

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ
МО СТАРОМИНСКИЙ РАЙОН

УТВЕРЖДЕНО

решением педагогического совета
МБОУ СОШ № 1 им. И.Ф.Вараввы
(протокол от 30.08.2022 года)

Директор школы

МБОУ СОШ № 1
им. И.Ф.Вараввы

Е.В.Кухтина.



***ОСНОВНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ***

муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения
средней общеобразовательной школы №1 имени И.Ф.Вараввы
муниципального образования Староминский район
Краснодарского края
ст. Староминская, ул. Красная, д. 24, телефон 8(86153)5-84-68

С О Д Е Р Ж А Н И Е

I.	Целевой раздел основной образовательной программы основного общего образования	4
1.1.	Пояснительная записка	4
1.1.1.	Цели реализации основной образовательной программы основного общего образования	4
1.1.2.	Принципы формирования и механизмы реализации ООП ООО	4
1.1.3.	Общая характеристика ООП ООО	6
1.2.	Планируемые результаты освоения обучающимися ООП ООО	7
1.3.	Система оценки достижения планируемых результатов освоения ООП	15
1.3.1.	Общие положения	15
1.3.2.	Особенности оценки метапредметных и предметных результатов	18
1.3.3.	Организация и содержание оценочных процедур	28
II.	Содержательный раздел основной образовательной программы основного общего образования	33
2.2.	Программа формирования универсальных учебных действий обучающихся	34
2.2.1.	Целевой раздел	35
2.2.2.	Содержательный раздел	36
2.2.3.	Организационный раздел	55
2.3.	Программа воспитания	56
2.3.1.	Пояснительная записка	56
2.3.2.	Цели и задачи воспитания	56
2.3.3.	Направления воспитания	58
2.3.4.	Целевые ориентиры результатов воспитания	59
2.4.	Программа коррекционной работы	62
2.4.1.	Цели, задачи и принципы построения программы коррекционной работы	64
2.4.2.	Перечень и содержание направлений работы	65
2.4.3.	Механизмы реализации программы	68
2.4.4.	Требования к условиям реализации программы	74
2.4.5.	Планируемые результаты коррекционной работы	75
III.	Организационный раздел основной образовательной программы основного общего образования	76
3.1.	Учебный план программы ООО	78
3.2.	План внеурочной деятельности	80

3.2.1.	Календарный учебный график	80
3.2.2.	План внеурочной деятельности	81
3.3.	Календарный план воспитательной работы	89
3.4.	Характеристика условий реализации основной образовательной программы основного общего образования в соответствии с требованиями ФГОС ООО	119
3.4.1.	Описание кадровых условий реализации ООП ООО	125
3.4.2.	Описание психолого-педагогических условий реализации ООП ООО	128
3.4.3.	Финансово-экономические условия реализации ООП ООО	130
	Приложения	

І. ЦЕЛЕВОЙ РАЗДЕЛ

1.1. Пояснительная записка

Основная образовательная программа основного общего образования муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы №1 имени И.Ф.Вараввы муниципального образования Староминский район (далее – МБОУ СОШ №1 им. И.Ф.Вараввы) разработана на основе Федерального закона Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» с изменениями и дополнениями; в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (утвержден Приказом Министерства Просвещения России от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (Зарегистрировано в Минюсте России 05.07.2021 № 64101); с учетом примерной основной образовательной программы основного общего образования.

Основная образовательная программа основного общего образования определяет цели, принципы формирования, механизмы реализации, планируемые результаты, систему оценки достижения планируемых результатов, содержание и организацию образовательной деятельности МБОУ СОШ №1 им. И.Ф.Вараввы.

1.1.1. Цели реализации основной образовательной программы основного общего образования

Целями реализации основной образовательной программы основного общего образования являются:

- становление и формирование личности обучающегося (формирование нравственных убеждений, эстетического вкуса и здорового образа жизни, высокой культуры межличностного и межэтнического общения, овладение основами наук, государственным языком Российской Федерации, навыками умственного и физического труда, развитие склонностей, интересов, способностей к социальному самоопределению).

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

Основная образовательная программа основного общего образования МБОУ СОШ №1 им. И.Ф.Вараввы является основным документом, определяющим содержание общего образования, а также регламентирующим образовательную деятельность учреждения в единстве урочной и внеурочной деятельности при учете установленного ФГОС соотношения обязательной части программы и части, формируемой участниками образовательного процесса.

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

В основе разработки основной образовательной программы основного общего образования МБОУ СОШ №1 им. И.Ф.Вараввы лежат следующие принципы и подходы:

- системно-деятельностный подход, предполагающий ориентацию на результаты обучения, на развитие его активной учебно-познавательной деятельности на основе освоения универсальных учебных действий, познания и освоения мира личности обучающегося, формирование его готовности к саморазвитию и непрерывному образованию;
- признание решающей роли содержания образования, способов организации образовательной деятельности и учебного сотрудничества в достижении целей личностного и социального развития обучающихся;
- учет индивидуальных возрастных, психологических и физиологических особенностей обучающихся, роли, значения видов деятельности и форм общения при построении образова-

тельного процесса и определении образовательно-воспитательных целей и путей их достижения;

- разнообразие индивидуальных образовательных траекторий и индивидуального развития каждого обучающегося, в том числе одаренных обучающихся и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья;

- преемственность основных образовательных программ, проявляющуюся во взаимосвязи и согласованности в отборе содержания образования, а также в последовательности его развертывания по уровням образования и этапам обучения в целях обеспечения системности знаний, повышения качества образования и обеспечения его непрерывности;

- обеспечение фундаментального характера образования, учета специфики изучаемых предметов;

- принцип единства учебной и воспитательной деятельности, предполагающей направленность учебного процесса на достижение личностных результатов освоения образовательной программы;

- принцип здоровьесбережения, предусматривающий исключение образовательных технологий, которые могут нанести вред физическому и психическому здоровью обучающихся, приведение объема учебной нагрузки в соответствие с требованиями СанПин РФ.

Основная образовательная программа формируется с учетом психолого-педагогических особенностей развития детей 11–15 лет, связанных:

- с переходом от способности осуществлять принятие заданной педагогом и осмысленной цели к овладению этой учебной деятельностью на уровне основной школы в единстве мотивационно-смыслового и операционно-технического компонентов, к новой внутренней позиции обучающегося – направленности на самостоятельный познавательный поиск, постановку учебных целей, освоение и самостоятельное осуществление контрольных и оценочных действий, инициативу в организации учебного сотрудничества, к развитию способности проектирования собственной учебной деятельности и построению жизненных планов во временной перспективе;

- с формированием у обучающегося типа мышления, который ориентирует его на общекультурные образцы, нормы, эталоны и закономерности взаимодействия с окружающим миром;

- с овладением коммуникативными средствами и способами организации кооперации и сотрудничества, развитием учебного сотрудничества, реализуемого в отношениях обучающихся с учителем и сверстниками;

- с изменением формы организации учебной деятельности и учебного сотрудничества от классно-урочной к лабораторно-семинарской и лекционно-лабораторной исследовательской.

Переход обучающегося в основную школу совпадает с первым этапом подросткового развития – переходом к кризису младшего подросткового возраста (11–13 лет, 5–7 классы), характеризующимся началом перехода от детства к взрослости, при котором центральным и специфическим новообразованием в личности подростка является возникновение и развитие самосознания – представления о том, что он уже не ребенок, т. е. чувства взрослости, а также внутренней переориентацией подростка с правил и ограничений, связанных с моралью послушания, на нормы поведения взрослых.

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

- бурным, скачкообразным характером развития, т. е. происходящими за сравнительно короткий срок многочисленными качественными изменениями прежних особенностей, интересов и отношений подростка, появлением у него значительных субъективных трудностей и переживаний;

- стремлением подростка к общению и совместной деятельности со сверстниками;
- особой чувствительностью к морально-этическому «кодексу товарищества», в котором заданы важнейшие нормы социального поведения взрослого мира;
- обостренной, в связи с возникновением чувства взрослости, восприимчивостью к усвоению норм, ценностей и способов поведения, которые существуют в мире взрослых и в их отношениях, порождающей интенсивное формирование нравственных понятий и убеждений, выработку принципов, моральное развитие личности;
- сложными поведенческими проявлениями, вызванными противоречием между потребностью подростков в признании их взрослыми со стороны окружающих и собственной неуверенностью в этом, проявляющимися в разных формах непослушания, сопротивления и протеста;
- изменением социальной ситуации развития: ростом информационных перегрузок, характером социальных взаимодействий, способами получения информации (СМИ, телевидение, Интернет).

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

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

1.1.3. Общая характеристика основной образовательной программы основного общего образования

Программа основного общего образования МБОУ СОШ №1 им. И.Ф.Вараввы разработана в соответствии с ФГОС основного общего образования и с учетом Примерной основной образовательной программы (ПО-ОП).

Основная образовательная программа ООО согласно закону «Об образовании в Российской Федерации», является учебно-методической документацией (учебный план, календарный план, учебный график, рабочие программы учебных предметов), определяющая объем и содержание образования определенного уровня, планируемые результаты освоения образовательной программы, а также условия образовательной деятельности. Кроме того, основная образовательная программа основного общего образования разработана на основе ФГОС с учетом потребностей социально-экономического развития Краснодарского края.

Структура программы ООО включает обязательную часть и часть, формируемую участниками образовательных отношений за счет включения в учебные планы учебных предметов, учебных курсов (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей по выбору обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся из перечня, предлагаемого МБОУ СОШ №1 им. И.Ф.Вараввы.

Объем обязательной части программы ООО составляет 70%, а объем части, формируемой участниками образовательных отношений из перечня, предлагаемого МБОУ СОШ №1 им. И.Ф.Вараввы – 30% от общего объема программы ООО, реализуемой в соответствии с требованиями к организации образовательного процесса к учебной нагрузке при 5- и 6-дневной учебной неделе, предусмотренными Санитарными правилами и нормами СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и безвредности для человека факторов среды обитания», утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 января 2021 года

№ 2, и Санитарными правилами СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 сентября 2020 г. № 28.

Программа ООО реализуется МБОУ СОШ №1 им. И.Ф.Вараввы через организацию образовательной деятельности (урочной и внеурочной) в соответствии с Гигиеническими нормативами и Санитарно-эпидемиологическими требованиями. Урочная деятельность направлена на достижение обучающимися планируемых результатов освоения программы ООО с учетом обязательных для изучения учебных предметов. Внеурочная деятельность направлена на достижение планируемых результатов освоения программы ООО с учетом выбора участниками образовательных отношений учебных курсов внеурочной деятельности из перечня, предлагаемого МБОУ СОШ №1 им. И.Ф.Вараввы.

Основная образовательная программа ООО содержит документы, развивающие и детализирующие положения и требования, определенные во ФГОС ООО:

- рабочие программы учебных предметов, учебных курсов (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей;
- программу формирования универсальных учебных действий у обучающихся;
- рабочую программу воспитания;
- программу коррекционной работы;
- учебный план;
- план внеурочной деятельности;
- календарный учебный график;
- календарный план воспитательной работы;
- характеристику условий реализации программы основного общего образования в соответствии с требованиями ФГОС.

Формы организации образовательной деятельности, чередование урочной и внеурочной деятельности при реализации программы ООО МБОУ СОШ №1 им. И.Ф.Вараввы определяет самостоятельно.

Программа ООО обеспечивает достижение обучающимися результатов освоения программы ООО в соответствии с требованиями, установленными ФГОС. В целях обеспечения индивидуальных потребностей обучающихся в программе ООО предусматриваются учебные курсы (в том числе внеурочной деятельности), учебные модули, обеспечивающие различные образовательные потребности и интересы обучающихся, в том числе этнокультурные. Внеурочная деятельность обучающихся с ОВЗ дополняется коррекционными учебными курсами внеурочной деятельности.

1.2. Планируемые результаты освоения обучающимися основной образовательной программы основного общего образования

Планируемые результаты освоения основной образовательной программы основного общего образования МБОУ СОШ №1 им. И.Ф.Вараввы представляют собой систему ведущих целевых установок и ожидаемых результатов освоения всех компонентов, составляющих содержательную основу образовательной программы. Они обеспечивают связь между требованиями ФГОС ООО, образовательным процессом и системой оценки результатов освоения ООП ООО, выступая содержательной и критериальной основой для разработки программ учебных предметов, курсов, модулей, учебно-методической литературы, рабочей программы воспитания, с одной стороны, и системы оценки результатов – с другой. Достижение обучающимися планируемых результатов освоения программы ООО определяется после завершения обучения в процессе государственной итоговой аттестации.

ФГОС устанавливает требования к достижению 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.

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 во ФГОС 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*).

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).

Требования к **предметным результатам**:

- формулируются в деятельностной форме с усилением акцента на применение знаний и конкретных умений;
- формулируются 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;
- учитывают особенности реализации адаптированных программ основного общего образования обучающихся с ОВЗ различных нозологических групп.

ФГОС устанавливает требования к результатам освоения обучающимися программ основного общего образования:

1) **личностным**, включающим:

- 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;

2) **метапредметным**, включающим:

- освоение обучающимися межпредметных понятий (используются в нескольких предметных областях и позволяют связывать знания из различных учебных предметов, учебных курсов (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей в целостную научную картину мира) и универсальные учебные действия (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;

3) **предметным**, включающим:

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

Научно-методологической основой для разработки требований к личностным, метапредметным и предметным результатам обучающихся, освоивших программу основного общего образования, является системно-деятельностный подход.

Личностные результаты освоения программы основного общего образования достигаются в единстве учебной и воспитательной деятельности МБОУ СОШ №1 им. И.Ф.Вараввы в соответствии с традиционными российскими социокультурными и духовно-нравственными ценностями, принятыми в обществе правилами и нормами поведения, и способствуют процессам самопознания, самовоспитания и саморазвития, формирования внутренней позиции личности.

Личностные результаты освоения программы основного общего образования отражают готовность обучающихся руководствоваться системой позитивных ценностных ориентаций и расширение опыта деятельности на ее основе и в процессе реализации основных направлений воспитательной деятельности, в том числе в части:

Гражданского воспитания:

- готовность к выполнению обязанностей гражданина и реализации его прав, уважение прав, свобод и законных интересов других людей;
- активное участие в жизни семьи, Школы, местного сообщества, родного края, страны;
- неприятие любых форм экстремизма, дискриминации;
- понимание роли различных социальных институтов в жизни человека;
- представление об основных правах, свободах и обязанностях гражданина, социальных нормах и правилах межличностных отношений в поликультурном и многоконфессиональном обществе;
- представление о способах противодействия коррупции;
- готовность к разнообразной совместной деятельности, стремление к взаимопониманию и взаимопомощи, активное участие в школьном самоуправлении;
- готовность к участию в гуманитарной деятельности (волонтерство, помощь людям, нуждающимся в ней).

