Принята на заседании педсовета Протокол N 1 от 30.08.2023 г.

Приказ от 01.09.2023 № 01-08/392

Директор 🚧

И.В. Петрова

Муниципальное общеобразовательное учреждение «Средняя школа № 5 им. О.А. Варенцовой»

Основная образовательная программа основного общего образования

на 2023 - 2027 гг.

Внесены изменения на основании Федерального закона от 19.12.2023 № 618-ФЗ Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 22.01.2024 № 3 Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 19.02.2024 № 1 По

Приняты на заседании педсовета протокол № 1 от 29.08.2024

«УТВЕРЖДАЮ»

Приказ от 30.08.2024 № 01-08/303

Директор Д

Петрова И.В

Основная образовательная программа основного общего образования является основным документом, определяющим содержание основного общего образования муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 5 им. О.А. Варенцовой» (далее Школа), а также регламентирующим образовательную деятельность организации в единстве урочной и внеурочной деятельности при учете установленного ФГОС соотношения обязательной части программы и части, формируемой участниками образовательных отношений.

Основная образовательная программа основного общего образования Школы (далее «Программа») разработана в соответствии с:

- законом РФ «Об образовании в Российской Федерации» от 21.12.2012г. № 273-ФЗ (с изменениями),
- федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утвержденного приказом Министерства просвещения РФ от 31.05.2021 № 287·
- Санитарными правилами СП 2.4.3648-20, утвержденными от 28.09.2020 № 28
- Уставом средней школы № 5
 - В Программе отражены образовательные потребностей и запросы обучающихся и их родителей (законных представителей) средней школы № 5.

1. ЦЕЛЕВОЙ РАЗДЕЛ

Целевой раздел основной образовательной программы основного общего образования муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 5 им. О.А. Варенцовой» определяет общее назначение, цели, задачи и планируемые результаты реализации Программы, в том числе способы определения достижения этих целей и результатов.

Целевой раздел включает:

- пояснительную записку;
- планируемые результаты освоения обучающимися программы основного общего образования;
- систему оценки достижения планируемых результатов освоения программы основного общего образования.

1.1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Цели реализации Программы:

- обеспечение достижения обучающимися результатов освоения программы основного общего образования в соответствии с требованиями, установленными ФГОС
- создание благоприятных условий реализации единства учебной и воспитательной деятельности совместно с семьей и иными институтами воспитания
- обеспечение гармоничного развития личности обучающегося в условиях безопасной здоровьесберегающей школьной среды;

Принципы формирования и механизмы реализации Программы

Основными принципами, положенными в основу реализации Программы основного общего образования в средней школе № 5 являются:

- единство образовательного пространства Российской Федерации, в том числе единство учебной и воспитательной деятельности, реализуемой совместно с семьей и иными институтами воспитания, с целью реализации равных возможностей получения качественного начального общего образования; единство учебной и воспитательной деятельности, реализуемой совместно с семьей и иными институтами воспитания;
- **преемственность** образовательных программ дошкольного, начального общего и основного общего образования;
- вариативность содержания образовательных программ основного общего образования (далее программы основного общего образования), возможность формирования программ основного общего образования различного уровня сложности и направленности с учетом образовательных потребностей и способностей обучающихся;
- **государственные гарантии** обеспечения получения качественного основного общего образования на основе единства обязательных требований к условиям реализации программ основного общего образования и результатам их освоения;
- формирование российской гражданской идентичности обучающихся как составляющей их социальной идентичности, представляющей собой осознание индивидом принадлежности к общности граждан Российской Федерации, способности, готовности и ответственности выполнения им своих гражданских обязанностей, пользования прав и активного участия в жизни государства, развития гражданского общества с учетом принятых в обществе правил и норм поведения;
- доступность и равные возможности получения качественного основного общего образования;
- **благоприятные условия воспитания и обучения**, здоровьесберегающий режим и применение методик обучения, направленных на формирование гармоничного физического и психического развития, сохранение и укрепление здоровья.

Механизм реализации Программы включает в себя:

- учебный план образовательной организации;
- индивидуальные учебные планы;
- рабочие программы учебных предметов, учебных курсов, учебных модулей;
- план внеурочной деятельности;
- рабочие программы курсов внеурочной деятельности;
- календарный учебный график;
- календарный план воспитательной работы;
- годовой план работы школы;
- план финансово-хозяйственной деятельности
- нормативные локальные акты школы
- мониторинги.

Общая характеристика Программы основного общего образования

Программа:

- -определяет содержание, организацию образовательной деятельности на уровень основного общего образования и направлена на формирование общей культуры, духовнонравственное, социальное, личностное и интеллектуальное развитие обучающихся, саморазвитие и самосовершенствование, обеспечивающее социальную успешность, развитие творческих способностей, сохранение и укрепление здоровья обучающихся;
- обеспечивает жизнедеятельность, функционирование и развитие средней школы № 5 на уровне основного общего образования в соответствии с основными принципами государственной политики РФ в области образования.

Единство обязательных требований к результатам освоения программы основного общего образования реализуется **на основе системно-деятельностного подхода**, обеспечивающего системное и гармоничное развитие личности обучающегося, освоение им знаний, компетенций, необходимых как для жизни в современном обществе, так и для успешного обучения на следующем уровне образования, а также в течение жизни.

В основе Программы лежат представления об уникальности личности индивидуальных возможностях каждого обучающегося и ученического сообщества в целом, о профессиональных качествах педагогических работников и руководителей Организаций, создающих максимально полного условия ДЛЯ обеспечения образовательных потребностей И интересов обучающихся В рамках единого образовательного пространства на территории Российской Федерации.

Обязательные требования учитывают возрастные и индивидуальные особенности обучающихся при освоении программ основного общего образования, а также значимость основного общего образования для дальнейшего личностного развития обучающихся.

Программа включает три раздела: целевой, содержательный и организационный.

Структура Программы основного общего образования включает обязательную часть и часть, формируемую участниками образовательных отношений. Обязательная часть программы составляет 70%, а часть, формируемая участниками образовательных отношений -30% от общего объёма основной образовательной программы основного общего образования.

Программа направлена на:

- формирование навыков оказания первой помощи, профилактику нарушения осанки и зрения;
- **освоение** всеми обучающимися **базовых навыков** (в том числе когнитивных, социальных, эмоциональных), компетенций;
- **развитие личностных качеств**, необходимых для решения повседневных и нетиповых задач с целью адекватной ориентации в окружающем мире;
- **уважение** личности обучающегося, развитие в детской среде ответственности, сотрудничества и уважения к другим и самому себе;
- формирование культуры **непрерывного образования и саморазвития** на протяжении жизни;

- разумное и **безопасное использование цифровых технологий**, обеспечивающих повышение качества результатов образования и поддерживающих очное образование;
- единство учебной и воспитательной деятельности, реализуемой совместно с семьей и иными институтами воспитания;
- **личностное развитие** обучающихся, в том числе гражданское, патриотическое, духовно-нравственное, эстетическое, физическое, трудовое, экологическое воспитание, ценность научного познания;
- **развитие государственно-общественного управления** в образовании на основе функционирования органов коллегиального управления, включая ученическое самоуправление;
- взаимодействие организации, реализующей программы основного общего образования (далее Организация), с семьей, общественными организациями, учреждениями культуры, спорта, организациями дополнительного образования, детско-юношескими общественными объединениями;
- формирование у обучающихся системных знаний о месте Российской Федерации в мире, ее исторической роли, территориальной целостности, культурном и технологическом развитии, вкладе страны в мировое научное наследие и формирование представлений о современной России, устремленной в будущее;
- развитие представлений обучающихся о высоком уровне научно-технологического развития страны, овладение ими современными технологическими средствами в ходе обучения и в повседневной жизни, формирование у обучающихся культуры пользования информационно-коммуникационными технологиями (далее - ИКТ), расширение возможностей индивидуального обучающихся развития посредством учебных реализации индивидуальных планов учетом получения предпрофессиональных знаний и представлений, направленных на осуществление осознанного выбора образовательной программы следующего уровня образования и (или) направленности;
- применение обучающимися **технологий совместной/коллективной работы** на основе осознания личной ответственности и объективной оценки личного вклада каждого в решение общих задач;
- условия создания социальной ситуации развития обучающихся, обеспечивающей их социальную самоидентификацию посредством личностно значимой деятельности;

Программа обеспечивает вариативность содержания за счет:

- 1) **требований к структуре программ** основного общего образования, предусматривающей наличие в них:
- единиц (компонентов) содержания образования, отражающих предмет соответствующей науки, а также дидактические особенности изучаемого материала и возможности его усвоения обучающимися разного возраста и уровня подготовки (далее учебный предмет) Приложение к ООП ООО Учебный план на учебный год;
- целостной, логически завершенной части содержания образования, расширяющей и углубляющей материал предметных областей, и (или) в пределах которой осуществляется освоение относительно самостоятельного тематического блока учебного предмета (далее учебный курс) Приложение к ООП ООО Учебный план на учебный год;

- части содержания образования, в пределах которой осуществляется освоение относительно самостоятельного тематического блока учебного предмета или учебного курса либо нескольких взаимосвязанных разделов (далее учебный модуль) *Приложение к ООП ООО Учебный план на учебный год*.
- 2) возможности разработки и реализации Школой программ основного общего образования, в том числе предусматривающих углубленное изучение отдельных учебных предметов.

Углубленное изучение отдельных предметных областей, учебных предметов (профильное обучение) может быть реализовано (в случае появления запросов участников образовательных отношений) и направлено на предоставление возможности каждому обучающемуся проявить свои интеллектуальные и творческие способности при изучении учебных предметов, которые необходимы для продолжения получения образования и дальнейшей трудовой деятельности в областях, определенных Стратегией научнотехнологического развития.

Организация образовательной деятельности по программе основного общего образования, может быть основана на делении обучающихся на группы и различное построение учебного процесса в выделенных группах с учетом их успеваемости, образовательных потребностей и интересов, психического и физического здоровья, пола, общественных и профессиональных целей, в том числе обеспечивающей углубленное изучение отдельных предметных областей, учебных предметов (профильное обучение) (далее - дифференциация обучения).

3) возможности разработки и реализации Школой **индивидуальных учебных планов,** соответствующих образовательным потребностям и интересам обучающихся. ФГОС предусматривает возможность самостоятельно выбирать траекторию изучения предметных областей и учебных предметов, учебных курсов (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей, обеспечивая при этом соответствие результатов освоения выпускниками программы основного общего образования требованиям, предъявляемым к уровню основного общего образования. *Приложение к ООП ООО – Положение об индивидуальном учебном плане ОО*

Срок реализации Программы – не более 5 лет.

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

Программа основного общего образования реализуется на государственном языке Российской Федерации. Программа обеспечивает право на получение основного общего образования на родном языке (русском) в пределах возможностей, предоставляемых системой образования в порядке, установленном законодательством об образовании. Преподавание и изучение родного языка (русского) в рамках имеющих государственную аккредитацию программ основного общего образования осуществляются в соответствии со ФГОС. Приложение к ООП ООО – Положение о языках образования

Основное общее образование может быть получено в организациях и вне организаций (в форме семейного образования). Обучение в Школе с учетом потребностей, возможностей личности и в зависимости от объема обязательных занятий педагогического работника с обучающимися осуществляется в очной, очно-заочной или заочной форме. - Приложение к ООП ООО - Положение о формах обучения в ОО

Реализация Программы основного общего образования осуществляется Школой как самостоятельно, так же может быть реализована посредством сетевой формы.

При реализации программы основного общего образования Школа вправе применять:

различные образовательные технологии, в том числе электронное обучение, дистанционные образовательные технологии - Приложение к ООП ООО - Положение об электронном обучении и использовании дистанционных образовательных технологий в образовательном процессе;

модульный принцип представления содержания указанной программы и построения учебных планов, использования соответствующих образовательных технологий.

Результаты освоения программы основного общего образования, в том числе отдельной части или всего объема учебного предмета, учебного курса (в том числе внеурочной деятельности), учебного модуля программы основного общего образования, подлежит оцениванию с учетом специфики и особенностей предмета оценивания. Система оценки результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования отражена: в разделах ООП ООО: «Система оценки достижения планируемых результатов», «Рабочая программа воспитания», «Программа формирования универсальных учебных действий» Приложение к ООП ООО - Модель внутренней системы оценки качества образования, Положение о ВСОКО, Положение о формах, порядке текущего контроля успеваемости и периодичности, промежуточной аттестации обучающихся в ОО, Положение об индивидуальном учете результатов освоения учащимися образовательных программ в ОО, Положение о системе оценивания.

Соответствие деятельности Школы требованиям ФГОС в части содержания образования определяется результатами государственной итоговой аттестации.

При разработке ООП ООО учтены материалы, полученные в ходе реализации Федеральных целевых программ развития образования последних лет, изменения, произошедшие в организации внутришкольного контроля в образовательной организации, образовательные потребности и запросы участников образовательных отношений.

Таким образом, реализация основной образовательной программы основного общего образования средней школы № 5 обеспечивает достижение обучающимися результатов освоения программы основного общего образования в соответствии с требованиями, установленными ФГОС в единстве учебной и воспитательной деятельности, совместно с семьёй и иными институтами воспитания. Для этого созданы благоприятные условия воспитания и обучения.

1.2. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОБУЧАЮЩИМИСЯ ПРОГРАММЫ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Для отслеживания требований ФГОС к результатам освоения обучающимися программы основного общего образования в Школе создана система оценки.

Планируемые результаты освоения обучающимися Программы:

1) обеспечивают связь между требованиями $\Phi\Gamma$ OC, образовательной деятельностью и системой оценки результатов освоения программы основного общего образования

Требования ФГОС к достижению обучающимися результатов Деятельность ОО			
треоования ФТОСК до	достижению		
		результатов раздел ООП ООО:	
личностные результаты, сформированны в систему	сгруппированы по основным направлениям воспитательной	Рабочая программа	
ценностных отношений	деятельности и включают:	воспитания,	
обучающихся к себе,		приложения к ООП	
другим участникам	- осознание российской гражданской	ООО – Требования к	
образовательного	идентичности;	результатам	
процесса, самому	- готовность обучающихся к	(личностные	
образовательному	саморазвитию, самостоятельности и	результаты	
процессу и его	личностному самоопределению;	освоения ООП ООО)	
результатам (например,	- ценность самостоятельности и	Рабочие программы	
осознание, готовность,	инициативы;	по учебным	
ориентация,	- наличие мотивации к целенаправленной	предметам, курсам,	
восприимчивость,	социально значимой деятельности;	модулям,	
установка).	- сформированность внутренней позиции	Рабочие программы	
	личности как особого ценностного	курсов внеурочной	
	·	деятельности,	
	отношения к себе, окружающим людям и	Модель ВСОКО	
	жизни в целом.		
метапредметные	сгруппированы по трем	раздел ООП ООО:	
результаты, полученные в	направлениям и отражают способность	Система оценки	
результате изучения	обучающихся использовать на	достижения	
учебных предметов,	практике универсальные учебные	планируемых	
учебных курсов (в том	действия, составляющие умение	результатов,	
числе внеурочной	овладевать:	Программа	
деятельности), учебных	универсальными учебными	формирования	
модулей,	познавательными действиями;	универсальных	
характеризующие	универсальными учебными	учебных действий,	
совокупность	коммуникативными действиями;	приложения к ООП	
познавательных,	универсальными регулятивными	ООО – Требования	
коммуникативных и	действиями.	к результатам	
регулятивных	Включают:	(метапредметные	
универсальных учебных	- освоение обучающимися	результаты освоения	
действий, а также уровень	межпредметных понятий (используются	ООП ООО)	
овладения	в нескольких предметных областях и	Рабочие программы	
междисциплинарными	позволяют связывать знания из	по учебным	
ИМКИТКНОП	различных учебных предметов, учебных	предметам, курсам,	
	курсов (в том числе внеурочной	модулям,	
	деятельности), учебных модулей в	Рабочие программы	

целостную научную картину мира) и курсов внеурочной универсальные учебные действия деятельности (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. формулируются в деятельностной ООП результаты: раздел 000 предметные элементы социального форме с усилением акцента на Система оценки опыта (знания, умения и применение знаний и конкретных достижения навыки, опыт решения умений; планируемых проблем творческой формулируются на основе документов результатов, деятельности) освоения стратегического планирования с учетом приложения к ООП программ основного общего результатов проводимых на федеральном ООО – Требования к образования c учетом уровне процедур оценки качества результатам необходимости сохранения образования (всероссийских (предметные фундаментального проверочных работ, национальных результаты освоения образования, характера $OO\Pi OOO),$ исследований качества образования, специфики изучаемых предметов учебных международных сравнительных Рабочие программы обеспечения успешного исследований); учебным обучения обучающихся на определяют минимум содержания курсам, предметам, следующем уровне основного общего образования, изучение модулям, образования которого гарантирует государство, Рабочие программы построенного в логике изучения каждого курсов внеурочной учебного предмета; деятельности определяют требования к результатам освоения программ основного общего образования по учебным предметам "Математика", "Информатика", "Физика", "Химия", "Биология" на базовом и углубленном уровнях; усиливают изучение акценты на явлений и процессов современной России и мира в целом, современного состояния науки. Включают:

- освоение обучающимися в ходе изучения учебного предмета научных знаний, умений и способов действий, специфических для соответствующей

предметной области;
- предпосылки научного типа мышления;
- виды деятельности по получению нового знания, его интерпретации, преобразованию и применению в различных учебных ситуациях, в том числе при создании учебных и

2) являются содержательной и критериальной основой для разработки:

социальных проектов.

Требования к планируемым результатам Деятельность ОО по достижению планируемых освоения обучающимися Программы результатов рабочих программ учебных предметов, Рабочие программы учебных предметов учебных курсов (в том числе внеурочной разработаны Министерством просвещения РФ и деятельности), учебных модулей, используются педагогами в полном объеме. являющихся методическими Рабочие программы принимаются на заседании документами, определяющими педагогического совета и утверждаются приказом организацию образовательного процесса по школе. Приложением к ООП ООО - Учебный план на Организации ПО определенному учебному предмету, учебному курсу (в учебный год. Рабочие программы учебных том числе внеурочной деятельности), предметов. учебному модулю; Рабочие программы учебных курсов (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей разработаны в соответствии с требованиями стандарта, согласно Плану внеурочной деятельности. Рабочие программы обсуждаются на заседании МО, принимаются на заседании педагогического совета и утверждаются приказом по школе. Приложением к ООП ООО – План внеурочной деятельности. Рабочие программы учебных курсов (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей. Рабочая программа воспитания отражена в рабочей программы воспитания, являющейся методическим документом, разделе 2.2. Программы. основных На основе Рабочей программы воспитания определяющим комплекс формируется Календарный характеристик воспитательной работы, ежегодно воспитательной работы школы на учебный год, осуществляемой в Организации; который является Приложением к ООП ООО. Воспитательная работа включает ЛНА, регламентирующие деятельность: План воспитательной работы классного руководителя Положение о школьной форме и внешнем виде *учеников* Положение организации индивидуальной профилактической работы с обучающимися Программа формирования универсальных программы формирования действий учебных действий является частью Программы универсальных учебных обучающихся - обобщенных учебных Школы и отражена в разделе 2.3. действий, позволяющих решать широкий круг задач в различных предметных

областях и являющихся результатами освоения обучающимися программы основного общего образования; оценки качества освоения Система оценки создана для отслеживания системы обучающимися программы основного результатов освоения основной образовательной общего образования; программы. Система ЛНА. оценки включает регламентирующие оценку достижения планируемых результатов являющиеся Приложением к ООП ООО: - Положение о Внутренней системе оценки качества образования - Положение о системе оценивания - Положение о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости промежуточной аттестации - График проведения оценочных процедур на уровне основного общего образования - Положение о проектной и исследовательской деятельности в целях выбора средств обучения и Ежегодно школой формируется Программновоспитания, учебно-методической методическое обеспечение образовательного литературы. процесса, включающее используемые программы и учебники по всем предметам учебного плана. Документ составляется на основе Федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность, фонда учебной литературы школьной библиотеки. Программнометодическое обеспечение на учебный год является Приложением к ООП ООО. Имеющиеся в школе средства обучения и воспитания отражены в разделе 3 ООП ООО «Характеристика условий реализации основной образовательной программы основного общего образования». Выбираемые педагогом средства обучения включены в рабочие программы учебных предметов, учебных курсов (в том числе курсов внеурочной деятельности), учебных модулей. Средства обучения и воспитания включают электронные (цифровые) образовательные ресурсы: - мультимедийные программы

- электронные учебники и задачники -электронные библиотеки
- игровые программы -образовательные платформы

Инструменты по замерам результатов отражены в ЛНА, регламентирующих оценку достижения планируемых результатов:

- Положение о Внутренней системе оценки качества образования;
- Положение о системе оценивания;
- Положение о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. ЛНА являются приложением к ООП ООО

Достижение обучающимися планируемых результатов освоения программы основного общего образования определяется после завершения обучения в процессе государственной итоговой аттестации.

Требования к результатам освоения программы основного общего образования

Личностные результаты освоения программы основного общего образования

В соответствии с ФГОС к числу планируемых результатов освоения ООП ООО относят достижение обучающимися на уровне ключевых понятий **личностных результатов**, сформированных в систему ценностных отношений, обучающихся к себе, другим участникам образовательного процесса, самому образовательному процессу и его результатам.

Личностные результаты включают:

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

Личностные результаты освоения программы основного общего образования достигаются в единстве учебной и воспитательной деятельности 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	готовност	ь к выполн	нени	но обяза	нностей	гражданина и р	еализации
воспитания:	его прав,	уважение	пра	ав, своб	од и зан	конных интерес	ов других
	людей;						
	активное	участие	В	ИНЕИЖ	семьи,	Организации,	местного

Патриотического воспитания:	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). 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 интернет-среде; способность адаптироваться к стрессовым ситуациям и меняющимся социальным, информационным и природным

Трудового установка на активное участие в решении практических задач (в рамках семьи, Организации, 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 ориентация на применение знаний из социальных и естественных воспитания: наук для решения задач в области окружающей среды,
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: ориентация 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 освоение обучающимися социального опыта, основных социальных
результаты, ролей, соответствующих ведущей деятельности возраста, норм и
обеспечивающие правил общественного поведения, форм социальной жизни в
адаптацию группах и сообществах, включая семью, группы, сформированные обучающегося к по профессиональной деятельности, а также в рамках социального
обучающегося к по профессиональной деятельности, а также в рамках социального изменяющимся взаимодействия с людьми из другой культурной среды;
условиям способность обучающихся во взаимодействии в условиях

социальной и природной среды, включают:

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 освоения программы основного общего образования

Достижения обучающимися, полученные в результате изучения учебных предметов, учебных курсов (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей, характеризующие совокупность познавательных, коммуникативных и регулятивных универсальных учебных действий, а также уровень овладения междисциплинарными понятиями (далее - метапредметные результаты), сгруппированы по трем направлениям и отражают способность обучающихся использовать на практике универсальные учебные действия, составляющие умение овладевать:

- учебными знаково-символическими средствами, являющимися результатами освоения обучающимися программы основного общего образования, направленными на овладение и использование знаково-символических средств (замещение, моделирование, кодирование и декодирование информации, логические операции, включая общие приемы решения задач) (далее - универсальные учебные познавательные действия);

- учебными знаково-символическими средствами, являющимися результатами освоения обучающимися программы основного общего образования, направленными на приобретение ими умения учитывать позицию собеседника, организовывать и осуществлять сотрудничество, коррекцию с педагогическими работниками и со сверстниками, адекватно передавать информацию и отображать предметное содержание и условия деятельности и речи, учитывать разные мнения и интересы, аргументировать и обосновывать свою позицию, задавать вопросы, необходимые для организации собственной деятельности и сотрудничества с партнером (далее универсальные учебные коммуникативные действия);
- учебными знаково-символическими средствами, являющимися результатами освоения обучающимися программы основного общего образования, направленными на овладение типами учебных действий, включающими способность принимать и сохранять учебную цель и задачу, планировать ее реализацию, контролировать и оценивать свои действия, вносить соответствующие коррективы в их выполнение, ставить новые учебные задачи, проявлять познавательную инициативу в учебном сотрудничестве, осуществлять констатирующий и предвосхищающий контроль по результату и способу действия, актуальный контроль на уровне произвольного внимания (далее универсальные регулятивные действия).

Метапредметные результаты освоения программы основного общего образования отражают овладение обучающимися:

	базовые	выявлять и характеризовать существенные признаки объектов
	логические	(явлений);
	действия	устанавливать существенный признак классификации, основания для
		обобщения и сравнения, критерии проводимого анализа;
		с учетом предложенной задачи выявлять закономерности и
МИ		противоречия в рассматриваемых фактах, данных и наблюдениях;
[KII]		предлагать критерии для выявления закономерностей и
CTB		противоречий;
ей		выявлять дефициты информации, данных, необходимых для решения
И		поставленной задачи;
PIM		выявлять причинно-следственные связи при изучении явлений и
- PH		процессов;
Tell		делать выводы с использованием дедуктивных и индуктивных
ıBa		умозаключений, умозаключений по аналогии, формулировать
3H8		гипотезы о взаимосвязях;
ПО		самостоятельно выбирать способ решения учебной задачи
МИ		(сравнивать несколько вариантов решения, выбирать наиболее
HPI	<i>C</i>	подходящий с учетом самостоятельно выделенных критериев);
[66]	базовые	использовать вопросы как исследовательский инструмент познания;
X	исследовате	формулировать вопросы, фиксирующие разрыв между реальным и
MZ	льские	желательным состоянием ситуации, объекта, самостоятельно
HIP	действия	устанавливать искомое и данное;
TIP		формировать гипотезу об истинности собственных суждений и
универсальными учебными познавательными действиями		суждений других, аргументировать свою позицию, мнение;
1Be		проводить по самостоятельно составленному плану опыт, несложный
УНІ		эксперимент, небольшое исследование по установлению
۲,		особенностей объекта изучения, причинно-следственных 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;
	работа с	применять различные методы, инструменты и запросы при поиске и
	информацией	
	11 '	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.
Овладе	ние системой	универсальных учебных познавательных действий обеспечивает
		огнитивных навыков у обучающихся.
	общение	воспринимать и формулировать суждения, выражать эмоции в
		соответствии с целями и условиями общения;
		выражать себя (свою точку зрения) в устных и письменных текстах;
Ш		распознавать невербальные средства общения, понимать значение
ARIV		социальных знаков, знать и распознавать предпосылки конфликтных
ствиями		ситуаций и смягчать конфликты, вести переговоры;
ейс		понимать намерения других, проявлять уважительное отношение к
1 Д		собеседнику и в корректной форме формулировать свои возражения;
IMI		в ходе диалога и (или) дискуссии задавать вопросы по существу
3HB		обсуждаемой темы и высказывать идеи, нацеленные на решение
ГИВ		задачи и поддержание благожелательности общения;
IKa		сопоставлять свои суждения с суждениями других участников
унк		диалога, обнаруживать различие и сходство позиций;
AM.		публично представлять результаты выполненного опыта
кол		(эксперимента, исследования, проекта);
ИИ		самостоятельно выбирать формат выступления с учетом задач
IBIN		презентации и особенностей аудитории и в соответствии с ним
=66E		составлять устные и письменные тексты с использованием
уч(иллюстративных материалов;
универсальными учебными коммуникативными дей	совместная	понимать и использовать преимущества командной и
- 1911	деятельность:	индивидуальной работы при решении конкретной проблемы,
ЛЫ		обосновывать необходимость применения групповых форм
oca oca		взаимодействия при решении поставленной задачи;
Bel		принимать цель совместной деятельности, коллективно строить
'ни		действия по ее достижению: распределять роли, договариваться,
À		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.
		универсальных учебных коммуникативных действий обеспечивает
сформ	ированность со	циальных навыков и эмоционального интеллекта обучающихся.
	самоорганиза	
	ция:	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;
	самоконтроль	владеть способами самоконтроля, самомотивации и рефлексии;
Z		давать адекватную оценку ситуации и предлагать план ее изменения;
MR		учитывать контекст и предвидеть трудности, которые могут
ВИ		возникнуть при решении учебной задачи, адаптировать решение к
ícT		меняющимся обстоятельствам;
Цеј		объяснять причины достижения (недостижения) результатов
IZI,		деятельности, давать оценку приобретенному опыту, уметь находить
PIN		позитивное в произошедшей ситуации;
BH		вносить коррективы в деятельность на основе новых обстоятельств,
ITR		изменившихся ситуаций, установленных ошибок, возникших
) XIIX		трудностей;
er.		оценивать соответствие результата цели и условиям;
ИГ	эмоциональн	различать, называть и управлять собственными эмоциями и
J I	ый интеллект	эмоциями других;
) [H]		выявлять и анализировать причины эмоций;
че(ставить себя на место другого человека, понимать мотивы и
4 y		намерения другого;
] Wild		регулировать способ выражения эмоций;
универсальными учебными регулятивными действиями	принятие себя	
am	-	признавать свое право на ошибку и такое же право другого;
di	и других	* * **
		принимать себя и других, не осуждая;
/HI/		открытость себе и другим;
		осознавать невозможность контролировать все вокруг.

Овладение системой универсальных учебных регулятивных действий обеспечивает формирование смысловых установок личности (внутренняя позиция личности) и жизненных навыков личности (управления собой, самодисциплины, устойчивого поведения).

Предметные результаты освоения программы основного общего образования

ФГОС определяет элементы социального опыта (знания, умения и навыки, опыт решения проблем и творческой деятельности) освоения программ основного общего образования с учетом необходимости сохранения фундаментального характера образования, специфики изучаемых учебных предметов и обеспечения успешного обучения обучающихся на следующем уровне образования (далее - предметные результаты).

Предметные результаты сформулированы в деятельностной форме с усилением акцента на применение знаний и конкретных умений; на основе документов стратегического планирования с учетом результатов проводимых на федеральном уровне процедур оценки качества образования (всероссийских проверочных работ, национальных исследований качества образования, международных сравнительных исследований); определяют минимум содержания основного общего образования, изучение которого гарантирует государство, построенного в логике изучения каждого учебного предмета; усиливают акценты на изучение явлений и процессов современной России и мира в целом, современного состояния науки.

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.

Требования к освоению предметных результатов программ основного общего образования на базовом и углубленном уровнях на основе их преемственности и единства содержания обеспечивают возможность изучения учебных предметов углубленного уровня, в том числе по индивидуальным учебным планам, с использованием сетевой формы реализации образовательных программ, электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, 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 предметной области "Русский язык и литература" обеспечивают:

по учебному предмету "Русский язык":

совершенствование различных	создание устных монологических высказываний на
видов устной и письменной	основе жизненных наблюдений, личных впечатлений,
речевой деятельности (говорения и	чтения учебно-научной, художественной и научно-

аудирования, чтения и письма); формирование умений речевого взаимодействия (в том числе общения при помощи современных средств устной и письменной коммуникации): 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) учебнонаучных, художественных, публицистических текстов различных функционально-смысловых типов речи; овладение различными видами чтения (просмотровым

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

понимание прослушанных или прочитанных учебнонаучных, официально-деловых, публицистических, художественных текстов различных функциональносмысловых 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 текста (простого, назывного. плана сложного; вопросного, тезисного) дальнейшего целью воспроизведения содержания текста В устной письменной форме; выделение главной 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, рассуждениерассуждение-объяснение, доказательство, рассуждение-размышление) c 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 (повествование, описание, рассуждение: рассуждениедоказательство, рассуждение-объяснение, рассуждение-размышление) с соблюдением построения текста: соответствие текста теме 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;

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

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;

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 количеству невосклицательные), грамматических основ (простые и сложные), наличию главных членов (двусоставные односоставные), И наличию второстепенных членов (распространенные нераспространенные); предложений полных неполных;

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

определение морфологических средств выражения подлежащего, сказуемого разных видов (простого 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;
формирование умений проведения различных видов анализа слова,	проведение фонетического, морфемного, словообразовательного, лексического,
синтаксического анализа	морфологического анализа слова;
словосочетания и предложения, а также многоаспектного анализа	проведение орфографического анализа слова, предложения, текста или его фрагмента;
текста:	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 функциональносмысловому 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);
обогащение словарного запаса,	осознанное расширение своей речевой практики;
расширение объема используемых в речи грамматических языковых	использование словарей синонимов, антонимов, иностранных слов, толковых, орфоэпических,
средств для свободного выражения	орфографических, фразеологических, морфемных,
мыслей и чувств в соответствии с	словообразовательных словарей (в том числе
ситуацией и сферой общения:	информационно-справочных систем в электронной
	форме) для осуществления эффективного и оперативного поиска нужной лингвистической
	информации при построении устного и письменного
	речевого высказывания;
овладение основными нормами	соблюдение основных грамматических

современного русского литературного языка (орфоэпическими, лексическими, грамматическими, орфографическими, пунктуационными, стилистическими), нормами речевого этикета; соблюдение их в речевой практике, в том числе:

(морфологических синтаксических) норм: словоизменение имен существительных, имен прилагательных, местоимений, имен числительных, глаголов; употребление несклоняемых имен существительных; употребление местоимений 3-го лица в соответствии со смыслом предшествующего употребление существительных текста; имен предлогами в соответствии с их грамматическим значением; употребление предлогов из - с; в - на в составе словосочетаний; согласование сказуемого с выраженным подлежащим, словосочетанием, сложносокращенными употребление словами, причастного и деепричастного оборотов; построение словосочетаний несклоняемыми именами существительными, сложносокращенными словами; построение предложения с 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 смыслового анализа произведений устного народного творчества и художественной воспринимать, литературы, умениями анализировать, интерпретировать оценивать прочитанное, понимать художественную картину мира, отраженную в литературных произведениях, с учетом неоднозначности заложенных В них художественных смыслов:

умение анализировать произведение 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; особенности выявлять языка художественного произведения,

поэтической и прозаической речи; овладение теоретико-литературными понятиями и использование их в процессе анализа, интерпретации произведений и оформления собственных оценок наблюдений: художественная литература и устное народное творчество; проза поэзия; художественный образ; литературные направления вымысел; (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 содержание литературного произведения; тема, идея, проблематика, пафос (героический, трагический, комический); композиция, эпиграф; развития действия: экспозиция, завязка, развитие действия, кульминация, развязка, эпилог; авторское отступление; конфликт; образов; система 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, гротеск; сарказм, эпитет, метафора, сравнение; олицетворение, гипербола; антитеза, аллегория, риторический риторическое вопрос, восклицание; инверсия; повтор, анафора; параллелизм, умолчание, звукопись (аллитерация, ассонанс); стиль; стих и проза; стихотворный метр (хорей, ямб, дактиль, амфибрахий, анапест), ритм, рифма, строфа; афоризм. Знание теоретико-литературных понятий выносится промежуточную государственную итоговую аттестацию; умение рассматривать изученные произведения В рамках историколитературного процесса (определять и учитывать при анализе принадлежность произведения к историческому времени, определенному литературному направлению); выявление 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;

умение 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;

умение 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 информационно-справочные системы в электронной форме, подбирать проверенные источники в библиотечных фондах, сети Интернет для выполнения учебной задачи; применять ИКТ, соблюдать правила информационной безопасности.

Предметная область "Родной язык и родная литература" предусматривает изучение государственного языка республики и (или) родных языков из числа языков народов Российской Федерации, в том числе русского языка, разрабатываются в соответствии с требованиями ФГОС с учетом ПООП по учебному предмету и утверждается средней школой № 5 самостоятельно.

Предметные результаты по предметной области "Родной язык и родная литература" обеспечивают:

По учебному предмету "Родной язык и (или) государственный язык республики Российской Федерации":

- 1) совершенствование видов речевой деятельности (аудирования, чтения, говорения и письма), обеспечивающих эффективное взаимодействие с окружающими людьми в ситуациях формального и неформального межличностного и межкультурного общения;
- 2) понимание определяющей роли языка в развитии интеллектуальных и творческих способностей личности в процессе образования и самообразования;
- 3) использование коммуникативно-эстетических возможностей родного языка;
- 4) расширение и систематизация научных знаний о родном языке; осознание взаимосвязи его уровней и единиц; освоение базовых понятий лингвистики, основных единиц и грамматических категорий родного языка. Знание понятий лингвистики не выносится на промежуточную и государственную итоговую аттестацию;
- 5) формирование навыков проведения различных видов анализа слова (фонетического, морфемного, словообразовательного, лексического, морфологического), синтаксического анализа словосочетания и предложения, а также многоаспектного анализа текста;

- 6) обогащение активного и потенциального словарного запаса, расширение объема используемых в речи грамматических средств для свободного выражения мыслей и чувств на родном языке адекватно ситуации и стилю общения;
- 7) овладение основными стилистическими ресурсами лексики и фразеологии родного языка, основными нормами родного языка (орфоэпическими, лексическими, грамматическими, орфографическими, пунктуационными), нормами речевого этикета; приобретение опыта их использования в речевой практике при создании устных и письменных высказываний; стремление к речевому самосовершенствованию;
- 8) формирование ответственности за языковую культуру как общечеловеческую ценность.

по учебному предмету "Родная литература":

- 1) осознание значимости чтения и изучения родной литературы для своего дальнейшего развития; формирование потребности в систематическом чтении как средстве познания мира и себя в этом мире, гармонизации отношений человека и общества, многоаспектного диалога;
- 2) понимание родной литературы как одной из основных национально-культурных ценностей народа, особого способа познания жизни;
- 3) обеспечение культурной самоидентификации, осознание коммуникативноэстетических возможностей родного языка на основе изучения выдающихся произведений культуры своего народа, российской и мировой культуры;
- 4) воспитание квалифицированного читателя со сформированным эстетическим вкусом, способного аргументировать свое мнение и оформлять его словесно в устных и письменных высказываниях разных жанров, создавать развернутые высказывания аналитического и интерпретирующего характера, участвовать в обсуждении прочитанного, сознательно планировать свое досуговое чтение;
- 5) развитие способности понимать литературные художественные произведения, отражающие разные этнокультурные традиции;
- б) овладение процедурами смыслового и эстетического анализа текста на основе понимания принципиальных отличий литературного художественного текста от научного, делового, публицистического, формирование умений воспринимать, анализировать, критически оценивать и интерпретировать прочитанное, осознавать художественную картину жизни, отраженную в литературном произведении, на уровне не только эмоционального восприятия, но и интеллектуального осмысления.

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, должны отражать сформированность иноязычной коммуникативной компетенции на допороговом уровне в совокупности ее составляющих - речевой, языковой, социокультурной, компенсаторной, метапредметной (учебно-познавательной) обеспечивают:

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 текста, цель его создания), 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;
- б) 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 учебному предмету "Второй иностранный язык" предметной области "Иностранные языки" ориентированы на применение знаний, умений и навыков в учебных ситуациях и реальных жизненных условиях и должны отражать сформированность иноязычной коммуникативной компетенции на уровне, превышающем элементарный, в совокупности ее составляющих - речевой, языковой, социокультурной, компенсаторной, метапредметной (учебно-познавательной) обеспечивают:

1) овладение основными видами речевой деятельности:

говорение: уметь вести разные виды диалога (диалог этикетного характера, диалог - побуждение к действию, диалог-расспрос, комбинированный диалог) объемом до 5 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 7-9 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 7-9 фраз;

аудирование: воспринимать на слух и понимать звучащие до 1,5 минут несложные аутентичные тексты, содержащие отдельные незнакомые слова, не препятствующие решению коммуникативной задачи, с разной глубиной проникновения в их содержание: 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 250-300 слов, содержащие отдельные незнакомые слова и неизученные языковые явления, не препятствующие решению коммуникативной задачи, с различной глубиной проникновения в их содержание: с пониманием основного содержания (определять тему факты/события), текста, основные пониманием нужной/интересующей/запрашиваемой информации; читать несплошные (таблицы, диаграммы, схемы) и понимать представленную в них информацию;

письменная речь: составлять план прочитанного/прослушанного текста; 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 до 90 слов в ответ на письмо-стимул, соблюдая речевой этикет, принятый в стране/странах изучаемого языка; создавать небольшие письменные высказывания объемом до 90 слов с опорой на план, картинку, таблицу и (или) прочитанный/прослушанный текст; представлять результаты выполненной проектной работы объемом до 90 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 правила отсутствия фразового ударения на служебных словах; владеть правилами чтения и осмысленно читать вслух небольшие аутентичные тексты объемом до 100 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 электронное сообщение личного характера);
- 3) знание и понимание основных значений изученных лексических единиц (слова, словосочетания, речевые клише); основных способов словообразования (аффиксация, словосложение, конверсия); особенностей структуры простых и сложных предложений и различных коммуникативных типов предложений изучаемого иностранного языка; овладение выявлением признаков изученных грамматических и лексических явлений по заданным существенным основаниям; логическими операциями по установлению существенного признака классификации, основания для сравнения, а также родовидовых отношений, по группировке понятий по содержанию; осуществлением 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 850 изученных лексических единиц (слов, словосочетаний, речевых клише), 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;
- б) 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 в рамках указанного тематического содержания речи (основные национальные праздники, проведение досуга, 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; уметь называть родную страну и страну/страны изучаемого языка, их столицы на изучаемом языке; уметь кратко представить Россию и свою малую родину; проявлять уважение к иной культуре и соблюдать нормы вежливости в межкультурном общении;
- 7) овладение компенсаторными умениями: использовать при говорении переспрос; 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 электронные;

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;
- умение оперировать понятиями: функция, график функции, нули функции, промежутки знакопостоянства, промежутки возрастания, убывания, наибольшее и функции; наименьшее умение оперировать понятиями: прямая пропорциональность, линейная функция, квадратичная функция, обратная гипербола; умение строить пропорциональность, парабола, 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;
- 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;
- б) 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, дробно-рациональные 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;
- 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 равновозможными элементарными событиями: знакомство с 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;
- 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, биссектриса треугольника, ломаная, многоугольник, четырехугольник, параллелограмм, ромб, прямоугольник, трапеция, окружность и круг, центральный угол, вписанный угол, вписанная В многоугольник окружность, 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;
- б) умение составлять, выполнять вручную и на компьютере несложные алгоритмы для управления исполнителями (Черепашка, Чертежник); создавать и отлаживать программы на одном из языков программирования (Руthon, С++, Паскаль, Java, С#, 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).

