ошибки	
	соответствии с	вопросы по содержанию	отсутствуют.	
	рассматриваемой	работы отсутствуют		
	проблемой или темой	грубые ошибки.		
	использовать			

	имеющиеся знания и		
	способы действий.		
Регулятивны	Умение	Продемонстрированы	Работа тщательно
e	самостоятельно	навыки определения	спланирована и
универсальн	планировать и	темы и планирования	последовательно
ые учебные	управлять своей	работы.	реализована,
действия	познавательной	Работа доведена до	своевременно пройдены
	деятельностью во	конца и представлена	все необходимые этапы
	времени;	комиссии;	обсуждения и
	использовать	некоторые этапы	представления.
	ресурсные	выполнялись под	Контроль и коррекция
	возможности для	контролем и при	осуществлялись
	достижения целей;	поддержке	самостоятельно.
	осуществлять выбор	руководителя. При этом	
	конструктивных	проявляются отдельные	
	стратегий в трудных	элементы самооценки и	
	ситуациях.	самоконтроля	
		обучающегося.	
Коммуникат	Умение ясно	Продемонстрированы	Тема ясно определена и
ивные	изложить и оформить	навыки оформления	пояснена.
универсальн	выполненную работу,	проектной работы и	Текст/сообщение хорошо
ые учебные	представить её	пояснительной записки,	структурированы. Все
действия	результаты,	а также подготовки	мысли выражены ясно,
	аргументированно	простой презентации.	логично,
	ответить на вопросы.	Автор отвечает на	последовательно,
		вопросы.	аргументировано.
			Работа/сообщение
			вызывает интерес. Автор
			свободно отвечает на
			вопросы.

Решение о том, что проект выполнен на повышенном уровне, принимается при условии, что:

1)такая оценка выставлена комиссией по каждому из трёх предъявляемых критериев, характеризующих сформированность метапредметных умений (способности к самостоятельному приобретению знаний и решению проблем, сформированности регулятивных действий и сформированности коммуникативных действий). Сформированность предметных знаний и способов действий может быть зафиксирована на базовом уровне;

2) ни один из обязательных элементов проекта (продукт, печатный вариант работы, отзыв руководителя или презентация) не даёт оснований для иного решения.

Решение о том, что проект выполнен на базовом уровне, принимается при условии, что:

- 1) такая оценка выставлена комиссией по каждому из предъявляемых критериев;
- 2) продемонстрированы все обязательные элементы проекта: завершённый продукт, отвечающий исходному замыслу, список использованных источников, положительный отзыв руководителя, презентация проекта;
- 3) даны ответы на вопросы.

В случае выдающихся проектов комиссия может подготовить особое заключение для рекомендации проекта на защиту на конкурсы и фестивали разного уровня.

Таким образом, качество выполненного проекта и предлагаемый подход к описанию его результатов позволяют в целом оценить способность обучающихся производить значимый для себя и/или для других людей продукт, наличие творческого потенциала, способность довести дело до конца, ответственность и другие качества, формируемые в школе.

Полученные баллы переводятся в оценку в соответствии с таблицей.

Базовый	отметка	4 – 6 первичных баллов
уровень	«удовлетворительно»	
Повышенный	отметка «хорошо»	7—9 первичных баллов
уровень	отметка «отлично»	10—12 первичных баллов

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

При оценке предметных результатов оцениваются достижения обучающихся 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, отвечающих содержанию учебных предметов, в том числе метапредметных (познавательных, регулятивных, коммуникативных) действий, а также компетентностей, соответствующих направлениям функциональной грамотности.

Для оценки предметных результатов предлагаются следующие критерии: *знание и понимание*, *применение*, *функциональность*.

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

Обобщенный критерий «Применение» включает:

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

Обобщенный критерий «**Функциональность**» включает использование *теоретического материала*, *методологического и процедурного знания* при решении *внеучебных проблем*, различающихся сложностью предметного содержания, читательских умений, контекста, а также сочетанием когнитивных операций.

В отличие от оценки способности обучающихся к решению учебно-познавательных и учебно-практических учебном материале, задач, основанных на изучаемом критериев использованием «знание понимание» И «применение», функциональной грамотности направлена на выявление способности обучающихся применять предметные знания и умения во внеучебной ситуации, в ситуациях, приближенных к реальной жизни.

При оценке сформированности предметных результатов по критерию 60

«функциональность» разделяют:

—оценку сформированности отдельных элементов функциональной грамотности в ходе изучения отдельных предметов, т.е. способности применить изученные знания и умения при решении нетипичных задач, которые связаны с внеучебными ситуациями и не содержат явного указания на способ решения; эта оценка осуществляется учителем в рамках формирующего оценивания по предложенным критериям;

—оценку сформированности отдельных элементов функциональной грамотности в ходе изучения отдельных предметов, не связанных напрямую с изучаемым материалом, например элементов читательской грамотности (смыслового чтения); эта оценка также осуществляется учителем в рамках формирующего оценивания по предложенным критериям;

—оценку сформированности собственно функциональной грамотности, построенной на содержании различных предметов и внеучебных ситуациях. Такие процедуры строятся на специальном инструментарии, не опирающемся напрямую на изучаемый программный материал. В них оценивается способность применения (переноса) знаний и умений, сформированных на отдельных предметах, при решении различных задач.

Эти процедуры проводятся в рамках внутришкольного мониторинга.

Оценка предметных результатов осуществляется каждым учителем в ходе процедур текущего, тематического, промежуточного и итогового контроля, атакжеадминистрациейшколывходевнутришкольногомониторингавсоответствиис«Полож ениемоформах,периодичности и порядкетекущегоконтроляуспеваемости и промежуточнойаттестацииобучающихся МБОУ СОШ с. Тербуны, осваивающих основные образовательные программы начального общего, основного общего и среднего общего образования».

Критерии оценивания по каждому учебному предмету учебного плана зафиксированы в Положении о едином орфографическом режиме в МБОУ СОШ с. Тербуны.

Описание оценки предметных результатов по отдельному учебному предмету включает:

список итоговых планируемых результатов с указанием этапов их формирования и способов оценки (например, текущая (тематическая), устно (письменно), практика);

требования к выставлению отметок за промежуточную аттестацию (при необходимости – с учётом степени значимости отметок за отдельные оценочные процедуры);

график контрольных мероприятий.

Стартовая диагностика проводится администрацией МБОУ СОШ с. Тербуны с целью оценки готовности к обучению на уровне основного общего образования.

Стартовая диагностика проводится в первый год изучения предмета на уровне основного общего образования и является основой 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 учебных предметов. Результаты стартовой диагностики

являются основанием для корректировки учебных программ и индивидуализации учебного процесса.

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

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

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

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

Тематическая проверка представляет собой процедуру оценки уровня достижения тематических планируемых результатов по учебному предмету. Тематическая оценка может вестись как в ходе изучения темы, так и вконце ее изучения. Оценочные процедуры подбираются так, чтобы они предусматривали возможность оценки достижения всей совокупности планируемых результатов и каждого из них. Результаты тематической оценки являются основанием для коррекции учебного процесса и его индивидуализации.

Внутришкольный мониторинг включает 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 посещённых уроков, анализа качества учебных заданий, предлагаемых учителем обучающимся.

Содержание и периодичность внутреннего мониторинга устанавливаются решением педагогического совета школы. Результаты внутреннего мониторинга являются основанием подготовки рекомендаций для текущей коррекции учебного процесса и его индивидуализации и (или) для повышения квалификации педагогического работника. Результаты внутришкольного мониторинга в части оценки уровня достижений обучающихся

обобщаются.

Порядок проведения *промежуточной аттестации* регламентируется Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» (ст.58) и Положением о формах, периодичности, порядке проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся МБОУ СОШ с. Тербуны, осваивающих основные образовательные программы в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом начального, основного и среднего общего образования.

Формой промежуточной аттестации является годовая отметка по всем предметам учебного плана и выставляется как среднее арифметическое четвертных отметок в соответствии с правилами математического округления. Сроки проведения промежуточной аттестации -

один раз по итогам учебного года. Фиксация результатов промежуточной аттестации осуществляется по четырехбалльной системе: «2», «3», «4», «5».

Формой промежуточной аттестации по курсам внеурочной деятельности является зачет (участие в итоговом мероприятии).

Промежуточная аттестация является основанием для перевода в следующий класс и для допуска обучающегося к государственной итоговой аттестации.

Государственная итоговая аттестация

В соответствии со статьей 59 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» государственная итоговая аттестация (далее — ГИА) является обязательной процедурой, завершающей освоение основной образовательной программы основного общего образования. Порядок проведения ГИА регламентируется Федеральным законом от 29.12.2012 г. № 273 — ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (в действующей редакции) и приказом Министерства просвещения Российской Федерации № 232/551 от 04.04.2023 г. «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования».

Итоговая оценка по предмету складывается из результатов внутренней и внешней оценки. К результатам внешней оценки относятся результаты ГИА. К результатам внутренней оценки относятся предметные результаты, зафиксированные в ходе промежуточной аттестации. Итоговые оценки за освоение программы основного общего образования по предметам, не выносимым на государственную итоговую аттестацию обучающихся, выставляются на основе годовой оценки выпускника за 9 класс. Итоговые оценки по учебным предметам, изучение которых завершилось до 9 класса («изобразительное искусство», «музыка» и др.) выставляются на основе годовой оценки, полученной в последний год изучения данного предмета.

Итоговая оценка по предмету фиксируется в документе об уровне образования государственного образца – аттестате об основном общем образовании.

Итоговая оценка по междисциплинарным программам ставится на основе результатов внутришкольного мониторинга и фиксируется в характеристике учащегося.

Характеристика готовится на основании:

- объективных показателей образовательных достижений обучающегося на уровне основного образования;
- портфолио выпускника;
- экспертных оценок классного руководителя и учителей, обучавших данного выпускника на уровне основного общего образования;

В характеристике выпускника:

- отмечаются образовательные достижения обучающегося по освоению личностных, метапредметных и предметных результатов;
- даются педагогические рекомендации по выбору индивидуальной образовательной траектории на уровне среднего общего образования с учетом выбора учащимся направлений профильного образования, выявленных проблем и отмеченных образовательных достижений.

Рекомендации педагогического коллектива по выбору индивидуальной образовательной траектории доводятся до сведения выпускника и его родителей (законных представителей).

2.СОДЕРЖАТЕЛЬНЫЙ РАЗДЕЛ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Содержательный раздел программы основного общего образования включает следующие программы, ориентированные на достижение предметных, метапредметных и личностных результатов:

- рабочие программы учебных предметов, учебных курсов (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей;
- программу формирования универсальных учебных действий у обучающихся;
- рабочую программу воспитания;
- программу коррекционной работы.

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

Рабочие программы учебных предметов, учебных курсов (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей обеспечивают достижение планируемых результатов освоения программы основного общего образования и разработаны на основе требований ФГОС к результатам освоения 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 включают:

- содержание учебного предмета, учебного курса (в том числе внеурочной деятельности), учебного модуля;
- планируемые результаты освоения учебного предмета, учебного курса (в том числе внеурочной деятельности), учебного модуля;
- 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 задачники, электронные библиотеки, виртуальные лаборатории, игровые программы, коллекции цифровых образовательных ресурсов), используемыми 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 учебных курсов внеурочной деятельности также содержат указание на ϕ орму проведения занятий.

Рабочие программы учебных предметов, учебных курсов (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей формируются с учетом рабочей программы воспитания. Рабочие программы по учебных предметам, в том числе курсам внеурочной деятельности на текущий учебный год, разработаны в соответствии с Положением о рабочих программах МБОУ СОШ с. Тербуны.

Рабочие программы учебных предметов, учебных курсов, учебных модулей являются приложением №1 к ООП ООО МБОУ СОШ с. Тербуны и размещаются на официальном сайте школы в разделе «Образование».

Перечень рабочих программ учебных предметов на уровне основного общего образования:

№п/п	Наименование рабочей программы
1. 1.	Рабочая программа по учебному предмету «Русский язык»
2.	Рабочая программа по учебному предмету «Литература»
3.	Рабочая программа по учебному предмету «Иностранный (английский) язык»
4.	Рабочая программа по учебному предмету «Иностранный (немецкий) язык»
5.	Рабочая программа по учебному предмету «Иностранный (французский) язык»
6.	Рабочая программа по учебному предмету «Математика» базовый уровень
7.	Рабочая программа учебного курса «Алгебра» на базовом уровне
8.	Рабочая программа учебного курса «Алгебра» на углубленном уровне
9.	Рабочая программа учебного курса «Геометрия» на базовом уровне
10.	Рабочая программа учебного курса «Геометрия» на углубленном уровне
11.	Рабочая программа учебного курса «Вероятность и статистика» на базовом уровне
12.	Рабочая программа учебного курса «Вероятность и статистика» на углубленном уровне
13.	Рабочая программа по учебному предмету «Информатика» на базовом уровне
14.	Рабочая программа учебного курса «Основы информатики»
15.	Рабочая программа по учебному предмету «История»
16.	Рабочая программа по учебному предмету «Обществознание»
17.	Рабочая программа по учебному предмету «Основы духовно – нравственной культуры народов России»
18.	Рабочая программа по учебному предмету «География»
19.	Рабочая программа по учебному предмету «Биология» базовый уровень
20.	Рабочая программа учебного курса «Углубленный курс биологии»
21.	Рабочая программа учебного курса «Практическая биология»
22.	Рабочая программа по учебному предмету «Физика» на базовом уровне
23.	Рабочая программа по учебному предмету «Химия» на базовом уровне
24.	Рабочая программа по учебному предмету «Музыка»
25.	Рабочая программа по учебному предмету «Изобразительное искусство»
26.	Рабочая программа по учебному предмету «Труд (технология)»
27.	Рабочая программа по учебному предмету «Физическая культура»
28.	Рабочая программа по учебному предмету «Основы безопасности и защиты Родины»
29.	Рабочая программа учебного курса «Язык и культура речи»
30.	Рабочая программа учебного курса «Математическая грамотность»
31.	Рабочая программа учебного курса «Комплексный анализ текста»
J1.	and the spanning of the state o

Рабочие программы курсов внеурочной деятельности являются **приложением №2** к основной образовательной программе основного общего образования МБОУ СОШ с. Тербуны.

Перечень рабочих программ курсов внеурочной деятельности

№	Наименование курса внеурочной деятельности	Классы
Π/Π		
1.	Разговоры о важном	5 – 9 классы
2.	Россия – мои горизонты	6 – 9 классы
3.	Функциональная грамотность	5 – 9 классы
4.	Удивительный мир чисел	5-е классы
5.	Занимательная математика	6-е классы
6.	Загадки русского языка	6, 8-е классы
7.	В мире математики	7-е классы
8.	За страницами учебника математики	8-е классы
9.	Занимательная грамматика	5,7-е классы
10.	Подготовка к ОГЭ по русскому языку	9-е классы
11.	Подготовка к ОГЭ по математике	9-е классы

2.2. ПРОГРАММА ФОРМИРОВАНИЯ УНИВЕРСАЛЬНЫХ УЧЕБНЫХ ДЕЙСТВИЙ У ОБУЧАЮЩИХСЯ

Целевой раздел

Программа формирования универсальных учебных действий (далее – УУД) у обучающихся обеспечивает:

- развитие способности к саморазвитию и самосовершенствованию;
- формирование внутренней позиции личности, регулятивных, познавательных, коммуникативных УУД у обучающихся;
- формирование опыта применения УУД в жизненных ситуациях для решения задач общекультурного, личностного и познавательного развития обучающихся, готовности к решению практических задач;
- повышение эффективности усвоения знаний и учебных действий, формирования компетенций в предметных областях, учебно-исследовательской и проектной деятельности;
- формирование навыка участия в различных формах организации учебноисследовательской и проектной деятельности, в том числе творческих конкурсах, олимпиадах, научных обществах, научно-практических конференциях, олимпиадах;
- овладение приемами учебного сотрудничества и социального взаимодействия со сверстниками, обучающимися младшего и старшего возраста и взрослыми в совместной учебно-исследовательской и проектной деятельности;
- формирование и развитие компетенций обучающихся в области использования ИКТ;
- на уровне общего пользования, включая владение ИКТ, поиском, анализом и передачей информации, презентацией выполненных работ, основами информационной безопасности, умением безопасного использования средств ИКТ и Интернет, формирование культуры пользования ИКТ;

- формирование знаний и навыков в области финансовой грамотности и устойчивого развития общества.

УУД позволяют решать широкий круг задач в различных предметных областях и являющиеся результатами освоения обучающимися ООП ООО.

Достижения обучающихся, полученные в результате изучения учебных предметов, учебных курсов, модулей, характеризующие совокупность познавательных, коммуникативных и регулятивных УУД отражают способность обучающихся использовать на практике УУД, составляющие умение овладевать учебными знаково-символическими средствами, направленными на:

- овладение умениями замещения, моделирования, кодирования и декодирования информации, логическими операциями, включая общие приемы решения задач (универсальные учебные познавательные действия);
- приобретение ими умения учитывать позицию собеседника, организовывать и осуществлять сотрудничество, коррекцию с педагогическими работниками и со сверстниками, 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 (универсальные учебные коммуникативные действия);
- приобретение способности 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 (универсальные регулятивные действия).

Содержательный раздел

Согласно ФГОС Программа формирования УУД у обучающихся содержит:

- описание взаимосвязи универсальных учебных действий с содержанием учебных предметов;
- описание особенностей реализации основных направлений и форм учебно-исследовательской деятельности в рамках урочной и внеурочной работы.

Описание взаимосвязи УУД с содержанием учебных предметов.

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

Разработанные по всем учебным предметам рабочие программы отражают определенные во $\Phi \Gamma OC OOO$ УУД в трех своих компонентах:

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

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

Русский язык и литература

Формирование универсальных учебных познавательных действий в части базовых логических действий

- Анализировать, классифицировать, сравнивать языковые единицы, а также тексты различных функциональных разновидностей языка, функционально-смысловых типов речи и жанров.
- Выявлять и характеризовать существенные признаки классификации, основания для обобщения и сравнения, критерии проводимого анализа языковых единиц, текстов различных функциональных разновидностей языка, функционально-смысловых типов речи и жанров.
- Устанавливать существенный признак классификации и классифицировать литературные объекты, устанавливать основания для их обобщения и сравнения, определять критерии проводимого анализа.
- Выявлять закономерности при изучении языковых процессов; формулировать выводы с использованием дедуктивных и индуктивных умозаключений, умозаключений по аналогии.
- Самостоятельно выбирать способ решения учебной задачи при работе с разными единицами языка, разными типами текстов, сравнивая варианты решения и выбирая оптимальный вариант с учётом самостоятельно выделенных критериев.
- Выявлять (в рамках предложенной задачи) критерии определения закономерностей и противоречий в рассматриваемых литературных фактах и наблюдениях над текстом.
- Выявлять дефицит литературной и другой информации, данных, необходимых для решения поставленной учебной задачи.
- Устанавливать причинно-следственные связи при изучении литературных явлений и процессов, формулировать гипотезы об их взаимосвязях.
- Формирование универсальных учебных познавательных действий в части базовых исследовательских действий
- Самостоятельно определять и формулировать цели лингвистических мини-исследований, формулировать и использовать вопросы как исследовательский инструмент.
- Формулировать в устной и письменной форме гипотезу предстоящего исследования (исследовательского проекта) языкового материала; осуществлять проверку гипотезы; аргументировать свою позицию, мнение.
- Проводить по самостоятельно составленному плану небольшое исследование по установлению особенностей языковых единиц, языковых процессов, особенностей причинно-следственных связей и зависимостей объектов между собой.
- Самостоятельно формулировать обобщения и выводы по результатам проведённого наблюдения за языковым материалом и языковыми явлениями, лингвистического миниисследования, представлять результаты исследования в устной и письменной форме, в виде электронной презентации, схемы, таблицы, диаграммы и других.
- Формулировать гипотезу об истинности собственных суждений и суждений других, аргументировать свою позицию в выборе и интерпретации литературного объекта исследования.

- Самостоятельно составлять план исследования особенностей литературного объекта изучения, причинно-следственных связей и зависимостей объектов между собой.
- Овладеть инструментами оценки достоверности полученных выводов и обобщений.
- Прогнозировать возможное дальнейшее развитие событий и их последствия в аналогичных или сходных ситуациях, а также выдвигать предположения об их развитии в новых условиях и контекстах, в том числе в литературных произведениях.
- Публично представлять результаты учебного исследования проектной деятельности на уроке или во внеурочной деятельности (устный журнал, виртуальная экскурсия, научная конференция, стендовый доклад и другие).

Формирование универсальных учебных познавательных действий в части работы с информацией

- Выбирать, анализировать, обобщать, систематизировать и интерпретировать информацию,, представленную в текстах, таблицах, схемах; представлять текст в виде таблицы, графики; извлекать информацию из различных источников (энциклопедий, словарей, справочников; средств массовой информации, государственных электронных ресурсов учебного назначения), передавать информацию в сжатом и развёрнутом виде в соответствии с учебной задачей.
- Использовать различные виды аудирования (выборочное, ознакомительное, детальное) и чтения (изучающее, ознакомительное, просмотровое, поисковое) в зависимости от поставленной учебной задачи (цели); извлекать необходимую информацию из прослушанных и прочитанных текстов различных функциональных разновидностей языка и жанров; оценивать прочитанный или прослушанный текст с точки зрения использованных в нем языковых средств; оценивать достоверность содержащейся в тексте информации.
- Выделять главную и дополнительную информацию текстов; выявлять дефицит информации текста, необходимой для решения поставленной задачи, и восполнять его путем использования других источников информации.
- В процессе чтения текста прогнозировать его содержание (по названию, ключевым словам, по первому и последнему абзацу и другим), выдвигать предположения о дальнейшем развитии мысли автора и проверять их в процессе чтения текста, вести диалог с текстом.
- Находить и формулировать аргументы, подтверждающую или опровергающую позицию автора текста и собственную точку зрения на проблему текста, в анализируемом тексте и других источниках.
- Самостоятельно выбирать оптимальную форму представления литературной и другой информации (текст, презентация, таблица, схема) в зависимости от коммуникативной установки.
- Оценивать надежность литературной и другой информации по критериям, предложенным учителем или сформулированным самостоятельно; эффективно запоминать и систематизировать эту информацию.

Формирование универсальных учебных коммуникативных действий

- Владеть различными видами монолога и диалога, формулировать в устной и письменной форме суждения на социально-культурные, нравственно-этические, бытовые, учебные

темы в соответствии с темой, целью, сферой и ситуацией общения; правильно, логично, аргументированно излагать свою точку зрения по поставленной проблеме.

- Выражать свою точку зрения и аргументировать ее в диалогах и дискуссиях; сопоставлять свои суждения с суждениями других участников диалога и полилога, обнаруживать различие и сходство позиций; корректно выражать свое отношение к суждениям собеседников.
- Формулировать цель учебной деятельности, планировать ее, осуществлять самоконтроль, самооценку, самокоррекцию; объяснять причины достижения (недостижения) результата деятельности.
- Осуществлять речевую рефлексию (выявлять коммуникативные неудачи и их причины, уметь предупреждать их), давать оценку приобретенному речевому опыту и корректировать собственную речь с учетом целей и условий общения; оценивать соответствие результата поставленной цели и условиям общения.
- Управлять собственными эмоциями, корректно выражать их в процессе речевого общения.

Формирование универсальных учебных регулятивных действий

- Владеть социокультурными нормами и нормами речевого поведения в актуальных сферах речевого общения, соблюдать нормы современного русского литературного языка и нормы речевого этикета; уместно пользоваться внеязыковыми средствами общения (жестами, мимикой).
- Публично представлять результаты проведенного языкового анализа, выполненного лингвистического эксперимента, исследования, проекта; самостоятельно выбирать формат выступления с учетом цели презентации и особенностей аудитории и в соответствии с этим составлять устные и письменные тексты с использованием иллюстративного материала.

Иностранный язык

Формирование универсальных учебных познавательных действий в части базовых логических действий

- Выявлять признаки и свойства языковых единиц и языковых явлений иностранного языка; применять изученные правила, алгоритмы.
- Анализировать, устанавливать аналогии, между способами выражения мысли средствами родного и иностранного языков.
- Сравнивать, упорядочивать, классифицировать языковые единицы и языковые явления иностранного языка, разные типы высказывания.
- Моделировать отношения между объектами (членами предложения, структурными единицами диалога и другие).
- Использовать информацию, извлеченную из несплошных текстов (таблицы, диаграммы), в собственных устных и письменных высказываниях.
- Выдвигать гипотезы (например, об употреблении глагола-связки в иностранном языке); обосновывать, аргументировать свои суждения, выводы.
- Распознавать свойства и признаки языковых единиц и языковых явлений (например, с помощью словообразовательных элементов).
- Сравнивать языковые единицы разного уровня (звуки, буквы, слова, речевые клише, грамматические явления, тексты и другие).

- Пользоваться классификациями (по типу чтения, по типу высказывания и другим).
- Выбирать, анализировать, интерпретировать, систематизировать информацию, представленную в разных формах: сплошных текстах, иллюстрациях, графически (в таблицах, диаграммах).

Формирование универсальных учебных познавательных действий в части работы с информацией

- Использовать в соответствии с коммуникативной задачей различные стратегии чтения и аудирования для получения информации (с пониманием основного содержания, с пониманием запрашиваемой информации, с полным пониманием).
- Прогнозировать содержание текста по заголовку; прогнозировать возможное дальнейшее развитие событий по началу текста; устанавливать логическую последовательность основных фактов; восстанавливать текст из разрозненных абзацев.
- Полно и точно понимать прочитанный текст на основе его информационной переработки (смыслового и структурного анализа отдельных частей текста, выборочного перевода); использовать внешние формальные элементы текста (подзаголовки, иллюстрации, сноски) для понимания его содержания.
- Фиксировать информацию доступными средствами (в виде ключевых слов, плана).
- Оценивать достоверность информации, полученной из иноязычных источников.
- Находить аргументы, подтверждающие или опровергающие одну и ту же идею, в различных информационных источниках; выдвигать предположения (например, о значении слова в контексте) и аргументировать его.

Формирование универсальных учебных коммуникативных действий

- Воспринимать и создавать собственные диалогические и монологические высказывания, участвуя в обсуждениях, выступлениях; выражать эмоции в соответствии с условиями и целями общения.
- Осуществлять смысловое чтение текста с учетом коммуникативной задачи и вида текста, используя разные стратегии чтения (с пониманием основного содержания, с полным пониманием, с нахождением интересующей информации).
- Анализировать и восстанавливать текст с опущенными в учебных целях фрагментами.
- Выстраивать и представлять в письменной форме логику решения коммуникативной задачи (например, в виде плана высказывания, состоящего из вопросов или утверждений).
- Публично представлять на иностранном языке результаты выполненной проектной работы, самостоятельно выбирая формат выступления с учетом особенностей аудитории.

Формирование универсальных учебных регулятивных действий

- Удерживать цель деятельности; планировать выполнение учебной задачи, выбирать и аргументировать способ деятельности.
- Планировать организацию совместной работы, определять свою роль, распределять задачи между членами команды, участвовать в групповых формах работы.
- Оказывать влияние на речевое поведение партнера (например, поощряя его продолжать поиск совместного решения поставленной задачи).
- Корректировать деятельность с учетом возникших трудностей, ошибок, новых данных или информации.

- Оценивать процесс и общий результат деятельности; анализировать и оценивать собственную работу: меру собственной самостоятельности, затруднения, дефициты, ошибки и другие.

Математика и информатика

Формирование универсальных учебных познавательных действий в части базовых логических действий

- Выявлять качества, свойства, характеристики математических объектов.
- Различать свойства и признаки объектов.
- Сравнивать, упорядочивать, классифицировать числа, величины, выражения, формулы, графики, геометрические фигуры и другие.
- Устанавливать связи и отношения, проводить аналогии, распознавать зависимости между объектами.
- Анализировать изменения и находить закономерности.
- Формулировать и использовать определения понятий, теоремы; выводить следствия, строить отрицания, формулировать обратные теоремы.
- Использовать логические связки «и», «или», «если ..., то ...».
- Обобщать и конкретизировать; строить заключения от общего к частному и от частного к общему.
- Использовать кванторы «все», «всякий», «любой», «некоторый», «существует»; приводить пример и контрпример.
- Различать, распознавать верные и неверные утверждения.
- Выражать отношения, зависимости, правила, закономерности с помощью формул.
- Моделировать отношения между объектами, использовать символьные и графические модели.
- Воспроизводить и строить логические цепочки утверждений, прямые и от противного.
- Устанавливать противоречия в рассуждениях.
- Создавать, применять и преобразовывать знаки и символы, модели и схемы для решения учебных и познавательных задач.
- Применять различные методы, инструменты и запросы при поиске и отборе информации или данных из источников с учетом предложенной учебной задачи и заданных критериев.

Формирование универсальных учебных познавательных действий в части базовых исследовательских действий

- Формулировать вопросы исследовательского характера о свойствах математических объектов, влиянии на свойства отдельных элементов и параметров; выдвигать гипотезы, разбирать различные варианты; использовать пример, аналогию и обобщение.
- Доказывать, обосновывать, аргументировать свои суждения, выводы, закономерности и результаты.
- Дописывать выводы, результаты опытов, экспериментов, исследований, используя математический язык и символику.
- Оценивать надежность информации по критериям, предложенным учителем или сформулированным самостоятельно.

Формирование универсальных учебных познавательных действий в части работы с информацией

- Использовать таблицы и схемы для структурированного представления информации, графические способы представления данных.
- Переводить вербальную информацию в графическую форму и наоборот.
- Выявлять недостаточность и избыточность информации, данных, необходимых для решения учебной или практической задачи.
- Распознавать неверную информацию, данные, утверждения; устанавливать противоречия в фактах, данных.
- Находить ошибки в неверных утверждениях и исправлять их.
- Оценивать надежность информации по критериям, предложенным учителем или сформулированным самостоятельно.

Формирование универсальных учебных коммуникативных действий

- Выстраивать и представлять в письменной форме логику решения задачи, доказательства, исследования, подкрепляя пояснениями, обоснованиями в текстовом и графическом виде.
- Владеть базовыми нормами информационной этики и права, основами информационной безопасности, определяющими правила общественного поведения, формы социальной жизни в группах и сообществах, существующих в виртуальном пространстве.
- Понимать и использовать преимущества командной и индивидуальной работы при решении конкретной проблемы, в том числе при создании информационного продукта.
- Принимать цель совместной информационной деятельности по сбору, обработке, передаче, формализации информации.
- Коллективно строить действия по ее достижению: распределять роли, договариваться, обсуждать процесс и результат совместной работы.
- Выполнять свою часть работы с информацией или информационным продуктом, достигая качественного результата по своему направлению и координируя свои действия с другими членами команды.
- Оценивать качество своего вклада в общий информационный продукт по критериям, самостоятельно сформулированным участниками взаимодействия.

Формирование универсальных учебных регулятивных действий

- Удерживать цель деятельности.
- Планировать выполнение учебной задачи, выбирать и аргументировать способ деятельности.
- Корректировать деятельность с учетом возникших трудностей, ошибок, новых данных или информации.
- Анализировать и оценивать собственную работу: меру собственной самостоятельности, затруднения, дефициты, ошибки и другое.

Естественнонаучные предметы

Формирование универсальных учебных познавательных действий в части базовых логических действий

- Выдвигать гипотезы, объясняющие простые явления, например, почему останавливается движущееся по горизонтальной поверхности тело; почему в жаркую погоду в светлой одежде прохладнее, чем в темной.
- Строить простейшие модели физических явлений (в виде рисунков или схем), например: падение предмета; отражение света от зеркальной поверхности.
- Прогнозировать свойства веществ на основе общих химических свойств изученных классов (групп) веществ, к которым они относятся.
- Объяснять общности происхождения и эволюции систематических групп растений на примере сопоставления биологических растительных объектов.

Формирование универсальных учебных познавательных действий в части базовых исследовательских действий

- Исследование явления теплообмена при смешивании холодной и горячей воды.
- Исследование процесса испарения различных жидкостей.
- Планирование и осуществление на практике химических экспериментов, проведение наблюдений, получение выводов по результатам эксперимента: обнаружение сульфатионов, взаимодействие разбавленной серной кислоты с цинком.

Формирование универсальных учебных познавательных действий в части работы с информацией

- Анализировать оригинальный текст, посвященный использованию звука (или ультразвука) в технике (эхолокация, ультразвук в медицине и другие).
- Выполнять задания по тексту (смысловое чтение).
- Использование при выполнении учебных заданий и в процессе исследовательской деятельности научно-популярную литературу химического содержания, справочные материалы, ресурсы Интернета.
- Анализировать современные источники о вакцинах и вакцинировании. Обсуждать роли вакцин и лечебных сывороток для сохранения здоровья человека.

Формирование универсальных учебных коммуникативных действий

- Сопоставлять свои суждения с суждениями других участников дискуссии, при выявлении различий и сходства позиций по отношению к обсуждаемой естественнонаучной проблеме.
- Выражать свою точку зрения на решение естественнонаучной задачи в устных и письменных текстах.
- Публично представлять результаты выполненного естественнонаучного исследования или проекта, физического или химического опыта, биологического наблюдения.
- Определять и принимать цель совместной деятельности по решению естественнонаучной проблемы, организация действий по ее достижению: обсуждение процесса и результатов совместной работы; обобщение мнений нескольких человек.
- Координировать свои действия с другими членами команды при решении задачи, выполнении естественнонаучного исследования или проекта.
- Оценивать свой вклад в решение естественнонаучной проблемы по критериям, самостоятельно сформулированным участниками команды.

Формирование универсальных учебных регулятивных действий

- Выявление проблем в жизненных и учебных ситуациях, требующих для решения проявлений естественнонаучной грамотности.
- Анализ и выбор различных подходов к принятию решений в ситуациях, требующих естественнонаучной грамотности и знакомства с современными технологиями (индивидуальное, принятие решения в группе, принятие решений группой).
- Самостоятельное составление алгоритмов решения естественнонаучной задачи или плана естественнонаучного исследования с учетом собственных возможностей.
- Выработка оценки ситуации, возникшей при решении естественнонаучной задачи, и при выдвижении плана изменения ситуации в случае необходимости.
- Объяснение причин достижения (недостижения) результатов деятельности по решению естественнонаучной задачи, выполнении естественно-научного исследования.
- Оценка соответствия результата решения естественнонаучной проблемы поставленным целям и условиям.
- Готовность ставить себя на место другого человека в ходе спора или дискуссии по естественнонаучной проблеме, интерпретации результатов естественнонаучного исследования; готовность понимать мотивы, намерения и логику другого.

Общественно-научные предметы

Формирование универсальных учебных познавательных действий в части базовых логических действий

- Систематизировать, классифицировать и обобщать исторические факты.
- Составлять синхронистические и систематические таблицы.
- Выявлять и характеризовать существенные признаки исторических явлений, процессов.
- Сравнивать исторические явления, процессы (политическое устройство государств, социально-экономические отношения, пути модернизации и другие) по горизонтали (существовавшие синхронно в разных сообществах) и в динамике («было стало») по заданным или самостоятельно определенным основаниям.
- Использовать понятия и категории современного исторического знания (эпоха, цивилизация, исторический источник, исторический факт, историзм и другие).
- Выявлять причины и следствия исторических событий и процессов.
- Осуществлять по самостоятельно составленному плану учебный исследовательский проект по истории (например, по истории своего родного края, населенного пункта), привлекая материалы музеев, библиотек, СМИ.
- Соотносить результаты своего исследования с уже имеющимися данными, оценивать их значимость.
- Классифицировать (выделять основания, заполнять составлять схему, таблицу) виды деятельности человека: виды юридической ответственности по отраслям права, механизмы государственного регулирования экономики: современные государства по форме правления, государственно-территориальному устройству, типы политических партий, общественно-политических организаций.
- Сравнивать формы политического участия (выборы и референдум), проступок и преступление, дееспособность малолетних в возрасте от 6 до 14 лет и несовершеннолетних в возрасте от 14 до 18 лет, мораль и право.
- Определять конструктивные модели поведения в конфликтной ситуации, находить конструктивное разрешение конфликта.

- Преобразовывать статистическую и визуальную информацию о достижениях России в текст.
- Вносить коррективы в моделируемую экономическую деятельность на основе изменившихся ситуаций.
- Использовать полученные знания для публичного представления результатов своей деятельности в сфере духовной культуры.
- Выступать с сообщениями в соответствии с особенностями аудитории и регламентом.
- Устанавливать и объяснять взаимосвязи между правами человека и гражданина и обязанностями граждан.
- Объяснять причины смены дня и ночи и времен года.
- Устанавливать эмпирические зависимости между продолжительностью дня и географической широтой местности, между высотой Солнца над горизонтом и географической широтой местности на основе анализа данных наблюдений.
- Классифицировать формы рельефа суши по высоте и по внешнему облику.
- Классифицировать острова по происхождению.
- Формулировать оценочные суждения о последствиях изменений компонентов природы в результате деятельности человека с использованием разных источников географической информации.
- Самостоятельно составлять план решения учебной географической задачи.

Формирование универсальных учебных познавательных действий в части базовых исследовательских действий

- Проводить измерения температуры воздуха, атмосферного давления, скорости и направления ветра с использованием аналоговых и (или) цифровых приборов (термометр, барометр, анемометр, флюгер) и представлять результаты наблюдений в табличной и (или) графической форме.
- Формулировать вопросы, поиск ответов на которые необходим для прогнозирования изменения численности населения Российской Федерации в будущем.
- Представлять результаты фенологических наблюдений и наблюдений за погодой в различной форме (табличной, графической, географического описания).
- Проводить по самостоятельно составленному плану небольшое исследование роли традиций в обществе.
- Исследовать несложные практические ситуации, связанные с использованием различных способов повышения эффективности производства.

Формирование универсальных учебных познавательных действий в части работы с информацией

- Проводить поиск необходимой исторической информации в учебной и научной литературе, аутентичных источниках (материальных, письменных, визуальных), публицистике и другие в соответствии с предложенной познавательной задачей.
- Анализировать и интерпретировать историческую информацию, применяя приемы критики источника, высказывать суждение о его информационных особенностях и ценности (по заданным или самостоятельно определяемым критериям).
- Сравнивать данные разных источников исторической информации, выявлять их сходство и различия, в том числе, связанные со степенью информированности и позицией авторов.