Патриотического воспитания:

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

Духовно-нравственного воспитания:

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

Эстетического воспитания:

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

Физического воспитания, формирования культуры здоровья и эмоционального благополучия:

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

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

Трудового воспитания:

- установка на активное участие в решении практических задач (в рамках семьи, 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 воспитания:

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

Ценности научного познания:

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

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

Овладение универсальными учебными *познавательными* действиями:

1) базовые логические действия:

- выявлять и характеризовать существенные признаки объектов (явлений);
- устанавливать существенный признак классификации, основания для обобщения и сравнения, критерии проводимого анализа;
- с учетом предложенной задачи выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых фактах, данных и наблюдениях;
- предлагать критерии для выявления закономерностей и противоречий;
- выявлять дефициты информации, данных, необходимых для решения поставленной задачи;
- выявлять причинно-следственные связи при изучении явлений и процессов;
- делать выводы с использованием дедуктивных и индуктивных умозаключений, умозаключений по аналогии, формулировать гипотезы о взаимосвязях;
- самостоятельно выбирать способ решения учебной задачи (сравнивать несколько вариантов решения, выбирать наиболее подходящий с учетом самостоятельно выделенных критериев);

2) базовые исследовательские действия:

- использовать вопросы как исследовательский инструмент познания;
- формулировать вопросы, фиксирующие разрыв между реальным и желательным состоянием ситуации, объекта, самостоятельно устанавливать искомое и данное;
- формировать гипотезу об истинности собственных суждений и суждений других, аргументировать свою позицию, мнение;
- проводить по самостоятельно составленному плану опыт, несложный эксперимент, небольшое исследование по установлению особенностей объекта изучения, 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;

3) работа с информацией:

- применять различные методы, инструменты и запросы при поиске и отборе информации или данных из источников с учетом предложенной учебной задачи и заданных критериев; выбирать, анализировать, систематизировать и интерпретировать информацию различных видов и форм представления;
- находить сходные аргументы (подтверждающие или опровергающие одну и ту же идею, версию) в различных информационных источниках;
- самостоятельно выбирать оптимальную форму представления информации и иллюстрировать решаемые задачи несложными схемами, диаграммами, иной графикой и их комбинациями; оценивать надежность информации по критериям, предложенным педагогическим работником или сформулированным самостоятельно;
- эффективно запоминать и систематизировать информацию.

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

Овладение универсальными учебными **коммуникативными** действиями:

1) общение:

- воспринимать и формулировать суждения, выражать эмоции в соответствии с целями и условиями общения;
 - выражать себя (свою точку зрения) в устных и письменных текстах;
 - распознавать невербальные средства общения, понимать значение социальных знаков, знать и распознавать предпосылки конфликтных ситуаций и смягчать конфликты, вести переговоры;
 - понимать намерения других, проявлять уважительное отношение к собеседнику и в корректной форме формулировать свои возражения;
 - в ходе диалога и (или) дискуссии задавать вопросы по существу обсуждаемой темы и высказывать идеи, нацеленные на решение задачи и поддержание благожелательности общения;
 - сопоставлять свои суждения с суждениями других участников диалога, обнаруживать различие и сходство позиций;
 - публично представлять результаты выполненного опыта (эксперимента, исследования, проекта);
- самостоятельно выбирать формат выступления с учетом задач презентации и особенностей аудитории и в соответствии с ним составлять устные и письменные тексты с использованием иллюстративных материалов;

2) совместная деятельность:

- понимать и использовать преимущества командной и индивидуальной работы при решении конкретной проблемы, обосновывать необходимость применения групповых форм взаимодействия при решении поставленной задачи;
- принимать цель совместной деятельности, коллективно строить действия по ее достижению: распределять роли, договариваться, обсуждать процесс и результат совместной работы;
- уметь обобщать мнения нескольких людей, проявлять готовность руководить, выполнять поручения, подчиняться;

- планировать организацию совместной работы, определять свою роль (с учетом предпочтений и возможностей всех участников взаимодействия), распределять задачи между членами команды, участвовать в групповых формах работы (обсуждения, обмен мнениями, "мозговые штурмы" и иные);
- выполнять свою часть работы, достигать качественного результата по своему направлению и координировать свои действия с другими членами команды;
- оценивать качество своего вклада в общий продукт по критериям, самостоятельно сформулированным участниками взаимодействия;
- сравнивать результаты с исходной задачей и вклад каждого члена команды в достижение результатов, разделять сферу ответственности и проявлять готовность к предоставлению отчета перед группой.

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

Овладение универсальными учебными *регулятивными* действиями:

1) самоорганизация:

- выявлять проблемы для решения в жизненных и учебных ситуациях;
- ориентироваться в различных подходах принятия решений (индивидуальное, принятие решения в группе, принятие решений группой);
- самостоятельно составлять алгоритм решения задачи (или его часть), выбирать способ решения учебной задачи с учетом имеющихся ресурсов и собственных возможностей, аргументировать предлагаемые варианты решений;
- составлять план действий (план реализации намеченного алгоритма решения), корректировать предложенный алгоритм с учетом получения новых знаний об изучаемом объекте;
- делать выбор и брать ответственность за решение;

2) самоконтроль:

- владеть способами самоконтроля, самомотивации и рефлексии;
- давать адекватную оценку ситуации и предлагать план ее изменения;
- учитывать контекст и предвидеть трудности, которые могут возникнуть при решении учебной задачи, адаптировать решение к меняющимся обстоятельствам;
- объяснять причины достижения (недостижения) результатов деятельности, давать оценку приобретенному опыту, уметь находить позитивное в произошедшей ситуации;
- вносить коррективы в деятельность на основе новых обстоятельств, изменившихся ситуаций, установленных ошибок, возникших трудностей;
- оценивать соответствие результата цели и условиям;

3) эмоциональный интеллект:

- различать, называть и управлять собственными эмоциями и эмоциями других;
- выявлять и анализировать причины эмоций;
- ставить себя на место другого человека, понимать мотивы и намерения другого;
- регулировать способ выражения эмоций;

4) принятие себя и других:

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

Овладение системой универсальных учебных регулятивных действий обеспечивает формиро-

вание смысловых установок личности (внутренняя позиция личности) и жизненных навыков личности (управления собой, самодисциплины, устойчивого поведения).

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

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

1.3. Система оценки достижения планируемых результатов освоения основной образовательной программы

1.3.1. Общие положения

ФГОС ООО является основой объективной оценки соответствия установленным требованиям образовательной деятельности и подготовки обучающихся, освоивших программу основного общего образования. Образовательный стандарт задает основные требования к образовательным результатам и средствам оценки их достижения. Система оценки достижения планируемых результатов освоения программы основного общего образования:

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

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

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

Система оценки достижения планируемых результатов (далее – система оценки) является частью системы оценки и управления качеством образования в МБОУ СОШ №1 им. И.Ф.Вараввы.

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

Основными направлениями и целями оценочной деятельности в МБОУ СОШ №1 им. И.Ф.Вараввы в соответствии с требованиями ФГОС ООО 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.

Основным объектом системы оценки, ее содержательной и критериальной базой выступают требования ФГОС, которые конкретизируются в планируемых результатах освоения обучающимися основной образовательной программы МБОУ СОШ №1 им. И.Ф.Вараввы.

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:

- всероссийские проверочные работы (ВПР),
- диагностические контрольные работы (ДКР),
- государственная итоговая аттестация,
- независимая оценка качества образования,
- мониторинговые исследования муниципального, регионального и федерального уровней.

Особенности каждой из указанных процедур описаны в п.1.3.3 настоящего документа.

В соответствии с ФГОС ООО система оценки в Школе реализует системно-деятельностный, уровневый и комплексный подходы к оценке образовательных достижений.

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

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

Уровневый подход 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 отработываемые со всеми учащимися в ходе учебного процесса. Владение базовым уровнем является достаточным для продолжения обучения и усвоения последующего материала.

Комплексный подход к оценке образовательных достижений реализуется путем

- оценки предметных и метапредметных (регулятивных, коммуникативных и познавательных) результатов;
- использования комплекса оценочных процедур (стартовой, текущей, тематической, промежуточной) как основы для оценки динамики индивидуальных образовательных достижений (индивидуального прогресса) и для итоговой оценки;
- использования контекстной информации (об особенностях обучающихся, условиях и процессе обучения и др.) для интерпретации полученных результатов в целях управления качеством образования;
- использования разнообразных методов и форм оценки, взаимно дополняющих друг друга (стандартизированных устных и письменных работ, проектов, практических работ, командных, исследовательских, творческих работ, самоанализа и самооценки, взаимооценки, наблюдения и др.), динамических показателей усвоения знаний и развитие умений, в том числе формируемых с использованием цифровых технологий.

При оценке результатов деятельности педагогов МБОУ СОШ №1 им. И.Ф.Вараввы основным объектом оценки, её содержательной и критериальной базой выступают планируемые результаты освоения основной образовательной программы всех изучаемых предметов. Основными процедурами этой оценки в Школе выступает аттестация педагогических кадров, внешней оценки - аккредитация Школы, а также мониторинговые исследования разного уровня.

При оценке состояния и тенденций развития Школы основным объектом оценки, её содержательной и критериальной базой выступают ведущие целевые установки и основные ожидаемые результаты основного общего образования, составляющие содержание первых, целевых блоков планируемых результатов всех изучаемых предметов. Основными процедурами этой оценки служат мониторинговые исследования разного уровня. При этом дополнительно используются обобщённые данные, полученные по результатам итоговой оценки, аккредитации Школы и аттестации педагогических кадров.

Система оценки предусматривает уровневый подход к содержанию оценки и инструментарий для оценки достижения планируемых результатов, а также к представлению и интерпретации результатов измерений. Одним из проявлений уровневого подхода является оценка индивидуальных образовательных достижений на основе «метода сложения», при котором фиксируется достижение уровня, необходимого для успешного продолжения образования и реально достигаемого большинством обучающихся, и его превышение, что позволяет выстраивать индивидуальные траектории движения с учётом зоны ближайшего развития, формировать положительную учебную и социальную мотивацию.

К компетенции МБОУ СОШ №1 им. И.Ф.Вараввы относится:

- 1) описание организации и содержания:
 - промежуточной аттестации обучающихся в рамках урочной и внеурочной деятельности;
 - итоговой оценки по предметам, не выносимым на государственную итоговую аттестацию обучающихся;
 - оценки проектной деятельности обучающихся;
- 2) адаптация инструментария для итоговой оценки достижения планируемых результатов, разработанного на федеральном уровне, в целях организации:

- оценки достижения планируемых результатов в рамках текущего и тематического контроля;
- промежуточной аттестации (системы внутришкольного мониторинга);
- итоговой аттестации по предметам, не выносимым на государственную итоговую аттестацию;
- 3) адаптация (при необходимости — разработка) инструментария для итоговой оценки достижения планируемых результатов по предметам и/или междисциплинарным программам, вводимым МБОУ СОШ №1 им. И.Ф.Вараввы;
- 4) адаптация или разработка модели и инструментария для организации стартовой диагностики;
- 5) адаптация или разработка модели и инструментария для оценки деятельности педагогов и образовательного учреждения в целом в целях организации системы внутришкольного контроля.

1.3.2. Особенности оценки метапредметных и предметных результатов

Особенности оценки метапредметных результатов

Оценка метапредметных результатов представляет собой оценку достижения планируемых результатов освоения основной образовательной программы, которые представлены в программе формирования универсальных учебных действий обучающихся и отражают совокупность познавательных, коммуникативных и регулятивных универсальных учебных действий, а также систему междисциплинарных (межпредметных) понятий.

Формирование метапредметных результатов обеспечивается совокупностью всех учебных предметов и внеурочной деятельности.

Основным объектом и предметом оценки метапредметных результатов является овладение:

- универсальными учебными познавательными действиями (замещение, моделирование, кодирование и декодирование информации, логические операции, включая общие приемы решения задач);

- универсальными учебными коммуникативными действиями (приобретение умения учитывать позицию собеседника, организовывать и осуществлять сотрудничество, взаимодействие с педагогическими работниками и со сверстниками, адекватно передавать информацию и отображать предметное содержание и условия деятельности и речи, учитывать разные мнения и интересы, аргументировать и обосновывать свою позицию, задавать вопросы, необходимые для организации собственной деятельности и сотрудничества с партнером);

- универсальными учебными регулятивными действиями (способность принимать и сохранять учебную цель и задачу, планировать ее реализацию, контролировать и оценивать свои действия, вносить соответствующие коррективы в их выполнение, ставить новые учебные задачи, проявлять познавательную инициативу в учебном сотрудничестве, осуществлять констатирующий и предвосхищающий контроль по результату и способу действия, актуальный контроль на уровне произвольного внимания).

Оценка достижения метапредметных результатов осуществляется администрацией МБОУ СОШ №1 им. И.Ф.Вараввы в ходе внутришкольного мониторинга. Содержание и периодичность внутришкольного мониторинга устанавливается решением педагогического совета. Инструментарий строится на межпредметной основе и может включать диагностические материалы по оценке читательской и цифровой грамотности, ИКТ-компетентности, сформированности регулятивных, коммуникативных и познавательных учебных действий.

Наиболее адекватными формами оценки являются:

- для проверки читательской грамотности – письменная работа на межпредметной основе;
- для проверки цифровой грамотности – практическая работа в сочетании с письменной (компьютеризованной) частью;
- для проверки сформированности регулятивных, коммуникативных и познавательных учебных действий – экспертная оценка процесса и результатов выполнения групповых и индивидуальных учебных исследований и проектов.

Каждый из перечисленных видов диагностик проводится с периодичностью не менее, чем один раз в год при выполнении комплексной работы, при подготовке группового и индивидуального проекта.

Основной процедурой итоговой оценки достижения метапредметных результатов является защита итогового индивидуального проекта.

Дополнительным источником данных о достижении отдельных метапредметных результатов могут служить результаты выполнения проверочных работ (как правило, тематических) по всем предметам.

В ходе текущей, тематической, промежуточной оценки может быть оценено достижение таких коммуникативных и регулятивных действий, которые трудно или нецелесообразно проверить в ходе стандартизированной итоговой проверочной работы, например уровень сформированности навыков сотрудничества или самоорганизации.

Оценка достижения метапредметных результатов ведётся также в рамках системы промежуточной аттестации. Для оценки динамики формирования и уровня сформированности метапредметных результатов в системе внутришкольного мониторинга все вышеперечисленные данные (способность к сотрудничеству и коммуникации, решению проблем и др.) фиксируется и анализируется в соответствии с разработанным школой:

- программой формирования планируемых результатов освоения междисциплинарных программ;
- системой промежуточной аттестации (внутришкольным мониторингом образовательных достижений) обучающихся в рамках урочной и внеурочной деятельности;
- системой итоговой оценки по предметам, не выносимым на государственную итоговую аттестацию обучающихся;
- инструментарием для оценки достижения планируемых результатов в рамках текущего и тематического контроля, промежуточной аттестации (внутришкольного мониторинга образовательных достижений), итоговой аттестации по предметам, не выносимым на государственную итоговую аттестацию.

При этом обязательными составляющими системы внутришкольного мониторинга образовательных достижений являются материалы:

- стартовой диагностики;
- текущего выполнения учебных исследований и учебных проектов;
- промежуточных и итоговых комплексных работ на межпредметной основе, направленных на оценку сформированности познавательных, регулятивных и коммуникативных действий при решении учебно-познавательных и учебно-практических задач, основанных на работе с текстом;
- текущего выполнения выборочных учебно-практических и учебно-познавательных заданий на оценку способности и готовности обучающихся к освоению систематических знаний, их самостоятельному пополнению, переносу и интеграции; способности к сотрудничеству и коммуни-

кации, к решению лично и социально значимых проблем и воплощению решений в практику; способности и готовности к использованию ИКТ в целях обучения и развития; способности к самоорганизации, саморегуляции и рефлексии;

- защиты итогового индивидуального проекта.

Итоговый индивидуальный проект представляет собой учебный проект, выполняемый обучающимся в рамках одного или нескольких учебных предметов с целью продемонстрировать свои достижения в самостоятельном освоении содержания и методов избранных областей знаний и/или видов деятельности и способность проектировать и осуществлять целесообразную и результативную деятельность (учебно-познавательную, конструкторскую, социальную, художественно-творческую, иную). Выполнение индивидуального итогового проекта обязательно для каждого обучающегося школы, его невыполнение равноценно получению неудовлетворительной оценки по любому учебному предмету. Выбор темы итогового проекта осуществляется обучающимся.

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

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

Организационная структура проектной и учебно-исследовательской деятельности в школе:

Так как в 1 классе обучающиеся учатся решать проектные задания, используемые учителем на уроках и во внеурочной деятельности; а во 2 - 4 классах обучающиеся решают проектные задачи, согласно, составленному на учебный год, Графику Дней проектных задач; допускается использование краткосрочных групповых и индивидуальных проектов (индивидуальные проекты обучающиеся 1-4 классов выполняют по желанию), то

- в 5 - 6 классах в учебной деятельности используется специальный тип задач – проектная задача с несколькими вариантами правильных решений, допускается использование краткосрочных групповых и индивидуальных проектов. Индивидуальные проекты обучающиеся 5-6 классов выполняют по желанию.