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

- 1) свободное владение основными понятиями: информация, передача, хранение и обработка информации, алгоритм, модель, моделирование и их использование для решения учебных и практических задач; умение свободно оперировать единицами измерения информационного объема и скорости передачи данных;
- 2) понимание различия между позиционными и непозиционными системами счисления; умение записать, сравнить и произвести арифметические операции над целыми числами в позиционных системах счисления;

- 3) умение кодировать и декодировать сообщения по заданным правилам; понимание основных принципов кодирования информации различной природы: числовой, текстовой (в различных современных кодировках), графической (в растровом и векторном представлении), аудио;
- 4) свободное оперирование понятиями: высказывание, логическая операция, логическое выражение; умение записывать логические выражения с использованием дизьюнкции, конъюнкции, отрицания, импликации и эквивалентности, определять истинность логических выражений, если известны значения истинности входящих в него переменных, строить таблицы истинности для логических выражений, восстанавливать логические выражения по таблице истинности, записывать логические выражения на изучаемом языке программирования;
- 5) владение терминологией, связанной с графами (вершина, ребро, путь, длина ребра и пути) и деревьями (корень, лист, высота дерева); умение использовать графы и деревья для моделирования систем сетевой и иерархической структуры; умение находить кратчайший путь в заданной графе;
- 6) наличие развитого алгоритмического мышления как необходимого условия профессиональной деятельности в современном обществе; свободное оперирование понятиями "исполнитель", "алгоритм", "программа", понимание разницы между употреблением этих терминов в обыденной речи и в информатике; умение выбирать подходящий алгоритм для решения задачи;
- свободное оперирование понятиями: переменная, ТИП данных, арифметические логические присваивания, И операции, включая операции целочисленного деления и остатка от деления; умение создавать программы на современном языке программирования общего назначения: Python, C++ (JAVA, C#), реализующие алгоритмы обработки числовых данных с использованием ветвлений, циклов со счетчиком, циклов с условиями, подпрограмм (алгоритмы проверки делимости одного целого числа на другое, проверки натурального числа на простоту, разложение на простые сомножители, выделение цифр из натурального числа, поиск максимумов, минимумов, суммы числовой последовательности и т.п.); владение техникой отладки и выполнения полученной программы в используемой среде разработки;
- 8) умение составлять программы для решения типовых задач обработки массивов данных: числовых массивов, матриц, строк (других коллекций); умение записывать простые алгоритмы сортировки массивов на изучаемом языке программирования; умение использовать простые приемы динамического программирования, бинарного поиска, составлять и реализовывать несложные рекурсивные алгоритмы;
- 9) сформированность представлений о назначении основных компонентов компьютера; 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 и облачными хранилищами с использованием графического интерфейса: создавать, копировать, перемещать, переименовывать, удалять и архивировать файлы и каталоги;
- 10) свободное 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;
- 11) 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, использовать электронные таблицы для обработки, анализа и визуализации

числовых данных, в том числе с выделением диапазона таблицы и упорядочиванием его элементов; умение применять в электронных таблицах формулы для расчетов с использованием встроенных функций с использованием абсолютной, относительной, смешанной адресации; использовать электронные таблицы для численного моделирования в несложных задачах из разных предметных областей; оценивать адекватность модели моделируемому объекту и целям моделирования;

- 12) сформированность представлений о сферах профессиональной деятельности, связанных с информатикой, программированием и современными информационно-коммуникационными технологиями, основанными на достижениях науки и IT-отрасли;
- 13) освоение и соблюдение требований безопасной эксплуатации технических средств информационно-коммуникационных технологий;
- 14) 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;
- 15) 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); 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. Страны и народы Азии, Америки и Африки 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.

Внутриполитическое развитие Османской империи, Индии, Китая, Японии 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 во 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;
- б) 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 осмысления личного социального опыта при исполнении типичных 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 культуры, национальной c людьми другой 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" должны обеспечивать:

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;
- 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 движение, равномерное движение ПО окружности, прямолинейное 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 зарядов, действия электрического тока, короткое взаимодействие магнитов, электромагнитная индукция, действие магнитного поля на проводник с током, прямолинейное распространение, отражение и преломление света, света. разложение светового излучения спектр, В 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 "Физика" (на углубленном уровне):

- 1) понимание роли физики в научной картине мира, сформированность понимания закономерной связи и познаваемости явлений природы, роли физики в формировании культуры моделирования реальных явлений и процессов, представлений о роли эксперимента в физике и о выдающихся физических открытиях, 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;
- знания о видах материи (вещество и поле), движении как способе существования материи, об атомно-молекулярной теории строения вещества, о физической сущности явлений природы (механических, тепловых, электромагнитных и квантовых); умение уверенно различать явления (равномерное и неравномерное движение, равноускоренное движение, свободное падение тел, движение по окружности, инертность, взаимодействие тел, реактивное движение, невесомость, равновесие материальной точки и твердого тела, передача давления твердыми телами, жидкостями и газами, плавание тел, колебательное движение (гармонические колебания, затухающие колебания, вынужденные колебания), резонанс, волновое движение (распространение и отражение звука, интерференция и дифракция волн), тепловое движение частиц вещества, диффузия, тепловое расширение и теплообмен и тепловое равновесие, тепловые потери, кристаллизация, парообразование (испарение и кипение) и конденсация, поверхностное натяжение, смачивание, капиллярные явления, электризация тел, взаимодействие электрических зарядов, действие электрического поля на электрический заряд, действия электрического тока, короткое замыкание, взаимодействие магнитов, электромагнитная действие магнитного поля на проводник с током, прямолинейное индукция, распространение, отражение и преломление света, полное внутреннее отражение света, разложение светового излучения спектр, света, В 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; решать практические задачи, выделяя в них существенные свойства и признаки физических явлений;

- уверенное владение основами понятийного аппарата и символического языка физики и использование их для решения учебных и практических задач, умение характеризовать свойства тел, физические явления И процессы, 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, закон Бернулли, основные положения молекулярно-кинетической теории строения вещества, закон Кулона, принцип суперпозиции электрических полей, закон Ома для участка цепи, правила Кирхгофа, закон Джоуля-Ленца, законы прямолинейного распространения, отражения и преломления света, формула тонкой линзы); умение описывать изученные свойства тел и физические явления, используя физические
- 4) навык 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 или цифровых измерительных приборов; понимание неизбежности погрешностей физических измерений; умение находить значение измеряемой величины с помощью усреднения результатов серии измерений и оценивать погрешность измерений; умение обосновать выбор метода измерения;
- 5) владение основами методов научного познания с учетом соблюдения правил безопасного труда:

наблюдение физических явлений: умение формулировать гипотезу о результатах наблюдения, самостоятельно собирать экспериментальную установку, описывать ход опыта и записывать его результаты, формулировать выводы;

проведение прямых и косвенных измерений физических величин: умение планировать измерения, самостоятельно собирать экспериментальную установку из избыточного набора оборудования, вычислять значение величины и анализировать полученные результаты с учетом оцененной погрешности результатов измерений;

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

- б) понимание характерных свойств и условий применимости физических моделей (материальная точка, абсолютно твердое тело, идеальная жидкость, модели строения газов, жидкостей и твердых тел, световой луч, тонкая линза, планетарная модель атома, нуклонная модель атомного ядра); соотносить реальные процессы и явления с известными физическими моделями, строить простые физические модели реальных процессов и физических явлений и выделять при этом существенные и второстепенные свойства объектов, процессов, явлений; умение применять физические модели для объяснения физических процессов и решения учебных задач;
- 7) умение объяснять физические процессы и свойства тел и решать качественные задачи, в том числе требующие численного оценивания характерных значений физических величин, применения знаний из разных разделов курса физики в контексте ситуаций практико-ориентированного характера; умение выбирать адекватную физическую модель; умение выявлять причинно-следственные связи и выстраивать логическую цепочку рассуждений с опорой на изученные свойства физических явлений, физические законы, закономерности и модели;

- 8) умение уверенно решать расчетные задачи, выбирая адекватную физическую модель с использованием законов и формул, связывающих физические величины, в частности, умение записывать краткое условие и развернутое решение задачи, выявлять недостающие или избыточные данные, обосновывать выбор метода решения задачи, необходимых законов и формул, использовать справочные данные; умение применять методы анализа размерностей; умение находить и использовать аналогии в физических явлениях, использовать графические методы решения задач, проводить математические преобразования и расчеты и оценивать реалистичность полученного значения физической величины, в том числе с помощью анализа предельных случаев; умение определять размерность физической величины, полученной при решении задачи;
- 9) умение использовать схемы и схематичные рисунки изученных технических устройств, измерительных приборов и технологических процессов при решении учебнопрактических задач; 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, представлять результаты проектной или исследовательской деятельности, используя понятийный аппарат курса физики и сопровождая выступление презентацией;
- 12) умение совместно с учителем планировать и самостоятельно проводить учебное исследование или проектную работу, в том числе формулировать задачи исследования, выбирать методы исследования, соответствующие поставленной цели, самостоятельно планировать собственную и совместную деятельность в группе, следить за выполнением плана действий и корректировать его;
- 13) расширенные представления о сферах профессиональной деятельности, связанных с физикой и современными технологиями, основанными на достижениях физической науки, позволяющие рассматривать физико-техническую область знаний как сферу своей будущей профессиональной деятельности; сформированность мотивации к продолжению изучения физики как профильного предмета на уровне среднего общего образования.

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 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, окислительновосстановительные 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;

электролитической теории химии: атомно-молекулярная теория, теория диссоциации, представления 0 научных методах познания, TOM числе экспериментальных и теоретических методах исследования веществ и изучения химических реакций;

- 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;
- б) 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

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 "Химия" (на углубленном уровне):

1) владение системой химических знаний и умение применять систему химических знаний, которая включает:

важнейшие химические понятия: относительная плотность газов, молярная масса смеси, мольная доля химического элемента в соединении, молярная концентрация вещества в растворе, соли (кислые, основные, двойные, смешанные), комплексные соединения, энергетический подуровень атома, водородная связь, ван-дер-ваальсова связь, кристаллические решетки (примитивная кубическая, объемно-центрированная кубическая, гранецентрированная кубическая, гексагональная плотноупакованная);

основополагающие законы: закон Авогадро и его следствия, закон Гесса и его следствия, закон действующих масс;

элементы химической термодинамики как одной из теоретических основ химии;

- 2) представление о периодической зависимости свойств химических элементов (кислотно-основные и окислительно-восстановительные свойства оксидов и гидроксидов); умение объяснять связь положения элемента в Периодической системе с распределением электронов по энергетическим уровням, подуровням и орбиталям атомов первых четырех периодов;
- 3) умение составлять молекулярные и ионные уравнения гидролиза солей и предсказывать характер среды в водных растворах солей;
- 4) умение прогнозировать и характеризовать возможность протекания химических превращений в различных условиях на основе представлений химической кинетики и термодинамики;
- 5) умение характеризовать физические и химические свойства простых веществ (бор, фосфор (красный, белый), медь, цинк, серебро) и сложных веществ, в том числе их водных растворов (оксид и гидроксид хрома (III), перманганат калия, оксиды азота (I, II, IV), галогениды кремния (IV) и фосфора (III и V), борная кислота, уксусная кислота, кислородсодержащие кислоты хлора и их соли);
- б) умение вычислять мольную долю химического элемента в соединении, молярную концентрацию вещества в растворе; умение находить простейшую формулу вещества по массовым или мольным долям элементов, проводить расчеты по уравнениям химических реакций с учетом недостатка одного из реагентов, практического выхода продукта, значения теплового эффекта реакции; умение определять состав смесей с использованием решения систем уравнений с двумя и тремя неизвестными;
- 7) наличие практических навыков планирования и осуществления химических экспериментов:

приготовление растворов с определенной молярной концентрацией растворенного вещества;

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

исследование амфотерных свойств гидроксида хрома (III);

умение решать экспериментальные задачи по теме "Окислительновосстановительные реакции";

умение решать экспериментальные задачи по теме "Гидролиз солей";

качественные реакции на присутствующие в водных растворах сульфит-, сульфид-, нитрат- и нитрит-анионы.

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;
- б) 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.

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

- 1) умение характеризовать систему биологических наук, включающую в себя молекулярную биологию, цитологию, гистологию, морфологию, анатомию, физиологию, генетику и экологию;
- 2) знание основных положений клеточной теории, основ эволюционной теории Ч.Дарвина, законов г.Менделя, хромосомной теории наследственности Т.Моргана, закона Харди-Вайнберга, закона гомологических рядов Н.И.Вавилова, основных этапов возникновения и развития жизни на Земле, основных этапов возникновения и развития жизни на Земле, биогеографических правил Аллена, Глогера и Бергмана, основных геохимических циклов; умение свободно оперировать понятиями экосистема, экологическая пирамида, трофическая сеть, биоразнообразие, особо охраняемые природные территории (резерваты), заповедники, национальные парки, биосферные резерваты; знать, что такое Красная книга; умение характеризовать место человека в системе животного мира, основные этапы и факторы его эволюции;
- 3) умение свободно оперировать знаниями анатомии, гистологии и физиологии растений, животных и человека, объяснять, в чем заключаются особенности организменного уровня организации жизни, характеризовать основные этапы онтогенеза растений, животных и человека;
- 4) понимание механизма самовоспроизведения клеток; представление об основных этапах деления клеток прокариот и эукариот, о митозе и мейозе, о роли клеточного ядра, строении и функции хромосом, о генах и геноме, об основах генетической инженерии и геномики; понимание значения работ по расшифровке геномов вирусов, бактерий, грибов, растений и животных; умение характеризовать подходы к анализу больших данных в биологии, характеризовать цели и задачи биоинформатики;
- 5) умение объяснять причины наследственных заболеваний, различать среди них моногенные и полигенные, знать механизмы возникновения наиболее распространенных из них, используя при этом понятия ген, мутация, хромосома, геном; умение свободно решать качественные и количественные задачи, используя основные наследуемые и ненаследуемые показатели сравниваемых индивидуумов и показатели состояния их здоровья; умение понимать и объяснять принципы современных биомедицинских

методов; умение понимать принципы этики биомедицинских исследований и клинических испытаний;

- 6) умение характеризовать признаки растений и животных, объяснять наличие в пределах одного вида растений и животных форм, контрастных по одному и тому же признаку, различать среди них моногенные и полигенные, используя при этом понятия ген, мутация, хромосома, геном; умение свободно оперировать понятиями фенотип, генотип, наследственность и изменчивость, генетическое разнообразие, генетические ресурсы растений, животных и микроорганизмов, сорт, порода, штамм; умение решать качественные и количественные задачи, используя основные наследуемые и ненаследуемые показатели сравниваемых особей; понимание принципов современных методов создания сортов растений, пород животных и штаммов микроорганизмов; понимание целей и задач селекции и биотехнологии, основные принципы и требования продовольственной безопасности и биобезопасности;
- 7) понимание особенностей надорганизменного уровня организации жизни; умение оперировать понятиями микрофлора, микробиом, микросимбионт; умение свободно оперировать знаниями о причинах распространенных инфекционных заболеваний животных и человека и о причинах распространенных болезней растений, связывая их с жизненными циклами и организацией геномов вирусов, бактерий, простейших и паразитических насекомых; понимание принципов профилактики и лечения распространенных инфекционных заболеваний животных и человека и принципов борьбы с патогенами и вредителями растений;
- 8) интерес к углублению биологических знаний и выбору биологии как профильного предмета на уровне среднего общего образования для будущей профессиональной деятельности в области биологии, медицины, экологии, ветеринарии, сельского хозяйства, пищевой промышленности, психологии, искусства, спорта.

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;
- б) осознание ценности межнационального и межрелигиозного согласия;
- 7) формирование представлений об образцах и примерах традиционного духовного наследия народов Российской Федерации.

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;

- 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, 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.

Предметные результаты по учебному предмету "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.

Предметные результаты по предметной области "Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности" обеспечивают:

По учебному предмету "Физическая культура":

- 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);
- б) 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).

По учебному предмету "Основы безопасности жизнедеятельности":

1) сформированность культуры безопасности жизнедеятельности на основе освоенных знаний и умений, системного и комплексного понимания значимости

безопасного поведения в условиях опасных и чрезвычайных ситуаций для личности, общества и государства;

- 2) сформированность социально ответственного отношения к ведению здорового образа жизни, исключающего употребление наркотиков, алкоголя, курения и нанесения иного вреда собственному здоровью и здоровью окружающих;
- 3) сформированность активной жизненной позиции, умений и навыков личного участия в обеспечении мер безопасности личности, общества и государства;
- 4) понимание и признание особой роли России в обеспечении государственной и международной безопасности, обороны страны, в противодействии основным вызовам современности: терроризму, экстремизму, незаконному распространению наркотических средств;
- 5) сформированность чувства гордости за свою Родину, ответственного отношения к выполнению конституционного долга защите Отечества;
- 6) знание и понимание роли государства и общества в решении задачи обеспечения национальной безопасности и защиты населения от опасных и чрезвычайных ситуаций природного, техногенного и социального (в том числе террористического) характера;
- 7) понимание причин, механизмов возникновения и последствий распространенных видов опасных и чрезвычайных ситуаций, которые могут произойти во время пребывания в различных средах (в помещении, на улице, на природе, в общественных местах и на массовых мероприятиях, при коммуникации, при воздействии рисков культурной среды);
- 8) овладение знаниями и умениями применять и (или) использовать меры и средства индивидуальной защиты, приемы рационального и безопасного поведения в опасных и чрезвычайных ситуациях;
- 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;
- 10) умение оценивать и прогнозировать неблагоприятные факторы обстановки и принимать обоснованные решения в опасной (чрезвычайной) ситуации с учетом реальных условий и возможностей;
- 11) освоение основ экологической культуры, методов проектирования собственной безопасной жизнедеятельности с учетом природных, техногенных и социальных рисков на территории проживания;
- 12) овладение знаниями и умениями предупреждения опасных и чрезвычайных ситуаций, во время пребывания в различных средах (в помещении, на улице, на природе, в общественных местах и на массовых мероприятиях, при коммуникации, при воздействии рисков культурной среды).

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

Система оценки достижения планируемых результатов освоения обучающимися программы основного общего образования (далее — система оценки) представляет собой один из инструментов реализации требований Стандарта к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, направленный на обеспечение качества образования, что предполагает вовлечённость в оценочную деятельность как педагогов, так и обучающихся. Система оценки является частью управления качеством образования в школе.

Основными направлениями и целями оценочной деятельности в образовательной организации являются:

- оценка образовательных достижений обучающихся на различных этапах обучения как основа их промежуточной и итоговой аттестации, а также основа процедур внутреннего

мониторинга образовательной организации, мониторинговых исследований муниципального регионального и федерального уровней;

- оценка результатов деятельности педагогических кадров как основа аттестационных процедур;
- оценка результатов деятельности образовательной организации как основа аккредитационных процедур.

Система оценки включает процедуры внутренней и внешней оценки.

Внутренняя оценка включает:

- стартовую диагностику,
- текущую и тематическую оценку,
- портфолио,
- внутришкольный мониторинг образовательных достижений,
- промежуточную и итоговую аттестацию обучающихся.

К внешним процедурам относятся:

- государственная итоговая аттестация
- независимая оценка качества образования
- мониторинговые исследования муниципального, регионального и федерального уровней. Система оценки образовательной организации реализует системно-деятельностный, уровневый и комплексный подходы к оценке образовательных достижений. Особенности каждой из указанных процедур и способы реализации подходов к оцениванию более

подробно описаны в модели ВСОКО.

Система оценки достижения планируемых результатов

Система оценки достижения планируемых результатов		
Содержание оценки	ЛНА школы, регламентирующие оценку	
	достижения планируемых результатов	
	(Приложения к основной образовательной программе	
	основного общего образования)	
отражает содержание и критерии оценки,	1. Положение о Внутренней системе оценки качества	
формы представления результатов	образования	
оценочной деятельности	2. Положение о системе оценивания	
	3. Положение о формах, периодичности, порядке	
	текущего контроля успеваемости и промежуточной	
	аттестации	
обеспечивает комплексный подход к оценке	1. Положение о Внутренней системе оценки качества	
результатов освоения программы основного	образования	
общего образования, позволяющий	2. Положение о системе оценивания	
осуществлять оценку предметных и	3. Положение о формах, периодичности, порядке	
метапредметных результатов	текущего контроля успеваемости и промежуточной	
	аттестации	
	4. Положение о портфолио обучающегося	
предусматривает оценку и учет результатов	1. Положение о Внутренней системе оценки качества	
использования разнообразных методов и	образования	
форм обучения, взаимно дополняющих друг	2. Положение о системе оценивания	
друга, в том числе проектов, практических,	3. Положение о формах, периодичности, порядке	
командных, исследовательских, творческих	текущего контроля успеваемости и промежуточной	
работ, самоанализа и самооценки,	аттестации	
взаимооценки, наблюдения, испытаний	4. Положение о проектной и исследовательской	
(тестов)	деятельности	
предусматривает оценку динамики учебных	1. Положение о Внутренней системе оценки качества	
достижений обучающихся	образования	
	2. Положение о системе оценивания	
	3. Школьный план внутреннего контроля	
обеспечивает возможность получения	1. систематическое обновление материалов на	
объективной информации о качестве	официальном сайте школы	
подготовки обучающихся в интересах всех	2. публикации материалов о школьных	
участников образовательных отношений	образовательных событиях в социальных сетях	

	3. выступление педагогов и администрации школы на родительских собраниях	
включает описание организации и содержания промежуточной аттестации обучающихся в рамках урочной и внеурочной деятельности	образования образования 2. Положение о формах, периодичности, порядке	
включает описание оценки проектной деятельности обучающихся	 Положение о Внутренней системе оценки качества образования Положение о системе оценивания Положение о проектной и исследовательской деятельности 	

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

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

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

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

2. СОДЕРЖАТЕЛЬНЫЙ РАЗДЕЛ

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.

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.

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

- 1) содержание учебного предмета, учебного курса (в том числе внеурочной деятельности), учебного модуля;
- 2) планируемые результаты освоения учебного предмета, учебного курса (в том числе внеурочной деятельности), учебного модуля;
- 3) тематическое планирование с указанием количества академических часов, отводимых на освоение каждой темы учебного предмета, учебного курса (в том числе внеурочной деятельности), учебного модуля и возможность использования по этой теме электронных (цифровых) образовательных ресурсов, являющихся учебно-методическими материалами (мультимедийные программы, электронные учебники и 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 форму проведения занятий.

Рабочие программы учебных предметов, учебных курсов (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей формируются с учетом рабочей программы воспитания.

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

2.2. ПРОГРАММА ФОРМИРОВАНИЯ УНИВЕРСАЛЬНЫХ УЧЕБНЫХ ДЕЙСТВИЙ

Программа формирования универсальных учебных действий у обучающихся содержит:

- описание взаимосвязи универсальных учебных действий с содержанием учебных предметов, учебных курсов (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей;
- описание особенностей реализации основных направлений и форм учебноисследовательской деятельности в рамках урочной и внеурочной деятельности.

Программа формирования универсальных учебных действий у обучающихся на уровне основного общего образования (далее - Программа) обеспечивает:

Понятие «универсальные учебные действия (УУД)» в широком смысле - умение учиться, т.е. способность субъекта к саморазвитию и самосовершенствованию путем сознательного и активного присвоения нового социального опыта.

Понятие «универсальные учебные действия (УУД)» в узком смысле - совокупность способов действий учащихся, обеспечивающих самостоятельное усвоение новых знаний, формирование умений, включая организацию этого процесса.

Универсальный характер учебных действий проявляется в том, что они носят надпредметный, метапредметный характер; обеспечивают целостность общекультурного, личностного, и познавательного развития и саморазвития личности.

Функции универсальных учебных действий включают:

- обеспечение возможностей учащегося самостоятельно осуществлять деятельность
- учения, ставить учебные цели, искать и использовать необходимые средства и способы их
- достижения, контролировать и оценивать процесс и результаты деятельности;
- создание условий для гармоничного развития личности и ее самореализации на
- основе готовности к непрерывному образованию;
- обеспечение успешного усвоения знаний, умений и навыков и формирование
- компетентностей в любой предметной области.

Методики/диагностики:

Технология

саморазвивающего обучения по (Г.К.Селевко): V класс – «Познай себя» (психология личности);

VI класс – «Сделай себя сам» (самовоспитание);

VII класс – «Научи себя учиться»

(самообразование);

VIII класс – «Утверждай себя» (самоутверждение); IX класс – «Найди себя»

IX класс – «Найди себя» (самоопределение);

Виды универсальных учебных действий:

- Регулятивные действия.
- Познавательные универсальные действия.
- Коммуникативные действия.

Регулятивные действия.

Обеспечивают учащимся организацию их учебной деятельности:

целеполагание как постановка учебной задачи на основе соотнесения того, что уже известно и усвоено учащимися, и того, что еще неизвестно.

планирование — определение последовательности промежуточных целей с учетом конечного результата, составление плана и последовательности действий.

прогнозирование – предвосхищение результата и уровня усвоения знаний, его временных характеристик.

контроль — сличение способа действий и его результата с заданным эталоном с целью обнаружения отклонений и отличий от эталона.

коррекция – внесение необходимых дополнений и корректив в план, и способ действия.

оценка – осознание уровня и качества усвоения.

саморегуляция как способность к мобилизации сил и энергии, к волевому усилию и к преодолению препятствий.

Познавательные действия:

Общеучебные действия:

- самостоятельное выделение и формулирование познавательной цели;
- поиск и выделение необходимой информации; применение методов информационного поиска, в том числе с помощью компьютерных средств;
- структурирование знаний;
- осознанное и произвольное построение речевого высказывания в устной и письменной форме;
- выбор наиболее эффективных способов решения задачи в зависимости от конкретных условий;
- рефлексия способов и условий действия, контроль и оценка процесса и результатов деятельности.

Логические действия:

- анализ с целью выделения признаков (существенных, несущественных);
- синтез составление целого из частей;
- сравнение с целью выявления черт сходства и черт различия, соответствия и несоответствия.
- выбор оснований и критериев для сравнения, сериации, классификации объектов.
- подведение под понятие, выведение следствий;
- установление причинно-следственных связей;
- построение логической цепи рассуждений;
- доказательство;
- выдвижение гипотез и их обоснование.

Коммуникативные действия.

Обеспечивают социальную компетентность и учет позиции других людей, партнеров по общению или деятельности; умение слушать и вступать в диалог, участвовать в коллективном обсуждении проблем; интегрироваться в группу сверстников и строить продуктивное взаимодействие и сотрудничество со сверстниками и взрослыми.

К коммуникативным действиям относятся:

планирование учебного сотрудничества с учителем и со сверстниками, определение цели, функций участников, способов взаимодействия; постановка вопросов; разрешение конфликтов; управление поведением партнера, контроль, коррекция, оценка его действий, умение полно и точно выражать свои мысли в соответствие с задачами и условиями коммуникации;

 владение монологической и диалогической формами речи. Типовые задачи личностного

Самоанализ. Кто я? Какой я?

самоопределения:

- упражнение «Цвет настроения», «Я рад общаться с тобой», «Я думаю, что я....», « Другие считают, что я», Мне хочется быть...»
- упражнение «Горячий стул», «Чемодан»
- Тест «Рефлексивная самооценка учебной деятельности»
- Типовые задачи для оценки универсальных учебных действий нравственно-этической направленности: «Моральный «Социальная смысл», реклама», «Кодекс моральных HODM>> (Литература: Формирование универсальных учебных действий в основной школе: от действия к мысли Пособие для учителя под редакцией А.Г.Асмолова)

«Методические материалы и технологии проведения тренинга», в ки:

проведения тренинга» в кн.: Лидрс А.Г. Психологический тренинг с подростками.

Прихожан А.М.
Программа развития способности к самопознанию и уверенности в себе у детей 10-12 лет // Руководство практического психолога / Под ред. И.В. Дубровиной

Кривцова С.В., Мухаматулина Е.А. Тренинг. Навыки конструктивного взаимодействия с подростками

жизненных ситуациях для решения задач общекультурного, личностного и 3. Формирование опыта применения универсальных учебных действий в познавательного развития обучающихся, готовности к решению

практических задач

Задачи на применение УУД строятся как на материале учебных предметов, так и на практических ситуациях, встречающихся в жизни обучающегося и имеющих для него значение (экология, молодежные субкультуры, бытовые практико-ориентированные ситуации, логистика и др.).

Используются два типа заданий, связанных с УУД:

- задания, позволяющие в рамках образовательного процесса сформировать УУД;
- задания, позволяющие диагностировать уровень сформированности УУД.

В первом случае задание направлено на формирование целой группы связанных друг с другом универсальных учебных действий. Действия могут относиться как к одной категории (например, регулятивные), так и к разным.

Во втором случае задание сконструировано таким образом, чтобы проявлять способность учащегося применять какое-то конкретное универсальное учебное действие.

В основной школе используются следующие типы задач:

- 1. Задачи, формирующие коммуникативные УУД:
- на учет позиции партнера;
- на организацию и осуществление сотрудничества;
- на передачу информации и отображение предметного содержания;
- тренинги коммуникативных навыков;
- ролевые игры.
 - 2. Задачи, формирующие познавательные УУД:
- проекты на выстраивание стратегии поиска решения задач;
- задачи на сериацию, сравнение, оценивание;
- проведение эмпирического исследования;
- проведение теоретического исследования;
- смысловое чтение.
 - 3. Задачи, формирующие регулятивные УУД:
- на планирование;
- на ориентировку в ситуации;
- на прогнозирование;
- на целеполагание;
- на принятие решения;
- на самоконтроль.

Развитию регулятивных УУД способствует использование в учебном процессе индивидуальных или групповых учебных заданий, которые наделяют обучающихся функциями организации их выполнения: планирования этапов выполнения работы, отслеживания продвижения в выполнении задания, соблюдения графика подготовки и предоставления материалов, поиска необходимых ресурсов, распределения обязанностей и контроля качества выполнения работы, — при минимизации пошагового контроля со стороны учителя.

Решение типовых задач происходит в ходе занятий по разным предметам. Задачи на применение УУД носят как открытый, так и закрытый характер. При работе с задачами на применение УУД для оценивания результативности практикуются технологии «формирующего оценивания», в том числе критериальное оценивание.

Проведение предметных недель, Дня Науки:

- Проведение предметной недели гуманитарного шикла
- Проведение предметной недели естественноматематических наук
- Проведение предметной недели по ОБЖ, физической культуре

Участие в международных интеллектуальных конкурсах: «Кенгуру», «Медвежонок», «ЧИП», «КИТ», «Пегас» (литература), Полиатлонмониторинг «Политоринг» и т.д.

Организация в школе курсов по выбору, кружковых занятий (См. план воспитательной работы школы, модуль Курсы ВД)

Волонтерская деятельность учащихся

Школьный спортивный клуб

Организация в школе индивидуально-групповых занятий

Интеграция с учреждениями дополнительного образования

4. Повышение эффективности усвоения знаний и учебных действий, формирования компетенций в предметных областях, учебно-исследовательской и проектной	Одним из путей формирования УУД в основной школе является включение обучающихся в учебно-исследовательскую и проектную деятельность. Особенности реализации основных направлений и формы организации учебно-исследовательской и проектной деятельности обучающихся описаны в Приложении к ООП ООО «Положение об учебно-исследовательской и проектной деятельности на уровне основного общего образования.	Групповая деятельность, дифференцированное обучение. Деление на группы при изучении предметов «Иностранный язык», «Технология» Обеспечение запросов на семейное обучение, очнозаочное обучение, обучение на дому.
5. Формирование навыка участия в различных формах организации учебно-исследовательской и проектной деятельности, в том числе творческих конкурсах, отимпиадах, научных обществах, научно-практических конференциях		Проектная деятельность и исследовательская деятельность. - Публичная защита проектов - Проведение учебно- методических семинаров и круглых столов по проблематике проектно-исследовательской деятельности - Фестиваль патриотической песни -Конкурсы рисунков и стихов «Этот День Победы» - Спортивные соревнования - Смотр строя и песни - участие во Всероссийской олимпиаде школьников по учебным предметам
6. Овладение приемами учебного сотрудничества и социального взаимодействия со сверстниками, обучающимися младшего и старшего возраста и взрослыми в совместной учебно-исследовательской и проектной деятельности	Учебное сотрудничество со сверстниками представляет	Сетевое взаимодействие Совет школы Волонтерский отряд «Твори добро» Летний лагерь с дневной формой пребывания детей Российское Движение Школьников "Эко-совет школы"

7. 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 гелекоммуникационной сети "Интернет" (далее - сеть Интернет), формирование культуры пользования ИКТ информационной безопасности, умением безопасного использования средств ИКТ и информационно-

Содержание учебной деятельности по формированию и развитию ИКТ-компетенций направлено на овладение обучающимися основной школы современными средствами сопровождения собственной деятельности:

- интеллектуальной (например, применение компьютерных моделей при решении задач и т.п.),
- творческой (использование инструментов создания оригинальных авторских продуктов: сайтов, инфографики, коллажей и т.п.),
- коммуникативной (выбор средства сетевого общения, адекватного решаемой проблеме и возможностям субъектов, привлекаемых к ее решению, и т.п.),
- управленческой (планирование, мониториг, анализ результатов деятельности и т.п.) и других видов деятельности.

Среди **видов** учебной деятельности, обеспечивающих формирование ИКТ-компетенции обучающихся, выделяются такие, как:

- выполняемые на уроках, дома и в рамках внеурочной деятельности задания, предполагающие использование электронных образовательных ресурсов;
- создание и редактирование текстов;
- создание и редактирование электронных таблиц;
- использование средств для построения диаграмм, графиков, блок-схем, других графических объектов;
- создание и редактирование презентаций;
- создание и редактирование графики и фото;
- создание и редактирование видео;
- создание музыкальных и звуковых объектов;
- поиск и анализ информации в Интернете;
- моделирование, проектирование и управление;
- математическая обработка и визуализация данных;
- создание веб-страниц и сайтов;
- сетевая коммуникация между учениками и (или) учителем.

Основные **формы** организации учебной деятельности по формированию ИКТ-компетенции обучающихся включают:

- уроки по информатике и другим предметам;
- факультативы;
- кружки;
- интегративные межпредметные проекты;
- внеурочные и внешкольные активности.

использование возможности современной образовательной среды, в частности, ЦОР, ресурсов «РЭШ» и др. классные часы по теме «Безопасный интернет» реализация школой проекта ЦОС

8. Формирование знаний и навыков в области финансовой грамотности и устойчивого развития

Финансовая грамотность - результат процесса финансового образования, который определяется как сочетание осведомленности, знаний, умений и поведенческих моделей, необходимых для принятия успешных финансовых решений и в конечном итоге для достижения финансового благополучия.

Финансовая грамотность является составляющей частью функциональной грамотности и включает в себя компетенции, необходимые для формирования гармонично развитой личности выпускника основной школы. Данные компетенции формируются во время уроков и на занятиях внеурочной деятельсности с использованием практикоориентированные образовательные технологии.

Работа на платформе РЭШ по финансовой грамотности Участие в онлайнтестировании: «Финзачет 2021», «Всероссийский экономический диктант» Весенняя и осенняя сессии «Онлайн-уроков финансовой грамотности» Олимпиада по финансовой грамотности «Финатлон»

Описание взаимосвязи универсальных учебных действий с содержанием учебных предметов, учебных курсов (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей

Содержание основного общего образования определяется программой основного общего образования. Предметное учебное содержание фиксируется в рабочих программах. Разработанные по всем учебным предметам примерные рабочие программы (ПРП) отражают определенные во ФГОС ООО универсальные учебные действия 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.

Ниже дается описание реализации требований формирования УУД в предметных результатах и тематическом планировании по отдельным предметным областям.

РУССКИЙ ЯЗЫК И ЛИТЕРАТУРА

Формирование универсальных учебных познавательных действий Формирование 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 и комментировать 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 базовых исследовательских действий

- Самостоятельно определять и формулировать цели лингвистических миниисследований, 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 мини-исследования, представлять результаты исследования в устной и письменной форме, в виде электронной презентации, схемы, таблицы, диаграммы и т. п.
- 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 др.).

Работа с информацией

- Выбирать, анализировать, обобщать, систематизировать интерпретировать и комментировать 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 т. п.), 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 (НА ПРИМЕРЕ АНГЛИЙСКОГО ЯЗЫКА) Формирование универсальных учебных познавательных действий Формирование 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 др.).
- 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 т. п.).
- Пользоваться классификациями (по типу чтения, по типу высказывания и т. п.).
- Выбирать, анализировать, интерпретировать, систематизировать информацию, представленную в разных формах: сплошных текстах, иллюстрациях, графически (в таблицах, диаграммах).

Работа 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 пр.

МАТЕМАТИКА И ИНФОРМАТИКА

Формирование универсальных учебных познавательных действий Формирование 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 т. п.
- 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 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.

Работа 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 пр.

ЕСТЕСТВЕННО-НАУЧНЫЕ ПРЕДМЕТЫ

Формирование универсальных учебных познавательных действий Формирование базовых логических действий

- Выдвигать гипотезы, объясняющие простые явления, например:
- —почему останавливается движущееся по горизонтальной поверхности тело;
- —почему в жаркую погоду в светлой одежде прохладнее, чемв 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 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,

взимодействие разбавленной серной кислоты с цинком.

Работа с информацией

- Анализировать оригинальный текст, посвященный использованию звука (или ультразвука) в технике (эхолокация, ультразвук в медицине и др.).
- 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 естественно-научной проблеме.
- Выражать свою точку зрения на решение естественно-научной задачи в устных и письменных текстах.
- Публично представлять результаты выполненного естественно-научного 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 людей.

- Координировать свои действия с другими членами команды при решении задачи, выполнении естественно-научного исследования или проекта.
- Оценивать свой вклад в решение естественно-научной проблемы по критериям, самостоятельно сформулированным участниками команды.

Формирование универсальных учебных регулятивных действий

- Выявление проблем в жизненных и учебных ситуациях, требующих для решения проявлений естественно-научной грамотности.

Анализ и выбор различных подходов к принятию решений в ситуациях, требующих естественно-научной грамотности и знакомства с современными технологиями (индивидуальное, принятие решения в группе, принятие решений группой).

- Самостоятельное составление алгоритмов решения естественно-научной задачи или плана естественно-научного исследования с учетом собственных возможностей.
- Выработка адекватной оценки ситуации, возникшей при решении естественно-научной задачи, и при выдвижении плана изменения ситуации в случае необходимости.
- Объяснение причин достижения (недостижения) результатов деятельности по решению естественно-научной задачи, выполнении естественно-научного исследования.

- Оценка соответствия результата решения естественно-научной проблемы поставленным целям и условиям.
- Готовность ставить себя на место другого человека в ходе спора или дискуссии по естественно-научной проблеме, интерпретации результатов естественно-научного исследования; готовность понимать мотивы, намерения и логику другого.

ОБЩЕСТВЕННО-НАУЧНЫЕ ПРЕДМЕТЫ

Формирование универсальных учебных познавательных действий Формирование 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 др.) 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 др.).
- Выявлять причины и следствия исторических событий и процессов.
- Осуществлять по самостоятельно составленному плану учебный исследовательский проект по истории (например, по истории своего края, города, села), привлекая материалы музеев, библиотек, средств массовой информации.
- 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 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.

Работа с информацией

- Проводить поиск необходимой исторической информации в учебной и научной литературе, аутентичных источниках (материальных, письменных, визуальных), публицистике

и др. 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 др.).
- Проводить поиск необходимой исторической информации в учебной и научной литературе, аутентичных источниках (материальных, письменных, визуальных), публицистике и др. 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 учащегося 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 др.) и общества в целом (при характеристике целей и задач социальных движений, реформ и революций и т. д.).
- 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.

Формирование универсальных учебных действий реализуется в рамках целостной образовательной деятельности в ходе изучения обучающимися учебных предметов, учебных курсов (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей.

Каждый учебный предмет в зависимости от предметного содержания и релевантных способов организации учебной деятельности, обучающихся раскрывает определенные возможности для формирования универсальных учебных действий.