- Выбирать оптимальную форму представления результатов самостоятельной работы с исторической информацией (сообщение, эссе, презентация, учебный проект и другие).
- Проводить поиск необходимой исторической информации в учебной и научной литературе, аутентичных источниках (материальных, письменных, визуальных), публицистике и другие в соответствии с предложенной познавательной задачей.
- Анализировать и интерпретировать историческую информацию, применяя приемы критики источника, высказывать суждение о его информационных особенностях и ценности (по заданным или самостоятельно определяемым критериям).
- Выбирать источники географической информации (картографические, статистические, текстовые, видео- и фотоизображения, компьютерные базы данных), необходимые для изучения особенностей хозяйства России.
- Находить, извлекать и использовать информацию, характеризующую отраслевую, функциональную и территориальную структуру хозяйства России, выделять географическую информацию, которая является противоречивой или может быть недостоверной.
- Определять информацию, недостающую для решения той или иной задачи.
- Извлекать информацию о правах и обязанностях обучающегося из разных адаптированных источников (в том числе учебных материалов): заполнять таблицу и составлять план.
- Анализировать и обобщать текстовую и статистическую информацию об отклоняющемся поведении, его причинах и негативных последствиях из адаптированных источников (в том числе учебных материалов) и публикаций СМИ.
- Представлять информацию в виде кратких выводов и обобщений.
- Осуществлять поиск информации о роли непрерывного образования в современном обществе в разных источниках информации: сопоставлять и обобщать информацию, представленную в разных формах (описательную, графическую, аудиовизуальную).

Формирование универсальных учебных коммуникативных действий

- Определять характер отношений между людьми в различных исторических и современных ситуациях, событиях.
- Раскрывать значение совместной деятельности, сотрудничества людей в разных сферах в различные исторические эпохи.
- Принимать участие в обсуждении открытых (в том числе дискуссионных) вопросов истории, высказывая и аргументируя свои суждения.
- Осуществлять презентацию выполненной самостоятельной работы по истории, проявляя способность к диалогу с аудиторией.
- Оценивать собственные поступки и поведение других людей с точки зрения их соответствия правовым и нравственным нормам.
- Анализировать причины социальных и межличностных конфликтов, моделировать варианты выхода из конфликтной ситуации.
- Выражать свою точку зрения, участвовать в дискуссии.
- Осуществлять совместную деятельность, включая взаимодействие с людьми другой культуры, национальной и религиозной принадлежности на основе гуманистических ценностей, взаимопонимания между людьми разных культур с точки зрения их соответствия духовным традициям общества.

- Сравнивать результаты выполнения учебного географического проекта с исходной задачей и оценивать вклад каждого члена команды в достижение результатов, разделять сферу ответственности.
- Планировать организацию совместной работы при выполнении учебного проекта о повышении уровня Мирового океана в связи с глобальными изменениями климата.
- При выполнении практической работы «Определение, сравнение темпов изменения численности населения отдельных регионов мира по статистическим материалам» обмениваться с партнером важной информацией, участвовать в обсуждении.
- Сравнивать результаты выполнения учебного географического проекта с исходной задачей и вклад каждого члена команды в достижение результатов.
- Разделять сферу ответственности.

Формирование универсальных учебных регулятивных действий

- Раскрывать смысл и значение целенаправленной деятельности людей в истории на уровне отдельно взятых личностей (правителей, общественных деятелей, ученых, деятелей культуры и другие) и общества в целом (при характеристике целей и задач социальных движений, реформ и революций и другого).
- Определять способ решения поисковых, исследовательских, творческих задач по истории (включая использование на разных этапах обучения сначала предложенных, а затем самостоятельно определяемых плана и источников информации).
- Осуществлять самоконтроль и рефлексию применительно к результатам своей учебной деятельности, соотнося их с исторической информацией, содержащейся в учебной и исторической литературе.
- Самостоятельно составлять алгоритм решения географических задач и выбирать способ их решения с учетом имеющихся ресурсов и собственных возможностей, аргументировать предлагаемые варианты решений.

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

Одним из важнейших путей формирования УУД на уровне основного общего образования является включение обучающихся в учебно-исследовательскую и проектную деятельность (далее — УИПД), которая должна быть организована во всех видах образовательных организаций при получении основного общего образования на основе программы формирования УУД, разработанной в школе.

Организация УИПД призвана обеспечивать формирование у обучающихся опыта применения УУД в жизненных ситуациях, навыков учебного сотрудничества и социального взаимодействия со сверстниками, обучающимися младшего и старшего возраста, взрослыми.

УИПД обучающихся должна быть сориентирована на формирование и развитие у обучающихся научного способа мышления, устойчивого познавательного интереса, готовности к постоянному саморазвитию и самообразованию, способности к проявлению самостоятельности и творчества при решении личностно и социально значимых проблем. УИПД может осуществляться обучающимися индивидуально и коллективно (в составе малых групп, класса).

Результаты учебных исследований и проектов, реализуемых обучающимися в рамках урочной и внеурочной деятельности, являются важнейшими показателями уровня сформированности у обучающихся комплекса познавательных, коммуникативных и регулятивных учебных действий, исследовательских и проектных компетенций, предметных и междисциплинарных знаний. В ходе оценивания учебно-исследовательской и проектной деятельности универсальные учебные действия оцениваются на протяжении всего процесса их формирования.

Материально-техническое оснащение образовательного процесса должно обеспечивать возможность включения всех обучающихся в УИПД.

С учетом вероятности возникновения особых условий организации образовательного процесса (сложные погодные условия и эпидемиологическая обстановка; удаленность образовательной организации от места проживания обучающихся; возникшие у обучающегося проблемы со здоровьем; выбор обучающимся индивидуальной траектории или заочной формы обучения) УИПД может быть реализована в дистанционном формате. 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 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 организована 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 востребованы практически любые способности подростков, реализованы личные пристрастия к тому или иному виду деятельности.

При построении учебно-исследовательского процесса педагоги школы учитывают следующие факторы:

- тема исследования должна быть на самом деле интересна для ученика и совпадать с кругом интереса учителя;
- обучающийся должен хорошо осознавать 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 взаимоответственности учителя и ученика друг перед другом и взаимопомощи;
- раскрытие проблемы в первую очередь должно приносить что-то новое ученику, а уже потом науке.

Особенности реализации учебно – исследовательской деятельности

Особенность учебно-исследовательской деятельности (далее – УИД) состоит в том, что она нацелена на решение обучающимися познавательной проблемы, носит теоретический характер, ориентирована на получение обучающимися субъективно нового знания (ранее неизвестного или мало известного), на организацию его теоретической опытно-экспериментальной проверки.

Исследовательские задачи (особый особый вид педагогической установки) ориентированы:

- на формирование и развитие у обучающихся навыков поиска ответов на проблемные вопросы, предполагающие не использование имеющихся у обучающихся знаний, а получение новых посредством размышлений, рассуждений, предположений, экспериментирования;
- на овладение обучающимися основными научно-исследовательскими умениями (умения формулировать гипотезу и прогноз, планировать и осуществлять анализ, опыт и эксперимент, проводить обобщения и формулировать выводы на основе анализа полученных данных).

Ценность учебно-исследовательской работы определяется возможностью обучающихся посмотреть на различные проблемы с позиции ученых, занимающихся научным исследованием.

Осуществление УИД обучающимися включает в себя ряд этапов:

- обоснование актуальности исследования;
- планирование (проектирование) исследовательских работ (выдвижение гипотезы, постановка цели и задач), выбор необходимых средств (инструментария);
- собственно проведение исследования с обязательным поэтапным контролем и коррекцией результатов работ, проверка гипотезы;
- описание процесса исследования, оформление результатов учебно-исследовательской деятельности в виде конечного продукта;
- представление результатов исследования, где в любое исследование может быть включена прикладная составляющая в виде предложений и рекомендаций относительно того, как полученные в ходе исследования новые знания могут быть применены на практике.

Особенности организации учебно-исследовательской деятельности в рамках урочной деятельности

Особенность организации УИД обучающихся в рамках урочной деятельности связана с тем, что учебное время, которое может быть специально выделено на осуществление полноценной исследовательской работы в классе и в рамках выполнения домашних заданий, крайне ограничено и ориентировано в первую очередь на реализацию задач предметного обучения.

При организации УИД обучающихся в урочное время целесообразно ориентироваться на реализацию двух основных направлений исследований:

- предметные учебные исследования;
- междисциплинарные учебные исследования.

В отличие от предметных учебных исследований, нацеленных на решение задач связанных с освоением содержания одного учебного предмета, междисциплинарные учебные исследования ориентированы на интеграцию различных областей знания об окружающем мире, изучаемых на нескольких учебных предметах.

УИД в рамках урочной деятельности выполняется обучающимся самостоятельно под руководством учителя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов (курсов) в любой избранной области учебной деятельности в индивидуальном и групповом форматах.

Формами организации исследовательской деятельности обучающихся в МБОУ СОШ с. Тербуны являются следующие:

- урок-исследование;
- урок-лаборатория;
- урок творческий отчет;
- урок-рассказ об ученых;
- урок-защита исследовательских проектов;
- урок-экспертиза;
- урок открытых мыслей;
- урок с использованием интерактивной беседы в исследовательском ключе;
- урок-эксперимент, позволяющий освоить элементы исследовательской деятельности (планирование и проведение эксперимента, обработка и анализ его результатов);
- урок-консультация;
- домашнее задание исследовательского характера может сочетать в себе разнообразные виды, причем позволяет провести учебное исследование, достаточно протяженное во времени.
- В связи с недостаточностью времени на проведение развернутого полноценного исследования на уроке наиболее целесообразным с методической точки зрения и оптимальным с точки зрения временных затрат является использование:
- учебных исследовательских задач, предполагающих деятельность обучающихся в проблемной ситуации, поставленной перед ними учителем в рамках следующих теоретических вопросов:

Как (в каком направлении)... в какой степени... изменилось...?

Как (каким образом)... в какой степени повлияло... на...?

Какой (в чем проявилась)... насколько важной... была роль...?

Каково (в чем проявилось)... как можно оценить... значение...?

Что произойдет... как изменится..., если...?

- мини-исследований, организуемых педагогом в течение одного или 2 уроков («сдвоенный урок») и ориентирующих обучающихся на поиск ответов на один или несколько проблемных вопросов.

Основными формами представления итогов учебных исследований являются:

- доклад, реферат;
- статьи, обзоры, отчеты и заключения по итогам исследований по различным предметным областям.

Особенности организации УИД в рамках внеурочной деятельности

Особенность УИД обучающихся в рамках внеурочной деятельности связана с тем, что в данном случае имеется достаточно времени на организацию и проведение развернутого и полноценного исследования.

С учетом этого при организации УИД обучающихся во внеурочное время целесообразно ориентироваться на реализацию нескольких направлений учебных исследований, основными являются:

- социально-гуманитарное;
- филологическое;
- естественнонаучное;
- информационно-технологическое;
- междисциплинарное.

Основными формами организации УИД во внеурочное время являются:

- исследовательская практика обучающихся;
- образовательные экспедиции, походы, поездки, экскурсии с четко обозначенными образовательными целями, программой деятельности;
- ученическое научно-исследовательское общество форма внеурочной деятельности, которая сочетает работу над учебными исследованиями, коллективное обсуждение промежуточных и итоговых результатов, организацию круглых столов, дискуссий, дебатов, интеллектуальных игр, публичных защит, конференций, а также включает встречи с представителями науки и образования;
- 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.

Для представления итогов УИД во внеурочное время целесообразно используются следующие формы предъявления результатов:

- письменная исследовательская работа (эссе, доклад, реферат, рассказы, стихи, рисунки);
- статьи, обзоры, отчеты и заключения по итогам исследований, проводимых в рамках исследовательских экспедиций, обработки архивов, исследований по различным предметным областям;
- постеры, презентации, макеты, модели, рабочие установки, схемы, план-карты документальные фильмы, мультфильмы;
- выставки, игры, тематические вечера, концерты, сценарии мероприятий, веб-сайты, программное обеспечение, компакт-диски (или другие цифровые носители)
- реконструкции событий.

Многообразие форм учебно-исследовательской деятельности позволяет обеспечить подлинную интеграцию урочной и внеурочной деятельности обучающихся по развитию у них УУД.

Стержнем этой интеграции является системно-деятельностный подход как принцип организации образовательного процесса в основной школе. Ещё одной особенностью учебно-исследовательской деятельности в школе является её связь с проектной деятельностью обучающихся. Условия использования в школе учебного исследования как вида учебного проекта:

- проект или учебное исследование должны быть выполнимыми и соответствовать возрасту, способностям и возможностям обучающегося;
- для выполнения проекта должны быть все условия информационные ресурсы, мастерские, клубы, научные общества;

- обучающиеся должны быть подготовлены к выполнению проектов и учебных исследований как в части ориентации при выборе темы проекта или учебного исследования, так и в части конкретных приёмов, технологий и методов, необходимых для успешной реализации выбранного вида проекта;
- необходимо обеспечить педагогическое сопровождение проекта как в отношении выбора темы и содержания (научное руководство), так и в отношении собственно работы и используемых методов (методическое руководство);
- необходимо использовать для начинающих дневник самоконтроля, в котором отражаются элементы самоанализа в ходе работы и который используется при составлении отчётов и во время собеседований с руководителями проекта;
- необходимо наличие ясной и простой критериальной системы оценки итогового результата работы по проекту и индивидуального вклада (в случае группового характера проекта или исследования) каждого участника;
- результаты и продукты проектной или исследовательской работы должны быть презентованы,

получить оценку и признание достижений в форме общественной конкурсной защиты, проводимой в очной форме или путём размещения в открытых ресурсах Интернета для обсуждения.

Общие рекомендации по оцениванию учебной исследовательской деятельности

При оценивании результатов УИД следует ориентироваться на то, что основными критериями учебного исследования является то, насколько доказательно и корректно решена поставленная проблема, насколько полно и последовательно достигнуты сформулированные цель, задачи, гипотеза.

Оценка результатов УИД должна учитывать то, насколько обучающимся в рамках проведения исследования удалось продемонстрировать базовые исследовательские действия:

- использовать вопросы как исследовательский инструмент познания;
- формулировать вопросы, фиксирующие разрыв между реальным и желательным состоянием ситуации, объекта, самостоятельно устанавливать искомое и данное;
- формировать гипотезу об истинности собственных суждений и суждений других, аргументировать свою позицию, мнение;
- проводить по самостоятельно составленному плану опыт, несложный эксперимент, небольшое исследование;
- оценивать на применимость и достоверность информацию, полученную в ходе исследования (эксперимента);
- самостоятельно формулировать обобщения и выводы по результатам проведенного наблюдения, опыта, исследования, владеть инструментами оценки достоверности полученных выводов и обобщений;
- прогнозировать возможное дальнейшее развитие процессов, событий и их последствия в аналогичных или сходных ситуациях, выдвигать предположения об их развитии в новых условиях и контекстах.

Особенности организации проектной деятельности

Особенность проектной деятельности (далее – Π Д) заключается в том, что она нацелена на получение конкретного результата (далее – продукта), с учетом заранее заданных

требований и запланированных ресурсов. ПД имеет прикладной характер и ориентирована на поиск, нахождение обучающимися практического средства (инструмента) для решения жизненной, социально-значимой или познавательной проблемы.

Проектные задачи отличаются от исследовательских иной логикой решения, а также тем, что нацелены на формирование и развитие у обучающихся умений:

- определять оптимальный путь решения проблемного вопроса, прогнозировать проектный результат и оформлять его в виде реального «продукта»;
- максимально использовать для создания проектного «продукта» имеющиеся знания и освоенные способы действия, а при их недостаточности производить поиск и отбор необходимых знаний и методов (причем не только научных). Проектная работа должна ответить на вопрос «Что необходимо сделать (сконструировать, смоделировать, изготовить и другие действия), чтобы решить реально существующую или потенциально значимую проблему?».

Организационная структура проектной деятельности в основной школе:

- в 5 6 классах в учебной деятельности используется специальный тип задач проектная задача с несколькими вариантами правильных решений, допускается использование краткосрочных групповых и индивидуальных проектов. Индивидуальные проекты обучающиеся 5-6 классов выполняют по желанию;
- в 7 классе обязательна работа над групповым проектом; каждый член группы действует самостоятельно, но члены группы совместно распределяют функции, совместно планируют работу каждого, обмениваются результатами, контролируют, оценивают и корректируют друг друга. Важное условие самостоятельность выполнения учебных задач. Индивидуальные проекты обучающиеся 7 классов выполняют по желанию;
- в 8 классе обязательна работа над индивидуальным проектом, представляющим собой самостоятельную работу, осуществляемую на протяжении длительного периода. В ходе такой работы автор проекта самостоятельно и с помощью педагога руководителя получает возможность научиться планировать и работать по плану это один из важнейших не только учебных, но и социальных навыков, которыми должен овладеть ученик;
- для обучающихся 9 класса является обязательным Индивидуальный итоговый проект, который представляет собой учебный проект в рамках одного или нескольких учебных предметов с целью продемонстрировать свои достижения в самостоятельном освоении содержания и методов избранных областей знаний и видов деятельности, способность проектировать и осуществлять целесообразную и результативную деятельность (учебно-познавательную, конструкторскую, социальную, художественно-творческую).

Осуществление ПД обучающимися включает в себя ряд этапов:

- анализ и формулирование проблемы;
- формулирование темы проекта;
- постановка цели и задач проекта;
- составление плана работы;
- сбор информации (исследование);
- выполнение технологического этапа;
- подготовка и защита проекта;
- рефлексия, анализ результатов выполнения проекта, оценка качества выполнения. При организации ПД необходимо учитывать, что в любом проекте должна присутствовать исследовательская составляющая, в связи с чем обучающиеся должны быть

сориентированы на то, что, прежде чем создать требуемое для решения проблемы новое практическое средство, им сначала предстоит найти основания для доказательства актуальности, действенности и эффективности продукта.

Особенности организации проектной деятельности в рамках урочной деятельности

Особенности организации проектной деятельности обучающихся в рамках урочной деятельности так же, как и при организации учебных исследований, связаны с тем, что учебное время ограничено и не может быть направлено на осуществление полноценной проектной работы в классе и в рамках выполнения домашних заданий.

С учетом этого при организации ПД обучающихся в урочное время целесообразно ориентироваться на реализацию двух основных направлений проектирования:

- предметные проекты;
- метапредметные проекты.

В отличие от предметных проектов, нацеленных на решение задач предметного обучения, метапредметные проекты могут быть сориентированы на решение прикладных проблем, связанных с задачами жизненно-практического, социального характера и выходящих за рамки содержания предметного обучения.

Формы организации ΠZ обучающихся могут быть следующие:

- монопроект (использование содержания одного предмета);
- межпредметный проект (использование интегрированного знания и способов учебной деятельности различных предметов);
- метапроект (использование областей знания и методов деятельности, выходящих за рамки предметного обучения).

В связи с недостаточностью времени на реализацию полноценного проекта на уроке, наиболее целесообразным с методической точки зрения и оптимальным с точки зрения временных затрат является использование на уроках учебных задач, нацеливающих обучающихся на решение следующих практико-ориентированных проблем:

Какое средство поможет в решении проблемы... (опишите, объясните)?

Каким должно быть средство для решения проблемы... (опишите, смоделируйте)?

Как найти средство для решения проблемы (дайте инструкцию)?

Как выглядело... (опишите, реконструируйте)?

Как будет выглядеть... (опишите, спрогнозируйте)?

Основными формами представления итогов ПД являются:

- материальный объект, макет, конструкторское изделие;
- макеты, модели, рабочие установки, схемы, план-карты;
- альбомы, буклеты, брошюры;
- реконструкции событий;
- эссе, рассказы, стихи, рисунки;
- документальные фильмы, мультфильмы;
- выставки, игры, презентации, постеры;
- ІТ продукты, веб-сайты, программы и др.;
- отчетные материалы по проекту (тексты, мультимедийные продукты).

Особенности организации проектной деятельности в рамках внеурочной деятельности

Особенности организации ПД обучающихся в рамках внеурочной деятельности так же, как и при организации учебных исследований, связаны с тем, что имеющееся время

предоставляет большие возможности для организации, подготовки и реализации развернутого и полноценного учебного проекта.

С учетом этого при организации ПД обучающихся во внеурочное время педагоги и обучающиеся МБОУ СОШ с. Тербуны ориентируются на реализацию следующих направлений учебного проектирования:

гуманитарное;

естественнонаучное;

социально-ориентированное;

инженерно-техническое;

художественно-творческое;

спортивно-оздоровительное;

туристско-краеведческое.

В качестве основных форм организации ПД могут быть использованы:

творческие мастерские;

экспериментальные лаборатории;

конструкторское бюро;

проектные недели;

практикумы.

Формами представления итогов ΠZ во внеурочное время являются:

- материальный продукт (объект, макет, конструкторское изделие и другие);
- медийный продукт (плакат, газета, журнал, рекламная продукция, фильм и другие);
- публичное мероприятие (образовательное событие, социальное мероприятие (акция), театральная постановка и другие);
 - отчетные материалы по проекту (тексты, мультимедийные продукты).

Общие рекомендации по оцениванию проектной деятельности

При оценивании результатов ПД следует ориентироваться на то, что основными критериями учебного проекта является то, насколько практичен полученный результат, то есть насколько эффективно этот результат (техническое устройство, программный продукт, инженерная конструкция и другие) помогает решить заявленную проблему.

Оценка результатов УИД должна учитывать то, насколько обучающимся в рамках проведения исследования удалось продемонстрировать базовые проектные действия:

- понимание проблемы, связанных с нею цели и задач;
- умение определить оптимальный путь решения проблемы;
- умение планировать и работать по плану;
- умение реализовать проектный замысел и оформить его в виде реального «продукта»;
- умение осуществлять самооценку деятельности и результата, взаимоценку деятельности в группе.

В процессе публичной презентации результатов проекта оценивается:

- качество защиты проекта (четкость и ясность изложения задачи; убедительность рассуждений; последовательность в аргументации; логичность и оригинальность);
- качество наглядного представления проекта (использование рисунков, схем, графиков, моделей и других средств наглядной презентации);
- качество письменного текста (соответствие плану, оформление работы, грамотность изложения);

- уровень коммуникативных умений (умение отвечать на поставленные вопросы, аргументировать и отстаивать собственную точку зрения, участвовать в дискуссии).

Организационный раздел

Формы взаимодействия участников образовательного процесса при создании и реализации программы развития универсальных учебных действий

С целью разработки и реализации программы развития УУД в МБОУ СОШ с. Тербуны создана рабочая группа, реализующая свою деятельность по следующим направлениям:

- разработка плана координации деятельности учителей-предметников, направленной на формирование универсальных учебных действий на основе ООП ООО и ПРП; выделение общих для всех предметов планируемых результатов в овладении познавательными, коммуникативными, регулятивными учебными действиями; определение образовательной предметности, которая может быть положена в основу работы по развитию УУД;
- определение способов межпредметной интеграции, обеспечивающей достижение данных результатов (междисциплинарный модуль, интегративные уроки и т. п.);
- определение этапов и форм постепенного усложнения деятельности учащихся по овладению универсальными учебными действиями;
- разработка общего алгоритма (технологической схемы) урока, имеющего два целевых фокуса: предметный и метапредметный;
- разработка основных подходов к конструированию задач на применение универсальных учебных действий;
- конкретизация основных подходов к организации учебно-исследовательской и проектной деятельности обучающихся в рамках урочной и внеурочной деятельности;
- разработка основных подходов к организации учебной деятельности по формированию и развитию ИКТ-компетенций;
- разработка комплекса мер по организации системы оценки деятельности образовательной организации по формированию и развитию универсальных учебных действий у обучающихся;
- разработка методики и инструментария мониторинга успешности освоения и применения обучающимися универсальных учебных действий;
- организация и проведение серии семинаров с учителями, работающими на уровне начального общего образования в целях реализации принципа преемственности в плане развития УУД;
- организация и проведение систематических консультаций с педагогами-предметниками по проблемам, связанным с развитием универсальных учебных действий в образовательном процессе;
- организация и проведение методических семинаров с педагогами-предметниками и школьными психологами по анализу и способам минимизации рисков развития УУД у учащихся;
- организация разъяснительной/просветительской работы с родителями по проблемам развития УУД у учащихся;
- организация отражения результатов работы по формированию УУД учащихся на сайте образовательной организации.

Рабочей группой может быть реализовано несколько этапов с соблюдением необходимых процедур контроля, коррекции и согласования (конкретные процедуры

разрабатываются рабочей группой и утверждаются директором школы).

На подготовительном этапе команда образовательной организации необходимо провести следующие аналитические работы:

- рассмотреть, какие рекомендательные, теоретические, методические материалы могут быть использованы в школе для наиболее эффективного выполнения задач программы;
- определять состав детей с особыми образовательными потребностями, в том числе лиц, проявивших выдающиеся способности, детей с OB3, а также возможности построения их индивидуальных образовательных траекторий;
- анализировать результаты учащихся по линии развития УУД на предыдущем уровне;
- регулярно анализировать и обсуждать опыт применения успешных практик, в том числе с использованием информационных ресурсов школы.

На основном этапе проводится работа по разработке общей стратегии развития УУД, организации и механизма реализации задач программы, могут быть описаны специальные требования к условиям реализации программы развития УУД.

На заключительном этапе проводится обсуждение хода реализации программы на школьных методических семинарах (возможно, с привлечением внешних консультантов из других образовательных, научных, социальных организаций).

В целях соотнесения формирования метапредметных результатов с рабочими программами по учебным предметам школа на регулярной основе проводит методические советы для определения, как с учетом используемой базы образовательных технологий, так и методик, возможности обеспечения формирования универсальных учебных действий (УУД), аккумулируя потенциал разных специалистов-предметников.

2.3.РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ВОСПИТАНИЯ

Пояснительная записка

Программа воспитания основывается на единстве и преемственности образовательного процесса всех уровней общего образования.

Рабочая программа воспитания разработана на основе:

- Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», с учётом Стратегии развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года и Плана мероприятий по ее реализации в 2021-2025 гг., № 996-р и Плана мероприятий по её реализации в 2021 2025 годах (Распоряжение Правительства Российской Федерации от 12.11.2020 № 2945-р);
- Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 370 "Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования"(Зарегистрирован 13.07.2023 № 74229).

Программа воспитания:

- предназначена для планирования и организации системной воспитательной деятельности в школе;
- реализуется в единстве урочной и внеурочной деятельности, осуществляемой совместно с семьёй и другими участниками образовательных отношений, социальными институтами воспитания;
- предусматривает приобщение обучающихся к российским традиционным духовным ценностям, включая ценности своей этнической группы, правилам и нормам поведения,

принятым в российском обществе на основе российских базовых конституционных норм и ценностей;

- предусматривает историческое просвещение, формирование российской культурной и гражданской идентичности обучающихся.

Программа воспитания включает три раздела: целевой, содержательный, организационный.

Целевой раздел

Содержание воспитания обучающихся в школе определяется содержанием российских базовых (гражданских, национальных) норм и ценностей, которые закреплены в Конституции Российской Федерации. Эти ценности и нормы определяют инвариантное содержание воспитания обучающихся. Вариативный компонент содержания воспитания обучающихся включает духовно-нравственные ценности культуры, традиционных религий народов России.

Воспитательная деятельность в школе планируется и осуществляется в соответствии с приоритетами государственной политики в сфере воспитания. Приоритетной задачей Российской Федерации в сфере воспитания детей является развитие высоконравственной личности, разделяющей российские традиционные духовные ценности, обладающей актуальными знаниями и умениями, способной реализовать свой потенциал в условиях современного общества, готовой к мирному созиданию и защите Родины.

2.3.1.Цель и задачи воспитания обучающихся

Цель воспитания обучающихся в школе:

- развитие личности, создание условий для самоопределения и социализации на основе социокультурных, духовно-нравственных ценностей и принятых в российском обществе правил и норм поведения в интересах человека, семьи, общества и государства;
- формирование у обучающихся чувства патриотизма, гражданственности, уважения к памяти защитников Отечества и подвигам Героев Отечества, закону и правопорядку, человеку труда и старшему поколению, взаимного уважения, бережного отношения к культурному наследию и традициям многонационального народа Российской Федерации, природе и окружающей среде.

Задачи воспитания обучающихся в школе:

- усвоение обучающимися знаний норм, духовно-нравственных ценностей, традиций, которые выработало российское общество (социально значимых знаний);
- формирование и развитие личностных отношений к этим нормам, ценностям, традициям (их освоение, принятие);
- приобретение соответствующего этим нормам, ценностям, традициям социокультурного опыта поведения, общения, межличностных социальных отношений, применения полученных знаний;
- достижение личностных результатов освоения общеобразовательных программ в соответствии с ФГОС ООО.

Личностные результаты освоения обучающимися образовательных программ включают:

- осознание российской гражданской идентичности;
- сформированность ценностей самостоятельности и инициативы;
- готовность обучающихся к саморазвитию, самостоятельности и личностному самоопределению;
- наличие мотивации к целенаправленной социально значимой деятельности;

- сформированность внутренней позиции личности как особого ценностного отношения к себе, окружающим людям и жизни в целом.

Воспитательная деятельность в школе планируется и осуществляется на основе аксиологического, антропологического, культурно-исторического, системно-деятельностного, личностно-ориентированного подходов и с учётом принципов воспитания: гуманистической направленности воспитания, совместной деятельности детей и взрослых, следования нравственному примеру, безопасной жизнедеятельности, инклюзивности, возрастосообразности.

Направления воспитания

Программа воспитания реализуется в единстве учебной и воспитательной деятельности школы по основным направлениям воспитания в соответствии с ФГОС ООО и отражает готовность обучающихся руководствоваться ценностями и приобретать первоначальный опыт деятельности на их основе, в том числе в части:

- гражданского воспитания, способствующего формированию российской гражданской идентичности, принадлежности к общности граждан Российской Федерации, к народу России как источнику власти в Российском государстве и субъекту тысячелетней российской государственности, уважения к правам, свободам и обязанностям гражданина России, правовой и политической культуры.
- патриотического воспитания, основанного на воспитании любви к родному краю, Родине, своему народу, уважения к другим народам России; историческое просвещение, формирование российского национального исторического сознания, российской культурной идентичности.
- духовно-нравственного воспитания на основе духовно-нравственной культуры народов России, традиционных религий народов России, формирование традиционных российских семейных ценностей; воспитание честности, доброты, милосердия, справедливости, дружелюбия и взаимопомощи, уважения к старшим, к памяти предков.
- эстетического воспитания, способствующего формированию эстетической культуры на основе российских традиционных духовных ценностей, приобщение к лучшим образцам отечественного и мирового искусства.
- физического воспитания, ориентированного на формирование культуры здорового образа жизни и эмоционального благополучия развитие физических способностей с учётом возможностей и состояния здоровья, навыков безопасного поведения в природной и социальной среде, чрезвычайных ситуациях.
- трудового воспитания, основанного на воспитании уважения к труду, трудящимся, результатам труда (своего и других людей), ориентации на трудовую деятельность, получение профессии, личностное самовыражение в продуктивном, нравственно достойном труде в российском обществе, достижение выдающихся результатов в профессиональной деятельности.
- экологического воспитания, способствующего формированию экологической культуры, ответственного, бережного отношения к природе, окружающей среде на основе российских традиционных духовных ценностей, навыков охраны, защиты, восстановления природы, окружающей среды.
- ценности научного познания, ориентированного на воспитание стремления к познанию себя и других людей, природы и общества, к получению знаний, качественного образования с учётом личностных интересов и общественных потребностей.

Целевые ориентиры результатов воспитания

Требования к личностным результатам освоения обучающимися ООП ООО установлены Φ ГОС ООО.

Целевые ориентиры определены в соответствии с инвариантным содержанием воспитания обучающихся на основе российских базовых (гражданских, конституциональных) ценностей, обеспечивают единство воспитания, воспитательного пространства.

Целевые ориентиры результатов воспитания на уровне основного общего образования.

Гражданское воспитание:

- знающий и принимающий свою российскую гражданскую принадлежность (идентичность) в поликультурном, многонациональном и многоконфессиональном российском обществе, в мировом сообществе;
- понимающий сопричастность к прошлому, настоящему и будущему народа России, тысячелетней истории российской государственности на основе исторического просвещения, российского национального исторического сознания;
- проявляющий уважение к государственным символам России, праздникам;
- проявляющий готовность к выполнению обязанностей гражданина России, реализации своих гражданских прав и свобод при уважении прав и свобод, законных интересов других людей;
- выражающий неприятие любой дискриминации граждан, проявлений экстремизма, терроризма, коррупции в обществе;
- принимающий участие в жизни класса, школы, в том числе самоуправлении, ориентированный на участие в социально значимой деятельности.

Патриотическое воспитание:

- сознающий свою национальную, этническую принадлежность, любящий свой народ, его традиции, культуру;
- проявляющий уважение к историческому и культурному наследию своего и других народов России, символам, праздникам, памятникам, традициям народов, проживающих в родной стране;
- проявляющий интерес к познанию родного языка, истории и культуры своего края, своего народа, других народов России;
- знающий и уважающий достижения нашей Родины России в науке, искусстве, спорте, технологиях, боевые подвиги и трудовые достижения, героев и защитников Отечества в прошлом и современности;
- принимающий участие в мероприятиях патриотической направленности.

Духовно-нравственное воспитание:

- знающий и уважающий духовно-нравственную культуру своего народа, ориентированный на духовные ценности и нравственные нормы народов России, российского общества в ситуациях нравственного выбора (с учётом национальной, религиозной принадлежности);
- выражающий готовность оценивать своё поведение и поступки, поведение и поступки других людей с позиций традиционных российских духовно-нравственных ценностей и норм с учётом осознания последствий поступков;
- выражающий неприятие антигуманных и асоциальных поступков, поведения, противоречащих традиционным в России духовно-нравственным нормам и ценностям;
- сознающий соотношение свободы и ответственности личности в условиях индивидуального и общественного пространства, значение и ценность межнационального,

межрелигиозного согласия людей, народов в России, умеющий общаться с людьми разных народов, вероисповеданий;

- проявляющий уважение к старшим, к российским традиционным семейным ценностям, институту брака как союзу мужчины и женщины для создания семьи, рождения и воспитания детей;
- проявляющий интерес к чтению, к родному языку, русскому языку и литературе как части духовной культуры своего народа, российского общества.

Эстетическое воспитание:

- выражающий понимание ценности отечественного и мирового искусства, народных традиций и народного творчества в искусстве;
- проявляющий эмоционально-чувственную восприимчивость к разным видам искусства, традициям и творчеству своего и других народов, понимание их влияния на поведение людей;
- сознающий роль художественной культуры как средства коммуникации и самовыражения в современном обществе, значение нравственных норм, ценностей, традиций в искусстве;
- ориентированный на самовыражение в разных видах искусства, в художественном творчестве.

Физическое воспитание, формирование культуры здоровья и эмоционального благополучия:

- понимающий ценность жизни, здоровья и безопасности, значение личных усилий в сохранении здоровья, знающий и соблюдающий правила безопасности, безопасного поведения, в том числе в информационной среде;
- выражающий установку на здоровый образ жизни (здоровое питание, соблюдение гигиенических правил, сбалансированный режим занятий и отдыха, регулярную физическую активность);
- проявляющий неприятие вредных привычек (курения, употребления алкоголя, наркотиков, игровой и иных форм зависимостей), понимание их последствий, вреда для физического и психического здоровья;
- умеющий осознавать физическое и эмоциональное состояние (своё и других людей), стремящийся управлять собственным эмоциональным состоянием;
- способный адаптироваться к меняющимся социальным, информационным и природным условиям, стрессовым ситуациям.

Трудовое воспитание:

- уважающий труд, результаты своего труда, труда других людей;
- проявляющий интерес к практическому изучению профессий и труда различного рода, в том числе на основе применения предметных знаний;
- сознающий важность трудолюбия, обучения труду, накопления навыков трудовой деятельности на протяжении жизни для успешной профессиональной самореализации в российском обществе;
- участвующий в решении практических трудовых дел, задач (в семье, школе) технологической и социальной направленности, способный инициировать, планировать и самостоятельно выполнять такого рода деятельность;
- выражающий готовность к осознанному выбору и построению индивидуальной траектории образования и жизненных планов с учётом личных и общественных интересов, потребностей.

Экологическое воспитание:

- понимающий значение и глобальный характер экологических проблем, путей их решения, значение экологической культуры человека, общества;
- сознающий свою ответственность как гражданина и потребителя в условиях взаимосвязи природной, технологической и социальной сред;
- выражающий активное неприятие действий, приносящих вред природе;
- ориентированный на применение знаний естественных и социальных наук для решения задач в области охраны природы, планирования своих поступков и оценки их возможных последствий для окружающей среды;
- участвующий в практической деятельности экологической, природоохранной направленности.

Ценности научного познания:

- выражающий познавательные интересы в разных предметных областях с учётом индивидуальных интересов, способностей, достижений;
- ориентированный в деятельности на научные знания о природе и обществе, взаимосвязях человека с природной и социальной средой;
- развивающий навыки использования различных средств познания, накопления знаний о мире (языковая, читательская культура, деятельность в информационной, цифровой среде);
- демонстрирующий навыки наблюдений, накопления фактов, осмысления опыта в естественнонаучной и гуманитарной областях познания, исследовательской деятельности.

Содержательный раздел

Уклад школы.

МБОУ СОШ с. Тербуны расположена в сельской местности. Спецификой образовательного процесса в МОУ СОШ с. Тербуны является наличие классов с углубленным изучением отдельных предметов (7-9 классы) и профильных классов с углубленным изучением отдельных предметов (10-11 классы). Структура школы представлена главной школой в с. Тербуны и пятью филиалами в с. Урицкое, с. Березовка, с. Покровское, д. Ивановка и д. Васильевка.

Воспитательный процесс в образовательной организации МБОУ СОШ с. Тербуны направлен на развитие личности, создание условий для самоопределения и социализации обучающихся на основе социокультурных, духовно-нравственных ценностей и принятых в обществе правил и норм поведения в интересах человека, семьи, общества и государства, формирование у обучающихся чувства патриотизма, гражданственности, уважения к памяти защитников Отечества и подвигам Героев России, человеку труда и старшему поколению, взаимного уважения, бережного отношения к культурному наследию, истории и традициям Липецкого края.