- в 7 классе обязательна работа над групповым проектом; каждый член группы действует самостоятельно, но члены группы совместно распределяют функции, совместно планируют работу каждого, обмениваются результатами, контролируют, оценивают и корректируют друг друга. Важное условие - самостоятельность выполнения учебных задач. Индивидуальные проекты обучающиеся 7 классов выполняют по желанию.

в 8 классе обязательна работа над индивидуальным проектом, представляющим собой самостоятельную работу, осуществляемую на протяжении длительного периода. В ходе такой работы автор проекта самостоятельно и с помощью педагога - руководителя получает возможность научиться планировать и работать по плану - это один из важнейших не только учебных, но и социальных навыков, которыми должен овладеть ученик;

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

Требования к организации проектной деятельности:

- обучающиеся сами выбирают тему проекта,
- обучающиеся сами выбирают руководителя проекта, которым может стать педагог школы;
- тему проекта утверждает учитель того учебного предмета (либо совместно учителя тех учебных предметов), по которому (которым) будет представлен данный проект;
- план реализации проекта разрабатывается обучающимся совместно с руководителем проекта.

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

- выносимый на защиту продукт проектной деятельности, представленный в одной из описанных выше форм;
- подготовленный обучающимся теоретический материал с указанием для всех проектов: исходного замысла, цели и назначения проекта; краткого описания хода выполнения проекта и полученных результатов; списка использованных источников.

Для конструкторских проектов в пояснительную записку, кроме того, включается описание особенностей конструкторских решений, для социальных проектов — описание эффектов/эффекта от реализации проекта; краткий отзыв руководителя, содержащий краткую характеристику работы обучающегося в ходе выполнения проекта, в том числе: а) инициативности и самостоятельности; б) ответственности (включая динамику отношения к выполняемой работе); в) исполнительской дисциплины. При наличии в выполненной работе соответствующих оснований в отзыве может быть также отмечена новизна подхода и/или полученных решений, актуальность и практическая значимость полученных результатов.

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

Требования к защите проекта:

- защита осуществляется в процессе специально организованной деятельности комиссии Школы или на школьной научно-практической конференции (что предпочтительнее, так как имеется возможность публично представить результаты работы над проектами и продемонстрировать уровень овладения обучающимися отдельными элементами проектной деятельности).

- результаты выполнения проекта оцениваются по итогам рассмотрения комиссией представленного продукта с печатным вариантом описания работы, презентации обучающегося и отзыва руководителя.

Типология форм организации проектной деятельности (проектов) обучающихся МБОУ СОШ №1 им. И.Ф.Вараввы

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

Одной из особенностей работы над проектом является самооценивание хода и результата работы. Это позволяет увидеть допущенные просчёты (на первых порах это переоценка собственных сил, неправильное распределение времени, неумение работать с информацией, вовремя обратиться за помощью). Проектная форма сотрудничества предполагает совокупность способов, направленных не только на обмен информацией и действиями, но и на тонкую организацию совместной деятельности партнёров. Такая деятельность позволяет удовлетворять следующие эмоционально-психологические потребности партнёров на основе развития соответствующих УУД:

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

В ходе проектной деятельности обучающимся в Школе педагоги оказывают помощь на этапе осмысления проблемы, постановки цели проекта и постановки конкретных задач, определении алгоритма действий. Для формирования такого алгоритма проектной работы педагогами с 5 класса используются небольшие учебные проекты, а также решение проектных задач. Защита учебного проекта используется в Школе и как форма проведения контрольной работы по пройденной теме. Проектная деятельность способствует развитию адекватной само-

оценки, формированию позитивной Я-концепции (опыт интересной работы и публичной демонстрации её результатов), развитию информационной компетентности. Используемые на уроках в школе групповые формы учебной деятельности помогают формированию у обучающихся уважительного отношения к мнению одноклассников, воспитывают в них терпимость, открытость, тактичность, готовность прийти на помощь и другие ценные личностные качества. Для успешного осуществления учебно-исследовательской деятельности обучающиеся в школе овладевают следующими действиями:

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

В ходе реализации настоящей программы могут применяться такие виды проектов (по преобладающему виду деятельности), как информационный, исследовательский, творческий, социальный, прикладной, игровой, инновационный. Проекты могут быть реализованы как в рамках одного предмета, так и нескольких. Количество участников в проекте может варьироваться, так, может быть индивидуальный или групповой проект. Проект может быть реализован как в короткие сроки, к примеру, за один урок, так и в течение более длительного промежутка времени. В состав участников проектной работы могут войти не только сами обучающиеся (одного или разных возрастов), но и родители, и учителя.

Особое значение для развития УУД в основной школе имеет индивидуальный проект, представляющий собой самостоятельную работу, осуществляемую обучающимся на протяжении длительного периода, возможно, в течение всего учебного года. В ходе такой работы обучающийся (автор проекта) самостоятельно или с небольшой помощью педагога получает возможность научиться планировать и работать по плану – это один из важнейших не только учебных, но и социальных навыков, которым должен овладеть школьник.

Формы организации в школе учебно-исследовательской деятельности на уроках:

- урок-исследование, урок-лаборатория, урок-творческий отчёт, урок изобретательства, урок «Удивительное рядом», урок-рассказ об учёных, урок-защита исследовательских проектов, урок-экспертиза, урок «Патент на открытие», урок открытых мыслей;
- учебный эксперимент, который позволяет организовать освоение таких элементов исследовательской деятельности, как планирование и проведение эксперимента, обработка и анализ его результатов;
- домашнее задание исследовательского характера может сочетать в себе разнообразные виды, причём позволяет провести учебное исследование, достаточно протяжённое во времени.

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

- исследовательская практика обучающихся;
- образовательные экспедиции — походы, поездки, экскурсии с чётко обозначенными образовательными целями, программой деятельности, продуманными формами контроля.

Образовательные экспедиции предусматривают активную образовательную деятельность школьников, в том числе и исследовательского характера;

- факультативные занятия, предполагающие углублённое изучение предмета, дают большие возможности для реализации на них учебно-исследовательской деятельности обучающихся;
- ученическое научно-исследовательское общество — форма внеурочной деятельности, которая сочетает в себе работу над учебными исследованиями, коллективное обсуждение промежуточных и итоговых результатов этой работы, организацию круглых столов, дискуссий, дебатов, интеллектуальных игр, публичных защит, конференций и др., а также встречи с представителями науки и образования, экскурсии в учреждения науки и образования, сотрудничество с другими школами;
- участие обучающихся в олимпиадах, конкурсах, конференциях, в том числе дистанционных, предметных неделях, интеллектуальных марафонах предполагает выполнение ими учебных исследований или их элементов в рамках данных мероприятий.

Среди возможных форм представления результатов проектной деятельности можно выделить следующие:

- макеты, модели, рабочие установки, схемы, план-карты;
- постеры, презентации;
- альбомы, буклеты, брошюры, книги;
- реконструкции событий;
- эссе, рассказы, стихи, рисунки;
- результаты исследовательских экспедиций, обработки архивов и мемуаров;
- документальные фильмы, мультфильмы;
- выставки, игры, тематические вечера, концерты;
- сценарии мероприятий;
- веб-сайты, программное обеспечение, компакт-диски (или другие цифровые носители) и др.

Результаты также могут быть представлены в ходе проведения конференций, семинаров и круглых столов. Итоги учебно-исследовательской деятельности могут быть, в том числе представлены в виде статей, обзоров, отчетов и заключений по итогам исследований, проводимых в рамках исследовательских экспедиций, обработки архивов и мемуаров, исследований по различным предметным областям, а также в виде прототипов, моделей, образцов. Многообразие форм учебно-исследовательской деятельности позволяет обеспечить подлинную интеграцию урочной и внеурочной деятельности обучающихся по развитию у них УУД.

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

- проект или учебное исследование должны быть выполнимыми и соответствовать возрасту, способностям и возможностям обучающегося;
- для выполнения проекта должны быть все условия — информационные ресурсы, мастерские, клубы, научные общества;
- обучающиеся должны быть подготовлены к выполнению проектов и учебных исследований как в части ориентации при выборе темы проекта или учебного исследования, так и в части конкретных приёмов, технологий и методов, необходимых для успешной реализации выбранного вида проекта;
- необходимо обеспечить педагогическое сопровождение проекта как в отношении выбора темы и содержания (научное руководство), так и в отношении собственно работы и используемых методов (методическое руководство);

- необходимо использовать для начинающих дневник самоконтроля, в котором отражаются элементы самоанализа в ходе работы и который используется при составлении отчётов и во время собеседований с руководителями проекта;
- необходимо наличие ясной и простой критериальной системы оценки итогового результата работы по проекту и индивидуального вклада (в случае группового характера проекта или исследования) каждого участника;
- результаты и продукты проектной или исследовательской работы должны быть презентованы, получить оценку и признание достижений в форме общественной конкурсной защиты, проводимой в очной форме или путём размещения в открытых ресурсах Интернета для обсуждения.

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

Критерии оценки проектной работы разработаны с учётом целей и задач проектной деятельности на этапе основного общего образования:

1. Способность к самостоятельному приобретению знаний и решению проблем, проявляющаяся в умении поставить проблему и выбрать адекватные способы её решения, включая поиск и обработку информации, формулировку выводов и/или обоснование и реализацию/апробацию принятого решения, обоснование и создание прогноза, модели, макета, объекта, творческого решения и т. п. Данный критерий в целом включает оценку сформированности познавательных учебных действий.

2. Сформированность предметных знаний и способов действий, проявляющаяся в умении раскрыть содержание работы, грамотно и обоснованно в соответствии с рассматриваемой проблемой/темой использовать имеющиеся знания и способы действий.

3. Сформированность регулятивных действий, проявляющаяся в умении самостоятельно планировать и управлять своей познавательной деятельностью во времени, использовать ресурсные возможности для достижения целей, осуществлять выбор конструктивных стратегий в трудных ситуациях.

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

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

- вывод об уровне сформированности навыков проектной деятельности делается на основе оценки всей совокупности основных элементов проекта (продукта и пояснительной записки, отзыва, презентации) по каждому из четырёх названных выше критериев;

- в соответствии с принятой системой оценки целесообразно выделять два уровня сформированности навыков проектной деятельности: базовый и повышенный. Главное отличие выделенных уровней состоит в степени самостоятельности обучающегося в ходе выполнения проекта.

Содержательное описание каждого критерия

Критерий	Уровни сформированности навыков проектной деятельности	
	Базовый	Повышенный
Самостоятельное приобретение знаний и решение проблем	Работа в целом свидетельствует о способности самостоятельно с опорой на помощь руководителя ставить проблему и находить пути её решения; продемонстрирована способность приобретать новые знания и/или осваивать новые способы действий, достигать более глубокого понимания изученного	Работа в целом свидетельствует о способности самостоятельно ставить проблему и находить пути её решения; продемонстрировано свободное владение логическими операциями, навыками критического мышления, умение самостоятельно мыслить; продемонстрирована способность на этой основе приобретать новые знания и/или осваивать новые способы действий, достигать более глубокого понимания проблемы
Знание предмета	Продemonстрировано понимание содержания выполненной работы. В работе и в ответах на вопросы по содержанию работы отсутствуют грубые ошибки	Продemonстрировано свободное владение предметом проектной деятельности. Ошибки отсутствуют
Регулятивные действия	Продemonстрированы навыки определения темы и планирования работы. Работа доведена до конца и представлена комиссии; некоторые этапы выполнялись под контролем и при поддержке руководителя. При этом проявляются отдельные элементы самооценки и самоконтроля обучающегося	Работа тщательно спланирована и последовательно реализована, своевременно пройдены все необходимые этапы обсуждения и представления. Контроль и коррекция осуществлялись самостоятельно
Коммуникация	Продemonстрированы навыки оформления проектной работы и пояснительной записки, а также подготовки простой презентации. Автор отвечает на вопросы	Тема ясно определена и пояснена. Текст/сообщение хорошо структурированы. Все мысли выражены ясно, логично, последовательно, аргументированно. Работа/сообщение вызывает интерес. Автор свободно отвечает на вопросы

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

1) такая оценка выставлена комиссией по каждому из трёх предъявляемых критериев, характеризующих сформированность метапредметных умений (способности к самостоятельному приобретению знаний и решению проблем, сформированности регулятивных действий и сформированности коммуникативных действий).

Сформированность предметных знаний и способов действий может быть зафиксирована на базовом уровне: ни один из обязательных элементов проекта (продукт, печатный вариант работы, отзыв руководителя или презентация) не даёт оснований для иного решения.

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

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

В случае выдающихся проектов комиссия может подготовить особое заключение для рекомендации проекта на защиту на конкурсы и фестивали разного уровня. Таким образом, качество выполненного проекта и предлагаемый подход к описанию его результатов позволяют в целом оценить способность обучающихся производить значимый для себя и/или для других людей продукт, наличие творческого потенциала, способность довести дело до конца, ответственность и другие качества, формируемые в школе.

Особенности оценки предметных результатов

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

Формирование этих результатов обеспечивается каждым учебным предметом.

Основным предметом оценки в соответствии с требованиями ФГОС ООО является способность к решению учебно-познавательных и учебно-практических задач, основанных на изучаемом учебном материале, с использованием способов действий, релевантных содержанию учебных предметов, в том числе — метапредметных (познавательных, регулятивных, коммуникативных) действий, а также компетентностей, релевантных соответствующим моделям функциональной (математической, естественно-научной, читательской и др.).

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

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

Обобщенный критерий **«Применение»** включает:

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

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

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

При оценке сформированности предметных результатов по критерию «функциональность» разделяют:

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

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

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

Оценка предметных результатов ведется каждым учителем в ходе процедур текущего, тематического, промежуточного и итогового контроля, а также администрацией школы в ходе внутришкольного мониторинга.

Особенности оценки по отдельному предмету фиксируются в приложении к образовательной программе, которая утверждается педагогическим советом школы и доводится до сведения учащихся и их родителей (законных представителей). Описание должно включать:

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

1.3.3. Организация и содержание оценочных процедур

Стартовая диагностика представляет собой процедуру оценки готовности к обучению на уровне основного общего образования. Проводится администрацией школы в начале 5-го класса и выступает как основа (точка отсчета) для оценки динамики образовательных достижений. Объектом оценки являются: структура мотивации, сформированность учебной деятельности, владение универсальными и специфическими для основных учебных предметов познавательными средствами, в том числе: средствами работы с информацией, знаково-символическими средствами, логическими операциями. Стартовая диагностика может проводиться также учителями с целью оценки готовности к изучению отдельных предметов (разделов).

Результаты стартовой диагностики являются основанием для корректировки учебных программ и индивидуализации учебного процесса.

Текущая оценка представляет собой процедуру оценки индивидуального продвижения в освоении программы учебного предмета. Текущая оценка может быть формирующей, т.е. поддерживающей и направляющей усилия учащегося, и диагностической, способствующей выявлению и осознанию учителем и учащимся существующих проблем в обучении. Объектом текущей оценки являются тематические планируемые результаты, этапы освоения которых зафиксированы в тематическом планировании. В текущей оценке используется весь арсенал форм и методов проверки (устные и письменные опросы, практические работы, творческие работы, индивидуальные и групповые формы, само- и взаимооценка, рефлексия, листы продвижения и др.) с учетом особенностей учебного предмета и особенностей контрольно-оценочной деятельности учителя. Результаты текущей оценки являются основой для индивидуализации учебного процесса; при этом отдельные результаты, свидетельствующие об успешности обучения и достижении тематических результатов в более сжатые (по сравнению с планируемыми учителем) сроки, могут включаться в систему накопленной оценки и служить основанием, например, для освобождения ученика от необходимости выполнять тематическую проверочную работу.