Овладение универсальными учебными действиями по классам (годам обучения)

Универсальные учебные действия	е 5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс	Предметная область
ДСИСТВИЯ	выявлять и хар (явлений)	I оактеризовать	 существенные пр	 ризнаки объекто	DB	Русский язык и литература Иностранный язык Математика и информатика Естественно-научные предметы Общественно-научные предметы
гвия	устанавливать существенный классификаци учителя		устанавливать существенный признак классификации, основания для обобщения и сравнения	устанавливать существенный признак классификаци и, основания для обобщения и сравнения, критерии проводимого анализа с помощью учителя	устанавли вать существен ный признак классифик ации, основания для обобщени я и сравнения, критерии проводим ого анализа	Русский язык и литература Иностранный язык Математика и информатика Естественно-научные предметы Общественно-научные предметы
познавательные действия			ачи рассматриват ечия в рассматри		нителя	Русский язык и литература Иностранный язык Математика и информатика Естественно-научные предметы Общественно-научные предметы
Универсальные учебные по Вазовые логические действия				предлагать критерии для выявления закономерн остей и противореч ий с помощью учителя	предлагать критерии для выявления закономерн остей и противореч ий	Русский язык и литература Иностранный язык Математика и информатика Естественно-научные предметы Общественно-научные предметы
Унив Базов:	выявлять дефи поставленной		ации, данных, не	обходимых для	решения	Русский язык и литература Иностранный язык

_	1	1			
					Математика и информатика
					Естественно-научные
					предметы
					Общественно-научные
			T		предметы
				нно-следственные связи	Русский язык и
			при изучении я	влений и процессов	литература
					Иностранный язык
					Математика и информатика
					Естественно-научные
					предметы
					Общественно-научные
					предметы
			делать выводы с	делать выводы с	Русский язык и
			использованием	использованием	литература
			дедуктивных и	дедуктивных и	Иностранный язык
			индуктивных	индуктивных	Математика и
			умозаключений	умозаключений,	информатика
				умозаключений по	Естественно-научные
				аналогии, формулировать гипотезы	предметы Общественно-научные
				о взаимосвязях	предметы
		с помощью учителя выбира	ть способ решени		Русский язык и
		(сравнивать несколько вари			литература
		подходящий с учетом выдел			Иностранный язык
					Математика и
					информатика
					Естественно-научные
					предметы Общественно-научные
					предметы
		использовать вопросы как и	сследовательский	инструмент познания;	Русский язык и
					литература
					Иностранный язык
					Математика и
					информатика Естественно-научные
					предметы
	8115				Общественно-научные
	CLI				предметы
	Įей	формулировать вопросы,	формулировать	вопросы, фиксирующие	Русский язык и
	[e]	фиксирующие разрыв	разрыв между р	еальным и желательным	литература
)KE	между реальным и	состоянием сит		Иностранный язык
	TB6	желательным состоянием		устанавливать искомое и	Математика и
	Te	ситуации, объекта с помощью учителя	данное;		информатика Естественно-научные
)Ba	помощью учитыя			предметы
	эдс				Общественно-научные
	CI				предметы
	Базовые исследовательские действия			потезу об истинности	Русский язык и
	ые			ждений и суждений	литература
	OB.			тировать свою позицию,	Иностранный язык
			мнение		Математика и
					информатика Естественно-научные
					предметы
					Общественно-научные
					предметы
		проводить по плану опыт,	проводить по са	мостоятельно	Русский язык и
1		несложный эксперимент,	составленному	плану опыт, несложный	литература

		T		
	небольшое исследование по установлению особенностей объекта изучения, причинноследственных связей и зависимостей объектов между собой с помощью учителя оценивать на применимость и	установлению с изучения, причи и зависимостей оценивать на пр	ебольшое исследование по особенностей объекта инно-следственных связей объектов между собой; оименимость и информации, полученной в	Иностранный язык Математика и информатика Естественно-научные предметы Общественно-научные предметы Русский язык и литература
	достоверность информации, полученной в ходе исследования (эксперимента) с помощью учителя;	ходе исследован	ния (эксперимента);	Иностранный язык Математика и информатика Естественно-научные предметы Общественно-научные предметы
	формулировать обобщения и результатам проведенного на опыта, исследования, владет инструментами оценки досто полученных выводов и обобломощью учителя;	аблюдения, ъ оверности	самостоятельно формулировать обобщения и выводы по результатам проведенного наблюдения, опыта, исследования, владеть инструментами оценки достоверности полученных выводов и обобщений;	Русский язык и литература Иностранный язык Математика и информатика Естественно-научные предметы Общественно-научные предметы
			прогнозировать возможное дальнейшее развитие процессов, событий и их последствия в аналогичных или сходных ситуациях, выдвигать предположения об их развитии в новых условиях и контекстах;	Русский язык и литература Иностранный язык Математика и информатика Естественно-научные предметы Общественно-научные предметы
зцией	применять различные методі отборе информации или даннучебной задачи и заданных в	ных из источнико		Русский язык и литература Иностранный язык Математика и информатика Естественно-научные предметы Общественно-научные предметы
Работа с информацией	выбирать, анализировать, систематизиро вать и интерпретиров ать информацию различных видов и форм представления с помощью учителя;	отборе информа источников с уч	ичные методы, запросы при поиске и ации или данных из иетом предложенной и заданных критериев;	Русский язык и литература Иностранный язык Математика и информатика Естественно-научные предметы Общественно-научные предметы
		находить сходн (подтверждаюц	ые аргументы цие или опровергающие	Русский язык и литература

			одну и ту же ил	ею, версию) в различных	Иностранный язык
			информационн		Математика и
					информатика
					Естественно-научные
					предметы Общественно-научные
					предметы
		выбирать оптимальную фор представления информации		самостоятельно	Русский язык и
		иллюстрировать решаемые з		выбирать оптимальную форму представления	литература Иностранный язык
		несложными схемами, диагр		информации и	Математика и
		графикой и их комбинациям		иллюстрировать	информатика
		учителя;		решаемые задачи	Естественно-научные
				несложными схемами,	предметы
				диаграммами, иной графикой и их	Общественно-научные
				графикои и их комбинациями;	предметы
		оценивать надежность	оценивать	оценивать надежность	Русский язык и
		информации по	надежность	информации по	литература
		критериям, предложенным педагогическим	информации по критериям,	критериям, сформулированным	Иностранный язык Математика и
		работником;	предложенным	самостоятельно;	информатика
		,	педагогическим	,	Естественно-научные
			работником или		предметы
			сформулирован		Общественно-научные
			ным		предметы
		эффективно запоминать и си	самостоятельно; стематизировать	информацию	Русский язык и
			1	1 1 '	литература
					Иностранный язык
					Математика и
					информатика Естественно-научные
					предметы
					Общественно-научные
					предметы
		воспринимать и формулиј			Русский язык и
		соответствии с целями и усл	овиями оощения:		литература Иностранный язык
ые					Математика и
BH]					информатика
Ти.					Естественно-научные
Ka					предметы Общественно-научные
Универсальные учебные коммуникативные действия					предметы
1M,		выражать себя (свою точку з	рения) в устных і	и письменных текстах;	Русский язык и
(O)	0)				литература
le F BHS	НИ(Иностранный язык
НБ	Ще				Математика и информатика
чебные к действия	Общение				Естественно-научные
y (1)					предметы
 PIE					Общественно-научные
 PH		#0.0V.0DV.0F.5==		nnam6a	предметы
		распознавать невербальные средства		евербальные средства мать значение социальных	Русский язык и литература
eb(общения, понимать		распознавать предпосылки	Иностранный язык
ИВ		значение социальных		итуаций и смягчать	Математика и
Ун.		знаков, знать и	конфликты, вес		информатика
••		распознавать предпосылки			Естественно-научные
		конфликтных ситуаций; распознавать			предметы Общественно-научные
		распознавать			Оощественно-научные

	невербальные		предметы
	понимать намерения других	, проявлять уважительное отношение к форме формулировать свои возражения;	Русский язык и литература Иностранный язык Математика и информатика Естественно-научные предметы Общественно-научные предметы
	в ходе диалога и (или) дискуссии задавать вопросы по существу обсуждаемой темы и высказывать идеи, нацеленные на решение задачи и поддержание благожелательности общения с помощью учителя;	в ходе диалога и (или) дискуссии задавать вопросы по существу обсуждаемой темы и высказывать идеи, нацеленные на решение задачи и поддержание благожелательности общения;	Русский язык и литература Иностранный язык Математика и информатика Естественно-научные предметы Общественно-научные предметы
	сопоставлять свои суждения с суждения и других участников диалога, обнаруживать различие и сходство позиций с помощью учителя;	сопоставлять свои суждения с суждениями других участников диалога, обнаруживать различие и сходство позиций;	Русский язык и литература Иностранный язык Математика и информатика Естественно-научные предметы Общественно-научные предметы
	публично представлять резу. исследования, проекта);	льтаты выполненного опыта (эксперимента,	Русский язык и литература Иностранный язык Математика и информатика Естественно-научные предметы Общественно-научные предметы
	выбирать формат выступления с учетом задач презентации и особенностей аудитории и в соответствии с ним составлять устные и письменные тексты с использованием иллюстративных материалов с помощью учителя;	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;	Русский язык и литература Иностранный язык Математика и информатика Естественно-научные предметы Общественно-научные предметы
совместная деятельность	понимать и использовать про работы при решении конкре необходимость применения решении поставленной задач		Русский язык и литература Иностранный язык Математика и информатика Естественно-научные предметы Общественно-научные предметы
совмест	принимать цель совместной действия по ее достижению: обсуждать процесс и резуль-	деятельности, коллективно строить распределять роли, договариваться, тат совместной работы;	Русский язык и литература Иностранный язык Математика и

				1
				информатика Естественно-научные предметы Общественно-научные
		уметь обобщать мнения неск руководить, выполнять пору	ольких людей, проявлять готовность чения, подчиняться;	предметы Русский язык и литература Иностранный язык Математика и информатика Естественно-научные предметы
		планировать организацию со	вместной работы, определять свою роль (с	Общественно-научные предметы Русский язык и
		учетом предпочтений и возм взаимодействия), распределя участвовать в групповых фор	ожностей всех участников ить задачи между членами команды, омах работы (обсуждения, обмен	литература Иностранный язык Математика и
		мнениями, "мозговые штурм		информатика Естественно-научные предметы Общественно-научные предметы
			ы, достигать качественного результата по цинировать свои действия с другими	Русский язык и литература Иностранный язык Математика и информатика Естественно-научные предметы Общественно-научные предметы
		оценивать качество своего вклада в общий продукт по критериям, самостоятельно сформулированным участниками взаимодействия с помощью учителя;	оценивать качество своего вклада в общий продукт по критериям, самостоятельно сформулированным участниками взаимодействия;	Русский язык и литература Иностранный язык Математика и информатика Естественно-научные предметы Общественно-научные предметы
			сравнивать результаты с исходной задачей и вклад каждого члена команды в достижение результатов, разделять сферу ответственности и проявлять готовность к предоставлению отчета перед группой	Русский язык и литература Иностранный язык Математика и информатика Естественно-научные предметы Общественно-научные предметы
Универсальные учебные регулятивные действия	Самоорганизация	выявлять проблемы для решения в жизненных и учебных ситуациях с помощью учителя;	выявлять проблемы для решения в жизненных и учебных ситуациях;	Русский язык и литература Иностранный язык Математика и информатика Естественно-научные предметы Общественно-научные предметы
у	$C_{\mathcal{E}}$		ичных подходах принятия решений решения в группе, принятие решений	Русский язык и литература Иностранный язык

	группой);			Математика и
	i pyimon),			информатика
				Естественно-научные
				предметы
				Общественно-научные
				предметы
	составлять алгоритм		составлять алгоритм	Русский язык и
	решения задачи (или его		(или его часть), выбирать	литература
	часть), выбирать способ	способ решения	учебной задачи с учетом	Иностранный язык
	решения учебной задачи с		урсов и собственных	Математика и
	учетом имеющихся		аргументировать арианты решений;	информатика
	ресурсов и собственных возможностей,	предлагаемые в	арианты решении,	Естественно-научные предметы
	аргументировать			Общественно-научные
	предлагаемые варианты			предметы
	решений с помощью			
	учителя;			
	составлять план действий	составлять план	действий (план	Русский язык и
	(план реализации	реализации нам	еченного алгоритма	литература
	намеченного алгоритма		ектировать предложенный	Иностранный язык
	решения), корректировать		ом получения новых	Математика и
	предложенный алгоритм с	знаний об изуча	емом объекте;	информатика
	учетом получения новых			Естественно-научные
	знаний об изучаемом объекте с помощью			предметы Общественно-научные
	объекте с помощью учителя;			предметы
	делать выбор и брать ответст	Г ГВЕННОСТЬ ЗА п еще	ние.	Русский язык и
	design procedure of the control of t	Dennie ID sa peme	, inite,	литература
				Иностранный язык
				Математика и
				информатика
				Естественно-научные
				предметы
				Общественно-научные
	владеть способами самоконт	norg contonioning	иии и рафиакании	предметы Русский язык и
	владеть способами самоконт	роля, самомотива	ции и рефлексии,	литература
				Иностранный язык
				Математика и
				информатика
				Естественно-научные
				предметы
				Общественно-научные
		T		предметы
	давать адекватную оценку		ую оценку ситуации и	Русский язык и
Самоконтроль	ситуации и предлагать	предлагать план	н ее изменения;	литература Иностранный язык
ıpc	план ее изменения с помощью учителя;			Математика и
ЭНС	помощью у птеля,			информатика
OK				Естественно-научные
ам				предметы
O				Общественно-научные
				предметы
			учитывать контекст и	Русский язык и
			предвидеть трудности,	литература
			которые могут	Иностранный язык Математика и
			возникнуть при решении учебной задачи,	информатика и
			адаптировать решение к	Естественно-научные
			меняющимся	предметы
			обстоятельствам;	Общественно-научные
l			*	предметы

ı				
	объяснять причины		ины достижения	Русский язык и
	достижения	(недостижения)	= -	литература
	(недостижения)	деятельности, д		Иностранный язык
	результатов деятельности,		у опыту, уметь находить	Математика и
	давать оценку	позитивное в п	роизошедшей ситуации;	информатика
	приобретенному опыту,			Естественно-научные
	уметь находить			предметы
	позитивное в			Общественно-научные
	произошедшей ситуации с			предметы
	помощью учителя;			
	вносить коррективы в де	еятельность на	вносить коррективы в	Русский язык и
	основе новых обстоятельств	, изменившихся	деятельность на основе	литература
	ситуаций, установленны	ых ошибок,	новых обстоятельств,	Иностранный язык
	возникших трудностей с пом	ющью учителя;	изменившихся ситуаций,	Математика и
			установленных ошибок,	информатика
			возникших трудностей;	Естественно-научные
				предметы
				Общественно-научные
				предметы
	оценивать соответствие резу	льтата цели и усл	овиям;	Русский язык и
		·		литература
				Иностранный язык
				Математика и
				информатика
				Естественно-научные
				предметы
				Общественно-научные
				предметы
	различать, называть и	различать, назь	івать и управлять	Русский язык и
	управлять собственными		имкидоме и имкидоме	литература
	эмоциями и эмоциями	других;		Иностранный язык
	других с помощью			Математика и
	учителя;			информатика
				Естественно-научные
				предметы
				Общественно-научные
				предметы
	выявлять и анализировать	выявлять и анал	изировать причины	Русский язык и
	причины эмоций с	эмоций;		литература
KT	помощью учителя;			Иностранный язык
LIE				Математика и
<u>ē</u>				информатика
1HT				Естественно-научные
йı				предметы
1191				Общественно-научные
Эмоциональный интеллект	_			предметы
HaJ	ставить себя на место		место другого человека,	Русский язык и
101	другого человека,	понимать моти	вы и намерения другого;	литература
TT(понимать мотивы и			Иностранный язык
МС	намерения другого с			Математика и
\mathbb{C}	помощью учителя;			информатика
				Естественно-научные
				предметы
				Общественно-научные
				предметы
	регулировать способ	регулировать с	пособ выражения эмоций;	Русский язык и
	выражения эмоций с			литература
	помощью учителя;			Иностранный язык
				Математика и
				информатика
				Естественно-научные
				предметы

Уважительно и осознанно относиться к другому человеку, его мнению; Уважительно и осознанно относиться к другому человеку, его мнению; Иностранный язи Математика и информатика Естественно-нау предметы Общественно-на предметы Общественно-на предметы признавать свое право на ошибку и такое же право другого; иностранный язи Математика и минформатика Естественно-на предметы Общественно-на предметы Признавать свое право на ошибку и такое же право другого; Иностранный язи Математика и Математика и	нье
Уважительно и осознанно относиться к другому человеку, его мнению; Русский язык и литература Иностранный язы Математика и информатика Естественно-нау предметы Общественно-на предметы Признавать свое право на ошибку и такое же право другого; Другого с помощью Русский язык и литература Иностранный язы и литература Иностранный язы	<i>ч</i> ные
признавать свое право на ошибку и такое другого с помощью питература питература Иностранный язи Математика и информатика Естественно-нау предметы Общественно-на предметы Русский язык и литература Иностранный язи Иностранный язи Иностранный язи Иностранный язи Иностранный язи	<i>ч</i> ные
Признавать свое право на ошибку и такое другого с помощью Иностранный язи Математика и информатика Естественно-нау предметы Общественно-на предметы Признавать свое право на ошибку и такое другого; литература Иностранный язи Иностранный Иностранный Иностранный Иностранный Иностранный Язи Иностранный Инострани Инос	<i>ч</i> ные
Математика и информатика Естественно-нау предметы Общественно-на предметы признавать свое право на ошибку и такое ошибку и такое же право другого; литература Другого с помощью	<i>ч</i> ные
признавать свое право на ошибку и такое ошибку и такое другого с помощью информатика Естественно-нау предметы Общественно-на предметы признавать свое право на ошибку и такое уческий язык и литература информатика информатика Естественно-нау предметы признавать свое право на ошибку и такое уческий язык и литература информатика Предметы Признавать свое право на ошибку и такое уческий язык и литература информатика Предметы Признавать свое право на ошибку и такое уческий язык и литература информатика Предметы Признавать свое право на ошибку и такое уческий язык и литература информатика Предметы Признавать свое право на ошибку и такое уческий язык и литература Иностранный язы	
Признавать свое право на ошибку и такое же право другого; —————————————————————————————————	
предметы Общественно-на предметы Признавать свое право на ошибку и такое же право другого с помощью предметы признавать свое право на ошибку и такое же право другого; признавать свое право на ошибку и такое же право другого; Литература Иностранный язы	
Признавать свое право на ошибку и такое траво на ошибку и такое же право другого; Общественно-на предметы признавать свое право на ошибку и такое же право другого; Литература Иностранный язы	іучные
Признавать свое право на ошибку и такое траво на ошибку и такое же право другого; Общественно-на предметы признавать свое право на ошибку и такое же право другого; Литература Иностранный язы	учные
признавать свое право на признавать свое право на ошибку и такое ошибку и такое же право другого; помощью предметы Русский язык и литература Иностранный язы	•
ошибку и такое же право другого; литература другого с помощью Иностранный язг	
ошибку и такое же право другого; литература другого с помощью Иностранный язг	
другого с помощью Иностранный язг	
	ык
информатика	
Естественно-нау	<i>ч</i> ные
предметы	
Общественно-на	іучные
	•
принимать себя и других, принимать себя и других, не осуждая; Русский язык и	
не осуждая с помощью литература	
учителя; Иностранный язі	ык
Математика и	
информатика	
Естественно-нау	чные
предметы	
Общественно-на	іучные
принимать себя и других, не осуждая; принимать себя и других, не осуждая; Русский язык и литература Иностранный язы Математика и информатика Естественно-нау предметы Общественно-на предметы	
открытость себе и другим; Русский язык и	
литература	
Иностранный язг	ЫК
Математика и	
информатика	
Естественно-нау	чные
предметы	
Общественно-на	іучные
предметы	
Уметь контролировать себя и свои Определять границы Русский язык и	
поступки своего контроля, литература	
осознавать Иностранный язг	ык
невозможность Математика и	
контролировать все информатика	линые
	IIIDIC
контролировать все информатика вокруг. Естественно-нау предметы	
контролировать все информатика вокруг. Естественно-науч	

Описание особенностей реализации основных направлений и форм учебно-исследовательской деятельности в рамках урочной и внеурочной деятельности.

Одним из важнейших путей формирования универсальных учебных действий (УУД) в основной школе является включение обучающихся в учебно-исследовательскую и проектную деятельность (УИПД), которая организована при получении основного общего образования на основе программы формирования УУД.

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 сориентирована на формирование и развитие у школьников 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 школьников 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 обеспечивает 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) учебно-исследовательская и проектная деятельность обучающихся может быть реализована в дистанционном формате.

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 представляют собой особый вид педагогической установки, ориентированной:

- на формирование и развитие у школьников навыков поиска ответов на проблемные вопросы, предполагающие не использование имеющихся у школьников знаний, а получение новых посредством размышлений, рассуждений, предположений, экспериментирования;
- на овладение школьниками основными научно-исследовательскими умениями (умения формулировать гипотезу и прогноз, планировать и осуществлять анализ, опыт и эксперимент, делать 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.

С учетом этого 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.

Формы организации исследовательской деятельности обучающихся могут быть следующие:

- урок-исследование;
- 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;
 - мини-исследование в рамках домашнего задания.

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 учащихся 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 измениться..., если... ? И т. д.;
- мини-исследований, организуемых педагогом в течение одного или 2 уроков («сдвоенный урок») и ориентирующих обучающихся на поис 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 учебной исследовательской деятельности 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;
- естественно-научное;
- информационно-технологическое;
- междисциплинарное.

Основными формами организации УИД во внеурочное время являются:

- конференция, семинар, дискуссия, диспут;
- брифинг, интервью, телемост;
- исследовательская практика, образовательные экспедиции, походы, поездки, экскурсии;
 - научно-исследовательское общество учащихся.

Для представления итогов УИД во внеурочное время наиболее целесообразно использование следующих форм предъявления результатов:

- письменная исследовательская работа (эссе, доклад, реферат);
- статьи, обзоры, отчеты и заключения по итогам исследований, проводимых в рамках исследовательских экспедиций, обработки архивов, исследований по различным предметным областям.

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 — ПД) заключается в том, что она нацелена на получение конкретного результата («продукта»), с учетом заранее заданных требований и запланированных ресурсов. ПД имеет прикладной характер и ориентирована на поиск, нахождение обучающимися практического средства (инструмента и пр.) 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 др.), чтобы решить реально существующую или потенциально значимую проблему?».

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 планируемого результата («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 проектной деятельности 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 сделать средство для решения проблемы (дайте инструкцию)?
- Как выглядело... (опишите, реконструируйте)?
- Как будет выглядеть... (опишите, спрогнозируйте)? И т. д.

Основными формами представления итогов проектной деятельности являются:

- материальный объект, макет, конструкторское изделие;
- -отчетные материалы по проекту (тексты, мультимедийные продукты).

Особенности организации проектной деятельности в рамках внеурочной деятельности

Особенности организации проектной деятельности 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 целесообразно ориентироваться на реализацию следующих направлений учебного проектирования:

- гуманитарное;
- естественно-научное;
- 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 проектной деятельности во внеурочное время являются:

- материальный продукт (объект, макет, конструкторское изделие и пр.);
- медийный продукт (плакат, газета, журнал, рекламная продукция, фильм и др.);
- публичное мероприятие (образовательное событие, социальное мероприятие/акция, театральная постановка и пр.);
 - 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, т. е. насколько эффективно этот результат (техническое устройство, программный продукт, инженерная конструкция и др.) 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).

2.3. РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ВОСПИТАНИЯ ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочая программа воспитания обучающихся на уровень основного общего образования муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 5 им. О.А. Варенцовой» (далее – Программа) разработана в соответствии с методическими рекомендациями «Примерная программа воспитания», утвержденными 02.06.2020 года на заседании Федерального учебно-методического объединения по общему образованию с Федеральными государственными образовательными стандартами (далее – ФГОС) общего Приказом WO» внесении изменений некоторые федеральные образования, государственные образовательные стандарты общего образования по воспитания обучающихся» (Минпросвещения России от 11.12.2020, № 712), Федеральным законом от 31.07.2020 № 304-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» по вопросам воспитания обучающихся».

Программа является обязательной частью основной образовательной программы средней школы № 5 и призвана помочь всем участникам образовательных отношений реализовать воспитательный потенциал совместной деятельности и тем самым сделать школу воспитывающей средой.

Рабочая программа воспитания призвана обеспечить достижение обучающимся личностных результатов, определенные ФГОС: формировать у них основы российской идентичности; готовность к саморазвитию; мотивацию к познанию и обучению; ценностные установки и социально-значимые качества личности; активное участие в социально-значимой деятельности школы.

Программа показывает систему работы с обучающимися в школе. Данная программа воспитания направлена на решение проблем гармоничного вхождения школьников в социальный мир и налаживания ответственных взаимоотношений с окружающими их людьми. Воспитательная программа показывает, каким образом педагогические работники (учитель, классный руководитель, заместитель директора по воспитательной работе, педагог-организатор и т.п.), могут реализовать воспитательный потенциал их совместной с обучающимися деятельности.

Рабочая программа воспитания описывает систему форм и способов работы с детьми и включает в себя четыре основных раздела:

- 1. «Особенности организуемого в школе воспитательного процесса».
- 2. «Цель и задачи воспитания».
- 3. «Виды, формы и содержание деятельности».
- 4. «Основные направления самоанализа воспитательной работы».

1. ОСОБЕННОСТИ ВОСПИТАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА В ШКОЛЕ

Воспитание в школе — это процесс формирования личности ребенка, в котором непосредственно участвуют педагоги школы, школьники и их родители и социум. Основные принципы сотрудничества педагогов и детей, которые неукоснительно соблюдает наша школа, обеспечивают:

- приоритет безопасности ребенка неукоснительное соблюдение законности и прав семьи и ребенка, соблюдения конфиденциальности информации о ребенке и семье, приоритета безопасности ребенка при нахождении его в образовательной организации;
- психологическая комфортная среда ориентир на создание в образовательной организации для каждого ребенка и взрослого позитивных эмоций, и доверительных отношений, конструктивного взаимодействия школьников и педагогов;
- событийность реализация процесса воспитания главным образом через создание в школе детско-взрослых общностей, которые бы объединяли детей и педагогов яркими и

содержательными событиями, общими совместными делами как предмета совместной заботы и взрослых, и детей;

- совместное решение личностно и общественно значимых проблем личностные и общественные проблемы являются основными стимулами развития школьника, а воспитание это педагогическая поддержка процесса развития личности обучающегося, организация основных совместных, коллективных дел обучающихся и педагогических работников как предмета совместной заботы и взрослых, и детей;
- системно-деятельностная организация воспитания интеграция содержания различных видов деятельности обучающихся осуществляется на основе базовых национальных ценностей, системности, целесообразности и не шаблонности воспитания как условия его эффективности;
- следование нравственному примеру содержание учебного процесса, вне учебной и внешкольной деятельности наполняется примерами нравственного поведения, особое значение для духовно-нравственного развития обучающегося имеет пример учителя, его внешний вид, культура общения и т.д.

Особенности социокультурной и педагогической ситуации развития воспитания в средней школе № 5:

- находится в спальном районе г. Ярославля на значительном удалении от исторической части города, основных культурно-исторических учреждений (музеев, театров, выставочных залов), спортивных сооружений;
- около трети семей, приводящих детей в школу, имеют низкий доход и средний уровень образования;
 - микрорайон школы имеет достаточно высокий уровень криминогенности;
- школа не имеет шефов из числа промышленных предприятий, не имеет дополнительных источников финансирования;
- школа оснащена, в основном, необходимым для организации воспитательного процесса оборудованием, имеет необходимые педагогические кадры;
- в школе есть специальные классы для детей с ограниченными возможностями здоровья

Социальными партнерами в реализации задач воспитательного процесса могут быть Музей истории города, Центр им. В.В. Терешковой, ТЮЗ, театр им. Ф.Г. Волкова, ГОУ ЯО «Центр детей и юношества», МУ СОПиМ «Красный Перевал», филармония, Камерный театр, цирк, МОУ ДО детско-юношеский центр «Ярославич», МОУ ДОЦ ДТ «Витязь», библиотеки города, МУ центр «Доверие», ГЦППМС.

Основными традициями воспитания в средней школе № 5 являются следующие:

- стержнем годового цикла воспитательной работы школы являются ключевые общешкольные дела, через которые осуществляется интеграция воспитательных усилий педагогов;
- важной чертой каждого ключевого дела и большинства используемых для воспитания других совместных дел педагогов и школьников является коллективная разработка, коллективное планирование, коллективное проведение и коллективный анализ их результатов;
- в школе создаются такие условия, при которых по мере взросления ребенка увеличивается и его роль в совместных делах (от пассивного наблюдателя до организатора);
- в проведении общешкольных дел поощряется конструктивное межклассное и межвозрастное взаимодействие школьников, а также их социальная активность;
- педагоги школы ориентированы на формирование коллективов в рамках школьных классов, кружков, студий, секций и иных детских объединений, на установление в них доброжелательных и товарищеских взаимоотношений;

– ключевой фигурой воспитания в школе является классный руководитель, реализующий по отношению к детям защитную, личностно развивающую, организационную, посредническую (в разрешении конфликтов) функции.

2. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ВОСПИТАНИЯ

Педагогический коллектив средней школы № 5 видит своих выпускников основного общего образования как высоконравственных, творческих, компетентных граждан России, которые не отделяют судьбу Отечества от своих личных судеб, способных взять на себя ответственность за настоящее и будущее своей страны, живут, соблюдая духовно-культурные традиции народов России.

Цель воспитания в общеобразовательной организации —

создание благоприятных условий для личностного развития школьников, 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 значимых дел).

Данная цель ориентирует педагогов не на обеспечение соответствия личности ребенка единому уровню воспитанности, а на обеспечение позитивной динамики развития его личности. В связи с этим важно сочетание усилий педагога по развитию личности ребенка и усилий самого ребенка по своему саморазвитию. Их сотрудничество, партнерские отношения являются важным фактором успеха в достижении цели.

В воспитании детей подросткового возраста (уровень основного общего образования) таким приоритетом является создание благоприятных условий для развития социально значимых отношений школьников, и, прежде всего, ценностных отношений:

- к семье как главной опоре в жизни человека и источнику его счастья;
- к труду как основному способу достижения жизненного благополучия человека, залогу его успешного профессионального самоопределения и ощущения уверенности в завтрашнем дне;
- к своему отечеству, своей малой и большой Родине как месту, в котором человек вырос и познал первые радости и неудачи, которая завещана ему предками и которую нужно оберегать;
- к природе как источнику жизни на Земле, основе самого ее существования, нуждающейся в защите и постоянном внимании со стороны человека;
- к миру как главному принципу человеческого общежития, условию крепкой дружбы, налаживания отношений с коллегами по работе в будущем и создания благоприятного микроклимата в своей собственной семье;
- к знаниям как интеллектуальному ресурсу, обеспечивающему будущее человека, как результату кропотливого, но увлекательного учебного труда;
- к культуре как духовному богатству общества и важному условию ощущения человеком полноты проживаемой жизни, которое дают ему чтение, музыка, искусство, театр, творческое самовыражение;
- к здоровью как залогу долгой и активной жизни человека, его хорошего настроения и оптимистичного взгляда на мир;
- к окружающим людям как безусловной и абсолютной ценности, как равноправным социальным партнерам, с которыми необходимо выстраивать доброжелательные и взаимоподдерживающие отношения, дающие человеку радость общения и позволяющие избегать чувства одиночества;

- к самим себе как хозяевам своей судьбы, самоопределяющимся и самореализующимся личностям, отвечающим за свое собственное будущее.

Данный ценностный аспект человеческой жизни чрезвычайно важен для личностного развития школьника, так как именно ценности во многом определяют его жизненные цели, его поступки, его повседневную жизнь. Выделение данного приоритета в воспитании школьников, обучающихся на ступени основного общего образования, связано с особенностями детей подросткового возраста: с их стремлением утвердить себя как личность в системе отношений, свойственных взрослому миру. В этом возрасте особую значимость для детей приобретает становление их собственной жизненной позиции, собственных ценностных ориентаций. Подростковый возраст — наиболее удачный возраст для развития социально значимых отношений школьников.

Достижению поставленной цели воспитания школьников будет способствовать решение следующих основных *задач*:

- 1) реализовывать воспитательные возможности общешкольных ключевых дел, поддерживать традиции их коллективного планирования, организации, проведения и анализа в школьном сообществе;
- 2) реализовывать потенциал классного руководства в воспитании школьников, поддерживать активное участие классных сообществ в жизни школы;
- 3) вовлекать школьников в кружки, секции, клубы, студии и иные объединения, работающие по школьным программам внеурочной деятельности, реализовывать их воспитательные возможности;
- 4) использовать в воспитании детей возможности школьного урока, поддерживать использование на уроках интерактивных форм занятий с учащимися;
- 5) инициировать и поддерживать ученическое самоуправление как на уровне школы, так и на уровне классных сообществ;
- 6) поддерживать деятельность функционирующих на базе школы детских общественных объединений и организаций;
- 7) организовывать для школьников экскурсии, экспедиции, походы и реализовывать их воспитательный потенциал;
- 8) организовывать профориентационную работу со школьниками;
- 9) сформировать у обучающегося понимание личной и общественной значимости современной культуры безопасности жизнедеятельности, антиэкстремистской и антитеррористической личностной позиции
- 10) организовать работу с семьями школьников, их родителями или законными представителями, направленную на совместное решение проблем личностного развития детей.

Планомерная реализация поставленных задач позволит организовать в школе интересную и событийно насыщенную жизнь детей и педагогов, что станет эффективным способом профилактики антисоциального поведения школьников.

3. ВИДЫ, ФОРМЫ И СОДЕРЖАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Практическая реализация цели и задач воспитания осуществляется в рамках следующих направлений воспитательной работы школы.

3.1 Модуль «Ключевые общешкольные дела»

Ключевые дела — это главные традиционные общешкольные дела, в которых принимает участие большая часть школьников, комплекс коллективных творческих дел, интересных и значимых для всей школы. Ключевые дела обеспечивают включенность в них большого числа детей и взрослых, способствуют интенсификации их общения, ставят их в ответственную позицию к происходящему в школе.

Вне образовательной организации:

Социальные проекты— ежегодные совместно разрабатываемые и реализуемые обучающимися и педагогами школы дела благотворительной, экологической, патриотической, трудовой направленности.

- 1. ежегодно реализуемый социальный проект благотворительная овощная ярмарка для жителей микрорайона «Осенние подарки». В нем участвуют школьники 1-11 классов. Ребята начальной школы приносят фрукты и овощи, выращенные на своих приусадебных участках, учащиеся 5-9 классов также приносят плоды и реализуют их по значительно сниженным ценам для пожилых людей. При этом ярмарка сопровождается празднично накрытыми столами, продуманным дизайном, «продавцы» также продумывают свой наряд, красочно оформляют ценники на товар. Это мероприятие позволяет, во-первых, провести профпробы, во-вторых, помочь малообеспеченным людям, в-третьих, выручить деньги на проведение чествования ветеранов педагогического труда школы, которое проводится ежегодно.
- 2. экологические акции «Добрые крышечки» и «БУМага» в рамках Всероссийского фестиваля энергосбережения (сбор макулатуры, отработанных пластиковых крышек и отработанных батареек),
- 3. благотворительные акции «Помоги бездомным животным» и «Синичкин дом» (помощь приюту бездомных животных и птицам)
- 4. социально-исторический проект «Наследники» проект проходит ежегодно с февраля по май и включает в себя акции, встречи с ветеранами, митинги, благоустройство мемориалов, информационные сообщения, оформление боевых листов, программу экскурсий по теме Великой Отечественной войны. В проекте принимают участие ученики 1—11-х классов, родители, учителя школы. Основные мероприятия проекта: акция «Окна Победы»; выезд для благоустройства места захоронения Героя Советского Союза Туманова И.Н. и выпускников школы, погибших при выполнении служебного долга, митинг, посвященный выводу войск из Афганистана, акция «Мамы героев», встречи с ветеранами боевых действий в Афганистане и Северном Кавказе «Невыдуманные рассказы»; экскурсии в музеи по теме Великой Отечественной войны.
- У обучающихся формируется отношение к миру как главному принципу человеческого общежития, к своему Отечеству, своей малой и большой Родине как месту, в котором человек вырос и познал первые радости и неудачи, которая завещана ему предками и которую нужно оберегать, к самим себе как к личностям, отвечающим за свое собственное будущее, осознающим свои гражданские права и обязанности, получают опыт дел, направленных на пользу своему родному краю, опыт изучения, защиты и восстановления исторического наследия страны, будет способствовать формированию российской гражданской идентичности школьников, развитию ценностных отношений подростков к вкладу советского народа в Победу над фашизмом, к исторической памяти о событиях тех трагических лет.
- 5. День открытых дверей традиционное общешкольное дело, проводится один раз в год. Целевая аудитория – ученики школы, их родители. В этот день мы приглашаем всех приходить с друзьями, двери открыты для жителей района. Это праздник внеурочной деятельности, соревнований, конкурсов, олимпиад, мастер-классов для родителей. В этот день готовится все самое интересное и веселое. Все действия направлены на передачу обучающимся социально значимых знаний, развивающих их любознательность, формирующих их гуманистическое мировоззрение и научную картину мира. Дети не боятся участвовать, проявлять инициативу, знакомятся с возможностями, имеющимися в школе, для их развития, общаются с учителями, учениками и родителями в непринужденной обстановке. Школа совместно с представителями родительской общественности определяет общую концепцию, тему. Детские сообщества вместе с готовят интересные занятия _ планируют, ИЩУТ систематизируют, выбирают лучшее, организуют пространство. Готовится навигация по

всем мероприятиям для всех возрастов и увлечений, чтобы участники могли выбрать – куда и когда пойти.

Отврытые дискуссионные площадки — комплекс открытых дискуссионных площадок (детских, педагогических, родительских, совместных), на которые приглашаются представители других школ, представители власти, общественности и в рамках которых обсуждаются насущные поведенческие, нравственные, социальные проблемы, проблемы, касающиеся жизни школы, города, страны.

- 1. цикл «Интересные встречи»,
- 2. проект «Родители детям: урок лидера»,
- 3. пресс-конференция «Задай вопрос директору».

Для участия в проекте приглашаются интересные люди, представители разных профессий. Дискуссии могут быть проведены как в формате свободного разговора по той или иной проблеме, так и в заданном формате коммуникативных игр — таких как «100 вопросов к взрослому», «Дебаты», «10 глупых вопросов», «Вертушка», «Ролевой диалог» и т. п. Здесь обсуждаются насущные поведенческие, нравственные, социальные проблемы, касающиеся жизни школы, города, страны, здоровья, ребенок овладевает умением продуктивно общаться и взаимодействовать, учитывать позиции других участников деятельности, эффективно разрешать конфликты, ясно, логично и точно излагать свою точку зрения. Здесь школьники могут приобрести и новые социально значимые знания (о себе, об окружающих людях, об обществе, его проблемах и способах их решения, о профессиях) или развить в себе те или иные социально значимые отношения (такие как ценностное отношение к людям, уважительное отношение к чужому мнению, к разнообразию взглядов).

Участие во всероссийских акциях, посвященных значимым отечественным и международным событиям.

- 1. Всероссийский открытый урок «Урок цифры»;
- 2. Всероссийская акция «Диктант Победы»;
- 3. Всероссийский урок «Экология и энергосбережение»;
- 4. Всероссийский урок безопасности школьников в сети Интернет;
- 5. Всероссийского форума профессиональной ориентации «ПроеКТОриЯ»;
- 6. Общероссийская образовательная акция «Экологический диктант»;

На уровне образовательной организации:

Общешкольные праздники — ежегодно проводимые творческие (театрализованные, музыкальные, литературные и т. п.) дела, связанные со значимыми для обучающихся и педагогических работников знаменательными датами и в которых участвуют все классы школы.

- 1. День знаний. Общешкольная торжественная линейка, ведущими героями которой становятся выпускники и первоклассники школы.
- 2. День учителя. Общешкольный праздник, организаторами которого выступают ученики 11-го класса и школьный Совет старшеклассников. Идея сделать нематериальный подарок учителям. Организаторы выбирают тему для праздника, идеи оформления, распределяют задания, проверяют готовность. Традиционным для нашей школы становится День самоуправления. В завершение дня проводится праздничный концерт.
- 3. Новогодний праздник операция «Новогодний серпантин». Совет школы выбирает и утверждает тему и форму проведения праздника. Каждый класс готовит свою часть. Принципами проведения праздника являются: коллективная подготовка, коллективная реализация и коллективный анализ выступления класса (по мере взросления школьников организаторская роль классного руководителя в этих процессах уменьшается, а роль актива класса увеличивается); участие каждого члена классного сообщества хотя бы в одной из возможных ролей (авторов сценария, постановщиков, исполнителей, ответственных за костюмы, декорации, музыкальное сопровождение и т. п.).

4. Фестиваль Науки. Интеллектуально-игровая программа для учащихся 8-9 классов, где в ходе выполнения заданий из разных областей знаний, определяется победитель и становится «Умником/умницей школы». Ведется почетная книга победителей и награждение победителей и призёров фестиваля.

Торжественные ритуалы посвящения, связанные с переходом обучающихся на следующий уровень образования, символизирующие приобретение ими новых социальных статусов в школе и развивающие школьную идентичность обучающихся.

- 1. «Посвящение в пятиклассники» школы
- 2. Линейка «Последний звонок» для выпускников 9 классов и церемония вручения аттестатов,
- 5. церемонии награждения (по итогам четверти и учебного года) школьников, педагогов и их родителей за активное участие в жизни школы, защиту чести школы в конкурсах, соревнованиях, олимпиадах, значительный вклад в развитие школы (способствует поощрению социальной активности детей, развитию позитивных межличностных отношений между педагогами и воспитанниками, формированию чувства доверия и уважения друг к другу).

Участие в ключевом школьном деле дает ощущение взаимного доверия и взаимной поддержки во время выступления на сцене; отсутствие соревновательности между классами, реализующее ценность солидарности всех школьников независимо от их принадлежности к тому или иному классу, удовольствие от хорошо сделанного дела. В процессе подготовки учащиеся понимают ценность продуктивного общения, организации, учатся отстаивать свою идею во время мозгового штурма, слушать других.

На уровне классов:

- 1. выбор и делегирование представителей классов в общешкольные Советы Дел, ответственных за подготовку общешкольных ключевых дел;
- 2. участие школьных классов в реализации общешкольных ключевых дел;
- 3. проведение тематических «огоньков»;
- 4. проведение в рамках класса итогового анализа детьми общешкольных ключевых дел, участие представителей классов в итоговом анализе проведенных дел на уровне общешкольных советов дела.

На уровне обучающихся:

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

3.2 Модуль «Классное руководство»

Главное предназначение классного руководителя — создать условия для становления личности ребенка, входящего в современный мир, воспитать человека, способного занять свое место в жизни.

Направления деятельности классного руководителя:

1. Изучение особенностей личностного развития обучающихся класса.

Формы и виды деятельности:

- наблюдение;
- изучение личных дел, беседа с учителями-предметниками, родителями, медицинским работником школы;
- изучение предпочтений во внеурочной и внешкольной деятельности с целью выяснить интересы и стремления учеников.
- 2. Работа с классным коллективом
- формирование традиций в классном коллективе: совместное поздравление именинников, ведение рубрики «Наши именинники» на классном стенде;
- поддержка традиции заботы о заболевшем члене классного коллектива;
- поддержка традиции общего чествования победителя конкурса или соревнований;
- поддержка традиции посильной помощи товарищу, оказавшемуся в трудной жизненной ситуации;
- совместное проведение классных «огоньков»;
- проведение классных часов как часов плодотворного и доверительного общения педагога и школьников, основанных на принципах уважительного отношения к личности ребенка, поддержки активной позиции каждого ребенка в беседе, предоставления школьникам возможности обсуждения и принятия решений по обсуждаемой проблеме, создания благоприятной среды для общения;
- выработка совместно со школьниками законов класса, помогающих детям освоить нормы и правила общения, которым они должны следовать в школе;
- совместные экскурсионные поездки и путешествия;
- совместное проведение выпускных мероприятий;
- совместное участие в ключевых школьных проектах.
- 3. Индивидуальная работа с учащимися:
- изучение особенностей личностного развития учащихся класса через наблюдение за поведением школьников в их повседневной жизни, в специально создаваемых педагогических ситуациях, в играх, погружающих ребенка в мир человеческих отношений, в организуемых педагогом беседах по тем или иным нравственным проблемам; результаты наблюдения сверяются с результатами бесед классного руководителя с родителями школьников, с преподающими в его классе учителями, а также (при необходимости) со школьным психологом во время проведения психолого-педагогического консилиума по 5-м классам;
- поддержка ребенка в решении важных для него жизненных проблем (налаживание взаимоотношений с одноклассниками или учителями, выбор профессии, вуза и дальнейшего трудоустройства, успеваемость и т.п.), когда каждая проблема трансформируется классным руководителем в задачу для школьника, которую они совместно стараются решить;
- индивидуальная работа со школьниками класса, направленная на заполнение ими личных портфолио, в которых дети не просто фиксируют свои учебные, творческие, спортивные, личностные достижения, но и в ходе индивидуальных неформальных бесед с классным руководителем в начале каждого года планируют их, а в конце года – вместе анализируют свои успехи и неудачи;
- коррекция поведения ребенка через частные беседы с ним, его родителями или законными представителями, с другими учащимися класса; через включение в

проводимые школьным психологом тренинги общения; через предложение взять на себя ответственность за то или иное поручение в классе.

Работа с учителями, преподающими в классе:

- регулярные консультации классного руководителя с учителями-предметниками, направленные на формирование единства мнений и требований педагогов по ключевым вопросам воспитания, на предупреждение и разрешение конфликтов между учителями и учащимися;
- проведение мини-педсоветов и заседаний Совета по профилактике, направленных на решение конкретных проблем класса и интеграцию воспитательных влияний на школьников;
- привлечение учителей-предметников к участию во внутриклассных делах и участию в совместном планировании, подготовке и проведении школьных конкурсов и праздников, дающих педагогам возможность лучше узнавать и понимать своих учеников, увидев их в иной, отличной от учебной, обстановке;
- привлечение учителей к участию в родительских собраниях класса для объединения усилий в деле обучения и воспитания детей;
- 4. Работа с родителями (законными представителями) учащихся:
- регулярное информирование родителей (законных представителей) о школьных успехах и проблемах их детей, о жизни класса в целом через ученический дневник, в классном чате;
- поддержка традиции благодарностей для учащихся и родителей в виде красочных наклеек в дневнике ученика, оформлении грамот;
- помощь родителям (законным представителям) школьников в регулировании отношений между ними, администрацией школы и учителями-предметниками;
- организация родительских собраний, происходящих в режиме обсуждения наиболее острых проблем обучения и воспитания школьников, подготовка дискуссий на важные темы, определение общих подходов к воспитанию учащихся как со стороны школы, так и со стороны семьи;
- создание и организация работы родительских комитетов классов, участвующих в управлении образовательной организацией и решении вопросов воспитания и обучения их детей;
- привлечение членов семей школьников к организации и проведению дел класса (классные «огоньки», конкурсы талантов, рождественские посиделки)
- проведение мероприятий, направленных на повышение роли семьи в жизни человека, привлечение родителей к планированию, проведению и анализу событий (конкурсы рисунков и фотографий, выставки поделок и т. д.);
- привлечение родителей к участию в анкетировании, опросах через школьный сайт, привлечение к участию в общегородских и общероссийских родительских собраниях;
- поддержка традиции торжественного награждения родителей (законных представителей) благодарственными письмами и грамотами при проведении общешкольных мероприятий;
- привлечение родителей к проверке организации школьного питания.

3.3 Модуль «Курсы внеурочной деятельности»

Воспитание на занятиях школьных курсов внеурочной деятельности осуществляется преимущественно через:

- вовлечение обучающихся в интересную и полезную для них деятельность, которая предоставит им возможность самореализоваться в ней, приобрести социально значимые знания, развить в себе важные для своего личностного развития социально значимые отношения, получить опыт участия в социально значимых делах;
- формирование в кружках, секциях, клубах, студиях и т. п. детско-взрослых общностей, которые могли бы объединять обучающихся и педагогических работников общими позитивными эмоциями и доверительными отношениями друг к другу;
- создание в детских объединениях традиций, задающих их членам определенные социально значимые формы поведения;
- поддержку в детских объединениях обучающихся с ярко выраженной лидерской позицией и установкой на сохранение и поддержание накопленных социально значимых традиций;
- поощрение педагогическими работниками детских инициатив и детского самоуправления.

Реализация воспитательного потенциала курсов внеурочной деятельности происходит в рамках выбранных обучающимися направлений.

Общеинтеллектуальное направление

Курсы внеурочной деятельности, направленные на воспитание у школьников любви к своему краю, его истории, культуре, природе, на развитие самостоятельности и ответственности школьников. Курсы внеурочной деятельности, направленные на раскрытие творческого, умственного и физического потенциала школьников, развитие у них навыков конструктивного общения, умений работать в команде.