Воспитательная система МБОУ СОШ с. Тербуны складывается из совестной деятельности учителей, учащихся, родителей, педагогов дополнительного образования, педагогов учреждений культуры и спорта, из воспитания на уроке, вне урока: через систему дополнительного образования, реализацию программ воспитания области и района, преемственности детский сад-школа, экскурсионной и творческой деятельности.

Воспитательный процесс в МБОУ СОШ с. Тербуны базируется на следующих традициях воспитания:

- гуманистический характер воспитания;
- приоритет общечеловеческих ценностей, жизни и здоровья человека, свободного развития личности;
- воспитание гражданственности, трудолюбия, уважения к правам и свободам человека, любви к родному краю;
- развитие национальных и региональных культурных традиций в условиях многонационального государства;
- демократический государственно-общественный характер управления образованием.

Основная идея, которой руководствуется педагогический коллектив школы - идея творчества. Педагоги школы уделяют большое внимание воспитанию учащихся, совершенствованию и обновлению внеклассной воспитательной деятельности с детьми. Управление воспитательным процессом осуществляется на уровне всех участников образовательного процесса. Наряду с администрацией, в решении принципиальных вопросов воспитания, развития школы участвуют: Управляющий Совет школы, Совет родителей, Совет обучающихся.

Детское самоуправление - неотъемлемая часть школьной жизни МБОУ СОШ с. Тербуны. Оно представлено школьной республикой «Утро», которая координирует работу школьных министерств по учёбе, творчеству, по спорту, внешним связям, по правам обучающихся и т.д. На протяжении многих лет органами ученического самоуправления проводятся конкурсы с целью выявления лучших и самых активных учеников и классных коллективов. В школе создан Пресс-центр, который освещает школьные новости и проблемы.

Эффективность воспитательной системы зависит от классных руководителей. В работе классных руководителей большое внимание уделяется правилам поведения и конструктивного общения со взрослыми и сверстниками, внешнему виду учащихся, профилактике безнадзорности и правонарушений, правилам дорожного движения и безопасности пешеходов. Спортивно-оздоровительная и военно-патриотическая работа, эстетическое развитие детей, посещение театров, музеев, библиотек.

В МБОУ СОШ с. Тербуны уделяется большое внимание сохранению и укреплению здоровья каждого ученика. Для оздоровления детей используются спортивно-оздоровительные мероприятия, прогулки, игры на свежем воздухе. Работает спортивный зал, стадион с футбольным полем и беговыми дорожками с искусственным покрытием, баскетбольная и волейбольная площадки с искусственным покрытием и ограждением, гимнастическая площадка, универсальная игровая площадка, площадка с уличными спортивными тренажерами; функционируют спортивные секции, составлен календарь традиционных спортивно-оздоровительных мероприятий, действует спортивный клуб «Олимпионик».

Безусловно, личность ребенка раскрывается с общения с самыми близкими людьми. Семья всегда играла ведущую роль в формировании важнейших качеств личности, которые в дальнейшем обеспечивают ребенку успешное включение в общественную жизнь, учебный процесс, складывание нормальных отношений с педагогами и сверстниками в школе. Поэтому работа с семьей является одним из важнейших компонентов учебновоспитательного процесса МБОУ СОШ с. Тербуны. Большое внимание уделяется организации планомерной совместной деятельности с родительской общественностью, взаимосвязи со школьным педагогом - психологом, учителем логопедом, социальным работником.

Таким образом, в школе сложилась комфортная эмоциональная атмосфера, взаимопонимание между учителями, учащимися и родителями.

2.3.2. Виды, формы и содержание воспитательной деятельности

Реализация форм и методов воспитательной работы воплощается в календарном плане воспитательной работы (Приложение), утверждённом на 2024-2025 учебный год на основе направлений воспитательной работы, установленных в настоящей рабочей программе воспитания.

Модуль «Урочная деятельность»

Реализация воспитательного потенциала уроков (урочной деятельности, аудиторных занятий в рамках максимально допустимой учебной нагрузки) предусматривает:

- максимальное использование воспитательных возможностей содержания учебных предметов для формирования у обучающихся российских традиционных духовнонравственных и социокультурных ценностей, российского исторического сознания на основе исторического просвещения; подбор соответствующего содержания уроков, заданий, вспомогательных материалов, проблемных ситуаций для обсуждений;
- включение учителями в рабочие программы по учебным предметам, курсам, модулям целевых ориентиров результатов воспитания, их учёт в определении воспитательных задач уроков, занятий;
- включение учителями в рабочие программы учебных предметов, курсов, модулей тематики в соответствии с календарным планом воспитательной работы;
- выбор методов, методик, технологий, оказывающих воспитательное воздействие на личность в соответствии с воспитательным идеалом, целью и задачами воспитания, целевыми ориентирами результатов воспитания; реализацию приоритета воспитания в учебной деятельности;
- привлечение внимания обучающихся к ценностному аспекту изучаемых на уроках предметов, явлений и событий, инициирование обсуждений, высказываний своего мнения, выработки своего личностного отношения к изучаемым событиям, явлениям, лицам;
- применение интерактивных форм учебной работы интеллектуальных, стимулирующих познавательную мотивацию, игровых методик, дискуссий, дающих возможность приобрести опыт ведения конструктивного диалога; групповой работы, которая учит строить отношения и действовать в команде, способствует развитию критического мышления;
- побуждение обучающихся соблюдать нормы поведения, правила общения со сверстниками и педагогическими работниками, соответствующие укладу школы, установление и поддержку доброжелательной атмосферы;
- организацию наставничества мотивированных и эрудированных обучающихся над неуспевающими одноклассниками, в том числе с особыми образовательными потребностями, дающего обучающимся социально значимый опыт сотрудничества и взаимной помощи;
- инициирование и поддержку исследовательской деятельности обучающихся, планирование и выполнение индивидуальных и групповых проектов воспитательной направленности.

Вид деятельности	Форма деятельности	Содержание деятельности
Использование	1. Учебные	Приемы при общении с
различных методов	дискуссии.	обучающимися:
обучения для развития	2. Игры, викторины.	-подбор содержания
коммуникативных и	3. Проектная	воспитывающей направленности,
познавательных	деятельность.	ориентированный на обсуждение
способностей.	4. Олимпиадное	ценностного аспекта изучаемых на
	движение.	уроках явлений;
	Asimieni.	-обсуждение в неформальном
		общении вопросов, волнующих
		учеников;
		учет индивидуальных
		особенностей, увлечений,
		интересов обучающихся;
		-организация проектной
		деятельности;
		-использование потенциала
		детского наставничества;
		-данные технологии позволяют
		активизировать интерес учеников,
		предоставляют возможность научиться самостоятельно решать
		теоретические проблемы,
		генерировать и оформлять
		собственные идеи, уважительно
		относиться к идеям других
Установление	Познавательные	Игры, беседы
доверительных	беседы,	ттры, осседы
отношений между	познавательные игры,	
учителем и его	дебаты	
учениками, поддержание	Acouiti	
мотивации учеников к		
получению знаний		
J		
Эффективное	Использование на	Использование на уроках
Эффективное использование	Использование на уроке разнообразных	Использование на уроках инструмента «Квалрат
использование	уроке разнообразных	инструмента «Квадрат
использование воспитательных ресурсов	уроке разнообразных инструментов и	инструмента «Квадрат настроения», представленного в
использование	уроке разнообразных	инструмента «Квадрат настроения», представленного в УМК «Развитие личностного
использование воспитательных ресурсов	уроке разнообразных инструментов и	инструмента «Квадрат настроения», представленного в УМК «Развитие личностного потенциала подростков»,
использование воспитательных ресурсов	уроке разнообразных инструментов и	инструмента «Квадрат настроения», представленного в УМК «Развитие личностного потенциала подростков», способствует сохранению рабочей
использование воспитательных ресурсов	уроке разнообразных инструментов и	инструмента «Квадрат настроения», представленного в УМК «Развитие личностного потенциала подростков»,
использование воспитательных ресурсов	уроке разнообразных инструментов и	инструмента «Квадрат настроения», представленного в УМК «Развитие личностного потенциала подростков», способствует сохранению рабочей дисциплины и развитию
использование воспитательных ресурсов	уроке разнообразных инструментов и	инструмента «Квадрат настроения», представленного в УМК «Развитие личностного потенциала подростков», способствует сохранению рабочей дисциплины и развитию способности к самоорганизации каждого ребенка
использование воспитательных ресурсов	уроке разнообразных инструментов и	инструмента «Квадрат настроения», представленного в УМК «Развитие личностного потенциала подростков», способствует сохранению рабочей дисциплины и развитию способности к самоорганизации каждого ребенка индивидуально. Инструмент
использование воспитательных ресурсов	уроке разнообразных инструментов и	инструмента «Квадрат настроения», представленного в УМК «Развитие личностного потенциала подростков», способствует сохранению рабочей дисциплины и развитию способности к самоорганизации каждого ребенка
использование воспитательных ресурсов	уроке разнообразных инструментов и	инструмента «Квадрат настроения», представленного в УМК «Развитие личностного потенциала подростков», способствует сохранению рабочей дисциплины и развитию способности к самоорганизации каждого ребенка индивидуально. Инструмент обращает внимание учеников на их
использование воспитательных ресурсов	уроке разнообразных инструментов и	инструмента «Квадрат настроения», представленного в УМК «Развитие личностного потенциала подростков», способствует сохранению рабочей дисциплины и развитию способности к самоорганизации каждого ребенка индивидуально. Инструмент обращает внимание учеников на их внутреннее состояние с точки
использование воспитательных ресурсов	уроке разнообразных инструментов и	инструмента «Квадрат настроения», представленного в УМК «Развитие личностного потенциала подростков», способствует сохранению рабочей дисциплины и развитию способности к самоорганизации каждого ребенка индивидуально. Инструмент обращает внимание учеников на их внутреннее состояние с точки зрения его пользы и эффективности
использование воспитательных ресурсов в практике педагога	уроке разнообразных инструментов и продуктов.	инструмента «Квадрат настроения», представленного в УМК «Развитие личностного потенциала подростков», способствует сохранению рабочей дисциплины и развитию способности к самоорганизации каждого ребенка индивидуально. Инструмент обращает внимание учеников на их внутреннее состояние с точки зрения его пользы и эффективности для решения поставленной задачи.
использование воспитательных ресурсов в практике педагога Инициирование и	уроке разнообразных инструментов и продуктов.	инструмента «Квадрат настроения», представленного в УМК «Развитие личностного потенциала подростков», способствует сохранению рабочей дисциплины и развитию способности к самоорганизации каждого ребенка индивидуально. Инструмент обращает внимание учеников на их внутреннее состояние с точки зрения его пользы и эффективности для решения поставленной задачи. Школьная научно-практическая
использование воспитательных ресурсов в практике педагога Инициирование и поддержка	уроке разнообразных инструментов и продуктов. Индивидуальный проект	инструмента «Квадрат настроения», представленного в УМК «Развитие личностного потенциала подростков», способствует сохранению рабочей дисциплины и развитию способности к самоорганизации каждого ребенка индивидуально. Инструмент обращает внимание учеников на их внутреннее состояние с точки зрения его пользы и эффективности для решения поставленной задачи. Школьная научно-практическая

поотиронни ими		
реализации ими		
индивидуальных и		
групповых		
исследовательских		
проектов	0	П М 1 М
Привлечение внимания	Олимпиады,	Предметные недели. Марафон «Мы
школьников к	интеллектуальные	за здоровое поколение».
ценностному аспекту	марафоны, викторины	Образовательные события.
изучаемых на уроках		
явлений, организация их		
работы с получаемой на		
уроке социально		
значимой информацией		
Приобретение опыта	Кейс-технология,	Деловая игра «Шаг в финансы»
ведения конструктивного	познавательные игры	
диалога, групповой		
работы или работы в		
парах, которые учат		
школьников командной		
работе и взаимодействию		
с другими детьми.		
Побуждение школьников	Этические беседы	Беседа на тему «Есть такая
соблюдать на уроке		профессия –Родину защищать!».
общепринятые нормы		Урок толерантности «Наш дом –
поведения, правила		Россия», «О культуре внешнего
общения со старшими		вида», «Школьный этикет»
(учителями) и		
сверстниками		
(школьниками)		
Использование	Тематические	тематические Уроки мужества,
воспитательных	диспуты, проблемно-	посвященные героям ВОВ.
возможностей	ценностные	-
содержания учебного	дискуссии	
предмета через		
демонстрацию детям		
примеров		
ответственного,		
гражданского поведения,		
проявления		
человеколюбия и		
добросердечности.		

Модуль «Внеурочная деятельность»

Реализация воспитательного потенциала внеурочной деятельности в целях обеспечения индивидуальных потребностей обучающихся осуществляется в рамках выбранных ими курсов, занятий:

- курсы, занятия патриотической, гражданско-патриотической, военно-патриотической, краеведческой, историко-культурной направленности;

- курсы, занятия духовно-нравственной направленности по религиозным культурам народов России, основам духовно-нравственной культуры народов России, духовно-историческому краеведению;
- курсы, занятия познавательной, научной, исследовательской, просветительской направленности;
- курсы, занятия экологической, природоохранной направленности;
- курсы, занятия в области искусств, художественного творчества разных видов и жанров;
- курсы, занятия туристско-краеведческой направленности;
- курсы, занятия оздоровительной и спортивной направленности.

Детальная информация находится в Плане внеурочной деятельности данной образовательной программы.

Модуль «Классное руководство»

Реализация воспитательного потенциала классного руководства как особого вида педагогической деятельности, направленной, в первую очередь, на решение задач воспитания и социализации обучающихся, может предусматривать:

- планирование и проведение классных часов целевой воспитательной тематической направленности;
- инициирование и поддержку классными руководителями участия классов в общешкольных делах, мероприятиях, оказание необходимой помощи обучающимся в их подготовке, проведении и анализе;
- организацию интересных и полезных для личностного развития обучающихся совместных дел, позволяющих вовлекать в них обучающихся с разными потребностями, способностями, давать возможности для самореализации, устанавливать и укреплять доверительные отношения, стать для них значимым взрослым, задающим образцы поведения;
- сплочение коллектива класса через игры и тренинги на командообразование, внеучебные и внешкольные мероприятия, походы, экскурсии, празднования дней рождения обучающихся, классные вечера;
- выработку совместно с обучающимися правил поведения класса, участие в выработке таких правил поведения в школе;
- изучение особенностей личностного развития обучающихся путём наблюдения за их поведением, в специально создаваемых педагогических ситуациях, в играх, беседах по нравственным проблемам; результаты наблюдения сверяются с результатами бесед с родителями (законными представителями), учителями, а также (при необходимости) с педагогом-психологом;
- доверительное общение и поддержку обучающихся в решении проблем (налаживание взаимоотношений с одноклассниками или педагогами, успеваемость и другое), совместный поиск решений проблем, коррекцию поведения обучающихся через частные беседы индивидуально и вместе с их родителями (законными представителями), с другими обучающимися класса;
- индивидуальную работу с обучающимися класса по ведению личных портфолио, в которых они фиксируют свои учебные, творческие, спортивные, личностные достижения;

- регулярные консультации с учителями-предметниками, направленные на формирование единства требований по вопросам воспитания и обучения, предупреждение и (или) разрешение конфликтов между учителями и обучающимися;
- проведение педагогических советов для решения конкретных проблем класса, интеграции воспитательных влияний педагогов на обучающихся, привлечение учителей-предметников к участию в классных делах, дающих им возможность лучше узнавать и понимать обучающихся, общаясь и наблюдая их во внеучебной обстановке, участвовать в родительских собраниях класса;
- организацию и проведение регулярных родительских собраний, информирование родителей об успехах и проблемах обучающихся, их положении в классе, жизни класса в целом, помощь родителям (законными представителями) и иным членам семьи в отношениях с учителями, администрацией;
- создание и организацию работы родительского комитета класса, участвующего в решении вопросов воспитания и обучения в классе, школе;
- привлечение родителей (законных представителей), членов семей обучающихся к организации и проведению воспитательных дел, мероприятий в классе и школе; проведение в классе праздников, конкурсов, соревнований и других мероприятий.

1 1	, , , ,	Содоржание доятон нести
Вид деятельности	Форма деятельности	Содержание деятельности
1	Работа с классным колле	КТИВОМ
Инициирование и поддержка	Совместные дела,	Сплочение класса через
участия класса в	праздники, конкурсы,	проведение общих мероприятий
общешкольных и классных	соревнования, игры,	(игр, квестов,
ключевых делах.	коллективные	конкурсов).
	творческие дела	Развитие личностного потенциала
	познавательной,	через просмотр рекомендованных
	творческой	видеофильмов и мультфильмов;
	направленности	чтение литературных
		произведений.
		Оказание необходимой помощи
		детям в подготовке, проведении и
		анализе мероприятий.
Проведение классных часов	Тренинги, диспуты,	Проведение классных часов и
как часов плодотворного и	социально-	тренингов, направленных на
доверительного общения	психологические часы	сплочение коллектива и
педагога и школьников.	и др.	предоставляющих возможность
		рефлексии собственного
		поведения, роли в классном
		коллективе, участия в жизни
		класса
Выработка совместно со	Тренинги	Технология «Соглашение о
школьниками законов		взаимоотношениях», основанная
класса, помогающих детям		на принципах уважительного
освоить нормы и правила		отношения к личности ребенка,
общения, которым они		поддержки активной позиции
должны следовать в школе		каждого ребенка в беседе,
		предоставления школьникам
		возможности обсуждения и
		принятия решений по
		обсуждаемой проблеме, создания

	T	
		благоприятной среды для
		общения.
Выработка совместно со	Тренинги	Технология «Соглашение о
школьниками законов		взаимоотношениях», основанная
класса, помогающих детям		на принципах уважительного
освоить нормы и правила		отношения к личности ребенка,
общения, которым они		поддержки активной позиции
должны следовать в школе		каждого ребенка в беседе,
		предоставления школьникам
		возможности обсуждения и
		принятия решений по
		обсуждаемой проблеме, создания
		благоприятной среды для
		общения.
Ин	дивидуальная работа с уч	чащимися
Изучение особенностей	Диагностика	Проведение мониторинга развития
личностного развития		социально-эмоциональных
учащихся класса.		навыков, определяющего
		следующие
		показатели:
		-достижение целей
		-умение работать над
		достижением краткосрочных и
		долгосрочных целей
		(устойчивость, самоконтроль,
		стремление к цели);
		-работа с другими –умение
		выстраивать продуктивные
		взаимоотношения со сверстниками
		и взрослыми
		(коммуникабельность, уважение,
		заботливость);
		-управление эмоциями –контроль
		над тем, как эмоции проявляются в
		школьном контексте и как влияют
		на выполнение заданий и общение
		со сверстниками и взрослыми
		(оптимизм, самоуважение,
		уверенность);
		-восприятие и понимание причин
		эмоций как базовая способность,
		определяющая успешность
		коммуникации с другими и
		понимания себя;
		-эмоциональная регуляция как
		способность определять
		интенсивность своих переживаний,
		оценку эффективности своего
		состояния относительно
		актуальной задачи и развитие
		умения менять свое
		эмоциональное состояние, если
		оно не оптимально для достижения
		желаемого результата;
	<u> </u>	1

	,	<u>, </u>
		-развитие навыков социального
		взаимодействия, которые
		определяют точки роста и успехи
		ученика во взаимодействии с
		другими.
Поддержка ребенка в	Неформальные беседы,	Технология «Ненасильственное
решении важных для него	вовлечение во	общение» в этом контексте
жизненных проблем -	внеурочную	позволяет достичь
налаживании	деятельность	взаимопонимания с
взаимоотношений с		учениками и их родителями.
одноклассниками или		Использование технологии
учителями, выборе		призвано сохранить
профессии, вуза и		доверительные отношения даже в
дальнейшего		ситуациях сложных конфликтов,
трудоустройства,		когда отношения классного
успеваемости и т. п.,		руководителя и ученика
		оказываются под угрозой, на грани
		конфликта. Ненасильственное
		общение помогает сохранить
		доверительные отношения в
		ситуациях недопонимания и
		разрешить сложные ситуации, не
		потеряв контакт с ребенком.
Коррекция поведения	Индивидуальные	Организация деятельности детей
ребенка через частные	беседы	на основе их интересов -одно из
беседы с ним, его		направлений коррекции.
родителями или законными		При выборе способов и методов
представителями, через		коррекции нарушений поведения
включение в проводимые		детей учитываются
социальным педагогом		индивидуальные особенности
тренинги общения; через		ребенка, уровень социальной
предложение взять на себя		адаптации, соотношение
ответственность за то или		биологических и социально-
иное поручение в классе		психологических факторов.
		J 1 /
		индивидуальные условия
D. C		воспитания.
Работа с р	одителями (законными п	
Регулярное информирование	Родительские	-Информирование родителей
родителей о школьных	собрания,	(законных представителей) о
успехах и проблемах их	индивидуальные	школьных успехах и возможных
детей, о жизни класса в	беседы, деятельность в	проблемах детей, выявленных в
целом	рамках службы	ходе проведения исследования
	медиации, школьного	развития социально-
Помощь родителям	психолого-	эмоциональных навыков, о жизни
(законным представителям)	педагогического	класса в целом.
школьников в регулировании	консилиума	-Организация и проведение
отношений между ними,		родительских собраний, которые
администрацией школы и		углубляют знания родителей о
учителями-предметниками		развитии социально-
r .,, ,		эмоциональных навыков своих
Организация родительских		детей и способствуют созданию
собраний, происходящих в		воспитывающей среды дома.
соорапии, происходящих в	1	

режиме обсуждения		-Организация и проведение
наиболее острых проблем		родительских собраний,
обучения и воспитания		направленных на информирование
ШКОЛЬНИКОВ		участников о событиях,
		происходящих в классе.
		-Интерактивная встреча «Я и мой
		выбор».
		-интерактивная встреча для
		родителей «Управление собой».
Привлечение членов семей	Семейные праздники,	-семейный фотоконкурс «Моя
школьников к организации и	конкурсы,	родословная»;
проведению мероприятий	соревнования	-творческая новогодняя
класса	Соревнования	«Мастерская Деда Мороза»;
Kitacca		-совместное детско-родительское
		мероприятие «Взрослые и дети» -
Организация на базе класса		совместное детско-родительское
семейных мероприятий,		мероприятие «В мире профессий»
направленных на сплочение		мероприятие «В мире профессии»
семьи и школы		
	с учителями, преподающ	
Регулярные консультации	Беседы,	Создание профессиональных
классного руководителя с	индивидуальные	обучающихся сообществ с целью
учителями-предметниками.	консультации, личные	решения конкретных проблем
	встречи	класса, направленных на
		формирование единства мнений и
		требований педагогов по
		ключевым вопросам воспитания, на
		предупреждение и разрешение
		конфликтов между учителями и
		учащимися.
Привлечение учителей к	Совместные дела,	Привлечение учителей,
участию во внутриклассных	совместные дела,	Привлечение учителей,
y racinio bo bny iphknacchbix	праздники, конкурсы,	работающих с классом к
делах.	, , ,	±
, ,	праздники, конкурсы,	работающих с классом к
, ,	праздники, конкурсы, соревнования, игры,	работающих с классом к
, ,	праздники, конкурсы, соревнования, игры, коллективные	работающих с классом к
, ,	праздники, конкурсы, соревнования, игры, коллективные творческие дела познавательной,	работающих с классом к
, ,	праздники, конкурсы, соревнования, игры, коллективные творческие дела познавательной, творческой	работающих с классом к
, ,	праздники, конкурсы, соревнования, игры, коллективные творческие дела познавательной,	работающих с классом к

Модуль «Основные школьные дела»

Реализация воспитательного потенциала основных школьных дел может предусматривать:

- общешкольные праздники, ежегодные творческие (театрализованные, музыкальные, литературные и другие) мероприятия, связанные с общероссийскими, региональными праздниками, памятными датами, в которых участвуют все классы;
- участие во всероссийских акциях, посвящённых значимым событиям в России, мире;
- торжественные мероприятия, связанные с завершением образования, переходом на следующий уровень образования, символизирующие приобретение новых социальных статусов в школе, обществе;

- церемонии награждения (по итогам учебного периода, года) обучающихся и педагогов за участие в жизни школы, достижения в конкурсах, соревнованиях, олимпиадах, вклад в развитие школы, своей местности;
- социальные проекты в школе, совместно разрабатываемые и реализуемые обучающимися и педагогическими работниками, в том числе с участием социальных партнёров, комплексы дел благотворительной, экологической, патриотической, трудовой и другой направленности;
- проводимые для жителей села и организуемые совместно с семьями обучающихся праздники, фестивали, представления в связи с памятными датами, значимыми событиями для жителей населенного пункта;
- разновозрастные сборы, многодневные выездные события, включающие в себя комплекс коллективных творческих дел гражданской, патриотической, историко-краеведческой, экологической, трудовой, спортивно-оздоровительной и другой направленности;
- вовлечение по возможности каждого обучающегося в школьные дела в разных ролях (сценаристов, постановщиков, исполнителей, корреспондентов, ведущих, декораторов, музыкальных редакторов, ответственных за костюмы и оборудование, за приглашение и встречу гостей и других), помощь обучающимся в освоении навыков подготовки, проведения, анализа общешкольных дел;
- наблюдение за поведением обучающихся в ситуациях подготовки, проведения, анализа основных школьных дел, мероприятий, их отношениями с обучающимися разных возрастов, с педагогическими работниками и другими взрослыми.

Ключевые дела — это главные традиционные общешкольные дела, в которых принимает участие большая часть школьников и которые обязательно планируются, готовятся, проводятся и анализируются совестно педагогами и детьми. На внешкольном уровне: патриотические акции (возложение цветов к мемориальным объектам района); торжественные церемонии у мемориальных объектов в Дни воинской славы России; мероприятия, проводимые для жителей села и организуемые совместно с семьями учащихся спортивные состязания, праздники, фестивали, представления, которые открывают возможности для творческой самореализации школьников и включают их в деятельную заботу об окружающих; участие во Всероссийских акциях, посвященных значимым отечественным и международным событиям; социальные акции трудовой и экологической направленности.

На школьном уровне: общешкольные праздники, социальные акции, ориентированные на преобразование окружающего в школу социума (общешкольный праздник «День Знаний», «День здоровья», «Посвящение в первоклассники», «Новогодние праздники», «Неделя Мужества», «День самоуправления», «Выборы президента», «Прощание с Букварем», «Праздник 8 Марта», «Смотр строя и песни», «День Победы», трудовая экологические акция благоустройства «Чистое село», спортивные мероприятия, праздник Последнего звонка.

На уровне классов: выбор и делегирование представителей классов в школьную республику «Утро», ответственных за подготовку общешкольных ключевых дел; участие школьных классов в реализации общешкольных ключевых дел; проведение в рамках класса итогового анализа детьми общешкольных ключевых дел, участие представителей классов в итоговом анализе проведенных дел на уровне общешкольных советов дела.

На индивидуальном уровне: вовлечение по возможности каждого ребенка в ключевые дела школы в одной из возможных для них ролей: сценаристов, постановщиков, исполнителей, ведущих, декораторов, музыкальных редакторов, корреспондентов, ответственных за костюмы и оборудование, ответственных за приглашение и встречу гостей); индивидуальная помощь ребенку (при необходимости) в освоении навыков подготовки, проведения и анализа ключевых дел; наблюдение за поведением ребенка в ситуациях подготовки, проведения и анализа ключевых дел, за его отношениями со сверстниками, старшими и младшими школьниками, с педагогами и другими взрослыми; при необходимости коррекция поведения ребенка через частные беседы с ним, через включение его в совместную работу с другими детьми, которые могли бы стать хорошим примером для ребенка, через предложение взять в следующем ключевом деле на себя роль ответственного за тот или иной фрагмент общей работы.

Модуль «Внешкольные мероприятия»

Реализация воспитательного потенциала внешкольных мероприятий предусматривает:

- общие внешкольные мероприятия, в том числе организуемые совместно с социальными партнёрами школы;
- внешкольные тематические мероприятия воспитательной направленности, организуемые педагогами по изучаемым в школе учебным предметам, курсам, модулям;
- экскурсии, походы выходного дня (в музей, картинную галерею, технопарк, на предприятие и другое), организуемые в классах классными руководителями, в том числе совместно с родителями (законными представителями) обучающихся с привлечением их к планированию, организации, проведению, оценке мероприятия;
- литературные, исторические, экологические и другие походы, экскурсии, экспедиции, слёты и другие, организуемые педагогическими работниками, в том числе совместно с родителями (законными представителями) обучающихся для изучения историко-культурных мест, событий, биографий проживавших в этой местности российских поэтов и писателей, деятелей науки, природных и историко-культурных ландшафтов, флоры и фауны и другие;
- выездные события, включающие в себя комплекс коллективных творческих дел, в процессе которых складывается детско-взрослая общность, характеризующаяся доверительными взаимоотношениями, ответственным отношением к делу, атмосферой эмоционально-психологического комфорта.

Модуль «Организация предметно-пространственной среды»

Реализация воспитательного потенциала предметно-пространственной среды может предусматривать совместную деятельность педагогов, обучающихся, других участников образовательных отношений по её созданию, поддержанию, использованию в воспитательном процессе:

- оформление внешнего вида здания, фасада, холла при входе в образовательную организацию государственной символикой Российской Федерации, субъекта Российской Федерации, муниципального образования (флаг, герб), изображениями символики Российского государства в разные периоды тысячелетней истории, исторической символики региона;

- организация и проведение церемоний поднятия (спуска) государственного флага Российской Федерации;
- размещение карт России, регионов, муниципальных образований (современных и исторических, точных и стилизованных, географических, природных, культурологических, художественно оформленных, в том числе материалами, подготовленными обучающимися) с изображениями значимых культурных объектов местности, региона, России, памятных исторических, народных, религиозных мест почитания, портретов выдающихся государственных деятелей России, деятелей культуры, науки, производства, искусства, военных, героев и защитников Отечества;
- изготовление, размещение, обновление художественных изображений (символических, живописных, фотографических, интерактивных аудио и видео) природы России, региона, местности, предметов традиционной культуры и быта, духовной культуры народов России;
- организация и поддержание в школе звукового пространства позитивной духовнонравственной, гражданско-патриотической воспитательной направленности (звонкимелодии, музыка, информационные сообщения), исполнение гимна Российской Федерации;
- оформление и обновление «мест новостей», стендов в помещениях (холл первого этажа, рекреации), содержащих в доступной, привлекательной форме новостную информацию позитивного гражданско-патриотического, духовно-нравственного содержания, фотоотчёты об интересных событиях, поздравления педагогов и обучающихся и другое;
- разработка и популяризация символики школы (эмблема, флаг, логотип, элементы костюма обучающихся и другое), используемой как повседневно, так и в торжественные моменты;
- подготовка и размещение регулярно сменяемых экспозиций творческих работ обучающихся в разных предметных областях, демонстрирующих их способности, знакомящих с работами друг друга;
- поддержание эстетического вида и благоустройство всех помещений в школе, доступных и безопасных рекреационных зон, озеленение территории при школе;
- разработка, оформление, поддержание и использование игровых пространств, спортивных и игровых площадок, зон активного и тихого отдыха;
- создание и поддержание в вестибюле или библиотеке стеллажей свободного книгообмена, на которые обучающиеся, родители, педагоги могут выставлять для общего использования свои книги, брать для чтения другие;
- деятельность классных руководителей и других педагогов вместе с обучающимися, их родителями по благоустройству, оформлению школьных аудиторий, пришкольной территории;
- разработку и оформление пространств проведения значимых событий, праздников, церемоний, торжественных линеек, творческих вечеров (событийный дизайн);
- разработку и обновление материалов (стендов, плакатов, инсталляций и других), акцентирующих внимание обучающихся на важных для воспитания ценностях, правилах, традициях, укладе школы, актуальных вопросах профилактики и безопасности.

Предметно-пространственная среда строится как максимально доступная для обучающихся с особыми образовательными потребностями.

Модуль «Взаимодействие с родителями (законными представителями)»

Реализация воспитательного потенциала взаимодействия с родителями (законными представителями) обучающихся предусматривает:

- создание и деятельность в школе, в классах представительных органов родительского сообщества (родительского комитета школы, классов), участвующих в обсуждении и решении вопросов воспитания и обучения, деятельность представителей родительского сообщества в управляющем совете школы;
- тематические родительские собрания в классах, общешкольные родительские собрания по вопросам воспитания, взаимоотношений обучающихся и педагогов, условий обучения и воспитания;
- родительские дни, в которые родители (законные представители) могут посещать уроки и внеурочные занятия;
- работу семейных клубов, родительских гостиных, предоставляющих родителям (законным представителям), педагогам и обучающимся площадку для совместного досуга и общения, с обсуждением актуальных вопросов воспитания;
- проведение тематических собраний (в том числе по инициативе родителей (законным представителям), на которых родители (законным представителям) могут получать советы по вопросам воспитания, консультации психологов, врачей, социальных работников, служителей традиционных российских религий, обмениваться опытом;
- родительские форумы на официальном сайте школы в информационнокоммуникационной сети «Интернет», интернет-сообщества, группы с участием педагогов, на которых обсуждаются интересующие родителей (законным представителям) вопросы, согласуется совместная деятельность;
- участие родителей (законным представителям) в психолого-педагогических консилиумах в случаях, предусмотренных нормативными документами о психолого-педагогическом консилиуме в школе в соответствии с порядком привлечения родителей (законных представителей);
- привлечение родителей (законных представителей) к подготовке и проведению классных и общешкольных мероприятий;
- при наличии среди обучающихся детей-сирот, оставшихся без попечения родителей, приёмных детей целевое взаимодействие с их законными представителями.

Организация мероприятий, направленных на развитие понимания ценности семейных уз цень Матери» и др. Обучение родителей Семейный всеобуч, рекомендации Сориентировочно): -«Молчит –значит не выучил: как эмоции влияют на оценки в школе»; -«Что родители должны рассказать ребенку об эмоциях и умении ими управлять»; -«Не в отметках счастье: что такое личностный потенциал»; -«Ничего не хочу». Почему дети теряют интерес и что с этим лелать»:	Вид деятельности	Форма деятельности	Содержание деятельности
понимания ценности семейных уз «День Матери» и др. Обучение родителей Семейный всеобуч, рекомендации (ориентировочно): -«Молчит —значит не выучил: как эмоции влияют на оценки в школе»; -«Что родители должны рассказать ребенку об эмоциях и умении ими управлять»; -«Не в отметках счастье: что такое личностный потенциал»; -«Ничего не хочу». Почему дети теряют интерес и что с этим	Организация мероприятий,	Родительские дни:	Обогащение семейной жизни
семейных уз «День Матери» и др. ребенка и родителей Обучение родителей Семейный всеобуч, рекомендации Организация встреч семейного всеобуча на темы (ориентировочно):	направленных на развитие	«День семьи», «День	эмоциональными впечатлениями,
Обучение родителей Семейный всеобуч, рекомендации Семейный всеобуч, рекомендации Всеобуча на темы (ориентировочно): -«Молчит — значит не выучил: как эмоции влияют на оценки в школе»; -«Что родители должны рассказать ребенку об эмоциях и умении ими управлять»; -«Не в отметках счастье: что такое личностный потенциал»; -«Ничего не хочу». Почему дети теряют интерес и что с этим	понимания ценности		опытом культуры взаимодействия
рекомендации всеобуча на темы (ориентировочно): -«Молчит —значит не выучил: как эмоции влияют на оценки в школе»; -«Что родители должны рассказать ребенку об эмоциях и умении ими управлять»; -«Не в отметках счастье: что такое личностный потенциал»; -«Ничего не хочу». Почему дети теряют интерес и что с этим	семейных уз	«День Матери» и др.	ребенка и родителей
(ориентировочно): -«Молчит —значит не выучил: как эмоции влияют на оценки в школе»; -«Что родители должны рассказать ребенку об эмоциях и умении ими управлять»; -«Не в отметках счастье: что такое личностный потенциал»; -«Ничего не хочу». Почему дети теряют интерес и что с этим	Обучение родителей	Семейный всеобуч,	Организация встреч семейного
-«Молчит —значит не выучил: как эмоции влияют на оценки в школе»; -«Что родители должны рассказать ребенку об эмоциях и умении ими управлять»; -«Не в отметках счастье: что такое личностный потенциал»; -«Ничего не хочу». Почему дети теряют интерес и что с этим		рекомендации	всеобуча на темы
эмоции влияют на оценки в школе»; -«Что родители должны рассказать ребенку об эмоциях и умении ими управлять»; -«Не в отметках счастье: что такое личностный потенциал»; -«Ничего не хочу». Почему дети теряют интерес и что с этим			(ориентировочно):
школе»; -«Что родители должны рассказать ребенку об эмоциях и умении ими управлять»; -«Не в отметках счастье: что такое личностный потенциал»; -«Ничего не хочу». Почему дети теряют интерес и что с этим			-«Молчит –значит не выучил: как
рассказать ребенку об эмоциях и умении ими управлять»; -«Не в отметках счастье: что такое личностный потенциал»; -«Ничего не хочу». Почему дети теряют интерес и что с этим			эмоции влияют на оценки в
умении ими управлять»; -«Не в отметках счастье: что такое личностный потенциал»; -«Ничего не хочу». Почему дети теряют интерес и что с этим			школе»; -«Что родители должны
-«Не в отметках счастье: что такое личностный потенциал»; -«Ничего не хочу». Почему дети теряют интерес и что с этим			рассказать ребенку об эмоциях и
личностный потенциал»; -«Ничего не хочу». Почему дети теряют интерес и что с этим			умении ими управлять»;
-«Ничего не хочу». Почему дети теряют интерес и что с этим			-«Не в отметках счастье: что такое
дети теряют интерес и что с этим			личностный потенциал»;
			-«Ничего не хочу». Почему
лелать»:			дети теряют интерес и что с этим
Aviviza,			делать»;

Обсуждение проблем обучения и воспитания школьников	Общешкольные и классные родительские	-«Как научить детей ставить цели и побеждать. Простые и понятные рекомендации» Решение наиболее острых проблем обучения и воспитания школьников в разных форматах
Посещение школьных уроков и внеурочных занятий для получения представления о ходе учебно-воспитательного процесса в школе	собрания Родительские недели, День встречи родителей с педагогами	Посещение уроков и наблюдение за организацией учебного процесса

Модуль «Самоуправление»

Реализация воспитательного потенциала ученического самоуправления в школе предусматривает:

- организацию и деятельность органов ученического самоуправления (совет обучающихся или других), избранных обучающимися;
- представление органами ученического самоуправления интересов обучающихся в процессе управления школой;
- защиту органами ученического самоуправления законных интересов и прав обучающихся;
- участие представителей органов ученического самоуправления в разработке, обсуждении и реализации рабочей программы воспитания, календарного плана воспитательной работы, в анализе воспитательной деятельности в школе.

В соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» обучающиеся имеют право на участие в управлении образовательной организацией в порядке, установленном её уставом (ст. 34 п. 17). Это право обучающиеся могут реализовать через систему ученического самоуправления, а именно через создание по инициативе обучающихся совета обучающихся (ст. 26 п. 6 Федерального закона от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»).

Детское самоуправление в школе осуществляется следующим образом.

На уровне школы:

- через деятельность выборного Совета обучающихся, создаваемого для учета мнения школьников по вопросам управления школой и принятия административных решений, затрагивающих их права и законные интересы;
- через работу постоянно действующего актива «Движения Первых», инициирующего и организующего проведение личностно значимых для школьников событий (соревнований, конкурсов, фестивалей, капустников, флешмобов и т.п.);
- через деятельность творческих советов дела, отвечающих за проведение тех или иных конкретных мероприятий, праздников, вечеров, акций и т.п.;

На уровне классов:

- через деятельность выборных по инициативе и предложениям учащихся класса лидеров направлений «Движения Первых», представляющих интересы класса в общешкольных делах и призванных координировать его работу с работой общешкольных органов самоуправления и классных руководителей.

На индивидуальном уровне:

- через вовлечение школьников в планирование, организацию, проведение и анализ общешкольных и внутриклассных дел.

На базе МБОУ СОШ с. Тербуны действуют общественные объединения: общероссийское общественно-государственное движение «Движение Первых», добровольческий отряд «Данко», отряд ЮНАРМИЯ, отряд «ЮИД».

Воспитание в детском общественном объединении на школьном уровне осуществляется через: акции добра и заботы, возложение цветов к мемориальным объектам памяти в селе; участие и проведение профилактических акций – «Свеча памяти», «Сад Победы, «Внимание, дети!», «Дорога глазами детей», работа по облагораживанию пришкольной территории, уход за деревьями, кустарниками, благоустройство клумб; шефские мероприятия в начальной школе, создание видеороликов; работа в летнем пришкольном лагере с дневным пребыванием детей.

На внешкольном уровне: участие членов детских общественных объединений в реализации практик детско-юношеских организаций; участие членов детских общественных объединений в проектах, акциях, конкурсах, агитбригадах по линии района, области; участие членов детского общественного объединения в волонтерских акциях, деятельности на благо конкретных людей и социального окружения в целом.

На индивидуальном уровне: вовлечение, по возможности, каждого ребенка в мероприятия детских общественных объединений.

Модуль «Профилактика и безопасность».

Реализация воспитательного потенциала профилактической деятельности в целях формирования и поддержки безопасной и комфортной среды в школе предусматривает:

- организацию деятельности педагогического коллектива по созданию в школе эффективной профилактической среды с целью обеспечения безопасности жизнедеятельности как условия успешной воспитательной деятельности;
- проведение исследований, мониторинга рисков безопасности и ресурсов повышения безопасности, выделение и психолого-педагогическое сопровождение групп риска обучающихся по разным направлениям (агрессивное поведение, зависимости и другое);
- проведение коррекционно-воспитательной работы с обучающимся групп риска силами педагогического коллектива и с привлечением сторонних специалистов (психологов, конфликтологов, коррекционных педагогов, работников социальных служб, правоохранительных органов, опеки и других);
- разработку и реализацию профилактических программ, направленных на работу как с девиантными обучающимися, так и с их окружением; организацию межведомственного взаимодействия;
- вовлечение обучающихся в воспитательную деятельность, проекты, программы профилактической направленности социальных и природных рисков в школе и в социокультурном окружении с педагогами, родителями, социальными партнёрами (антинаркотические, антиалкогольные, против курения, вовлечения в деструктивные детские и молодёжные объединения, культы, субкультуры, группы в социальных сетях; по безопасности в цифровой среде, на транспорте, на воде, безопасности дорожного движения, противопожарной безопасности, антитеррористической и антиэкстремистской безопасности, гражданской обороне и другие);

- организацию превентивной работы с обучающимися со сценариями социально одобряемого поведения, по развитию навыков саморефлексии, самоконтроля, устойчивости к негативным воздействиям, групповому давлению;
- профилактику правонарушений, девиаций посредством организации деятельности, альтернативной девиантному поведению, познания (путешествия), испытания себя (походы, спорт), значимого общения, творчества, деятельности (в том числе профессиональной, религиозно-духовной, благотворительной, художественной и другой);
- предупреждение, профилактику и целенаправленную деятельность в случаях появления, расширения, влияния в школе маргинальных групп обучающихся (оставивших обучение, криминальной направленности, с агрессивным поведением и других);
- профилактику расширения групп, семей обучающихся, требующих специальной психолого-педагогической поддержки и сопровождения (слабоуспевающие, социально запущенные, социально неадаптированные дети-мигранты, обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья (далее OB3) и другие).

Совместная деятельность педагогов, школьников, родителей по данному направлению включает в себя следующие направления и реализуется путем:

Профилактика безнадзорности и правонарушений.

- составления и корректировки социального паспорта школы; разработка и реализация программы по формированию законопослушного поведения обучающихся в МБОУ СОШ с. Тербуны;
- выявления семей и детей, находящихся в социально опасном положении, детей «группы риска»;
- выявления детей, систематически пропускающих уроки без уважительных причин;
- посещения учащихся на дому с целью изучения жилищно-бытовых условий;
- мероприятий в рамках «Всероссийского дня правовой помощи детям»;
- мероприятий в рамках Межведомственной комплексной оперативно-профилактической операции "Дети России";
- взаимодействия с инспектором по делам несовершеннолетних;
- вовлечения детей, состоящих на ВШУ, в общественно-значимую деятельность;
- организации встреч с работниками прокуратуры, комиссии по делам несовершеннолетних, полиции;

Профилактика сущидального поведения.

Реализация путем:

- работы школьного педагога психолога;
- лекториев для педагогического коллектива;
- индивидуальных консультаций с учителями-предметниками и классными руководителями; общешкольных родительских собраний;
- консультаций для родителей учащихся, оказавшихся в кризисной ситуации;
- тематических классных часов, консультации для учащихся, оказавшихся в кризисной ситуации;
- информирования о действии «Телефонов доверия», памятки, инструкции.

Профилактика экстремизма и терроризма.

Реализация путем организации плановой эвакуации обучающихся; организации учебы работников по безопасности; организации тематических классных часов по проблеме воспитания толерантности у обучающихся, по профилактике экстремизма, расовой,

национальной, религиозной розни; организации родительских собраний по проблеме воспитания толерантности у обучающихся, по профилактике проявлений экстремизма; организации уроков доброты, нравственности; встречи с работниками правоохранительных органов по вопросу ответственности за участие в противоправных действиях.

Профилактика алкоголизма, наркомании и табакокурения Реализация путем:

- установления неблагополучных, неполных, малообеспеченных семей, детей, состоящих под опекой и попечительством; установления учащихся, склонных к употреблению алкоголя, наркотиков, токсических веществ, табакокурению и проведение с ними профилактической работы;
- совместных рейдов с сотрудниками полиции на предмет выявления мест (скоплений учащихся), отрицательно воздействующих на детей;
- корректировки картотеки индивидуального учёта подростков «группы риска»;
- контроля над внеурочной занятостью учащихся; организации профилактических рейдов «Подросток»;
- размещения информационно-методических материалов на сайте школы;
- контроля над посещаемостью учебных занятий, выявление учащихся, не посещающих школу по неуважительным причинам, профилактическая работа с ними, своевременное реагирование;
- организации лекториев, циклов бесед, круглых столов, тематических классных часов, акций, квестов, конкурсов для учащихся;
- систематического выявления учащихся, нарушающих Устав школы и другие нормативные акты, регулирующие поведение школьников и принятие мер воспитательного воздействия к ним; организации семинаров с элементами тренинга по профилактике наркомании, табакокурения, алкоголизма;
- организации консультаций для родителей по вопросам профилактики алкоголизма, наркозависимости и лечения их последствий.

Модуль «Социальное партнёрство».

Реализация воспитательного потенциала социального партнёрства предусматривает:

- участие представителей организаций-партнёров, в том числе в соответствии с договорами о сотрудничестве, в проведении отдельных мероприятий в рамках рабочей программы воспитания и календарного плана воспитательной работы (дни открытых дверей, государственные, региональные, школьные праздники, торжественные мероприятия и другие);
- участие представителей организаций-партнёров в проведении отдельных уроков, внеурочных занятий, внешкольных мероприятий соответствующей тематической направленности;
- проведение на базе организаций-партнёров отдельных уроков, занятий, внешкольных мероприятий, акций воспитательной направленности;
- проведение открытых дискуссионных площадок (детских, педагогических, родительских)
- с представителями организаций-партнёров для обсуждений актуальных проблем, касающихся жизни школы, муниципального образования, региона, страны;

- реализация социальных проектов, совместно разрабатываемых обучающимися, педагогами с организациями-партнёрами благотворительной, экологической, патриотической, трудовой и другой направленности, ориентированных на воспитание обучающихся, преобразование окружающего социума, позитивное воздействие на социальное окружение.

Модуль «Профориентация»

Реализация воспитательного потенциала профориентационной работы школы предусматривает:

- проведение циклов профориентационных часов, направленных на подготовку обучающегося к осознанному планированию и реализации своего профессионального будущего;
- профориентационные игры (игры-симуляции, деловые игры, квесты, кейсы), расширяющие знания о профессиях, способах выбора профессий, особенностях, условиях разной профессиональной деятельности;
- экскурсии на предприятия, в организации, дающие начальные представления о существующих профессиях и условиях работы;
- посещение профориентационных выставок, ярмарок профессий, тематических профориентационных парков, лагерей, дней открытых дверей в организациях профессионального, высшего образования;
- совместное с педагогами изучение обучающимися интернет-ресурсов, посвящённых выбору профессий, прохождение профориентационного онлайн-тестирования, онлайн-курсов по интересующим профессиям и направлениям профессионального образования; участие в работе всероссийских профориентационных проектов;
- индивидуальное консультирование психологом обучающихся и их родителей (законных представителей) по вопросам склонностей, способностей, иных индивидуальных особенностей обучающихся, которые могут иметь значение в выборе ими будущей профессии;
- освоение обучающимися основ профессии в рамках компонента участников образовательных отношений, внеурочной деятельности, дополнительного образования. Профориентационная работа осуществляется через:
- циклы профориентационных часов общения, направленных на подготовку школьника к осознанному планированию и реализации своего профессионального будущего;
- экскурсии на предприятия района, дающие школьникам начальные представления о существующих профессиях и условиях работы людей, представляющих эти профессии;
- посещение профориентационных выставок, дней открытых дверей в средних специальных учебных заведениях;
- участие в открытых уроках «Шоу профессий»;
- совместное с педагогами изучение обучающимися интернет-ресурсов, посвящённых выбору профессий, прохождение профориентационного онлайн-тестирования, онлайн-курсов по интересующим профессиям и направлениям профессионального образования;
- участие в работе всероссийских профориентационных проектов;
- использование материалов информационного ресурса «Билет в будущее» при организации внеурочных занятий курса «Россия мои горизонты»;
- индивидуальное консультирование психологом обучающихся и их родителей (законных представителей) по вопросам склонностей, способностей, иных индивидуальных

особенностей обучающихся, которые могут иметь значение в выборе ими будущей профессии.

План профориентационной работы на 2024/2025 учебный год

№ п/ п	Мероприятие Курс занятий «Россия – мои горизонты» (Направление	Ко л- во ак. ч.	Классы-участники, уровень профминимума все классы	Ответственн ый сотрудник Лютова В.В.	Дата проведен ия 02.09.202 4- 26.05.202
	«Внеурочная деятельность»)		6 классы		5
		1	U KJIACCH	I	
2.	Родительское собрание по профориентации(Направление «Взаимодействие с родителями»	1	6А,6Б,6В,6Г,6Д,6ББ,6ВВ,6И, 6П,6У (базовый)	Лютова В.В.	Сентябрь, 2024г
3.	Родительское собрание по профориентации(Направление «Взаимодействие с родителями»	1	6А,6Б,6В,6Г,6Д,6ББ,6ВВ,6И, 6П,6У (базовый)	Лютова В.В.	Февраль, 2025г
4.	Профориентацио нные модули в предмете «Русский язык» (Направление «Урочная деятельность»)	2	6А,6Б,6В,6Г,6Д,6ББ,6ВВ,6И, 6П,6У (базовый)	Лютова В.В.	02.09.202 4- 26.05.202 5
5.	Профориентацио нные модули в предмете «Математика» (Направление «Урочная деятельность»)	2	6А,6Б,6В,6Г,6Д,6ББ,6ВВ,6И, 6П,6У (базовый)	Лютова В.В.	02.09.202 4- 26.05.202 5
			7 классы		
6.	Родительское собрание по профориентации(Направление	1	7А,7Б,7В,7Г,7Д,7ББ,7ВВ,7И, 7П,7У (базовый)	Лютова В.В.	Сентябрь, 2024г

№ п/ п	Мероприятие	Ко л- во ак. ч.	Классы-участники, уровень профминимума	Ответственн ый сотрудник	Дата проведен ия
	«Взаимодействие	1.			
7.	с родителями» Родительское собрание по профориентации(Направление «Взаимодействие с родителями»	1	7А,7Б,7В,7Г,7Д,7ББ,7ВВ,7И, 7П,7У (базовый)	Лютова В.В.	Февраль, 2025г
8.	Профориентацио нные модули в предмете «Биология» (Направление «Урочная деятельность»)	2	7А,7Б,7В,7Г,7Д7,ББ,7ВВ,7И, 7П,7У (базовый)	Филатова Н.Н.	01.09.202 3- 26.05.202 4
9.	Профориентацио нные модули в предмете «Физика» (Направление «Урочная деятельность»)	2	7А,7Б,7В,7Г,7Д,7ББ,7ВВ,7И, 7П,7У (базовый) 7Г(основной)	Барабанщико ва О.В.	01.09.202 3- 26.05.202 4
			8 классы		
10.	Родительское собрание по профориентации(Направление «Взаимодействие с родителями»	1	8А,8Б,8В,8ББ,8ВВ,8И,8П,8У (базовый) 8Г(основной)	Лютова В.В.	Сентябрь, 2024г
11.	Родительское собрание по профориентации(Направление «Взаимодействие с родителями»	1	8А,8Б,8В,8ББ,8ВВ,8И,8П,8У (базовый) 8Г(основной)	Лютова В.В.	Февраль, 2025г
12.	Профориентацио нные модули в предмете «Химия» (Направление «Урочная деятельность»)	2	8А,8Б,8В,8ББ,8ВВ,8И,8П,8У (базовый) 8Г(основной)	Севостьянова Е.А.	02.09.202 4- 26.05.202 5
13.	Профориентацио нные модули в предмете «Труд(технология	2	8А,8Б,8В,8ББ,8ВВ,8И,8П,8У (базовый) 8Г(основной)	Севостьянова Е.А.	02.09.202 4- 26.05.202 5

№ п/ п	Мероприятие	Ко л- во ак. ч.	Классы-участники, уровень профминимума	Ответственн ый сотрудник	Дата проведен ия
)» (Направление «Урочная деятельность»)				
14.	Профориентацио нные модули в предмете «География» (Направление «Урочная деятельность»)	2	8Г(основной)	Севостьянова Е.А.	02.09.202 4- 26.05.202 5
15.	Профориентацио нные модули в предмете «Физика» (Направление «Урочная деятельность»)	2	8Г(основной)	Севостьянова Е.А.	02.09.202 4- 26.05.202 5
16.	Проектная работа	6	8Г(основной)	Филатова Н.Н.	02.09.202 4- 26.05.202 5
17.	Экскурсии на предприятия, в профессиональны е образовательные организации СПО, ВПО	6	8Г(основной)	Филатова Н.Н.	02.09.202 4- 26.05.202 5
18.	Профпроба на базе Платформы БвБ, на базе Площадки	4	8Г(основной)	Филатова Н.Н.	02.09.202 4- 26.05.202 5
			9 классы		
19.	Родительское собрание по профориентации (Направление «Взаимодействие с родителями»	1	9А,9Б,9В,9Г,9ББ,9ВВ,9И,9П, 9У (базовый)	Лютова В.В.	Сентябрь, 2024г
20.	Родительское собрание по профориентации (Направление «Взаимодействие с родителями»	1	9А,9Б,9В,9Г,9ББ,9ВВ,9И,9П, 9У (базовый)	Лютова В.В.	Февраль, 2025г

№ п/ п	Мероприятие	Ко л- во ак. ч.	Классы-участники, уровень профминимума	Ответственн ый сотрудник	Дата проведен ия
21.	Профориентацио нные модули в предмете «Обществознание » (Направление «Урочная деятельность»)	2	9А,9Б,9В,9Г,9ББ,9ВВ,9И,9П, 9У (базовый)	Петухова Г.И.	02.09.202 4- 26.05.202 5
22.	Профориентацио нные модули в предмете «Информатика» (Направление «Урочная деятельность»))	2	9А,9Б,9В,9Г,9ББ,9ВВ,9И,9П, 9У (базовый)	Петухова Г.И.	02.09.202 4- 26.05.202 5

Модуль «Детские общественные объединения»

На базе МБОУ СОШ с. Тербуны действуют следующие общественные объединения: отделение общероссийского общественно-государственное движение «Движение Первых», добровольческий отряд «Данко», отряд ЮНАРМИЯ, отряд «ЮИД».

Воспитание в детском общественном объединении на школьном уровне осуществляется через: акции добра и заботы, возложение цветов к мемориальным объектам памяти в селе; участие и проведение профилактических акций – «Свеча памяти», «Сад Победы, «Внимание, дети!», «Дорога глазами детей», работа по облагораживанию пришкольной территории, уход за деревьями, кустарниками, благоустройство клумб; шефские мероприятия в начальной школе, создание видеороликов; работа в летнем пришкольном лагере с дневным пребыванием детей.

На внешкольном уровне: участие членов детских общественных объединений в реализации практик детско-юношеских организаций; участие членов детских общественных объединений в проектах, акциях, конкурсах, агитбригадах по линии района, области; участие членов детского общественного объединения в волонтерских акциях, деятельности на благо конкретных людей и социального окружения в целом.

На индивидуальном уровне: вовлечение, по возможности, каждого ребенка в мероприятия детских общественных объединений.

Модуль «Школьные медиа»

Цель школьных медиа (СМИ) (совместно создаваемых школьниками и педагогами средств распространения текстовой, аудио и видео информации) — развитие коммуникативной культуры школьников, формирование навыков общения и сотрудничества, поддержка творческой самореализации учащихся с учетом возрастных особенностей школьников. Назначение школьных СМИ — освещение (через школьную газету «Маячок» школьный сайт, социальные сети) наиболее интересных моментов жизни

школы, популяризация общешкольных ключевых дел, кружков, секций, деятельности классных коллективов и отдельных учащихся.

Воспитательный потенциал школьных медиа реализуется в рамках следующих освещение через школьную газету, школьный сайт, видов и форм деятельности: социальные сети, популяризация общешкольных ключевых дел, кружков, секций, деятельности органов ученического самоуправления; освещение через школьную газету материалов о вузах, колледжах и востребованных рабочих вакансиях, которые могут быть конкурсы рассказов, поэтических произведений, сказок, интересны школьникам; репортажей и научно-популярных статей; создание школьного медиацентра из добровольцев, заинтересованных групп информационно-технической поддержки школьных мероприятий, осуществляющих видеосъемку и мультимедийное сопровождение школьных праздников, фестивалей, конкурсов, спектаклей, капустников, вечеров, школьная интернет-группа - разновозрастное сообщество школьников и дискотек; педагогов, поддерживающее интернет-сайт школы и соответствующую группу в социальных сетях с целью освещения деятельности образовательной организации в информационном пространстве, привлечения внимания общественности к школе, информационного продвижения ценностей школы и организации виртуальной диалоговой площадки, на которой детьми, учителями и родителями могли бы открыто обсуждаться значимые для школы вопросы; создание школьной киностудии в Центре гуманитарного и цифрового образования «ТочкаРоста», в рамках которой создаются видеоролики, познавательных, осуществляется монтаж документальных, анимационных, художественных фильмов, с акцентом на этическое, эстетическое, патриотическое просвещение школьников; участие школьников в районных, региональных, всероссийских конкурсах школьных медиа.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ РАЗДЕЛ

Кадровое обеспечение

В школе проводится методическое объединение классных руководителей, в состав которого входят 84 классных руководителей, заместитель директора по воспитательной работе, вожатые, советник директора по воспитанию, социальный педагог, педагог-психолог, логопед, учитель - дефектолог. Деятельность сотрудников связана с планированием, организацией, реализацией, обеспечением воспитательной деятельности. Все сотрудники своевременно проходят курсы повышения квалификации педагогических работников в сфере воспитания. Создан Психолого-педагогический консилиум для психолого-педагогического сопровождения обучающихся, в том числе с ОВЗ и других категорий обучающихся. На заседания Совета профилактики приглашаются специалисты других организаций (образовательных, социальных, правоохранительных и др.).

Нормативно-методическое обеспечение

Все педагогические работники имеют должностные инструкции по вопросам воспитательной деятельности. 100% классных руководителей прошли курсы повышения квалификации по направлению «Классное руководство».

Требования к условиям работы с обучающимися с особыми образовательными потребностями

В школе обучаются дети с особыми образовательными потребностями по адаптированной основной общеобразовательной программе образования обучающихся с легкой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями).

Особыми задачами воспитания обучающихся с особыми образовательными потребностями являются:

- налаживание эмоционально-положительного взаимодействия с окружающими для их успешной социальной адаптации и интеграции в общеобразовательной организации;
- формирование доброжелательного отношения к обучающимся и их семьям со стороны всех участников образовательных отношений;
- построение воспитательной деятельности с учётом индивидуальных особенностей и возможностей каждого обучающегося;
- обеспечение психолого-педагогической поддержки семей обучающихся, содействие повышению уровня их педагогической, психологической, медико-социальной компетентности.

При организации воспитания обучающихся с особыми образовательными потребностями необходимо ориентироваться на:

- формирование личности ребёнка с особыми образовательными потребностями с использованием адекватных возрасту и физическому и (или) психическому состоянию методов воспитания;
- создание оптимальных условий совместного воспитания и обучения обучающихся с особыми образовательными потребностями и их сверстников, с использованием адекватных вспомогательных средств и педагогических приёмов, организацией совместных форм работы воспитателей, педагогов-психологов, учителей-логопедов, учителей-дефектологов;
- личностно-ориентированный подход в организации всех видов деятельности обучающихся с особыми образовательными потребностями.

2.3.3.Система поощрения социальной успешности и проявлений активной жизненной позиции обучающихся

В школе разработано и утверждено положение о поощрении обучающихся за успехи в учебной, физкультурной, спортивной, общественной, научной, научно-технической, творческой, инновационной деятельности, а также порядок учета поощрений обучающихся и их хранение в архивах информации.

поощрения Целью обучающихся является выявление И поддержка активных, творческих И интеллектуально одаренных детей, обучающихся имеющих спортивные достижения. Обучающиеся школы награждаются за высокие достижения в науке; отличную учёбу; участие и победу в учебных, творческих конкурсах, олимпиадах и спортивных состязаниях; за поднятие престижа школы на международных, всероссийских, региональных, муниципальных олимпиадах, конкурсах, фестивалях, конференциях; за общественно-полезную деятельность применяются следующие виды поощрений:

Награждение грамотой «За хорошую учебу и активное участие в жизни школы и класса»; Награждение «Грамотой» за победу и призовые места в конкурсах, спортивных мероприятиях;

Выдвижение кандидатуры обучающегося для занесения на районную Доску Почета;

Выдвижение кандидатуры обучающегося на награждение на День молодежи;

2.3.4.Анализ воспитательного процесса в школе

Воспитательная работа в 2023 - 2024 учебном году осуществлялась на основании программы воспитания, календарного плана воспитательной работы МБОУ СОШ с. Тербуны и была направлена на реализацию поставленных целей и задач. Основной целью воспитательной работы школы является личностное развитие обучающихся, проявляющееся:

- 1)в усвоении ими знаний основных норм, которые общество выработало на основе этих ценностей (то есть, в усвоении ими социально значимых знаний);
- 2)в развитии их позитивных отношений к этим общественным ценностям (то есть в развитии их социально-значимых отношений);
- 3)в приобретении ими соответствующего этим ценностям опыта поведения, опыта применения сформированных знаний и отношений на практике (то есть в приобретении ими опыта осуществления социально-значимой деятельности, в том числе профессионально ориентированной).

Практическая реализация цели и задач воспитания МБОУ СОШ с. Тербуны осуществляется в рамках направлений воспитательной работы школы:

- 1. Гражданско-патриотическое;
- 2. Духовно-нравственное;
- 3. Экологическое;
- 4. Правовое;
- 5. Трудовое;
- 6. Физическое;
- 7. Самоуправление;
- 8. Здоровый образ жизни и профилактика ПАВ;
- 9. Профилактика детского травматизма;
- 10. Работа с одаренными детьми;
- 11. Добровольчество;
- 12. Внеурочная занятость;
- 13. Оздоровление;
- 14. Работа с родителями;
- 15. Профоориентационная работа;
- 16. Движение Первых;
- 17. Юнармия.

Каждое из них представлено в соответствующем модуле. Инвариантные модули: «Классное руководство и наставничество», «Школьный урок», «Курсы внеурочной деятельности и дополнительное образование», «Работа с родителями», «Самоуправление», «Профориентация». Вариативные модули: «Детские общественные объединения», «Ключевые общешкольные дела», «Профилактика», «Школьные медиа».

За 2023-2024 учебный год реализации программы воспитания родители и ученики выражают удовлетворенность воспитательным процессом в МБОУ СОШ с. Тербуны, что отразилось на результатах анкетирования, проведенного в январе 2024 года. Удовлетворенность воспитательным процессом составила 97%.

1.Гражданско-патриотическое.

В течение всего учебного года проходили классные часы, посвященные памятным датам истории. Прошёл цикл мероприятия, посвященных Великой Победе: «Георгиевская ленточка», «Бессмертный полк», «Свеча памяти», «Окна Победы», «Сад Победы», обучающиеся МБОУ СОШ с. Тербуны стали участниками Митинга, посвященного Дню Победы, Дню памяти и скорби. 10 мая состоялся поход по местам боевой славы Тербунского района (Тербунский Рубеж). 11 декабря 2023 года в областной администрации состоялось вручение паспортов двум обучающимся школы с. Тербуны (акция «Мы граждане России!»). С 23 января по 23 февраля проведен месячник оборонно-массовой работы, посвящённый 81-й годовщине освобождения района от немецко-фашистской оккупации, который включал в себя спортивные мероприятия и военно-патриотические мероприятия (военно-спортивная игра «Зарница). 15 февраля обучающиеся МБОУ СОШ с. Тербуны участвовали в Митинге, посвященном годовщине вывода советских войск из активно Афганистана. В школьном музее учащиеся проводят поисковую исследовательскую работу. Продолжает работу военно-патриотический клуб «Патриот». В течение года прошли встречи с участниками СВО. 5 мая была проведена благотворительная ярмарка, вырученные средства от которой были направлены российским военнослужащим. 22 января состоялось открытие парты Героя, посвященной ученику школы, погибшему на СВО Воронину Николаю. С 1 сентября 2022 года ведется цикл внеурочных занятий «Разговоры о важном». Еженедельно обучающиеся принимают участие в поднятии Флага РФ и исполнении Гимна РФ.

2.Духовно-нравственное.

Традиционные мероприятия школы прошли: «День знаний», «День учителя», осенние праздники, «День матери», «День Отца», 8 марта, 23 февраля, новогодние шоу-программы «Последний звонок», «Линейка, посвященная окончанию учебного года» «Выпускной-2024». В 2023-2024 учебном году состоялись поездки учащихся в театры, музеи г. Ельца, г. Липецка и г. Воронежа. В апреле 2024 года состоялся муниципальный этап конкурса «Ученик года-2024». В рамках направления были введены «цветные пятницы».

3. Экологическое.

По данному направлению прошли мероприятия: Всемирный День воды, День птиц, День Земли, конкурсы рисунков, кроссвордов, творческих работ по охране природы.

4.Правовое.

В ноябре прошла Правовая неделя - цикл мероприятий по правовому воспитанию с участием представителями ЦСЗН, Прокуратуры, правоохранительных органов. На классных часах, родительских собраниях рассматривались такие вопросы, как знакомство с Уставом школы, соблюдение правил внутреннего распорядка. Обновлена картотека учащихся «группы риска». Проведён Мониторинг состояния криминогенной ситуации в молодёжной среде села. Составлен план совместной работы с сотрудниками ГПДН. Проводятся индивидуальные беседы с учащимися «группы риска» и их родителями. На конец 2023-2024 учебного года на учете в КДН и ЗП состоят 3 обучающиеся МБОУ СОШ с. Тербуны. Классные руководители, работники социально-психологической школы привлекают «трудных» детей к занятиям в творческих объединениях, спортивных секциях. Два раза в год проходит неделя психологии, направленная на поддержание положительного

психологического климата внутри класса и школы. В конце мая проведено профилактическое мероприятие «Безопасные каникулы».

5. Трудовое.

На базе школы свою работу осуществляет производственный кооператив «Тербунская берегиня», который занимается выращиванием цветочной рассады, овощей и зелени в школьной теплице и на пришкольных участках (в филиалах). По школе организовано еженедельное дежурство классов, в школьной столовой. Ежегодно обучающиеся школы посещают летнюю практику, где занимаются поливом растений и уборкой пришкольной территории. На весенних и летних каникулах на базе МБОУ СОШ с. Тербуны был организован лагерь труда и отдыха «Энергия будущего». Ребята получили возможность трудоустроиться через Центр занятости населения Тербунского района.

6. Физическое.

В школе действуют спортивные клубы «Олимпионик» и «Белая ладья». В плане работы клуба — еженедельные спортивные мероприятия: «Весёлые старты», «Осенний кросс», соревнования по параллелям по волейболу, баскетболу, мини-футболу, футболу, теннису, лыжам, плаванию. Соревнования по волейболу между командой учителей и командой учащихся старших классов. На базе шахматно-шашечного клуба «Белая ладья» прошли соревнования по шахматам. 30% школьников уже получили значки ГТО.

7. Самоуправление.

В сентябре были обновлены председатели Министерств школьной республики «Утро». Выбраны заместители в филиалах. Члены правительства разработали план работы, решили большее внимание уделить самоуправлению в классах. В течение года активистами республики организованы мероприятия по благоустройству пришкольной территории, акции патриотической направленности, экологические десанты, спортивные состязания между классами, осуществление контроля за дисциплиной и порядком в школе, организован «Рейтинг классов». Новое правительство приобретает опыт работы при поддержке взрослых, проявляет инициативу.

8.Здоровый образ жизни и профилактика ПАВ.

Ежегодно проходят мероприятия по профилактике употребления ПАВ (классные часы, Заместителями директора BP, YBP, беседы, круглые столы). ПО классными руководителями, социальным педагогом, педагогом-психологом, учителямипредметниками, работниками школьной библиотеки, школьным фельдшером проведены мероприятия по охране здоровья учащихся, формированию здорового образа жизни, профилактике ВИЧ/СПИДа, употребления ПАВ среди несовершеннолетних обучающихся. Регулярно проходили встречи c медицинскими работниками спидопрофилактики, употребления ПАВ, профилактики употребления алкоголя и табака, проведено социально-психологическое тестирование обучающихся от 13 лет. По направлению «Здоровы образ жизни» прошли спортивные состязания, беседы, классные часы, конкурс плакатов. 100% обучающихся в начале учебного года были привиты вакциной против гриппа.

9.Профилактика детского травматизма.

В течение года в преддверии школьных каникул проводился инструктаж учащихся и родителей о поведении во время каникул, поездок, походов, экскурсий, во время трудовых дел, общешкольных мероприятий, спортивных праздников, во время паводка, поведение на водоёмах. Прошли беседы представителей ГИБДД с обучающимися о недопущении к управлению мототехникой лиц, не достигших 16-ти летия и не имеющих право управления. Проводятся беседы с родителями об использовании ремней безопасности при перевозке детей и популяризации световозвращающих элементов на одежде обучающихся. Продолжает работу отряд «ЮИД». Обучающиеся школы с. Тербуны и филиалов являются активными участниками творческих и интеллектуальных конкурсов по ПДД «Безопасное колесо», «Дорожная азбука».

10. Работа с одарёнными детьми.

Работа с одаренными детьми - одно из приоритетных направлений работы школы. В рамках направления программы развития школы «Успех каждого ребенка» учащиеся ежегодно принимают активное участие в олимпиадном движении, в первую очередь во всероссийской олимпиаде школьников.

Школьный этап Всероссийской Олимпиады школьников: победителей – 83, призеров – 96. Муниципальный этап Всероссийской Олимпиады школьников: победителей – 43, призеров – 38.

Региональный этап Всероссийской Олимпиады школьников: Победитель: Мишанин Степан – технология. Призеры: 1)Давлятов Тимур – биология

- 2)Полухина Екатерина обществознание
- 3)Полухина Екатерина экология
- 4) Максимов Дмитрий право
- 5)Озеров Егор право.

Олимпиада «Будущие исследователи – будущее науки» Всероссийский уровень: Математика: Терехов Д. (11 кл.) – призер, Плахова П. (7 кл.) – призер, Щетинина А. (8 кл.) – призер.

В 2023-2024 учебном году планомерно велась учебно-исследовательская работа. Интеллектуальные и творческие состязания, в которых участвовали школьники, отличались разнообразием и охватывали все большее число учащихся.

Результаты научно-практической конференции школьников «В науку первые шаги»: Победители – 12, призеры 14.

Несколько лет школа сотрудничает с Липецким Центром развития одаренности «Стратегия». Он обеспечивает дополнительное образование школьников по специальным программам, нацеленным на развитие их интеллектуальных способностей. Участники проекта проходят обучение в дистанционном режиме по дополнительным образовательным программам, реализуемым в заочной школе, посещают профильные смены. Обучающиеся выполняли развернутые письменные и тестовые задания.

11.Добровольчество.

Ежегодно участники добровольческого отряда «Данко» организуют осеннее-весенние субботники на территории школы и с. Тербуны. Шестой год подряд проходит общешкольная благотворительная ярмарка. Вырученные средства в этом году волонтеры МБОУ СОШ с. Тербуны направили помощь российским военнослужащим в зону СВО. За активную работу добровольческий отряд «Данко» отмечен благодарственными письмами

администрации сельского поселения Тербунский сельский совет, Управления молодежной политики Липецкой области.

12.Внеурочная занятость.

В течение года 1438 человека занимались в кружках и секциях: МБУ ДО ЦВР – 119 (фитнес - аэробика, плавание). МБУ ДО ТДЮСШ - 58 (дзюдо, настольный теннис, футбол). 296 учащихся занимаются в МАОУ ДОД «Школа искусств» на различных отделениях: инструментальное, вокальное, хореографическое, художественное. 1438 учащийся (100%) МБОУ СОШ с. Тербуны охвачены внеурочной деятельностью. В клубе «Русь» боксом занимаются 26 учащихся МБОУ СОШ с. Тербуны. В секциях КСК «Олимпийский» занимаются плаванием, волейболом, футболом, атлетической гимнастикой, гиревым спортом, водным поло - 213 учащихся школы. В кружках и секциях МБОУ СОШ с. Тербуны занимаются 1062 обучающихся. Всего на базе школы работает 29 объединение по направлениям: техническое — 8, естественно-научное — 2, социально-педагогические кружки — 2, 9 кружков спортивной направленности, 8 кружков общекультурного направления (хореография, декоративно-прикладное искусство, театр).

13.Оздоровление.

В 2023-2024 учебном году в МБОУ СОШ с. Тербуны были организованы в летний период 4 лагеря с дневным пребыванием, 1 лагерь труда и отдыха и палаточный лагерь. Всего за 2023-2024 учебный год оздоровились 803 человек. Основной контингент обучающихся — дети, попавшие в трудную жизненную ситуацию. Лагерь дневного пребывания «Маленькая страна» в школе с. Тербуны с 1 июня 2024г работал по программе профильной смены для организаций отдыха детей и их оздоровления, которая направлена на развитие лидерских и коммуникативных качеств детей 7–13 лет, «Время Первых: СЛЕДУЙ ЗА МЕЧТОЙ!»

14. Работа с родителями.

В школе организована работа родительского лектория, в нем принимают участие администрация школы, классные руководители, учителя – предметники, социально – психологическая служба школы, инженер по охране труда и технике безопасности, медицинские работники, работники правоохранительных органов, представители МОУ ДОД «Центр внешкольной работы», «Школы искусств». Проведены общешкольные и классные родительские собрания «Родители против наркотиков», «Взаимодействие школы и семьи». Родители активные помощники: в течение года участвовали в плетении сетей для нужд СВО. 2 марта состоялся День открытых дверей: родители посетили внеурочное мероприятие и общешкольный концерт, посвященный Году семьи. Многодетные семьи, принимают участие активное жизни школы, были награждены Благодарственными письмами.

15. Профориентационная работа.

В 2023-2024 учебном году прошли встречи с представителями ведущих учебных заведений Липецкой и Воронежской областей. Состоялись встречи с работниками Сбербанка, отдела внутренних дел, автошколы, МЧС. Учителя автодела готовят шоферов категории «В». Классными руководителями 1-11 классов проведены классные часы по профориентации. С 1 сентября 2023 года в школе проходит цикл внеурочных занятий по

профориентации «Россия — мои горизонты». В школе функционирует лаборатория межпредметных технологий, Центр цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста». С 1 сентября 2023 года на базе школы совместно с ВГМУ имени Н.Н. Бурденко состоялось открытие медико-фармацевтического класса, в котором обучается 13 учеников. 25 обучающихся психолого-педагогического класса получили дипломы «Вожатый» в ЦППП, в рамках проекта «Первая профессия».