Тематическая оценка представляет собой процедуру оценки уровня достижения тематических планируемых результатов по предмету, которые фиксируются в учебных методических комплектах, рекомендованных Министерством просвещения РФ. По предметам, вводимым образовательной организацией самостоятельно, тематические планируемые результаты устанавливаются МБОУ СОШ №1 им. И.Ф.Вараввы. Тематическая оценка может вестись как в ходе изучения темы, так и в конце ее изучения. Оценочные процедуры подбираются так, чтобы они предусматривали возможность оценки достижения всей совокупности планируемых результатов и каждого из них. Результаты тематической оценки являются основанием для коррекции учебного процесса и его индивидуализации.

Портфолио представляет собой процедуру оценки динамики учебной и творческой активности учащегося, направленности, широты или избирательности интересов, выраженности проявлений творческой инициативы, а также уровня высших достижений, демонстрируемых данным учащимся. В портфолио включаются как работы учащегося (в том числе – фотографии, видеоматериалы и т.п.), так и отзывы на эти работы (например, наградные листы, дипломы, сертификаты участия, рецензии и проч.). Отбор работ и отзывов для портфолио ведется самим обучающимся совместно с классным руководителем и при участии семьи. Включение каких-либо материалов в портфолио без согласия обучающегося не допускается. Портфолио в части подборки документов формируется в электронном виде в течение всех лет обучения в основной школе. Результаты, представленные в портфолио, используются при выработке рекомендаций по выбору индивидуальной образовательной траектории на уровне среднего общего образования и могут отражаться в характеристике.

Внутришкольный мониторинг представляет собой процедуры:

- оценки уровня достижения предметных и метапредметных результатов;
- оценки уровня функциональной грамотности;
- оценки уровня профессионального мастерства учителя, осуществляемого на основе административных проверочных работ, анализа посещенных уроков, анализа качества учебных заданий, предлагаемых учителем обучающимся.

Содержание и периодичность внутришкольного мониторинга устанавливается решением педагогического совета. Результаты внутришкольного мониторинга являются основанием для рекомендаций как для текущей коррекции учебного процесса и его индивидуализации, так и для повышения квалификации учителя.

Результаты внутришкольного мониторинга в части оценки уровня достижений учащихся обобщаются и отражаются в их характеристиках.

Промежуточная аттестация обучающихся проводится один раз в учебный год в сроки, определяемые ежегодно в календарном учебном графике (не позднее 10-ти рабочих дней до выставления годовой отметки). Промежуточная оценка, фиксирующая достижение предметных планируемых результатов и универсальных учебных действий на уровне не ниже базового, является основанием для перевода в следующий класс и для допуска обучающегося к государственной итоговой аттестации. В период введения ФГОС ООО в случае использования стандартизированных измерительных материалов критерий достижения/освоения учебного материала задается как выполнение не менее 50% заданий базового уровня или получения 50% от максимального балла за выполнение заданий базового уровня. В дальнейшем этот критерий должен составлять не менее 65%.

Порядок проведения промежуточной аттестации регламентируется Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» (ст.58) и «Положением о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся МБОУ СОШ №1 им. И.Ф.Вараввы».

Государственная итоговая аттестация

В соответствии со ст.59 ФЗ-273 «Об образовании в Российской Федерации» государственная итоговая аттестация (далее-ГИА), завершающая освоение ООП ООО, является обязательной процедурой, завершающей освоение основной образовательной программы основного общего образования и проводимой в целях определения соответствия результатов освоения обучающимися ООП ООО соответствующим требованиям ФГОС ООО.

Формы государственной итоговой аттестации, порядок проведения такой аттестации по соответствующим образовательным программам различного уровня и в любых формах (включая требования к использованию средств обучения и воспитания, средств связи при проведении государственной итоговой аттестации, требования, предъявляемые к лицам, привлекаемым к проведению ГИА, порядок подачи и рассмотрения апелляций, изменения и (или) аннулирования результатов государственной итоговой аттестации) определяются Министерством просвещения Российской Федерации - федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования.

Целью ГИА является установление уровня образовательных достижений выпускников. ГИА включает в себя четыре экзамена: два обязательных экзамена (по русскому языку и математике) и два экзамена по выбору обучающихся по другим учебным предметам. ГИА проводится в форме основного государственного экзамена (ОГЭ) с использованием контрольных измерительных материалов, представляющих собой комплексы заданий в стандартизированной форме и в форме устных и письменных экзаменов с использованием тем, билетов и иных форм по решению образовательной организации (государственный выпускной экзамен – ГВЭ).

В МБОУ СОШ №1 им. И.Ф.Вараввы ГИА обучающихся 9-х классов проводится на основании утвержденного Порядка проведения ГИА по образовательным программам основного общего образования, в форме основного государственного экзамена (далее – ОГЭ) или в форме государственного выпускного экзамена (далее – ГВЭ). ГВЭ вправе проходить обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья (далее – ОВЗ). Обучающиеся с ОВЗ при подаче заявления на ГИА предоставляют копию рекомендации ПМПК, а обучающиеся – дети-инвалиды, инвалиды – оригинал или заверенную в установленном порядке копию справки, подтверждающей факт установления инвалидности, выданной федеральным государственным учреждением медико-социальной экспертизы.

Формы ГИА	Учебные предметы		Категория участников
	Обязательные	Предметы по выбору обучающегося	
ОГЭ	Русский язык Математика	Литература Иностранные языки Информатика Химия Биология Физика География История Обществознание	Обучающиеся, не имеющие академической задолженности и в полном объеме выполнившие учебный план или индивидуальный учебный план (имеющие годовые отметки по всем предметам учебного плана за 9 класс не ниже удовлетворительных). <i>По желанию:</i> <i>Обучающиеся с ОВЗ, дети-инвалиды, инвалиды, не имеющие академической задолженности и в полном объеме выполнившие учебный план или индивидуальный учебный план (имеющие годовые отметки по всем предметам учебного плана за 9 класс не ниже удовлетворительных).</i>
ГВЭ	Русский язык Математика	<i>По желанию обучающихся:</i> Литература Иностранные языки Информатика Химия Биология Физика География История Обществознание	Обучающиеся с ОВЗ, дети-инвалиды, инвалиды, не имеющие академической задолженности и в полном объеме выполнившие учебный план или индивидуальный учебный план (имеющие годовые отметки по всем предметам учебного плана за 9 класс не ниже удовлетворительных).

Итоговая оценка (итоговая аттестация) по предмету складывается из результатов внутренней и внешней оценки. К результатам внешней оценки относятся результаты ГИА. К результатам внутренней оценки относятся предметные результаты, зафиксированные в системе накопленной оценки и результаты выполнения итоговой работы по предмету. Такой подход позволяет обеспечить полноту охвата планируемых результатов и выявить кумулятивный эффект обучения, обеспечивающий прирост в глубине понимания изучаемого материала и свободе оперирования им. По предметам, не вынесенным на ГИА, итоговая оценка ставится на основе результатов только внутренней оценки.

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

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

Характеристика готовится на основании:

- объективных показателей образовательных достижений обучающегося на уровне основного образования,

- портфолио выпускника;
- экспертных оценок классного руководителя и учителей, обучавших данного выпускника на уровне основного общего образования.

В характеристике выпускника:

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

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

II. Содержательный раздел программы основного общего образования

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

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

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

Рабочие программы учебных предметов, учебных курсов (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей обеспечивают достижение планируемых результатов освоения ООП ООО и разработаны на основе требований ФГОС ООО к результатам ООП ООО и с учетом примерных рабочих программ, разработанных Федеральным государственным бюджетным научным учреждением «Институтом стратегии развития образования Российской академии образования».

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

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

Рабочие программы учебных курсов внеурочной деятельности 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 могут быть реализованы с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий. Формы электронного обучения и цифровых образовательных технологий, используемых в образовательном процессе, указаны в разделе «Тематическое планирование» рабочей программы по каждому учебному предмету, учебному курсу (в том числе внеурочной деятельности), учебному модулю.

Рабочие программы учебных предметов, учебных курсов (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей являются приложением к ООП ООО и имеют сквозную нумерацию.

В приложении представлены программы учебных предметов

Предметные области	Учебные предметы	№ Приложения к ООП ООО
Русский язык и литература	Русский язык	1-3
	Литература	4-7
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	8-9
Общественно-научные предметы	История	10-12
	География	13
Математика и информатика	Математика	14-15
	Информатика	
Естественнонаучные предметы	Физика	
	Биология	16-18
	Химия	
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	19-20
Искусство	Изобразительное искусство	21-23
	Музыка	24-26
Технология	Технология	27-32
Физическая культура Основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	33-36
	Основы безопасности жизнедеятельности	

Содержание рабочих программ части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений, определяется ежегодно по запросам обучающихся и их родителей.

На период составления основной образовательной программы к таким предметам относится

Учебные предметы	№ Приложения к ООП ООО
География. Путешественники мира	24

2.2. Программа формирования универсальных учебных действий обучающихся

Универсальные учебные действия (далее – УУД) это обобщенные учебные действия, позволяющие решать широкий круг задач в различных предметных областях и являющиеся результатами освоения обучающимися основной образовательной программы основного общего образования

2.2.1. Целевой раздел

Согласно стандарту основного общего образования программа формирования универсальных учебных действий у обучающихся обеспечивает:

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

Достижения обучающихся, полученные в результате изучения учебных предметов, учебных курсов, модулей, характеризующие совокупность познавательных, коммуникативных и регулятивных универсальных учебных действий, сгруппированы во ФГОС по трем направлениям и отражают способность обучающихся использовать на практике универсальные учебные действия, составляющие умение овладевать учебными знаково-символическими средствами, направленными на:

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

2.2.2. Содержательный раздел

Согласно ФГОС Программа формирования универсальных учебных действий у обучающихся содержит:

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

Описание взаимосвязи УУД с содержанием учебных предметов

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

Разработанные по всем учебным предметам рабочие программы отражают определенные во 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 соотношении с предметными результатами по основным разделам и темам учебного содержания; в разделе «Основные виды деятельности» тематического планирования.

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

Русский язык и литература

Формирование универсальных учебных познавательных действий

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 мини-исследований, формулировать и использовать вопросы как исследовательский инструмент.
- Формулировать в устной и письменной форме гипотезу предстоящего исследования (исследовательского проекта) языкового материала; осуществлять проверку гипотезы; аргументировать свою позицию, мнение.
- Проводить по самостоятельно составленному плану небольшое исследование по установле-

нию 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 фор-

ме 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 (английский язык)

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, чем в темной.
- Строить простейшие модели физических явлений (в виде рисунков или схем), например: падение предмета; отражение света от зеркальной поверхности.
- Прогнозировать свойства веществ на основе общих химических свойств изученных классов/групп веществ, к которым они относятся.
- Объяснять общности происхождения и эволюции систематических групп растений на примере сопоставления биологических растительных объектов.

Формирование базовых исследовательских действий

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

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 естественно-научной 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.

Особенности реализации основных направлений и форм учебно-исследовательской и проектной 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). Организация УИПД призвана обеспечивать формирование у обучающихся опыта применения УУД в жизненных ситуациях, навыков учебного сотрудничества и социального взаимодействия со сверстниками, обучающимися младшего и старшего возраста, взрослыми. УИПД обучающихся должна быть сориентирована на формирование и развитие у школьников научного способа мышления, устойчивого познавательного интереса, готовности к постоянному саморазвитию и самообразованию, способности к проявлению самостоятельности и творчества при решении лично 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 универсаль-

ные учебные действия оцениваются на протяжении всего процесса их формирования.

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.

Одним из путей повышения мотивации и эффективности учебной деятельности в основной школе является включение обучающихся в учебно-исследовательскую и проектную деятельность, имеющую следующие особенности:

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

2) учебно-исследовательская и проектная деятельность организована таким образом, чтобы обучающиеся смогли реализовать свои потребности в общении со значимыми, референтными группами одноклассников, учителей и т. д.

Строя различного рода отношения в ходе целенаправленной, поисковой, творческой и продуктивной деятельности, подростки овладевают нормами взаимоотношений с разными людьми, умениями переходить от одного вида общения к другому, приобретают навыки индивидуальной самостоятельной работы и сотрудничества в коллективе;

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

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

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

Учебно-исследовательская и проектная деятельность имеют как общие, так и специфические характеристики.

Проектная деятельность	Учебно-исследовательская деятельность
Общие характеристики	
<p>практически значимые цели и задачи учебно-исследовательской и проектной деятельности;</p> <p>структуру проектной и учебно-исследовательской деятельности, которая включает общие компоненты: анализ актуальности проводимого исследования; целеполагание, формулировку задач, которые следует решить; выбор средств и методов, адекватных поставленным целям; планирование, определение последовательности и сроков работ; проведение проект-</p>	

ных работ или исследования; оформление результатов работ в соответствии с замыслом проекта или целями исследования; представление результатов;

компетентность в выбранной сфере исследования, творческую активность, собранность, аккуратность, целеустремлённость, высокую мотивацию.

Специфические черты различия

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

Итогами проектной и учебно-исследовательской деятельности в школе считаются не столько предметные результаты, сколько интеллектуальное, личностное развитие обучающихся, рост их компетентности в выбранной для исследования или проекта сфере, формирование умения сотрудничать в коллективе и самостоятельно работать, уяснение сущности творческой исследовательской и проектной работы, которая рассматривается как показатель успешности (неуспешности) исследовательской деятельности. В решении задач развития универсальных учебных действий большое значение придаётся проектным формам работы, где, помимо направленности на конкретную проблему (задачу), создания определённого продукта, межпредметных связей, соединения теории и практики, обеспечивается совместное планирование деятельности учителем и обучающимися. Существенно, что необходимые для решения задачи или создания продукта конкретные сведения или знания должны быть найдены самими обучающимися. При этом изменяется роль учителя в школе— из простого транслятора знаний он становится действительным организатором совместной работы с обучающимися, способствуя переходу к реальному сотрудничеству в ходе овладения знаниями. При вовлечении обучающихся в проектную деятельность учителя школы осознают, что проект - это форма организации совместной деятельности учителя и обучающихся, совокупность приёмов и действий в их определённой последовательности, направленной на достижение поставленной цели - решение конкретной проблемы, значимой для обучающихся и оформленной в виде некоего конечного продукта.

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 по-

- средством 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:

1. обоснование актуальности исследования;
2. планирование/проектирование исследовательских работ (выдвижение гипотезы, постановка цели и задач), выбор необходимых средств/инструментария;
3. собственно проведение исследования с обязательным поэтапным контролем и коррекцией результатов работ, проверка гипотезы;
4. описание процесса исследования, оформление результатов учебно-исследовательской деятельности в виде конечного продукта;
5. 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 (УИД) 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 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 в школе исследовательской деятельности обучающихся:

- урок-исследование, урок-лаборатория, урок-творческий отчет, урок изобретательства, урок «Удивительное рядом», урок-рассказ об учёных, урок-защита исследовательских проектов, урок-экспертиза, урок «Патент на открытие», урок открытых мыслей;
- урок с использованием интерактивной беседы в исследовательском ключе;
- урок-эксперимент, позволяющий освоить элементы исследовательской деятельности (планирование и проведение эксперимента, обработка и анализ его результатов);
- урок-консультация;
- домашнее задание исследовательского характера может сочетать в себе разнообразные виды, причём позволяет провести учебное исследование, достаточно протяжённое во времени.

В связи с недостаточностью времени на проведение развернутого полноценного исследования на уроке наиболее целесообразным с методической точки зрения и оптимальным с точки зрения временных затрат является использование:

- учебных исследовательских задач, предполагающих деятельность 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?
- мини-исследований, организуемых педагогом в течение одного или двух уроков («сдвоенный урок») и ориентирующих обучающихся на поиск ответов на один или несколько проблемных вопросов.

Основными формами представления итогов учебных исследований являются:

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

Особенности организации 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 в МБОУ СОШ №1 им. И.Ф.Вараввы ориентируются на реализацию нескольких направлений учебных исследований, основными являются:

- социально-гуманитарное;
- филологическое;
- естественно-научное;
- информационно-технологическое;
- междисциплинарное.