Название курса	Классы
Профориентационный клуб «Ориентир»	7-9
Клуб «Белая ладья»	5–8
Клуб «Алхимики»	8–9
Кружок «Программирование»	8-9
Кружок «Инфознайка»	5–7
Клуб «Начинающие исследователи»	8–9
Творческая мастерская «Робототехника»	5-7
Кружок «Юный астроном»	7-8
Лаборатория «Занимательная биология»	7-8
Курс «Природотерапия»	5-6
Лаборатория «Экспериментарий по физике	8-9
специально-коррекционные занятия «Говори и пиши правильно» и «Логическое мышление»	5-9

Общекультурное направление

Курсы внеурочной деятельности, направленные на развитие коммуникативных компетенций школьников, воспитание у них культуры общения, развитие умений слушать и слышать других, уважать чужое мнение и отстаивать свое собственное, терпимо относиться к разнообразию взглядов людей. Курсы внеурочной деятельности, направленные на развитие творческих способностей школьников, воспитание у них трудолюбия и уважительного отношения к труду.

Название курса	Классы
Мастерская «Волшебный сундук»	5-6
Клуб «Безопасное детство»	5–6
Отряд «ЮИД»	8–9
Дизайн-студия «Бисероплетение»	5-6
Объединение «Моя Россия»	5–7
Клуб «Читательский клуб»	6-7

Социальное направление

Курсы внеурочной деятельности, направленные на передачу школьникам социально значимых знаний, развивающие их любознательность, позволяющие привлечь их внимание к экономическим, политическим, экологическим, гуманитарным проблемам нашего общества, формирующие их гуманистическое мировоззрение и научную картину мира.

	Название курса	Классы
]	Курс «Разговор о важном»	5–9

Спортивно-оздоровительное направление

Курсы внеурочной деятельности, направленные на физическое развитие школьников, развитие их ценностного отношения к своему здоровью, побуждение к здоровому образу жизни, воспитание силы воли, ответственности, формирование установок на защиту слабых.

Название курса	Классы
Секция «Спортивные игры»	5–9
Объединение «Ритмика» коррекционно-развивающие занятия	5–9
Клуб «Будь здоров!»	5–6

Духовно-нравственное направление

Курсы, создающие благоприятные условия для просоциальной самореализации школьников, направленные на раскрытие их творческих способностей, формирование чувства вкуса и умения ценить прекрасное, на воспитание ценностного отношения школьников к культуре и их общее духовно-нравственное развитие.

Название курса	Классы
Объединение «Реальное обществознание»	8–9
Клуб «Волонтеры добра»	6-9

3.4 Модуль «Школьный урок»

Реализация педагогами воспитательного потенциала урока предполагает следующее:

- -установление доверительных отношений между педагогом и обучающимися, способствующих позитивному восприятию обучающимися требований и просьб педагогического работника, привлечению их внимания к обсуждаемой на уроке информации, активизации их познавательной деятельности;
- -побуждение обучающихся соблюдать на уроке общепринятые нормы поведения, правила общения со старшими (педагогическими работниками) и сверстниками (обучающимися), принципы учебной дисциплины и самоорганизации;

- привлечение внимания обучающихся к ценностному аспекту изучаемых на уроках явлений, организация их работы с получаемой на уроке социально значимой информацией
 инициирование ее обсуждения, высказывания обучающимися своего мнения по ее поводу, выработки своего к ней отношения;
- -использование воспитательных возможностей содержания учебного предмета через демонстрацию обучающимся примеров ответственного, гражданского поведения, проявления человеколюбия и добросердечности, через подбор соответствующих текстов для чтения, задач для решения, проблемных ситуаций для обсуждения в классе;
- -применение на уроке интерактивных форм работы с обучающимися: интеллектуальных игр, стимулирующих познавательную мотивацию обучающихся; дидактического театра, где полученные на уроке знания обыгрываются в театральных постановках; дискуссий, которые дают обучающимся возможность приобрести опыт ведения конструктивного диалога; групповой работы или работы в парах, которые учат обучающихся командной работе и взаимодействию с другими обучающимися;
- -включение в урок игровых процедур, которые помогают поддержать мотивацию обучающихся к получению знаний, налаживанию позитивных межличностных отношений в классе, помогают установлению доброжелательной атмосферы во время урока;
- -инициирование и поддержка исследовательской деятельности обучающихся в рамках реализации ими индивидуальных и групповых исследовательских проектов, что даст обучающимся возможность приобрести навык самостоятельного решения теоретической проблемы, навык генерирования и оформления собственных идей, навык уважительного отношения к чужим идеям, оформленным в работах других исследователей, навык публичного выступления перед аудиторией, аргументирования и отстаивания своей точки зрения.

3.5 Модуль «Самоуправление»

Поддержка детского самоуправления в школе помогает педагогам воспитывать в обучающихся инициативность, самостоятельность, ответственность, трудолюбие, чувство собственного достоинства, а обучающимся — предоставляет широкие возможности для самовыражения и самореализации. Это то, что готовит их к взрослой жизни.

Для организации детского самоуправления в школе определены функциональные обязанности для заместителя директора по воспитательной работе, педагога-организатора, классного руководителя.

Детское самоуправление в школе осуществляется следующим образом. Выстроена вертикаль самоуправления: самоуправление на уровне класса, самоуправление на уровне школы.

На индивидуальном уровне:

- через вовлечение школьников в планирование, организацию, проведение и анализ общешкольных и внутриклассных дел;
- через реализацию школьниками, взявшими на себя соответствующую роль, функций по контролю за порядком и чистотой в классе, уходом за классной комнатой, комнатными растениями;
- работа специалистов школы по запросу родителей для решения острых конфликтных ситуаций.

На уровне классов:

- каждый класс является частью системы самоуправления. В нем есть староста класса, который ежегодно избирается голосованием коллектива, и действующий староста выбирает себе двух помощников. Они представляют интересы своего класса в Совете Дела.
- у каждого в классе есть свое поручение, которое зафиксировано на стенде класса (министр культуры и отдыха, пресс-служба (корреспондент, редактор, оформитель), министр чистоты, министр спорта, министр экологии и т.д.). Благодаря социальной

практике выполнения поручений класса учащиеся приучаются к ответственности и самостоятельности.

помимо поручений на длительный период, учащиеся становятся дежурными по классу.
 График дежурства также зафиксирован на стенде класса.

На уровне школы:

через деятельность Совета Дела, которая выполняет несколько функций (распространение значимой для школьников информации, получение обратной связи от классных коллективов, планирование, проведение и анализ школьных мероприятий и акций, разработка сценариев, участие в жюри школьных конкурсов, представление школы на конкурсах по самоуправлению, участие в изучении мнения обучающихся по актуальным вопросам школьной жизни, участие в обсуждении кандидатур для помещения на школьную доску почета).

Из участников Совета Дела избирается Президент школьного самоуправления. Кандидаты отбираются путем самовыдвижения с 8-го по 11-й класс. Каждый кандидат обязан предоставить проект своей деятельности — избирательную программу в Совете Дела.

В течение предвыборной кампании кандидаты проводят рекламную кампанию (листовки, видеоролики и др.), общаются с избирателями, презентуют свои проекты, которые хотели бы воплотить в жизнь, когда станут Президентами. Среди кандидатов проводятся дебаты, предоставляется «свободный микрофон» для избирателей.

В голосовании принимают участие учащиеся с 5-го по 11-й класс и учителя школы. Подсчет голосов проходит с участием независимой комиссии и доверенных лиц кандидатов. Результаты голосования объявляются на торжественной инаугурации.

Проведение школьных выборов содействует повышению уровня правового образования и воспитанию гражданственности учащихся, выработке активной жизненной позиции, устойчивости к разного рода политическим спекуляциям и некорректным избирательным технологиям. В ходе подготовки к выборам у учащихся формируются умения, необходимые для успешной социализации в современном обществе. Прежде всего умение создать готовый продукт, работать в команде, быть лидером, вести агитационную работу, выступать перед аудиторией и отстаивать собственное мнение. Ребята познают основы риторики и журналистики, знакомятся с азами политтехнологий и учатся организовывать пиар-кампанию и т. д.

3.6 Модуль «Профориентация»

Совместная деятельность педагогических работников и обучающихся по данному направлению включает в себя профессиональное просвещение обучающихся; диагностику и консультирование по проблемам профориентации, организацию профессиональных проб обучающихся. Задача совместной деятельности педагогического работника и обучающегося — подготовить обучающегося к осознанному выбору своей будущей профессиональной деятельности. Создавая профориентационно значимые проблемные ситуации, формирующие готовность обучающегося к выбору, педагог актуализирует его профессиональное самоопределение, позитивный взгляд на труд в постиндустриальном мире, охватывающий не только профессиональную, но и внепрофессиональную составляющие такой деятельности. Эта работа осуществляется на разных уровнях.

На индивидуальном уровне:

- выявление учащихся, не определившихся с выбором профессии, оказание консультационно-психологической помощи;
- вовлечение учащихся в общественно-полезную деятельность в соответствии с познавательными и профессиональными интересами;
- индивидуальные консультации психолога для школьников и их родителей по вопросам склонностей, способностей, дарований и иных индивидуальных особенностей детей, которые могут иметь значение в процессе выбора ими профессии;

- освоение школьниками основ профессии в рамках различных курсов по выбору, включенных в основную образовательную программу школы, или в рамках курсов внеурочной деятельности.

На уровне класса:

- классные часы о выборе профессии, деловые игры, квесты;
- экскурсии в Пожарную часть № 18, ПАО «Автодизель», завод керамической плитки, Камацу, Спасотряд, кондитерскую фабрику, музей полиции в рамках акции «Неделя без турникетов»;
- встречи с родителями и выпускниками школы. Встречи проходят в разном формате «Круглый стол», «100 вопросов к взрослому», «10 глупых вопросов» и др. Учащиеся заранее знакомятся с информацией о госте, формулируют вопросы, демонстрируя освоенность социальных норм, правил поведения, ролей и форм социальной жизни в группах и сообществах.
- ухаживание за растениями, работа в библиотеке.

На уровне школы:

- оформление и систематическое обновление стенда «Куда пойти учиться», объявлений о наборе в кружки и секции;
- консультации для родителей школьного психолога;
- консультации и тестирование школьного психолога;
- работа профориентационного клуба «Ориентир» для учащихся 7-9-х классов;
- творческие встречи с интересными людьми (режиссерами, олимпийскими чемпионами, актрисами, офицерами, спасателями, пожарными);
- участие в творческих конкурсах, связанных с рукоделием («Поделки из природного материала», «Поделки из бросового материала», «Новогодний и рождественский сувенир», «Пернатая радуга», «Пасхальная радость»;
- подготовка сообщений, оформление стендов о «Жизни замечательных людей» (ученых, писателей, поэтов, путешественников, полководцев в рамках предметных недель);
- подготовка проектов, связанных с профессиональным самоопределением;
- участие в тематических переменах, связанных с разными профессиями (юный повар, юный парикмахер, юный модельер, юный визажист, предполагающих игровую имитацию профориентационных испытаний.

На муниципальном уровне:

- участие в профпробах (6 классы), ярмарках профессий, Днях открытых дверей в колледжах и вузах, городских мероприятиях «Калейдоскоп профессий», «Профессионалы будущего», Неделе финансовой грамотности, «Скажи профессии «ДА».
- участие в работе всероссийских профориентационных проектов, созданных в сети интернет: просмотр лекций, решение учебно-тренировочных задач, участие в мастер классах форума профессиональной ориентации «ПроеКТОриЯ», посещение открытых уроков («Большая перемена»).

3.7 Модуль «Взаимодействие с родителями»

Работа с родителями или законными представителями обучающихся осуществляется для более эффективного достижения цели воспитания, которое обеспечивается согласованием позиций семьи и школы в данном вопросе. Работа с родителями или законными представителями обучающихся осуществляется в рамках следующих видов и форм деятельности.

На групповом уровне:

- участие в родительских комитетах класса для участия в решении вопросов воспитания и социализации их детей;
- выбор представителей класса в общешкольный родительский комитет, Управляющий совет школы и Совет отцов;

- представительство родительских комитетов в Управляющем совете школы для участия в управлении образовательной организацией и решении вопросов воспитания и социализации их детей;
- участие родительских комитетов классов в планировании, проведении и анализе школьных мероприятий, направленных на популяризацию семейных ценностей (конкурс рисунков и фотографий «Лучший день в жизни моей семьи», проект «Герб моей семьи», «Папины профессии», «Милой мамочке посвящается...», выставка поделок из природного и бросового материала «Золотые руки», «Папа, мама, я спортивная семья»);
- тематические родительские собрания. Тематика собраний разнообразна. Классный руководитель готовит раздаточный материал для родителей (памятки, буклеты, листовки), проводит анкетирование по различным воспитательным темам, создает ситуацию обсуждения, обмена мнениями и опытом для выработки единых подходов в воспитании семьи и школы).

Темы для родительских собраний 5-9 кл

- -Об особенностях обучения в новом учебном году. Адаптация ребенка к учебной деятельности
 - -Трудовое воспитание в семье
 - -Спасем детей от дыма сигарет
 - -Первые проблемы подросткового возраста
 - -Роль семьи в профессиональной ориентации подростка
 - родительские собрания, на которых обсуждаются вопросы возрастных особенностей детей, формы и способы доверительного взаимодействия родителей с детьми, проводятся мастер-классы, семинары, круглые столы с приглашением специалистов (социальные партнеры специалисты КДН и ЗП, инспектор полиции, специалист наркологической поликлиники, специалисты-психологи из МУ центра «Доверие», МУ ГЦ ППМС, МУ СОПиМ «Красный Перевал»;
 - дни открытых дверей: «Вечер в кругу семьи» (в рамках которого проводятся отчетные мероприятия по внеурочной деятельности, представляются лучшие проекты), «Вечер консультаций с педагогами-предметниками» (родители организованно получают консультации учителей, ведущих в классе);
 - общешкольные родительские собрания, происходящие в режиме обсуждения наиболее острых проблем обучения и воспитания школьников, например, традиционная тема «Привитие навыков безопасности как залог успешного будущего ребенка», «Как уберечь ребенка от Интернет-угроз?», «Формирование наркологической настороженности у родителей», «Трудовое воспитание в семье»;
 - дистанционные родительские собрания, на которых обсуждаются интересующие родителей вопросы, а также осуществляются виртуальные консультации психологов и педагогов.

На индивидуальном уровне:

- работа специалистов по запросу родителей для решения острых конфликтных ситуаций (психологов, социального педагога, заместителя директора по УВР);
- участие родителей в педагогических консилиумах, собираемых в случае возникновения острых проблем, связанных с обучением и воспитанием конкретного ребенка (Советов по профилактике, «круглых столов» по решению текущих проблем учащегося, психолого-педагогических консилиумов);
- помощь со стороны родителей в подготовке и проведении общешкольных и внутриклассных мероприятий воспитательной направленности: проведение чаепитий, огоньков, праздников в классе, сопровождение в поездках и выходах в музеи и кинотеатры);

• индивидуальное консультирование с целью координации воспитательных усилий педагогов и родителей.

3.8 Модуль «Детские общественные объединения»

Действующее на базе школы детское общественное объединение — это добровольное, самоуправляемое, некоммерческое формирование, созданное по инициативе обучающихся и взрослых, объединившихся на основе общности интересов для реализации общих целей, указанных в уставе общественного объединения. Его правовой основой является Федеральный закон от 19.05.1995 № 82-ФЗ «Об общественных объединениях» (ст. 5). Воспитание в детском общественном объединении осуществляется через:

- утверждение и последовательную реализацию в детском общественном объединении демократических процедур (выборы руководящих органов объединения, подотчетность выборных органов общему сбору объединения; ротация состава выборных органов и т. п.), дающих обучающемуся возможность получить социально значимый опыт гражданского поведения;
- организацию общественно полезных дел, дающих обучающимся возможность получить важный для их личностного развития опыт деятельности, направленной на помощь другим людям, своей школе, обществу в целом; развить в себе такие качества, как забота, уважение, умение сопереживать, умение общаться, слушать и слышать других. Такими делами могут являться: посильная помощь, оказываемая обучающимися пожилым людям; совместная работа с учреждениями социальной сферы (проведение культурнопросветительских и развлекательных мероприятий для посетителей этих учреждений, помощь в благоустройстве территории данных учреждений и т. п.); участие обучающихся в работе на прилегающей к школе территории (работа в школьном саду, уход за деревьями и кустарниками, благоустройство клумб) и др.;
- договор, заключаемый между обучающимися и детским общественным объединением, традиционной формой которого является торжественное обещание (клятва) при вступлении в объединение. Договор представляет собой механизм, регулирующий отношения, возникающие между обучающимся и коллективом детского общественного объединения, его руководителем, обучающимися, не являющимися членами данного объединения;
- клубные встречи формальные и неформальные встречи членов детского общественного объединения для обсуждения вопросов управления объединением, планирования дел в школе и микрорайоне, совместного пения, празднования знаменательных для членов объединения событий;
- рекрутинговые мероприятия в начальной школе, реализующие идею популяризации деятельности детского общественного объединения, привлечения в него новых участников (проводятся в форме игр, квестов, театрализаций и т. п.);
- поддержку и развитие в детском объединении его традиций и ритуалов, формирующих у обучающегося чувство общности с другими его членами, чувство причастности к тому, что происходит в объединении (реализуется посредством введения особой символики детского объединения, проведения ежегодной церемонии посвящения в члены детского объединения, создания и поддержки интернет-странички детского объединения в социальных сетях, организации деятельности пресс-центра детского объединения, проведения традиционных огоньков формы коллективного анализа проводимых детским объединением дел);
- участие членов детского общественного объединения в волонтерских акциях, деятельности на благо конкретных людей и социального окружения в целом. Это может быть как участием обучающихся в проведении разовых акций, которые часто носят масштабный характер, так и постоянной деятельностью обучающихся.

Детское общественное объединение «Твори добро!». Общественное объединение, целью которого является совместное решение различных социальных

проблем. Участниками объединения могут быть учащиеся с 5-го по 11-й класс. Деятельность объединения осуществляется как в школе, так и за ее пределами в содружестве с сотрудниками школы и родителями. Обучающиеся получают важный для их личностного развития опыт деятельности, направленной на помощь другим людям, своей школе, обществу в целом; развивают в себе такие качества, как забота, уважение, умение сопереживать, умение общаться, слушать и слышать других. Работа в детском общественном объединении способствует воспитанию у обучающихся активной гражданской позиции, формированию лидерских и нравственно-этических качеств, чувства патриотизма, осознанию участниками личностной и социальной значимости их деятельности, ответственного отношения к любой деятельности, получают опыт организаторской деятельности, умения работать в команде, распределять обязанности, контролировать сроки выполнения, чувствовать ответственность за результат.

Школьный спортивный клуб объединяет учащихся с целью:

- -выявление одаренных детей и привлечение их в различные виды спорта;
- -пропаганда здорового образа жизни и организация досуга учащихся;
- -вовлечение детей, находящихся в трудной жизненной ситуации в объединения дополнительного образования клуба и внеурочные мероприятия;
- -проведение спортивно-массовых мероприятий
- -подготовка обучающихся к сдаче норм ВФСК ГТО и к участию в соревнованиях и спортивно-массовых мероприятиях;

3.9 Модуль «Безопасность»

Вопросы безопасности детей как в стенах образовательного учреждения, так и за его пределами, в последнее время получают всё большую актуальность. Опасности могут подстерегать обучающегося везде. Необходимо сформировать у обучающегося понимание личной общественной значимости современной культуры безопасности жизнедеятельности, антиэкстремистской и антитеррористической личностной позиции; знание и умение применять меры безопасности и правила поведения на дорогах, в условиях опасных и чрезвычайных ситуаций; умение предвидеть возникновение опасных ситуаций по характерным признакам их проявления, а также на основе информации, получаемой из различных источников, готовность проявлять предосторожность в ситуациях неопределенности; умение принимать обоснованные решения в конкретной опасной ситуации с учетом реально складывающейся обстановки и индивидуальных возможностей; умение действовать индивидуально и в группе в экстремальных ситуациях, в том числе связанных с угрозой террористических актов и вовлечения в экстремистскую деятельность.

В рамках модуля особое внимание уделяется правовому воспитанию, формированию антикоррупционного мировоззрения, формированию активной жизненной позиции по негативному отношению к противоправным и коррупционным проявлениям. 1. Профилактика детской дорожной безопасности. Профилактика детского дорожнотранспортного травматизма (ДДТТ) - целенаправленная деятельность по своевременному выявлению, предупреждению и устранению причин и условий, способствующих дорожно-транспортным происшествиям, в которых погибают и получают травмы обучающиеся. Основные задачи:

- увеличение количества обучающихся, участвующих в мероприятиях по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма;
- привлечение педагогических кадров к работе по профилактике детского дорожнотранспортного травматизма;
- учет, анализ и профилактика случаев нарушения обучающимися и воспитанниками Правил дорожного движения;
 - организация деятельности отряда ЮИД;
 - организация работы по пропаганде безопасности дорожного движения с родителями. Для этого в школе используются следующие формы работы:

- тематические игры, соревнования, конкурсы, викторины,
- практические занятия по правилам дорожного движения,
- участие в районных дистанционных олимпиадах и конкурсах,
- инструктажи, беседы, классные часы,
- внеклассные мероприятия с обучающимися по основам безопасного поведения на улицах и дорогах, соблюдению правил дорожного движения,
 - проведение занятий в младших классах,
- внеклассные мероприятия на тему с использованием метода проектирования, который. позволяет организовать общение с учащимися на новом уровне, создать атмосферу делового сотрудничества и приобщить учащихся к решению существующих проблем, позволяет учащимся самоутвердиться, получать новые знания. В процессе реализации проекта они изготавливают плакаты, листовки, памятки, инструкции, рекомендации, компьютерные презентации.
- **2. Профилактика пожарной безопасности** комплекс мер, направленный на то, чтобы минимизировать вероятность возникновения пожара, уметь действовать при пожаре, а также исключить факторы, которые его вызывают.
 - тематические игры, соревнования, конкурсы, викторины,
 - практические занятия по пожарной безопасности,
 - тематические беседы и классные часы,
 - практикум «Пожарная эвакуация»,
 - проведение занятий в младших классах,
 - участие в районных конкурсах, в т.ч. дистанционно
- 3. Профилактика экстремизма и терроризма направлена на воспитание у обучающихся уважительного отношения ко всем людям всего мира, вне зависимости от национальности, религии, социального и имущественного положения; воспитание культуры межнационального согласия и уважения; создание психологические безопасной поддерживающей, доброжелательной среды в образовательной организации, исключающей проявления агрессии, психологического и физического травмированы; формирование уважительного отношения к ценностям, историческому и культурному наследию России как многонационального и многоконфессионального государства; расширение возможностей для проявления социальной, творческой активности детей и молодежи, занятий спортом;

Основные задачи профилактики экстремизма в образовательной среде:

- формирование у обучающихся знаний о сущности экстремистской и террористической деятельности;
- повышение правовой культуры обучающихся, родителей и педагогов; формирование основ знаний об ответственности за совершение преступлений экстремистского и террористического характера;
- развитие у обучающихся умений и навыков правильных действий при поступлении угрозы террористических актов; формирование навыков противодействия экстремизму и терроризму;
 - формирование ценностных ориентиров личности, гражданского сознания;

Исходя из задач в школе работа организована по следующим направлениям:

- информирование обучающихся об экстремизме, об опасности экстремистских организаций;
- разъяснение мер ответственности родителей и обучающихся за правонарушения экстремистской направленности;
- формирование толерантности у подростков, повышение их социальной компетентности, прежде всего способности к слушанию, сочувствию, состраданию;
- снижение у обучающихся предубеждений и стереотипов в сфере межличностного общения. Этому способствует совместная деятельность детей, творческая атмосфера в

группе, использование дискуссий, ролевых игр, обучение методам конструктивного разрешения проблем и конфликтов в повседневном общении, ведению переговоров;

- формирование у обучающихся понимания ценностей разнообразий и различий, уважения достоинства каждого человека.
 - создание условий для снижения агрессии, напряженности.

Для этого в школе используются следующие формы работы:

- классные часы «День солидарности в борьбе с терроризмом»;
- акции «Свеча памяти»;
- проведение публичных мероприятий и интерактивных занятий «Профилактика социальных рисков»
- тематические классные часы (беседы), направленные на противодействие идеологии терроризма и экстремизма («Ложное сообщение о террористической угрозе шутка, смех или слезы?», «Административная и уголовная ответственность за экстремизм и терроризм» и др.);
 - встречи с сотрудниками правоохранительных органов;
 - просмотр и обсуждение тематических фильмов и видеороликов;
- конкурс рисунков и плакатов антитеррористической и антиэкстремистской направленности;
- раздача памяток, буклетов антитеррористической и антиэкстремистской направленности.
- 4. Профилактика правонарушений, правовое и антикоррупционное воспитание. Правовое воспитание воспитательная деятельность школы, семьи, правоохранительных органов, направленная на формирование правового сознания и навыков, и привычек правомерного поведения обучающихся. Необходимость организации правового воспитания обучающихся обусловлена развитием правового государства, существование которой немыслимо без соответствующего уровня правовой культуры ее граждан, трансформацией правовой системы, необходимостью преодоления правового нигилизма и правовой неграмотности. Важно сформировать у обучающихся личностных качеств, необходимых для конструктивного, успешного и ответственного поведения в обществе с учетом правовых норм, установленных российским законодательством; помочь учащимся приобрести знания о нормах и правилах поведения в обществе, социальных ролях человека

Для этого в школе используются следующие формы работы:

- классные часы по правовому воспитанию и антикоррупционному просвещению;
- тематические классные часы, посвящённый Международному дню борьбы с коррупцией;
 - профилактические беседы («Как не стать жертвой преступления» и др.);
 - викторины, квизы («Права и обязанности подростков» и др.);
 - интерактивное занятие «Безопасность в интернете» «Инструкция по применению»;
 - беседы об ответственности за нарушение статьи КоАП РФ ст.20.2.

4. ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ САМОАНАЛИЗА ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

Самоанализ воспитательной работы средней школы № 5 проводится с целью выявления основных проблем школьного воспитания и последующего их решения. Основными принципами, на основе которых осуществляется самоанализ воспитательной работы в школе, являются:

- принцип гуманистической направленности осуществляемого анализа, ориентирующий экспертов на уважительное отношение как к воспитанникам, так и к педагогическим работникам, реализующим воспитательный процесс;
- принцип приоритета анализа сущностных сторон воспитания, ориентирующий экспертов на изучение не количественных его показателей, а качественных таких как

содержание и разнообразие деятельности, характер общения и отношений между обучающимися и педагогическими работниками;

- принцип развивающего характера осуществляемого анализа, ориентирующий экспертов на использование его результатов для совершенствования воспитательной деятельности педагогических работников: грамотной постановки ими цели и задач воспитания, умелого планирования своей воспитательной работы, адекватного подбора видов, форм и содержания их совместной с обучающимися деятельности;
- принцип разделенной ответственности за результаты личностного развития обучающихся, ориентирующий экспертов на понимание того, что личностное развитие обучающихся это результат как социального воспитания (в котором школа участвует наряду с другими социальными институтами), так и стихийной социализации, и саморазвития обучающихся.

Самоанализ воспитательной работы средней школы № 5 осуществляется по следующим направлениям:

- 1. Результаты воспитания, социализации и саморазвития обучающихся.
- 2. Состояние организуемой в школе совместной деятельности обучающихся и взрослых.

1. Результаты воспитания, социализации и саморазвития обучающихся

Критерий: динамика личностного развития обучающихся каждого класса.

Способ получения информации: педагогическое наблюдение.

Анализ осуществляется классными руководителями совместно с заместителем директора по воспитательной работе с последующим обсуждением его результатов на заседании методического объединения классных руководителей или педагогическом совете школы.

Вопросы самоанализа:

- какие прежде существовавшие проблемы личностного развития обучающихся удалось решить за минувший учебный год?
 - какие проблемы решить не удалось и почему?
- какие новые проблемы появились, над чем далее предстоит работать педагогическому коллективу?

2. Состояние организуемой в школе совместной деятельности обучающихся и взрослых.

Критерий: наличие в школе интересной, насыщенной событиями и личностноразвивающей совместной деятельности обучающихся и взрослых.

Способы получения информации:

- беседы с обучающимися и их родителями, педагогическими работниками, лидерами ученического самоуправления,
- анкетирование обучающихся и их родителей, педагогов, лидеров ученического самоуправления.

Осуществляется анализ заместителем директора по воспитательной работе, классными руководителями, активом старшеклассников и родителями, хорошо знакомыми с деятельностью школы. Полученные результаты обсуждаются на заседании методического объединения классных руководителей или педагогическом совете школы.

Вопросы самоанализа:

- качество проводимых общешкольных ключевых дел;
- качество совместной деятельности классных руководителей и их классов;
- качество организуемой в школе внеурочной деятельности;
- качество реализации личностно-развивающего потенциала школьных уроков;
- качество существующего в школе ученического самоуправления;
- качество функционирующих на базе школы детских общественных объединений;
 - качество проводимых в школе экскурсий, экспедиций, походов;

- качество профориентационной работы школы;
- качество работы школьных медиа;
- качество организации предметно-эстетической среды школы;
- качество взаимодействия школы и семей обучающихся.

Результатом самоанализа воспитательной работы средней школы № 5 будет ряд выявленных проблем, которые не удалось решить педагогическому коллективу школы в текущем учебном году. Эти проблемы следует учесть при планировании воспитательной работы на следующий учебный год.

Рабочая программа воспитания реализуется в единстве урочной и внеурочной деятельности, осуществляемой средней школой № 5, совместно с семьей и другими институтами воспитания. К программе воспитания ежегодно разрабатывается календарный план воспитательной работы и размещается в Приложениях.

2.4. ПРОГРАММА КОРРЕКЦИОННОЙ РАБОТЫ

Программа коррекционной работы направлена на коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию обучающихся, помощь в освоении ими программы основного общего образования.

Программа коррекционной работы содержит:

описание особых образовательных потребностей обучающихся с ОВЗ;

план индивидуально ориентированных диагностических и коррекционных мероприятий, обеспечивающих удовлетворение индивидуальных образовательных потребностей обучающихся с OB3 и освоение ими программы основного общего образования;

рабочие программы коррекционных учебных курсов;

перечень дополнительных коррекционных учебных курсов и их рабочие программы; планируемые результаты коррекционной работы и подходы к их оценке с целью корректировки индивидуального плана диагностических и коррекционных мероприятий.

Программа коррекционной работы обеспечивает:

выявление индивидуальных образовательных потребностей у обучающихся с ОВЗ, обусловленных особенностями их развития;

осуществление индивидуально ориентированной психолого-медико-педагогической помощи обучающимся с ОВЗ с учетом особенностей их психофизического развития и индивидуальных возможностей (в соответствии с рекомендациями психолого-медико-педагогической комиссии).

Программа коррекционной работы включена в Адаптированную основную образовательную программу основного общего образования.

3. ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ РАЗДЕЛ

Организационный раздел программы основного общего образования определяет общие рамки организации образовательной деятельности средней школы № 5, а также организационные механизмы и условия реализации программы начального общего образования и включает:

- -учебный план;
- -план внеурочной деятельности;
- -календарный учебный график;
- -календарный план воспитательной работы, содержащий перечень событий и мероприятий воспитательной направленности, которые организуются и проводятся средней школой № 5 или в которых школа принимает участие в учебном году или периоде обучения;
- -характеристику условий реализации программы основного общего образования в соответствии с требованиями ФГОС.

3.1. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Учебный план программы основного общего образования (далее - учебный план) обеспечивает реализацию требований ФГОС, определяет учебную нагрузку в соответствии с требованиями к организации образовательной деятельности к учебной нагрузке при 5-дневной (или 6-дневной) учебной неделе, предусмотренными Гигиеническими нормативами и Санитарно-эпидемиологическими требованиями, перечень учебных предметов, учебных курсов, учебных модулей.

Учебный план обеспечивает преподавание и изучение государственного языка Российской Федерации, а также возможность преподавания и изучения родного языка (русского).

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

Предметные области	Учебные предметы
Русский язык и литература	Русский язык,
	Литература
Родной язык и родная литература	Родной язык и (или) государственный язык республики
	Российской Федерации, Родная литература
Иностранные языки	Иностранный язык,
	Второй иностранный язык
Математика и информатика	Математика,
	Информатика
Общественно-научные предметы	История,
	Обществознание,

	География
Естественнонаучные предметы	Физика,
	Химия,
	Биология
Основы духовно-нравственной	-
культуры народов России	
Искусство	Изобразительное искусство,
	Музыка
Технология	Технология
Физическая культура и основы	Физическая культура,
безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности

Учебный предмет "Математика" предметной области "Математика и информатика" включает в себя учебные курсы "Алгебра", "Геометрия", "Вероятность и статистика".

Достижение обучающимися планируемых результатов освоения программы основного общего образования по учебному предмету "Математика" в рамках государственной итоговой аттестации включает результаты освоения рабочих программ учебных курсов "Алгебра", "Геометрия", "Вероятность и статистика".

Учебный предмет "История" предметной области "Общественно-научные предметы" включает в себя учебные курсы "История России" и "Всеобщая история".

Изучение родного языка (русского) и родной литературы (русской) осуществляется при наличии возможностей Организации и по заявлению обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся.

Изучение второго иностранного языка осуществляется по заявлению обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и при наличии в школе необходимых условий.

При изучении предметной области "Основы духовно-нравственной культуры народов России" по заявлению обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся осуществляется выбор одного из учебных курсов (учебных модулей) из перечня, предлагаемого школой.

Общий объем аудиторной работы обучающихся за пять учебных лет не может составлять менее 5058 академических часов и более 5549 академических часов в соответствии с требованиями к организации образовательного процесса к учебной нагрузке при 5-дневной (или 6-дневной) учебной неделе, предусмотренными Гигиеническими нормативами и Санитарно-эпидемиологическими требованиями.

В целях обеспечения индивидуальных потребностей обучающихся *часть учебного плана*, *формируемая участниками образовательных отношений из перечня*, предлагаемого школой, включает учебные предметы, учебные курсы (в том числе внеурочной деятельности), учебные модули по выбору обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, в том числе предусматривающие углубленное изучение учебных предметов, с целью удовлетворения различных интересов обучающихся, потребностей в физическом развитии и совершенствовании, а также учитывающие этнокультурные интересы.

В интересах детей с участием обучающихся и их семей могут разрабатываться индивидуальные учебные планы, в рамках которых формируется индивидуальная траектория развития обучающихся (содержание учебных предметов, курсов, модулей, темп и формы образования). Реализация индивидуальных учебных планов, программ сопровождается тьюторской поддержкой.

Школа определяет самостоятельно режим работы, сходя из следующего:

Продолжительность учебного года	34 недели
Продолжительность учебной недели	5 дней или 6 дней

Продолжительность урока	40-45 минут
Продолжительность каникул в	не менее 30 дней
течение учебного года	

При проведении занятий по иностранному языку, технологии, информатике, а также по физике и химии (во время проведения практических занятий) может осуществляться дифференцированный подход к обучению - *деление классов на группы* с учетом норм по предельно допустимой наполняемости групп.

Примерный недельный учебный план основного общего образования для 5-дневной учебной недели (минимальный в расчете на не менее 5058 часов за весь уровень образования)

Вариант № 1

Предметные области	Учебные предметы, курсы	Коли	чество	часов	в неделю)	
	Классы	V	VI	VII	VIII	IX	Всего
Обязательная часть		•	1	1	1		•
Русский язык	Русский язык	5	6	4	3	3	21
и литература	Литература	3	3	2	2	3	13
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	3	3	3	15
•	Математика	5	5				10
	Алгебра			3	3	3	9
Математика	Геометрия			2	2	2	6
и информатика	Вероятность и статистика			1	1	1	3
	Информатика			1	1	1	3
Общественно-	История	2	2	2	2	2	10
научные	Обществознание		1	1	1	1	4
предметы	География	1	1	2	2	2	8
Естественно-	Физика			2	2	3	7
научные	Химия				2	2	4
предметы	Биология	1	1	1	2	2	7
	Изобразительное	1	1	1			3
Искусство	искусство						4
	Музыка	1	1	1	1	<u> </u>	4
Технология	Технология	2	2	2	1	1	8
Физическая	Физическая культура	2	2	2	2	2	10
культура							
и основы	Основы безопасности				1	1	2
безопасности	жизнедеятельности						
жизнедеятельности		26	20	20	21	22	1.45
Итого			28	30	31	32	147
Часть, формируемая участниками					•		10
образовательных			2	2	2	1	10
отношений Учебные недели			34	34	34	34	34
		34					5338
Всего часов	WILLIAM HARAM WAS WAS TO THE	986	1020	1088	1122	1122	3330
(при 5-дневной недел	тимая недельная нагрузка пе)	29	30	32	33	33	157

Примерный недельный учебный план основного общего образования для 5-дневной учебной недели с изучением родного языка (максимальный в расчете на не более 5549 часов за весь уровень образования) Вариант \mathbb{N} 2

Предметные области	ласти		чество	часов	в неделн)	
	Классы	V	VI	VII	VIII	IX	Всего
Обязательная часть			•				
Русский язык	Русский язык	5	6	4	3	3	21
и литература	Литература	3	3	2	2	3	13
	Родной язык и (или)						
Родной язык	государственный язык						
и родная	республики Российской	1	1	1	1	1	5
литература	Федерации						
	Родная литература						
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	3	3	3	15
	Математика	5	5				10
	Алгебра			3	3	3	9
Математика	Геометрия			2	2	2	6
и информатика	Вероятность и			1	1	1	2
	статистика			1	1	1	3
	Информатика			1	1	1	3
Общественно-	История	2	2	2	2	2	10
научные	Обществознание		1	1	1	1	4
предметы	География	1	1	2	2	2	8
Естественно-	Физика			2	2	3	7
научные	Химия				2	2	4
предметы	Биология	1	1	1	2	2	7
II arms amp a	Изобразительное	1	1	1			3
Искусство	Искусство	1	1	1	1		4
Тоууго догууд	Музыка	2	2	2	1	1	8
Технология	Технология			2		1	
Физическая	Физическая культура	2	2	<i>L</i>	2	2	10
культура	0						
и основы	Основы безопасности				1	1	2
безопасности	, ,						
жизнедеятельности Итого			29	31	32	33	152
Итого	VIIIOOTIIIIIONII	27	47	31	34	33	154
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			1	1	1	0	5
Учебные недели		34	34	34	34	34	34
Всего часов		986	1020	1088	1122	1122	5538

Максимально допустимая недельная нагрузка (при 5-дневной неделе)	29	30	32	33	33	157	
--	----	----	----	----	----	-----	--

Примерный недельный учебный план основного общего образования для 6-дневной учебной недели (изучение отдельных предметов на углубленном уровне), объем часов — не более 5549 часов

Вариант № 3

Вариант № 3 Предметные области	Учебные предметы, курсы	Коли	ичество	часов	в неделю)	
	Классы	V	VI	VII	VIII	IX	Всего
Обязательная часть		•	•	•		•	•
Русский язык	Русский язык	5	6	4	3	3	21
и литература	Литература	3	3	2	2	3	13
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	3	3	3	15
	Математика	5	5				10
	Алгебра			3	3	3	9
Математика	Геометрия			2	2	2	6
и информатика	Вероятность и			1	1	1	3
	статистика			1	1	1	
	Информатика			1	1	1	3
Общественно-	История	2	2	2	2	2	10
научные	Обществознание		1	1	1	1	4
предметы	География	1	1	2	2	2	8
Естественно-	Физика			2	2	3	7
научные	Химия				2	2	4
предметы	Биология	1	1	1	2	2	7
Искусство	Изобразительное искусство	1	1	1			3
•	Музыка	1	1	1	1		4
Технология	Технология	2	2	2	1	1	8
Физическая	Основы безопасности				1	1	2
культура	жизнедеятельности				1	1	2
и основы							
безопасности	Физическая культура		2	2	2	2	10
жизнедеятельности							
Итого			28	30	31	32	147
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			2	3	4	4	16
Учебные недели		34	34	34	34	34	34
Всего часов		986	1020	1122	1190	1224	5542
	при 6-дневной неделе)	29	30	33	35	36	163

Примерный недельный учебный план основного общего образования для 6-дневной учебной недели (второй иностранный язык), объем часов — не более 5549 часов

Вариант № 4

Предметные области	Учебные предметы, курсы	Количество часов в неделю						
	Классы	V	VI	VII	VIII	IX	Всего	
Обязательная часть				-I	L	_ I		
Русский язык	Русский язык	5	6	4	3	3	21	
и литература	Литература	3	3	2	2	3	13	
1 71	Иностранный язык	3	3	3	3	3	15	
Иностранные языки	Второй иностранный язык	2	2	2	2	2	10	
	Математика	5	5				10	
	Алгебра			3	3	3	9	
Математика	Геометрия			2	2	2	6	
и информатика	Вероятность и статистика			1	1	1	3	
	Информатика			1	1	1	3	
Общественно-	История	2	2	2	2	2	10	
научные	Обществознание		1	1	1	1	4	
предметы	География	1	1	2	2	2	8	
Естественно-	Физика			2	2	3	7	
научные	Химия				2	2	4	
предметы	Биология	1	1	1	2	2	7	
Искусство	Изобразительное искусство	1	1	1			3	
•	Музыка	1	1	1	1		4	
Технология	Технология	2	2	2	1	1	8	
Физическая культура	Физическая культура	2	2	2	2	2	10	
и основы безопасности жизнедеятельности	вопасности жизнелеятельности				1	1	2	
Итого			30	32	33	34	157	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			1	1	1	2	6	
Учебные недели		34	34	34	34	34	34	
Всего часов		986	1054	1122	1156	1224	5542	
Недельная нагрузка (при 6-дневной неделе)	29	31	33	34	36	163	

Учебный план школы составляется на учебный год и содержит формы проведения промежуточной аттестации. Учебный план на учебный год является Приложением к ООП ООО.

Внеурочная деятельность в соответствии с требованиями ФГОС ООО направлена на достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования. План внеурочной деятельности определяет формы организации и объем внеурочной деятельности для обучающихся при освоении ими программы основного общего образования (до 1750 академических часов за пять лет обучения) с учётом образовательных потребностей и интересов обучающихся, запросов родителей (законных представителей), возможностей выбора участниками образовательных отношений учебных курсов внеурочной деятельности из перечня, предлагаемого средней школой № 5.

Общий объем внеурочной деятельности не превышает 10 часов в неделю.

В зависимости от конкретных условий реализации основной общеобразовательной программы, числа обучающихся и их возрастных особенностей может происходить формирование учебных групп из обучающихся разных классов в пределах одного уровня образования. При реализации плана внеурочной деятельности предусмотрена вариативность содержания внеурочной деятельности с учетом образовательных потребностей и интересов обучающихся.

В целях реализации плана внеурочной деятельности предусмотрено использование ресурсов других организаций, включая организации дополнительного образования, профессиональные образовательные организации, образовательные организации высшего образования, научные организации, организации культуры, физкультурно-спортивные и иные организации.

Модель организации внеурочной деятельности средней школы № 5 с преобладанием учебно-познавательной деятельности ее реализации принимают участие все педагогические работники учреждения (классные руководители 5-9-х классов, учителяпредметники, педагог-психолог, социальный педагог, заместители директора, библиотекарь школы). Координирующую роль выполняет, как правило, классный руководитель.

Содержательное наполнение при данной модели направлено на организацию:

- занятий обучающихся по углубленному изучению отдельных учебных предметов;
- занятий обучающихся по формированию функциональной грамотности;
- занятий обучающихся с педагогами, сопровождающими проектную и исследовательскую деятельность;
 - профориентационные занятия обучающихся;

В период каникул для продолжения внеурочной деятельности могут использоваться возможности специализированных лагерей, тематических лагерных смен. Чередование учебной и внеурочной деятельности в рамках реализации основной образовательной программы основного общего образования определяет школа. Содержание данных занятий формируется с учётом пожеланий учащихся и их родителей (законных представителей) и осуществляется посредством различных форм организации, отличных от урочной системы обучения, таких, как экскурсии, кружки, секции, круглые столы, конференции, диспуты, олимпиады, конкурсы, соревнования, поисковые и научные исследования, общественно полезные практики и т. д.