16.Движение Первых

В организации и проведении тематических дней активное участие принимают активисты Движения Первых МБОУ СОШ с. Тербуны: тематические занятия, флешмобы, проводят квесты. 173 обучающихся официально зарегистрированы на сайте Движения Первых. 21 февраля состоялось посвящение в участники «Движения Первых» 100 обучающихся школы. В январе и мае 2024 года состоялись поездки активистов Движения Первых школы с. Тербуны на ВДНХ в Москву. Регулярно советником директора по воспитанию проводились тематические мероприятия с классом или параллелью классов.

17.Юнармия

Отряд юнармейцев МБОУ СОШ с. Тербуны на протяжении всего года принимал активное участие в различных мероприятиях школьного, районного и Всероссийского уровня (районные митинги и шествия). В рядах юнармейцев 72 обучающихся школы.

Выводы:

В школе сложилась эффективная воспитательная система, которая помогает предоставлять доступное, качественное образование в условиях, адаптированных к возможностям и способностям каждого ребенка.

Состояние работы по предупреждению асоциального поведения обучающихся в школе находится на оптимальном уровне.

Благодаря работе объединений, различным мероприятиям школьники могут развивать свою творческую и познавательную активность, реализовывать свои личностные качества.

Воспитательная проблема:

Будет продолжена работа по всем направлениям: патриотическое, духовнонравственное, трудовое, экологическое, правовое, работа с родителями. Особое внимание
будет уделяться здоровьесбережению, профилактике ПАВ. Также будет продолжена
работа над повышением уровня воспитанности учащихся; педагогический коллектив
будет создавать условия для развития ученического самоуправления; создавать условия для
формирования гражданско-патриотического сознания, духовно-нравственных ценностей;
создавать условия для толерантного и бесконфликтного общения детей; создавать условия
для формирования устойчивого навыка здорового образа жизни; создавать условия для
предупреждения правонарушений и безнадзорности среди несовершеннолетних,
формировать стойкое неприятие алкоголизма и наркомании среди подростков,
максимально вовлекать родителей в жизнь школы и привлекать их к реализации программы
развития школы.

2.4. ПРОГРАММА КОРРЕКЦИОННОЙ РАБОТЫ

Программа коррекционной работы (ПКР) является неотъемлемым структурным 123

компонентом основной образовательной программы школы. ПКР разрабатывается для обучающихся с трудностями в обучении и социализации.

В соответствии с ФГОС ООО программа коррекционной работы направлена на осуществление индивидуальноориентированной психолого-педагогической помощи детям с трудностями в обучении и социализации в освоении программы основного общего образования, их социальную адаптацию и личностное самоопределение.

Программа коррекционной работы должна обеспечивает:

- выявление индивидуальных образовательных потребностей обучающихся, направленности личности, профессиональных склонностей;
- систему комплексного психолого-педагогического сопровождения в условиях образовательной деятельности, включающего психолого-педагогическое обследование обучающихся и мониторинг динамики их развития, личностного становления, проведение индивидуальных и групповых коррекционно-развивающих занятий;
- успешное освоение основной общеобразовательной программы основного общего образования, достижение обучающимися с трудностями в обучении и социализации предметных, метапредметных и личностных результатов.

Программа коррекционной работы содержит:

- план диагностических и коррекционно-развивающих мероприятий, обеспечивающих удовлетворение индивидуальных образовательных потребностей обучающихся и освоение ими программы основного общего образования;
- описание условий обучения и воспитания обучающихся, методы обучения и воспитания, учебные пособия и дидактические материалы, технические средства обучения коллективного и индивидуального пользования, особенности проведения групповых и индивидуальных коррекционно-развивающих занятий;
- описание основного содержания рабочих программ коррекционно-развивающих курсов;
- перечень дополнительных коррекционно-развивающих занятий (при наличии);
- планируемые результаты коррекционной работы и подходы к их оценке.

ПКР вариативна по форме и по содержанию в зависимости от образовательных потребностей, характера имеющихся трудностей и особенностей социальной адаптации обучающихся, региональной специфики и особенностей образовательного процесса в школе.

ПКР предусматривает создание условий обучения и воспитания, позволяющих учитывать индивидуальные образовательные потребности обучающихся посредством дифференцированного психолого-педагогического сопровождения, индивидуализации и дифференциации образовательного процесса.

ПКР уровня основного общего образования непрерывна и преемственна с другими уровнями образования (начальным, средним). Программа ориентирована на развитие потенциальных возможностей обучающихся и их потребностей более высокого уровня, необходимых для дальнейшего обучения и успешной социализации.

ПКР может быть реализована при разных формах получения образования, включая обучение на дому и с применением дистанционных технологий. ПКР предусматривает организацию индивидуально-ориентированных коррекционно-развивающих мероприятий, обеспечивающих удовлетворение индивидуальных образовательных потребностей обучающихся в освоении ими программы основного общего образования. Степень включенности специалистов в программу коррекционной работы устанавливается

самостоятельно образовательной организацией. Объем помощи, направления и содержание коррекционно-развивающей работы с обучающимся определяются на основании заключения психолого-педагогического консилиума образовательной организации (ППк) и психолого-медико-педагогической комиссии (ПМПК) при наличии.

Реализация программы коррекционной работы предусматривает создание системы комплексной помощи на основе взаимодействия специалистов сопровождения и комплексного подхода к организации сопровождающей деятельности. Основным механизмом, обеспечивающим системность помощи, является психолого-педагогический консилиум школы.

ПКР разрабатывается на период получения основного общего образования и включает следующие разделы:

- —Цели, задачи и принципы построения программы коррекционной работы.
- —Перечень и содержание направлений работы.
- —Механизмы реализации программы.
- —Условия реализации программы.
- —Планируемые результаты реализации программы.

2.4.1. Цели, задачи и принципы построения программы коррекционной работы

Цель программы коррекционной работы заключается в определении комплексной системы психолого-педагогической и социальной помощи обучающимся с трудностями в обучении и социализации для успешного освоения основной образовательной программы на основе компенсации имеющихся нарушений и пропедевтики производных трудностей; формирования социальной компетентности, развития адаптивных способностей личности для самореализации в обществе.

Задачи ПКР отражают разработку и реализацию содержания основных направлений работы (диагностическое, коррекционно-развивающее и психопрофилактическое, консультативное, информационно-просветительское).

Задачи программы:

- определение индивидуальных образовательных потребностей обучающихся с трудностями в обучении и социализации и оказание обучающимся специализированной помощи при освоении основной образовательной программы основного общего образования;
- определение оптимальных психолого-педагогических и организационных условий для получения основного общего образования обучающимися с трудностями в обучении и социализации, для развития личности обучающихся, их познавательных и коммуникативных способностей;
- разработка и использование индивидуально-ориентированных коррекционноразвивающих образовательных программ, учебных планов для обучающихся с трудностями в обучении и социализации с учетом особенностей психофизического развития обучающихся, их индивидуальных возможностей;
- реализация комплексного психолого-педагогического и социального сопровождения обучающихся (в соответствии с рекомендациями ППк и ПМПК при наличии);
- реализация комплексной системы мероприятий по социальной адаптации и профессиональной ориентации обучающихся с трудностями в обучении и социализации;
- обеспечение сетевого взаимодействия специалистов разного профиля в комплексной работе с обучающимися с трудностями в обучении и социализации;

- осуществление информационно-просветительской и консультативной работы с родителями (законными представителями) обучающихся с трудностями в обучении и социализации.

Содержание программы коррекционной работы определяю тследующие принципы:

- Преемственность. Принцип обеспечивает создание единого образовательного пространства при переходе от начального общего образования к основному общему образованию, способствует достижению личностных, метапредметных, предметных результатов освоения основных образовательных программ основного общего образования, необходимых школьникам с трудностями в обучении и социализации для продолжения образования. Принцип обеспечивает связь программы коррекционной работы с другими разделами программы основного общего образования: программой формирования универсальных учебных действий, программой воспитания и социализации обучающихся.
- *Соблюдение интересов обучающихся*. Принцип определяет позицию специалиста, который призван решать проблему обучающихся с максимальной пользой и в интересах обучающихся.
- *Непрерывность*. Принцип гарантирует обучающемуся и его родителям непрерывность помощи до полного решения проблемы или определения подхода к ее решению.
- *Вариативность*. Принцип предполагает создание вариативных условий для получения образования обучающимся, имеющими различные трудности в обучении и социализации.
- Комплексность и системность. Принцип обеспечивает единство в подходах диагностике, обучению и коррекции трудностей в обучении и социализации, взаимодействие учителей и специалистов различного профиля в решении проблем обучающихся. Принцип предполагает комплексный психолого-педагогический характер преодоления трудностей и включает совместную работу педагогов и ряда специалистов (педагог-психолог, учитель-логопед, социальный педагог).

2.4.2. Перечень и содержание направлений работы

Направления коррекционной работы — диагностическое, коррекционно-развивающее и психопрофилактическое, консультативное, информационно-просветительское — раскрываются содержательно в разных организационных формах деятельности образовательной организации.

Данные направления отражают содержание системы комплексного психолого-педагогического сопровождения детей с трудностями в обучении и социализации.

Характеристика содержания направлений коррекционной работы

Диагностическая работа включает:

- выявление индивидуальных образовательных потребностей обучающихся с трудностями в обучении и социализации при освоении основной образовательной программы основного общего образования;
- проведение комплексной социально-психолого-педагогической диагностики психического (психологического) и(или) физического развития обучающихся трудностями в обучении и социализации; подготовка рекомендаций по оказанию обучающимся психолого-педагогической **УСЛОВИЯХ** образовательной помощи организации;
- определение уровня актуального развития и зоны ближайшего развития обучающегося с

трудностями в обучении и социализации, выявление резервных возможностей обучающегося;

- изучение развития эмоционально-волевой, познавательной, речевой сфер и личностных особенностей обучающихся;
- изучение социальной ситуации развития и условий семейного воспитания обучающихся;
- изучение адаптивных возможностей и уровня социализации обучающихся;
- изучение индивидуальных образовательных и социальнокоммуникативных потребностей обучающихся;
- системный мониторинг уровня и динамики развития обучающихся, а также создания необходимых условий, соответствующих индивидуальным образовательным потребностям обучающихся с трудностями в обучении и социализации;
- мониторинг динамики успешности освоения образовательных программ основного общего образования, включая программу коррекционной работы.

Коррекционно-развивающая и психопрофилактическая работа включает:

- реализацию комплексного индивидуально-ориентированного психолого-педагогического и социального сопровождения обучающихся с трудностями в обучении и социализации в условиях образовательного процесса;
- разработку и реализацию индивидуально-ориентированных коррекционно-развивающих программ; выбор и использование специальных методик, методов и приемов обучения в соответствии с образовательными потребностями обучающихся с трудностями в обучении и социализации;
- организацию и проведение индивидуальных и групповых коррекционно-развивающих занятий, необходимых для преодоления нарушений развития, трудностей обучения и социализации;
- коррекцию и развитие высших психических функций, эмоционально-волевой, познавательной и коммуникативной сфер;
- развитие и укрепление зрелых личностных установок, формирование адекватных форм утверждения самостоятельности;
- формирование способов регуляции поведения и эмоциональных состояний;
- развитие форм и навыков личностного общения в группе сверстников, коммуникативной компетенции; совершенствовании навыков социализации и расширении социального взаимодействия со сверстниками;
- организацию основных видов деятельности обучающихся в процессе освоения ими образовательных программ, программ логопедической помощи с учетом их возраста, потребностей в коррекции/компенсации имеющихся нарушений и пропедевтике производных трудностей;
- психологическую профилактику, направленную на сохранение, укрепление и развитие психологического здоровья обучающихся;
- психопрофилактическую работу по сопровождению периода адаптации при переходе на уровень основного общего образования;
- психопрофилактическую работу при подготовке к прохождению государственной итоговой аттестации;
- развитие компетенций, необходимых для продолжения образования и профессионального самоопределения;
- совершенствование навыков получения и использования информации (на основе ИКТ),

способствующих повышению социальных компетенций и адаптации в реальных жизненных условиях;

- социальную защиту ребенка в случаях неблагоприятных условий жизни при психотравмирующих обстоятельствах, в трудной жизненной ситуации.

Консультативная работа включает:

- выработку совместных обоснованных рекомендаций, единых для всех участников образовательного процесса, по основным направлениям работы с обучающимися с трудностями в обучении и социализации;
- консультирование специалистами педагогов по выбору индивидуально-ориентированных методов и приемов работы;
- консультативную помощь семье в вопросах выбора стратегии воспитания и приемов коррекционно-развивающего обучения, в решении актуальных трудностей обучающегося;
- консультационную поддержку и помощь, направленные на содействие свободному и осознанному выбору обучающимися профессии, формы и места обучения в соответствии с профессиональными интересами, индивидуальными способностями и психофизиологическими особенностями.

Информационно-просветительская работа включает:

- информационную поддержку образовательной деятельности обучающихся, их родителей (законных представителей), педагогических работников;
- различные формы просветительской деятельности (лекции, беседы, информационные стенды, печатные материалы, электронные ресурсы), направленные на разъяснение участникам образовательного процесса обучающимся (как имеющим, так и не имеющим трудности в обучении и социализации), их родителям (законным представителям), педагогическим работникам вопросов, связанных с особенностями образовательного процесса;
- проведение тематических выступлений, онлайн-консульта- ций для педагогов и родителей (законных представителей) по разъяснению индивидуально-типологических особенностей различных категорий обучающихся с трудностями в обучении и социализации.

Перечень, содержание и план реализации коррекционно-развивающих мероприятий определяются в соответствии со следующими тематическими разделами:

- мероприятия, направленные на развитие и коррекцию эмоциональной регуляции поведения и деятельности;
- мероприятия, направленные на профилактику и коррекцию отклоняющегося поведения, формирование социально приемлемых моделей поведения в различных жизненных ситуациях, формирование устойчивой личностной позиции по отношению к неблагоприятному воздействию микросоциума;
- мероприятия, направленные на развитие личностной сферы, развитие рефлексивной позиции личности, расширение адаптивных возможностей личности, формирование зрелых личностных установок, способствующих оптимальной адаптации в условиях реальной жизненной ситуации;
- мероприятия, направленные на развитие и коррекцию коммуникативной сферы, развитие различных навыков коммуникации, способов конструктивного взаимодействия и сотрудничества;
- мероприятия, направленные на развитие отдельных сторон познавательной сферы;
- мероприятия, направленные на преодоление трудностей речевого развития;

- мероприятия, направленные на психологическую поддержку обучающихся с инвалидностью.

В учебной внеурочной деятельности коррекционно-развивающие занятия со специалистами (учитель-логопед, педагог-психолог и др.) планируются по индивидуально-ориентированным коррекционно-развивающим программам.

Во внеучебной внеурочной деятельности коррекционно-развивающая работа может осуществляться по программам дополнительного образования разной направленности (художественно-эстетическая, оздоровительная и др.), опосредованно стимулирующих преодоление трудностей в обучении, развитии и социальной адаптации.

2.4.3. Механизмы реализации программы

Для реализации требований к ПКР, обозначенных во ФГОС ООО, в школе создана рабочая группа, в которую наряду с основными учителями включены следующие специалисты: педагог-психолог, педагог-дефектолог, логопед, социальный педагог.

ПКР разрабатывается рабочей группой школы поэтапно. На подготовительном этапе определяется нормативно-правовое обеспечение коррекционно-развивающей работы, анализируется состав обучающихся с трудностями в обучении и социализации в образовательной организации, индивидуальные образовательные потребности обучающихся; сопоставляются результаты обучения на предыдущем уровне образования; создается (систематизируется, дополняется) фонд методических рекомендаций.

На основном этапе разрабатываются общая стратегия обучения и воспитания обучающихся, организация и механизм реализации коррекционно-развивающей работы; раскрываются направления и ожидаемые результаты коррекционно-развивающей работы, описываются специальные требования к условиям реализации ПКР. Особенности содержания индивидуально-ориентированной работы могут быть представлены в рабочих коррекционно-развивающих программах, которые прилагаются к ПКР.

На заключительном этапе осуществляется внутренняя экспертиза программы, возможна ее доработка; проводится обсуждение хода реализации программы на школьных консилиумах, методических объединениях учителей-предметников и специалистов, работающих с обучающимися; принимается итоговое решение.

Взаимодействие специалистов школы обеспечивает системное сопровождение обучающихся специалистами различного профиля в образовательном процессе.

Наиболее распространенные и действенные формы организованного взаимодействия специалистов — это консилиумы и службы сопровождения школы, которые предоставляют многопрофильную помощь обучающимся и их родителям (законным представителям) в решении вопросов, связанных с адаптацией, обучением, воспитанием, развитием, социализацией обучающихся с трудностями в обучении и социализации.

Психолого-педагогический консилиум (ППк) является внутришкольной формой организации сопровождения школьников с трудностями в обучении и социализации, положение и регламент работы которой разрабатывается школой самостоятельно и утверждается локальным актом.

Цель работы ППк: выявление индивидуальных образовательных потребностей обучающихся и оказание им помощи (выработка рекомендаций по обучению и воспитанию; выбор и отбор специальных методов, приемов и средств обучения). Специалисты консилиума проводят мониторинг и следят за динамикой развития и успеваемости обучающихся, своевременно вносят коррективы в программу обучения и в рабочие

коррекционно-развивающие программы; рассматривают спорные и конфликтные случаи, предлагают и осуществляют отбор необходимых для обучающегося дополнительных дидактических материалов и учебных пособий.

Программа коррекционной работы на этапе основного общегообразования может реализовываться общеобразовательным учреждением как совместно с другими образовательными и иными организациями, так и самостоятельно (при наличии соответствующих ресурсов).

При реализации содержания коррекционно-развивающей работы зоны ответственности распределяются между учителями и разными специалистами, уточняются условия для их координации (план обследования обучающихся, их индивидуальные образовательные потребности, индивидуальные коррекционно-развивающие программы, мониторинг динамики развития и т. д.).

План реализации коррекционных мероприятий в рамках психолого-педагогического сопровождения

Направление работы	Мероприятие	Форма проведения	Сроки и регулярность проведения
Диагностическая работа	психолого-педагогическая диагностика уровня готовности к обучению	индивидуально	сентябрь-октябрь в 5-х классах ежегодно
	комплексная психодиагностика уровня адаптации к обучению на средней ступени общего образования	групповая и (или) индивидуальная	октябрь-ноябрь в 5-х классах
	диагностику динамики и результативности коррекционно-развивающей работы педагога-психолога с обучающимся, имеющим OB3	индивидуально	в течение учебного года ежегодно или по мере необходимости
	психолого-педагогическую диагностику профориентационных интересов, склонностей и возможностей	индивидуально	в течение учебного года в 8-9 классах ежегодно
	психолого-педагогическую диагностику готовности к переходу на старшую ступень общего образования (в случае наличия необходимости)	индивидуально	в течение учебного года в 9 классах
Коррекционно- развивающая работа	коррекционно- развивающие занятия	индивидуальная и (или) групповая	в течение учебного года в 5-9 классах, периодичность занятий в соответствии с

			рекомендациями ПМПК
Консультирование	консультации для родителей учащихся с ограниченными возможностями здоровья	индивидуальная и (или) групповая	в течение учебного года по запросу, по ежегодному плану и по мере
	консультирование классных руководителей и педагогов	индивидуальная и (или) групповая	необходимости
	консультации по итогам проводимых диагностических исследований и динамике	индивидуальная и (или) групповая	
	развития обучающихся в ходе коррекционно- развивающей работы		
Психологическое просвещение и	выступления на родительских собраниях в	групповая	по плану работы педагога-
профилактика	классах, где обучаются дети с ОВЗ (подгрупповое консультирование родителей по динамике развития и обучения детей с ОВЗ) выступления на		психолога ежегодно
	заседаниях методических объединений учителей и педагогических советах школы и по актуальным проблемам образования обучающихся с OB3		
Экспертно- методическая деятельность	выявление, анализ динамики развития обучающихся разработка раздела пси-	индивидуально	по мере необходимости в течение учебного года
	хологической коррекции в адаптированной индивидуальной образовательной программе корректировка		ежегодно
	корректировки планирования коррекционно- развивающей работы		

Медицинское сопровождение включает в себя следующие направления работы:

1.Обследование состояния здоровья обучающегося.

Содержание: анализ данных медицинской карты, при необходимости направление запроса в поликлинику (при недостаточности данных медицинской карты), оформление медицинского представления на ПМПК, изучение рекомендаций индивидуальной программы реабилитации (в случае наличия инвалидности и при предоставлении индивидуальной программы реабилитации (ИПР) родителями (законными представителями) для ознакомления работникам школы.

2. Анализ состояния здоровья обучающегося и реализацию рекомендаций по итогам ежегодной диспансеризации и ИПР.

Содержание: изучение заключения педиатра ГУЗ «Тербунская ЦРБ» после диспансеризации и рекомендаций специалистов, доведение рекомендаций до сведения классного руководителя и других работников школы, реализация рекомендаций согласно ИПР.

3. Динамическое наблюдение у внешних специалистов.

Содержание: наблюдение у врача-невропатолога, детского психоневролога и (или) других специалистов в случае наличия таковой необходимости.

План реализации коррекционных мероприятий в рамках медицинского сопровождения

Мероприятие	Форма проведения	Сроки и регулярность проведения
Обследование состояния здоровья обучающегося для ПМПК	индивидуальная	при поступлении обучающегося с OB3 в школу, затем в период обучения (по мере необходимости, но не реже 1 раза в учебном году)
Анализ состояния здоровья обучающегося и реализация рекомендаций по итогам ежегодной диспансеризации и ИПР (в случае наличия)	индивидуальная	Согласно графику диспансеризации
Динамическое наблюдение у внешних специалистов	индивидуальная	определяет внешний врач- специалист

Педагогическое сопровождение классных руководителей и учителей-предметников включает в себя следующие направления коррекционной работы:

1. Наблюдение динамики освоения ребёнком учебной деятельности (основной образовательной программы основного общего образования).

Содержание: динамический анализ эффективности учебной деятельности обучающегося с OB3 на основе наблюдений на уроках и по итогам срезов, самостоятельных и контрольных работ.

2.Оказание индивидуально ориентированной коррекционной помощи.

Содержание: коррекционная помощь учителей, направленная на преодоление выявленных затруднений в учебной деятельности, в том числе и обучение по адаптированной индивидуальной образовательной программе при наличии соответствующих рекомендаций ПМПК.

3. Экспертно-методическая деятельность.

Содержание: участие в психолого-педагогических консилиумах школы, в разработке и реализации АИОП (в случае необходимости), в выборе методов и средств обучения и коррекционной помощи.

4. Консультационная работа.

Содержание: совместные консультации со специалистами ПМПК и родителями (законными представителями) обучающегося при разработке и в ходе реализации АИОП, в ходе обучения.

План реализации коррекционных мероприятий в рамках педагогического сопровождения, осуществляемого классным руководителем и учителями-предметниками

Мероприятие	Форма проведения	Сроки и регулярность проведения
Наблюдение динамики освоения ребенком учебной деятельности (ООП ООО)	индивидуальная или групповая	регулярно в течение учебного года по учебным четвертям
оказание индивидуально ориентированной коррекционной помощи	индивидуальная и (или) в подгруппах по 2-3 человека	регулярно в течение учебного года, а также согласно АИОП
Экспертно-методическая деятельность	индивидуальная	в течение учебного года (в случае необходимости)
Консультативная работа	индивидуальная	в течение учебного года (в случае необходимости)

Система комплексного психолого-медико-педагогического сопровождения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в условиях образовательного процесса школы

Система комплексного психолого-медико-педагогического сопровождения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в условиях образовательного процесса школы осуществляется через:

- **1.** Психолого-медико-педагогическое обследование обучающихся с целью выявления их особых образовательных потребностей, обусловленных ограниченными возможностями здоровья, включающее в себя **три последовательных этапа**:
- **1.1.** организация сбора информации о вновь прибывающих в школу обучающихся с OB3 от их родителей (законных представителей), областной психолого-медико-педагогической комиссии (если ребёнок проходил в ней консультацию), и детях с OB3 заканчивающих уровень начального общего образования (от классного руководителя, педагога-психолога, родителей).

- **1.2.** анализ этой информации и выявление детей с ограниченными возможностями здоровья, имеющих особые образовательные потребности, требующие организации специальных образовательных условий на уровне основного общего образования;
- **1.3.** принятие решения о целесообразности рекомендации перевода на обучение по адаптированной индивидуальной образовательной программе, об организации специальных образовательных условий.
- **2.Организацию рекомендуемых специальных образовательных условий,** разработка и реализация (при необходимости) адаптированной индивидуальной образовательной программы; планирование и реализация комплексной психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи и сопровождения для обучающегося со стороны специалистов (педагога-психолога, педагогов дополнительного образования).
- **3.**Осуществление динамического мониторинга индивидуальной динамики развития (по итогам коррекционно-развивающей работы) и обучения детей (по итогам мероприятий внутришкольного контроля) с ограниченными возможностями здоровья с ежегодным анализом с целью внесения необходимых корректировок в планирование коррекционной работы на следующий учебный период.

Результатом данных этапов деятельности является оценка контингента обучающихся для учёта особенностей развития детей, определения специфики их особых образовательных потребностей; оценка образовательной среды на предмет соответствия требованиям программно-методического обеспечения, материально-технической и кадровой базы МБОУ СОШ с. Тербуны.

Кроме того, система комплексного психолого-медико-педагогического и социального сопровождения учащихся с ограниченными возможностями здоровья в образовательном процессе школы также включает в себя следующие этапы леятельности:

- 1. Этап планирования, организации, координации коррекционной работы.
- 2. Этап диагностики коррекционно-развивающей образовательной среды.
- 3. Этап регуляции и корректировки.

Основными направлениями деятельности на этапе планирования, организации, координации коррекционной работы являются информационно-просветительская, консультативная и коррекционно-развивающая работа со всеми субъектами образовательной деятельности.

Информационно-просветительская работа направлена на разъяснительную деятельность 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.

Результатом данного этапа является осознание педагогами и родителями необходимости знать и учитывать во взаимодействии с детьми их индивидуально-типологические особенности.

Консультативная работа обеспечивает непрерывность специального сопровождения детей с ограниченными возможностями здоровья и их семей по вопросам реализации дифференцированных психолого-педагогических условий обучения, воспитания, коррекции, развития и социализации обучающихся.

Результатом данного этапа является разработка индивидуальных психолого-медикопедагогических рекомендаций педагогическим работникам и родителям по оказанию помощи в вопросах воспитания, развития и обучения обучающихся с ОВЗ. **Коррекционноразвивающая работа** обеспечивает своевременную специализированную помощь в освоении содержания образования и коррекцию недостатков в физическом и (или) психическом развитии детей с ограниченными возможностями здоровья в условиях школы; способствует формированию универсальных учебных действий у обучающихся (личностных, регулятивных, познавательных, коммуникативных).

Результатом данной работы являются:

- организация процесса специального сопровождения детей с ограниченными возможностями здоровья при целенаправленно созданных (вариативных) условиях обучения, воспитания, развития, социализации рассматриваемой категории детей;
- разработка и реализация адаптированных индивидуальных образовательных программ— (АИОП) и учебных планов для обучающихся с ОВЗ в соответствии с рекомендациями психолого-медико-педагогической комиссии;
- разработка индивидуальных учебных планов и КТП для организации обучения на дому— (при наличии справки ВКК).

Основным направлением деятельности на этапе диагностики коррекционноразвивающей образовательной является среды диагностика динамики результативности коррекционноразвивающей работы педагога-психолога с обучающимися с ОВЗ, их успешности в освоении основной образовательной программы основного общего образования.

Результатом данной работы является констатация соответствия созданных условий и выбранных коррекционно-развивающих и образовательных программ особым образовательным потребностям ребёнка.

Основным направлением **этапа регуляции и корректировки** является осуществление коррекционных мероприятий на основе аналитических материалов по итогам мониторинга динамики развития детей, их успешности в освоении основной образовательной программы.

Результатом данной работы является внесение необходимых изменений образовательный процесс И процесс сопровождения детей c ограниченными возможностями здоровья, корректировка условий и форм обучения, методов и приёмов работы.

2.4.4. Требования к условиям реализации программы

Психолого-педагогическое обеспечение:

- обеспечение дифференцированных условий (оптимальный режим учебных нагрузок);
- обеспечение психолого-педагогических условий (коррекционно-развивающая направленность учебно-воспитательного процесса;
- учет индивидуальных особенностей и особых образовательных, социальнокоммуникативных потребностей обучающихся;
- соблюдение комфортного психоэмоционального режима;
- использование современных педагогических технологий, в том числе информационных, для оптимизации образовательного процесса, повышения его эффективности, доступности);

- развитие коммуникативных компетенций, необходимых для жизни человека в обществе, на основе планомерного введения в более сложную социальную среду, расширения повседневного жизненного опыта, социальных контактов с другими людьми;
- обеспечение активного сотрудничества обучающихся в разных видах деятельности, обогащение их социального опыта, активизация взаимодействия с разными партнерами по коммуникации за счет расширения образовательного, социального, коммуникативного пространства;
- обеспечение специализированных условий (определение комплекса специальных задач обучения, ориентированных на индивидуальные образовательные потребности обучающихся;
- использование специальных методов, приемов, средств обучения;
- обеспечение участия всех обучающихся образовательной организации в проведении воспитательных, культурно-развлекательных, спортивно-оздоровительных и иных досуговых мероприятий;
- обеспечение здоровьесберегающих условий (оздоровительный и охранительный режим, укрепление физического и психического здоровья, профилактика физических, умственных и психологических перегрузок обучающихся, соблюдение санитарногигиенических правил и норм).

Программно-методическое обеспечение

В процессе реализации программы коррекционной работы могут быть использованы рабочие коррекционно-развивающие программы социально-педагогической направленности, диагностический и коррекционно-развивающий инструментарий, необходимый для осуществления профессиональной деятельности учителя, педагогапсихолога, социального педагога, учителя-логопеда и др.

Кадровое обеспечение

Важным моментом реализации программы коррекционной работы является кадровое обеспечение. Коррекционно-развивающая работа осуществляется специалистами соответствующей квалификации, имеющими специализированное образование, и педагогами, прошедшими обязательную курсовую или другие виды профессиональной подготовки.

Ежегодно педагоги школы проходят на постоянной основе подготовку, переподготовку и повышение квалификации, по программам связанным с решением вопросов образования школьников с трудностями в обучении и социализации.

Материально-техническое обеспечение

Материально-техническое обеспечение заключается в создании надлежащей материально-технической базы, позволяющей обеспечить адаптивную и коррекционно-развивающую среду образовательной организации, в том числе надлежащие материально-технические условия, обеспечивающие возможность для беспрепятственного доступа обучающихся с недостатками физического и (или) психического развития в здания и помещения образовательной организации и организацию их пребывания и обучения.

Информационное обеспечение

Необходимым условием реализации ПКР является создание информационной образовательной среды и на этой основе развитие дистанционной формы обучения с использованием современных информационно-коммуникационных технологий.

Обязательным является создание системы широкого доступа обучающихся, родителей

(законных представителей), педагогов к сетевым источникам информации, к информационно-методическим фондам, предполагающим наличие методических пособий и рекомендаций по всем направлениям и видам деятельности, наглядных пособий, мультимедийных, аудио- и видеоматериалов.

Результатом реализации указанных требований должно быть создание комфортной развивающей образовательной среды:

- преемственной по отношению к начальному общему образованию и учитывающей особенности организации основного общего образования, а также специфику психофизического развития школьников с трудностями обучения и социализации на данном уровне общего образования;
- обеспечивающей воспитание, обучение, социальную адаптацию и интеграцию;
- способствующей достижению целей основного общего образования, обеспечивающей его качество, доступность и открытость для обучающихся, их родителей (законных представителей);
- способствующей достижению результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования обучающимися в соответствии с требованиями, установленными Стандартом.

2.4.5. Планируемые результаты коррекционной работы

Программа коррекционной работы предусматривает выполнение требований к результатам, определенным ФГОС ООО.

В зависимости от формы организации коррекционно-развивающей работы планируются разные группы результатов (личностные, метапредметные, предметные). В урочной деятельности отражаются предметные, метапредметные и личностные результаты. Во внеурочной — личностные и метапредметные результаты.

Личностные результаты — индивидуальное продвижение обучающегося в личностном развитии (расширение круга социальных контактов, стремление к собственной результативности и др.).

Метапредметные результаты — овладение общеучебными умениями с учетом индивидуальных особенностей; совершенствование умственных действий, направленных на анализ и управление своей деятельностью; сформированность коммуникативных действий, направленных на сотрудничество и конструктивное общение.

Предметные результаты (овладение содержанием ООП ООО, конкретных предметных областей; подпрограмм) определяются совместно с учителем с учетом индивидуальных особенностей разных категорий школьников с трудностями в обучении и социализации.

Достижения обучающихся рассматриваются с учетом их предыдущих индивидуальных достижений. Это может быть учет собственных достижений обучащегося (на основе портфеля его достижений).

<u>3.ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ РАЗДЕЛ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ</u>

3.1.УЧЕБНЫЙ ПЛАН ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Учебный план в условиях реализации ФГОС сформирован в соответствии с:

- Федеральным законом от 29.12.2012 года №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» в действующей редакции;
- Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования» (утвержден приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31 мая 2021г. № 287);
- Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18.07.2022 № 568 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования»;
- Федеральной образовательной программой основного общего образования (утверждена приказом Министерства Просвещения Российской Федерации от 18 мая 2023 года №370);
- Приказом Министерства просвещения Российской Федерации № 31 от 22.01.2024 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства образования и науки Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных государственных образовательных стандартов начального общего образования и основного общего образования»;
- Приказом Министерства просвещения Российской Федерации № 62 от 01.02.2024 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных образовательных программ основного и среднего общего образования»;
- Приказом Министерства просвещения Российской Федерации № 171 от 19.03.2024 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных образовательных программ начального общего образования, основного общего образования и среднего общего образования»;
- Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 №28 ««Об утверждении СанПин 2.4.3648 20 «Санитарно эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
- -Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021г. №3 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»;
- Уставом МБОУ СОШ с. Тербуны.

Данный учебный план составлен на основе Федерального учебного плана, является частью основной образовательной программы основного общего образования МБОУ СОШ с. Тербуны, определяет (регламентирует) перечень учебных предметов, учебных курсов и время, отводимое на их освоение, недельное распределение учебного времени, отводимого на освоение содержания образования по классам и учебным предметам, максимально допустимую недельную нагрузку обучающихся. Учебный план определяет формы проведения промежуточной аттестации всего объема учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) образовательной программы.

Данный учебный план является перспективным, так как составлен на весь уровень обучения с учетом углубленного изучения отдельных предметов по классам (7а, 8б, 9г классы – углубленное изучение русского языка, 7б, 8в, 9а классы – углубленное изучение математики).

Промежуточная аттестация проводится со 2 по 11 класс по всем предметам учебного плана. Формой промежуточной аттестации является годовая отметка по всем предметам учебного плана и выставляется как среднее арифметическое четвертных отметок в соответствии с правилами математического округления. Фиксация результатов промежуточной аттестации осуществляется по четырехбалльной системе: «2», «3», «4», «5».

На основании выбора родителей и с учетом мнения обучающихся преподавание в школе ведется на русском языке.

II. Особенности учебного плана

Целевая направленность учебного плана состоит в следующем:

- обеспечить усвоение обучающимися обязательного минимума содержания основного общего образования на уровне требований ФГОС;
- создать основу для адаптации обучающихся к жизни в обществе, для осознанного выбора и последующего освоения профессиональных образовательных программ;
- обеспечить образовательные потребности и интересы разных категорий обучающихся, с различным уровнем реальных учебных возможностей;
- обеспечить социально-педагогические отношения, сохраняющие физическое, психическое и социальное здоровье обучающихся.

В учебном плане сохраняется в необходимом объёме содержание, являющееся обязательным на данном уровне обучения; учебный план соответствует основным целям образовательного учреждения, структура и содержание плана ориентированы на развитие целостного мировоззрения и подготовку обучающихся к восприятию и освоению современных реалий жизни. Учебный план имеет необходимое кадровое и учебнометодическое обеспечение.

Учебный план состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений. Соотношение обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений, составляет 70% и 30%. Распределение обязательной части учебного плана соответствует требованиям федеральных образовательных программ по предметам. Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения.

В учебный план входят следующие обязательные предметные области и учебные предметы:

Предметные области	Учебные предметы
Русский язык и литература	Русский язык
	Литература
Иностранные языки	Иностранный язык (английский, немецкий,
	французский)
Математика и информатика	Математика
	Алгебра
	Геометрия
	Вероятность и статистика
	Информатика
Общественно-научные предметы	История
	Обществознание
	География
Естественнонаучные предметы	Физика
	Химия
	Биология
Основы духовно-нравственной культуры	Основы духовно-нравственной культуры народов
народов России	России
Искусство	Изобразительное искусство
	Музыка
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины
Технология	Труд (технология)
Физическая культура	Физическая культура

В целях формирования и развития знаний основных норм морали, нравственных, духовных идеалов, хранимых в культурных традициях народов России, готовности на их основе к сознательному самоограничению в поступках, поведении, формирования представлений об основах светской этики, культуры традиционных религий, их роли в развитии культуры и истории России и человечества, в становлении гражданского общества и российской государственности в 5-х и 6-х классах в обязательной части учебного плана включена предметная область "Основы духовно-нравственной культуры народов России". На изучение предметной области «Основы духовно – нравственной культуры народов России» выделено в 5 и 6 классах по 1 часу в неделю (68 часов).

Вторая часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, определяет время, отводимое на изучение учебных предметов, учебных курсов, учебных модулей по выбору обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, в том числе предусматривающие углубленное изучение учебных предметов, с целью удовлетворения различных интересов и потребностей обучающихся. Время, отводимое на данную часть федерального учебного плана, используется на:

- увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных учебных предметов обязательной части, в том числе на углубленном уровне;
- введение специально разработанных учебных курсов, обеспечивающих интересы и потребности участников образовательных отношений;
- другие виды учебной, воспитательной, спортивной и иной деятельности обучающихся.

В 9а классе углубленное изучение математики реализуется в первом полугодии за счет 0,5 часа из части формируемой участниками образовательных отношений и 0,5 часа за счет курса внеурочной деятельности, во втором полугодии за счет 1 часа из части формируемой участниками образовательных отношений.