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

- исследовательская практика обучающихся;
 - образовательные экспедиции — походы, поездки, экскурсии с чётко обозначенными образовательными целями, программой деятельности, продуманными формами контроля.
- Образовательные экспедиции предусматривают активную образовательную деятельность школьников, в том числе и исследовательского характера;
- факультативные занятия, предполагающие углублённое изучение предмета, дают большие возможности для реализации на них учебно-исследовательской деятельности обучающихся;
 - ученическое научно-исследовательское общество — форма внеурочной деятельности, которая сочетает в себе работу над учебными исследованиями, коллективное обсуждение промежуточных и итоговых результатов этой работы, организацию круглых столов, дискуссий, дебатов, интеллектуальных игр, публичных защит, конференций и др., а также встречи с представителями науки и образования, экскурсии в учреждения науки и образования, сотрудничество с другими школами;
 - участие обучающихся в олимпиадах, конкурсах, конференциях, в том числе дистанционных, предметных неделях, интеллектуальных марафонах предполагает выполнение ими учебных исследований или их элементов в рамках данных мероприятий.

Среди возможных форм представления результатов проектной деятельности можно выделить следующие:

- макеты, модели, рабочие установки, схемы, план-карты;
- постеры, презентации;
- альбомы, буклеты, брошюры, книги;
- реконструкции событий;
- эссе, рассказы, стихи, рисунки;
- результаты исследовательских экспедиций, обработки архивов и мемуаров;
- документальные фильмы, мультфильмы;
- выставки, игры, тематические вечера, концерты;
- сценарии мероприятий;
- веб-сайты, программное обеспечение, компакт-диски (или другие цифровые носители) и др.

Результаты также могут быть представлены в ходе проведения конференций, семинаров и круглых столов. Итоги учебно-исследовательской деятельности могут быть, в том числе представлены в виде статей, обзоров, отчетов и заключений по итогам исследований, проводимых в рамках исследовательских экспедиций, обработки архивов и мемуаров, исследований по различным предметным областям, а также в виде прототипов, моделей, образцов. Многообразие форм учебно-исследовательской деятельности позволяет обеспечить подлинную интеграцию урочной и внеурочной деятельности обучающихся по развитию у них УУД.

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

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

Проектная деятельность является составной частью образовательного процесса школы проходит в урочное и внеурочное время в течение учебного года. Для организации проектной

деятельности могут быть использованы все формы организации образовательного процесса. Домашнее задание может включать в себя элементы проектной деятельности. Ресурсом для развития проектной деятельности являются учебный предмет «Проектная деятельность» в 7-9 классах, программы и курсы внеурочной деятельности (в том числе и междисциплинарные), внеклассная и внешкольная деятельность.

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, социальной-но-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:

1. анализ и формулирование проблемы;
2. формулирование темы проекта;
3. постановка цели и задач проекта;

4. составление плана работы;
5. сбор информации/исследование;
6. выполнение технологического этапа;
7. подготовка и защита проекта;
8. 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»).

Типология форм организации проектной деятельности (проектов) обучающихся

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

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 практикоориентированных 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 ней 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, взаимооценку 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).

2.2.3. Организационный раздел

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

С целью разработки и реализации программы развития УУД в школе создана рабочая группа, реализующая свою деятельность по следующим направлениям:

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

Рабочей группой может быть реализовано несколько этапов с соблюдением необходимых процедур контроля, коррекции и согласования (конкретные процедуры разрабатываются рабочей группой и утверждаются директором школы).

На подготовительном этапе рабочей группе школы необходимо провести следующие аналитические работы:

- рассмотреть, какие рекомендательные, теоретические, методические материалы могут быть использованы в школы для наиболее эффективного выполнения задач программы;

- определять состав детей с особыми образовательными потребностями, в том числе лиц, проявивших выдающиеся способности, детей с ОВЗ, а также возможности построения их индивидуальных образовательных траекторий;
- проанализировать результаты учащихся по линии развития УУД на предыдущем уровне;
- обсудить опыт применения успешных практик, в том числе с использованием информационных ресурсов школы.

На основном этапе проводится работа по разработке общей стратегии развития УУД, организации и механизма реализации задач программы, проводится описание специальных требований к условиям реализации программы развития УУД.

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

2.3. Рабочая программа воспитания

2.3.1. Пояснительная записка

Современный национальный идеал личности, воспитанной в новой российской общеобразовательной школе, – это высоконравственный, творческий, компетентный гражданин России, принимающий судьбу Отечества как свою личную, осознающей ответственность за настоящее и будущее своей страны, укорененный в духовных и культурных традициях русского народа. Исходя из этого воспитательного идеала, а также основываясь на базовых для нашего общества ценностях (таких как семья, труд, отечество, природа, мир, знания, культура, здоровье, человек) формулируется общая цель воспитания в общеобразовательной организации — личностное развитие обучающихся, проявляющееся в усвоении ими знаний основных норм, которые общество выработало на основе этих ценностей (т. е. в усвоении ими социально значимых знаний); развитии их позитивных отношений к этим общественным ценностям (т. е. в развитии их социально значимых отношений); приобретении ими соответствующего этим ценностям опыта поведения, опыта применения сформированных знаний и отношений на практике (т. е. в приобретении ими опыта осуществления социально значимых дел).

Рабочая программа воспитания направлена на развитие личности обучающихся, в том числе духовно-нравственное развитие, укрепление психического здоровья и физическое воспитание, достижение результатов освоения обучающимися программы основного общего образования. Рабочая программа воспитания имеет модульную структуру и включает:

- Описание особенностей воспитательного процесса.
- Цель и задачи воспитания обучающихся.
- Виды, формы и содержание совместной деятельности педагогов школы, учащихся и социальных партнеров школы.
- Основные направления самоанализа воспитательной работы в школе.

2.3.2. Цели и задачи воспитания

Современный национальный идеал личности, воспитанной в новой российской общеобразовательной школе, – это высоконравственный, творческий, компетентный гражданин России, принимающий судьбу Отечества как свою личную, осознающей ответственность за настоящее и будущее своей страны, укорененный в духовных и культурных традициях русского народа.

- Исходя из этого воспитательного идеала, а также основываясь на базовых для нашего общества ценностях (таких как семья, труд, отечество, природа, мир, знания, культура, здоровье,

человек) формулируется общая цель воспитания в общеобразовательной организации — личностное развитие обучающихся, проявляющееся в:

- • усвоении ими знаний основных норм, которые общество выработало на основе этих ценностей (т. е. в усвоении ими социально значимых знаний);
- • развитии их позитивных отношений к этим общественным ценностям (т. е. в развитии их социально значимых отношений);
- • приобретении ими соответствующего этим ценностям опыта поведения, опыта применения сформированных знаний и отношений на практике (т. е. в приобретении ими опыта осуществления социально значимых дел).
- Данная цель ориентирует педагогических работников не на обеспечение соответствия личности обучающегося единому уровню воспитанности, а на обеспечение позитивной динамики развития его личности. В связи с этим важно сочетание усилий педагогического работника по развитию личности обучающегося и усилий самого обучающегося по своему саморазвитию. Их сотрудничество, партнерские отношения являются важным фактором успеха в достижении цели.
- Конкретизация общей цели воспитания применительно к возрастным особенностям обучающихся позволяет выделить в ней следующие целевые приоритеты, которым необходимо уделять чуть большее внимание на разных уровнях общего образования.

Рабочая программа воспитания реализуется в единстве урочной и внеурочной деятельности, осуществляемой в школы, совместно с семьей и другими институтами воспитания, предусматривает приобщение обучающихся к российским традиционным духовным ценностям, правилам и нормам поведения в российском обществе. Программа призвана обеспечить достижение обучающимися личностных результатов, указанных во ФГОС: формирование основ российской идентичности; готовность к саморазвитию; мотивация к познанию и обучению; ценностные установки и социально-значимые качества личности; активное участие в социально-значимой деятельности.

В воспитании обучающихся **подросткового возраста** (уровень основного общего образования) таким приоритетом является создание благоприятных условий для развития социально значимых отношений обучающихся 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, залогом 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, которое завещано ему предками и которое 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 залогом 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 собственное будущее.

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

Задачи воспитания обучающихся в МБОУ СОШ № 1 им.И.Ф.Вараввы: усвоение ими знаний, норм, духовно-нравственных ценностей, традиций, которые выработало российское общество (социально значимых знаний); формирование и развитие личностных отношений к этим нормам, ценностям, традициям (их освоение, принятие); приобретение соответствующего этим нормам, ценностям, традициям социокультурного опыта поведения, общения, межличностных и социальных отношений, применения полученных знаний; достижение личностных результатов освоения общеобразовательных программ в соответствии с ФГОС. Воспитательная деятельность в МБОУ СОШ № 1 им. И.Ф.Вараввы планируется и осуществляется на основе аксиологического, антропологического, культурно-исторического, системно-деятельностного, личностно-ориентированного подходов и с учётом принципов воспитания: гуманистической направленности воспитания, совместной деятельности детей и взрослых, следования нравственному примеру, безопасной жизнедеятельности, инклюзивности, возрастосообразности.

2.3.3. Направления воспитания

Программа реализуется в единстве учебной и воспитательной деятельности МБОУ СОШ № 1 им.И.Ф.Вараввы по основным направлениям воспитания в соответствии с ФГОС:

- гражданское воспитание — формирование российской гражданской идентичности, принадлежности к общности граждан Российской Федерации, к народу России как источнику власти в Российском государстве и субъекту тысячелетней российской государственности, изучение и уважение прав, свобод и обязанностей гражданина России;
- патриотическое воспитание — воспитание любви к родному краю, Родине, своему народу, уважения к другим народам России; историческое просвещение, формирование российского национального исторического сознания, российской культурной идентичности;
- духовно-нравственное воспитание — воспитание на основе духовно-нравственной культуры народов России, традиционных религий народов России, формирование традиционных российских семейных ценностей; воспитание честности, доброты, милосердия, сопереживания, справедливости, коллективизма, дружелюбия и взаимопомощи, уважения к старшим, к памяти предков, их вере и культурным традициям;
- эстетическое воспитание — формирование эстетической культуры на основе российских традиционных духовных ценностей, приобщение к лучшим образцам отечественного и мирового искусства;

- физическое воспитание, формирование культуры здорового образа жизни и эмоционального благополучия — развитие физических способностей с учётом возможностей и состояния здоровья, навыков безопасного поведения в природной и социальной среде, чрезвычайных ситуациях;
- трудовое воспитание — воспитание уважения к труду, трудящимся, результатам труда (своего и других людей), ориентация на трудовую деятельность, получение профессии, личностное самовыражение в продуктивном, нравственно достойном труде в российском обществе, на достижение выдающихся результатов в профессиональной деятельности;
- экологическое воспитание — формирование экологической культуры, ответственного, бережного отношения к природе, окружающей среде на основе российских традиционных духовных ценностей, навыков охраны, защиты, восстановления природы, окружающей среды;
- воспитание ценностей научного познания — воспитание стремления к познанию себя и других людей, природы и общества, к получению знаний, качественного образования с учётом личностных интересов и общественных потребностей.

2.3.4. Целевые ориентиры результатов воспитания на уровне основного общего образования

Гражданское воспитание
<p>Знающий и принимающий свою российскую гражданскую принадлежность (идентичность) в поликультурном, многонациональном и многоконфессиональном российском обществе, в мировом сообществе.</p> <p>Понимающий сопричастность к прошлому, настоящему и будущему народа России, тысячелетней истории российской государственности на основе исторического просвещения, российского национального исторического сознания.</p> <p>Проявляющий уважение к государственным символам России, праздникам.</p> <p>Проявляющий готовность к выполнению обязанностей гражданина России, реализации своих гражданских прав и свобод при уважении прав и свобод, законных интересов других людей.</p> <p>Выражающий неприятие любой дискриминации граждан, проявлений экстремизма, терроризма, коррупции в обществе.</p> <p>Принимающий участие в жизни класса, общеобразовательной организации, в том числе самоуправления, ориентированный на участие в социально значимой деятельности, в том числе гуманитарной.</p>
Патриотическое воспитание
<p>Сознающий свою национальную, этническую принадлежность, любящий свой народ, его традиции, культуру.</p> <p>Проявляющий уважение к историческому и культурному наследию своего и других народов России, символам, праздникам, памятникам, традициям народов, проживающих в родной стране.</p> <p>Проявляющий интерес к познанию родного языка, истории и культуры своего края, своего народа, других народов России.</p> <p>Знающий и уважающий достижения нашей Родины — России в науке, искусстве, спорте, технологиях, боевые подвиги и трудовые достижения героев и защитников Отечества в прошлом и современности.</p> <p>Принимающий участие в мероприятиях патриотической направленности</p>
Духовно-нравственное воспитание
<p>Знающий и уважающий духовно-нравственную культуру своего народа, ориентированный на духовные ценности и нравственные нормы народов России, российского общества в ситуациях</p>

нравственного выбора (с учётом национальной, религиозной принадлежности). Выражающий готовность оценивать своё поведение и поступки, поведение и поступки других людей с позиций традиционных российских духовно-нравственных ценностей и норм с учётом осознания последствий поступков.

Выражающий неприятие антигуманных и асоциальных поступков, поведения, противоречащих традиционным в России духовно-нравственным нормам и ценностям. Сознующий соотношение свободы и ответственности личности в условиях индивидуального и общественного пространства, значение и ценность межнационального, межрелигиозного согласия людей, народов в России, умеющий общаться с людьми разных народов, вероисповеданий.

Проявляющий уважение к старшим, к российским традиционным семейным ценностям, институту брака как союзу мужчины и женщины для создания семьи, рождения и воспитания детей.

Проявляющий интерес к чтению, к родному языку, русскому языку и литературе как части духовной культуры своего народа, российского общества

Эстетическое воспитание

Выражающий понимание ценности отечественного и мирового искусства, народных традиций и народного творчества в искусстве.

Проявляющий эмоционально-чувственную восприимчивость к разным видам искусства, традициям и творчеству своего и других народов, понимание их влияния на поведение людей.

Сознующий роль художественной культуры как средства коммуникации и самовыражения в современном обществе, значение нравственных норм, ценностей, традиций в искусстве.

Ориентированный на самовыражение в разных видах искусства, в художественном творчестве

Физическое воспитание, формирование культуры здоровья и эмоционального благополучия

Понимающий ценность жизни, здоровья и безопасности, значение личных усилий в сохранении здоровья, знающий и соблюдающий правила безопасности, безопасного поведения, в том числе в информационной среде.

Выражающий установку на здоровый образ жизни (здоровое питание, соблюдение гигиенических правил, сбалансированный режим занятий и отдыха, регулярную физическую активность).

Проявляющий неприятие вредных привычек (курения, употребления алкоголя, наркотиков, игровой и иных форм зависимостей), понимание их последствий, вреда для физического и психического здоровья.

Умеющий осознавать физическое и эмоциональное состояние (своё и других людей), стремящийся управлять собственным эмоциональным состоянием.

Способный адаптироваться к меняющимся социальным, информационным и природным условиям, стрессовым ситуациям.

Трудовое воспитание

Уважающий труд, результаты своего труда, труда других людей.

Проявляющий интерес к практическому изучению профессий и труда различного рода, в том числе на основе применения предметных знаний.

Сознующий важность трудолюбия, обучения труду, накопления навыков трудовой деятельности на протяжении жизни для успешной профессиональной самореализации в российском обществе.

Участвующий в решении практических трудовых дел, задач (в семье, общеобразовательной организации, своей местности) технологической и социальной направленности, способный инициировать, планировать и самостоятельно выполнять такого рода деятельность.

Выражающий готовность к осознанному выбору и построению индивидуальной траектории образования и жизненных планов с учётом личных и общественных интересов, потребностей.