С целью обеспечения преемственности содержания образовательных программ начального общего и основного общего образования при формировании плана внеурочной деятельности образовательной организации предусмотрено следующее распределение часов внеурочной деятельности:

1 час в неделю – на информационно-просветительские занятия патриотической, нравственной и экологической направленности «**Разговоры о важном**» (понедельник, первый урок):

1 час в неделю – на занятия по **формированию функциональной грамотности** обучающихся (в том числе финансовой грамотностиб);

1 час в неделю – на занятия, направленные на удовлетворение профориентационных интересов и потребностей обучающихся (в том числе основы предпринимательства).

Кроме того, в вариативную часть плана внеурочной деятельности целесообразно включены:

- 3 часа в неделю 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, исторического просвещения);
- 2 часа в неделю на занятия, направленные на удовлетворение интересов и потребностей обучающихся в творческом и физическом развитии (в том числе организация занятий в школьных театрах, школьных музеях, школьных спортивных клубах, а также в рамках реализации программы развития социальной активности обучающихся);
- 2 часа в неделю на занятия, направленные на удовлетворение социальных интересов и потребностей обучающихся (в том числе в рамках Российского движения школьников, Юнармии, реализации проекта «Россия страна возможностей»).

Направления внеурочной деятельности Школы

Направления внеурочной деятельности	Количество часов	Основное содержание
Часть, рег	комендуемая	для всех обучающихся
Информационно просветительски е занятия патриотической, нравственной и экологической направленности «Разговоры о важном»	1	Основная цель: развитие ценностного отношения обучающихся к своей Родине — России, населяющим ее людям, ее уникальной истории, богатой природе и великой культуре. Основная задача: формирование соответствующей внутренней позиции личности школьника, необходимой ему для конструктивного и ответственного поведения в обществе. Основные темы занятий связаны с важнейшими аспектами жизни человека в современной России: знанием родной истории и пониманием сложностей современного мира, техническим прогрессом и сохранением природы, ориентацией в мировой художественной культуре и повседневной культуре поведения, доброжелательным отношением к окружающим и ответственным отношением к собственным поступкам.
Занятия по формированию функциональной грамотности обучающихся	1	Основная цель: развитие способности обучающихся применять приобретённые знания, умения и навыки для решения задач в различных сферах жизнедеятельности, (обеспечение связи обучения с жизнью). Основная задача: формирование и развитие функциональной грамотности школьников: читательской, математической, естественно-научной, финансовой, направленной и на развитие креативного мышления и глобальных компетенций. Основные организационные формы: интегрированные

		курсы, метапредметные кружки или факультативы.
		курсы, метапредметные кружки или факультативы. Основная цель: развитие ценностного отношения обучающихся к труду, как основному способу достижения жизненного благополучия и ощущения уверенности в жизни. Основная задача: формирование готовности школьников к осознанному выбору направления продолжения своего образования и будущей профессии, осознание важности получаемых в школе знаний для дальнейшей профессиональной и внепрофессиональной деятельности.
Занятия, направленные на удовлетворение профориентацио нных интересов и потребностей обучающихся	1	Основные организационные формы: профориентационные беседы, деловые игры, квесты, решение кейсов, изучение специализированных цифровых ресурсов, профессиональные пробы, моделирующие профессиональную деятельность, экскурсии, посещение ярмарок профессий и профориентационных парков. Основное содержание: знакомство с миром профессий и способами получения профессионального образования; создание условий для развития надпрофессиональных навыков (общения, работы в команде, поведения в конфликтной ситуации и т.п.); создание условий для познания обучающимся самого себя, своих мотивов, устремлений, склонностей как условий для формирования уверенности в себе, способности адекватно оценивать свои силы и возможности.
Вариативная част	l b	
Занятия, связанные с реализацией особых интеллектуальных и социокультурных потребностей обучающихся	3	Основная цель: интеллектуальное и общекультурное развитие обучающихся, удовлетворение их особых познавательных, культурных, оздоровительных потребностей и интересов. Основная задача: формирование ценностного отношения обучающихся к знаниям, как залогу их собственного будущего, и к культуре в целом, как к духовному богатству общества, сохраняющему национальную самобытность народов России. Основные направления деятельности: занятия по дополнительному или углубленному изучению учебных предметов или модулей; занятия в рамках исследовательской и проектной деятельности; занятия, связанные с освоением регионального компонента образования или особыми этнокультурными интересами участников образовательных отношений; дополнительные занятия для школьников, испытывающих затруднения в освоении учебной программы или трудности в освоении языка обучения; специальные занятия для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья или испытывающими затруднения в социальной

		коммуникации.
Занятия, направленные на удовлетворение интересов и потребностей обучающихся в творческом и физическом развитии, помощь в самореализации, раскрытии и развитии способностей и талантов	2	Основная цель: удовлетворение интересов и потребностей обучающихся в творческом и физическом развитии, помощь в самореализации, раскрытии и развитии способностей и талантов. Основные задачи: раскрытие творческих способностей школьников, формирование у них чувства вкуса и умения ценить прекрасное, формирование ценностного отношения к культуре; физическое развитие обучающихся, привитие им любви к спорту и побуждение к здоровому образу жизни, воспитание силы воли, ответственности, формирование установок на защиту слабых; оздоровление школьников, привитие им любви к своему краю, его истории, культуре, природе, развитие их самостоятельности и ответственности, формирование навыков самообслуживающего труда. Основные организационные формы: занятия школьников в различных творческих объединениях (музыкальных, хоровых или танцевальных студиях, театральных кружках или кружках художественного творчества, журналистских, поэтических или писательских клубах и т.п.); занятия школьников в спортивных объединениях (секциях и клубах, организация спортивных турниров и соревнований); занятия школьников в объединениях туристскокраеведческой направленности (экскурсии, развитие школьных музеев).
Занятия, направленные на удовлетворение социальных интересов и потребностей обучающихся, на педагогическое сопровождение деятельности социально ориентированных ученических сообществ, детских объединений, органов ученического самоуправления, на организацию совместно с обучающимися комплекса мероприятий	2	Основная цель: развитие важных для жизни подрастающего человека социальных умений — заботиться о других и организовывать свою собственную деятельность, лидировать и подчиняться, брать на себя инициативу и нести ответственность, отстаивать свою точку зрения и принимать другие точки зрения. Основная задача: обеспечение психологического благополучия обучающихся в образовательном пространстве школы, создание условий для развития ответственности за формирование макро и микро коммуникаций, складывающихся в образовательной организации, понимания зон личного влияния на уклад школьной жизни. Основные организационные формы: педагогическое сопровождение деятельности Российского движения школьников и отрядов ЮИД; волонтерских, трудовых, экологических отрядов, создаваемых для социально ориентированнойработы; выборного Совета обучающихся, создаваемого для учета мнения школьников по вопросам управления образовательной организацией; для облегчения распространения значимой для школьников информации и получения обратной связи от классных коллективов; постоянно

воспитательной	действующего школьного актива, инициирующего и
направленности	организующего проведение личностно значимых для школьников событий (соревнований, конкурсов, фестивалей, капустников, флешмобов); творческих советов, отвечающих за проведение тех или иных конкретных мероприятий, праздников, вечеров, акций; созданной из наиболее авторитетных старшеклассников группы по урегулированию
	конфликтных ситуаций в школе и т.п.

В зависимости от задач на каждом этапе реализации примерной образовательной программы количество часов, отводимых на внеурочную деятельность, может изменяться. Так, например, в 5 классе для обеспечения адаптации обучающихся к изменившейся образовательной ситуации может быть выделено больше часов, чем в 6 или 7 классе, либо в 8 классе — в связи с организацией предпрофильной подготовки и т. д. Выделение часов на внеурочную деятельность может различаться в связи необходимостью преодоления противоречий и разрешения проблем, возникающих в том или ином ученическом коллективе.

Принципы организации внеурочной деятельности.

Организуя внеурочную деятельность школьников, педагогу рекомендуетсяпридерживаться следующих принципов.

Интерес. Важно, чтобы педагог помог ребенку найти в школе «свою» внеурочную деятельность, привлекательную именно для него. Это поможет укрепить контакты педагогов с детьми, будет способствовать формированию в глазах детей позитивного восприятия школы, уменьшит риск их вовлечения в нежелательные, антисоциальные виды деятельности.

Сотрудничество. Важно, чтобы педагог организовывал внеурочную деятельность не столько для детей, сколько вместе с детьми. То есть давал им возможность взять на себя ответственность за отдельные фрагменты организации этих видов деятельности - сначала за фрагменты попроще, затем посложнее. Это помогает детям взрослеть, преодолевая свою инфантильность и развивая самостоятельность и ответственность.

Доверие. Во внеурочной деятельности педагогу особенно важно стремиться к установлению доверительных и доброжелательных отношений со школьниками. Это поможет ему сплотить вокруг себя детей и стать для них значимым взрослым, к которому дети больше прислушиваются, чьи требования и просьбы воспринимаются позитивнее, чье поведение и жизненные принципы охотнее воспринимаются ими в качестве образцов для подражания.

Неназидательность. Содержание внеурочных занятий не должно преподноситься ребенку в форме назиданий. Ребенок не должен становиться пассивным потребителем информации. Важно дать ему самому делать выводы из увиденного и услышанного на занятиях: спорить, доказывать свою точку зрения, слышать мнения других. Только тогда будет формироваться его мировоззрение, его собственная жизненная позиция.

Рабочие программы курсов внеурочной деятельности включают:

- содержание курса внеурочной деятельности
- планируемые результаты курса внеурочной деятельности
- тематическое планирование с указанием количества академических часов, отводимых на освоение каждой темы курса внеурочной деятельности 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 курсов внеурочной деятельности содержат указание на форму проведения занятий.

Рабочие программы курсов внеурочной деятельности формируются с учетом рабочей программы воспитания.

Ежегодным приложением к Программе является **План внеурочной деятельности** основного общего образования с распределением курсов и мероприятий внеурочной деятельности по классам на учебный год.

3.3. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Календарный учебный график определяет плановые перерывы при получении основного общего образования для отдыха и иных социальных целей (далее - каникулы): даты начала и окончания учебного года;

продолжительность учебного года;

сроки и продолжительность каникул;

сроки проведения промежуточной аттестации.

Календарный учебный график разрабатывается Школой ежегодно в соответствии с требованиями к организации образовательного процесса, предусмотренными Гигиеническими нормативами и Санитарно-эпидемиологическими требованиями.

Календарный учебный график на учебный год, утвержденный приказом директора школы, является *ежегодным Приложением к основной образовательной программе*.

3.4. КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

Календарный план воспитательной работы содержит перечень образовательных событий и мероприятий воспитательной направленности, которые организуются и проводятся школой или в которых школа принимает участие в учебном году или периоде обучения.

Календарный план воспитательной работы на учебный год разрабатывается ежегодно и размещается в Приложениях.

3.5. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛОВИЯМ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ 3.5. ХАРАКТЕРИСТИКА УСЛОВИЙ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Требования к условиям реализации программы основного общего образования включают:

- 1) общесистемные требования;
- 2) требования к материально-техническому, учебно-методическому обеспечению;
- 3) требования к психолого-педагогическим, кадровым и финансовым условиям.
- 1) Общесистемные требования к реализации программы основного общего образования.

Результатом выполнения требований к условиям реализации программы основного общего образования будет создание **комфортной развивающей образовательной среды** по отношению к обучающимся и педагогическим работникам:

Требования ФГОС (создание комфортной развивающей образовательной среды,	Что планируется изменить, создать, приобрести для обучающихся	сроки	Что планируется изменить, создать, приобрести для педагогов	сроки
обеспечивающей получение качественного основного общего образования, его доступность, открытость и привлекательность для обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и всего общества, воспитание обучающихся;	1. Закупка школьной мебели 10 комплектов. 2. Закупка школьных досок 10 штук. 3. Закупка интерактивных досок 5 шт. 4. Капитальный ремонт здания школы. 5. Создание ЦОС учебных кабинетов. 6. Совершенствование образовательной среды учебных кабинетов, рекреаций и библиотеки. 7. Развитие МТБ образовательного процесса, проектной и исследовательской деятельности обучающихся и их родителей (законных представителей) к разработке и реализации ООП ООО, изучение потребностей обучающихся п использованию часов вариативной части учебного плана и внеурочной деятельности. 9. Создание профильных групп на базе общеобразовательных классов в 7 — 9 классах на основе результатов изучения образовательных потребностей обучающихся и их родителей (законных представителей).	2022 — 2026 гг.	1. Закупка офисных шкафов и стеллажей 50 шт. 2. Закупка компьютеров 10 шт. 3. Закупка МФУ 10 шт. 4. Капитальный ремонт здания школы. Переход на новую систему оплаты труда. 5. Разработка плана развития кадров школы, включающего: - повышение профессиональной компетентности педагогов с учетом перехода на новый ФГОС ООО; - разработка и реализация индивидуальных планов развития; - тьюторское сопровождение педагогов; - привлечение студентов выпускных курсов к работе в школе.	2022 — 2026г.г
гарантирующей безопасность, охрану и укрепление физического, психического здоровья и социального благополучия обучающихся.	 Организация поста охраны. Установка СКУД. Развитие системы доп. образования в области физкультуры и спорта. Совершенствование работы школьного спортивного клуба. Организация работы школьного отряда волонтеров. Оборудование тематических рекреаций. Оборудование зон отдыха и 	2022 — 2026гг.	1. Организация поста охраны. 2. Организация и проведение цикла тренингов по педагогическому выгоранию и психологическим основам взаимодействия с родителями обучающихся. 3. Оборудование зоны психологической разгрузки.	2022 — 2026гг.

психологической разгрузки.

В целях обеспечения реализации программы основного общего образования для участников образовательных отношений созданы или будут созданы условия, обеспечивающие возможность:

В школе в основном созданы условия для для постижения и планируемых результатов освоения программы основного общего образования посновного общего образования посновного общего образования основного общего образования посновного образования посновном созданыя основном созданыя условия для доставляющей посновного образования посновном созданыя условия для доставляющей посновного образования посновном созданыя посновного образования посновном создания посновного образования посновном создания посновного образования посновном создания посновном сосновном сосновальном посновном создания посновном сосновальном посновном сосновальном пробъесновальном образования профессиональным профессиональным образования профессиональным профессиональным образования предметным пробъесновальным образования предметным пробъесновальном образования предметным профессиональным образования предметным профессиональным образования предметным профессиональным образования предметным профессиональным профессиональным образования предметным профессиональным образования предметным профессиональным образования предметным профессиональным образования предметным профессиональном профессиональном профессиональном среднение пробресновальном профессиональном профессиональн	Требования ФГОС	Созданы условия	Необходимо создать	сроки
условия для достижения дваниуемых результатов собразования поограммы основного общего образования из севоения программы основного общего образования из севоения программы основного общего образования и севоения программы основительно стративность и се способностей, удовлетворения образовательных потребностей и интересов, самореализации образовательных потребностей и интересов, самореализации образовательных потребностей деятельности, одиальных практик, включая общественно одеренным, через организация и пробеденных практик, включая общественно посезную деятельность профессиональных практик, включая общественно образования потрожное спровождение пробразования прамотности деятельность профессиональных практик, включая общественно образования прамотности по функциональной грамотности по функционирования мункциональной грамотности по функционирования ключеными сонову дальнейшего успешного образования и преметных и универеальных предметных и универеальных преметных и префессиональной сущение профессиональной профессиональной компетентности в дамения профессиональной образования и ориентации и подольного по функциональной грамотности» в 7-9 класеах; «Читательская грамотности» 1-4 класеах; 5- о класеах; — «Читательская грамотность» - 1-4 класеах; 5- о класеах; — «Сестетеленно о порочной деятельности» - 1-4 класеах; 5- о класеах; — 2022 - 2026 гг.	-достижения планируемых	В школе в основном созданы	4. Совершенствование	2022 –
планируемих результатов освоения программы основного общего образования: - магериально – технические - учебно – методические - недколого – педагогические - учебно – методические - учебно – образовательных потобово образовательных горанизации и согранизации и социальных пробы деятельности деятельн		условия для достижения		2026гг.
образования: - материально – технические - учебно – методические - пеихолого – педаготические - финаисовые. Сформирована образовательная среда школы, в том числе информационно – образовательная среда школы, в том числе информационно – образовательная среда школы, в том числе образовательная среда школы, с том числе образовательная среда школы, в том числе образовательная среда школы, с том числе образовательная среда школы, с образовательная среда школы, с том числе образовательная среда школы, с том числе образовательная среда школы, с том числе образовательная среда школы, с с том числе образовательная среда школы, с том числе образовательная среда школы, с том числе образовательная среда школы, с том числе образовательная среда школы образовательная среда школьного	основного общего образования	планируемых результатов	учебных кабинетов.	
образования: - материально технические - учебно — методические - пеихолого — педагогические - финапсовые. Сформирована образовательная среда школы, в том числе информационно — образовательная среда. 1. Разработка и реализация среденых, через организацию образовательных потребностей и интересов, самореализации обучающихся, в том числе одаренных, через организацию образовательных пражения прожений дополнительного пражиний дополнительного образования, профессиональных образовательных организаций и дополнительного образования профессиональных образовательных организаций и копользование профессиональных образовательных организаций и копользование профессиональных образования профессиональных образования профессиональных образования профессиональных образовательных организаций и копользование профессиональных образовательных организаций и жизненные профессиональных образовательных правитие вологерского движения. 1. Участие в формировании жизненные профессиональным организациями города по профессиональной профессиональной принитальной грамотности образовательных профессиональной образовательным организация жизненные проблемные ситуации на основе сформирования предметных, жетапредметных жетапредметных потребенотельных профессиональной образовательным организация жизненные проблемные ситуации на основе сформирования предметных жетапредметных жетапредметных предметных огнособности образования и ориентации в жизненные проблемные ситуации на основе стращии кланическое опрофессиональной профессиональной профессиональной профессиональной профессиональном образовательности; 1. Участие в формированию функциональной грамотности» в трамотность в з – 7 классах; - «Математическая грамотность» - 1. Саудание и тематические	•	освоения программы	5. Создание	
образования: - материально технические - учебно — методические - пеихолого — педагогические - финапсовые. Сформирована образовательная среда школы, в том числе информационно — образовательная среда. 1. Разработка и реализация среденых, через организацию образовательных потребностей и интересов, самореализации обучающихся, в том числе одаренных, через организацию образовательных пражения прожений дополнительного пражиний дополнительного образования, профессиональных образовательных организаций и дополнительного образования профессиональных образовательных организаций и копользование профессиональных образовательных организаций и копользование профессиональных образования профессиональных образования профессиональных образования профессиональных образовательных организаций и копользование профессиональных образовательных организаций и жизненные профессиональных образовательных правитие вологерского движения. 1. Участие в формировании жизненные профессиональным организациями города по профессиональной профессиональной принитальной грамотности образовательных профессиональной образовательным организация жизненные проблемные ситуации на основе сформирования предметных, жетапредметных жетапредметных потребенотельных профессиональной образовательным организация жизненные проблемные ситуации на основе сформирования предметных жетапредметных жетапредметных предметных огнособности образования и ориентации в жизненные проблемные ситуации на основе стращии кланическое опрофессиональной профессиональной профессиональной профессиональной профессиональном образовательности; 1. Участие в формированию функциональной грамотности» в трамотность в з – 7 классах; - «Математическая грамотность» - 1. Саудание и тематические		основного общего	информационно –	
- учебио — методические — психолого педаготические — финансовые. Сформирования образовательных потребностей и интересов, самореализации обучающихся в том числе одваренных, через организацию доголовитурочной и внеурочной деятельности, профессиональные пробы, практическую подтотовку, использование возможностей огразовательных образовательных организаций догольнительного образования профессиональные профессиональные профессиональные профессиональных практик включающей и социальных партнеров в профессиональных практик образовательных организаций догольнительного образования профессиональным образовательных организаций и социальных партнеров в соможностей организаций и профессиональным образовательными образовательными образовательными от трамотности образовательных практик включающей и профессиональными образовательными от трамотности образовательных организаций и профессиональными образовательными образовательными образовательными от трамотности образовательными от трамотности образовательными сенову дальнейшего успешного образования и ориентации в колистерского профессиональными от трамотности и профессиональными от трамотности и профессиональными от трамотности и профессиональной профессиональной профессиональной ориентации. 1. Участие в функциональной грамотности в 7 – 9 классах; - «Математическая грамотность» в 7 – 7 классах; - «2022 – 2026тт «Ситетельность» - 1. 4 классы; 5 – 6 классы; - «Ейстетвенно – образовательных грото дажжения. 2. Создания пражиения самотное образовательных гассова образовательных грамотность образовательных грамотность в 3 – 7 классах; - «Фитательская грамотность» - 1. 4 классы; 5 – 6 классы; - «Ейстетвенно на учительность» - 1. 4 классы; 5 – 6 классы; - «Ейстетвенно на учительность» - 1. 4 классы; 5 – 6 классы; - «Ейстетвенно на учительность» - 1. 4 классы; 5 – 6 классы; - «Ейстетвенно на учительность» - 1. 4 классы; 5 –		образования:		
- психолого — педагогические — финансовые. Сформирована образовательная среда школы, в том числе информационно — образовательных потребностей и интересов, самореализации обучающихся, в том числе одаренных портебностей и дететьности, образовательных потребностей и внеурочной деятельности, социальных пробы, практин, включая общественно полезиую деятельность, профессиональные пробы, сравноми детем и размежения образования, профессиональных партнера в профессиональных портанизаций и социальных партнера в профессиональных портанизаций и социальных партнера в профессиональных порявивания и социальных партнера в профессиональных порявания и троментации и профессиональных порявания и функциональной грамотности обучающихся способов деятельности), включающей контенциям и компетенциям сонову дальнейшего успециюго образования и орочессий; - психолого — педаготические — формирован кользования среда школьно образовательнах среда школьно образовательнах среда школьно образовательных профессиональных порожесиональных порофессиональных профессиональных професси профессиональных профессиональных профессиональных профессиональ		- материально – технические	6. Совершенствование	
- финансовые. Сформирована образовательная среда школы, в том числе информационно образовательных потребностей и интересов, осамореализации образовательных потребностей и внеурочной и внеурочной и внеурочной и внеурочной голествую подготовку, использование возможностей образоватильных партнеров в профессиональных образовательных огранизаций дополнительного образования, профессиональных партнеров в профессиональных партнеров в профессиональных партнеров в профессиональных образовательных партнеров в профессиональных партнеров в профессиональных партнеров в профессиональных партнеров в профессиональных портобразования проблемые ситуации на основе сформирования проблемые сформирования проблемые сформирования проблемые сформирования предметных, метапредметных и универсальных переметных, метапредметных и универсальных предметных, метапредметных и компетентирей овладение ключевыми снояр дальнейшего успешного образования и ориентации и выпольного профессиональной собразования и ориентации и выпольного профессиональной собразования и ориентации и выпольного предметных и компетентности педагогов по страмотности недатогов по сетственно научива		- учебно – методические	информационно –	
Сформировани образовательная среда школы, в том числе информационно образовательная среда. 1. Развития личности, се способностей, удовлетворения образовательная среда. 1. Разработка и реализации ежеголного плана работы содаренных, через организации обучающихся, в том числе одаренных, через организации урочной и внеурочной деятельности, социальных пробы ражительность, профессиональные полезную деятельносты, профессиональные образовательных организаций дополительного образования, профессиональных профессиональным образовательных профессиональным образовательных профессиональным образовательных профессиональным образовательных профессиональным образовательности по основным компетенциям, составляющими основу дальнейшего успешного образования и ориентации выписываем и профессиональной совразования и ориентации вонову дальнейшего успешного образования и ориентации воновным компетентности подаботь в трамотность в 7 – 9 классах; - «Математическая рамотность» - 2022 – 2026гг. 2022 – 2026гг.		- психолого – педагогические	образовательной среды.	
образовательнах потребностей и интересов, самореализации обучающихся, в том числе информационно образовательных потребностей и интересов, самореализации обучающихся, в том числе информационно образовательных потребностей и интересов, самореализации обучающихся, в том числе одаренных через; организации обучающихся, в том числе одаренных, через организации обучающихся, социальных практик, включая общественно полезную деятельность, профессиональных пробы, практическую подготовку, использование возможностей организаций дополнительного образоване возможностей организаций дополнительного образования партнеров в профессиональных партнеров в профессиональных организация и социальных партнеров в профессиональных организация и сициальных партнеров в профессиональных организация и организация и профессиональных организация и организациями города по профессиональных практивных и универеальных способов деятельности), включающей овладение ключевыми компетенциями, составляющими сенову дальнейшего успешного образования и ориентации в монетещиями и организация и профессиональными образовательности школьной струмнующей профессиональными организациями города по профессиональными профессиональными организациями города по профессиональными организация курсов внеуочной деятельности: 1. Участие в региональной профессиональными организация курсов внеуочной деятельности: 2022 — 2022 — 2026 гг. «Юность». 1. Создание		- финансовые.	7. Оборудование	
в том числе информационно – образовательная среда. 1. Развития личности, ее способностей, удовлетворения образовательных потребностей и интересов, самореализации обучающихся, в том числе одаренных, через организации урочной и внеурочной деятельности, практик, включая общественно подезную деятельность, профессиональные пробы, практическую подпотовку, использование возможностей организаций и социальных префессиональных образовательных организаций и социальных претирования функциональной грамотности обучающихся (способности решать учбейные задачи и жизненные проблемные ситуации на основе сформированных предметных, и универесальных предметных и универесальных предметных и универеальных предметных и образовательным проекс подавление и образовательных и образовательных и робесоновальных профессиональным образовательных и образовательных и робесоновальных профессиональных профессиональным образовательных и робесоновальных профессиональных профессиональных профессиональных профессиональных профессиональных профессиональной профессиональных профессиональной профессиональной профессиональной компетенциям содельным профессиональной профессиональной компетентности по основн			тематических	2022 –
образовательная среда. 1. Развития личности, се способностей, удовлетворения образовательных потребностей и интересов, самореализации обучающихся, в том числе одаренными детьми. 2. Организация общественно даренных, через организацию обучающихся, и в высурочной и внеурочной и внеурочной и внеурочной деятельности, профессиональные пробы, практическую подготовку, подготовку, подготовку, образовательных организаций дополнительного образования, профессиональных профессиональным образовательных организаций и социальных профессиональных профессиональными образовательных организаций и социальных профессиональными образовательных организации и функционарование школьного образовательных профессиональной организации и жизненные проблемные сформированных предметных, метапредметных и универсальных предметных профессиональной средствиных предметных профессиональной средствиных профессиональной организации и универсальных предметных профессиональной организации. 2. Разваютка и реализация дежения. 2. Создание профильных гроп договождение ставото договора с ц. «Ионость». 3. Заключение сетевого договора с ц. «Ионость». 3. Заключение сетевого договора с ц. «Ионость». 4. Ортанизация профессионального образовательных профессиональной оручающих в сотрудничестве с ц. «Ионость». 5. Сотрудничество с профессиональном профессиональных профессиональных профессиональных профессиональной оручающих в сотружителеть с ц. «Ионость». 5. Сотружительность одгожность образовательных профессиональных профессиональных профессиональных профессиональных профессиональных профессиональных профессиональных профессиональных профессиональным профессиональных профессиональных профессиональных профессиональных профессиональных профессиональной организация курсов вне		образовательная среда школы,	рекреаций.	2023гг.
развития личности, се способностей, удовлетворения образовательных потребностей и интересов, самореализации обучающихся, в том числе одаренных, через организации урочной и внеурочной деятельности, социальных практик, включая общественно полезную деятельность, пробы, практическую подготовку, использование возможностей организаций дополнительного образования, профессиональные пробы, практическую подготовку, образования, профессиональных противования пробы, профессиональных протизовдственном окружении; -формирования функциональной грамотности образования проблемные ситуации на основе сформированных предметных, и и универсальных проблемные ситуации на основе сформированных предметных, и и универсальных способов деятельности), включавощей компетенциями, составляющими сонову дальнейшего успешного образования и ориентации в мире профессий; 1. Разработка и реализации с жеголного плана работы с одаренными детьми. 2. Организация общественно плана работы с одаренными детьми. 2. Организация обтрественно плана работы с одаренными детьми. 2. Создание стевого дажетельных классов. 3. Заключение сетевого договора с ц. «ИОность». 3. Заключение сетевого договора с ц. «ИОность». 5. Сотрудничестве с ц. «ИОность». 6. Сразовательных профессиональный образовательных профессиональный образовательных профессиональный образовательных классов. 3. Заключение сетевого договора дактельности 4. Организация обрессиональной профессиональных профессиональных профессиональных профессиональный компетенциям (организация курсов внеурочной деятельности: 1. Участие в функциональной грамотности: 1. Образовательным образовательных классов. 3. Заключение сетевог		в том числе информационно –		
1. Разработка и реализация способностей удовлетворения образовательных потреское сопровождение образовательных притистывного образовательных профессиональных профессиональной грамотности образовательных профессиональной грамотности профессиональной грамотности профессиональной грамотности пикольной рункциональной грамотности пофринровании функциональной грамотности пофринрованию функциональной грамотности пофринрования прамотности пофринрованию функциональной грамотности пофринрованию функционирование пкольного бьюр профринрованию функционирование пкольного профринрования пкольного профринрования профринрования профринрования профринрования профринрования		образовательная среда.		
емособностей, удовлетворения образовательных потребностей и интересов, самореализации обучающихся, в том числе одаренными детьми. 2. Организация общественно троесов, самореализации обучающихся, в том числе одаренным, через организации образовательных практик, включая общественно полезную деятельность, профессиональных практическую подготовку, использование возможностей образовательных организаций дополнительного образования, профессиональных образовательных организаций и дополнительного образования, профессиональных образовательных организации и социальных партнеров в профессиональных образовательных организации и образовательными образовательными образовательными организациями города по профессиональными организациями города по профессиональных предметных и и универсальных способов деятельности), включавми компетенциями, составляющеми компетенциями, составляющими компетенциями, составляющими компетенциями, составляющими компетенциями, составляющими компетенциями, составляющими компетенциями и ориентации в мире профессий; 2. Организация детьми. 2. Организация детьми. 2. Организация детьми. 2. Организация берез: — тьюторское сопровождение — полезной деятельности — тысторовождение — полезной деятельности — тысторовождение — тыс			1. Развитие волонтерского	
образовательных потребностей и интересов, самореализации обучающихся, в том числе одаренных, через организации урочной и внеурочной деятельности, социальных практик, включая общественно полезную деятельность, профессиональные пробы, практическую подготовку, использование возможностей организаций дополнительного образовательных организаций и социальных партнеров в профессиональных профессиональных профессиональных профессиональными образовательных организаций и социальных партнеров в профессиональными образовательными образовательными образовательными образовательными образовательными образовательными образовательных от профессиональными образовательных от профессиональной грамотности обучающихся в сотрудничество с профессиональными образовательными образовательными образовательными образовательными образовательными основе ситуации на основе сформированных предметных, и и универсальных способов деятельности), включающей однатизация общественно должных деятельности пофессиональной ориентации. 1. Участие в региональном проекте по формированию функциональной грамотности и деятельности) образовательными основу дальнейшего успешного образования и ориентации в мире профессий;	_			
интересов, самореализации обучающихся, в том числе одаренных, через организации обучающихся, практик, включая общественно полезной деятельности, профессиональных пробы, практическую подготовку, использование возможностей образования, профессиональных образовательных организаций и социальных партнеров в профессиональных профессиональных образовательных организаций и социальных партнеров в профессиональными образовательных профессиональными образовательных учебные задачи и жизненные проблемные ситуации на основе ситуации на основе ситуации и проблемные сформированных предметных, метапредметных и универсальных предметных, метапредметных и универсальных способою деятельности), включающей образовательными компетенциями, составляющими компетенциями, составляющими компетенциями, составляющими компетенциями, составляющими компетенциями, составляющими компетенциями, составляющими компетенциями, организация и ориентации в профессиональной грамотности организациями города по профессиональной организациями города по профессиональной организациями города по профессиональной организациями города по профессиональной организация курсов внеурочной деятельности: 1. Участие в региональной грамотности ородами профессиональной промете по формированию функциональной деятельности: 2022 — 2026гт. 1. Создание и функционального Біоро профориентации. 2. Разработка и реализация курсов внеурочной деятельности: 3. Заключение сетевого договора с ц. «Йоность». 2022 — 2026гт.		_		
обучающихся, в том числе одаренных, через организацию урочной и внеурочной и внеурочной и внеурочной деятельности, социальных практик, включая общественно полезную деятельность, пробы, практическую подготовку, использование возможностей организаций дополнительного образования, профессиональных организаций и социальных организаций и социальных организаций и социальных прартнеров в профессиональных организаций и социальных прартнеров в профессиональных образовательных организаций и социальных прартнеров в профессиональных организаций и социальных прартнеров в профессиональными образовательных организациями города по профессиональными образовательных предметных и кизненные проблемные ситуации на основе сформированных предметных, метапредметных предметных и универсальных способов деятельности), включающей образовательными собразовательными собразования и ориентации в ирие профессиональной грамотности оспоразования и ориентации в ирие профессиональной грамотности оспоразования и ориентации в ирие профессиональной грамотность» - 1-4 классы; 5 - 6 классы; - «Сетественно – научная	образовательных потребностей и	_	на базе общеобразовательных	
одаренных, через организацию урочной и внеурочной деятельности, социальных практик, включая общественно полезную деятельность, профессиональные пробы, практическую подготовку, использование возможностей организаций дополнительного образоватия, профессиональных организаций дополнительного образоватия, профессиональных орранизаций дополнительного образовательных организаций и дополнительного образовательных организация и рофессиональным образовательными образоват				
урочной и внеурочной деятельности, социальных практик, включая общественно образоватия возможностей организаций дополнительного образования, профессиональных партнеров в профессиональным образовательными образовательными образовательными организациями города по профессиональной ориентации. - Читательности по основным курсов внеурочной деятельности по основным курсов внеурочной деятельности по основным курсов внеурочной деятельности» в деятельности, включающей ориентации в проблемые ключевыми компетенциями, составляющими основу дальнейшего успешного образования и ориентации в профессиональной профессион	1	1		
лежтик, включая общественно полезную деятельность, пробы, практическую подготовку, использование возможностей организаций дополнительного образовательных организаций и социальных партнеров в профессиональных образовательном окружении; формирования функциональной грамотности обучающихся (способности решать учебные задачи и кизиненые проблемные сформированных предметных и универсальных предметных и универсальных способо деятельности), включающей образования, составляющими компетенциями, составляющими компетенциями, составляющими компетенциями, составляющими компетенциями, составляющими компетенциями, составляющими сонову дальнейшего успешного образования и ориентации в мире профессий; - шефскую помощь — облагоустройство пришкольной граиотнерского движения. 4. Организация профессиональных пробобучающихся в сотрудничество с профессиональными образовательными образовательными образовательных предметных, метапредметных и универсальных способо двальнейшего успешного образования и ориентации в мире профессий; - шефскую помощь — облагоустройство пришкольной герритории — развитие волонтерского движения. 4. Организация профессиональных пробобучающихся в сотрудничество с профессиональными организациями города по профессиональной орнентации. - 1. Создание и функционарвание школьного Бюро профориентации. 2. Разработка и реализация курсов внеурочной деятельности по основным компетенциями компетенциями сурсов внеурочной деятельности: - «Финансовая грамотность» в 7 – 9 классах; - «Математическая грамотность» - 2022 – 2026гт.		_	договора с ц. «Юность».	
практик, включая общественно полезную деятельность, профессиональные пробы, практическую подготовку, использование возможностей организаций дополнительного образования, профессиональных образовательных организаций и социальных партнеров в профессиональных профессиональными образовательными огранизациями города по профессиональными организациями города по профессиональной сретство с профессиональными организациями города по профессиональной ориентации. 1. Участие в региональной проекте по формированию функциональной грамотности деятельности: 2. Повышение ключевыми компетенциями, составляющими основу дальнейшего успешного образования и ориентации в мире профессий; 3. Разработка и реализация курсов внеурочной усрков внеурочной деятельности: 3. Разработка и реализация курсов внеурочной деятельности: 4. Организация функциональным образовательными образовательными огрода по профессиональной ориентации. 5. Сотрудничество с профессиональными образовательными огрода по профессиональной ориентации. 5. Сотрудничество с профессиональной ориентации. 5. Сотрудничество с профессиональной ориентации. 5. Сотрудничество с профессиональной ориентации. 6. Сотрудничество с посода по профессиональной ориентации. 5. Сотрудничество с профессиональной ориентации. 6. Сотрудничество с профессиональной ориентации. 6. Сотрудничество с профессиональной ориентации. 7. Разработка и реализация курсов внеурочной деятельности: 8. Разработка и реализация курсов внеурочной деятельности: 9. Разработка и реализация на профессиональной ориентации. 9. Разработка и реализация и про	1 - 1			
полезную деятельность, профессиональные пробы, практическую подготовку, использование возможностей организаций дополнительного образования, профессиональных образовательных организаций и социальных партнеров в профессионально-производственном окружении; -формирования функциональной грамотности обучающихся (способности решать учебные задачи и жизненные проблемные ситуации на основе сформированных предметных, метапредметных и туниверсальных способов дасятельности), включающей овразовательности), включающей овразовательности основу дальнейшего успешного образовання и ориентации в мире профессион; подесиональных прободессиональных пробобучающихся в сотрудничестве с ц. «ИОность». 5. Сотрудничестве с ц. «ИОность». 6. Сотрудничестве с ц. «ИОно				
профессиональные пробы, практическую подготовку, использование возможностей организаций дополнительного образования, профессиональных организаций и сощиальных партнеров в профессиональных партнеров в профессионально- производственном окружении; -формирования функциональной грамотности обучающихся (способности решать учебные задачи и жизненные проблемные ситуации на основе сформированных предметных и универсальных способов деятельности), включающей овразовательных способов деятельности), включающей овладение ключаевыми компетенциями, составляющими компетенциями, составляющими компетенциями, составляющими компетентности по орнатизация в мире профессий; - развитие волонтерского движения. 4. Организация пробососиональных пробообучающихся в сотрудничестве с ц. «Ионость». 5. Сотрудничество с профессиональными образовательными образовательном проексте по функциональной грамотности деятельности: 1. Участие в функциональной грамотности» в 7 – 9 классах; - «Математическая грамотность» в 3 – 7 классах; - «Математическая грамотность» - 2026гт.	_			
практическую подготовку, использование возможностей организаций дополнительного образования, профессиональных образовательных организаций и социальных партнеров в профессионально- производственном окружении; -формирования функциональной грамотности обучающихся (способности решать учебные задачи и жизненные проблемные ситуации на основе ситуации на основе ситуации на основе сформированных предметных, метапредметных и универсальных способов деятельности), включающей овладение компетенциями, составляющими основу дальнейшего успешного образования и ориентации в мире профессий; Движения. 4. Организация пробо обучающихся в сотрудничестве с ц. «Юность». 5. Сотрудничестве с ц. «Юность». 5. Сотрудничество с профессиональными образовательными организациями города по профессиональной ориентации. 5. Сотрудничество с профессиональными организациями города по профессиональными организациями города по профессиональной ориентации. 5. Сотрудничестве с ц. «Ионость». 5. Сотрудничество с профессиональной оруацичество с п. «Оруациональной организация курсов внеурочной деятельности по формированию функциональной грамотности» в 3. Разработка и реализация курсов внеурочной деятельности: 5. Сотрудничестве с ц. «Ионость». 5. Сотрудничество с п. «Оность». 5. Сотрудничество с профессиональными организация курсов внеурочной деятельности: 5. Сотрудничество с п. «Оность». 6. Оруациональной уруациональной грамотности». 5. Сотрудничество с п. «Оность». 6. Оруациональной грамотности. 6. Оруациональной грамотности. 6. Оруациональной грамотности». 6. Оруациональной грамотности.	1			2022
использование возможностей организаций дополнительного образования, профессиональных образовательных организаций и социальных партнеров в профессиональных партнеров в профессиональных партнеров в профессиональными образовательными отрофессиональной образовательными образовательными образовательными отрофессиональной образовательными образовате				
организаций дополнительного образования, профессиональных образовательных организаций и социальных партнеров в профессиональными образовательными образователь	*			2026гг.
образования, профессиональных образовательных организаций и социальных партнеров в профессионально- производственном окружении; -формирования функциональной грамотности решать учебные задачи и жизненные проблемные ситуации на основе сформированных предметных, метапредметных и универсальных способов деятельности), включающей образовательной совадение ключевыми компетенциями, составляющими составляющими составляющими образовательными образовательной курсов внеурочной деятельности: 1. Участие в ократовной ориентации образоватию профессий; 2. Повышение профессий; 2. Повышение профессиональной ориентации в оказовательными образоватию ориентации в оказовательной ориентации.		-		
образовательных организаций и сощиальных партнеров в профессионально-производственном окружении; -формирования функциональной грамотности обучающихся (способности решать учебные задачи и жизненные проблемные ситуации на основе сформированных предметных, метапредметных и универсальных способов даядение ключевыми образовательной офрмированию функциональной грамотности. 1. Участие в региональной проекте по формированию функциональной грамотности. 3. Разработка и реализация курсов внеурочной ориентации. 2. Разработка и реализация курсов внеурочной ориентации. 3. Разработка и реализация курсов внеурочной ориентации. 4. Участие в региональном проекте по формированию функциональной - «Финансовая грамотности» в деятельности; онавдение ключевыми компетенциями, составляющими основу дальнейшего успешного образования и ориентации в мире профессий; 5. Сотрудничество с профессиональными функционирование и функционирование и функционирование и курсов внеурочной деятельности: 5. Сотрудничество с профессиональной и функционирование и курсов внеурочной деятельности: 6. Отружение и функционирование и функциональной и функциональной и функциональной и профессиональной и функциональной и профессиональной	-			
социальных партнеров в профессионально-производственном окружении; -формирования функциональной грамотности обучающихся (способности решать учебные задачи и жизненные проблемные ситуации на основе сформированных предметных, метапредметных и универсальных способов деятельности), включающей окражовательными образовательными организациями города по трамотности по основным компетенциям функциональной грамотности за Разработка и реализация курсов внеурочной функциональной грамотности за Разработка и реализация курсов внеурочной деятельности: 1. Участие в функциональной грамотности за Разработка и реализация курсов внеурочной деятельности: 2. Разработка и реализация курсов внеурочной деятельности за Разработка и реализация курсов внеурочной деятельности: 3. Разработка и реализация курсов внеурочной деятельности: 4. «Финансовая грамотность» в 3 – 7 классах; 5. Образовательной за правительной деятельности: 5. Образовательности за правительной деятельно		1		
профессионально-производственном окружении; -формирования функциональной грамотности обучающихся (способности решать учебные задачи и жизненные проблемные ситуации на основе сформированных предметных, метапредметных и универсальных способов деятельности), включающей обладение ключевыми компетенциями, составляющими основу дальнейшего успешного образования и ориентации в мире профессий; профессиональными оорода по профориентации. 2. Разработка и реализация курсов внеурочной деятельности по основным компетенциям функциональной грамотности. 3. Разработка и реализация курсов внеурочной деятельности: - «Финансовая грамотности» в 7 – 9 классах; - «Математическая грамотность» - 1 - 4 классы; 5 – 6 классы; - «Естественно – научная	-		1 Создания и	
производственном окружении; -формирования функциональной грамотности обучающихся (способности решать учебные задачи и жизненные проблемные сформированных предметных, метапредметных и универсальных способов деятельности), включающей овладение ключевыми компетенциями, составляющими основу дальнейшего успешного образования и ориентации в мире профессий; образовательными образовательными образовательными организациями города по профессиональной профессиональной и деятельности по основным компетенциям функциональной грамотности. 3. Разработка и реализация курсов внеурочной деятельности по функциональной проекте по формированию функциональной грамотности: - «Финансовая грамотности» в 7 – 9 классах; - «Математическая грамотность» в 3 – 7 классах; - «Читательская грамотность» - 1- 4 классы; 5 – 6 классы; - «Естественно – научная				
формированияорганизациями города по профессиональной2. Разработка и реализацияфункциональной грамотности обучающихся решать учебные задачи и жизненные проблемные сформированных предметных, метапредметных и универсальных способов деятельности), включающей овладение ключевыми компетенциями, составляющими основу дальнейшего успешного образования и ориентации в мире профессий;1. Участие в региональной проекте по формированию функциональной грамотности по формированию функциональной грамотности профессиональной компетентности3. Разработка и реализация курсов внеурочной деятельности: - «Финансовая грамотности» в 7 – 9 классах; - «Математическая грамотность» в 3 – 7 классах; - «Читательская грамотность» - - «Естественно – научная	• •	1 1		
функциональной грамотности обучающихся (способности решать учебные задачи и жизненные проблемные сформированных предметных, метапредметных и универсальных способов деятельности), включающей овладение ключевыми компетенциями, составляющими образования и ориентации в мире профессий; профессиональной курсов внеурочной деятельности по основным компетенциям функциональной грамотности. 3. Разработка и реализация курсов внеурочной деятельности: - «Финансовая грамотности» в 7 – 9 классах; 2022 – 2022 – 2026гг.		_		
обучающихся (способности решать учебные задачи и жизненные проблемные ситуации на основе сформированных предметных, метапредметных и универсальных способов деятельности), включающей образования и ориентации в мире профессий; образования и ориентации в мизненные задачи и жизненные проблемные ситуации на основе задачи и функциональном проекте по формированию деятельности: - «Финансовая грамотности» в 7 – 9 классах; - «Математическая грамотность» в 3 – 7 классах; - «Читательская грамотность» - образования и ориентации в мире профессий; - «Естественно – научная				
решать учебные задачи и жизненные проблемные ситуации на основе сформированных предметных, метапредметных и универсальных способов деятельности), включающей овладение ключевыми компетенциями, составляющими основу дальнейшего успешного образования и ориентации в мизненные проблемные кизненные профессий; Тучастие в региональном проекте по формированию функциональной грамотности: — «Финансовая грамотности» в 7—9 классах; — «Математическая рамотность» в 3—7 классах; — «Читательская грамотность» - «Читательская грамотность» - «Читательская грамотность» - 1-4 классы; 5—6 классы; — «Естественно— научная			* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	
жизненные проблемные ситуации на основе сформированных предметных, метапредметных и универсальных способов деятельности), включающей основу дальнейшего успешного образования и ориентации в мире профессий; 1. Участие в региональном проекте по формированию функциональной по формированию функциональной смурсов внеурочной деятельности: - «Финансовая грамотности» в 7 – 9 классах; грамотности» в 7 – 9 классах; грамотность» в 3 – 7 классах; грамотность» в 3 – 7 классах; грамотность» - «Читательская грамотность» - 1- 4 классы; 5 – 6 классы; педагогов по - «Естественно – научная	· ·	орнентации.		
ситуации на основе сформированных предметных, метапредметных и универсальных способов деятельности), включающей основу дальнейшего успешного образования и ориентации в мире профессий; 1. Участие в региональном проекте по формированию деятельности: функциональной трамотности: функциональной трамотности: функциональной трамотности: функциональной трамотности: функциональной трамотности: 4 Образования и ориентации в мире профессий; 1. Участие в региональном проекте по формированию деятельности: функциональной трамотности: 4 Образования и ориентации в мире профессий; 1. Участие в региональном проекте по формированию деятельности: 4 Образованию деятельности: 5 Образования и ориентации в мурсов внеурочной деятельности: 6 Образованию функциональной грамотносты» в 7 – 9 классах; 7 Образования и ориентации в компетентности профессиональной компетентности педагогов по 1- 4 классы; 5 – 6 классы; 6 Образования и ориентации в по формированию деятельности: 7 Образования и ориентации в курсов внеурочной деятельности: 7 Образованию функциональной грамотносты» в 7 – 9 классах; 7 Образования и ориентации в компетентности профессиональной компетентности профессиональной грамотносты» - «Читательская грамотность» - «Кетественно – научная	•		,	
сформированных предметных, метапредметных и универсальных способов деятельности), включающей овладение ключевыми компетенциями, составляющими основу дальнейшего успешного образования и ориентации в мире профессий; региональном проекте по формированию деятельности: функциональной - «Финансовая грамотности» в 7 – 9 классах; прамотности - «Математическая грамотность» в 3 – 7 классах; профессиональной - «Читательская грамотность» - компетентности 1- 4 классы; 5 – 6 классы; мире профессий;	_	1. Участие в		
метапредметных и универсальных способов деятельности), включающей овладение ключевыми компетенциями, составляющими оставляющими образования и ориентации в мире профессий; по формированию деятельности: функциональной - «Финансовая грамотности» в 7 – 9 классах; прамотности прамотносты» в 3 – 7 классах; профессиональной - «Читательская грамотность» - 1 - 4 классы; 5 – 6 классы; педагогов по - «Естественно – научная				
универсальных способов деятельности), включающей овладение ключевыми компетенциями, составляющими основу дальнейшего успешного образования и ориентации в мире профессий; — функциональной грамотности» в трамотности» в трамотности» в трамотности» в трамотности» в трамотность» в 3 – 7 классах; профессиональной грамотность» в 3 – 7 классах; профессиональной грамотность» - «Читательская грамотность» - «Читательская грамотность» - 1 - 4 классы; 5 – 6 классы; педагогов по - «Естественно – научная			21	
деятельности), включающей овладение ключевыми компетенциями, составляющими основу дальнейшего успешного образования и ориентации в мире профессий; Трамотности 7 – 9 классах; - «Математическая грамотность» в 3 – 7 классах; профессиональной компетентности 1- 4 классы; 5 – 6 классы; - «Естественно – научная	_			
овладение ключевыми компетенциями, составляющими основу дальнейшего успешного образования и ориентации в мире профессий; — «Математическая грамотность» в 3 – 7 классах; профессиональной компетентности педагогов по точеть по научная профессий; по научная	1 2	1.0	_	2022 -
компетенциями, составляющими основу дальнейшего успешного образования и ориентации в мире профессий; 2. Повышение профессиональной профессиональной компетентности педагогов по грамотность» в 3 – 7 классах; - «Читательская грамотность» - 1- 4 классы; 5 – 6 классы; - «Естественно – научная	· ·	1	l '	
основу дальнейшего успешного образования и ориентации в мире профессий; педагогов по - «Читательская грамотность» - 1- 4 классы; 5 – 6 классы; - «Естественно – научная				
образования и ориентации в компетентности 1- 4 классы; 5 – 6 классы; мире профессий; педагогов по - «Естественно – научная			•	
мире профессий; педагогов по - «Естественно – научная				
формированию грамотность» - 5 – 8 классы;			грамотность» - $5 - 8$ классы;	
функциональной - «Глобальные компетенции» -				