В 9г классе углубленное изучение русского языка реализуется учебным курсом «Комплексный анализ текста» (в первом полугодии 0,5 часа из части формируемой участниками образовательных отношений и 0,5 часа за счет курса внеурочной деятельности; во втором полугодии за счет 1 часа из части формируемой участниками образовательных отношений).

Курсы внеурочной деятельности, предусмотренные на углубленное изучение предметов, оцениваются по четырехбалльной системе.

Общий объем аудиторной работы обучающихся за пять учебных лет составляет 5338 часов в соответствии с требованиями к организации образовательного процесса к учебной нагрузке при 5-дневной учебной неделе, предусмотренными Гигиеническими нормативами и Санитарно-эпидемиологическими требованиями.

Проект учебного плана на 2024-2025 учебный год был представлен родительской общественности на родительских собраниях в мае 2024 года после предварительного изучения запросов детей и их родителей (законных представителей).

УЧЕБНЫЙ ПЛАН для 5-х классов на 2024 – 2025 учебный год

Предметны	Учебные		Количеств	во часов в	неделю		
е области	предметы, курсы						Итого
	Классы	V 2024- 2025	VI 2025- 2026	VII 2026- 2027	VIII 2027- 2028	IX 2028- 2029	часов
	Обязательная часть	2025	2020	2021	2020	2025	
Русский	Русский язык	5(170)	6(204)	4(136)	3(102)	3(102)	714
язык и литература	Литература	3(102)	3(102)	2(68)	2(68)	3(102)	442
Иностранны е языки	Иностранный язык (английский, немецкий, французский)	3(102)	3(102)	3(102)	3(102)	3(102)	510
Математика	Математика	5(170)	5(170)				340
и информатик	Алгебра			3(102)	3(102)	3(102)	306
a	Геометрия			2(68)	2(68)	2(68)	204

таксимально нагрузка	оопустимия неоельния	29	30	32	33	33	5338
информатик Максимали ис	и» допустимая недельная						
Учебный курс «Основы		1(34)					34
речи»							
Учебный ку	рс «Язык и культура	1(34)					34
образоват ел	ьных отношений	2	2	2	2	1	9(306)
Часть, фор.	мируемая участниками						
Итого		27	28	30	31	32	5032
культура							
Физическая	Физическая культура	2(68)	2(68)	2(68)	2(68)	2(68)	340
Родины							
и и защиты							
безопасност	защиты Родины						
Основы	Основы безопасности и				1(34)	1(34)	68
Технология	Труд (технология)	2(68)	2(68)	2(68)	1(34)	1(34)	272
	Музыка	1(34)	1(34)	1(34)	1(34)		136
1100,00100	искусство	1(34)	1(37)	1(37)			102
й культуры народов России Искусство	народов России Изобразительное	1(34)	1(34)	1(34)			102
духовно – нравственно	нравственной культуры	1(34)					34
Основы	Биология Основы духовно –	1(34)	1(34)	1(34)	2(68)	2(68)	34
-научные	Химия	1(24)	1(24)	1(24)	2(68)	2(68)	136 238
Естественно	Физика			2(68)	2(68)	3(102)	238
предметы	География	1(34)	1(34)	2(68)	2(68)	2(68)	272
о-научные	Обществознание					1(34)	34
Общественн	История	2(68)	3(102)	3(102)	3(102)	2(68)	442
	Информатика			1(34)	1(34)	1(34)	102
	статистика						
	Вероятность и			1(34)	1(34)	1(34)	102

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

для 6-х классов на 2024 – 2025 учебный год

Предметны	Учебные	Количество часов в неделю	
е области	предметы, курсы		
			Итого

		V	VI	VII	VIII	IX	часов
	Классы	2023-	2024-	2025-	2026-	2027-	
		2024	2025	2026	2027	2028	
	Обязательная часть						
Русский	Русский язык	5(170)	6(204)	4(136)	3(102)	3(102)	714
язык и	Литература	3(102)	3(102)	2(68)	2(68)	3(102)	442
литература							
	Иностранный язык	3(102)	3(102)	3(102)	3(102)	3(102)	510
Иностранны е языки	(английский, немецкий,						
Сизыки	французский)						
Математика	Математика	5(170)	5(170)				340
И	Алгебра			3(102)	3(102)	3(102)	306
информатик	Алгеора			3(102)	3(102)	3(102)	300
a	Геометрия			2(68)	2(68)	2(68)	204
	Вероятность и			1(34)	1(34)	1(34)	102
	статистика						
	Информатика			1(34)	1(34)	1(34)	102
Общественн	История	2(68)	2(68)	3(102)	3(102)	2(68)	408
о-научные	Обществознание		1(34)			1(34)	68
предметы	География	1(34)	1(34)	2(68)	2(68)	2(68)	272
Естественно	Физика			2(68)	2(68)	3(102)	238
-научные	Химия				2(68)	2(68)	136
предметы	Биология	1(34)	1(34)	1(34)	2(68)	2(68)	238
Основы	Основы духовно -	1(34)	1(34)				68
духовно –	нравственной культуры						
нравственно й культуры	народов России						
и культуры народов							
России							
Искусство	Изобразительное	1(34)	1(34)	1(34)			102
	искусство						
	Музыка	1(34)	1(34)	1(34)	1(34)		136
Технология	Труд (технология)	2(68)	2(68)	2(68)	1(34)	1(34)	272
Основы	Основы безопасности и				1(34)	1(34)	68
безопасност	защиты Родины						
и и защиты							
Родины							
Физическая	Физическая культура	2(68)	2(68)	2(68)	2(68)	2(68)	340
культура							
Итого		27	29	30	31	32	5066
Часть, формируемая участниками							
образовательных отношений		2	1	2	2	1	8(272)

Учебный курс «Язык и культура	1(34)					34
речи»						
Учебный курс «Основы	1(34)	1(34)				68
информатики»						
Максимально допустимая недельная						
нагрузка	29	30	32	33	33	5338

УЧЕБНЫЙ ПЛАН для 7а класса (углубленное изучение русского языка) на 2024 – 2025 учебный год

Предметны	Учебные Количество часов в неделю						
е области	предметы, курсы		Итого				
	Классы	V 2022- 2023	VI 2023- 2024	VII 2024- 2025	VIII 2025- 2026	IX 2026- 2027	часов
	Обязательная часть						
Русский язык и литература	Русский язык	3(102)	6(204)	4(136)	3(102)	3(102)	646
	Литература	1(34)	3(102)	2(68)	2(68)	3(102)	374
Родной язык	Родной язык (русский)	1(34)					34
и родная литература	Родная литература (русская)	1(34)					34
Иностранны е языки	Иностранный язык (английский, немецкий, французский)	3(102)	3(102)	3(102)	3(102)	3(102)	510
Математика и информатик	Математика	3(102)	5(170)				272
	Алгебра			3(102)	3(102)	3(102)	306
1 1	Геометрия			2(68)	2(68)	2(68)	204
a	Вероятность и статистика			1(34)	1(34)	1(34)	102
	Информатика			1(34)	1(34)	1(34)	102
Общественн о-научные предметы	История	2(68)	2(68)	2(68)	3(102)	2(68)	374
	Обществознание		1(34)	1(34)		1(34)	102
	География	0,5(17)	1(34)	2(68)	2(68)	2(68)	255
Естественно -научные	Физика			2(68)	2(68)	3(102)	238
	Химия				2(68)	2(68)	136
предметы	Биология	0,5(17)	1(34)	1(34)	2(68)	2(68)	221

Основы духовно – нравственно й культуры народов	Основы духовно – нравственной культуры народов России	1(34)	1(34)				68
России							
Искусство	Изобразительное искусство	1(34)	1(34)	1(34)			102
	Музыка	1(34)	1(34)	1(34)	1(34)		136
Технология	Труд (технология)	1(34)	2(68)	2(68)	1(34)	1(34)	238
Основы безопасност и и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины				1(34)	1(34)	68
Физическая	Физическая культура	1,5(51)	2(68)	2(68)	2(68)	2(68)	323
культура							
Итого		20,5	29	30	31	32	4845
	мируемая участниками	0.7	_				1.4.7(40.0)
	ных отношений	8,5	1	2	2	1	14,5(493)
Русский	Русский язык	2(68)					68
язык и	Литература	1(34)					34
литература		2(60)					(0)
	Математика	2(68)					68
Математика	Алгебра						
И	Геометрия						
информатик	Вероятность и						
a	статистика	1 (0.4)					24
0.5	Информатика	1(34)					34
Общественн	География	0,5(17)					17
о-научные	Обществознание						
предметы Естественно	Гиотопия	0.5(17)					17
	Биология	0,5(17)					17
-научные	Физика Химия						
Предметы		1(24)					34
Технология	Технология	1(34)					17
Физическая	Физическая культура	0,5 (17)					17
культура и							
ОСНОВЫ							
безопасност							
И							
жизнедеятел ьности							
Учебный кур	ос «Основи		1(34)				34
у чеоный кур информатикі			1(34)				3-1

Учебный курс «Комплексный			1(34)	1(34)	1(34)	102
анализ текста»						
Учебный курс «Углубленный курс			1(34)			34
биологии»						
Максимально допустимая недельная						
нагрузка	29	30	32	33	33	5338

УЧЕБНЫЙ ПЛАН для 76 класса (углубленное изучение математики) на 2024 – 2025 учебный год

Предметны	Учебные		Количеств	о часов в	неделю		
е области	предметы, курсы						
							Итого
	Классы	V	VI	VII	VIII	IX	часов
		2022-	2023-	2024-	2025-	2026-	
		2023	2024	2025	2026	2027	
	Обязательная часть						
Русский	Русский язык	3(102)	6(204)	4(136)	3(102)	3(102)	646
язык и	Литература	1(34)	3(102)	2(68)	2(68)	3(102)	374
литература							
Родной язык	Родной язык (русский)	1(34)					34
и родная	Родная литература	1(34)					34
литература	(русская)						
***	Иностранный язык	3(102)	3(102)	3(102)	3(102)	3(102)	510
Иностранны е языки	(английский, немецкий,						
илыкк э	французский)						
Математика	Математика	3(102)	5(170)				272
и информатик	Алгебра			3(102)	3(102)	3(102)	306
а	Геометрия			2(68)	2(68)	2(68)	204
a 	Вероятность и			1(34)	1(34)	1(34)	102
	статистика			1(24)	1(24)	1(24)	102
	Информатика			1(34)	1(34)	1(34)	102
Общественн	История	2(68)	2(68)	2(68)	3(102)	2(68)	374
о-научные	Обществознание		1(34)	1(34)		1(34)	102
предметы	География	0,5(17)	1(34)	2(68)	2(68)	2(68)	255
Естественно	Физика			2(68)	2(68)	3(102)	238
-научные	Химия				2(68)	2(68)	136
предметы	Биология	0,5(17)	1(34)	1(34)	2(68)	2(68)	221
						1	

Основы духовно — нравственно й культуры народов России	Основы духовно – нравственной культуры народов России	1(34)	1(34)				68
Искусство	Изобразительное искусство	1(34)	1(34)	1(34)			102
	Музыка	1(34)	1(34)	1(34)	1(34)		136
Технология	Труд (технология)	1(34)	2(68)	2(68)	1(34)	1(34)	238
Основы	Основы безопасности и	1(31)	2(00)	2(00)	1(34)	1(34)	68
безопасност	защиты Родины				1(5.)	1(5.)	
и и защиты	<i>500</i>						
Родины							
Физическая	Физическая культура	1,5(51)	2(68)	2(68)	2(68)	2(68)	323
культура	-						
Итого		20,5	29	30	31	32	4845
Часть, форл	иируемая участниками						
образователь	ьных отношений	8,5	1	2	2	1	14,5(493)
Русский	Русский язык	2(68)					68
язык и	Литература	1(34)					34
литература							
	Математика	2(68)					68
Математика	Алгебра						
И	Геометрия						
информатик	Вероятность и						
a	статистика						
	Информатика	1(34)					34
Общественн	География	0,5(17)					17
о-научные	Обществознание						
предметы	Г	0.5(17)					15
Естественно	Биология	0,5(17)					17
-научные	Физика						
предметы	Химия	1(24)					24
Технология	Технология	1(34)					34 17
Физическая	Физическая культура	0,5 (17)					1/
культура и основы							
безопасност							
И							
жизнедеятел							
ьности							
Учебный кур	с «Основы		1(34)				34
информатикі			1(0.)				
т-г				L			

Алгебра (углубленный курс)			1(34)	1(34)	1(34)	102
Геометрия (углубленный курс)			1(34)	1(34)	1(34)	102
Максимально допустимая недельная						
нагрузка	29	30	32	33	33	5338

УЧЕБНЫЙ ПЛАН для 7в, г, д, бб, вв, и, п, у классов на 2024 – 2025 учебный год

Предметны	Учебные		Количеств	о часов в	неделю		
е области	предметы, курсы						
							Итого
	Классы	V	VI	VII	VIII	IX	часов
		2022-	2023-	2024-	2025-	2026-	
		2023	2024	2025	2026	2027	
	Обязательная часть						
Русский	Русский язык	3(102)	6(204)	4(136)	3(102)	3(102)	646
язык и	Литература	1(34)	3(102)	2(68)	2(68)	3(102)	374
литература							
Родной язык	Родной язык (русский)	1(34)					34
и родная	Родная литература	1(34)					34
литература	(русская)						
11	Иностранный язык	3(102)	3(102)	3(102)	3(102)	3(102)	510
Иностранны е языки	(английский, немецкий,						
С языки	французский)						
Математика	Математика	3(102)	5(170)				272
И	Алгебра			3(102)	3(102)	3(102)	306
информатик	Геометрия			2(68)	2(68)	2(68)	204
a	Вероятность и			1(34)	1(34)	1(34)	102
	статистика						
	Информатика			1(34)	1(34)	1(34)	102
Общественн	История	2(68)	2(68)	2(68)	3(102)	2(68)	374
о-научные	Обществознание		1(34)	1(34)		1(34)	102
предметы	География	0,5(17)	1(34)	2(68)	2(68)	2(68)	255
Естественно	Физика			2(68)	2(68)	3(102)	238
-научные	Химия				2(68)	2(68)	136
предметы	Биология	0,5(17)	1(34)	1(34)	2(68)	2(68)	221

Основы духовно – нравственно й культуры народов	Основы духовно – нравственной культуры народов России	1(34)	1(34)				68
России Искусство	Изобразительное искусство	1(34)	1(34)	1(34)			102
	Музыка	1(34)	1(34)	1(34)	1(34)		136
Технология	Труд (технология)	1(34)	2(68)	2(68)	1(34)	1(34)	238
Основы безопасност и и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины				1(34)	1(34)	68
Физическая культура	Физическая культура	1,5(51)	2(68)	2(68)	2(68)	2(68)	323
Итого		20,5	29	30	31	32	4845
Часть, форм	иируемая участниками						
<i>образовате</i> ль	ьных отношений	8,5	1	2	2	1	14,5(493)
Русский	Русский язык	2(68)					68
и маек	Литература	1(34)					34
литература							
	Математика	2(68)					68
Математика	Алгебра						
И	Геометрия						
информатик	Вероятность и						
a	статистика						
	Информатика	1(34)					34
Общественн	География	0,5(17)					17
о-научные предметы	Обществознание						
Естественно	Биология	0,5(17)					17
-научные	Физика	, , ,					
предметы	Химия						
Технология	Технология	1(34)					34
Физическая	Физическая культура	0,5 (17)					17
культура и	J 31	, , ,					
основы							
безопасност							
И							
жизнедеятел							
ьности							
Учебный кур	ос «Основы		1(34)				34
информатик	и»						

Учебный курс «Математическая			1(34)	1(34)	1(34)	102
грамотность»						
Учебный курс «Углубленный курс			1(34)			34
биологии»						
Максимально допустимая недельная нагрузка	29	30	32	33	33	5338

УЧЕБНЫЙ ПЛАН для 86 класса (русский язык на углубленном уровне) на 2024 – 2025 учебный год

Предметны е области	Учебные предметы		Количество часов в неделю					
	Классы	V 2021- 2022	VI 2022- 2023	VII 2023- 2024	VIII 2024- 2025	IX 2025- 2026	Итого часов	
	Обязательная часть							
Русский	Русский язык	2(68)	3(102)	4(136)	3(102)	3(102)	510	
язык и литература	Литература	1(34)	2(68)	2(68)	2(68)	3(102)	340	
Родной язык	Родной язык (русский)	1(34)	1(34)				68	
и родная литература	Родная литература (русская)	1(34)					34	
Иностранны е языки	Иностранный язык (английский, немецкий, французский)	3(102)	3(102)	3(102)	3(102)	3(102)	510	
Математика	Математика	3(102)	3(102)				204	
информатик	Алгебра			3(102)	3(102)	3(102)	306	
а	Геометрия			2(68)	2(68)	2(68)	204	
	Вероятность и статистика			1(34)	1(34)	1(34)	102	
	Информатика			1(34)	1(34)	1(34)	102	
Общественн	История	2(68)	2(68)	2(68)	2(68)	2(68)	340	
о-научные	Обществознание		1(34)	1(34)	1(34)	1(34)	136	
предметы	География	0,5(17)	0,5(17)	2(68)	2(68)	2(68)	238	
Естественно	Физика			2(68)	2(68)	3(102)	238	
-научные	Химия				2(68)	2(68)	136	
предметы	Биология	0,5(17)	0,5(17)	1(34)	2(68)	2(68)	204	

Посторного	Искусство	Музыка	1(34)	1(34)	1(34)	T		102
Пехнология Пруд (технология) 1(34) 1(34) 1(34) 1(34) 2(68) 1(34) 1(34) 204	PICKYCCIBO	-	1(34)	1(34)	1(34)		 	102
Технология Труд (технология) 1(34) 1(34) 2(68) 1(34) 1(34) 204 Основы Основы безопасности и из защиты Родины Родины Образовательной культура народов России Основы Духовно — правственной культуры народов России Итого 20,5 21 30 31 32 4573 Часть, формируемая участниками образовательных отношений 8,5 9 2 2 1 22,5(65) Русский Русский язык 2(68) 2(68) 3136 Литература 1(34) 1(34) 1(34) 68 Литература 1(34) 1(34) 1(34) 1(34) 68 Общественной культуры народов России Образовательных отношений 8,5 9 2 1 1 22,5(765) Русский Русский язык 2(68) 2(68) 136 Алгебра 136 Общественной культуры 1034) 1(34) 1	ļ	_	1 (24)	1(24)	1(24)	1(24)		126
Основы безопасност и и защиты Родины Основы безопасности и защиты Родины 3 (102) 2 (68) 2 (68) 2 (68) 374 Физическая культура Правственной и культуры народов России Основы духовно – правственной культуры народов России 0,5 (17) 17 17 Часть, формируемая участниками образовательных отношений 8,5 9 2 2 1 22,5 (765) Русский информатика Русский язык и информатика 2 (68) 2 (68) 136 136 Математика и информатика 1 (34)		,	` ′	` ′	` '	1 1	1 (2.4)	
безопаспост и и защиты Родины защиты Родины 3(102) 2(68) 2(68) 2(68) 374 Физическая культура правственной й культуры пародов России Основы духовно – правственной й культуры пародов России 0,5(17) 17 17 Итого 20,5 21 30 31 32 4573 Насть, формируемая участниками образовательных отношений 8,5 9 2 2 1 22,5(765) Русский язык и интература Русский язык 2(68) 2(68) 2(68) 136 Математика и информатика а Информатика а Информатика а Информатика а Информатика а Информатика а Информатика а Информатика а Информатика обидественн о-научные предметы и редметы и жизна предметы химия 1(34) 1(34) 1(34) 68 Общественн о-научные предметы и жизна физическая культура и основы безопасност и и жизнедеятельности 0,5(17) 0,5(17) 34 34 Технология и жизнедеятельности Физическая культура и основы культура и основы безопасност и жизнедеятельности 1(34) 1(34) 1(34) 1(34) 1(34) 1(34) 1(34) 1(34) 1(34) 1(34) 1(34) 34			1(34)	1(34)	2(68)	, ,		4
И защиты Родины			1		l	1(34)	1(34)	68
Родины Физическая культура 3 (102) 2 (68) 2 (68) 2 (68) 374 Соновы Основы духовно – духовно – духовно – правственной культуры народов России — 17 — 13 — 13 — 13 — 13 — 13 — 13 — 13 — 13	безопасност	защиты Родины	1		l			
Физическая культура Основы духовно – нравственной культуры народов России 2(68) 2(68) 2(68) 374 Основы духовно нравственной культуры народов России — 10,5(17) — 30 31 32 4573 Часть, формируемая участниками образовательных отношений 8,5 9 2 2 1 22,5(765) Русский зык и литература Литература 1(34) 1(34) 1(34) 68 Математика и ниформатика и нередиственно онаучные предметы предметы предметы Предметы Технология — 10,5(17) — 34 — 68 Концествовнание предметы основы безопасност и и жизнедеятел ыности — 1(34) 1(34) 1(34) — 34 Учебный курс «Углубленный курс — 1(34) 1(34) 1(34) 1(34) 1(34) Учебный курс «Углубленный курс — 1(34) 1(34) 1(34) 1(34) 1(34) 102		1	1		l			
Вуский руский заык Дитература Соновы духовно - народов России Духо	Родины				l			
Основы духовно правственной культуры народов России 0.5(17) 17 России 20,5 21 30 31 32 4573 Насть, формируемая участниками образовательных отношений 8,5 9 2 2 1 22,5(765) Русский дуковно продоватись образовательных отношений 8,5 9 2 2 1 22,5(765) Русский дуковно продоватись образовательных отношений 8,5 9 2 2 1 22,5(765) Русский дуковно продоватись образовательных отношений 8,5 9 2 2 1 22,5(765) Русский дуковно продовательных отношений 8,5 9 2 2 1 22,5(765) Русский дуковно продовательных отношений 8,5 9 2 2 1 22,5(765) Математика информатика прометию продостия 1(34) 1(34) 68 136 Общественн онаучные предметы Дуков Правича предметы Дуков Правича правич	Физическая	Физическая культура	3(102)	2(68)	2(68)	2(68)	2(68)	374
духовно правственной культуры народов России Итого Тото	культура		l'		l			
правственно й культуры народов России Итого	Основы	Основы духовно -	0,5(17)					17
правственно праводов России Итого ——————————————————————————————————	-	нравственной культуры	1		l			
и культуры пародов России Итого 20,5 21 30 31 32 4573 42ств., формируемая участниками образовательных отношений 8,5 9 2 2 1 22,5(765) Русский руский язык 2(68) 2(68) 2(68) 3136 Витература Математика и Алгебра Информатика 1 (134) 1(34)			1		l			
России Дитого 20,5 21 30 31 32 4573 Часть, формируемая участниками образовательных отношений 8,5 9 2 2 1 22,5(765) Русский руский язык плитература Русский язык и литература 1(34) 1(34) 1(34) 1(34) 1(34) 368 Математика информатика информатика аниформатика анифо			1		l			
Итого 20,5 21 30 31 32 4573 Часть, формируемая участинками образовательных отношений 8,5 9 2 2 1 22,5(765) Русский дзык и литература Русский дзык и литература 1 (34) 1 (34) 1 (34) 68 Математика и нформатика Математика 2 (68) 2 (68) 2 (68) 3 136 Алгебра и нформатика 1 (34) 1 (34) 1 (34) 68 3 34 68 Общественн о-научные предметы География 0,5(17) 0,5(17) 34 68 Стетственно Биология Обществознание 0,5(17) 0,5(17) 34 34 Технология Технология 1 (34) 1 (34) 34 34 Физическая культура и основы безопасност и кизнедеятельности Технология 1 (34) 1 (34) 34 Учебный курс «Комплексный анализ текста» 1 (34) 1 (34) 1 (34) 1 (34) 102	-		1		l			
Часть, формируемая участниками образовательных отношений 8,5 9 2 2 1 22,5(765) Русский Русский язык 2(68) 2(68) 136 136 язык и литература 1(34) 1(34) 1(34) 68 136 математика и нформатика и нформатика а теметрия 2(68) 2(68) 136 136 Общественн о-научные предметы География 0,5(17) 0,5(17) 34 168 Естественно научные предметы Биология 0,5(17) 0,5(17) 34 17 34 Начиные предметы Химия 1(34) 1(34) 1(34) 34			20.5	21	30	31	32	4573
образовательных отношений 8,5 9 2 2 1 22,5(765) Русский Русский язык 2(68) 2(68) 136 язык и Литература 1(34) 1(34) 1(34) 68 информатика Алгебра 136 136 136 информатика Реометрия 1(34) 1(34) 1(34) 68 Общественн о-научные предметы География 0,5(17) 0,5(17) 34 17 Естественно научные предметы Биология 0,5(17) 0,5(17) 34 136 34 Технология Технология 1(34) 1(34) 1(34) 34 34 Физическая культура и основы безопасност и жизнедеятельности Физическая культура 1(34) 1(34) 1(34) 1(34) 102 Учебный курс «Комплексный анализ текста» Учебный курс 1(34) 1(34) 34			,	+	<u> </u>	+ -	-	-
Русский язык и Литература 1(34) 1(34) 68 математика Математика 2(68) 2(68) 136 математика Информатика 2(68) 2(68) 136 математика Теометрия 1(34) 1(34) 1(34) 68 Общественн о-научные предметы Естетвенно Физика Миямя Технология Технология Технология Физическая культура и основы безопасност и жизнедеятельности Учебный куре «Комплексный анализ текста» Учебный куре «Углубленный курс Математика 2(68) 2(68) 136 Математика 2(68) 2(68) 136 Математика 2(68) 2(68) 136 Общественно 1(34) 1(34) 1(34) 68 Общественно 0,5(17) 0,5(17) 17 Математика 1(34) 1(34) 1(34) 17 Математика 1(34)		<u> </u>	8,5	9	2	2	1	22,5(765)
язык и литература			· ·	·	<u> </u>	+		
литература Математика 2(68) 2(68) 136 Математика информатик Калсебра 1 1 Информатик анформатика информатика 1(34) 1(34) 1(34) Общественн оначные предметы География 0,5(17) 0,5(17) 34 Обществознание оначные предметы Обществознание оначные предметы 0,5(17) 34 Технология оначные предметы Технология 1(34) 1(34) 68 Физическая оначные предметы оновы безопасност и жизнедеятельности 1(34) 1(34) 34 Учебный курс «Комплексный анализ текста» 1(34) 1(34) 1(34) 1(34) Учебный курс «Углубленный курс 1(34) 1(34) 34	-		` ′	` ′		+	 	.
Математика и информатик Математика и информатик 2(68) 2(68) 136 Алгебра ————————————————————————————————————		Jinioparypa	1(0.)		l	'		
и информатик Алгебра Геометрия 68 Общественн о-научные огнаучные предметы География 0,5(17) 0,5(17) 34 Естественно научные предметы Биология 0,5(17) 0,5(17) 34 Технология Физика 1(34) 1(34) 68 Физическая культура и основы безопасност и жизнедеятельности Физическая культура 1(34) 1(34) 34 Учебный курс «Комплексный анализ текста» 1(34) 1(34) 1(34) 1(34) 102 Учебный курс «Углубленный курс 1(34) 34		Математика	2(68)	2(68)		+		136
информатик а Геометрия 1 (34) 1 (34) 68 Общественн о-научные онаучные предметы География 0,5(17) 0,5(17) 34 Естественно научные предметы Биология 0,5(17) 0,5(17) 34 Научные научные предметы Технология 1 (34) 1 (34) 1 (34) Технология технология Технология 1 (34) 1 (34) 34 Физическая культура и основы безопасност и жизнедеятел ьности Технология 1 (34)			_(==,	_(=-,	<u> </u>	+		
а Информатика 1(34) 1(34) 68 Общественн о-научные предметы География 0,5(17) 0,5(17) 17 Виология предметы Биология 0,5(17) 0,5(17) 34 -научные научные предметы Физика 34 34 Технология технология 1(34) 1(34) 68 Физическая культура и основы безопасност и жизнедеятел ыности 1(34) 1(34) 34 Учебный курс «Комплексный анализ текста» 1(34) 1(34) 1(34) 1(34) Учебный курс «Углубленный курс 1(34) 1(34) 34		-		+	<u> </u>	+		
Общественн о-научные предметы География 0,5(17) 0,5(17) 17 Естественно научные предметы Биология 0,5(17) 0,5(17) 34 Естественно научные предметы Технология 0,5(17) 0,5(17) 34 Технология Технология 1(34) 1(34) 68 Физическая культура и основы безопасност и жизнедеятельности 1(34) 1(34) 34 Учебный курс «Комплексный анализ текста» 1(34) 1(34) 1(34) 1(34) Учебный курс «Углубленный курс 1(34) 34		-	1(34)	1(34)	<u> </u>	+	 	68
о-научные предметы Обществознание 0,5(17) 17 Естественно научные научные предметы Биология 0,5(17) 0,5(17) 34 Технология технология технология технология технология посновы безопасност и жизнедеятел ьности Физическая культура и основы безопасност и жизнедеятел ьности 1(34)			` ′	` ′	<u> </u>		 	4
Предметы Биология 0,5(17) 0,5(17) 34 Научные Физика	•			0,5(17)		+	 	
Естественно научные предметы Биология 0,5(17) 0,5(17) 0,5(17) 34 Технология Технология Технология Физическая культура и основы безопасност и жизнедеятельности Физическая культура 1(34) 1(34) 34 Учебный курс «Комплексный анализ текста» 1(34) 1(34) 1(34) 1(34) 102 Учебный курс «Углубленный курс 1(34) 1(34) 34	-	Ооществознанис	0,3(17)		l	'		1,
-научные предметы Физика 1 (34) 1 (34) 68 Технология Технология 1 (34) 1 (34) 34 Физическая культура и основы безопасност и жизнедеятельности 1 (34) <td< td=""><td>•</td><td>Гуудгария</td><td>0.5(17)</td><td>0.5(17)</td><td></td><td></td><td><u> </u></td><td>34</td></td<>	•	Гуудгария	0.5(17)	0.5(17)			<u> </u>	34
предметы Химия 1(34) 1(34) 68 Физическая физическая культура культура и основы безопасност и жизнедеятел ьности 1(34) 1(34) 34 Учебный курс «Комплексный анализ текста» 1(34) 1(34) 1(34) 1(34) 102 Учебный курс «Углубленный курс 1(34) 34 34			0,3(17)	0,3(17)	<u> </u>	<u> </u>	 	34
Технология Технология 1(34) 1(34) 68 Физическая физическая культура и основы безопасност и жизнедеятел ьности 1(34) 1(34) 34 Учебный курс «Комплексный анализ текста» 1(34) 1(34) 1(34) 1(34) Учебный курс «Углубленный курс 1(34) 34	-				 	<u> </u> !	 	-
Физическая Физическая культура 1(34) 34 культура и основы безопасност и жизнедеятел ьности 1(34) 1(34) 1(34) 1(34) 1(34) 102 Учебный курс «Углубленный курс 1(34) 34 34	-		1(24)	1(24)	 	<u> </u> !	 	(0)
культура и основы безопасност и жизнедеятел ьности Учебный курс «Комплексный анализ текста» Учебный курс «Углубленный курс 1 (34) 1 (34) 1 (34) 1 (34) 34			1(34)	` ′	 	<u> </u>	<u> </u>	
основы безопасност и жизнедеятел ьности Учебный курс «Комплексный анализ текста» Учебный курс «Углубленный курс 1(34) 1(34) 1(34) 1(34) 34		Физическая культура	1	1(34)	l			54
безопасност и жизнедеятел ьности Учебный курс «Комплексный анализ текста» 1(34) 1(34) 1(34) 102 1(34) 1(34) 34			1		l			
и жизнедеятел ьности Учебный курс «Комплексный анализ текста» Учебный курс «Углубленный курс 1(34) 1(34) 34			1		l			
жизнедеятел ьности Учебный курс «Комплексный анализ текста» 1(34) 1(34) 1(34) 102 Учебный курс «Углубленный курс 1(34) 34	безопасност		1		l			
ьности 1(34) 1(34) 1(34) 102 анализ текста» 1(34) 1(34) 34 Учебный курс «Углубленный курс 1(34) 34	И		1		l			
Учебный курс «Комплексный анализ текста» 1(34) 1(34) 102 Учебный курс «Углубленный курс 1(34) 34	жизнедеятел		1		l			
анализ текста» 1(34) Учебный курс «Углубленный курс 1(34)			l'		l			
Учебный курс «Углубленный курс 1(34) 34	Учебный кур	с «Комплексный	<u> </u>		1(34)	1(34)	1(34)	102
	анализ текста	a»	l'		l	!		
биологии»	Учебный кур	с «Углубленный курс			1(34)			34
	биологии»		l'		l	'		

Учебный курс «Математическая				1(34)		34
грамотность»						
Максимально допустимая недельная						
нагрузка	29	30	32	33	33	5338

УЧЕБНЫЙ ПЛАН для 8в класса (математика на углубленном уровне) на 2024 – 2025 учебный год

Предметны	Учебные		Количеств	во часов в	неделю		
е области	предметы						
							Итого
	Классы	V	VI	VII	VIII	IX	часов
		2021-	2022-	2023-	2024-	2025-	
		2022	2023	2024	2025	2026	
	Обязательная часть						
Русский	Русский язык	2(68)	3(102)	4(136)	3(102)	3(102)	510
язык и	Литература	1(34)	2(68)	2(68)	2(68)	3(102)	340
литература							
Родной язык	Родной язык (русский)	1(34)	1(34)				68
и родная	Родная литература	1(34)					34
литература	(русская)						
11	Иностранный язык	3(102)	3(102)	3(102)	3(102)	3(102)	510
Иностранны е языки	(английский, немецкий,						
С ЯЗЫКИ	французский)						
Математика	Математика	3(102)	3(102)				204
И	Arragna			4(126)	3(102)	2(102)	340
информатик	Алгебра			4(136)	3(102)	3(102)	
a	Геометрия			2(68)	2(68)	2(68)	204
	Вероятность и			1(34)	1(34)	1(34)	102
	статистика						
	Информатика			1(34)	1(34)	1(34)	102
Общественн	История	2(68)	2(68)	2(68)	2(68)	2(68)	340
о-научные	Обществознание		1(34)	1(34)	1(34)	1(34)	136
предметы	География	0,5(17)	0,5(17)	2(68)	2(68)	2(68)	238
Естественно	Физика			2(68)	2(68)	3(102)	238
-научные	Химия				2(68)	2(68)	136
предметы	Биология	0,5(17)	0,5(17)	1(34)	2(68)	2(68)	204

Искусство	Изобразительное	1(34)	1(34)	1(34)			102
Pickyccibo	искусство	1(37)	1(37)	1(37)			102
!	Музыка	1(34)	1(34)	1(34)	1(34)	 	136
Технология	Труд (технология)	1(34)	1(34)	2(68)	1(34)	1(34)	204
Основы	Основы безопасности и		1(31)	2(00)	1(34)	1(34)	68
безопасност	защиты Родины	, 			1(34)	1(37)	00
и и защиты	защиты годины	, 					
Родины		, 					
Физическая О	Физическая культура	3(102)	2(68)	2(68)	2(68)	2(68)	374
культура	Физическая культура	J(102)	2(00)	2(00)	2 (0 0)	2(00)	3/7
Основы	Основы духовно –	0,5(17)		<u> </u>	-	 	17
духовно –	нравственной культуры	0,5(17)					1/
нравственно	народов России	, 					
й культуры	народов госсии	' 					
народов		, 					
России Итого		20,5	21	31	31	32	4607
		40,5	41	31	31	34	4007
	мируемая участниками	0.5	9	1	2	1	01 5(731)
	ыных отношений Высолий полити	8,5		<u> </u>	<u> </u>	1	21,5(731)
Русский	Русский язык	2(68)	2(68)	 		<u> </u>	136
язык и	Литература	1(34)	1(34)				68
литература		2(60)	2(60)	 	<u> </u>	<u> </u>	126
Математика	Математика	2(68)	2(68)	<u> </u>			136
И	Алгебра	 		 		<u> </u>	
информатик	Геометрия	ļ			<u> </u>	<u> </u>	
a	Информатика	1(34)	1(34)				68
Общественн	География	0,5(17)	0,5(17)	<u> </u>		<u> </u>	34
о-научные	Обществознание	0,5(17)					17
предметы		<u> </u>					
Естественно	Биология	0,5(17)	0,5(17)				34
-научные	Физика	<u> </u>					
предметы	Химия			<u> </u>			
Технология	Технология	1(34)	1(34)	 	T'		68
Физическая	Физическая культура		1(34)				34
культура и		, 					
основы		, 					
безопасност		' 					
И		, 					
жизнедеятел		, 					
ьности		, 					
Алгебра (угл	убленный курс)				1(34)	1(34)	68
Геометрия (у	тлубленный курс)	· ······			1(34)		34
Учебный кур	ос «Углубленный курс	,		1(34)	1		34
биологии»		' 					

Максимально допустимая недельная						
нагрузка	29	30	32	33	33	5338

УЧЕБНЫЙ ПЛАН для 8а,8г,8бб,8вв,8и,8пп,8у классов на 2024 – 2025 учебный год

Предметны	Учебные		Количеств	о часов в	неделю		
е области	предметы						
							Итого
	Классы	${f V}$	VI	VII	VIII	IX	часов
		2021-	2022-	2023-	2024-	2025-	
		2022	2023	2024	2025	2026	
	Обязательная часть						
Русский	Русский язык	2(68)	3(102)	4(136)	3(102)	3(102)	510
язык и	Литература	1(34)	2(68)	2(68)	2(68)	3(102)	340
литература							
Родной язык	Родной язык (русский)	1(34)	1(34)				68
и родная	Родная литература	1(34)					34
литература	(русская)						
11	Иностранный язык	3(102)	3(102)	3(102)	3(102)	3(102)	510
Иностранны е языки	(английский, немецкий,						
CASBIRA	французский)						
Математика	Математика	3(102)	3(102)				204
И	Алгебра			3(102)	3(102)	3(102)	306
информатик	1			` '		` ′	
a	Геометрия			2(68)	2(68)	2(68)	204
	Вероятность и			1(34)	1(34)	1(34)	102
	статистика			4.00	4(0.1)	1.00.0	465
	Информатика			1(34)	1(34)	1(34)	102
Общественн	История	2(68)	2(68)	2(68)	2(68)	2(68)	340
о-научные	Обществознание		1(34)	1(34)	1(34)	1(34)	136
предметы	География	0,5(17)	0,5(17)	2(68)	2(68)	2(68)	238
Естественно	Физика			2(68)	2(68)	3(102)	238
-научные	Химия				2(68)	2(68)	136
предметы	Биология	0,5(17)	0,5(17)	1(34)	2(68)	2(68)	204