Экологическое воспитание
<p>Понимающий значение и глобальный характер экологических проблем, путей их решения, значение экологической культуры человека, общества.</p> <p>Сознающий свою ответственность как гражданина и потребителя в условиях взаимосвязи природной, технологической и социальной сред.</p> <p>Выражающий активное неприятие действий, приносящих вред природе. Ориентированный на применение знаний естественных и социальных наук для решения задач в области охраны природы, планирования своих поступков и оценки их возможных последствий для окружающей среды.</p> <p>Участвующий в практической деятельности экологической, природоохранной направленности</p>
Ценности научного познания
<p>Выражающий познавательные интересы в разных предметных областях с учётом индивидуальных интересов, способностей, достижений.</p> <p>Ориентированный в деятельности на систему научных представлений о закономерностях развития человека, природы и общества, взаимосвязях человека с природной и социальной средой.</p> <p>Развивающий навыки использования различных средств познания, накопления знаний о мире (языковая, читательская культура, деятельность в информационной, цифровой среде).</p> <p>Демонстрирующий навыки наблюдения, накопления фактов, осмысления опыта в естественнонаучной и гуманитарной областях познания, исследовательской деятельности</p>

Организация воспитательной деятельности опирается на школьный уклад, сложившийся на основе согласия всех участников образовательных отношений относительно содержания, средств, традиций, особенностей воспитательной деятельности, выражающий самобытный облик школы, её «лицо» и репутацию в окружающем социуме, образовательном пространстве.

Уклад задает и удерживает ценности, принципы и традиции воспитания, нравственную культуру взаимоотношений, поведения участников воспитательного процесса, взрослых и детских сообществ, в том числе за пределами школы, в сетевой среде, характеристики воспитывающей среды в школе в целом и локальных воспитывающих сред, воспитывающих деятельности и практик. Привлечение обучающихся и их родителей (законных представителей), работодателей, представителей учреждений культуры и спорта, общественных и религиозных организаций к проектированию и обсуждению уклада образовательной организации может стать существенным ресурсом воспитания.

МБОУ СОШ № 1 им.И.Ф.Вараввы расположена в центре станицы Староминской муниципального образования Староминский район Краснодарского края. Староминская (Краснодарский край) станица была основана в 1794 году. Поселение стало одним из первых 40 куреней казачьего черноморского войска. Станица получила название от населенного пункта Мена, расположенного на реке Десне. Сначала поселение именовалось Менским, потом было переименовано в Минское. Со временем, в 1842 году, курени приобрели статус станиц. Так появилась Староминская. В 1802 году в станице насчитывалось 15 дворов. Постепенно приезжали на постоянное место жительства казаки. В период с 1821 по 1825 год населенный пункт пополнился переселенцами из Черниговской и Полтавской губерний. В 1861 г. в станице было уже 700 дворов и почти пять тысяч жителей. В 1875-м в поселении появилась самая первая начальная школа. Именно этот год принято считать годом основания СОШ № 1.

После революции одной из основ политики государства стала всеобщая грамотность населения. И в 1926 г. наша школа - двухклассное училище, стало четырехклассным. Она стала районной опорной школой. В 1935г. СОШ № 1 объединяется со школой крестьянской молодежи. До середины 50-х годов XX в. СОШ № 1 была единственной средней школой в районе. Реорганизация

районов, проходившая с 1963 по 1966гг., затронула и нашу школу. За этот период она несколько раз меняла свое название: была и № 112 Каневского района, и № 212 Ленинградского района. В 1967 году школа вновь стала СОШ № 1 Староминского района. В 2019 году школе было присвоено имя И.Ф.Вараввы, выпускника школы 1942 года, героя Великой Отечественной войны, советского, российского поэта.

Практическая реализация цели и задач воспитания осуществляется в рамках направлений воспитательной работы школы, каждое из которых представлено в соответствующем модуле.

Инвариантные модули:

- «Основные школьные дела»,
- «Классное руководство»,
- «Школьный урок»,
- «Внеурочная деятельность и дополнительное образование»,
- «Внешкольные мероприятия»,
- «Предметнопространственная среда»,
- «Работа с родителями»,
- «Самоуправление»,
- «Профилактика и безопасность»,
- «Социальное партнерство»,
- «Профориентация».

Вариативные модули:

- «Детские общественные объединения»,
- «Школьные медиа»,
- «Школьный спортивный клуб»,
- «Школьный театр».

Рабочая программа воспитания является приложением к ООП ООО.

2.4. Программа коррекционной работы

Программа коррекционной работы (ПКР) является неотъемлемым структурным компонентом основной образовательной программы МБОУ СОШ №1 им. И.Ф.Вараввы и разрабатывается для обучающихся с трудностями в обучении и социализации.

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

Программа коррекционной работы обеспечивает:

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

Программа коррекционной работы содержит:

- план диагностических и коррекционно-развивающих мероприятий, обеспечивающих удовле-

творение индивидуальных образовательных потребностей обучающихся и освоение ими программы основного общего образования;

- описание условий обучения и воспитания обучающихся, методы обучения и воспитания, учебные пособия и дидактические материалы, технические средства обучения коллективного и индивидуального пользования, особенности проведения групповых и индивидуальных коррекционно-развивающих занятий;
- описание основного содержания рабочих программ коррекционно-развивающих курсов;
- перечень дополнительных коррекционно-развивающих занятий (при наличии);
- планируемые результаты коррекционной работы и подходы к их оценке.

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

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

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

ПКР реализуется при разных формах получения образования, включая обучение на дому и с применением дистанционных технологий. ПКР предусматривает организацию индивидуально-ориентированных коррекционно-развивающих мероприятий, обеспечивающих удовлетворение индивидуальных образовательных потребностей обучающихся в освоении ими программы основного общего образования. Степень включенности специалистов в программу коррекционной работы устанавливается самостоятельно образовательной организацией. Объем помощи, направления и содержание коррекционно-развивающей работы с обучающимся определяются на основании заключения психолого-педагогического консилиума образовательной организации (ППК) и психолого-медико-педагогической комиссии (ПМПК) при наличии.

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

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

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

2.4.1. Цели, задачи и принципы построения программы коррекционной работы

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

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

Задачи программы:

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

Содержание программы коррекционной работы определяют следующие принципы:

—**Преемственность.** Принцип обеспечивает создание единого образовательного пространства при переходе от начального общего образования к основному общему образованию, способствует достижению личностных, метапредметных, предметных результатов освоения основных образовательных программ основного общего образования, необходимых школьникам с трудностями в обучении и социализации для продолжения образования. Принцип обеспечивает связь программы коррекционной работы с другими разделами программы основного общего образования: программой формирования универсальных учебных действий и рабочей программой воспитания.

Комплексность и системность. Принцип обеспечивает единство в подходах к диагностике, обучению и коррекции трудностей в обучении и социализации, взаимодействие учителей и специалистов различного профиля в решении проблем обучающихся. Принцип предполагает комплексный психолого-педагогический характер преодоления трудностей и включает совместную работу педагогов и ряда специалистов (педагог-психолог, учитель-логопед, социальный педагог).

2.4.2. Перечень и содержание направлений работы

Направления коррекционной работы — диагностическое, коррекционно-развивающее и психопрофилактическое, консультативное, информационно-просветительское — раскрываются содержательно в разных организационных формах деятельности образовательной организации. Данные направления отражают содержание системы комплексного психолого-педагогического сопровождения детей с трудностями в обучении и социализации.

Характеристика содержания направлений коррекционной работы

Диагностическая работа включает:

- выявление индивидуальных образовательных потребностей обучающихся с трудностями в обучении и социализации при освоении основной образовательной программы основного общего образования;
- проведение комплексной социально-психолого-педагогической диагностики психического (психологического) и(или) физического развития обучающихся с трудностями в обучении и социализации; подготовка рекомендаций по оказанию обучающимся психолого-педагогической помощи в условиях образовательной организации;
- определение уровня актуального развития и зоны ближайшего развития обучающегося с трудностями в обучении и социализации, выявление резервных возможностей обучающегося;
- изучение развития эмоционально-волевой, познавательной, речевой сфер и личностных особенностей обучающихся;
 - изучение социальной ситуации развития и условий семейного воспитания обучающихся;
 - изучение адаптивных возможностей и уровня социализации обучающихся;
- изучение индивидуальных образовательных и социально-коммуникативных потребностей обучающихся;
- системный мониторинг уровня и динамики развития обучающихся, а также создания необходимых условий, соответствующих индивидуальным образовательным потребностям обучающихся с трудностями в обучении и социализации;
- мониторинг динамики успешности освоения образовательных программ основного общего образования, включая программу коррекционной работы.

Коррекционно-развивающая и психопрофилактическая работа включает:

- реализацию комплексного индивидуально-ориентированного психолого-педагогического и социального сопровождения обучающихся с трудностями в обучении и социализации в условиях образовательного процесса;
- разработку и реализацию индивидуально-ориентированных коррекционно-развивающих программ; выбор и использование специальных методик, методов и приемов обучения в соответствии с образовательными потребностями обучающихся с трудностями в обучении и социализации;
- организацию и проведение индивидуальных и групповых коррекционно-развивающих занятий, необходимых для преодоления нарушений развития, трудностей обучения и социализации;
- коррекцию и развитие высших психических функций, эмоционально-волевой, познавательной и коммуникативной сфер;
- развитие и укрепление зрелых личностных установок, формирование адекватных форм утверждения самостоятельности;
- формирование способов регуляции поведения и эмоциональных состояний;

- развитие форм и навыков личностного общения в группе сверстников, коммуникативной компетенции; совершенствовании навыков социализации и расширении социального взаимодействия со сверстниками;
- организацию основных видов деятельности обучающихся в процессе освоения ими образовательных программ, программ логопедической помощи с учетом их возраста, потребностей в коррекции/компенсации имеющихся нарушений и пропедевтике производных трудностей;
- психологическую профилактику, направленную на сохранение, укрепление и развитие психологического здоровья обучающихся;
- психопрофилактическую работу по сопровождению периода адаптации при переходе на уровень основного общего образования;
- психопрофилактическую работу при подготовке к прохождению государственной итоговой аттестации;
- развитие компетенций, необходимых для продолжения образования и профессионального самоопределения;
- совершенствование навыков получения и использования информации (на основе ИКТ), способствующих повышению социальных компетенций и адаптации в реальных жизненных условиях;
- социальную защиту ребенка в случаях неблагоприятных условий жизни при психотравмирующих обстоятельствах, в трудной жизненной ситуации.

Консультативная работа включает:

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

Информационно-просветительская работа включает:

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

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

- мероприятия, направленные на развитие и коррекцию эмоциональной регуляции поведения и деятельности;

- мероприятия, направленные на профилактику и коррекцию отклоняющегося поведения, формирование социально приемлемых моделей поведения в различных жизненных ситуациях, формирование устойчивой личностной позиции по отношению к неблагоприятному воздействию микросоциума;
- мероприятия, направленные на развитие личностной сферы, развитие рефлексивной позиции личности, расширение адаптивных возможностей личности, формирование зрелых личностных установок, способствующих оптимальной адаптации в условиях реальной жизненной ситуации;
- мероприятия, направленные на развитие и коррекцию коммуникативной сферы, развитие различных навыков коммуникации, способов конструктивного взаимодействия и сотрудничества;
- мероприятия, направленные на развитие отдельных сторон познавательной сферы;
- мероприятия, направленные на преодоление трудностей речевого развития;
- мероприятия, направленные на психологическую поддержку обучающихся с инвалидностью. В учебной внеурочной деятельности коррекционно-развивающие занятия со специалистами (учитель-логопед, педагог-психолог и др.) планируются по индивидуально-ориентированным коррекционно-развивающим программам. Во внеурочной деятельности коррекционно-развивающая работа осуществляется по программам дополнительного образования разной направленности (художественно-эстетическая, оздоровительная и др.), опосредованно стимулирующих преодоление трудностей в обучении, развитии и социальной адаптации

2.4.3. Механизмы реализации программы

Для реализации требований к ПКР, обозначенных во ФГОС ООО, создается рабочая группа, в которую включены основные учителя. ПКР разрабатывается рабочей группой школы поэтапно. На подготовительном этапе определяется нормативно-правовое обеспечение коррекционно-развивающей работы, анализируется состав обучающихся с трудностями в обучении и социализации в образовательной организации, индивидуальные образовательные потребности обучающихся; сопоставляются результаты обучения на предыдущем уровне образования; создается (систематизируется, дополняется) фонд методических рекомендаций.

На основном этапе разрабатываются общая стратегия обучения и воспитания обучающихся, организация и механизм реализации коррекционно-развивающей работы; раскрываются направления и ожидаемые результаты коррекционно-развивающей работы, описываются специальные требования к условиям реализации ПКР. Особенности содержания индивидуально-ориентированной работы включаются в рабочие коррекционно-развивающие программы, которые прилагаются к ПКР.

На заключительном этапе осуществляется внутренняя экспертиза программы, возможна ее доработка; проводится обсуждение хода реализации программы на школьных консилиумах, заседаниях предметных МО и специалистов, работающих с обучающимися; принимается итоговое решение.

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

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

Психолого-педагогический консилиум является внутришкольной формой организации сопровождения школьников с трудностями в обучении и социализации, положение и регламент работы которой разработаны школой самостоятельно.

Программа коррекционной работы на этапе основного общего образования реализуется школой как совместно с другими образовательными и иными организациями, так и самостоятельно (при наличии соответствующих ресурсов).

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

План реализации коррекционных мероприятий в рамках психолого-педагогического сопровождения

<i>Направление работы</i>	<i>Мероприятие</i>	<i>Форма проведения</i>	<i>Сроки и регулярность проведения</i>
<i>Диагностическая работа</i>	<i>психолого-педагогическая диагностика уровня готовности к обучению</i>	<i>индивидуально</i>	<i>сентябрь-октябрь в 5-х классах ежегодно</i>

	<i>на уровне общего образования;</i>		
	<i>комплексная психодиагностика уровня адаптации к обучению на уровне общего образования;</i>	<i>групповая и (или) индивидуальная</i>	<i>октябрь-ноябрь в 5 классах</i>
	<i>диагностику динамики и результативности коррекционно-развивающей работы педагога-психолога с обучающимся, имеющим ОВЗ</i>	<i>индивидуально</i>	<i>в течение учебного года ежегодно или по мере необходимости</i>
	<i>психолого-педагогическую диагностику профориентационных интересов, склонностей и возможностей</i>	<i>индивидуально</i>	<i>в течение учебного года в 8-9 классах ежегодно</i>
	<i>психолого-педагогическую диагностику готовности к переходу на четвертый уровень общего образования (в случае необходимости)</i>	<i>индивидуально</i>	<i>в течение учебного года в 9 классах</i>
<i>Коррекционно-развивающая работа</i>	<i>коррекционно-развивающие занятия</i>	<i>индивидуальная и (или) групповая</i>	<i>в течение учебного года в 5-9 классах, периодичность занятий в соответствии с рекомендациями ПМПК</i>
<i>Консультирование</i>	<i>консультации для родителей учащихся с ограниченными возможностями здоровья</i>	<i>индивидуальная и (или) групповая</i>	<i>в течение учебного года по запросу, по ежегодному плану и по мере необходимости</i>
	<i>консультирование классных руководителей и педагогов</i>	<i>индивидуальная и (или) групповая</i>	
	<i>консультации по итогам проводимых диагностических исследований и динамике развития обучающихся в ходе коррекционно-развивающей работы</i>	<i>индивидуальная и (или) групповая</i>	
<i>Психологическое про-</i>	<i>выступления на роди-</i>	<i>групповая</i>	<i>по плану работы</i>

<i>свещение и профи- лактика</i>	<i>тельских собраниях в классах, где обучаются дети с ОВЗ (подгрупповое консультирование родителей по динамике развития и обучения де- тей с ОВЗ)</i>		<i>педагога-психолога ежегодно</i>
	<i>выступления на заседаниях методических объединений учителей и педагогических советах школы по актуальным проблемам образования обучающихся с ОВЗ</i>		
<i>Экспертно- методическая дея- тельность</i>	<i>выявление, анализ дина- мики развития обучаю- щихся</i>	<i>индивидуально</i>	<i>по мере необходи- мости в течение учебного года ежегодно</i>
	<i>разработка раздела пси- хологической коррекции в адаптированной индиви- дуальной образователь- ной программе</i>		
	<i>корректировка планиро- вания коррекционно- развивающей работы</i>		

Медицинское сопровождение включает в себя следующие направления работы:

1. Обследование состояния здоровья обучающегося.