-формирования соинокультурных и духовно-правственных пенностей обучающихся, основ их размененности и соизально-профессиональных ориситаций; -индивидуализации процесса образования и роскизской гражданской идеятичности и соизально-профессиональных ориситаций; -индивидуализации процесса образования и роскизской гражданской идеятичности и соизально-профессиональных учебных планов, обеспечения эффективной самостоятельной разботы обучающихся программы соновного общего образования и реализация в форматичном развития системы образования и песнологий е реализация в сообенностией (законных предствителей) иссовершеннолетних обучающихся роскителей (законных предствителей) иссовершеннолетних обучающихся и сучетом национальных и культурных сообенностей субокстия Российской Федерация; -участия обучающихся продителей (законных предствителей) иссовершеннолетних образования и программ на соновного общего образования и программ на соновного общего образования и программ на соновного общего образования и програм в верочной празвития программ соновного общего образования и програм в верочной деятной и програм в верочной празвитии программна основного общего образования и програм в верочной празвитии программна основного общего образования и развития программ соновного общего образования и развития программ соновного общего образования программ соновного общего образования и развития и поможности обучающихся, субок пратита и поможности обучающихся, с нетьности образования программ соновного общего образования программ соновного общего образования и условий сетемого ванизовительного образования програм в соновного общего образования и собенности развития и поможности обучающихся, с нетьности образования програм в сетемого образования програм в соновного образования програм в сон			10 11	2022
-формирования социокультурных и духовно- правственных пенностей обучающихся, основ их гражданственных пенности и социально-профессиональных ориснтаций; гражданственности, российской гражданствен профессиональных ориснтаций; гражданственности, российской гражданствен профессиональных ориснтаций; гражданствен профессиональных правования посредством профестирования и реализации нашевизураждымых учебных правотныхов; обновления посредством профестирования и реализации нашевизураждымых учебных пработныхов; обновления посреджае педаготических образования посреджащия программы основного общего образования посреджащия программы программ		грамотности	10 – 11 классы;	2022 -
-формирования социокультурных и духовно- правственности, российской гражданственности российской гражданственности российской гражданской и деятичности и социально-профессиональных ориентаций; индивидуализации процесса образования песерсетвом проектирования и реализации индивидуализации ороцесса образования песерсетвом проектирования и реализации индивидуализации ороцесса образования песерсетвом проектирования и реализации индивидуализация учебных панов, обсетсичения рафоты обучающихся и при поддержке педаготических работных остовного общего образования, методик и технологий се реализации индивидуальных учебных планов на уропне начального общего и основного общего образования. 1. Разработка и реализация Разработка и реализация Разработка и реализация индивидуальных инд				202411.
функциповальной грамогности и асайте https://gresh.edu.ru. - надивидуализации процесса образования поеретством проектирования и реализации пидивидуальных учебных планов, обеспечения эффективной самостоятствыной работы обучающихся при поддержке педагогических работников; - образования поеретством проектирования и реализации поддержке педагогических работы обучающихся при поддержке педагогических работнаков; - образования методик и технологий е реализации п соответствии с динамикой дазинты истемы образования, запросов обучающихся с учетом национальных и культурных обучающихся с учетом национальных и культурных образовательной предетавителей (законных представителей) несоверненнолетних обучающих с с учетом национальных и культурных образовательных представителей (законных представителей) несоверненнолетних обочающих с учетом национальных и культурных образовательных представителей (законных представителей) несоверненнолетних образовательных представителей (законных представителей) несоверненнолетних образовательных технологий: законных представителей (законных представителей) несоверненнолетних образовательных технологий: законных представителей (законных представителей) неотверненнолетних образовательных представителей (законных представителей) неотверненных представителей (законных представителей) неотверненнолетних образовательных представителей (законных представителей) неотверненнолетних образовательных представителей (законных представителей) неотверненных представителей (дучающих сетевого образования и условием представителей) не образовательных представителей (дучающих сетевого образования и условий сетевого образования и услование разопичалие; не образовательных представителей (дучающих сетевого образования) допольз		l -	4 классы.	
функциональной грамогности и асайте пирь://је.resh.edu.ru где содержитея одентовите посинально-профессиональных ориентаций; -индивидуализации процесса образования и реализации индивидуальных учебных даботнаков, обесцечени эффективной самостоятельной работы обучающихся при продрежке педагогических работнаков, обесцечени образования, потраммы основеного общего образования, методия и технологий ее реализации иргинальных переделавиты программы основеного общего образования, запрасов обучающихся (законных представителей) -участия обучающихся с учетом пациональных и културных особенностей (законных представителей) -участия обучающихся и деаконных представителей (законных представителей) -участия обучающихся и педагогических обучающихся и педагогических правтиты и културных особенностей (законных представителей) -участия обучающихся и педагогических работняков в проектировании и технологий: образования, запрасов образования, собъенностей (законных представителей) -участия обучающихся, с устом образовательных маршрутов долго образовательных технологий: образования и программ внеующей с учествности. Заправития и программ внеующей с учествности. Заправития и программ внеующей с учествности развития и возможности обучающихся; ИКТ п.р. 4. Формирующее опенивание; Формирующее опенивание; Формирующее опенивание; Формирующее опенивание; Формирующее образования для обра		_		
режденский идентичности и социально-профессиональных ориентаций; - нидивидуалитации происсеа образования посредством проектирования и реализации идентичности и социально-профессиональных ориентаций; - нидивидуалитации происсеа образования посредством проектирования и реализации идентуральных учебных планов, обеспечения эффективной самостоятствыой работы обручающихся при поддержке педаютическых работников; педагогических работников; педагогических работников; педагогических программы основного общего образования программы основного общего образования программы основного общего образования программы основного общего образования программы программы основного общего образования программ в программы основного общего образования программы основного общего образования программы основного общего образования программы основного общего образования программы основного отпрада ЮИД, при программы основного отпрада ЮИД, при программы основного отпрада ЮИД, при программы основного образования програмы осровного образования програмы особенности (трамений програмений осровного образования) программы основного образования програмы осровного образования програмы остовного образования програмы осровного				
правственных сетемого и детовностей обучающихся се учетом образования мидивных учетовных представителей образования, методыных представителей образования, методыных представителей (законных представителей (законных представителей) (законных представ		~ *		
обучающихся основ их гражданственности, российской гражданской идентичности и социально-профессиональных ориентаций; -индивидуализации процесса образования посредством проектирования и реализации надвидуальных учебных планов, обеспечения дофективной самостоятсяной работы обучающихся при поддержке педагогических образования, методик и технологий ее реализации в соответствии с динамикой развития системы образования и технологий ее реализации в соответствии с динамикой развития системы образования. -участия обучающихся, родителей (акконных представителей) несоверненнолетних обучающихся с учстом национальных и культурных сособенностей субъекта российской Федерации; -участие обучающихся, родителей (акконных представителей) несоверненнолетних обучающихся, родителей (акконных представителей) -участие обучающихся, родителей (акконных представителей) -участия обучающихся, родителей (акконных представителей) -участные в проектировании и развитии программы основного образования и программы внеурочной деятельносты образовательных технологий; -зароваьесберегающие схемогого образования и программы сособенности развития и развития и развития и развития програми сосбенности обучающихся; -организации стетового образоватия и собразоватия и			базе школы.	
гражданской идентичности и социально-профессиональных орментаций; -индивидуализации процесса образования посредством просктирования и реализации процесса образования посредством просктирования и реализации индивидуальных учебных планов, обеспечения эффективной самостоятельной работы обучающихся при поддержже педаготических работныков; образования, негольного общего образования программы основного общего образования, негольного общего образования и содержания программы основного общего образования, ветодык и реализация в соответствии с динамикой программы основного общего образования, ветодык и деятельной программы основного общего образования, ветодык и деятельного общего образования, апросов обучающихся, роштелей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и кудьтурных образовательных маршрутов для детей образования и программы программ программ дополнительного образования и развития и реализации и детельности. 1. разработка и реализация надивидуальных образовательных маршрутов для детей с ОВЗ. 2022 — 2024гг. 2024гг. 2022 — 2024гг. 2022 — 2025гг. 2022 — 2025гг. 2022 — 2025гг. 2022 — 2025гг. 2022 — 2026гг. 2026гг. 2026гг. 2027 — 2026гг. 2026гг. 2027 — 2026гг. 2026гг. 2027 — 2026гг. 2027 — 2026гг. 2027 — 2026гг. 2027 — 2026гг. 2028 — 2026гг. 2026гг. 2027 — 2026гг. 2028 — 2026гг. 2027 — 2026гг. 2027 — 2026гг. 2028 — 2026гг. 2028 — 2027 — 2026гг. 2028 — 2026гг. 2029 — 2026гг. 2026 — 2026гг. 2027 — 2026гг. 2027 — 2026гг. 2027 — 2026гг. 2028 — 2026г.	_	https://fg.resh.edu.ru,		
ражданской идентичности и социально-профессиональных ориентаций; разонания пропресса образования посредством просктирования посредством просктирования и реализации индивидуальных учебных планов, обсепечения эффективной самостоятельной работы обучающихся при поддержже педагогических работников; образования сосрежания постветствии с динамикой развития системы образования и сответствии с динамикой развития системы образования и котответствии с динамикой развития системы образования и культурных особенностей субъекта рессийской Федерании; сучетом бразовательной программы основного бразования и культурных особенностей с убъекта рессийской Федерании; сучетом бразовательной программы программ маждого ребенком образовательного образования и культурных особенностей субъекта предтавителей) несоверненнолетиих обучающихся, родителей программы основного общего образования и культурных особенностей субъекта предтавителей) несоверненнолетиих обучающихся, родителей программы основного общего образования и культурных особенностей субъекта образовательных и культурных особенностей субъекта образовательных реализация индивидуальных учитель образоватия и разработка и реализация индивидуальных учитель образования и программ внеурочной деятельности за деятельности за доровьееберетающие с образования и собразования и собразования и оставления образования и оставленных потребностей образования и образо		где содержится		
ориентаций; -индивидуализации процесса образования посредством проктирования посредством проктирования и реализации индивидуальных учебных планов, обсетиечия эффективной самостоятельной работы обучающихся при поддержке педаготических работников; образования, методик и технологий ее реализации в соответствии с динамикой развития системы образования и культурных особенностей субъекта Российской Федерации; -участия обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся с учетом национальных и культурных особенностей субъекта Российской Федерации; -участия обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и культурных особенностей субъекта (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и культурных образования и программы основного образования и программ дополнительного образования и программы основного образовательных технологий: образовательных технологий: образовательных обучающих особенности образования и программ дополнительного и профессионального образования и программ дополнительного и профессиональ	гражданственности, российской	электронный банк		
-индивидуализации процесса образования посредством просктирования и реализации индивидуальных учебных планов, обеспечения заффективной самостоятельной работы обучающихся при подпержке педагогических программы основного общего образования, методик и технологий ее реализации в солержания, запросов обучающихся собразования, запросов обучающихся обучающихся представителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и педагогических представителей) несовершеннолетних обучающихся и педагогических представителей) несовершеннолетних образования и культурных образования и программ внеурочной деятельностю образования и программ дополнительного об	гражданской идентичности и	заданий для оценки		
-иидивидуализации процесса образования посредством просктирования и реализации индивидуальных учебных планов, обеспечения эффективной самостоятельной работы обучающихся при поддержке педагогических работников; содержания программы основного общего образования, методик и технологий ее реализации в соответствии с динамикой дазовиния и культурных особенностей субъекта Российской Федерации; -участия обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и культурных особенностей субъекта Российской Федерации; -участия обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и программы реаботные в просктировании и развитии программы основного образования и программы реаботныем в просктировании и развития программы основного образовательных технологий; субъекта Российской Федерации; -участия обучающихся, родителей (законных дополнительного образования и программы рексурский с с учетом заимодействия с учреждениями дополнительного и профессионального образовательных технологий; с смысловое чтение; образовательных профессионального образования и дополнительного и профессионального образования и дополнительного образовательных с учреждениями дополнительного образовательных с учреждениями дополнительного и профессионального образования и дополнительного и профессионального образования и дополнительного образования и дополнительного образования и дополнительного и профессионального образования и дополнительного образования и дополнительного образования и дополнительного и профессионального образования и дополнительного образования и дополнительного и профессионального образования и дополнительного образовательных потребностей образования и дополнительного образования и дополнительного образования и дополнительного образования и дополнительного и профессионального образования и дополнительного о	социально-профессиональных	функциональной		
-индивидуалнзации процесса образования поередством просктирования и реализации индивидуальных учебных планов, обеспечения эффективной самостоятельной работы обучающихся при поддержке педагогических работников; образования, методик и технологий ее реализации в сответствии с динамикой развития системы образования, запросов обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся с учетом национальных и культурных собенностей субъекта Российской Федерации; дразитии программы основного образования, запросов обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и педагогических работников в проектировании и развитии программы основного образования и условий ее реализации, учитывающих собенносте с субъекта Российской Федерации; развитии программы основного образования и празвитии программы основного образования и празвитии программы основного образования и программы дополнительного образования и программы основного образования и программ дополнительного образования и программы основного образования и программ дополнительного образования и программы основного образования и программ неурочной деятей с ОВЗ. 2022—2025гг. 2025гг. 2026гг. образования и программ неурочной деятей с ОВЗ. 2026гения с Организации (программы основного образования) и программы программ дополнительного образования и программы программ дополнительного образования. 2026гг. образования и образовательных технологий: 2022—2025гг. 2026гг. Организации сетевого Взаимодействия с учетем образовательных с Организации (професовального образования) (професонального образования) и программы программ дополнительного и професонального образования) (професонального образовани	ориентаций;	грамотности.		
-индивидуалнзации процесса образования поередством просктирования и реализации индивидуальных учебных планов, обеспечения эффективной самостоятельной работы обучающихся при поддержке педагогических работников; образования, методик и технологий ее реализации в сответствии с динамикой развития системы образования, запросов обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся с учетом национальных и культурных собенностей субъекта Российской Федерации; дразитии программы основного образования, запросов обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и педагогических работников в проектировании и развитии программы основного образования и условий ее реализации, учитывающих собенносте с субъекта Российской Федерации; развитии программы основного образования и празвитии программы основного образования и празвитии программы основного образования и программы дополнительного образования и программы основного образования и программ дополнительного образования и программы основного образования и программ дополнительного образования и программы основного образования и программ неурочной деятей с ОВЗ. 2022—2025гг. 2025гг. 2026гг. образования и программ неурочной деятей с ОВЗ. 2026гения с Организации (программы основного образования) и программы программ дополнительного образования и программы программ дополнительного образования. 2026гг. образования и образовательных технологий: 2022—2025гг. 2026гг. Организации сетевого Взаимодействия с учетем образовательных с Организации (професовального образования) (професонального образования) и программы программ дополнительного и професонального образования) (професонального образовани		-		
-индивидуалных посредством просктирования и реализации илдивидуальных учебных планов, обеспечения эффективной самостоятельной работы обучающихся при поддержке педагогических робразования, методик и технологий ее реализации в соответствии с динамикой развития системы образования, запросов обучающихся, родителей (законных представителей) несоверниеннолетних обучающихся с учетом национальных и культурных особенностей субъекта Российской Федерации; -участия обучающихся двобтиков в проектировании и развитии программы основного образовательных технологий: образовательных технологий: образовательных технологий: образовательных реализация образовательных представителей) несоверненнолетних обучающихся и педагогических работников в проектировании и развитии программы основного общего образовательных технологий:			Разработка и реализация	
-индивидуалных посредством просктирования и реализации илдивидуальных учебных планов, обеспечения эффективной самостоятельной работы обучающихся при поддержке педагогических робразования, методик и технологий ее реализации в соответствии с динамикой развития системы образования, запросов обучающихся, родителей (законных представителей) несоверниеннолетних обучающихся с учетом национальных и культурных особенностей субъекта Российской Федерации; -участия обучающихся двобтиков в проектировании и развитии программы основного образовательных технологий: образовательных технологий: образовательных технологий: образовательных реализация образовательных представителей) несоверненнолетних обучающихся и педагогических работников в проектировании и развитии программы основного общего образовательных технологий:			индивидуальных учебных	
образования посредством проектирования и реализации идивидуальных учебных даботников: - обновления содержания программы основного общего образования. 1. Разработка и реализация Рабочей программы работников: - обновления содержания программы основного общего образования. 2. Реализация проектов общего образования, методик и технологий ее реализации в соответствии с динамикой развития системы образования, запросов обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, субъекта Российской Федерации; - участия обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающих с, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающих с, образовательных технологий: - здоровьесберетающие технологи	-индивидуализации процесса		*	
проектирования и реализации индивидуальных учебных планов, обеспечения эффективной самостоятельной работы обучающихся при поддержке педагогических работников; -обповления содержания программы основного общего образования, методик и технологий ее реализации в соответствии с динамикой развития системы образования, представителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся с учетом национальных и культурных особенностей субъекта Российской Федерации; -участия обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, родителей (законных представителей) несоверненнолетних обучающихся, родителей (законных представителей) несоверненнолетних обучающихся, родителей (законных представителей) несоверненнолетних обучающихся и педагогических работников в проектировании и развитии программы основного образовательных технологий: - здоровьееберегающие технологий: - здоровьееберегающие технологий: - образовательных технологий: - образовательных технологий: - образовательных профессионального образования и условий се реализации, учитывающих сетевого образовательных технологий: - образовательного и технологий: - образовательных технологий: - образовательных технологий: - образовательных технологий: - образовательного и технологий: - образовательных технологий: - образовательного и технологии; - образовательного и технологий: - образовательного и технологий: - образовательного и технологий: - образовательного и технологий: - образовательного образования. - образовательных технологий: - образования и дополнительного и технологий: - образовательного образования. - образовательных технологий: - образования и профессионального образования. - образовательных профессионального образования. - образовательных потребностей образования и дополнительного образования. - образовательных потребностей образования и профессионального образования. - образовательного профессионального образования и профессионального образования. -	-			
пнанов, обестевения дофективной самостоятельной работы обучающихся при поддержке педагогических работников; -обновления содержания программы основного образоватия, методик и технологий ее реализации в сотовтествии с динамикой развития системы образоватия, запросов обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся с учетом национальных и культурных особенностей субъекта Российской Федерации; -участия обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, образовательных маршрутов долазования и программ внеурочной деятельного образования и программ внеурочной деятельногого образования и программ внеурочной деятельногого образовательных технологий: - здровьесберегающие технологии; работников в проектировании и развития и условий се реализации, учитывающих собенности развития и возможности обучающихся; - организации сетевого вазимодействия образовательных потребностей образования, планов с учегом образовательных потребностей образования потребностей образования потребностей образования потребностей образования образовательных потребностей образования. - организации сетевого вазимия и развития и возможности обучающихся; - организации развития и образовательных потребностей образовательных потребностей образования. - организаций, располагающих обучающихся, образовательных потребностей образования. - организаций, располагающих образовательных потребностей образования. - организаций, располагающих обучающихся, образовательных потребностей образования. - образовательных технологий: - образовательного образования и программ и программ внеурочной деятельных потребностей образования. - образовательных технологий: - образовательность писовым разовательного образования и программ де	проектирования и реализации		образования.	
планов, обеспечения эффективной самостоятельной работы обучающихся при поддержке педагогических работников; образования содержания программы основного общего образования, методик и технологий ее реализации программы основного образования, запросов обучающихся с учетом нащиональных и культурных особенностей субъекта Российской Федерации; - участия обучающихся, родителей (законных представителей) - участия обучающихся и педагогических работников в проектировании и развитии программы основного образовательных технологий; образовательных технологий: - образовательных отребностей образования, - Образовательных потребностей обучающихся.				
рафективной самостоятельной работы обучающихся при полдержке педагогических работников; -обновления содержания программы основного общего образования, методик и технологий ее реализации в соответствии с динамикой развития системы образования, запросов обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся с учетом национальных и культурных особенностей субъекта Российской Федерации; -участия обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних образоватных маршрутов добразовательных маршрутов догатизование различных образовательных и программ внеурочной деятельности. -участия обучающихся и педагогических работников в проектировании и развитии программы основного общего образования и условий ее реализации, учитывающих сереализации, учитывающих сереализации, учитывающих сереализации, учитывающих сереализации, учитывающих сереализации, учитывающих сереализации, учитывающих образовательных собразовательного общего образования и условий ее реализации, учитывающих сереализации, учитывающих сереализации, учитывающих образовательных потребностей образования и сетевого взаимодействия образовательных потребностей образования учебных планов с учегом взаимодействия Организаций, образовательных потребностей обучающихся, ресурсами, необходимыми для 5. Создание разноуровневых Повышение компетентности	1	1. Разработка и реализация		
работы обучающихся при поддержке педагогических работников; -обиовления содержания программы основного общего образования, методик и технологий ее реализации в соответствии с динамикой развития системы образования, апроставителей) несовершеннолетних обучающихся собенностей субъекта Российской Федерации; -участия обучающихся, представителей) (законных предоваетельных технологий: образовательных технологий: образовательных технологий: образовательных потребностей образования. - образовательных отребностей образования учебных планов с учетом обучающихся. (обучающихся.) (эффективной самостоятельной			
поддержке педагогических работников; обновной образовательной программы основного общего образования, программы основного общего образования, методик и технологий ее реализации в солеветствии с динамикой развития системы образования, запросов обучающихся, представителей) несовершеннолетних обучающихся с учетом национальных и культурных особенностей субъекта Российской Федерации; -участия обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и педагогических работников в проектировании и развитии программы основного общего образования и условий се реализации, учитывающих особенности развития и возможности обучающихся; - организации, учитывающих особенности развития и возможности обучающихся; - организации, учитывающих образовательных потребностей образовательных образовательного общего образовательных субъекта образовательных субъекта образовательных субъекта образовательных субъекта образовательных представителей) - образовательных технологий: - образовательных технологий: - образовательных технологий: - образовательных потребностей образования и условий се реализации, учитывающих образовательных потребностей образовательного общего образовательных потребностей образовательн	работы обучающихся при			
работников; -обновления содержания программы основного общего образования, методик и технологий ее реализации в соответствии с динамикой развития системы образования, запросов обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся с учетом национальных и культурных особенностей субъекта Российской Федерации; -участия обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обочающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обочающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и педагогических работников в проектировании и развитии программы основного общего образования и учитывающих собенности развития и возможности обучающихся; -организации, учитывающих серезинизаций, организаций, располагающих ресурсами, необходимями для -организаций, располагающих ресурсами, необходимями для программы основного общего образования с однажения в проективования и развития и возможности обучающихся; программы основного общего образования, стевого взаимодействия с учреждениями дополнительного и профессионального образования. программы основного общего образования сетевого взаимодействия с учреждениями дополнительного и профессионального образования. Организаций, располагающих ресурсами, необходимями для - Организаций программ денейкам праганизаций, образовательных потребностей образовательных потребностей обучающихся. - Организаций програм месрочной деятельных маршрутов докам праганизация на стевого взаимодействия с организация программ денейкам праганизация на стевого взаимодействия с о	-	основной образовательной		
образования содержания программы основного общего образования, методик и технологий ее реализации в соответствии с динамикой развития системы образования, запросов обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, росителей субъекта Российской Федерации; -участия обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и педагогических работников в проектировании и развитии программы основного общего образования и условий ее реализации, учитывающих особенности развития и возможности обучающихся; - организации, учитывающих особенности развития и возможности обучающихся; - организации, учитывающих особенности развития и возможности обучающихся; - организации, располагающих образовательных потребностей образовательность образовательных потребностей образовательных потребностей образовательных потребностей образовательностей образовательных потребностей образовательных потребностей образовательностей образовательных потребностей образовательных потребностей образовательных потребностей образовательностей образовательных потребностей образовательного профессионального				
программы основного общего образования, методик и технологий ее реализации в соответствии с динамикой развития системы образования, запросов обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обочающихся с учетом национальных и культурных особенностей субъекта Российской Федерации; -участия обучающихся, родителей (законных представителей) неовершеннолетних обучающихся и программ внеурочной деятельности. -участия обучающихся, родителей (законных представителей) неовершеннолетних обучающихся и программ внеурочной деятельности. -участия обучающихся и педагогических работников в проектировании и развитии программы основного общего образования и учитывающих особенности развития и возможности обучающихся; - организации, учитывающих особенности развития и возможности обучающихся; - организации, организаций, организаций, располагающих ресурсами, необходимыми для	-			
образования, методик и технологий ее реализации в соответствии с динамикой развития системы образования, запросов обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся с субъекта Российской Федерации; -участия обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, работников в проектировании и развитии программы основного общего образования и условий ее реализации, учитывающих особенности развития и возможности обучающихся; -организации сетевого взаимодействия Организаций, располагающих организаций, располагающих организаций, располагающих оручающихся, ресурсами, необходимыми для 5.Создание разноуровневых - Организации, сетевого взаимодействия Организаций, располагающих оручающихся; - Организации, робучающихся; - Организации, робучающихся, образовательных потребностей обучающихся, образовательных потребностей обучающихся. - Организаций, располагающих оручающихся, ресурсами, необходимыми для 5.Создание разноуровневых - Организаций, располагающих оручающихся, образовательных потребностей обучающихся. - Организаций, располагающих оручающихся, ресурсами, необходимыми для 5.Создание разноуровневых - Организаций, располагающих оручающихся, ресурсами, необходимыми для 5.Создание разноуровневых - Организаций, располагающих оручающихся, ресурсами, необходимыми для 5.Создание разноуровневых - Организаций, располагающих оручающихся, ресурсами, необходимыми для 5.Создание разноуровневых	_	_		2022 –
технологий ее реализации в сответствии с динамикой развития системы образования, запросов обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обочающихся, родителей (законных пециональных и культурных особенностей субъекта Российской Федерации; -участия обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, представителей) несовершеннолетних обучающихся и педагогических работников в проектировании и развитии программы основного общего образования и учитывающих особенности развития и возможности обучающихся; -организации, учитывающих особенности развития и возможности обучающихся; -организации сетевого взаимодействия Организаций, организаций, располагающих образовательных потребностей образовательных маршрутов для детей с ОВЗ. Деятельность школьного отряда ЮИД. 1. разработка и реализация индивидуальных маршрутов для детей с ОВЗ. Деятизация и программ дополнительного образования и программ внеурочной деятельности. 3. целота индивидуальных маршрутов для детей с ОВЗ. Деятизация программ дополнительного образования и программ внеурочной деятельности. 3. спользования различных образования и программ внеурочной деятельности. 3. спользования и технологий: - здоровьесберегающие технологий: - з	·	_		2024гг.
соответствии с динамикой развития системы образования, запросов обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся с учетом национальных и культурных сосбенностей субъекта Российской Федерации; -участия обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и педагогических работников в проектировании и развитии программы основного общего образования и условий ее реализации, учитывающих сосбенности развития и возможности обучающихся; -организации сетевого взаимодействия Организации, учитывающих собенности развития и развития программы основного общего образования и условий ее реализации, учитывающих собенности развития и возможности обучающихся; -организации, располагающих ресурсами, необходимыми для обучающихся. - Ститем обучающихся образования и условий ее реализации, располагающих образовательных потребностей образовательных потребностей образовательных потребностей образовательного образовательных потребностей образовательность и профессионального образования. - Организации, располагающих ресурсами, необходимыми для обучающихся. - Ститем образовательных потребностей образования и программ дами и программ даконного образовательных потребностей образовательных маршрутов дами и программ дополнительного образовательных маршрутов совразовательных маршрутов образовательных маршрутов образовательны	_			
развития системы образования, запросов обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся с учетом национальных и культурных особенностей субъекта Российской Федерации; -участия обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних образовательных маршрутов для детей с ОВЗ. 2. Реализация программ дополнительного образования и программ внеурочной деятельности. 3. иппользование различных образоватия и программ внеурочной деятельности. 3. иппользование различных образовательных технологий: обучающихся и псдагогических работников в проектировании и развитии программы основного общего образоватия и учлывающих сосбенности развития и возможности обучающихся; - организации сетевого взаимодействия с учреждениями дополнительного и профессионального образования. - организации, учитывающих сетевого взаимодействия образовательных технологии; образовательных собенности развития и возможности обучающихся; - организации, учлывающих образовательных потребностей образовательных потреб	1			
запросов обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся с учетом национальных и культурных особенностей субъекта Российской Федерации; -участия обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и педаготических работников в проектировании и развитии программы основного общего образования и условий ее реализации, учитывающих и возможности обучающихся; -организации сетевого взаимодействия с учреждениями дополнительного и профессионального и профессионального образования. -организации сетевого взаимодействия с учреждениями дополнительного и профессионального образования. -организации сетевого взаимодействия с учреждениями дополнительного и профессионального образования. -организации сетевого взаимодействия с учреждениями дополнительного и профессионального образования. -организации сетевого взаимодействия с учреждениями дополнительного и профессионального образования. -организации сетевого взаимодействия с учреждениями дополнительного и профессионального образования. -организации сетевого взаимодействия с учреждениями дополнительного и профессионального образования. - образовательных потребностей образования. - образовательных потребностей образовательных потребностей обучающихся. - образовательных потребностей образовательных потребностей обучающихся. - образовательных потребностей образовательных потре				
родителей (законных представителей) несовершеннолетних обручающихся с учетом национальных и культурных особенностей субъекта Российской Федерации; -участия обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и педагогических работников в проектировании и развитии программы основного общего образования и учлывающих особенности развития и возможности обучающихся; -организации, учитывающих особенности развития и возможности обучающихся; -организации сстевого взаимодействия Организаций, организаций, располагающих ресурсами, необходимыми для 1. разработка и реализация и надизация и надизирутов для детей с ОВЗ. 2. Реализация программ дополнительного образования и программ внеурочной деятельности. 3. использование различных образовательных технологий: - здоровьесберегающие технологий: - здоровьесберегающие технологий: - здоровьесберегающие технологий: - образовательных технологий: - образовательных технологий: - образовательных образования и дополнительного и профессионального образования. 2022 — образования и учотывающих дополнительного и профессионального образования. 2022 — образования и дополнительного и профессионального образования. 2023 — Образования и дополнительного и профессионального и профессионального образ		1 ' '		
представителей) несовершеннолетних обучающихся с учетом национальных и культурных особенностей субъекта Российской Федерации; -участия обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и педагогических работников в проектировании и празвитии программы основного общего образования и условий ее реализации, учитывающих особенности развития и возможности обучающихся; -организации сстевого взаимодействия Организаций, организаций, располагающих ресурсами, необходимыми для 1. разработка и реализация индивидуальных образовательных маршрутов доразования и ипрограмм внеурочной деятельности. 3. использование различных образовательных технологий: - здоровьесберегающие технологии; - образовательная событийность; - смысловое чтение; - формирующее оценивание; - иКТ и др. 4. Формирование учебных планов с учетом взаимодействия Организаций, организаций, располагающих ресурсами, необходимыми для драговательных потребностей обучающихся. 1. разработка и реализация индивидуальных образовательных маршрутов доразования индивидуальных маршрутов доразования и программ дополиительного образования и программ внеурочной деятельности. 3. использование различных образовательных технологий: - здоровьесберегающие технологии; - образовательного образования. - образовательных технологий: - учреждениями дополнительного и профессионального образования. 2022 — 2025гг.		1 7 7		
1. разработка и реализация индивидуальных образовательных маршрутов дополнительного образования и программ внеурочной деятельности. В образовательных технологий: образовательных технологий: образовательных технологий: образовательных технологий: образования и программ внеурочной деятельности. В достинков в проектировании и развитии программы основного общего образования и учитывающих особенности развития и возможности обучающихся; образовательных технологий: образовательных потребностей образования. Организаций, организаций, располагающих ресурсами, необходимыми для дополнительного и профессионального образования. Организация сетевого взаимодействия образовательных потребностей обучающихся. Организация сетевого взаимодействия образовательных потребностей образования. Организаций, организаций, располагающих ресурсами, необходимыми для дополнительного и профессионального образования. Организаций, образовательных потребностей обучающихся. Организаций, организаций, располагающих ресурсами, необходимыми для дополнительного образовательных образовательного образовательно				
национальных и культурных особенностей субъекта Российской Федерации; -участия обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и педагогических работников в проектировании и развитии программы основного общего образования и условий ее реализации, учитывающих особенности развития и возможности обучающихся; -организации сетевого взаимодействия образовательных технологий: - образовательных технологий: - образовательных технологий: - образовательных технологий: - образовательных особенности образования и условий ее реализации, учитывающих особенности развития и возможности обучающихся; - организации сетевого взаимодействия с учреждениями дополнительного и профессионального образования. 2022 — 2025гг. Организация сетевого взаимодействия с учреждениями дополнительного и профессионального образования. - смысловое чтение; - формирующее оценивание; - ИКТ и др. 4. Формирование учебных планов с учетом образовательных потребностей обучающихся. Безанизации программ дана внеурочной деятельности образовательных потребностей образования и дополнительного и профессионального образования. 2022 — 2025гг.	,	1. разработка и реализация		
национальных и культурных особенностей субъекта Российской Федерации; -участия обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и педагогических работников в проектировании и развитии программы основного общего образования и условий ее реализации, учитывающих особенности развития и возможности обучающихся; -организации сетевого взаимодействия образовательных технологий: - образовательных технологий: - образовательных технологий: - образовательных технологий: - образовательных особенности образования и условий ее реализации, учитывающих особенности развития и возможности обучающихся; - организации сетевого взаимодействия с учреждениями дополнительного и профессионального образования. 2022 — 2025гг. Организация сетевого взаимодействия с учреждениями дополнительного и профессионального образования. - смысловое чтение; - формирующее оценивание; - ИКТ и др. 4. Формирование учебных планов с учетом образовательных потребностей обучающихся. Безанизации программ дана внеурочной деятельности образовательных потребностей образования и дополнительного и профессионального образования. 2022 — 2025гг.	обучающихся с учетом	1 1		
особенностей субъекта Российской Федерации; -участия обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и педагогических работников в проектировании и развитии программы основного общего образования и условий ее реализации, учитывающих особенности развития и возможности обучающихся; -организации сстевого взаимодействия образовательных технологий: - эдоровьесберегающие технологии; - образовательная событийность; - смысловое чтение; - формирующее оценивание; - ИКТ и др. - Формирование учебных планов с учетом образовательных потребностей обучающихся. - Стевого взаимодействия Организаций, организаций, располагающих ресурсами, необходимыми для обочающихся. - Стевого взаимодействия Организаций, образовательных потребностей обучающихся. - Составния программ дополнительного образования и программ внеурочной деятельности. 3. использование различных образимодействия с учреждениями дополнительного и профессионального образования. - Организация сетевого взаимодействия с учреждениями дополнительного и профессионального образования. - Формирование учебных планов с учетом образовательных потребностей обучающихся. - Октанизация программ внеурочной деятельности. - Эдоровьесберегающие технологий: - эдоровьесберегающие дополнительного и профессионального образования. - Организация сетевого взаимодействия с учреждениями дополнительного и профессионального образования. - Образовательных технологий: - эдоровьесберегающие дополнительного и профессионального образования. - Орранизации сетевого взаимодействия с учреждениями дополнительного и профессионального образования. - Образовательных технологий: - эдоровьесберегающие дополнительного и профессионального образования. - Образовательных технологий: - эдоровьесберегающие дополнительного и профессионального образования. - Образовательная событийность: - образовательного образования. - Образователь	•	•		2022 –
Российской Федерации; -участия обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и педагогических работников в проектировании и развитии программы основного общего образования и условий ее реализации, учитывающих особенности развития и возможности обучающихся; -организации сетевого взаимодействия с учреждениями дополнительного и профессионального образования и условий ее реализации, учитывающих особенности развития и возможности обучающихся; -организации сетевого взаимодействия с учреждениями дополнительного и профессионального образования. 2. Реализация программ дополнительного образования и программ внеурочной деятельных технологий: - здоровьесберегающие технологии; - образовательная событийность; - смысловое чтение; - формирующее оценивание; - ИКТ и др. 4. Формирование учебных планов с учетом образовательных потребностей обучающихся. образовательных потребностей обучающихся. 5. Создание разноуровневых Повышение компетентности				2025гг.
-участия обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и педагогических работников в проектировании и развитии программы основного общего образования и условий ее реализации, учитывающих особенности развития и возможности обучающихся; - организации сетевого взаимодействия с учреждениями дополнительного и профессионального образования. - образовательных технологий: образовательного и профессионального и профессионального образования. - образовательная событийность; образования. - образовательнаем событийность; образования. - образовательных потребностей образования. - образовательных потребностей образования. - Организаций, располагающих обучающихся. - Организаций, располагающих обучающихся. - Организаций, располагающих образовательных потребностей обучающихся. - Образовательных потребностей образования. - Образовательных потребностей обучающихся. - Образовательных потребностей образования. - Образовательных потребностей образования. - Образовательных потребностей образования. - Образования. - Образования. - Образования и дополнительного и профессионального образования. - Образования. - Образовательных потребностей образования. - Образовательных потребностей обучающихся. - Образовательных потребностей образования. - Образовательных потребностей образовательных потребностей обучающихся. - Образовательных потребностей образовательных потребностей обучающихся.	_			
-участия обучающихся, родителей (законных представителей) деятельности. представителей) деятельности. 3. использование различных образовательных технологий: образовательных технологий: образовательных технологии; дополнительного и профессионального общего образования и условий ее реализации, учитывающих особенности развития и возможности обучающихся; - формирующее оценивание; организаций, располагающих образовательных потребностей обучающихся. - участия деятельности. 3. использование различных образовательных технологий: дополнительного и профессионального образования. 2022 — образования. - о		• •		
родителей (законных представителей) деятельности. 3. использование различных образовательных технологий: образовательных технологий: образовательная со-общего образования и условий ее реализации, учитывающих особенности развития и возможности обучающихся; - Формирующее оценивание; организаций, располагающих организаций, располагающих ресурсами, необходимыми для деятельности. 3. использование различных образовательных технологий: образовательная со-образовательная со-образовательная со-образования и условий ее реализации, учитывающих особенности развития и возможности обучающихся; - ИКТ и др. 4. Формирование учебных планов с учетом образовательных потребностей обучающихся. 5. Создание разноуровневых Повышение компетентности	-участия обучающихся,	_		
представителей) несовершеннолетних образовательных технологий: образовательных технологий: образовательных технологий: образоватии и развитии программы основного общего образования и условий ее реализации, учитывающих особенности развития и возможности обучающихся; - формирующее оценивание; организаций, организаций, располагающих ресурсами, необходимыми для образовательных потребностей обучающихся. 3. использование различных образования и технологий: образовательных технологий: образовательного и профессионального образования. 2022 — образовательная событийность; образования. - офразовательная событийность; образования. - офразовательных потребностей образовательных потребностей обучающихся. 5. Создание разноуровневых	•			
несовершеннолетних обучающихся и педагогических работников в проектировании и развитии программы основного общего образования и условий ее реализации, учитывающих особенности развития и возможности обучающихся; - организации сетевого взаимодействия Организаций, располагающих ресурсами, необходимыми для - образовательных технологий: - здоровьесберегающие технологии; - образовательная со- образования и дополнительного и профессионального образования. - образовательных технологий: - учреждениями дополнительного и профессионального образования. - образовательные со- образования. - образования. - образования и дополнительного и профессионального образования. - образования. - образования и дополнительного и профессионального образования и профес	-	3. использование различных	Организация сетевого	
обучающихся и педагогических работников в проектировании и развитии программы основного общего образования и условий ее реализации, учитывающих особенности развития и возможности обучающихся; - организации сетевого взаимодействия Организаций, организаций, располагающих ресурсами, необходимыми для - здоровьесберегающие технологии; - образовательная со- образования. - образовательного и профессионального образования. 2022 — образования. - образования.			взаимодействия с	
работников в проектировании и развитии программы основного общего образования и условий ее реализации, учитывающих особенности развития и возможности обучающихся; - организации сетевого взаимодействия Организаций, организаций, располагающих ресурсами, необходимыми для технологии; - образовательная со- образования. технологии; - образовательная со- образования. - образования. дополнительного и профессионального образования. технологии; - образования. 2022 – 2026гг. - смысловое чтение; - формирующее оценивание; - ИКТ и др. 4. Формирование учебных планов с учетом образовательных потребностей обучающихся. Б. Создание разноуровневых Повышение компетентности			учреждениями	
развитии программы основного общего образования и условий ее реализации, учитывающих особенности развития и возможности обучающихся; - формирующее оценивание; - ИКТ и др. - организации сетевого взаимодействия Организаций, организаций, располагающих ресурсами, необходимыми для образовательных потребностей обучающихся. - образовательная со- образования. - Образо	работников в проектировании и	технологии;	¥ =	
общего образования и условий ее реализации, учитывающих особенности развития и возможности обучающихся; - формирующее оценивание; - ИКТ и др. - организации сетевого взаимодействия Организаций, организаций, располагающих ресурсами, необходимыми для образовательных потребностей обучающихся. 5. Создание разноуровневых Повышение компетентности		- образовательная со-	профессионального	2022 -
реализации, учитывающих особенности развития и возможности обучающихся; - ИКТ и др. - организации сетевого взаимодействия Организаций, организаций, располагающих ресурсами, необходимыми для - смысловое чтение; - формирующее оценивание; - ИКТ и др. 4. Формирование учебных планов с учетом образовательных потребностей обучающихся. 5. Создание разноуровневых Повышение компетентности		бытийность;		2026гг.
особенности развития и возможности обучающихся; - ИКТ и др. - организации сетевого взаимодействия Организаций, организаций, располагающих ресурсами, необходимыми для - формирующее оценивание; - ИКТ и др. 4. Формирование учебных планов с учетом образовательных потребностей обучающихся. 5. Создание разноуровневых Повышение компетентности	реализации, учитывающих	- смысловое чтение;		
-организации сетевого взаимодействия Организаций, организаций, располагающих ресурсами, необходимыми для 4. Формирование учебных планов с учетом образовательных потребностей обучающихся. 5. Создание разноуровневых Повышение компетентности				
-организации сетевого взаимодействия планов с учетом образовательных потребностей обучающихся. организаций, располагающих ресурсами, необходимыми для обучающихся. 5. Создание разноуровневых Повышение компетентности	возможности обучающихся;			
взаимодействия Организаций, образовательных потребностей организаций, располагающих обучающихся. ресурсами, необходимыми для 5.Создание разноуровневых Повышение компетентности		4. Формирование учебных		
взаимодействия Организаций, образовательных потребностей организаций, располагающих ресурсами, необходимыми для 5.Создание разноуровневых Повышение компетентности	-организации сетевого			
ресурсами, необходимыми для 5. Создание разноуровневых Повышение компетентности	взаимодействия Организаций,	образовательных потребностей		
реализации программ основного групп при подготовке к ГИА в классных руководителей через				
- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	реализации программ основного	групп при подготовке к ГИА в	классных руководителей через	