Искусство	Изобразительное	1(34)	1(34)	1(34)			102
	искусство						
	Музыка						
		1(34)	1(34)	1(34)	1(34)		136
Технология	Труд (технология)	1(34)	1(34)	2(68)	1(34)	1(34)	204
Основы	Основы безопасности и				1(34)	1(34)	68
безопасност	защиты Родины						
и и защиты							
Родины							
Физическая	Физическая культура	3(102)	2(68)	2(68)	2(68)	2(68)	374
культура							
Основы	Основы духовно -	0,5(17)					17
духовно –	нравственной культуры						
нравственно й культуры	народов России						
народов							
России							
Итого		20,5	21	30	31	32	4573
Часть, форм	иируемая участниками						
образователь	ных отношений	8,5	9	2	2	1	22,5(765)
Русский	Русский язык	2(68)	2(68)				136
язык и	Литература	1(34)	1(34)				68
литература							
Математика	Математика	2(68)	2(68)				136
И	Алгебра						
информатик	Геометрия						
a	Информатика	1(34)	1(34)				68
Общественн	География	0,5(17)	0,5(17)				34
о-научные	Обществознание	0,5(17)	, , ,				17
предметы		- 1- \					
Естественно	Биология	0,5(17)	0,5(17)				34
-научные	Физика	, , ,	, , ,				
предметы	Химия						
Технология	Технология	1(34)	1(34)				68
Физическая	Физическая культура	1(0.)	1(34)				34
культура и	The state of the s		1(5.)				
основы							
безопасност							
И							
жизнедеятел							
ьности							
	с «Углубленный курс			1(34)			34
учеоный кур биологии»	С«Утлуоленный курс			1(34)			J -1
ОИОЛОГИИ»							

Учебный курс «Математическая			1(34)	1(34)	1(34)	102
грамотность»						
Учебный курс «Комплексный				1(34)		34
анализ текста»						
Максимально допустимая недельная						
нагрузка	29	30	32	33	33	5338

УЧЕБНЫЙ ПЛАН для 9а класса (математика на углубленном уровне) на 2024 – 2025 учебный год

Учебные Количество часов в неделю Предметны е области предметы Итого $\overline{\mathbf{V}}$ VI VII VIII IX часов Классы 2021-2022-2023-2024-2020-2021 2022 2023 2024 2025 Обязательная часть Русский 442 Русский язык 2(68) 3(102) 2(68) 3(102) 3(102) язык и 1(34) 2(68) 1(34) 2(68) 3(102) 306 Литература литература 1(34) Родной язык (русский) 1(34) 68 Родной язык Родная 1(34) 34 литература и родная литература (русская) Иностранный 510 язык 3(102) 3(102) 3(102) 3(102) 3(102) Иностранны (английский, немецкий, е языки французский) Математика Математика 3(102) 3(102) 204 И 3(102) 4(136) 3(102) 340 Алгебра информатик 2(68) 170 Геометрия 1(34) 2(68) a Вероятность 1(34) 1(34) 68 И статистика Информатика 0,5(17)1(34) 1(34) 85 Общественн История 2(68) 2(68) 2(68) 2(68) 3/2(84) 356 о-научные Обществознание 1(34) 0,5(17)1(34) 1(34) 119 предметы 0,5(17) 0.5(17)1(34) 2(68) 2(68) 204 География Физика 1(34) 204 2(68) 3(102) 2(68) Химия 2(68) 136

	Биология	0,5(17)	0,5(17)	1(34)	2(68)	2(68)	204
-научные		, , ,		, ,	` '	` .	
предметы							
Искусство	Музыка	1(34)	1(34)	1(34)	1(34)		136
	Изобразительное						
	искусство	1(34)	1(34)	1(34)			102
Технология	Труд (технология)	1(34)	1(34)	2(68)	1(34)	1(34)	204
Основы	Основы безопасности и				1(34)	1(34)	68
безопасност	защиты Родины						
и и защиты							
Родины							
Физическая	Физическая культура	3(102)	2(68)	2(68)	2(68)	2(68)	374
культура							
Основы	Основы духовно -	0,5(17)					17
духовно –	нравственной культуры						
нравственно й культуры	народов России						
народов							
России							
Итого		20,5	21	22	32	32	4351
Часть, форм	пируемая участниками						
образователь	ных отношений	8,5	9	10	1	0,5	28,5(987)
Русский	Русский язык	2(68)	2(68)	2(68)			204
язык и	Литература	1(34)	1(34)	1(34)			102
литература							
			0((0)				126
Математика	Математика	2(68)	2(68)				136
Математика и	Алгебра	2(68)	2(68)	2(68)			68
Математика	Алгебра Геометрия	, ,		1(34)			68 34
Математика и информатик а	Алгебра Геометрия Информатика	1(34)	1(34)	1(34) 0,5(17)			68 34 85
Математика и информатик	Алгебра Геометрия Информатика География	1(34) 0,5(17)		1(34) 0,5(17) 1(34)			68 34 85 68
Математика и информатик а	Алгебра Геометрия Информатика	1(34)	1(34)	1(34) 0,5(17)			68 34 85
Математика и информатик а Общественн о-научные предметы	Алгебра Геометрия Информатика География Обществознание	1(34) 0,5(17) 0,5(17)	1(34) 0,5(17)	1(34) 0,5(17) 1(34) 0,5(17)			68 34 85 68 34
Математика и информатик а Общественн о-научные предметы Естественно	Алгебра Геометрия Информатика География Обществознание Биология	1(34) 0,5(17)	1(34)	1(34) 0,5(17) 1(34) 0,5(17)			68 34 85 68 34
Математика и информатик а Общественн о-научные предметы Естественно -научные	Алгебра Геометрия Информатика География Обществознание Биология Физика	1(34) 0,5(17) 0,5(17)	1(34) 0,5(17)	1(34) 0,5(17) 1(34) 0,5(17)			68 34 85 68 34
Математика и информатик а Общественн о-научные предметы Естественно -научные предметы	Алгебра Геометрия Информатика География Обществознание Биология	1(34) 0,5(17) 0,5(17) 0,5(17)	1(34) 0,5(17) 0,5(17)	1(34) 0,5(17) 1(34) 0,5(17)			68 34 85 68 34 68 34
Математика и информатик а Общественн о-научные предметы Естественно -научные предметы Технология	Алгебра Геометрия Информатика География Обществознание Биология Физика	1(34) 0,5(17) 0,5(17)	1(34) 0,5(17) 0,5(17)	1(34) 0,5(17) 1(34) 0,5(17)			68 34 85 68 34 68 68
Математика и информатик а Общественн о-научные предметы Естественно -научные предметы	Алгебра Геометрия Информатика География Обществознание Биология Физика Химия	1(34) 0,5(17) 0,5(17) 0,5(17)	1(34) 0,5(17) 0,5(17)	1(34) 0,5(17) 1(34) 0,5(17)			68 34 85 68 34 68 34
Математика и информатик а Общественн о-научные предметы Естественно -научные предметы Технология Физическая культура и	Алгебра Геометрия Информатика География Обществознание Биология Физика Химия Технология	1(34) 0,5(17) 0,5(17) 0,5(17)	1(34) 0,5(17) 0,5(17)	1(34) 0,5(17) 1(34) 0,5(17)			68 34 85 68 34 68 68
Математика и информатик а Общественн о-научные предметы Естественно -научные предметы Технология Физическая культура и основы	Алгебра Геометрия Информатика География Обществознание Биология Физика Химия Технология	1(34) 0,5(17) 0,5(17) 0,5(17)	1(34) 0,5(17) 0,5(17)	1(34) 0,5(17) 1(34) 0,5(17)			68 34 85 68 34 68 68
Математика и информатик а Общественн о-научные предметы Естественно -научные предметы Технология Физическая культура и	Алгебра Геометрия Информатика География Обществознание Биология Физика Химия Технология	1(34) 0,5(17) 0,5(17) 0,5(17)	1(34) 0,5(17) 0,5(17)	1(34) 0,5(17) 1(34) 0,5(17)			68 34 85 68 34 68 68
Математика и информатик а Общественн о-научные предметы Естественно -научные предметы Технология Физическая культура и основы безопасност и	Алгебра Геометрия Информатика География Обществознание Биология Физика Химия Технология	1(34) 0,5(17) 0,5(17) 0,5(17)	1(34) 0,5(17) 0,5(17)	1(34) 0,5(17) 1(34) 0,5(17)			68 34 85 68 34 68 68
Математика и информатик а Общественн о-научные предметы Естественно -научные предметы Технология Физическая культура и основы безопасност	Алгебра Геометрия Информатика География Обществознание Биология Физика Химия Технология	1(34) 0,5(17) 0,5(17) 0,5(17)	1(34) 0,5(17) 0,5(17)	1(34) 0,5(17) 1(34) 0,5(17)			68 34 85 68 34 68 68

Второй иностранный язык				1(34)		34
(немецкий, французский)						
Алгебра (углубленный курс)					0/1(18)	18
Максимально допустимая недельная						
нагрузка	29	30	32	33	33	5338

УЧЕБНЫЙ ПЛАН для 9г класса (углубленное изучение русского языка) на 2024 – 2025 учебный год

Предметны е области	Учебные Количество часов в неделю предметы								
	Классы	V 2020- 2021	VI 2021- 2022	VII 2022- 2023	VIII 2023- 2024	IX 2024- 2025	Итого часов		
	Обязательная часть	2021	2022	2025	2024	2025			
Русский	Русский язык	2(68)	3(102)	2(68)	3(102)	3(102)	442		
язык и литература	Литература	1(34)	2(68)	1(34)	2(68)	3(102)	306		
Родной язык	Родной язык (русский)	1(34)	1(34)				68		
и родная литература	Родная литература (русская)	1(34)					34		
Иностранны е языки	Иностранный язык (английский, немецкий, французский)	3(102)	3(102)	3(102)	3(102)	3(102)	510		
Математика	Математика	3(102)	3(102)				204		
и информатик	Алгебра			3(102)	3(102)	3(102)	306		
a	Геометрия			1(34)	2(68)	2(68)	170		
	Вероятность и статистика				1(34)	1(34)	68		
	Информатика			0,5(17)	1(34)	1(34)	85		
	История	2(68)	2(68)	2(68)	2(68)	3/2(84)	356		
	Обществознание		1(34)	0,5(17)	1(34)	1(34)	119		

Общественн о-научные предметы	География	0,5(17)	0,5(17)	1(34)	2(68)	2(68)	204
Естественно	Физика			1(34)	2(68)	3(102)	204
-научные	Химия				2(68)	2(68)	136
предметы	Биология	0,5(17)	0,5(17)	1(34)	2(68)	2(68)	204
Искусство	Музыка	1(34)	1(34)	1(34)	1(34)		136
	Изобразительное						
	искусство	1(34)	1(34)	1(34)			102
Технология	Труд (технология)	1(34)	1(34)	2(68)	1(34)	1(34)	204
Основы	Основы безопасности и				1(34)	1(34)	68
безопасност	защиты Родины						
и и защиты							
Родины							
Физическая	Физическая культура	3(102)	2(68)	2(68)	2(68)	2(68)	374
культура	J 31	, ,	, ,	, ,	, ,		
Основы	Основы духовно –	0,5(17)					17
духовно –	нравственной культуры	, , ,					
нравственно	народов России						
й культуры							
народов России							
Итого		20,5	21	22	31	32,5	4317
Часть, форг	мируемая участниками	<u> </u>				·	
образователи	ьных отношений	8,5	9	10	2	0,5	1021
Русский	Русский язык	2(68)	3(102)	3(102)			272
язык и	Литература	1(34)	1(34)	1(34)			102
литература							
Математика	Математика	2(68)	2(68)				136
И	Алгебра			1(34)			34
информатик	Геометрия			1(34)			34
a	Информатика	1(34)	1(34)	0,5(17)			85
Общественн	География	0,5(17)	0,5(17)	1(34)			68
о-научные	Обществознание	0,5(17)		0,5(17)			34
предметы							
Естественно	Биология	0,5(17)	0,5(17)	1(34)			68
-научные	Физика			1(34)			34
предметы	Химия						
	Технология	1(34)	1(34)				68
Технология	1 CAHOJIOI VIA	, ,	<u> </u>		1(34)		34
	гранный язык				1(34)	1	
	гранный язык				1(34)		
Второй иност	гранный язык				1(34)	0/1(18)	52

Максимально допустимая недельная						
нагрузка	29	30	32	33	33	5338

УЧЕБНЫЙ ПЛАН для 96, 9в, 966, 9вв, 9и, 9п,9у классов на 2024 – 2025 учебный год

Предметны	Учебные		Количеств	во часов в	неделю		
е области	предметы						
							Итого
	Классы	V	VI	VII	VIII	IX	часов
		2020-	2021-	2022- 2023	2023-	2024- 2025	
		2021	2022		2024		
	Обязательная часть						
Русский	Русский язык	2(68)	3(102)	2(68)	3(102)	3(102)	442
язык и	Литература	1(34)	2(68)	1(34)	2(68)	3(102)	306
литература	Dawres (array)	1(24)	1(24)				68
Родной язык	Родной язык (русский) Родная литература	1(34)	1(34)				34
и родная литература	Родная литература (русская)	1(34)					34
1 01	Иностранный язык	3(102)	3(102)	3(102)	3(102)	3(102)	510
Иностранны	(английский, немецкий,	, ,					
е языки	французский)						
Математика	Математика	3(102)	3(102)				204
и информатик	Алгебра			3(102)	3(102)	3(102)	306
а	Геометрия			1(34)	2(68)	2(68)	170
	Вероятность и				1(34)	1(34)	68
	статистика						
	Информатика			0,5(17)	1(34)	1(34)	85
	История	2(68)	2(68)	2(68)	2(68)	3/2(84)	356

Общественн	Обществознание		1(34)	0,5(17)	1(34)	1(34)	119
о-научные	География	0,5(17)	0,5(17)	1(34)	2(68)	2(68)	204
предметы							
Естественно	Физика			1(34)	2(68)	3(102)	204
-научные	Химия				2(68)	2(68)	136
предметы	Биология	0,5(17)	0,5(17)	1(34)	2(68)	2(68)	204
Искусство	Музыка	1(34)	1(34)	1(34)	1(34)		136
	Изобразительное						
	искусство	1(34)	1(34)	1(34)			102
Технология	Труд (технология)	1(34)	1(34)	1(34)	1(34)	1(34)	170
Основы	Основы безопасности и				1(34)	1(34)	68
безопасност	защиты Родины						
и и защиты							
Родины							
Физическая	Физическая культура	3(102)	2(68)	3(102)	2(68)	2(68)	374
культура							
Основы	Основы духовно -	0,5(17)					17
духовно –	нравственной культуры						
нравственно	народов России						
й культуры народов							
России							
Итого		20,5	21	22	31	32,5	4317
Часть, форг	мируемая участниками						
образователи	ьных отношений	8,5	9	10	2	0,5	1021
Русский	Русский язык	2(68)	2(68)	2(68)			204
язык и	Литература	1(34)	1(34)	1(34)			102
литература							
Математика	Математика	2(68)	2(68)				136
И	Алгебра			1(34)			34
информатик	Геометрия			1(34)			34
a	Информатика	1(34)	1(34)	0,5(17)			85
Общественн	География	0,5(17)	0,5(17)	1(34)			68
о-научные	Обществознание	0,5(17)		0,5(17)			34
предметы							
Естественно	Биология	0,5(17)	0,5(17)	1(34)			68
-научные	Физика			1(34)			34
предметы	Химия						
Технология	Технология	1(34)	1(34)	1(34)			102
Физическая	Физическая культура		1(34)				34
культура и	Î .		1				
культура и							
основы							

жизнедеятел						
ьности						
Учебный курс «Трудные вопросы				1(34)		34
русского языка»						
Второй иностранный язык				1(34)		34
(английский, немецкий,						
французский)						
Учебный курс «Математическая					0/1(18)	18
грамотность»						
Максимально допустимая недельная						
нагрузка	29	30	32	33	33	5338

3.2.КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Календарный учебный график является Приложением № 4 к ООП ООО.

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (ФГОС ООО) МБОУ СОШ с углубленным изучением отдельных предметов с. Тербуны на 2024-2025 учебный год

Образовательная программа	Образовательная программа основного общего образования		
Этапы образовательного	5-8 классы	9 классы	
процесса			
Начало учебного года	2 сен	нтября	
Продолжительность	34 н	едели	
учебного года			
Сменность занятий	перва	я смена	
Начало учебных занятий	8.00 - понедельник, среда, че	тверг, 8.15 – вторник, пятница	
Длительность урока	45	мин	
Длительность перемен	1 перемена - 10 мин, 2,3 перемены – по 20 минут,		
	4 перемена – 15 минут, 5,6 перемены – по 10 минут		
Начало и длительность	Через 30 мин после окончания последнего урока в		
доп. занятий, внеурочной		писанием. Продолжительность	
деятельности и кружковой работы	занятий	й 40 мин.	
Продолжительность	5 1	цней	
учебной недели			
Сроки проведения промежуточной	19-23 мая	19-23 мая	
аттестации			
Государственная		По приказу Министерства	
итоговая аттестация		Просвещения РФ	
Окончание	26 мая	определяется расписанием	
учебного года		ГИА	
Трудовая практика	03.06.2025г29.08.2025г. (по		
	графику) - 5-8 кл.		

	Учебные периоды (четверти)	
I четверть	02.09.2024 г25.10.2024 г. – 8 недель	02.09.2024 г25.10.2024 г.
II четверть	05.11.2024 г28.12.2024 г. — 8 недель 28.12.2024 г. — занятия по расписанию понедельника	05.11.2024г28.12.2024 г. 28.12.2024 г. – занятия по расписанию понедельника
III четверть	09.01.2025 г 21.03.2025 г. – 10 недель и 2 дня 08.02.2025 г. занятия по расписанию пятницы	09.01.2025 г 21.03.2025 г. 08.02.2025 г. занятия по расписанию пятницы
IV четверть	31.03.2025 г26.05.2025 г. –7 недель и 3 дня 26.05.2025 г занятия по расписанию четверга	31.03.2025 г26.05.2025 г. 26.05.2025 г занятия по расписанию четверга
	Каникулы	
Осенние	26.10.2024 г 04.11.2024 г. (10 дней)	26.10.2024 г04.11.2024 г. (10 дней)
Зимние	29.12.2024 г 08.01.2025 г. (11 дней)	29.12.2024 г08.01.2025 г. (11 дней)
Весенние	22.03.2025 г30.03.2025 г. (9 дней)	22.03.2025 г30.03.2025 г. (9 дней)
Летние	27.05.2025 г31.08.2025г.	
Праздничные дни 4 ноября, 23 февраля, 8 марта, 1 мая, 9 мая		

3.3.ПЛАН ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

План внеурочной деятельности является Приложением № 5 к ООП ООО.

Внеурочная деятельность направлена на достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы (личностных, метапредметных и предметных) и осуществляется в формах, отличных от урочной.

Внеурочная деятельность является неотъемлемой и обязательной частью основной общеобразовательной программы.

План внеурочной деятельности является описанием целостной системы функционирования МБОУ СОШ с. Тербуны в сфере внеурочной деятельности и включает в себя:

- 1) внеурочную деятельность по учебным предметам образовательной программы (учебные курсы, учебные модули по выбору обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, в том числе предусматривающие углубленное изучение учебных предметов, с целью удовлетворения различных интересов обучающихся);
- 2) внеурочную деятельность по формированию функциональной грамотности (читательской, математической, естественнонаучной, финансовой) обучающихся;
- 3) внеурочную деятельность ПО развитию личности, способностей, удовлетворения образовательных потребностей И интересов, самореализации обучающихся, в том числе одаренных, через организацию социальных практик (в том числе волонтёрство), включая общественно полезную деятельность, профессиональные пробы, развитие глобальных компетенций, формирование предпринимательских навыков, практическую подготовку, использование возможностей организаций дополнительного образования, профессиональных образовательных организаций и социальных партнеров в профессионально-производственном окружении;

- 4) внеурочную деятельность, направленную на реализацию комплекса воспитательных мероприятий на уровне школы, класса;
- 5) внеурочную деятельность по организации деятельности ученических сообществ (подростковых коллективов), в том числе ученических классов, разновозрастных объединений по интересам, клубов;
- 6) внеурочную деятельность, направленную на организационное обеспечение учебной деятельности (организационные собрания, взаимодействие с родителями по обеспечению успешной реализации образовательной программы и другие);
- 7) внеурочную деятельность, направленную на организацию педагогической поддержки обучающихся (проектирование индивидуальных образовательных маршрутов, педагогов-психологов);
- 8) внеурочную деятельность, направленную на обеспечение благополучия обучающихся в пространстве общеобразовательной организации (профилактики неуспеваемости).

Цели и задачи организации внеурочной деятельности

Целью внеурочной деятельности является обеспечение достижения обучающимися планируемых результатов освоения основной образовательной программы за счет расширения информационной, предметной, культурной среды, в которой происходит образовательная деятельность, повышения гибкости ее организации.

Основными задачами организации внеурочной деятельности являются следующие:

- 1) поддержка учебной деятельности обучающихся в достижении планируемых результатов освоения программ начального общего, основного общего и среднего общего образования;
- 2) совершенствование навыков общения со сверстниками и коммуникативных умений;
- 3) формирование и развитие навыков организации своей жизнедеятельности с учетом правил безопасного образа жизни;
- 4) повышение общей культуры обучающихся, углубление их интереса к познавательной и проектно-исследовательской деятельности с учетом возрастных и индивидуальных особенностей участников;
- 5) развитие навыков совместной деятельности со сверстниками, становление качеств, обеспечивающих успешность участия в коллективном труде: умение договариваться, подчиняться, руководить, проявлять инициативу, ответственность; становление и развитие умений командной работы;
- 6) поддержка детских объединений, формирование умений ученического самоуправления;
- 7) формирование культуры поведения в информационной среде.

План внеурочной деятельности обеспечивает реализацию требований ФГОС ООО, определяет общий и максимальный объем нагрузки обучающихся в рамках внеурочной деятельности, состав и структуру направлений и форм внеурочной деятельности.

Внеурочная деятельность осуществляется посредством реализации рабочих программ курсов внеурочной деятельности.

Участие во внеурочной деятельности является для обучающихся обязательным.

В основе реализации плана внеурочной деятельности заложены системно - деятельностный подход, личностно-ориентированный подход.

Специфика внеурочной деятельности заключается в том, что в условиях образовательной организации ребёнок получает возможность подключиться к занятиям по интересам,

познать новый способ обучения и развития – безотметочный, при этом обеспечивающий достижение успеха, благодаря его способностям независимо от успеваемости по обязательным учебным дисциплинам.

Внеурочная деятельность опирается на содержание общего образования, интегрирует с ним, что позволяет сблизить процессы воспитания, обучения и развития, решая тем самым одну из наиболее сложных проблем современной педагогики. В процессе совместной творческой деятельности педагога и обучающегося происходит становление личности ребенка.

Для достижения целей и задач внеурочной деятельности используется все многообразие доступных объектов отечественной культуры, в том числе наследие отечественного кинематографа.

Согласно решению педагогического коллектива, интересам и запросам детей и родителей в школе реализуется *модель плана внеурочной деятельности с преобладанием учебно-познавательной деятельности*, когда наибольшее внимание уделяется внеурочной деятельности по учебным предметам и организационному обеспечению учебной деятельности.

Целесообразность названного направления заключается в обеспечении достижения планируемых результатов освоения образовательной программы школы.

Основными задачами являются:

- -углубление и расширение знаний и представлений поизбранным предметным областям;
- -развитие познавательной мотивации и активности;
- -углубление интереса к самостоятельной познавательной деятельности;
- -формирование функциональной грамотности;
- -формирование навыков научно-интеллектуального труда;
- -формирование умения работать с разными источниками информации;
- -развитие культуры логического и алгоритмического мышления, воображения;
- -профессиональная ориентация обучающихся;
- -овладение обучающимися навыками универсальных учебных действий.

Формы реализации внеурочной деятельности школа определяет самостоятельно (экскурсии, кружковые и секционные занятия, клубные заседания, круглые столы, конференции, диспуты, школьные научные общества, олимпиады, соревнования, поисковые и научные исследования, лаборатории, общественно - полезные практики и т.д.), которые отличны от организационных форм в урочной системе обучения.

Формы внеурочной деятельности предусматривают активность и самостоятельность обучающихся, сочетают индивидуальную и групповую работу, обеспечивать гибкий режим занятий (продолжительность, последовательность), переменный состав обучающихся, проектную и исследовательскую деятельность (в том числе экспедиции, практики), экскурсии (в музеи, парки, на предприятия и другие), походы, деловые игры и другое.

Формой промежуточной аттестации по курсам внеурочной деятельности является «зачет» (участие в итоговом мероприятии).

При реализации плана внеурочной деятельности предусматривается **вариативность содержания внеурочной деятельности** с учетом образовательных потребностей и интересов обучающихся.

Вариативность содержания внеурочной деятельности на уровне основного общего образования определяется с учетом возможностей школы, запросов участников образовательных отношений.

В зависимости от задач на каждом этапе реализации основной образовательной программы количество часов, отводимых на внеурочную деятельность, может варьироваться.

Содержание плана внеурочной деятельности

Внеурочная деятельность организована с использованием возможностей школы. В определении содержания программ внеурочной деятельности образовательная организация руководствуется педагогической целесообразностью и ориентируется на запросы и потребности обучающихся и их родителей (законных представителей).

Предусмотренные на внеурочную деятельность часы распределены следующим образом:

Инвариантная (обязательная) часть:

1 час в неделю — на информационно-просветительские занятия патриотической, нравственной и экологической направленности **«Разговоры о важном»** (понедельник, первый урок) - 5-9 классы;

Внеурочная деятельность, направленная на реализацию комплекса воспитательных мероприятий на уровне образовательной организации, класса, занятия, в том числе в творческих объединениях по интересам, культурные и социальные практики с учетом историко-культурной и этнической специфики региона, потребностей обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся.

Целесообразность названного направления заключается в обеспечении духовнонравственного развития обучающихся в единстве урочной, внеурочной и внеклассной деятельности, в совместной педагогической работе образовательного учреждения, семьи и других институтов общества.

В основу работы по данному направлению положены ключевые воспитательные задачи, базовые национальные ценности российского общества.

Основными задачами являются:

- -формирование ценностных ориентаций общечеловеческого содержания;
- -формирование общечеловеческих ценностей в контексте формирования у обучающихся гражданской идентичности;
- -воспитание нравственного, ответственного, инициативного и компетентного гражданина России;
- -приобщение обучающихся к культурным ценностям своей этнической или социокультурной группы;
- -сохранение базовых национальных ценностей российского общества;
- -последовательное расширение и укрепление ценностно-смысловой сферы личности.

Данное направление реализуется во внеурочной деятельности в следующих формах:

- -внеурочные занятия «**Разговоры о важном**» (понедельник, 8.00);
- -проектно-исследовательская деятельность по данному направлению;
- классные часы, этические, тематические беседы, проблемно-ценностные дискуссии, благотворительные акции, экскурсии, концерты, школьные праздники, художественно-эстетические проекты, выставки.
- **1 час в неделю** на занятия **по формированию функциональной грамотности** обучающихся (в том числе финансовой грамотности) 5 9 классы;

Внеурочная деятельность по формированию функциональной грамотности (читательской, математической, естественно-научной, финансовой) обучающихся (интегрированные курсы, метапредметные кружки, факультативы, научные сообщества, в том числе направленные на реализацию проектной и исследовательской деятельности).

Целесообразность названного направления заключается в обеспечении достижения планируемых результатов освоения Основной образовательной программы образовательной организации. Включает систему занятий в зоне ближайшего развития в целях обеспечения возможностей по преодолению трудностей, возникших при изучении разных предметов.

Основными задачами являются:

- -формирование функциональной грамотности;
- -формирование первоначального опыта практической преобразовательной деятельности;
- -формирование навыков научно-интеллектуального труда;
- -развитие общей культуры и эрудиции;
- -формирование способности к самообразованию;
- -углубление и расширение знаний и представлений по избранным предметным областям;
- -развитие познавательной мотивации и активности;
- -углубление интереса к самостоятельной познавательной деятельности;
- -формирование умения работать с разными источниками информации;
- -формирование культуры использования современных технических устройств;
- -развитие коммуникативной культуры, правил ведения дискуссии;
- -формирование культуры диалогического общения и словесного творчества;
- -формирование текстовой деятельности, развитие творческих способностей;
- -развитие способности работать в команде;
- -профессиональная ориентация обучающихся;
- -овладение обучающимися навыками универсальных учебных действий.

1 час в неделю — на занятия, направленные на удовлетворение профориентационных интересов и потребностей обучающихся (в том числе основы предпринимательства) «**Россия – мои горизонты»** - 6 - 9 классы.

Внеурочная деятельность, направленная на обеспечение благополучия обучающихся в пространстве общеобразовательной школы, на успешное самоопределение обучающихся, развитие личности, ее способностей, удовлетворения образовательных потребностей и интересов, самореализации обучающихся, в том числе одаренных, через организацию социальных практик (в том числе волонтёрство), включая общественно полезную профессиональные деятельность, пробы, развитие глобальных компетенций, формирование предпринимательских навыков, практическую подготовку, использование профессиональных возможностей организаций дополнительного образования, организаций партнеров профессиональнообразовательных И социальных В производственном окружении.

Данное направление реализуется во внеурочной деятельности в следующих формах:

-внеурочные занятия «Россия - мои горизонты» (четверг, 8.00).

Вариативная часть:

- на занятия, связанные с реализацией особых интеллектуальных и социокультурных потребностей обучающихся (в том числе для сопровождения изучения отдельных учебных предметов на углубленном уровне, проектно-исследовательской деятельности);
- на занятия, направленные на удовлетворение интересов и потребностей обучающихся в творческом и физическом развитии (в том числе организация занятий в школьном спортивном клубе).

С целью реализации принципа формирования единого образовательного пространства на всех уровнях образования часы внеурочной деятельности использованы через реализацию плана внеурочной деятельности с преобладанием педагогической поддержки обучающихся и работы по обеспечению их благополучия в пространстве школы.

No	Направление внеурочной	Наименование курса	Класс		
	деятельности				
	Инвариантная (обяза	тельная) часть Плана внеурочной деяте	гльности		
1	Информационно-	Информационно- «Разговоры о важном»			
	просветительские занятия				
	патриотической,				
	нравственной и				
	экологической				
	направленности.				
2	Занятия по формированию	«Функциональная грамотность»	5 - 9		
	функциональной	-			
	грамотности обучающихся.				
3	Занятия, направленные	«Россия – мои горизонты»	6 - 9		
	на удовлетворение				
	профориентационных				
	интересов и потребностей				
	обучающихся.				
	Вариативная	часть Плана внеурочной деятельности	!		
4	Занятия, связанные	Удивительный мир чисел	5-е классы		
	с реализацией особых	Загадки русского языка	6, 8-е классы		
	интеллектуальных и	В мире математики	7-е классы		
	социокультурных	Занимательная математика	6-е классы		
	потребностей обучающихся.	За страницами учебника математики	8-е классы		
		Занимательная грамматика	5, 7-е классы		
		Подготовка к ОГЭ по русскому языку	9-е классы		
		Подготовка к ОГЭ по математике	9-е классы		
5	Занятия, направленные	Школьный спортивный клуб	5 – 9 классы		
	на удовлетворение	«Олимпионик»			
	интересов и потребностей				
	обучающихся в творческом и				
	физическом развитии,				
	помощь в самореализации,				
	раскрытии и развитии				
	способностей и талантов.				

3.4.КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ МБОУ СОШ С. ТЕРБУНЫ НА 2024-2025 УЧЕБНЫЙ ГОД

Урочная деятельность			
Дела, события, мероприятия	Классы	Сроки	Ответственные
По индивидуальным планам работы	5-9	В течение года	<u>Классные</u>
учителей-предметников с учётом их			руководители
рабочих программ по учебным			
предметам:			
событийные уроки		В течение года	<u>Классные</u>
			<u>руководители</u>
уроки-экскурсии		В течение года	<u>Классные</u>
31		, ,	руководители
видеоуроки		В течение года	Классные
			руководители
Тематические		В течение года	<u>Классные</u>
проекты/исследовательская			руководители
деятельность			
Практикумы, мультимедийные		В течение года	<u>Классные</u>
презентации, цифровые платформы,			руководители
тесты в онлайн – режиме			
Внеу	рочная деят	ельность	
По расписанию занятий внеурочной	5-9	В течение года	<u>Классные</u>
деятельности и дополнительного			<u>руководители</u>
образования. Направления			
внеурочной деятельности:			
Спортивно-оздоровительное;			
Духовно-нравственное;			
Социальное;			
Общеинтеллектуальное;			
Общекультурное.			
Внеурочные занятия «Разговоры о	_	В течение года	Классные
важном»			руководители
Внеурочные занятия «Россия – мои	6-9	В течение года	Классные
горизонты»			руководители
Кла	ссное руког	волство	
(согласно индивидуальным плана			сных руководителей)
Работа с педагогом – психологом,		В течение года	Классные
педагогами дополнительного	5-9	-, 1-1	руководители
образования, логопедом-			
дефектологом, социальным			
педагогом, фельдшером школы, с			
родителями обучающихся			
(законными представителями).			
Классные часы, участие класса в	7	В течение года	Классные
общешкольных, ключевых делах,			руководители

оказание необходимой помощи			
ученикам в их подготовке,			
проведении.			
Инструктажи по ТБ (на улично-	_	В течение года	Классные
дорожной сети, железнодорожных,		В те тепне года	руководители
водных объектах, террористической			руководители
защищённости), правилам поведения			
в школе, соблюдению ПДД.			
Ведение «Портфолио» обучающихся	_	В течение года	Классные
класса.		D 10 10 mil 1 ogu	руководители
Работа с учителями, преподающими		В течение года	Классные
в классе: регулярные консультации		В те тепне года	руководители
классного руководителя с			руководители
учителями-предметниками.			
Организация классных родительских	-	В течение года	Классные
собраний, происходящих в режиме		В те тепие года	руководители
обсуждения наиболее острых			руководители
проблем обучения и воспитания			
школьников.			
Привлечение членов семей	1	В течение года	Классные
школьников к организации и		В те тепие года	руководители
проведению дел класса.			руководители
проведению дея класса.			
Основны	е школьны	е дела	
Торжественная линейка,	5-9	02.09.2024	Вожатая школы
посвящённая Дню знаний			
День солидарности в борьбе с		03.09.2024	<u>Классные</u>
терроризмом.			руководители
День окончания Второй мировой			Советник директора
войны.			по воспитанию и
			<u>детским</u>
			<u>общественным</u>
			организациям,
			классные
			руководители.
Акция «Урок ГТО»		05.09	<u>Учитель физической</u>
		09.09.2024	<u>культуры</u>
День работника дошкольного	1	27.09.2024	Классные
образования		2,103,1202	руководители
День пожилых людей	1	01.10.2024	_
день пожилых людеи		01.10.2024	Советник директора
			по воспитанию и
			<u>детским</u>
			общественным
			организациям,
			<u>классные</u>
Поил проминамом оборожно	1	04 10 2024	руководители.
День гражданской обороны		04.10.2024	Педагог-организатор
			<u>Жао</u>
День защиты животных		04.10.2024	<u>Классные</u>
			руководители

День учителя	05.10.2024	Вожатая школы
День отца	16.10.2024	<u>Классные</u> руководители
День народного единства	04.11.2024	<u>Классные</u> руководители
День толерантности	16.11.2024	<u>Классные</u> руководители
День матери в России	27.11. 2024	<u>Классные</u> руководители
День неизвестного солдата	03.12.2024	<u>Классные</u> руководители
Битва за Москву	05.12.2024	Учитель истории и обществознания
День добровольца (волонтёра)	05.12.2024	Советник директора по воспитанию и детским общественным организациям
День героев Отечества	09.12.2024	<u>Классные</u> руководители
День права	10.12.2024	<u>Классные</u> руководители
День конституции РФ	12.12.2024	<u>Классные</u> руководители
День спасателя	27.12.2024	<u>Классные</u> руководители
День освобождения Тербунского района от немецко-фашистских захватчиков	27.01.2025	<u>Классные</u> руководители
День снятия блокады Ленинграда, День освобождения Тербунского района от немецко-фашистских захватчиков	27.01.2025	<u>Классные</u> руководители
День воинской славы России	02.02.2025	<u>Классные</u> руководители
День юных героев антифашистов	08.02.2025	<u>Классные</u> руководители
День памяти о россиянах, выполнявших служебный долг за пределами Отечества. День воиновитернационалистов.	15.02.2025	<u>Классные</u> руководители
Международный день родного языка	21.02.2025	Учителя русского языка и литературы

		6.037.03.2025	
День защитника Отечества		6.037.03.2025	руководители. Советник директора
			по воспитанию и
			<u>детски</u>
			общественным организациям.
Международный женский день 8			<u>Классные</u>
марта			руководители.
•		18.03.2025	Классные
День воссоединения Крыма с Россией			руководители
		12.04.2025	Классные
День космонавтики			руководители
, ,		30.04.2025	Классные
День пожарной охраны.			руководители
День Победы советского народа в		8-9 мая 2025	Классные
Великой Отечественной войне 1941-	5-9		руководители
1945 годов, 9 мая			
Международный день семьи		15.05.2025	<u>Классные</u> руководители
Праздник Последнего звонка		Май 2025	Вожатая школы.
1		172011 2020	DOMWIWI IIIKOVIDI
Почи одордиомой дугог момисски и		24.05.2025	Классные
День славянской письменности и культуры			руководители
Международный День защиты		По отдельному	Классные
детей, 1 июня		плану	руководители
День Русского языка - Пушкинский		По отдельному	Классные
день России,		плану	<u>руководители</u>
6 июня			
н В 12		По отдельному	<u>Классные</u>
День России, 12 июня		плану	руководители
День памяти и скорби - День начала		По отдельному	<u>Классные</u>
Великой Отечественной войны, 22 июня		плану	руководители
День Государственного флага		22 августа 2025	<u>Классные</u>
Российской Федерации		22 dbi yeta 2023	руководители
/ · · · ·			
Внешкольные мероприятия			
Экскурсии в краеведческий музей	5-9	В течение года	<u>Классные</u>
села Тербуны			руководители
Экакурани на намати и мастах	5-9	В тапонна во га	Классино
Экскурсии по памятным местам Тербунского района	3-9	В течение года	<u>Классные</u> руководители
I I COUVECKULU DAMUHA	1	1	руководители

	1		<u> </u>
Спортивные соревнования районного уровня: баскетбол, волейбол, лёгкая атлетика	5-9	В течение года	Учитель физической культуры
Спартакиада обучающихся	5-9	В течение года	Учитель физической культуры
Тематические мероприятия гражданско-патриотической направленности с участием юнармейцев.	5-9	В течение года	Советник директора по воспитанию и детским общественным организациям
Организация пр	едметно-пр	остранственно	ой среды
Оформление внешнего вида здания школы, фасада, холла при входе в общеобразовательную организацию государственной символикой Российской Федерации.	5-9	В течение года	Советник директора по воспитанию и детским общественным организациям
Организация звукового пространства позитивной гражданско патриотической воспитательной направленности - исполнение гимна Российской Федерации	5-9	Ежедневно в течение года	Советник директора по воспитанию и детским общественным организациям
Организация и проведение церемоний поднятия (спуска) государственного флага Российской Федерации.	Дежурные классы	Понедельник, пятница каждой рабочей недели в течение года	Советник директора по воспитанию и детским общественным организациям
Оформление фотозоны проведения значимых событий, праздников, церемоний, торжественных линеек, творческих вечеров.	5-9	В течение года	Вожатая школы
Поддержание эстетического вида и благоустройство всех помещений в общеобразовательной организации, доступных и безопасных рекреационных зон, озеленение территории при общеобразовательной организации.	5-9	В течение года	Педагогический коллектив школы
Взаимоде	ействие с ро	дителями	
Выбор родительского комитета школы, участвующий в управлении образовательной организацией и решении вопросов воспитания и социализации их детей.	5-9	В течение года	Администрация школы, классные руководители

Ообщешкольные родительские собрания.		В течение года	Администрация школы, классные руководители, учителя- предметники
Тематические родительские собрания в классах по вопросам воспитания.		В течение года	Классные руководители
Привлечение родителей (законных представителей) к подготовке и проведению классных и общешкольных мероприятий.		В течение года	Классные руководители
Участие родителей в педагогических консилиумах, собираемых в случае возникновения острых проблем.		В течение года	Руководитель ППК
Ииндивидуальное консультирование с целью координации воспитательных усилий педагогов и родителей.		В течение года	Классные руководители, учителя- предметники
Диагностика семей, вновь прибывших учащихся, выявление асоциальных семей, формирование социального паспорта класса, списков на горячее питание, подвоз.		Август-сентябрь 2024	Администрация школы, классные руководители
Итоговые родительские собрания: анализ проделанной работы, перспективы, планирование работы на следующий год. Работа летнего пришкольного лагеря. Инструктаж для родителей в период летних каникул		Май 2025	Классные руководители
Индивидуальная работа с родителями по занятости детей в летний период	5-9	Май 2025	Классные руководители

Самоуправление

Дела, события, мероприятия	Классы	Ориентировоч ное время проведения	Ответственные
Выборы Актива класса, добровольческого отряда «Данко». Работа в соответствии с обязанностями.	5-9	1 неделя сентября 2024	Советник директора по воспитанию и детским общественным организациям.