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

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

Содержание: изучение итогового заключения педиатра после диспансеризации и рекомендаций специалистов, доведение рекомендаций до сведения родителей, классного руководителя и других работников школы, реализация рекомендаций согласно ИПР.

3. Динамическое наблюдение у внешних специалистов.

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

**План реализации коррекционных мероприятий в рамках
медицинского сопровождения**

<i>Мероприятие</i>	<i>Форма проведения</i>	<i>Сроки и регулярность проведения</i>
<i>Обследование состояния здоровья обучающегося для ПМПК</i>	<i>индивидуальная</i>	<i>при поступлении обучающегося с ОВЗ в школу, затем в период обучения (по мере необходимости, но не реже 1 раза в учебном году)</i>
<i>Анализ состояния здоровья обучающегося и реализация рекомендаций</i>	<i>индивидуальная</i>	<i>согласно графику</i>
<i>Динамическое наблюдение у внешних специалистов</i>	<i>индивидуальная</i>	<i>определяет внешний врач-специалист</i>

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

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

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

2. Оказание индивидуально ориентированной коррекционной помощи.

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

3. Экспертно-методическая деятельность.

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

4. Консультационная работа.

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

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

<i>Мероприятие</i>	<i>Форма проведения</i>	<i>Сроки и регулярность проведения</i>
<i>Наблюдение динамики освоения ребенком учебной деятельности (ООП ООО)</i>	<i>индивидуальная или групповая</i>	<i>регулярно в течение учебного года по учебным четвертям</i>

<i>Оказание индивидуально ориентированной коррекционной помощи</i>	<i>индивидуальная и (или) в подгруппах по 2-3 человека</i>	<i>регулярно в течение учебного года, а также согласно АИОП</i>
<i>Экспертно-методическая деятельность</i>	<i>Индивидуальная</i>	<i>в течение учебного года (в случае необходимости)</i>
<i>Консультативная работа</i>	<i>Индивидуальная</i>	<i>в течение учебного года (в случае необходимости)</i>

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

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

1. Психолого-медико-педагогическое обследование обучающихся с целью выявления их особых образовательных потребностей, обусловленных ограниченными возможностями здоровья, включающее в себя **три последовательных этапа:**

1.1. организация сбора информации о вновь прибывающих в школу обучающихся с ОВЗ от их родителей (законных представителей), Территориальной психолого-медико-педагогической комиссии (если ребёнок проходил в ней консультацию), и детей с ОВЗ заканчивающих второй уровень обучения (от классного руководителя, педагога-психолога, родителей).

1.2. анализ этой информации и выявление детей с ограниченными возможностями здоровья, имеющих особые образовательные потребности, требующие организации специальных образовательных условий на средней ступени общего образования;

1.3. принятие решения о целесообразности рекомендации перевода на обучение по адаптированной индивидуальной образовательной программе, об организации специальных образовательных условий.

2. Организацию рекомендуемых специальных образовательных условий, разработка и реализация (при необходимости) адаптированной индивидуальной образовательной программы; планирование и реализация комплексной психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи и сопровождения для обучающегося со стороны специалистов (педагога-психолога, педагогов дополнительного образования).

3. Осуществление динамического мониторинга индивидуальной динамики развития (по итогам коррекционно-развивающей работы) **и обучения детей** (по итогам мероприятий внутришкольного контроля) **с ограниченными возможностями здоровья** с ежегодным анализом и обобщением на заседаниях Территориальной областной ПМПК с целью внесения необходимых корректировок в планирование коррекционной работы на следующий учебный период.

Результатом данных этапов деятельности является оценка контингента обучающихся для учёта особенностей развития детей, определения специфики их особых образовательных потребностей, отнесение учащихся к определённой категории детей с ограниченными возможностями здоровья (в соответствии с критериями, указанными в таблице № 2 «Характерные особенности развития и рекомендуемые условия обучения и воспитания детей с ОВЗ» Программы коррекционной работы ООП ООО); оценка образовательной среды на предмет соот-

ветствия требованиям программно-методического обеспечения, материально-технической и кадровой базы МБОУ СОШ №1 им. И.Ф.Вараввы.

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

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

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

Информационно-просветительская работа направлена на разъяснительную деятельность по вопросам, связанным с особенностями образовательного процесса для данной категории детей, со всеми участниками образовательного процесса — обучающимися (как имеющими, так и не имеющими недостатки в развитии), их родителями (законными представителями), педагогическими работниками.

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

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

Результатом данного этапа является разработка индивидуальных психолого-медико-педагогических рекомендаций педагогическим работникам и родителям по оказанию помощи в вопросах воспитания, развития и обучения обучающихся с ОВЗ.

Коррекционно-развивающая работа обеспечивает своевременную специализированную помощь в освоении содержания образования и коррекцию недостатков в физическом и (или) психическом развитии детей с ограниченными возможностями здоровья в условиях школы; способствует формированию универсальных учебных действий у обучающихся (личностных, регулятивных, познавательных, коммуникативных).

Результатом данной работы являются:

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

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

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

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

Результатом данной работы является внесение необходимых изменений в образовательный процесс и процесс сопровождения детей с ограниченными возможностями здоровья, коррекция условий и форм обучения, методов и приёмов работы.

2.4.4. Требования к условиям реализации программы

Психолого-педагогическое обеспечение:

- обеспечение дифференцированных условий (оптимальный режим учебных нагрузок);
- обеспечение психолого-педагогических условий (коррекционно-развивающая направленность учебно-воспитательного процесса;
- учет индивидуальных особенностей и особых образовательных, социально-коммуникативных потребностей обучающихся;
- соблюдение комфортного психоэмоционального режима;
- использование современных педагогических технологий, в том числе информационных, для оптимизации образовательного процесса, повышения его эффективности, доступности);
- развитие коммуникативных компетенций, необходимых для жизни человека в обществе, на основе планомерного введения в более сложную социальную среду, расширения повседневного жизненного опыта, социальных контактов с другими людьми;
- обеспечение активного сотрудничества обучающихся в разных видах деятельности, обогащение их социального опыта, активизация взаимодействия с разными партнерами по коммуникации за счет расширения образовательного, социального, коммуникативного пространства;
- обеспечение специализированных условий (определение комплекса специальных задач обучения, ориентированных на индивидуальные образовательные потребности обучающихся;
- использование специальных методов, приемов, средств обучения;
- обеспечение участия всех обучающихся образовательной организации в проведении воспитательных, культурно-развлекательных, спортивно-оздоровительных и иных досуговых мероприятий;
- обеспечение здоровьесберегающих условий (оздоровительный и охранительный режим, укрепление физического и психического здоровья, профилактика физических, умственных и психологических перегрузок обучающихся, соблюдение санитарно-гигиенических правил и норм).

Программно-методическое обеспечение

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

Кадровое обеспечение

Важным моментом реализации программы коррекционной работы является кадровое обеспечение. Коррекционно-развивающая работа осуществляется специалистами соответствующей квалификации, имеющими специализированное образование, и педагогами, прошедшими обязательную курсовую профессиональную подготовку.

Ежегодно педагоги школы проходят на постоянной основе подготовку, переподготовку и

повышение квалификации, по программам связанным с решением вопросов образования школьников с трудностями в обучении и социализации.

Материально-техническое обеспечение

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

Информационное обеспечение

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

Обязательным является создание системы широкого доступа обучающихся, родителей (законных представителей), педагогов к сетевым источникам информации, к информационно-методическим фондам, предполагающим наличие методических пособий и рекомендаций по всем направлениям и видам деятельности, наглядных пособий, мультимедийных, аудио- и видеоматериалов.

Результатом реализации указанных требований стало создание комфортной развивающей образовательной среды:

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

2.4.5. Планируемые результаты коррекционной работы

Программа коррекционной работы предусматривает выполнение требований к результатам, определенным ФГОС ООО. В зависимости от формы организации коррекционно-развивающей работы планируются разные группы результатов (личностные, метапредметные, предметные). В урочной деятельности отражаются предметные, метапредметные и личностные результаты. Во внеурочной — личностные и метапредметные результаты.

Личностные результаты — индивидуальное продвижение обучающегося в личностном развитии (расширение круга социальных контактов, стремление к собственной результативности и др.). *Метапредметные результаты* — овладение общеучебными умениями с учетом индивидуальных особенностей; совершенствование умственных действий, направленных на анализ и управление своей деятельностью; сформированность коммуникативных действий, направленных на сотрудничество и конструктивное общение.

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

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

III. Организационный раздел основной образовательной программы основного общего образования

Организационный раздел программы основного общего образования определяет общиерамки организации образовательной деятельности школы, организационные механизмы и условия реализации программы основного общего образования и включает:

- учебный план;
- план внеурочной деятельности;
- календарный учебный график;
- календарный план воспитательной работы, содержащий перечень событий и мероприятий воспитательной направленности;
- характеристику условий реализации программы основного общего образования в соответствии с требованиями ФГОС.

«Русский язык» - включение учащегося как языковой личности в культурно-языковое поле нации и общечеловеческой культуры, воспитание ценностного отношения к русскому языку как хранителю культуры, как государственному языку Российской Федерации, языку межнационального общения народов России, осознание учащимся тесной связи между языковым развитием и интеллектуальным, социальным ростом, а также духовно-нравственным и эмоциональным совершенствованием;

- «Обществознание» - с целью формирования представлений о модели правомерного социального поведения, основанного на уважении к закону и правопорядку для осознания значения гражданской активности и патриотической позиции в укреплении нашего государства;
- «География» - расширение представлений о географических явлениях и связях для формирования географических знаний о целостном, многообразном, динамично изменяющемся мире;
- «Биология» - освоение знаний о живой природе и присущих ей закономерностях, строении, жизнедеятельности и средообразующей роли живых организмов и человека, как биосоциального существа, для определения роли биологической науки в практической деятельности людей;
- «Химия» - формирование первоначальных систематизированных представлений о веществах, их превращениях и практическом применении при осознании объективной значимости основ химической науки как области современного естествознания, химических превращений неорганических и органических веществ как основы многих явлений живой и неживой природы для углубления представлений о материальном единстве мира;
- «Физика» - получение знаний о природе важнейших физических явлений окружающего мира и понимание смысла физических законов, раскрывающих связь изученных явлений для умелого пользования методами научного исследования явлений природы и объяснения принципов действия важнейших технических устройств, решения практических задач повседневной жизни, рационального природопользования и охраны окружающей среды.

Учебный план предусматривает пятилетний нормативный срок освоения образовательной программы основного общего образования. Продолжительность учебного года основного общего образования составляет 34 недели. Соответственно, весь период обучения на уровне основного общего образования составляет 170 учебных недель.

Образовательная недельная нагрузка равномерно распределена в течение учебной недели и соответствует требованиям санитарных норм СанПиН 1.2.3685-21. Объем максимально допустимой образовательной нагрузки в течение дня в 5–6-х классах не превышает шести

уроков, в 7–9-х классах – семи уроков.

Количество часов, отведенных на освоение обучающимися учебных предметов, курсов, модулей из обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений, в совокупности не превышает величину недельной образовательной нагрузки:

- в 5-х классах – 29 часов в неделю;
- 6-х классах – 30 часов в неделю;
- 7-х классах – 32 часа в неделю;
- 8-х классах – 33 часа в неделю;
- 9-х классах – 36 часов в неделю.

Учебный план состоит из двух частей — обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения.

Обязательная часть учебного плана включает в себя 9 предметных областей.

Учебный план основного общего образования обеспечивает введение в действие и реализацию требований ФГОС ООО, определяет общий объем нагрузки и максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру обязательных предметных областей по классам (годам обучения).

Учебный план основного общего образования реализуется в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. № 1897, в редакции приказа Минобрнауки от 11.12.2020 № 712; Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31 мая 2021 г. № 287.

Цели, задачи, ожидаемые результаты в соответствии с ФГОС:

- обеспечение планируемых результатов по достижению выпускником целевых установок, знаний, умений, навыков, компетенций и компетентностей, определяемых личностными, семейными, общественными, государственными потребностями и возможностями обучающегося среднего школьного возраста, индивидуальными особенностями его развития и состояния здоровья;
- становление и развитие личности в её индивидуальности, самобытности, уникальности, неповторимости;
- организация самопознания, самовоспитания и самореализации в соответствии с запросами социума;
- создание условий для развития и реализации творческого потенциала педагога и ученика;
- создание условий для развития и реализации интеллектуально-творческого ученика, для раннего раскрытия способностей учащихся к исследовательской деятельности.

Учебный план на 2022-2023 учебный год для 5-х классов, реализующих ФГОС ООО, составлен на уровень обучения (5-9 классы).

Часы, отведенные на изучение учебного предмета «Искусство» (музыка и ИЗО) (2 часа), в 5-х классах распределены между двумя учебными предметами: «Музыка» (1 час) и «Изобразительное искусство» (1 час).

Изучение учебного предмета «Технология» в 5-х классах построено по модульному принципу с учетом возможностей МБОУ СОШ №1 им.И.Ф.Вараввы.

Предметная область «Основы духовно-нравственной культуры народов России» реализуется через учебный предмет в 5 классе.

Региональная специфика учебного плана

Региональной спецификой учебного плана является ведение предмета «Кубановедение»,

который проводится в 5-х классах по 1 часу в неделю из части, формируемой участниками образовательных отношений;

- «Основы безопасности жизнедеятельности» в 5-х классах – занятия внеурочной деятельности.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, распределена следующим образом:

5 а,б,в,г	2	кубановедение – 1 час
		География. Путешественники мира – 1 час

При проведении занятий «Иностранному языку (английскому)», «Технологии», «Информатике» осуществляется деление классов на две группы с учетом норм по предельно допустимой наполняемости групп.

Формы организации образовательной деятельности, чередование урочной и внеурочной деятельности при реализации основной образовательной программы основного общего образования определяет МБОУ СОШ №1 им. И.Ф.Вараввы. Формы организации и объем внеурочной деятельности для обучающихся при освоении ими программы основного общего образования определены в плане внеурочной деятельности с учетом образовательных потребностей и интересов обучающихся, запросов родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, возможностей МБОУ СОШ №1 им. И.Ф.Вараввы.

Учебный план определяет формы промежуточной аттестации в соответствии с Положением о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся МБОУ СОШ №1 им. И.Ф.Вараввы».

Объем времени, отведенного на промежуточную аттестацию обучающихся, определяется рабочими программами учебных предметов, учебных и внеурочных курсов и календарным учебным графиком основного общего образования.

Для развития потенциала одаренных и талантливых детей с участием самих обучающихся и их родителей (законных представителей) могут разрабатываться индивидуальные учебные планы, в рамках которых формируется индивидуальная траектория развития обучающегося (содержание учебных предметов, курсов, модулей, темп и формы образования). Реализация индивидуальных учебных планов может быть организована, в том числе, с помощью дистанционных образовательных технологий.

Продолжительность учебного года основного общего образования составляет 34 недели.

Продолжительность каникул в течение учебного года составляет не менее 30 календарных дней, летом — не менее 8 недель.

Продолжительность урока в основной школе составляет 40 минут.