общего образования, которое	рамках внеурочной	КПК по направлению	
направлено на обеспечение	деятельности.	Организация работы с	
*	деятельности.	•	
качества условий образовательной деятельности;	1. Деятельность Совета школы,	молодежью.	
ооразовательной деятельности,			
	органа государственно – общественного управления.		
	* *		
200000000000000000000000000000000000000	2. Деятельность органов		2022 –
-включения обучающихся в	самоуправления: совета дела,		
процессы преобразования	Совета отцов.		2026гг.
внешней социальной среды		XI MITT	
(населенного пункта,		Укрепление МТБ	
муниципального района,		образовательного процесса в	
субъекта Российской		направлении развития	
Федерации), формирования у	- u	проектной и учебно –	
них лидерских качеств, опыта	Взаимодействие с	исследовательской	
социальной деятельности,	социальными партнерами в	деятельности.	
реализации социальных проектов	различных направлениях		
и программ, в том числе в	деятельности:		
качестве волонтеров;	- общеобразовательных		2022 -
	организации района и города;		2026гг.
-формирования у обучающихся	- организации		
опыта самостоятельной	дополнительного образования;		
образовательной, общественной,	- общественные организации;		
проектной, учебно-	- организации		
исследовательской, спортивно-	профессионального		
оздоровительной и творческой	образования;		
деятельности;	- ПМПК;		2023 –
7	- медицинские учреждения.		2025гг.
	1. Развитие системы		
	самоуправления школы.		
	2. Развитие волонтерского	Развитие технологии	
	движения.	тьюторского сопровождения	
	3. Деятельность ячейки РДШ	детей с риском	
	на базе школы.	образовательной	
	на оазе школы.	неуспешности.	
		нсуспешности.	
	1. Специальное		
формирования у обущегоничес			
-формирования у обучающихся	лабораторное	Порумующие жее фессионали	
экологической грамотности,	оборудование,	Повышение профессиональной	
навыков здорового и	обеспечивающее	компетентности	
безопасного для человека и	проведение	педагогических и руководящих	
окружающей его среды образа	лабораторных работ и	работников через КПК,	
жизни;	опытно –	самообразование,	
-использования в	экспериментальной	внутрикорпоративное	
образовательной деятельности	деятельности в	обучение.	
современных образовательных	соответствии с		
технологий, направленных в том	программой основного		
числе на воспитание	общего образования.		
обучающихся и развитие	2. Проектная, проектно –	Создание внутренних	
различных форм наставничества;	исследовательская	локальных сетей в целях	
	деятельность в	повышения эффективности	
		j	
-эффективного использования	соответствии с	управления.	
профессионального и	соответствии с Положением о	управления.	
		управления.	

работников, повышения их деятельности. профессиональной, 3. Деятельность коммуникативной, школьного информационной И правовой спортивного клуба. компетентности; 4. Реализация программ дополнительного -эффективного управления с образования И использованием ИКТ, внеурочной современных механизмов деятельности финансирования реализации спортивно программ основного общего оздоровительной И образования. творческой направленности на базе ШКОЛЫ И сотрудничестве c организациями дополнительного образования. проекта 5. Реализация «Современная школа». 1. Реализация дополнительных образовательных программ и программ внеурочной деятельности экологической направленности на базе школы В сотрудничестве учреждениями дополнительного образования. Квалифицированный педагогический И руководящий состав (Приложение к ООП ООО «Кадровое обеспечение реализации основной образовательной программы основного общего образования») 1.Использование ИКТ управлении и образовательном процессе. 2. Использование современных финансирования механизмов реализации программ основного общего

При реализации программы основного общего образованиякаждому обучающемуся, родителям (законным представителям) несовершеннолетнего обучающегося в течение всего периода обучения обеспечен доступ к информационно-образовательной среде

Информационно-образовательная среда обеспечивает:

образования.

Требования ФГОС	Что имеется	Необходимо	сроки

		создать	
доступ к учебным планам, рабочим программам учебных предметов, учебных курсов (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей, учебным изданиям и образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах учебных предметов, учебных курсов (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей, информации о ходе образовательного процесса, результатах промежуточной и государственной итоговой аттестации обучающихся;	Информация размещена: 1. На официальном сайте школы. Адрес сайта: https://school005.edu.yar.ru/ 2. На информационном стенде в вестибюле школы. 3. В школьной группе «ВКонтакте» 4. В региональном интернет — дневнике (РИД) 5. На сайте https://checkege.rustest.ru/ (результаты ГИА) 6. Электронная учительская.		2022 – 2026rr.
доступ к информации о расписании проведения учебных занятий, процедурах и критериях оценки результатов обучения;	Информация размещена: 1. На официальном сайте школы. Адрес сайта: https://school005.edu.yar.ru/ 2. На информационном стенде в вестибюле школы. 3. В школьной группе «ВКонтакте» 4. В региональном интернет — дневнике (РИД)		2022 – 2026гг.
также иных объектов, необходимых для организации образовательной деятельности с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, объективного оценивания знаний, умений, навыков и достижений	1. Официальный сайт школы. Адрес сайта: https://school005.edu.yar.ru/ 2. РИД 3. Авторские сайты педагогов 4. Электронные пособия, разработанные педагогами школы 5. Классные группы и беседы «ВКонтакте» 6. Информационно — образовательная среда учебных кабинетов 7. Образовательные и информационные ресурсы сети Интернет. 8. Совместные сайты педагогов с обучающимися и родителями (законными представителями). 9. Раздел на сайте школы «Информационные образовательные ресурсы».	Совершенствование образовательной среды учебных кабинетов и рекреаций школы.	2022 – 2025rr.
обучающихся. Доступ к информационным ресурсам информационно-образовательной среды обеспечивается в том числе посредством сети Интернет.	Бесперебойный скоростной интернет по Федеральному контракту.		2022 – 2026rr.

В случае реализации программы основного общего образованияс применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен

Требования ФГОС	Что имеется	Необходимо	сроки
		создать	

индивидуальным авторизированным доступом	1. Доступ к информационным и	Участие в	2022-
к совокупности информационных и	электронным образовательным	федеральном	2026гг.
электронных образовательных ресурсов,	ресурсам педагогов:	проекте	
информационных технологий,	- во всех кабинетах школы;	«Цифровая	
соответствующих технологических средств,	- в библиотеке;	образовательная	
обеспечивающих освоение обучающимися	- в кабинете информатики.	среда».	
образовательных программ основного общего	2. Доступ к информационным		
образования в полном объеме независимо от	и электронным		
их мест нахождения, в которой имеется доступ	образовательным ресурсам		
к сети Интернет как на территории	обучающихся:		
Организации, так и за ее пределами (далее -	- в библиотеке;		
электронная информационно-образовательная	- в кабинете информатики		
среда).			

Реализация программы основного общего образования с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий осуществляется в соответствии с Гигиеническими нормативами и Санитарно-эпидемиологическими требованиями.

Условия для функционирования электронной информационно-образовательной среды могут быть обеспечены ресурсами иных организаций.

Наименование организации	Перечень ресурсов
1. Органы управлением образованием	1. Компьютерная техника
2. Образовательные организации города и региона (школы, организации дополнительного образования, организации СПО)	 Программное обеспечение Кадровые ресурсы
3. Учреждения дополнительного профессионального образования	

Электронная информационно-образовательная среда обеспечивает:

Требования ФГОС	Что имеется	Необходи мо создать	сроки
доступ к учебным планам, рабочим программам учебных предметов, учебных курсов (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей, электронным учебным изданиям и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах учебных предметов, учебных курсов (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей посредством сети Интернет;	Информация размещена: 1. На официальном сайте школы. Адрес сайта: https://school005.edu.yar.ru/ 2. В школьной группе «ВКонтакте» 3. В региональном интернет — дневнике (РИД)	1. Установк а Wi-fi во всех учебных помещени ях школы для обеспечен ия доступа к сети Интернет в образовате	
формирование и хранение электронного портфолио обучающегося, в том числе выполненных им работ и результатов выполнения работ;	Совместные сайты педагогов с обучающимися и родителями (законными представителями) Система АСИОУ	целях. 2. Участие в федеральн ом проекте «Цифровая образовате	
о ходе образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения программы основного общего образования;	Система АСИОУ	льная среда»	

	,	
проведение учебных занятий,	1. Сайт школы. Адрес сайта:	
процедуры оценки результатов	https://school005.edu.yar.ru/	
обучения, реализация которых	2. РИД	
предусмотрена с применением	3. Авторские сайты педагогов	
электронного обучения,	4. Электронные пособия, разработанные	
дистанционных образовательных	педагогами школы	
технологий;	5. Классные группы и беседы	
,	«ВКонтакте»	
	6. Образовательные и информационные	
	ресурсы сети Интернет	
	7. Совместные сайты педагогов с	
	обучающимися и родителями	
	(законными представителями)	
	8. Страничка на сайте школы	
	«Информационные образовательные	
	ресурсы»	
	https://school005.edu.yar/ruelektronie_obr	
	azovatelnie_resursi_sh_41.html	
взаимодействие между участниками	1.РИД	
образовательного процесса, в том	2. Классные группы и беседы «ВКонтакте»	
числе посредством сети Интернет.	2. Классные группы и осседы «БКонтакте» 3. Чаьы на платформу «Сферум»	
числе посредством сети интернет.	з. чавы на платформу «Сферум»	

Функционирование электронной информационно-образовательной среды обеспечивается

Требования ФГОС	Что имеется	Необходимо создать	сроки
соответствующими средствами ИКТ	1. Количество компьютеров — 70, из них используемых в образовательных целях — 63. 2. ПК, находящиеся в составе локальных сетей - 57 3. Количество ПК, подключенных к сети Интернет — 70 4. Интерактивные доски — 3 5. Мультимедийные проекторы — 17 6. МФУ — 14 7. Ксероксы - 15	Участие в федеральном проекте «Цифровая образовательная среда»	2022 — 2026гт.
квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих.	1. Количество педагогических работников, прошедших КПК по использованию ИКТ в образовательном процессе –50% 2. Проведение педагогических советов, обучающих семинаров, внутрикорпоративное обучение по теме совершенствования знаний и умений педагогов в области ИКТ компетенций.	Повышение профессиональной компетентности педагогов в использовании ИКТ в образовательном процессе: 100% педагогов, прошедших КПК.	2022 — 2024гг.

Функционирование электронной информационно-образовательной среды соответствует законодательству Российской Федерации 10.

Условия использования электронной информационно-образовательной среды обеспечивают

Требования ФГОС	Что имеется	Необходимо	сроки
		создать	
безопасность хранения	Регламентируется следующими ЛНА:		
информации об участника:	1.Положение об обработке и защите		
образовательных отношений,	персональных данных работников средней		
	школы № 5.		

	2.Политика средней школы № 5 в отношении	
	обработки персональных данных.	
	3. Положение о защите персональных данных	
	физических лиц	
	4. Положение о защите служебной информации	
	ограниченного распространения.	
	5. Положение о порядке обращения со служебной	
	информацией ограниченного распространения.	
безопасность цифровых	1. использование контентной фильтрации на всех	
образовательных ресурсов,	компьютерах.	
используемых Организацией при	2. ЛНА, регламентирующие вопросы	
реализации программ основного	безопасности:	
общего образования,	- Положение о работе учителей и обучающихся в	
	сети Интернет.	
	- Порядок доступа педагогических работников	
	средней школы № 5 к информационно –	
	телекоммуникационным сетям и базам данных,	
	учебным и методическим материалам,	
	материально – техническим средствам	
	обеспечения образовательной деятельности.	
	- Инструкция для сотрудников о порядке	
	действий при осуществлении контроля	
	использования доступа к сети Интернет	
	обучающимися.	
	3. Раздел на сайте школы «Информационная	
	безопасность».	
безопасность организации	Регламентируется следующими документами:	
образовательной деятельности в	1.СанПиН2.4.3648-20 «Санитарно—	
соответствии с Гигиеническими	эпидемиологические требования к организациям	
нормативами и Санитарно-	воспитания и обучения, отдыха и оздоровления	
эпидемиологическими	детей и молодежи», утвержденные	
требованиями.	постановлением Главного санитарного врача	
	Российской Федерации от 28.09.2020 № 28.	

Условия для функционирования электронной информационно-образовательной среды могут быть обеспечены ресурсами иных организаций.

Наименование организации	Перечень ресурсов

При реализации программы основного общего образованияс использованием сетевой формы требования к реализации программы обеспечиваются совокупностью ресурсов материально-технического и учебно-методического обеспечения, предоставляемого организациями, участвующими в реализации программы основного общего образования с использованием сетевой формы.

организации, участвующие в реализации программы	совокупность ресурсов материально-технического и
основного общего образования с использованием	учебно-методического обеспечения, предоставляемого
сетевой формы.	организациями

2) Требования к материально-техническому обеспечению реализации программы основного общего образования

1. Организация располагает на праве собственности или ином законном основании материальнотехническим обеспечением образовательной деятельности (помещениями и оборудованием) для реализации программы основного общего образования в соответствии с учебным планом.

- 2. Материально-технические условия реализации программы основного общего образования обеспечивают:
- 1) возможность достижения обучающимися результатов освоения программы основного общего образования, требования к которым установлены ФГОС;

2) соблюдение:

требования	имеется	Не	Имеются	Сроки
		имеется	замечания	изменения
Гигиенических нормативов и Санитарно-			+	до 01.09.2024г.
эпидемиологических требований;				
социально-бытовых условий для обучающихся,	+			
включающих организацию				
- питьевого режима				
- и наличие оборудованных помещений для				
организации питания;				
-социально-бытовых условий для	+			
педагогических работников,				
-в том числе оборудованных рабочих мест,				
помещений для отдыха и самоподготовки				
педагогических работников;				
требований пожарной безопасности ¹¹ и			+	до 16.01.2023г.
электробезопасности;				
требований охраны труда ¹² ;	+			
сроков и объемов текущего и капитального			+	до 01.09.2024г.
ремонта зданий и сооружений,				
благоустройства территории;				

36.3. Кабинеты по предметным областям «Русский язык и литература», «Родной язык и родная литература», «Иностранные языки», «Общественно-научные предметы», «Искусство», «Технология», «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности» оснащены комплектами наглядных пособий, карт, учебных макетов, специального оборудования, обеспечивающих развитие компетенций в соответствии с программой основного общего образования.

Кабинеты по предметным областям	Оснащены в основном	Оснащены частично	Оснащены полностью	Не имеется	Сроки изменения
«Русский язык и литература»,	2 concent	+	THE STATE		до конца
«Родной язык и родная					2024г.
литература»:					
-комплекты наглядных пособий,					
-карты,					
-учебные макеты,					
-специальное оборудование					
«Иностранные языки»		+			до конца
-комплекты наглядных пособий,					2024г.
-карты,					
-учебные макеты,					
-специальное оборудование					
«Общественно-научные		+			до конца
предметы»					2024г.
-комплекты наглядных пособий,					
-карты,					
-учебные макеты,					
-специальное оборудование					
«Искусство»		+			до конца

-комплекты наглядных пособий,			2024г.
-карты,			
-учебные макеты,			
-специальное оборудование			
«Технология»	+		до конца
-комплекты наглядных пособий,			2024г.
-карты,			
-учебные макеты,			
-специальное оборудование			
«Физическая культура и основы	+		до конца
безопасности жизнедеятельности»			2024г.
Физическая культура:			
-комплекты наглядных пособий,			
-карты,			
-учебные макеты,			
-специальное оборудование			
основы безопасности			
жизнедеятельности:			
-комплекты наглядных пособий,			
-карты,			
-учебные макеты,			
-специальное оборудование			

Кабинеты естественнонаучного цикла, в том числе кабинеты физики, химии, биологии, должны быть оборудованы комплектами специального лабораторного оборудования, обеспечивающего проведение лабораторных работ и опытно-экспериментальной деятельности в соответствии с программой основного общего образования.

Кабинеты естественнонаучного цикла	Оснащены	Оснащены	Оснащены	Не	Сроки
	В	частично	полностью	имеется	изменений
	основном				
Физики		+			до конца
- комплекты специального лабораторного					2024г.
оборудования					
Химии		+			до конца
- комплекты специального лабораторного					2024г.
оборудования					
Биологии		+			до конца
- комплекты специального лабораторного					2024г.
оборудования					
созданы специально оборудованные				+	
кабинеты, интегрирующие средства					
обучения и воспитания по нескольким					
учебным предметам.					

Учебно-методические условия, в том числе условия информационного обеспечения.

Условия информационного обеспечения реализации программы основного общего образования обеспечиваются также современной информационно-образовательной средой.

Информационно-образовательная среда включает комплекс информационных образовательных ресурсов, в том числе цифровые образовательные ресурсы, совокупность технологических средств ИКТ:

Информационные образовательные	Оснащены	Оснащены	Оснащены	Не	Сроки
ресурсы	в основном	частично	полностью	имеется	изменений

компьютеры	+			до конца
иное ИКТ-оборудование		+		2024г.
коммуникационные каналы		+		
систему современных педагогических технологий, обеспечивающих обучение в современной информационно-образовательной среде.		+		

Информационно-образовательная среда Организации обеспечивает:

направления	Что имеется	Что изменить	сроки
возможность использования участниками образовательного процесса ресурсов и сервисов цифровой образовательной среды;	95% учебных кабинетов	Обеспечение ресурсами и сервисами 100% учебных кабинетов	2022 – 2024гг.
безопасный доступ к верифицированным образовательным ресурсам цифровой образовательной среды;	Доступ к образовательным ресурсам на основе установленной контентной фильтрации	-	1
информационно-методическую поддержку образовательной деятельности;		Создание школьного информационно — образовательного центра	2022 — 2025гг.
информационное сопровождение проектирования обучающимися планов продолжения образования и будущего профессионального самоопределения;		Создание школьного бюро профориентации	2023г.
планирование образовательной деятельности и ее ресурсного обеспечения;	Ежегодные планы работы школы	-	-
мониторинг и фиксацию хода и результатов образовательной деятельности; мониторинг здоровья обучающихся;	1. Регулярный мониторинг результатов образовательной деятельности на основе системы АСИОУ 2. Систематический мониторинг здоровья обучающихся классными руководителями АСИОУ	-	-
сбора, анализа, обработки, хранения и представления информации;			
дистанционное взаимодействие всех участников образовательных отношений (обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, педагогических работников, органов управления в сфере образования, общественности), в том числе в рамках дистанционного образования с соблюдением	Использование интернет — платформ и мессенджеров для дистанционного взаимодействия всех участников образовательных отношений: ВКонтакте,	-	-

законодательства Российской Федерации ¹³ ;	Вайбер, Вацап, Сферум, РИД.		
дистанционное взаимодействие Организации	Использование	-	-
с другими организациями, осуществляющими	интернет – платформ и		
образовательную деятельность, и иными	мессенджеров для		
заинтересованными организациями в сфере	дистанционного		
культуры, здравоохранения, спорта, досуга,	взаимодействия		
занятости населения и обеспечения	организации с другими		
безопасности жизнедеятельности.	организациями:		
	ВКрнтакте, Вайбер,		
	электронная почта.		

Эффективное использование информационно-образовательной среды предполагает:

направление	имеется	Что изменить	сроки
-компетентность работников в решении	Имеется	Повышение компетентности	Постоянно
профессиональных задач с применением ИКТ		педагогов в данном	
		направлении	
-наличие служб поддержки применения ИКТ		Изменение системы	2023г.
		управления. Создание	
		школьного информационно	
		 – образовательного центра 	
-обеспечение поддержки применения ИКТ	Имеется		
организуется учредителем			

Учебно-методическое и информационное обеспечение реализации программы основного общего образованиявключает:

характеристики оснащения	Оснащены	Оснащены	Оснащены	Не	Сроки
	В	частично	полностью	имеется	изменения
	основном				
-информационно-библиотечного				+	2025г.
центра					
-читального зала,			+		
-учебных кабинетов и лабораторий		+			2026г.
-административных помещений			+		
-сервера		+			2023г.
-официального сайта		+			2023г.
-внутренней (локальной) сети		+			2024г.
- внешней (в том числе глобальной)			+		
сети					

Учебно-методическое и информационное обеспечение реализации программы основного общего образования направлено на обеспечение широкого, постоянного и устойчивого доступа для всех участников образовательных отношений к любой информации, связанной с реализацией программы основного общего образования, достижением планируемых результатов, организацией образовательной деятельности и условиями ее осуществления.

Организация предоставляет не менее одного учебника из федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных начального обшего. программ основного общего, среднего общего образования каждого

- -Обеспечение обучающихся учебниками осуществляется через школьную библиотеку.
- Ежегодное программно методическое обеспечение образовательного процесса формируется на основе Федерального перечня учебников, утверждается приказом директора школы и является приложением к ООП ООО. Организация предоставляет не менее одного учебника из федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную

обучающегося по каждому учебному предмету, входящему в обязательную часть указанной программы

аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования на каждого обучающегося по каждому учебному предмету, входящему в обязательную часть указанной программы

Дополнительно Организация может предоставить учебные пособия в электронной форме, выпущенные организациями, входящими в перечень организаций, осуществляющих выпуск учебных пособий, которые допускаются к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, необходимого для освоения программы основного общего образования на каждого обучающегося по каждому учебному предмету, учебному курсу (в том числе внеурочной деятельности), учебному модулю, входящему как в обязательную часть указанной программы, так и в часть программы, формируемую участниками образовательных отношений.

Обучающимся обеспечен доступ к печатным и электронным образовательным ресурсам (далее - ЭОР), в том числе к ЭОР, размещенным в федеральных и региональных базах данных ЭОР.

Обучающиеся школы имеют возможность использовать автоматизированное рабочее место в читальном зале для доступа к ЭОР. Кроме того, обучающимся предоставлена возможность использовать ресурс компьютерного класса в соответствии с графиком работы кабинета.

Библиотека укомплектована

ресурсы	Оснащены в основном	Оснащены частично	Оснащены полностью	Не имеется	Сроки изменения
печатными образовательными ресурсами и ЭОР по всем учебным		+			2022 — 2026гг.
предметам учебного плана					202011.
Имеет фонд дополнительной литературы		+			
-детская художественная литература;					
-научно-популярная литература					
справочно-библиографические и периодические издания,		+			
сопровождающие реализацию					
программы основного общего образования.					

3). Психолого-педагогические условия реализации программы основного общего образования обеспечивает:

1) преемственность содержания форм организации образовательной деятельности при реализации образовательных программ начального образования, основного общего среднего общего образования;

Обеспечивается:

- 1. Единством целей реализации ООП НОО, ООП ООО, ООП СОО.
- 2. Единством требований к достижению образовательных результатов на всех уровнях образования.
- 3. Единством подходов и основополагающих принципов к построению образовательного процесса на начальном, основном и среднем уровнях образования, использование в образовательной деятельности современных образовательных технологий деятельностного типа
- связи в программно методических документах
- соблюдение преемственности используемых УМК
- преемственность форм, методов, технологий, применяемых в образовательном процессе
- 4. Едиными подходами мониторинга образовательных результатов
- 5. Преемственностью программ внеурочной деятельности
- 6. Сложившейся системой совместной работы педагогов с обучающимися
- и родителями (законными представителями) при участии педагогов -

	психологов, учителей – логопедов, социального педагога, дефектолога.
	7. Психолого – педагогического сопровождения образовательного
	процесса квалифицированными специалистами (педагоги – психологи,
	учителя – логопеды, социальный педагог, дефектолог).
	8. Взаимосвязи всех участников образовательного процесса.
2) социально-	1. Систематическая диагностика адаптации обучающихся на всех уровнях
психологическую	образования с учетом их возрастных особенностей.
адаптацию обучающихся к	2. Психлого – педагогическое сопровождение детей с признаками
условиям Организации с	дезадаптации.
учетом специфики их	3. Использование педагогами и специалистами форм и методов по
возрастного	формированию социально – адаптированной личности с учетом факторов
психофизиологического	адаптации и индивидуальных особенностей личности.
развития, включая	4. Обмен информацией между специалистами, учителями, родителями.
особенности адаптации к	
социальной среде;	
•	

3) формирование и развитие психолого-педагогической компетентности

работников	1. Курсы повышения квалификации на базе учреждений дополнительного				
1	профессионального образования, участие в семинарах различного уровня.				
	2. Внутрикорпоративное обучение, включающее:				
	- тематические педсоветы				
	- психологические тренинги				
	- практико – ориентированные семинары				
	- заседания МО				
	3. Самообразование.				
	4. Использование образовательных ресурсов сети Интернет				
	5. Индивидуальные консультации администрации школы, педагогов –				
	психологов, учителей – логопедов, дефектолога.				
	6. Работа со специалистами Городского центра психолого – педагогической,				
	медицинской и социальной помощи.				
родителей (законных	1. индивидуальные консультации квалифицированных специалистов				
представителей)	(администрации, педагогов, педагогов – психологов, учителей – логопедов,				
несовершеннолетних	социального педагога, дефектолога).				
песовершеннолетиих	2. Тематические родительские собрания.				
	2. Тематические родительские соорания. 3. Самообразование.				
	4. Использование образовательных ресурсов сети Интернет.				
	5. Работа школьного психолого — педагогического консилиума.				
	6. Беседы и тренинги силами специалистов ГЦ ППМС (в рамках договора о				
	сотрудничестве).				
обучающихся;	1. индивидуальные консультации квалифицированных специалистов				
обу шощихся,	(администрации, педагогов, педагогов – психологов, учителей – логопедов,				
	социального педагога, дефектолога).				
	2. Тематические классные часы с участием специалистов.				
	3. Самообразование.				
	4. Использование образовательных ресурсов сети Интернет.				
	5. курсы внеурочной деятельности				
	6. Защита индивидуальных проектов обучающихся 9-х классов по психологии				
	и педагогике.				
	n negarornae.				

профилактику	1. Работа с обучающимися:
формирования у	- индивидуальная работа квалифицированных специалистов с детьми с
обучающихся	девиантным поведением (педагогов, педагогов – психологов, учителей –
девиантных форм	логопедов, социального педагога, дефектолога)
поведения, агрессии и	- Профилактическая работа классных руководителей с приглашением
повышенной	специалистов КДНиЗП, ОДН.

тревожности	-Деятельность школьного Совета по профилактике
	-Работа со специалистами Городского центра психолого педагогической,
	медицинской и социальной помощи, МУ Центра «Доверие», детского
	психоневрологического диспансера
	-Система классных часов в рамках плана воспитательной работы на
	учебный год и рабочих программ воспитания
	- Работа системы дополнительного образования школы
	- Деятельность РДШ
	2. Работа с педагогами
	- Индивидуальная работа квалифицированных специалистов с детьми с
	девиантным поведением (педагогов, педагогов – психологов, учителей –
	логопедов, социального педагога, дефектолога)
	- Тематические педсоветы, теоретические семинары с приглашением
	специалистов КДНиЗП, ОДН, ГЦ ППМС, центра «Доверие».
	3. Работа с родителями:
	- индивидуальная работа квалифицированных специалистов с детьми с
	девиантным поведением (педагогов, педагогов – психологов, учителей –
	логопедов, социального педагога, дефектолога)
	- Тематические родительские собрания с приглашением специалистов
	КДНиЗП, ОДН, ГЦ ППМС, центра «Доверие».
	- Деятельность школьного Совета по профилактике
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

психолого-педагогическое сопровождение квалифицированными специалистами (педагогом-психологом, учителем-логопедом, учителем-дефектологом, тьютором, социальным педагогом) участников образовательных отношений:

-формирование и развитие психолого-педагогической компетентности:

компетенции	Психологические	Педагогические	Совместная деятельность
	мероприятия	мероприятия	
У педагогических	1. Индивидуальные	1. курсы	Внутрикорпоративное
работников	консультации педагогов -	повышения	обучение, включающее:
	психологов, учителей –	квалификации на	1. тематические педсоветы
	логопедов, дефектолога	базе учреждений	2. заседания МО
	2. Психологическкие тренинги,	дополнительного	3. обучающие семинары,
	обучающие и практико –	образования,	деловые игры
	ориентированные семинары	участие в	4. привлечение социальных
	3. Методические материалы	семинарах	партнеров
	сети Интернет	различного	
		уровня.	
		2.	
		Самообразование.	
У родителей	1. Индивидуальная работа	Индивидуальные	1. Тематические
(законных	квалифицированных	консультации	родительские собрания
представителей)	специалистов с детьми с	педагогов	2. Работа школьного
	девиантным поведением		психолого – педагогического
	(педагогов, педагогов –		консилиума.
	психологов, учителей –		
	логопедов, социального		
	педагога, дефектолога)		
	2. Тематические родительские		
	собрания с приглашением		
	специалистов КДНиЗП, ОДН,		
	ГЦ ППМС, центра «Доверие».		

-сохранение и укрепление психологического благополучия и психического здоровья обучающихся:

Участники	Психологические мероприятия	Педагогические	Совместная деятельность

образовательных отношений		мероприятия	
с педагогическими работниками	1.Психологические тренинги 2.Индивидуальные консультации 3.Проведение диагностики и мониторинга	Развитие психолого — педагогической компетентности педагогов	1. Проведение тематических педсоветов, практико — ориентированных семинаров, деловых игр, тренингов. 2. Работа со специалистами ГЦ ППМС
С родителями (законными представителями)	1. Индивидуальные консультации квалифицированных специалистов (педагогов — психологов, учителей — логопедов, социального педагога, дефектолога) 2. Раздел на сайте школы 3. Проведение диагностики и мониторингов	1. Индивидуальные консультации педагогов 2. Тематические классные родительские собрания	1. Тематические общешкольные родительские собрания 2. Работа школьного психолого – педагогического консилиума
С обучающимися	1. Индивидуальные консультации квалифицированных специалистов (педагогов — психологов, учителей — логопедов, социального педагога, дефектолога) 2. Раздел на сайте школы 3. Проведение диагностики и мониторингов	1. Индивидуальные консультации педагогов 2. Тематические классные часы 3. Работа классного руководителя по созданию благоприятного микроклимата в классном коллективе	Работа школьного психолого — педагогического консилиума

-поддержка и сопровождение детско-родительских отношений:

Участники образовательных отношений	Психологические мероприятия	Педагогические мероприятия	Совместная деятельность
С родителями	1. Индивидуальные консультации педагогов 2. Тематические классные часы 3. Раздел на сайте школы	1. Индивидуальные консультации педагогов, социального педагога 2. Тематические классные родительские собрания	1. Тематические общешкольные и классные родительские собрания 2. Работа со специалистами ГЦ ППМС, МУ центра «Доверие», КДНиЗП, ОДН 3. Рассмотрение вопросов на заседаниях Совета школы, Совета отцов, Совета по профилактике
C	1. Индивидуальные	1. Индивидуальные	Работа со специалистами ГЦ
обучающимися	консультации педагогов 2. Тематические классные часы	консультации педагогов,	ППМС, МУ центра «Доверие»
	Раздел на сайте школы	социального педагога 2. Тематические классные часы	
С родителями и	Индивидуальные консультации	Индивидуальные	1. Работа со специалистами
обучающимися	педагогов - психологов	консультации педагогов,	ГЦ ППМС, МУ центра «Доверие», КДНиЗП, ОДН.

	социального	2.проведение
	педагога	общешкольных
		мероприятий, направленных
		на поддержку детско –
		родительских отношений.

⁻ формирование ценности здоровья и безопасного образа жизни

Участники образовательных отношений	Психологические мероприятия	Педагогические мероприятия	Совместная деятельность	
У педагогических работников	1. Индивидуальные консультации педагогов — психологов 2. Психологическое просвещение 3. Размещение методических материалов на сайте школы	Повышение профессиональной компетентности педагогов	 Проведение тематических пед. Советов Семинары, тренинги, деловые игры. 	
У родителей	1. Индивидуальные консультации педагогов — психологов 2. Психологическое просвещение 3. Размещение методических материалов на сайте школы	1. Индивидуальные консультации педагогов 2. Проведение классных родительских собраний	1. Проведение общешкольных и классных родительских собраний 2. Работа со специалистами ГЦ ППМС, МУ центра «Доверие», КДНиЗП, ОДН. 3. Проведение социально — психологического тестирования.	
У обучающихся	1. Индивидуальные консультации педагогов — психологов 2. Индивидуальная и групповая диагностика 3. Классные часы с участием педагога - психолога	1. Индивидуальные консультации педагогов 2. Проведение классных часов с приглашением специалистов различного уровня. 3. Оформление классных уголков безопасности 4. Курсы внеурочной деятельности	1. Проведение социально — психологического тестирования 2. Проведение общешкольных мероприятий, направленных на формирование ценности здоровья и безопасного образа жизни. 3. Привлечение к работе социальных партнеров.	

деятельности
-дифференциация и индивидуализация обучения и воспитания с учетом особенностей когнитивного и эмоционального развития обучающихся;

Участники	Психологические	Педагогические	Совместная
образовательных	мероприятия	мероприятия	деятельность
отношений			
c	1.Индивидуальные	1.Пооведение	1.Работа со
педагогическими	консультации	тематических пед.советов,	специалистами ГЦ
работниками	квалифицированных	практико –	ППМС, МУ центра
	специалистов (педагогов –	ориентированных	«Доверие».
	психологов, учителей –	семинаров, тренингов,	2. Работа школьного
	логопедов, социального	деловых игр.	психолого —
	педагога, дефектолога)	2.Взаимодействие на	педагогического
		уровне МО.	консилиума.
с родителями	.Индивидуальные	Индивидуальные	3.Взаимодействие с

	консультации квалифицированных специалистов (педагогов — психологов, учителей — логопедов, социального педагога, дефектолога)	консультации педагогов и администрации.	ПМПК 4.психолого — педагогическое сопрововождение обучающихся с учетом их особенностей.
С обучающимися	1.Индивидуальные консультации квалифицированных специалистов (педагогов — психологов, учителей — логопедов, социального педагога, дефектолога). 2. Проведение диагностики и мониторинга 3.Посещение уроков, наблюдение во время перемен.	1. Проведение диагностики и мониторинга 2. Разработка индивидуальных образовательных маршрутов. 3. Организация образовательного процесса с учетом особенностей обучающихся.	