Выборы активов классов,		<u>Классные</u>
распределение обязанностей.		руководители
Заседания советов детского самоуправления.	Ежемесячно в течение года	Советник директора по
Операция «Уголок» (проверка классных уголков, их		воспитанию и детским общественным
функционирование).		организациям.
Рейд по проверке внешнего вида учащихся, наличие в дневниках		
учащихся памятки безопасный маршрут «Дом- школа - дом».		
Подготовка мероприятий ко «Дню пожилого человека».		
Организация и проведение мероприятий «День Учителя»		
Заседания советов органов детского самоуправления. Работа учащихся в соответствии с обязанностями. Оформление сменной странички в	Ноябрь 2024	Советник директора по воспитанию и детским
классном уголке: «День народного единства», «День толерантности» «День матери».		общественным организациям.
Работа первичной организации РДШ. Организация и проведение мероприятий «День Матери»		
Работа учащихся в соответствии с обязанностями.	Декабрь 2024	Советник директора по
Заседания советов органов детского самоуправления. Отчет о проделанной работе за 1 полугодие 2024-2025 учебного года.		воспитанию и детским общественным организациям.
Операция «Уголок» (проверка классных уголков, их функционирование).		
Оформление фотоотчета по проведенным мероприятиям за 1		
полугодие Работа в соответствии с обязанностями: подготовка к	Январь 2025	<u>Классные</u> руководители
месячнику оборонно-массовой и спортивной работы.		
Мероприятия в рамках работы летнего пришкольного лагеря с дневным пребыванием детей	Июнь 2025	Воспитатели лагеря
	ориентация	<u> </u>

Дела, события, мероприятия	Классы	Ориентировоч ное время проведения	Ответственные
Согласно плану мероприятий Программы профориентационной работы.	5-9	Сентябрь 2024	<u>Классные</u> руководители
Согласно плану мероприятий Программы профориентационной работы.		Октябрь 2024	<u>Классные</u> руководители
Участие в профориентационных акциях, конкурсах фестивалях, Уроки финансовой грамотности.		Ноябрь 2024	<u>Классные</u> руководители
Участие в работе всероссийского профориентационного проекта «Билет в будущее», Уроки финансовой грамотности.	5-9	В течение года	<u>Классные</u> руководители
Участие в работе всероссийского профориентационного проекта «Билет в будущее». Анкетирование учащихся по вопросам выбора профессии и специальности.	5-9	Январь 2025	<u>Классные</u> руководители
Уроки финансовой грамотности	5-9	Март 2025	<u>Классные</u> руководители
Акция «Ярмарка профессий» Уроки финансовой грамотности	5-9	Апрель 2025	<u>Классные</u> руководители
Мероприятия в рамках работы летнего оздоровительного пришкольного лагеря с дневным пребыванием детей, лагеря труда и отдыха	5-9	Май 2025	<u>Классные</u> руководители
Детские оби	цественные	объединения	
Дела, события, мероприятия	Классы	Ориентировоч ное время проведения	Ответственные
Заседания детских объединений «Патриот», «ЮНАРМИЯ», Движение первых, «ЮИД», планирование работы на учебный год.	5-9	Сентябрь 2024	Советник директора по воспитанию и детским общественным организациям.
Осенняя Неделя молодежного служения. Акция «Обелиск».	5-9	Сентябрь 2024	Советник директора по воспитанию и детским общественным организациям
Подготовка к празднованию «Дня матери».	5-9	Ноябрь 2024	<u>Классные</u> руководители

Работа учащихся в соответствии с обязанностями. Заседания советов органов детского самоуправления. Отчёт о проделанной работе за 1 полугодие 2024-2025 учебного года. Оформление фотоотчета по проведенным мероприятиям за 1 полугодие, размещение информации на сайте школы, оформление школьной газеты.	5-9	Декабрь 2024	Советник директора по воспитанию и детским общественным организациям.
Подготовка к месячнику оборонно- массовой и спортивной работы	5-9	Январь-февраль 2025	<u>Классные</u> руководители
Линейка памяти, посвящённая Дню героев-антифашистов.	5-9	8 февраля 2025	Советник директора по воспитанию и детским общественным организациям
День спонтанной доброты.	5-9	17 февраля 2025	Советник директора по воспитанию и детским общественным организациям
Организация праздника «8 марта – праздник милых дам!»	5-9	7 марта 2025	Советник директора по воспитанию и детским общественным организациям
Торжественная линейка, посвященный Дню Победы. Вахта памяти. Акция «Красная гвоздика»	5-9	8-9 мая 2025	Советник директора по воспитанию и детским общественным организациям
Акция «Свеча памяти»	5-9	22 июня 2025	Советник директора по воспитанию и детским общественным организациям
Профила	ктика и без	опасность	
Профилактические мероприятия в рамках акции «Внимание – дети!» Беседы по профилактике ОРВИ, Covid-19	5-9	Сентябрь 2024	<u>Классные</u> руководители
Акция «Дорога глазами детей»	5-9	Октябрь 2024	<u>Классные</u> руководители
Мероприятия в рамках межведомственной комплексной	5-9	Ноябрь 2024	<u>Классные</u> руководители

1 "	<u> </u>		
оперативно-профилактической			
операции "Дети России"			
«Профилактика дорожно-	5-9	Декабрь 2024	<u>Классные</u>
транспортного травматизма»			<u>руководители</u>
Инструктажи по ТБ в период 2			
четверти. Инструктаж с учащимися на			
период новогодних праздников и			
каникул.			
Информационные классные часы по	5-9	Январь 2025	<u>Классные</u>
профилактике буллинга: «Будем			<u>руководители</u>
добрыми и не будем злыми»			
Презентация «Безопасность в	5-9	Февраль 2025	Классные
социальной сети: зачем?»			руководители
Профилактические мероприятия по			
ппб, пдд			
Инструктаж ТБ перед весенними		Март 2025	Классные
каникулами:			руководители
Правила ДД.			
Противопожарная безопасность.			
Осторожно, хрупкий лёд!			
Опасности рядом.			
Целевые беседы:			
Погода и одежда.			
Простудные заболевания.			
Беседа «Природа и безопасность» (как		Апрель 2025	Классные
защитить свой дом от		7 Hipesib 2023	руководители
злоумышленников)			руководители
Инструктаж ТБ:		Май 2025	Классные
Правила поведения во время шествия		WIGH 2023	руководители
Бессмертного полка.			руководители
Правила поведения во время митинга.			
Правила поведения во время митипга.			
концерта.			
Инструктаж ТБ перед летними	-	Июнь 2025	Классные
каникулами:		110Hb 2023	
Правила поведения в лесу.			<u>руководители</u>
Противопожарная безопасность.			
Опасности на воде.			
Правила ДД.			
•			
Опасности рядом. Целевые беседы:			
Чтобы не перегреться на солнце.			
Опасные насекомые.			
Погода и одежда.			
Здоровый образ жизни.			
	кольные ме		T.C.
Подача материала для общешкольной	5-9	В течение года	<u>Классные</u>
газеты «Маячок»			руководители
Видеооткрытка «С днем учителя!»		Октябрь	<u>Классные</u>
			руководители
Ролик – поздравление с днем Матери		Ноябрь	<u>Классные</u>
	170		<u>руководители</u>

Работа школьного телецентра по		<u>Руководитель</u>
плану		телецентра,
		вожатые школы

3.5. ХАРАКТЕРИСТИКА УСЛОВИЙ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ В СООТВЕТСТВИИ С ТРЕБОВАНИЯМИ ФГОС ООО

Требования к условиям реализации программы основного общего образования включают:

- общесистемные требования;
- требования к материально-техническому, учебно-методическому обеспечению;
- требования к психолого-педагогическим, кадровым и финансовым условиям.

Описание кадровых условий реализации основной образовательной программы основного общего образования

МБОУ СОШ с углубленным изучением отдельных предметов с. Тербуны полностью укомплектована кадрами, имеющими необходимую квалификацию для решения задач, определённых основной образовательной программой образовательного учреждения, способными к инновационной профессиональной деятельности.

Качественный состав педагогического коллектива

Квалификационная категория	Количество педагогических работников	
	2024 год	
высшая	89	
первая	56	
соответствие, без категории	10	

Стаж работы	Количество педагогических работников
	2024 год
до 5 лет	9
от 5 до 10 лет	11

от 10 до 20 лет	19
25 лет и более	116

	Количество педагогичских
Возраст	работников
	2024
	год
до 25 лет	2
от 25 до 35лет	21
35 лет и старше	132

Сведения о педагогических работниках

Сведения о педагог	Человек	%	
_		от общего числа	
	2023	2023	
Всего педагогических работников	155	100	
Образовательный ценз			
Высшее профессиональное образование	143	92,2	
Среднее профессиональное образование	12	7,7	
Начальное профессиональное образование	0	0	
Квалификационная категория			
Высшая квалификационная категория	89	57,4	
Первая квалификационная категория	56	36,1	
Аттестованы на соответствие занимаемой	8	5,1	
должности			
Не имеют категории (молодые и вновь	2	1,2	
прибывшие специалисты)			
Почетные звания, государственные и			
отраслевые награды			
Отличник народного просвещения	7	4,5	
Почетный работник общего образования РФ	5	3,2	
Почетная грамота Минобрнауки РФ	26	16,7	
Почетная грамота Управления образования	56	36,1	
Липецкой области			
Лауреат премии К.А. Москаленко	6	3,8	
Лауреат областной премии им. Г. Горской	1	0,6	
Победитель ПНПО	3	1,9	
Заслуженный учитель РФ	1	0,6	
Заслуженный работник Липецкой области	9	5,8	
Медаль «За службу образованию»	2	1,2	
Грамота Главы администрации Липецкой	10	6,4	
области			
Лауреат областного конкурса «Учитель года»	1	0,6	

Победитель регионального конкурса	1	0,6
«Педагогический дебют»		
Прошли курсы повышения квалификации	155	100
(общее количество за последние 3 года)		

Профессиональное развитие и повышение квалификации педагогических работников Основным условием формирования и наращивания необходимого и достаточного кадрового потенциала школы является обеспечение в соответствии с новыми образовательными реалиями и задачами адекватности системы непрерывного педагогического образования происходящим изменениям в системе образования в целом. При этом темпы модернизации подготовки и переподготовки педагогических кадров должны опережать темпы модернизации системы образования.

В соответствии с планом-графиком повышения квалификации работники муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы с углубленным изучением отдельных предметов с. Тербуны повышают квалификацию на базе Липецкого института развития образования и других учреждений дополнительного профессионального образования. Курсовая подготовка пройдена всеми педработниками школы.

Ожидаемый результат повышения квалификации – профессиональная готовность работников образования к реализации $\Phi \Gamma OC OOO$:

- обеспечение оптимального вхождения работников образования в систему ценностей современного образования;
- освоение новой системы требований к структуре основной образовательной программы,
 результатам ее освоения и условиям реализации, а также системы оценки итогов образовательной деятельности обучающихся;
- овладение учебно-методическими и информационно-методическими ресурсами, необходимыми для успешного решения задач ФГОС ООО.

Накопленный педагогический опыт повышения качества образования педагоги активно транслируют на конференциях, форумах, семинарах разного уровня.

Одним из условий готовности образовательного учреждения к введению ФГОС основного общего образования является создание системы методической работы, обеспечивающей сопровождение деятельности педагогов на всех этапах реализации требований ФГОС.

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

Требованиями ФГОС к психолого-педагогическим условиям реализации основной
образовательной программы основного общего образования являются:
□ обеспечение преемственности содержания и форм организации образовательного
процесса по отношению к уровню начального общего образования с учетом специфики
возрастного психофизического развития обучающихся, в том числе особенностей перехода
из младшего школьного возраста в подростковый;
🗆 обеспечение вариативности направлений и форм, а также диверсификации уровней
психолого-педагогического сопровождения участников образовательного процесса;
□ формирование и развитие психолого-педагогической компетентности участников
образовательного процесса.
□ обеспечение дифференцированного и индивидуализированного обучения, в том
числе реализация индивидуальных образовательных маршрутов и психологического

сопровождения инклюзивного образования.

Преемственность содержания и форм организации образовательного процесса по отношению к уровню начального общего образования с учетом специфики возрастного психофизического развития обучающихся, в том числе особенностей перехода из младшего школьного возраста в подростковый, включают: учебное сотрудничество, совместную деятельность, разновозрастное сотрудничество, дискуссию, тренинги, групповую игру, освоение культуры аргументации, рефлексию, педагогическое общение, а также информационно-методическое обеспечение образовательно-воспитательного процесса. При организации психолого-педагогического сопровождения участников образовательного процесса на уровне основного общего образования реализуются следующие уровни психолого-педагогического сопровождения: индивидуальное, групповое, на уровне класса, на уровне школы.

Основными формами психолого-педагогического сопровождения выступают:

- 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.

К основным направлениям психолого-педагогического сопровождения относятся:

- сохранение и укрепление психологического здоровья;
- мониторинг возможностей и способностей обучающихся;
- психолого-педагогическую поддержку участников олимпиадного движения;
- формирование у обучающихся понимания ценности здоровья и безопасного образа жизни;
- развитие экологической культуры;
- выявление и поддержку детей с особыми образовательными потребностями и особыми возможностями здоровья;
- формирование коммуникативных навыков в разновозрастной среде и среде сверстников;
- поддержку детских объединений и ученического самоуправления;
- выявление и поддержку детей, проявивших выдающиеся способности.

Для оценки профессиональной деятельности педагога в школе возможно использование различных методик оценки психолого-педагогической компетентности участников образовательного процесса.

Активное использование современных педагогических технологий, в том числе информационно – коммуникационных, а также профилактика физических, умственных и психологических перегрузок обучающихся, соблюдение санитарно-гигиенических правил и норм, позволяют педагогам школы осуществлять образовательную деятельность на оптимальном уровне.

Работа по психолого – педагогическому сопровождению участников образовательного процесса осуществляется педагогами – психологами и педагогами школы. Разработан план

работы психологической службы школы, включающий мероприятия по психолого – педагогическому сопровождению участников образовательного процесса.

Целью деятельности психологической службы является создание эффективной системы психологического сопровождения всех участников образовательного процесса (обучающихся, их родителей и педагогов) на уровне основного общего образования для реализации образовательной программы.

План реализации основных направлений психолого-педагогического сопровождения в условиях реализации ФГОС OOO

Направления деятельности:

Психологическое сопровождение учащихся в адаптационные периоды. Задачи:

- выявить особенности психологической адаптации обучающихся (5класс)
- привлечь внимание родителей к серьезности проблемы периода адаптации
- -осуществить развивающей работы с детьми, испытывающими трудности в адаптационный период (эмоционально-волевая сфера).

Участники		Планируемые	Сроки	Планируемые
		мероприятия		результаты
Учащиеся	5	Наблюдение за	в течение года	Выявление
классов		процессом		учащихся,
		адаптации		имеющих
		учащихся 5		трудности
		классов.		адаптации
Родители		Психолого-	сентябрь	Повышена
учащихся	5	педагогический		психологическа
классов		лекторий		я компетенция
		«Адаптация в		В
		среднем звене		вопросах
		школы»		переживаемого
		5-е классы		детьми периода,
Родители	И	Индивидуальное	сентябрь- декабрь	представления
учителя		консультировани		об
5классов		e		ответственност
				и и
				совместном
				решении с
				ребенком
				проблемных
				ситуаций (дать
				рекомендации).
Учащиеся5класс	co	Психолого-	Октябрь	Выявление
В		педагогическая	(первичная)апрель(вторичная	учащихся
		диагностика)	5классов с
		уровня		высоким
		тревожности и		уровнем
		мотивации		тревожности и
		учащихся 5-х		низкой
		классов		мотивацией
				при
				переходе в

			среднее звено
Учителя	Педконсилиум по итогам	Октябрь	Выработка стратегии и
	адаптации		тактики в
	учащихся 5		оказании
	классов школы		помощи
			учащимся,
			испытывающим
			трудности
			адаптации
Учащиеся5классо	Групповые и	ноябрь-декабрь	Снижение
В	индивидуальные		тревожности у
	занятия с		пятиклассников
	учащимися 5-		
	хклассов,		
	показывающих		
	высокий уровень		
	тревожности		

Психологическое обеспечение работы с одаренными детьми

Задачи:

- выявить учащихся с высоким уровнем умственного развития;
- обучить педагогов в части выявления и развития детской одаренности и работы с родителями одаренных детей.

Участники	Планируемые	Сроки	Планируемые
	мероприятия		результаты
Учащиеся 5	Диагностика уровня	сентябрь	Выявить учащихся с высоким
класса	умственного развития		уровнем умственного развития.
Учащиеся	Развивающее занятие «Что	Ноябрь	Ознакомлены с основными
5 класса	такое интеллект?»		мыслительными операциями,
			способны применять их.
Учащиеся 5	Диагностика уровня	февраль	Выявить учащихся с высоким
класса	умственного развития		уровнем умственного развития.
	подростков		
Учителя	Семинар	февраль	Повышение психологической
	«Психологические		компетенции педагогов
	особенности одаренных		работающих с одаренными
	детей»		детьми.

Сохранение психологического здоровья образовательного процесса.

школьников в

условиях

Задачи:

- формирование добрых взаимоотношений в классе, стремления быть терпимым в обществе людей;
- профилактика табакокурения, употребления ПАВ;
- просвещение родителей в сфере воспитания и взаимоотношении с детьми;
- -развитие приемов межличностного взаимодействия.

Участники	Планируемые	Сроки	Планируемые
	мероприятия		результаты
Учащиеся	Классные часы по	Декабрь	Снизить вероятность

7-9 классов Учащиеся 5-9	Профилактике употребления ПАВ и табакокурения Занятие на развитие	Февраль	употребления ПАВ и табакокурения. Формирование ответственности детей за свою жизнь. Овладение приемами
классов	навыков разрешения конфликта «Пути разрешения конфликта»		разрешения конфликтных ситуаций
Учащиеся,	Индивидуальные	В	Оказать психологическую
родители,	консультации,	течение	помощь и поддержку
учителя.	психолого-педагогическая диагностика, просветительская работа (по запросу)	года	всем участникам образовательного процесса (дать рекомендации)
Учащиеся	Развивающие занятия (по запросу)		Нормализовать психоэмоциональную сферу, познавательную деятельность
Учащиеся	Беседа, психолого-	в течение	Психологическое
«группы	педагогическая диагностика,	года	сопровождение детей
риска»	занятия для нормализации психоэмоциональной сферы, познавательной деятельности		«группы риска».
Учащиеся	Формирование и развитие	в течение	Развитие
	исследовательской компетентности учащихся.	года	исследовательской компетентности учащихся (научно – практические конференции школьного и муниципального уровней)
Родители,	Психолого-педагогический	Февраль	Повышена
учителя	лекторий: «Компьютер в жизни подростка. Друг или враг?»		психологическая компетенция в воспитании и
	«Природа конфликта.	Февраль	взаимоотношении с
	Как научить ребенка отстаивать свое мнение		детьми (дать рекомендации).
	без конфронтации»		
	Родительское собрание «Наши ошибки»	Декабрь	

На основе знания учащимися факторов своего успешного обучения, инструментов оценивания личных достижений в учебной и внеурочной деятельности, способности прогнозирования и предупреждения проблем и трудностей, своевременной и эффективной психолого-педагогической помощи и поддержки будут достигнуты следующие результаты реализации психолого-педагогического сопровождения: положительная динамика качества обучения и познавательного развития обучающихся, повышение учебной мотивации школьников, осознанный выбор траектории дальнейшего обучения.

Финансовые условия реализации 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 МБОУСОШ с.Тербуны.

Финансовое обеспечение реализации образовательной программы основного общего образования школы осуществляется исходя из расходных обязательств на основе государственного (муниципального) задания по оказанию государственных (муниципальных) образовательных услуг.

Обеспечение государственных гарантий реализации прав на получение общедоступного и бесплатного основного общего образования в МБОУ СОШ с. Тербуны осуществляется в соответствии с нормативами, определяемыми органами государственной власти субъектов Российской Федерации.

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, включая:

- расходы на оплату труда работников, реализующих образовательную программу основного общего образования;
- расходы на приобретение учебников и учебных пособий, средство бучения, игр, игрушек;
- прочие расходы (за исключением расходов на содержание зданий и оплату коммунальных услуг, осуществляемых из местного бюджета).

Формирование фонда оплаты труда школы осуществляется в пределах объема средств школы 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 школы, устанавливающим положение об оплате труда работников образовательной организации.

Финансирование: бюджетное и внебюджетное. За 2023 год привлечено 12346,0 тыс. рублей – это средства, заработанные за счет оказания платных образовательных услуг, реализации цветочной рассады и привлеченные спонсорские средства.

Главной задачей финансово — хозяйственной деятельности школы было и остается эффективное использование финансовых и материальных ресурсов для обеспечения качественного и безопасного образовательного процесса, для создания комфортной образовательной среды.

Параметры	2023
Общий размер бюджета	211711,8
Исполнение бюджета	99,0
Привлечённые	12346,0
внебюджетные средства	
Стоимость содержания 1	145,5
учащегося в ОУ руб.	

Требования к материально-техническому и учебно – методическому обеспечению

МБОУ СОШ с. Тербуны размещена в типовом здании на 1176 мест, построенном в 1984 году, общей полезной площадью 8912,1 кв.м. Третьи и четвертые классы занимаются в отдельном здании, находящемся на территории, прилегающей к школе. Это здание было подвергнуто реконструкции и капитальному ремонту в 2015 году. В 2021 году было открыто новое здание школы (пристройка к основному корпусу, соединяющая маленькую и главную школы) площадью 4200 кв.м. В новом корпусе функционируют 9 новых классов для обучающихся 10-11 классов, большой спортзал, тренажерный зал, лекторий, кабинеты для дополнительного бразования, конференц-зал, а также обеденный зал на 260 ученических мест. Техническое состояние главного здания, состояние материально — технической базы школы удовлетворительное, условия осуществления образовательного процесса соответствуют государственным требованиям в части строительных норм и правил, санитарных и гигиенических норм, оборудования учебных помещений, оснащенности учебного процесса. В школе соблюдаются меры противопожарной и антитеррористической защищенности.

Для организации учебного процесса школа располагает необходимым количеством классных кабинетов в главном корпусе и 9 кабинетами в новой пристройке школы, мастерскими по обработке древесины и металлов, кабинетом технологии, актовым и двумя спортивными залами, тренажерной комнатой, столовой на 260 посадочных мест и обеденным залом на 262 места, информационно-библиотечным центром, спортивной площадкой, теплицей. Площадь учебных помещений соответствует потребностям школы с учетом перспективы ее развития.

Состояние учебных кабинетов - хорошее, все оборудованы необходимой учебной мебелью, лабораторными демонстрационными столами, рабочим местом учителя, классными досками, шкафами, стеллажами для хранения учебных пособий. Все кабинеты используются по назначению.

Наименование учебного кабинета	Кол-во	Оснащенность
Кабинеты начальных классов	35	100%
Кабинеты математики	20	100%
Кабинеты физики	6	100%
Кабинет химии	4	100%
Кабинеты истории	5	90%
Кабинет географии	6	100%
Кабинеты русского языка и литературы	11	90%
Кабинеты информатики	7	100%
Кабинеты биологии	8	100%
Кабинеты технологии	4	95%
Кабинет музыки	1	80%
Кабинеты иностранного языка	8	80%
Кабинет ОБЖ	1	100%
Лаборатории для проведения практических	2	100%
занятий по химии		
Лаборатории для проведения практических	2	100%
занятий по физике		
Лаборатория межпредметных технологий	1	100%

	Кабинеты «Точки роста»	2	100%
--	------------------------	---	------

Количество персональных компьютеров и информационного оборудования

Наименование	Всего
показателей	
Персональные компьютеры	381
из них:	331
ноутбуки и портативные персональные	
компьютеры	
планшетные компьютеры	30
находящиеся в составе локальных вычислительных сетей	300
имеющие доступ к интернету	300
поступившие в отчетном году	31
Мультимедийные проекторы	46
Интерактивные доски	35
Принтеры	47
Сканеры	0
Многофункциональные устройства	60
Количество wi-fi	23

Для формирующейся личности ребенка необходима комфортная образовательная среда, познавательный, эстетический интерьер.

Интерьеры школы – это не только высоко насыщенная образовательная среда, но и многофункциональное культурное пространство.

Уже в фойе прослеживается основное направление интерьера школы: функциональность, познавательность, приглашение к творчеству. Стенды с информацией о жизни школы, светящееся табло часов и дисплей с кадрами основных моментов недели и комнатными растениями. Поднимаясь на второй этаж вдоль лестничных маршей, стены украшены фотографиями из школьной жизни: наши ежедневные дела и праздники, важнейшие события области и района.

Гордостью школы является краеведческий музей, располагающейся на 3 этаже здания школы. Собрано более тысячи экспонатов, посвященных различным этапам жизни Липецкой области, Тербунского района и школы. Здесь же находятся три кабинета для преподавания с использованием дистанционных образовательных технологий, оснащенных конференц— связью.

Двор школы уютно разбит на рекреационные зоны с садовыми скамейками и вазонами. На территории школы расположен автогородок, баскетбольная/волейбольная площадки, стадион.

Школьный информационно – **библиотечный центр** расположен в новом корпусе школы. В состав центра входят: зал абонемента, книгохранилище, читальный зал на 30 мест (оснащен мультимедиа установкой для проведения различных мероприятий).

Фонд ШИБЦ укомплектован художественной литературой, справочной, научно – популярной литературой, а также учебниками и учебными пособиями, методической литературой для учителей школы. Кроме книжного фонда библиотека располагает цифровыми образовательными ресурсами: справочниками, энциклопедиями, электронными учебниками.

Информационно – образовательная среда МБОУ СОШ с. Тербуны – это совокупность различные информационного технологических средств, формы взаимодействия, компетентность участников образовательного процесса В решении **учебно** профессиональных задач с применением информационно познавательных И коммуникационных технологий (ИКТ), а также наличие службы поддержки применения ИКТ.

Школа имеет развитую IT-инфраструктуру. В результате реализации национального проекта «Образование» по проекту «Цифровая образовательная среда» в школе создано единое информационно-образовательное пространство, модернизирована материально-техническая база, обеспечен свободный доступ субъектов образования к различным информационным ресурсам.

Единое информационно - образовательное пространство включает в себя технические, программные, телекоммуникационные средства, локальную сеть школы как информационную платформу, позволяющую применять информационные технологии в образовательном процессе.

Сайт школы и электронный дневник позволяет всем участникам представлять общественности свои результаты работы. Все компьютеры школы имеют выход в Интернет. Доступ к информационным образовательным ресурсам является безлимитным, что способствует доступности и повышению качества образовательных услуг за счет приобщения педагогов и обучающихся к современным технологиям обучения.

Основными компонентами оснащения образовательной деятельности являются также книгопечатная продукция, печатные пособия. Приобретение этих компонентов оборудования является регулярным для школы. Учебно-методическое обеспечение образовательных программ включает в себя учебники, учебные пособия, рабочие тетради, справочники, хрестоматии, методические пособия для учителей.

В МБОУ СОШ с. Тербуны 100% обучающихся обеспечены бесплатными учебниками по всем предметам учебного плана в соответствии с федеральным перечнем; 100% учебных кабинетов оснащены мультимедийным оборудованием, а также доступом к сети Интернет; 100% участников образовательных отно отношений имеют доступ к ресурсам информационно - библиотечного центра.

Состояние библиотечного фонда

Εθειπολιίας θαθλιαθίας φοίτου					
Наименование	Поступило	Выбыло	Состоит экземпляров на		
показателей	экземпляров	экземпляров	конец отчетного года		
	за 2023 год	за отчетный год			
Объем фондов	3 781	2701	32 441		
библиотеки (всего)					
учебники	3 771	2701	27 257		
учебные пособия	10	117	576		

художественная	-	-	3 621
литература			
справочный материал	-	-	421
печатные издания	-	-	356
аудиовизуальные	-	-	-
документы			
электронные	-	-	210
документы			

Состояние учебно – информационного фонда

Учебники		Учебно – методические		ЭОР	
		издания			
количество	количество	количество	количество	количество	Количество
экземпляров	наимено-	экземпляров	экземпляров	наименований	единиц
	ваний	на одного			
		обучающегося			
27 257	30	1-4 кл. – 6	576	18	160
		5-8 кл. – 12			
		9-11 кл 15			

Информационное обслуживание ИБЦ

Наименование показателей	Величина показателя	
Число посадочных мест для пользователей библиотеки	40	
оснащены персональными компьютерами	26	
из них с доступом к Интернету	26	
Численность зарегистрированных пользователей библиотеки	1 211	
Число посещений	9 378	
Наличие персональных компьютеров	24	
Наличие в библиотеке: принтера	1	
сканера	1	
ксерокса	1	
Наличие интерактивной панели (Luminary)	1	

На компьютерах школы установлены операционные системы Microsoft Windows 7 и Microsoft Windows 10. Доступ в Интернет осуществляется через ЕСПД (единую сеть передачи данных), скорость — 60,66 Мбит/с.

В рамках образовательной деятельности осуществляется доступ обучающихся ко всем образовательным ресурсам сети Интернет под руководством преподавателя, ведущего учебное занятие. Однако доступ к Интернет-ресурсам, несовместимым с целями и задачами образовательной деятельности, ограничен за счет функционирования системы контентной фильтрации, обеспеченной ЕСПД.

В информационно – коммуникационное оснащение:

- количество компьютеров на одного учащегося повысилось за счет открытия нового компьютерного класса в новой пристройке школы;
- количество компьютеров, проекторов, интерактивных досок, принтеров, сканеров, цифровых фотоаппаратов, видерокамерувеличилось за счет прибавления материально-технической базы нового корпуса школы;

Для обеспечения работы на переносных компьютерах имеется 3 мобильных компьютерных класса (43 ноутбука).

Здоровье детей — это политика, в которой заложено наше будущее, поэтому перед педагогами, родителями и общественностью стоит задача воспитания здорового поколения. Проблема здоровья учащихся вышла сегодня из разряда педагогических и обрела социальное значение. Поэтому школа особое внимание уделяет проблеме сохранения и укрепления здоровья школьников.

Педагоги школы постоянно внедряют образовательные программы и технологии, интегрирующие образовательные и оздоровительные компоненты, направленные на сохранение и повышение работоспособности, минимизацию утомительности обучения, обеспечение возрастных темпов роста и развития детей; с учетом индивидуальной образовательной траектории учащихся. В процессе обучения используются современные информационные технологии (интерактивная доска и др.). Постоянно ведется профилактическая работа по предупреждению близорукости, искривлению осанки.

Планы классных руководителей предусматривают реализацию целенаправленных мероприятий по укреплению и сохранению здоровья учащихся, пропаганде здорового образа жизни в разделе «Здоровье». Каждым классным руководителем разработан и реализуется комплекс мер по охране и укреплению здоровья детей, включающий в себя организацию и проведение каникулярного отдыха детей, инструктажей по правилам техники безопасности, мероприятий по профилактике частых заболеваний учащихся, детского травматизма на дорогах, наркомании, токсикомании, табакокурения, встреч родителей и детей с представителями правоохранительных органов, медработниками, экскурсий и походов, участие коллектива класса в спортивных, внутришкольных мероприятиях.

В МБОУ СОШ с. Тербуны имеются медицинский кабинет и процедурная, которые оснащены стандартным комплектом оборудования, обеспечивающим организацию медицинского контроля развития и состояния здоровья детей в соответствии с санитарными правилами.

Медицинскую профилактику и наблюдение за состоянием здоровья детей осуществляет медицинская сестра. Совместно с администрацией школы она следит за регулярностью прохождения сотрудниками медосмотров, за сбалансированностью питания обучающихся. В целях сохранения и укрепления здоровья детей, профилактики заболеваний и снижение заболеваемости в целом ежегодно в школе организуется медицинский осмотр детей.

В МБОУ СОШ с. Тербуны для организации работы по физической культуре в наличие имеется:

- спортивный зал-2
- спортивный зал для занятий боксом
- тренажерный зал-2
- стрелковый тир

Для занятий физической культурой и спортом имеется весь необходимый инвентарь.

Правильное *питание* школьника — один из факторов, способствующих физическому и интеллектуальному развитию детей. Питание играет большую роль в поддержании здоровья дошкольников и школьников, поэтому администрация МБОУ СОШ с. Тербуны и педагогический коллектив постоянно работают над улучшением его качества.

В школе имеется свой пищеблок в основном здании школы.

Питание детей осуществляется в двух столовых залах, оборудованных на 278 и 200 посадочных мест. Столовая укомплектована мебелью, посудой. Пищеблок имеет полностью все техническое оборудование. Для соблюдения гигиенических требований установлены рукомойники из расчета 18 кранов на 478 посадочных мест.

Школа села Тербуны вошла в число 25 сельских школ Липецкой области, в которых в федерального проекта «Современная школа» рамках национального «Образование» открылся Центр образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста». Центр «Точка роста» в школе села Тербуны начала свою работу 1 сентября 2019 года.

Работа Центра в школе села Тербуны позволяет популяризировать среди школьников и их родителей востребованные инженерные и технические специальности, содержание и методы обучения по предметным областям «Технология», «Математика и информатика», «Физическая культура», «Основы безопасности и защиты Родины» и дополнительным образовательным программам.

Дополнительное обучение в Центре позволило выявить и развить творческие способности школьников, а также помогает при работе с высокомотивированными детьми.

В МБОУ СОШ с.Тербуны осуществляется подвоз школьников. Для этого имеются три автотранспортных средства, предназначенных для перевозки обучающихся, всего 46 пассажирских мест.

Наименование показателя		5-9	10-11	Всего
	классы	классы	Классы	
Численность обучающихся, нуждающихся в подвозе		34	16	68
Охвачено подвозом		34	16	68

В ОО организована охрана ЧОП, установлен КПП при входах, СКУДы, имеется автоматическая пожарная сигнализация, система оповещения и управления эвакуацией при пожаре, а также вывод сигнала АПС на пожарную часть. Установлен строгий контроль за противопожарным состоянием школы.

Регулярно проверяется техническое состояние школьного здания. Под постоянным контролем находятся подвальные и чердачные помещения, запасные выходы. Установлены видеокамеры внутреннего слежения на первом и втором этажах школы. В соответствии с планом работы школы проводятся учебные эвакуации. Вопросы безопасности изучаются учащимися на уроках Основ безопасности и защиты Родины, классных часах. Практические навыки отрабатываются на уроках физической культуры, Основ безопасности и защиты Родины, в походах. Педагоги и обслуживающий персонал школы ежегодно проходят обучение по правилам техники безопасности на рабочем месте.

В школе организовано ежедневное дежурство администрации, учителей и обучающихся.

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

Идентификатор: 9f83f57e-6537-44b0-8e26-a5db503b0f77

12.09.24 11:06