⁻мониторинг возможностей и способностей обучающихся:

классы	периодичнос ть	Инструменты (методики)
5 класс. Экспертная оценка социально – психологической адаптации.	1 раз в год	Социально – психологическая адаптация. Составители схемы анкеты: Соколова О.Л.; Сорокина О.В.; Чирков В.И.
5 – 6 классы. Экспертная оценка УУД учителем.	1 раз в год.	Методика оценки сформированности отдельных компонентов учебной деятельности Г.В.Репкиной и Е.В.Заики.
6, 8 классы. Диагностика мышления.	1 раз в год и по запросу.	Школьный Тест Умственного Развития (М.К.Акимова, Е.М.Борисова, В.Г.Захарин, В.Т.Козлова, Г.П.Логинова) Тест Амтхауэра из комплекса Л.А.Ясюковой
7 – 9 классы. Диагностика личностных особенностей.	По запросу.	Тест Айзенка
Индивидуальная диагностика развития обучающихся	По запросу	Комплекс Л.А.Ясюковой
5 - 9 классы. Диагностика интеллектуального развития.	По запросу	Тест «Стандартные Прогрессивные матрицы Плюс Дж. Равена»
5 – 9 классы. Социометрия.	1 раз в год	АСИОУ
5 классы. А.З Зак. Методика «Перестановки»	По запросу	Зак А.З.; Сорокова М.Г. Диагностика сформированностиметапредметных компетенций у пятиклассников /электронный ресурс/ //Психолого — педагогические исследования. 2019. Том 11. № 2. С. 11 – 21. Doi:10.17759/psyedu.2017090101
5 классы. А.З.Зак. Методика «Рассуждения» (познавательные и регулятивные УУД)	По запросу	Зак А.З., Сорокова М.Г. Оценка сформированности познавательных и регулятивных метапредметных компетенций выпускников начальной

		школы (при решении сюжетно –
		логических задач) (электронный
		ресурс) //Психологическая наука и
		образование psyedu.ru.2017. Том 9. №
		1. C. 1 – 14.doi:10.17759/pstedu.2017090101
5 классы. Диагностика школьной мотивации.	1 раз в год	Анкета Н.Г.Лускановой.
5 – 9 классы. Диагностика мотивации учения.	1 раз в год	Методика диагностики мотивации
, , ,	- 1	учения и эмоционального отношения к
		учению в средних и старших классах
		(модификация Андреевой А.Д.)
5 – 9 классы. Изучение учебной мотивации.	По запросу	Диагностика уровня учебной
3 — 9 классы. Изучение учеоной могивации.	110 sampocy	мотивации М.И. Лукьяновой.
5 0 TO F OA C EH	П	
5 – 9 классы. Т.О. Гордеева, О.А. Сычев, Е.Н.	По запросу	1. Гордеева Т.О., Сычев О.А., Гижицкий
Осин «Шкалы академической мотивации		В.В., Гавриченкова Т.К. Шкалы
школьников (ШАМШ)»		внутренней и внешней академической
		мотивации школьников //
		Психологическая наука и образование.
		2017. Tom 22. № 2. C. 65 – 74.
		doi:10.17759/pse.2017220206
		2. Моросанова В.И., Бондаренко И.Н.,
		Фомина Т.Г. Осознанная
		саморегуляция и личностно –
		мотивационные особенности младших
		подростков с различной динамикой
		психологического благополучия
5 – 9 классы. Диагностика тревожности.	1 раз в год	Методика измерения школьной
у классы. диагностика тревожности.	1 раз в год	тревожности А.М. Прихожан.
5 класс. Диагностика школьной тревожности.	1 раз в год	Тест школьной тревожности Филипса.
5 – 9 класс. Опросник «Готовность	По запросу	Шинина Т.В., Митина О.В. Разработка
подростков к самостоятельной жизни»	110 sampocy	и апробация опросника «Готовность
подростков к самостоятельной жизни»		
		подростков к самостоятельной жизни»:
		оценка и развитие жизненных
		навыков//Психологическая наука и
		образование.2019. Том 24. № 1. С. 50 – 68. doi10.17759/pse2019240104
5 – 9 классы. Опросник «Поведенческие	По запросу	Мешкова Н.В, Ениколопов С.Н.,
особенности антисоциальной креативности»		Митина О.В., Мешков И.А. Адаптация
(русскоязычная версия		опросника «Поведенческие
опросника The Malevolent Creativity Behavior Sca		особенности антисоциальной
Іе., разработанного под руководством		креативности» //Психологическая
М.Ранко (с 14 лет)		наука и образование.2018. Том 23. № 6. С. 25 – 40. doi10.17759/.2018230603
5 – 6 классы. Моросанова В.И., Бондаренко	По запросу	1. Моросанова В.И., Бондаренко И.Н.,
И.Н., Фомина Т.Г. Русскоязычная версия	110 sampucy	1. Моросанова Б. И., вондаренко И. П., Фомина Т. Г. Создание русскоязычной
опросника «Шкала проявлений		версии опросника проявлений
психологического благополучия подростков		
(ППБП)» (на основе шкалы измерений		психологического благополучия
TRACE PRODUCTION OF THE PROPERTY OF THE PROPER		(ППБП) для обучающихся
проявлений психологического благополучия		(ППБП) для обучающихся подросткового возраста//Вопросы
проявлении психологического олагополучия (Masseetal.,1998)		(ППБП) для обучающихся подросткового возраста//Вопросы психологии. 2018.№4. С.103-109.2.
-		(ППБП) для обучающихся подросткового возраста//Вопросы психологии. 2018.№4. С.103-109.2. Моросанова В.И., Бондаренко И.Н.,
-		(ППБП) для обучающихся подросткового возраста//Вопросы психологии. 2018.№4. С.103-109.2. Моросанова В.И., Бондаренко И.Н., Фомина Т.Г. осознанная саморегуляция
-		(ППБП) для обучающихся подросткового возраста//Вопросы психологии. 2018.№4. С.103-109.2. Моросанова В.И., Бондаренко И.Н., Фомина Т.Г. осознанная саморегуляция и личностно — мотивационные
		(ППБП) для обучающихся подросткового возраста//Вопросы психологии. 2018.№4. С.103-109.2. Моросанова В.И., Бондаренко И.Н., Фомина Т.Г. осознанная саморегуляция и личностно — мотивационные особенности длядших подростков с
-		(ППБП) для обучающихся подросткового возраста//Вопросы психологии. 2018.№4. С.103-109.2. Моросанова В.И., Бондаренко И.Н., Фомина Т.Г. осознанная саморегуляция и личностно — мотивационные

5 — 7 классы. Малых С.Б., Тихомирова Т.Н., Васин Г.М. Русскоязычная версия опросника «Большая пятерка — детский вариант» («BigFiveQuestionnaire—ChildrenVersion: BFQC).	По запросу	благополучием//Психологическая наука и образование.2019.Том 24.№4.С.5021.doi10.17759/pse2019240 401 Малых С.Б., Тихомирова Т.Н., Васин Г.М. Адаптация русскоязычной версии опросника «Большая пятерка – детский вариант»//Теоретическая и экспериментальная психология.2015.Т.8.№4.С.6-12.
5 – 9 классы. Диагностика тактики поведения в конфликте.	По запросу.	Методика диагностики тактики поведения в конфликте К.Н.Томаса (адаптирована Гришиной Н.В.)
5 – 9 классы. Диагностика агрессивности.	По запросу	Опросник диагностики состояния агрессии А.Басса – А. Дарки
5 — 9классы. Диагностика. Характерологических особенностей учащихся.	По запросу	Тест Р.Б.Кетелла
9 класс. Готовность к выбору профессии.	1 раз в год	
8 – 9 классы. Опросник «Тенденции в принятии решений» (русскоязычная версися The Decision Making Tendencies Inventor уавторы оригинальной версии Р. Мисурака с соавт.)	По запросу	Разваляева А.Ю. Апробация опросника «Тенденции в принятии решений» на русскоязычной выботке//Консультативная психология и психотерапия.2018.Том 26.№3.С.1460163.doi10.17759/pse2018 260308
7 – 9 классы. Социально – психологическое тестирование по профилактике ПАВ	1 раз в год	АСИОУ
5 – 9 классы. Диагностик коммуникативной толерантности.	П запросу	Тест В.В.Бойко
5 – 9 классы. Диагностика личностного роста учащихся.	По запросу	Диагностика личностного роста учащихся П.В.Степанов, Д.В.Григорьев, И.В. Кулешова.

выявление одаренных детей	поддержка одаренных детей	сопровождение одаренных детей		
		психолог	педагоги	Совместная деятельность
1.Сбор	1.Индивидуальные	1.Диагностика	1.Подготовка к	1.Мониторинг
информации	и групповые	2.Сбор	олимпиадам,	развития
2.Создание банка	консультации	информации	конкурсам.	обучающихся
данных	2.Проведение	3.Тренинги по	Соревнованиям	2.Организация
3. Анкетирование	классных часов,	развитию	2.Оформление	классных часов
и диагностика	тренингов п	творческих	портфолио	различной
учащихся и	развитию	способностей	3.Взаимодействие	направленности
других	творческих	4.Индивидуальные	с родителями	3.привлечение к
участников	способностей	консультации для	(законными	работе социальных
образовательного	3.Разработка и	детей и их	представителями)	партнеров
процесса	реализация	родителей	и специалистами	4.Организация
4.Пртфолио	программ и	(законных	школы.	внеурочной
	планов работы с	представителей)		деятельности
	одаренными	5. Участие в		5.Разработка
	детьми.	родительских		индивидуальных
		собраниях		проектов.

коммуникативных навыков в разновозрастной среде и среде сверстников;

·	создание условий для последующего профессионального самоопределения			
психолог	педагоги	Совместная деятельность		
1. Индивидуальные	1. Индивидуальные консультации педагогов	1. Мониторинг развития		
консультации педагогов	2. Реализация профориентационных модулей	обучающихся		
– психологов	в рамках изучения отдельных предметов	2. Организация классных часов		
2. проведение	3. Взаимодействие с социальными	различной направленности		
диагностики	партнерами	3. Привлечение к работе социальных		
3. Проведение классных	4. Подготовка обучающихся к участию в	партнеров		
часов, тренингов по	муниципальных, региональных и	4. Организация внеурочной		
вопросам	федеральных профориентационных	деятельности		
самоопределения	мероприятиях.	5. разработка индивидуальных		
		проектов.		
формирование				
-	никативных навыков в разновозрастной среде і	* *		
Психолог	педагоги	Совместная деятельность		
1. проведение	1. Работа классного руководителя по	1. Деятельность на базе школы		
диагностики	созданию благоприятного микроклимата в	разновозрастных объединений		
2. Индивидуальные	классном коллективе.	школьников: отряд ЮИД, органы		
консультации педагогов	2. Проведение классных мероприятий по	ученического самоуправления,		
 психологов для детей, 	сплочению классного коллектива.	творческие группы обучающихся,		
родителей (законных	3. использование в образовательном	РДШ, оздоровительные лагеря и т.д.		
представителей),	процессе методов и технологий,	2. Общешкольные мероприятия,		
педагогов.	направленных на формирование	способствующие формированию		
3. Проведение классных	коммуникативной компетенции	коммуникативных навыков		
часов с участием	школьников.	школьников.		
психолога.				

- поддержка детских объединений, ученического самоуправления:

Have see	T ***	Consoming dogmass some
ПСИХОЛОГ	педагоги	Совместная деятельность
1. Индивидуальные консультации педагогов-	Деятельность	Деятельность органов
психологов для детей, родителей, педагогов	классных	ученического
2. Психологическая диагностика,	органов	самоуправления и
анкетирование.	самоуправления	государственно-
3. Посещение внеурочных занятий и занятий		общественного управления:
дополнительного образования.		совет дела, совет школы.
4. Сбор и анализ информации		

-формирование психологической культуры поведения в информационной среде;

-развитие психологической культуры в области использования ИКТ;

Психолог	Педагоги	Совместная деятельность
1. Индивидуальные	1. Классные часы, беседы	1. Ведение раздела школьного сайта
консультации педагогов-	по формированию	"Информационная безопасность
психологов для детей,	культуры поведения в	участников образовательных
родителей, педагогов	информационной среде	отношений"
2. Диагностика развития	2. Участие детей в	https://school005.edu.yar.ru/bezopasnost
коммуникативных навыков в	мероприятиях различного	<u>uchastnikov_obrazovatelni_49/informat</u>
области использования ИКТ	уровня	sionnaya_bezopasnost/ediniy_urok_bezo
3. Участие в родительских	3. Диагностика развития	<u>pasnosti.html</u>
собраниях	коммуникативных	2. Классные часы, мероприятия в
	навыков в области	рамках запланированных Недель
	использования ИКТ	безопасности в сети Интернет

6) индивидуальное психолого-педагогическое сопровождение всех участников

образовательных отношений, в том числе:

ооризовит	Психолог	Педагоги	Совместная деятельность
	TIVITAUJIUI	тюдш от и	совместная деятельность
обучающихся,	1. Индивидуальные	1. Проведение	1. Работа Школьного
испытывающих	консультации	диагностики	психолого-педагогического
трудности в	квалифицированных	2. Коррекционно-	консилиума
освоении	специалистов (педагогов-	развивающие занятия с	2. Работа со специалистами
программы	психологов, учителей-	детьми с OB3	"Городского центра
основного	логопедов, социального	3. Разработка	психолого-педагогической,
общего	педагога, дефектолога)	индивидуальных	медицинской и социальной
образования,	2. Проведение	образовательных	помощи", МУ центра
развитии и	диагностики	маршрутов	"Доверие"
социальной	3. Коррекционно-	4. Организация	3. Взаимодействие с ПМПк
адаптации;	развивающие занятия с	образовательного	
	детьми с ОВЗ	процесса с учетом	
		особенностей	
		обучающихся	
обучающихся,	1. Индивидуальные	1. Проведение	1. Разработка и реализация
проявляющих	консультации педагогов-	диагностики	плана работы с одаренными
индивидуальны	психологов для детей,	2. Разработка	детьми
е способности,	родителей, педагогов	индивидуальных	2. Подготовка детей к
и одаренных;	2. Проведение	образовательных	участию в олимпиадах,
	диагностики	маршрутов	конкурсах различного уровня
	3. Раздел на сайте	3. Организация	
	школы:	образовательного	
	https://school005.edu.yar.r	процесса с учетом	
	u/sluzhba_prakticheskoy_p	особенностей	
	sihologii/uchashchimsya.ht	обучающихся	
	<u>ml</u>	1 7 10	1.17
педагогических	1. Индивидуальные	1. Деятельность МО,	1. Проведение тематических
, учебно-	консультации педагогов-	ПОС, творческих и	педсоветов
вспомогательн	психологов	рабочих групп	2. Тьюторское
ых и иных	2. Проведение	2. Наставничество в	сопровождение педагогов
работников	психологических	отношении молодых	3. Реализация программы
Организации, обеспечивающ	тренингов 3. Раздел на сайте	педагогов	психологического
	, ,		сопровождения деятельности
их реализацию	ШКОЛЫ: https://school005.adu.ver.r		педагогов
программы основного	https://school005.edu.yar.r u/sluzhba_prakticheskoy_p		
общего	sihologii/pedagogam.html		
образования;	smologii/pedagogaiii.iitiiii		
-	1. Ин тири туоли ин 19.	1 Инжирижини	Прородонно общонико и и их
родителей (законных	1. Индивидуальные консультации педагогов-	1. Индивидуальные консультации педагогов	Проведение общешкольных
(законных представителей	психологов	2. Проведение классных	родительских собраний
представителей	2. Проведение	родительских собраний	
несовершеннол	диагностики	родительских соорании	
етних	3. Раздел на сайте		
обучающихся;	Школы:		
обучающихся,	HIAOMBI.		

https://school005.edu.yar.r	
u/sluzhba prakticheskoy p	
sihologii/roditelyam.html	

7) диверсификацию уровней психолого-педагогического сопровождения (индивидуальный, групповой, уровень класса, уровень Организации)

**		T
Психологические	Педагогические	Совместная деятельность
мероприятия	мероприятия	
1. Индивидуальные	1. Индивидуальные	Проведение диагностики
консультации для детей и	консультации для	_
	_	
	1 .	
-	-	
	-	
-		
-	-	
•		
	-	
развивающих занятии	_	
1 П	•	1.05
-	-	1. Сбор и обмен
		информацией
1	2. Групповые	2. Проведение
<u> -</u>	консультации	диагностики
4. Проведение групповых	3. Разработка	3. Психолого-
коррекционно-	рекомендаций.	педагогическое
развивающих занятий	4. Проведение	просвещение
5. Психологическое	групповых	
просвещение		
-		
	=	
1. Проведение диагностики		1. Проведение диагностики
	-	2. Разработка
<u> </u>		рекомендаций
-	_	3. Психолого -
		педагогическое
	<u> </u>	
		просвещение
	=	4. Проведение классных
просвещение	_	мероприятий, в том числе
		классных часов и
	-	родительских собраний
1. Участие в работе	1. Участие в работе	1. Участие в работе
школьного психолого-	школьного психолого-	школьного психолого-
педагогического	педагогического	педагогического
TO HOUSE THE TO	консилиума.	консилиума,
консилиума,	,	3
педагогического совета,	педагогического	педагогического совета,
-	1	-
педагогического совета,	педагогического	педагогического совета,
педагогического совета, школьных межпредметных	педагогического совета, школьных	педагогического совета, школьных межпредметных
	Психологические мероприятия 1. Индивидуальные консультации для детей и других участников образовательных отношений. 2. Проведение диагностики 3. Проведение шндивидуальных коррекционноразвивающих занятий 1. Проведение диагностики 2. Групповые консультации 3. Разработка рекомендаций. 4. Проведение групповых коррекционноразвивающих занятий 5. Психологическое просвещение 1. Проведение диагностики 2. Разработка рекомендаций. 3. Участие в организации классных часов, родительских собраний. 4. Психологическое просвещение 1. Участие в работе школьного психологопедагогического	Мероприятия Мероприятия

родительских собраниях.	общешкольных	родительских собраниях.
2. Проведение	родительских	2. Проведение
тематических семинаров,	собраниях.	исследований на уровне
психологических	2. Проведение	школы.
тренингов.	исследований на	3. Проведение
3. Проведение	уровне школы.	общешкольных
исследований на уровне	3. Размещение	мероприятий для детей,
школы.	методических	родителей, педагогов
4. Размещение	материалов и	_
методических материалов и	рекомендаций на	
рекомендаций на школьном	школьном сайте, в	
сайте, в профессиональных	профессиональных	
группах	группах	

8) вариативность форм психолого-педагогического сопровождения участников образовательных отношений (профилактика, диагностика, консультирование, коррекционная работа, развивающая работа, просвещение)

Формы психоло го-	10			педагоги		
педагог ическог о сопрово ждения	обучающихся	педагогов	родител ей	обучающихся	педагогов	родителей
профила	1. Индивидуальн ые и групповые консультации. 2. Проведение тематических мероприятий: - психологическ ие тренинги - классные часы - драматизация - деловые игры и др.	1. Индивидуал ьные и групповые консультации. 2. Психологич еские тренинги, мастер-классы, тематические педсоветы	1. Индив идуальн ые и группов ые консуль тации. 2. Темат ические родител ьские собрани я	1. Индивидуальн ые и групповые консультации 2. Проведение тематических мероприятий: - классные часы - дискуссии - мозговой штурм и др.	1. Индиви дуальные и групповы е консульта ции. 2. Тематич еские педсовет ы, заседания МО	1. Индиви дуальные и групповы е консульта ции. 2. Тематич еские родительс кие собрания
диагнос тика	Индивидуальная -тесты; -анкетирование; -мониторинг; -проективные ди	••	гностика:	1. Индивидуаль ная и групповая диагностика: -тесты; - анкетирование; - мониторинг; - наблюдение	1.Индиви дуальная и групповая диагности ка: -тесты; - анкетиров ание;	1.Индиви дуальная и групповая диагности ка: -тесты; - анкетиров ание.

					-	
					-	2.
					монитори	Собеседо
					нг;	вания
					продитир	
					проектив	
					ные	
					диагности	
					ки.	
					2.Собесед	
					ования	
консуль	Индивидуальное	и групповое		Индивидуальное	и групповое	
тирован	консультировани	ие с использовани	ием	консультировани	е школьным	И
ие	различных техно			специалистами, с		
	•			организаций		
коррекц	Индивидуальн	1. Обследовани	е летей	1. Реализация	1. Обследов	ание летей
ионная	ые и групповые	2. Школьная П		адаптированны	2. Школьны	
работа	коррекционные	2. HIROJIDIIWI III		Х	2. HIROJIDIID.	11111
paoora				образовательн		
	занятия.			_		
				ых программ		
				2. Создание		
				классов для		
				детей с ОВЗ,		
				инклюзивное		
				образование		
				2.		
				Индивидуальн		
				ые и групповые		
				коррекционные		
				занятия.		
				3.		
				Индивидуальн		
				ые		
				образовательн		
				_		
				ые маршруты		
				для детей с		
	**			OB3		
	Индивидуальные	е и групповые заг	RИТRH	Развитие через	Развитие	Через
развива				образовательну	через	совместну
ющая				Ю	реализаци	Ю
работа				деятельность:	Ю	образоват
				урочную,	индивидуа	ельную
				внеурочную	льных	деятельно
				деятельность,	планов	сть
				дополнительно	профессио	
				е образование,	нального	
				воспитательну	развития	
				ю работу	педагогов	
HIAC OB CYY	1 Donger ve	1 Doorer ***	1	-		1.
просвещ	1. Раздел на	1. Раздел на	1.	1.	1.	
ение	сайте школы:	сайте школы:	Раздел	Тематические	Тематическ	Тематиче
	https://school00	https://school0	на сайте	классные часы	ие	ские
	5.edu.yar.ru/sluz	05.edu.yar.ru/s	школы:	2.	педсоветы,	родительс
	hba_praktichesk	<u>luzhba_praktic</u>	https://sc	Индивидуальн	заседания	кие

No	 					
ml m.html u/sluzhba педагогов Приглашен ие дуальные и специалист ов других организаци дуальные и групповы векон сультации 3. Индивидуальные и групповые консультации вые и групповые консультации трупповые консультации тематические евкоу рв педагогов педагогов Приглашен ие специалист ов других организаци трупповы веконсульта ции еконсульта ции з.Работа со специалис тами других организац ий со специалис тами других организац ий з.Работа со специалис тами других организац ий	oy_psihologii/uc	heskoy_psihol	hool005.	ые и групповые	MO	собрания
2. Тематические классные часы 3. Тематические педсоветы 3. Индивидуал ьные и групповые консультации 3.Индивидуал оditelya педсоветы 3. Индивидуал оditelya педсоветы обисультации 3.Индивидуал оditelya педсоветы обисультации 3.Индивидуал обисе уа педсоветы обисульта прупповые консультации 3. Индивидуал обисе уа педсоветы обисе уа педоветы обисе уа педсоветы обисе уа педсоветы обисе уа педоветы обисе уа педсоветы обисе уа педсоветы обисе уа педсоветы обисе уа педоветы обис	hashchimsya.ht	ogii/pedagoga	edu.yar.r	консультации	2.	2.Индиви
Тематические классные часы 3. Индивидуалыные и групповые консультации трупповые консульные консульный трупповые	<u>ml</u>	<u>m.html</u>	<u>u/sluzhba</u>	педагогов	Приглашен	дуальные
Классные часы 3. Педсоветы 3. Индивидуалы ыные и групповые консультации Трупповые консультации Еские собрани 9 3. Индивидуалы ыные и групповые консультации Трупповые консультации Еские собрани 9 3. Индивидуалы ий Ов других организаци й Индивидуалы ий Ов других организаци й Ов других организаци ий Ов других организаци и Ов других орга	2.	<u>2.</u>	_praktich		ие	И
3. Индивидуальные и групповые консультации	Тематические	<u>Тематические</u>	<u>eskoy_ps</u>		специалист	групповы
Индивидуальн ые и групповые консультации Трупповые консультации Трупповые консультации Тематич еские родител ьские собрани я 3.Индив идуальн ые и группов ые консуль	классные часы	педсоветы	<u>ihologii/r</u>		ов других	e
ые и групповые консультации	3.	3.Индивидуал	<u>oditelya</u>		организаци	консульта
консультации Тематич еские родител ьские собрани я 3.Индив идуальн ые и группов ые консуль	Индивидуальн	ьные и	<u>m.html</u>		й	ции
еские специалис родител тами ьские других собрани ий 3.Индив идуальн ые и группов ые консуль	ые и групповые	групповые	<u>2.</u>			3.Работа
родител ьские собрани других организац ий 3.Индив идуальн ые и группов ые консуль	консультации	консультации	<u>Тематич</u>			co
ыские других собрани организац я з.Индив идуальн ые и группов ые консуль			еские			специалис
собрани я 3.Индив идуальн ые и группов ые консуль			родител			тами
я 3.Индив идуальн ые и группов ые консуль			ьские			других
3.Индив идуальн ые и группов ые консуль			собрани			организац
идуальн ые и группов ые консуль			<u>R</u>			ий
ые и группов ые консуль			3.Индив			
группов ые консуль			идуальн			
ые консуль			ые и			
консуль			группов			
			ые			
тации			консуль			
			тации			

9) осуществление мониторинга и оценки эффективности психологических программ сопровождения участников образовательных отношений, развития психологической службы Организации.

служом организации.		
Психологические программы	инструментарий	периодичность
сопровождения участников		
образовательных отношений		
1. Программа сопровождения социально-	Анкетирование участников	В соответствии с пла
психологической адаптации детей в школе	образовательных отношений	работы школы
2. Рабочие программы коррекционных		
занятий для детей с ОВЗ		
3. Программа психологического		
сопровождения профилактики		
употребления ПАВ		
4. Программа психологического		
сопровождения деятельности педагога		

5. Требования к кадровым условиям реализации программы основного общего образования

Реализация программы основного общего образования обеспечивается педагогическими работниками Организации, а также лицами, привлекаемыми к ее реализации с использованием ресурсов нескольких организаций, осуществляющих образовательную деятельность, включая иностранные, а также при необходимости с использованием ресурсов иных организаций. В реализации образовательных программ и (или) отдельных учебных предметов, курсов, модулей, практики, иных компонентов, предусмотренных образовательными программами (в том числе различных вида, уровня и (или)

направленности), с использованием сетевой формы реализации образовательных программ наряду с организациями, осуществляющими образовательную деятельность, также могут участвовать научные организации, медицинские организации, организации культуры, физкультурно-спортивные и иные организации, обладающие ресурсами, необходимыми для осуществления образовательной деятельности по соответствующей образовательной программе.

ооразовательной программ		T **
Количество	Лица, привлекаемые к	Научные организации,
педагогических	реализации программы	медицинские организации,
работников школы	основного общего образования с	организации культуры,
	использованием ресурсов	физкультурно-спортивные
	нескольких организаций,	и иные организации,
	осуществляющих	обладающие ресурсами,
	образовательную деятельность,	необходимыми для
	включая иностранные, а также	осуществления
	при необходимости с	образовательной
	использованием ресурсов иных	деятельности по
	организаций	соответствующей
		образовательной
		программе.
Количество	1. Общеобразовательные	1. ДЮЦ «Ярославич»
педагогических	организации города:	2. Центр физической
работников определяется	 Средняя школа № 90, 60 и др. 	культуры и спорта
ежегодно формируемым	2. Организации дополнительного	«Медведь»
Штатным расписанием,	образования:	
которое является	- ДЮЦ «Ярославич», «Юность»	
Приложением к ООП	3. Организации	
000	профессионального образования:	
	- Ярославский	
	градостроительный колледж	
	4. Учреждения социальной	
	поддержки:	
	- МУ СоПиМ «Красный перевал»	

Квалификация педагогических работников отвечает квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках, и (или) профессиональных стандартах (при наличии). (Приложение к ООП ООО – «Кадровое обеспечение реализации основной образовательной программы основного общего образования»)

Педагогические работники, привлекаемые к реализации программы основного общего образования, получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в организациях, деятельность которых связана с разработкой и реализацией программ основного общего образования. (Приложение к ООП ООО – «Ежегодный план повышения квалификации педагогов")

6. Требования к финансовым условиям реализации программы основного общего образования.

Финансовые условия реализации программы основного общего образования обеспечивают:

соблюдение в полном объеме государственных гарантий по получению гражданами общедоступного и бесплатного основного общего образования;

возможность реализации всех требований и условий, предусмотренных ФГОС; покрытие затрат на реализацию всех частей программы основного общего образования.

Финансовое обеспечение реализации программы основного общего образования осуществляется соответствии с нормативами финансирования государственных (муниципальных). федеральными органами власти. утверждаемыми государственной власти субъектов Российской Федерации с учетом требований ФГОС. Нормативы, определяемые органами государственной власти субъектов Российской Федерации в соответствии с пунктом 3 части 1 статьи 8 Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-ФЗ «Об образовании в в Российской федерации», нормативные затраты на оказание государственной или муниципальной услуги в сфере образования определяются по каждому уровню образования в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами, по каждому виду и направленности (профилю) образовательных программ с учетом форм обучения, включая практическую подготовку обучающихся, федеральных государственных требований (при их наличии), образовательной организации, сетевой формы реализации образовательных программ, образовательных технологий, специальных условий получения обучающимися с ограниченными возможностями здоровья, обеспечения дополнительного профессионального образования педагогическим работникам, обеспечения безопасных условий обучения и воспитания, охраны здоровья обучающихся, а также с учетом иных предусмотренных настоящим Федеральным законом особенностей организации и осуществления образовательной деятельности (для различных категорий обучающихся), за исключением образовательной деятельности, осуществляемой в соответствии с образовательными стандартами, в расчете на одного обучающегося, если иное не установлено настоящей статьей.

Формирование и утверждение нормативов финансирования государственной (муниципальной) услуги по реализации программ основного общего образования осуществляются в соответствии с ФГОС.

Финансовое обеспечение реализации основной образовательной программы основного общего образования школы осуществляется исходя из расходных обязательств на основе государственного (муниципального) задания учредителя по оказанию государственных (муниципальных) образовательных услуг в соответствии с требованиями ФГОС.

Финансовое обеспечение задания учредителя по реализации основной образовательной программы основного общего образования осуществляется на основе нормативного подушевого финансирования. Применение принципа нормативного подушевого финансирования на уровне образовательного учреждения заключается в определении стоимости стандартной (базовой) бюджетной образовательной услуги в образовательном учреждении не ниже уровня фактически сложившейся стоимости в предыдущем финансовом году.

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

Региональный расчетный подушевой норматив - это минимально допустимый объем финансовых средств, необходимых для реализации основной образовательной программы в учреждениях данного региона в соответствии с ФГОС в расчете на одного

обучающегося в год. Норматив определен Законом Ярославской области № 43-з от $03.07.2019~\Gamma$.

Органы местного самоуправления могут устанавливать дополнительные нормативы финансирования образовательных учреждений за счет средств местных бюджетов сверх установленного регионального подушевого норматива.

Региональный расчетный подушевой норматив должен покрывать следующие расходы на год:

- оплату труда работников образовательных учреждений с учетом районных коэффициентов к заработной плате, а также отчисления;
- расходы, непосредственно связанные с обеспечением образовательного процесса (приобретение учебно-наглядных пособий, технических средств обучения, расходных материалов, канцелярских товаров, оплату услуг связи в части расходов, связанных с подключением к информационной сети Интернет и платой за пользование этой сетью);
- иные хозяйственные нужды и другие расходы, связанные с обеспечением образовательного процесса (обучение, повышение квалификации педагогического и административно-управленческого персонала образовательных учреждений, командировочные расходы и др.) за исключением расходов на содержание зданий и коммунальных расходов, осуществляемых из местных бюджетов.

Реализация принципа нормативного подушевого финансирования осуществляется на трех следующих уровнях:

- на уровне межбюджетных отношений (бюджет субъекта РФ муниципальный бюджет);
- на уровне внутрибюджетных отношений (муниципальный бюджет образовательное учреждение);
- на уровне образовательного учреждения.

В связи с требованиями Φ ГОС при расчете регионального подушевого норматива должны учитываться затраты рабочего времени педагогических работников образовательных учреждений на урочную и внеурочную деятельность, включая все виды работ (учебная, воспитательная методическая и т.п.), входящие в трудовые обязанности конкретных педагогических работников.

Дорожная карта по формированию необходимых условий реализации ООП ООО является Приложением к OOП OOO

Приложение к п. 3.5 ООП ООО

Механизмы достижения целевых ориентиров в системе условий Дорожная карта по формированию необходимых условий реализации ООП ООО

Направления	Механизмы достижения	Сроки	Мероприятия
мероприятий		реализации	
1.	1. Разработка Основной образовательной	до	Создание рабочей
Нормативное	программы основного общего	31.05.2022	группы по
обеспечение	образования		разработке ООП
введения			000
ΦΓΟС ΟΟΟ	2. Утверждение ООП ООО	до	1. Заседание
		31.08.2022	Управляющего
			совета по принятию
			ООПООО
			2. Заседание
			педагогического
			совета по принятию
			ООП ООО
			3. Издание приказа
			по школе об
			утверждении ООП
			000
	3. Обеспечение соответствия	до	1. Создание рабочих
	нормативной базы школы (ЛНА) новым	31.12.2022	групп
	ΦΓΟС ΟΟΟ		2. Внесение
			изменений в ЛНА:
			- о ВСОКО
			- о промежуточной и
			итоговой аттестации

			- о системе
			оценивания и др.
	4. Приведение должностных инструкций	до	Изменение
	работников школы в соответствие с ФГО	31.12.2022	ДОЛЖНОСТНЫХ
	ООО, тарифно-квалификационными	31.12.2022	инструкций
	характеристиками и профессиональным		педагогических
	стандартом		работников
	5. Определение списка учебников и	OMODO HILO	Формирование
	учебных пособий, используемых в школе	ежегодно	Программно-
	в соответствии с ФГОС ООО и		методического
	федеральным перечнем.		обеспечения на
	федеральным пере шем.		учебный год
	6. Разработка:	Ежегодно	учестый год
	- Учебного плана	до 30.08.	
	-Годового календарного учебного	до 30.00.	
	графика		
	- Рабочих программ предметов, курсов,		
	дисциплин, модулей и др.		
2.	•	до	
Финансовое	1. Определение объема	31.08.2022	
обеспечение	расходов, необходимых для		
введения	реализации ООП и достижения		
ΦΓΟС ΟΟΟ	планируемых результатов		1 Canaras
	2. Корректировка ЛНА,	до 31.08.2022	1. Создание рабочей
	регламентирующих установление заработной платы работников школы, в	31.06.2022	группы 2. Внесение
	том числе стимулирующих надбавок и		изменений в ЛНА по
	доплат, размеров премирования		
	3. Заключение дополнительных	до	оплате труда
	соглашений к трудовому договору с	01.09.2022	
	педагогическими работниками	01.05.2022	
3.	1. Обеспечение координации	постоянно	
Организацио	взаимодействия участников	постояние	
нное	образовательных отношений по		
обеспечение	организации введения ФГОС ООО		
введения	2. Организация взаимодействия школы с	постоянно	Организация
ΦΓΟС ΟΟΟ	социальными партнерами		сетевого
	1 1		взаимодействия с
			образовательными
			организациями
	3. Разработка и реализация системы	ежегодно	-
	мониторинга образовательных		
	потребностей обучающихся и родителей		
	(законных представителей) по		
	использованию часов вариативной части		
	учебного плана и внеурочной		
	деятельности		
	4. Привлечение органов самоуправления	2021-2022	
	и государственно-общественного	уч.год	
	управления к разработке и принятию		
	ООП ООО		
4. Кадровое	1. Анализ кадрового обеспечения	2021-2022	

обеспечение	введения ФГО ООО	уч.год	
введения ФГОС ООО	2. Разработка плана-графика повышения квалификации педагогических и руководящих работников	ежегодно	Повышение профессиональной компетентности педагогических и руководящих работников через КПК, внутрифирменное обучение, самообразование с учетом введения ФГОС ООО
	3. Разработка плана методической работы с ориентацией на проблемы введения ФГОС	ежегодно	
5. Информацио нное	1. Размещение на сайте школы информационных материалов о введении новых ФГОС ООО	с 2022 г	
обеспечение введения ФГОС ООО	2. Информирование родителей (законных представителей) как участников образовательных отношений о введении и реализации ФГОС ООО	с 2022 г	
	3. Включение информации о ходе реализации ФГОС ООО в ежегодный публичный отчет директора школы	постоянно	
б. Материально- техническое	1. Анализ состояния МТБ образовательного процесса на предмет соответствия ФГОС ООО	2022 г	
обеспечение введения ФГОС ООО.	2. Обеспечения соответствия МТБ образовательного процесса требованиям ФГОС ООО	постоянно	1. Оборудование рабочих мест педагогов 2. Совершенствование образовательной среды учебных кабинетов, рекреаций, библиотеки. Оборудование учебных кабинетов в соответствии с требованиями ФГОС ООО 3. Укрепление МТБ в направлении развития проектной и исследовательской деятельности
	3. Обеспечение соответствия условий реализации ООП противопожарным нормам, санитарно-эпидемиологическим	постоянно	Устранение замечаний надзорных органов

	нормам, нормам охраны труда		по соблюдению
	работников		
	раоотников		санитарно-
			эпидемиологических
			требований,
			требований
			пожарной
			безопасности
	4. Обеспечение соответствия ИОС	2022-2025	1. Обеспечение
	требованиям ФГОС ООО:	ΓΓ	ресурсами и
	- Укомплектованность библиотеки		сервисами 100%
	печатными и электронными		учебных кабинетов
	образовательными ресурсами		2. Оборудование
	- Наличие доступа школы к электронным		100% рабочих мест
	образовательным ресурсам (ЭОР),		педагогов
	размещенным в федеральных,		3. Информационно-
	региональных и иных базах данных		методическая
	- Наличие контролируемого доступа		
			поддержка
	участников образовательных отношений		образовательной
	к информационным образовательным		деятельности через
	ресурсам локальной сети и сети Интернет		создание Школьного
			информационно-
			образовательного
			центра
			4. Установка wi-fi
			для обеспечения
			доступа к сети
			Интернет в
			образовательных
			целях
			5. Участие в
			реализации
			федерального
			проекта "Цифровая
			образовательная
			среда"
			_ -
			6. Создание
			внутренних
			локальных сетей
			7. Оборудование
			читального зала
			8. Повышение
			профессиональной
			компетентности
			педагогов в
			использовании ИКТ
7. Создание		2022-2024	1. Развитие
условий,		ГГ	волонтерского
обеспечиваю			движени
щих			2. Мониторинг
возможность			сформированности
достижения			функциональной
требований			грамотности
-г	l	1	1

ΦΕΩΩ ΩΩΩ		
ΦΓΟС ΟΟΟ		школьников
		3. Создание
		школьного бюро
		профориентации
		4. Разработка и
		реализация курсов
		внеурочной
		деятельности по
		формированию
		функциональной
		грамотности
		школьников
		5. Деятельность на
		базе школы
		общественных
		организаций
		молодежи
		6. Разработка и
		реализация
		индивдуальных
		учебных планов
		7. Развитие
		технологии
		тьюторского
		сопровождения
		детей с риском
		образовательной
		неуспешности
	·	<u> </u>

Приложение к п. 3.5 ООП ООО Кадровое обеспечение реализации основной образовательной программы основного общего образования к- Должностные Количест

Долж- ность	Должностные обязанности	Количест во работник ов (требуетс я/имеется	Уровень квалификации работников Требования к уровню Фактический	
			квалификации по Единому квалификационному справочнику	
			должностей	
Директо р школы	Обеспечивает системную образовательную и административно-хозяйственную работу школы.	1/1	Высшее профессиональное образование по направлениям подготовки «Государственное и муниципальное управление», «Менеджмент», «Управление персоналом» и стаж работы на педагогических должностях не менее 5 лет либо высшее профессиональное образование и дополнительное профессиональное образование в области государственного и муниципального управления или менеджмента и экономики и стаж работы на педагогических или руководящих должностях не менее 5 лет.	- Высшее педагогическое образование - дополнительное профессиональн ое образование в области менеджмента - стаж педагогической деятельности более 35 лет - стаж управленческой деятельности 20 лет
Замести	Координирует	2/4	Высшее профессиональное	- Высшее
тель директо	работу преподавателей,		образование по направлениям подготовки «Государственное и	педагогическое образование,
ра по	воспитателей,		муниципальное управление»,	-
УВР	разработку учебнометодической и иной документации. Обеспечивает совершенствование		муниципальное управление», «Менеджмент», «Управление персоналом» и стаж работы на педагогических должностях не менее 5 лет либо высшее профессиональное образование и дополнительное профессиональное	дополнительное профессиональн ое образование в области менеджмента — 100%

	метолор		образование в области	- стаж работы
	методов		=	на
	организации		государственного и	
	образовательного		муниципального управления или	педагогических
	процесса.		менеджмента и экономики и стаж	и руководящих
	Осуществляет		работы на педагогических или	должностях
	контроль за		руководящих должностях не менее	более 5 лет.
	качеством		5 лет.	
	образовательного			
	процесса			
Учитель	Осуществляет	По	Высшее профессиональное	Высшее
	обучение и	предмета	образование или среднее	профессиональн
	воспитание	м	профессиональное образование по	ое образование -
	обучающихся,	Начальны	направлению подготовки	92 %; среднее
	способствует	е классы	«Образование и педагогика» или в	профессиональн
	формированию	<i>− 7/7</i>	области, соответствующей	ое образование –
	общей культуры	Русский	преподаваемому предмету, без	8% по
	личности,	язык — 3/2	предъявления требований к стажу	направлению
	социализации,	Математи	работы либо высшее	подготовки
	осознанного	ка - 2/2	профессиональное образование или	«Образование и
	выбора и освоения	Информа	среднее профессиональное	педагогика»
	образовательных	тика — 1/1	образование и дополнительное	
	программ	Физика –	профессиональное образование по	
		1/1	направлению деятельности в	
		Иностран	образовательном учреждении без	
		ный яз. –	предъявления требований к стажу	
		2/2	работы.	
		История/о	F. 121	
		бществоз		
		нание –		
		1/1		
		Биология/		
		химия/гео		
		графия –		
		3/3		
		<i>Ф</i> изическ		
		ая		
		культура – 2/2		
		— 2/2 ОБЖ -		
		1/0		
		1/0 Технолог		
		ия 2/2		
		Музыка		
		1/1		
Панти	Come	ИЗО 1/0	December 1	Coore
Педагог-	Содействует	1/0	Высшее профессиональное	Среднее
организа	развитию		образование или среднее	профессиональн
тор	личности, талантов		профессиональное образование по	ое образование
	и способностей,		направлению подготовки	по направлению
	формированию		«Образование и педагогика» либо в	подготовки
	общей культуры		области, соответствующей	«Образование и
	обучающихся,		профилю работы, без предъявления	педагогика».

	1			
	расширению социальной сферы в их воспитании. Проводит воспитательные и иные мероприятия. Организует работу детских клубов, кружков, секций и других объединений, разнообразную деятельность обучающихся и		требований к стажу работы	Стаж работы – от 3 лет.
	взрослых			
Социаль	Осуществляет	1/0	Высшее профессиональное	Высшее
ный	комплекс		образование или среднее	профессиональн
педагог	мероприятий по		профессиональное образование по	ое образование.
	воспитанию,		направлениям подготовки	Стаж работы –
	образованию,		«Образование и педагогика»,	от 30 лет.
	развитию и		«Социальная педагогика» без	
	социальной защите		предъявления требований к стажу	
	личности в		работы.	
	учреждениях, организациях и по			
	месту жительства			
	обучающихся			
Учитель	Осуществляет	1,5/1,5	Высшее профессиональное	Высшее
-логопед	работу,	, ,	образование в области	педагогическое
	направленную на		дефектологии без предъявления	образование в
	максимальную		требований к стажу работы	области
	коррекцию			дефектологии,
	недостатков в			профессиональн
	развитии у			ая
	обучающихся			переподготовка
				в области
П		1 5 /1 5	D 1	логопедии
Педагог-	Осуществляет	1,5/1,5	Высшее профессиональное	Высшее
психоло	профессиональную		образование или среднее	профессиональн
Γ	деятельность,		профессиональное образование по	ое образование
	направленную на		направлению подготовки «Педагогика и психология» без	по направлению подготовки
	сохранение психического,		предъявления требований к стажу	подготовки «Педагогика и
	соматического и		работы	психология».
	социального		P======	
	благополучия			
	обучающихся			
Воспита	Осуществляет	4/4	Высшее профессиональное	Высшее
тель	деятельность по		образование или среднее	профессиональн
	воспитанию детей.		профессиональное образование по	ое образование
	Осуществляет		направлению подготовки	или среднее
	изучение личности		«Образование и педагогика» без	профессиональн

Педагог дополни тельного образова ния	обучающихся, содействует росту их познавательной мотивации, формированию компетентностей Осуществляет дополнительное образование обучающихся в соответствии с образовательной программой, развивает их разнообразную творческую деятельность	1/1	предъявления требований к стажу работы либо высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и дополнительное профессиональное образование по направлению подготовки «Образование и педагогика» без предъявления требований к стажу работы. Высшее профессиональное образование в области, соответствующей профилю кружка, секции, студии, клубного и иного детского объединения, без предъявления требований к стажу работы либо высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и и и среднее профессиональное образование и и и среднее профессиональное образование и и среднее профессиональное образование и и и среднее профессиональное образование и и среднее профессиональное образование и и и среднее профессиональное образование и и среднее профессиональное профессиональное профессиональное профессиональное профессиональное профессиональное профес	ое образование по направлению подготовки «Образование и педагогика» Высшее и среднее профессиональн ое образование по направлению «Образование и педагогика»
	деятельность		профессиональное образование и дополнительное профессиональное образование по направлению «Образование и педагогика» без предъявления требований к стажу работы.	
препода	Осуществляет	1/0	Высшее профессиональное	Высшее
ватель-	обучение и		образование и профессиональная	профессиональн
организа	воспитание		подготовка по направлению	ое образование,
тор	обучающихся с		подготовки «Образование и	профессиональн
Жао	учётом специфики		педагогика» или ГО без	ая подготовка в
	курса ОБЖ.		предъявления требований к стажу	области ГО.
	Организует,		работы либо, среднее	Стаж работы –
	планирует и		профессиональное образование по	от 30 лет.
	проводит учебные,		направлению подготовки	
	в том числе факультативные и		«Образование и педагогика» или ГО и стаж работы по специальности не	
	факультативные и внеурочные,		менее 3 лет, либо среднее	
	занятия, используя		профессиональное (военное)	
	разнообразные		образование и дополнительное	
	формы, приёмы,		профессиональное образование в	
	методы и средства		области образования и педагогики и	
	обучения		стаж работы по специальности не	
	0.5		менее 3 лет	
Библиот	Обеспечивает	1/1	Высшее или среднее	Высшее
екарь	доступ		профессиональное образование по	образование.
	обучающихся к информационным		специальности «Библиотечно- информационная деятельность».	
	ресурсам,		ипформационная деятельность».	
	участвует в их			
	духовно-			
	нравственном			

Лаборант	исправным состоянием лабораторного оборудования, осуществляет его наладку. Подготавливает оборудование к проведению	1/1	Среднее профессиональное образование без предъявления требований к стажу работы или начальное профессиональное образование и стаж работы по специальности не менее 2 лет.	Высшее образование
Бухгалтер	экспериментов. Выполняет работу по ведению бухгалтерского учёта имущества, обязательств и хозяйственных операций	2/2	Среднее профессиональное (экономическое) образование без предъявления требований к стажу работы или специальная подготовка по установленной программе и стаж работы по учёту и контролю не менее 3 лет	Высшее профессиональн ое образование