3.1. Учебный план

для 5 а,б,в,г классов муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы №1 имени И.Ф.Вараввы муниципального образования Староминский район, реализующих федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования 2021 года, на 2022-2023 учебный год

Предметные области	Учебные предметы	Классы	Количество часов в неделю					Всего
			V	VI	VII	VIII	IX	
<i>Обязательная часть</i>								
Русский язык и литература	Русский язык		5	6	4	4	3	22
	Литература		3	3	2	2	3	13
Родной язык и родная литература	Родной язык							
	Родная литература							

Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	3	3	3	3	15
	Второй иностранный язык						
Математика и информатика	Математика	5	5	6	6	6	28
	Информатика			1	1	1	3
Общественно-научные предметы	История	2	2	2	2	3	11
	Обществознание		1	1	1	1	4
	География	1	1	2	2	2	9
Естественно-научные предметы	Физика			2	2	3	7
	Химия				2	3	5
	Биология	1	1	2	2	2	8
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1	1				2
Искусство	Изобразительное искусство	1	1	1			3
	Музыка	1	1	1	1		4
Технология	Технология	2	2	2	1	1	8
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2	2	2	2	10
	Основы безопасности жизнедеятельности				1	1	2
Итого		27	29	31	32	33	154
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>							
	Кубановедение	1	1	1	1	1	5
	География. мира.	1					
	Проектная и исследовательская деятельность					1	1
Максимально допустимая аудиторная недельная нагрузка СанПиН 1.2.3685-21	при 5-дневной учебной неделе	29	30	32	33		124
	при 6-дневной учебной неделе					36	124

Учебный план является ориентиром при разработке учебного плана школы, в котором отражаются и конкретизируются основные показатели учебного плана:

- состав учебных предметов;
- недельное распределение учебного времени, отводимого на освоение содержания образования по классам и учебным предметам;
- максимально допустимая недельная нагрузка обучающихся и максимальная нагрузка с учетом деления классов на группы;
- план комплектования классов.

Учебный план школы составлен в расчете на весь учебный год, включая различные недельные учебные планы с учетом специфики календарного учебного графика.

3.2. План внеурочной деятельности

3.2.1. Календарный учебный график МБОУ СОШ №1 им. И.Ф.Вараввы

В соответствии с п.18.3.1.1. ФГОС ООО, календарный учебный график определяет чередование учебной деятельности (урочной и внеурочной) и плановых перерывов при получении образования для отдыха и иных социальных целей (каникул) по календарным периодам учебного года: даты начала и окончания учебного года; продолжительность учебного года, четвертей (триместров); сроки и продолжительность каникул; сроки проведения промежуточных аттестаций.

Руководствуясь указанными выше требованиями ФГОС ООО, учитывая гигиенические требования к режиму образовательной деятельности, календарный учебный график школьнопределяет следующие позиции:

Дата начала и окончания учебного года:

начало учебного года – «01» сентября 2022 года

окончание учебного года – «25» мая 2023 года

Продолжительность урока:

II– XI классы – 40 минут

I классы - 35 мин (сентябрь, октябрь -3 урока, ноябрь, декабрь - 4 урока);

40 мин – (январь – май 4 урока, 1 день 5 уроков, включая физическую культуру)

Продолжительность учебного года и учебных периодов:

	1 классы	2-9, 11 классы	10 классы
33 учебные недели	+		
34 учебные недели		+	+

Продолжительность учебных периодов, сроки и продолжительность каникул:

Учебный период	Сроки учебных периодов	Количество учебных недель	Каникулы	Сроки каникул	Количество дней	Выход на занятия
I четверть	01.09-29.10	8,5 нед.	Осенние	30.10-06.11	8	07.11.2022
II четверть	07.11-28.12	7,5 нед.	Зимние	29.12-08.01	11	09.01.2023
III четверть	09.01-18.03	9,3 нед.	Весенние	19.03-29.03	11	30.03.2023
IV четверть	30.03-25.05	7,2 нед.				

Дополнительные каникулы для 1-х классов – 06.02 – 12.02.2023 г.

Летние каникулы для 1-8, 10 классов – 26 мая – 31 августа 2023 г.

I смена			
I полугодие	II полугодие	2 а,б,в; 3 а,б,в,г; 4 а,б,в,г	5 а,б,в,г; 6 а,б,в,г; 7 а,б,в,г,д; 8 а,б,в; 9 а,б,в,г; 10 а,б; 11а,б
1 а, б, в классы	1 а, б, в классы		
1 урок 08.00 – 08.35	1 урок 08.00 – 08.40	1 урок 08.00 - 08.40	1 урок 08.00 - 08.40
2 урок 08.45– 09.20	2 урок 08.50 – 09.30	2 урок 08.50 – 09.30	2 урок 08.50 – 09.30
Дин.пауза – 40 мин (09.20-10.00)	Дин.пауза – 40 мин (09.30. – 10.10)	3 урок 09.40 - 10.20	3 урок 09.40 - 10.20
3 урок 10.00 - 10.35	3 урок 10.10 – 10.50	4 урок 10.35 – 11.15	4 урок 10.35 – 11.15
4 урок 10.45 - 11.20	4 урок 11.00 - 11.40	5 урок 11.30 – 12.10	5 урок 11.30 – 12.10
	5 урок 11.50 – 12.30	6 урок 12.25 – 13.05	6 урок 12.25 - 13.05
			7 урок 13.20 – 14.00

Режим начала занятий, расписание звонков:

Перерыв между обязательными и факультативными занятиями – не менее 20 мин.

Режим чередования учебной деятельности

Классы	Учебная деятельность	
	ФГОС	
	I смена	II смена
1	нелинейное расписание	
2	нелинейное расписание	
3	нелинейное расписание	
4	нелинейное расписание	
5	уроки	внеурочная деятельность
6	уроки	внеурочная деятельность
7	уроки	внеурочная деятельность
8	уроки	внеурочная деятельность
9	уроки	внеурочная деятельность
10	уроки	внеурочная деятельность
11	уроки	внеурочная деятельность

Максимально допустимая нагрузка обучающихся:

Классы	6-дневная учебная неделя	5-дневная учебная неделя
1		21
2-4		23
5		29
6		30
7		32
8		33
9	36	
10-11	37	

Сроки проведения промежуточной аттестации:

Классы	Период аттестации	Сроки проведения
2-9	I четверть	18.10 - 27.10.2022
	II четверть	15.12 - 24.12.2022
	III четверть	10.03 – 15.03.2023
	IV четверть	12.05 – 19.05.2023
10-11	I полугодие	15.12 - 24.12.2022
	II полугодие	12.05 – 19.05.2023
2-11	учебный год	12.05 – 19.05.2023

Итоговая аттестация по предметам, изучение которых заканчивается в 5-8 классах, проводится в апреле - мае, но не позднее 19 мая.

Итоговая аттестация в 9 классе проводится в течение одной недели и оканчивается не позднее, чем за 5 дней до начала государственной итоговой аттестации.

Государственная итоговая аттестация проводится в сроки, устанавливаемые Министерством образования и науки Российской Федерации.

Календарный учебный график на текущий учебный год является Приложением к ООП ООО.

3.2.2. План внеурочной деятельности

Назначение плана внеурочной деятельности — психолого-педагогическое сопровождение обучающихся с учетом успешности их обучения, уровня социальной адаптации и развития, индивидуальных способностей и познавательных интересов. План внеурочной деятельности формируется школой с учетом предоставления права участникам образовательных отношений выбора направления и содержания учебных курсов. План внеурочной деятельности является частью образовательной программы муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средняя общеобразовательная школа № 1 им.И.Ф.Вараввы МО Староминский район Краснодарского края.

Под внеурочной деятельностью в рамках реализации ФГОС НОО, ООО и СОО следует понимать образовательную деятельность, осуществляемую в формах, отличных от классно-урочной, и направленную на достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего и среднего 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 учетом образовательных потребностей и интересов обучающихся, запросов родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся.

При реализации плана внеурочной деятельности предусмотрена вариативность содержания внеурочной деятельности с учетом образовательных потребностей и интересов обучающихся. В целях реализации плана внеурочной деятельности школой 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.

Цель внеурочной деятельности:

- Создание условий для достижения учащимися необходимого для жизни в обществе социального опыта и формирования принимаемой обществом системы ценностей, создание условий для многогранного развития и социализации каждого учащегося в свободное от учёбы время;
- Создание воспитывающей среды, обеспечивающей активизацию социальных, интеллектуальных интересов учащихся в свободное время, развитие здоровой, творчески растущей личности, с сформированной гражданской ответственностью и правовым самосознанием, подготовленной к жизнедеятельности в новых условиях, способной на социально значимую практическую деятельность, реализацию добровольческих инициатив.

МОДЕЛЬ ОРГАНИЗАЦИИ ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Модель организации внеурочной деятельности лица — оптимизационная, в ее реализации принимают участие все педагогические работники организации (учителя, педагог-психолог, старший вожатый и др.). Координирующую роль выполняет, как правило, классный руководитель. Преимущества оптимизационной модели состоят в минимизации финансовых расходов на внеурочную деятельность, создании единого образовательного и методического пространства в ОО, содержательном и организационном единстве всех его структурных подразделений.

Механизм конструирования оптимизационной модели:

Координирующую роль выполняет, классный руководитель, который в соответствии со своими функциями и задачами:

- взаимодействует с педагогическими работниками, а также учебно-вспомогательным персоналом общеобразовательного учреждения;

- организует в классе образовательный процесс, оптимальный для развития положительного потенциала личности обучающихся в рамках деятельности общешкольного коллектива;
- организует систему отношений через разнообразные формы воспитывающей деятельности коллектива класса, в том числе, через органы самоуправления;
- организует социально значимую, творческую деятельность обучающихся;
- ведёт учёт посещаемости занятий внеурочной деятельности.

Преимущества оптимизационной модели состоят в минимизации финансовых расходов на внеурочную деятельность, создании единого образовательного и методического пространства в образовательном учреждении, содержательном и организационном единстве всех его структурных подразделений.

Полученная информация является основанием для выстраивания индивидуального маршрута ребенка во внеурочной деятельности, комплектования групп (кружков, секций, клубов и др.), утверждения плана и составления расписания внеурочной деятельности обучающихся с учетом возможностей образовательного учреждения.

Эффективное конструирование оптимизационной модели внеурочной деятельности опирается на следующие принципы:

1. Принцип учета потребностей обучающихся и их родителей. Для этого необходимо выявление запросов родителей и обучающихся, соотнесение запроса с кадровым и материально-техническим ресурсом учреждения, особенностями основной образовательной программы учреждения.

2. Принцип гуманистической направленности. При организации внеурочной деятельности в максимальной степени учитываются интересы и потребности детей, поддерживаются процессы становления и проявления индивидуальности и субъектности школьников, создаются условия для формирования умений и навыков самопознания обучающихся, самоопределения, самостроительства, самореализации, самоутверждения.

3. Принцип разнообразия направлений внеурочной деятельности, предполагающий реализацию максимального количества направлений и видов внеурочной деятельности, предоставляющих для детей реальные возможности свободного выбора, осуществления проб своих сил и способностей в различных видах деятельности, поиска собственной ниши для удовлетворения потребностей, желаний, интересов,

4. Принцип оптимального использования учебного и каникулярного периодов учебного года при организации внеурочной деятельности. Часть программы внеурочной деятельности может быть реализована во время каникул. Информация о времени проведения тех или иных занятий должна содержаться в рабочей программе кружка, студии.

5. Принцип учета возможностей учебно-методического комплекта, используемого в образовательном процессе.

6. Принцип успешности и социальной значимости. Усилия организаторов внеурочной деятельности направляются на формирование у детей потребности в достижении успеха. Важно, чтобы достигаемые ребенком результаты были не только личностно значимыми, но и ценными для социального окружения образовательного учреждения.

Специфика внеурочной деятельности заключается в том, что в условиях общеобразовательной организации ребёнок получает возможность подключиться к занятиям по интересам, познать новый способ существования – безоценочный, при этом обеспечивающий достижение успеха благодаря его способностям независимо от успеваемости по обязательным учебным дисциплинам.

Внеурочная деятельность опирается на содержание основного образования, интегрирует с ним, что позволяет сблизить процессы воспитания, обучения и развития, решая тем самым одну

из наиболее сложных проблем современной педагогики. В процессе совместной творческой деятельности учителя и обучающегося происходит становление личности ребенка.

Внеурочная деятельность организуется по следующим направлениям:

- Спортивно-оздоровительная деятельность.

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

- Проблемно-ценностное общение направлено на освоение детьми духовных ценностей мировой и отечественной культуры, подготовка их к самостоятельному выбору нравственного образа жизни, формирование гуманистического мировоззрения, стремления к самосовершенствованию и воплощению духовных ценностей в жизненной практике;

- Познавательная деятельность направлена на передачу школьникам социально значимых знаний, развивающие их любознательность, расширяющие их кругозор, позволяющие привлечь их внимание к экономическим, политическим, экологическим, гуманитарным проблемам нашего общества, формирующие их гуманистическое мировоззрение и научную картину мира.

- Художественное творчество. Курсы внеурочной деятельности, создающие благоприятные условия для самореализации школьников, направленные на раскрытие их творческих способностей, которые помогут им в дальнейшем принести пользу другим людям или обществу в целом; формирование чувства вкуса и умения ценить прекрасное, на воспитание ценностного отношения школьников к культуре и их общее духовно-нравственное развитие.

- Проблемно-ценностное общение направлено на развитие коммуникативных и лидерских компетенций школьников, проектного мышления, воспитание у них культуры общения, развитие умений слушать и слышать других, уважать чужое мнение и отстаивать свое собственное, терпимо относиться к разнообразию взглядов людей, на развитие самостоятельности и ответственности школьников.

- Туристско-краеведческая деятельность направлена на воспитание у школьников любви к своему краю, культуре, природе, его истории, чувства гордости за свою малую Родину и Россию.

- Трудовая деятельность направлена на развитие творческих способностей школьников, воспитание трудолюбия и уважительного отношения к физическому труду, формирование навыков самообслуживающего труда.

- Игровая деятельность направлена на раскрытие творческого, умственного и физического потенциала школьников, развитие у них навыков конструктивного общения, умений работать в команде.

Внеурочная деятельность организуется через следующие формы:

1. Экскурсии;
2. Кружки;
3. Секции;
4. Конференции;
5. Научное общество учащихся «Истоки»;
6. Олимпиады;
7. Соревнования;
8. Конкурсы;
9. Фестивали;
10. Поисковые и научные исследования;
11. Общественно-полезные практики;

12. Профессиональные пробы.

Внеурочная деятельность является составной частью учебно-воспитательного процесса и одной из форм организации свободного времени учащихся. Воспитание на занятиях курсов внеурочной деятельности и объединений дополнительного образования осуществляется преимущественно через:

- вовлечение школьников в интересную и полезную для них деятельность, которая предоставит им возможность самореализоваться в ней, приобрести социально значимые знания, развить в себе важные для своего личностного развития социально значимые отношения, получить опыт участия в социально значимых делах;
- формирование в кружках, секциях, клубах, студиях и т.п. детско-взрослых общностей, которые могли бы объединять детей и педагогов общими позитивными эмоциями и доверительными отношениями друг к другу;
- создание в детских коллективах традиций, задающих их членам определенные социально значимые формы поведения;
- поддержку школьников с ярко выраженной лидерской позицией и установкой на сохранение и поддержание накопленных социально значимых традиций;
- поощрение педагогами детских инициатив и детского самоуправления. Реализация воспитательного потенциала курсов внеурочной деятельности происходит в рамках следующих выбранных школьниками ее видов.

Познавательная деятельность.

Данное направление реализуется через:

- проектную деятельность;
- курсы внеурочной деятельности «Основы финансовой грамотности», «Пропедевтика по химии», «Умники и умницы», «Занимательная математика», «Занимательная грамматика», «Секреты орфографии», «Финансовая математика», «Геометрия», «Основы дизайна и архитектуры», «История в лицах», «46 параллель», «Биология в медицине», «Химия в криминалистике», «Биохимия», «Физика для любознательных», «Русский язык и культура речи», «Химия в задачах и упражнениях», «Физический эксперимент», «Вопросы математики», «Избирательное право», «Практическое право», «Мир химических явлений», «Решение биологических задач», «Физика в задачах», «ОПК»;
- предметные кружки дополнительного образования «Практическая информатика», «Удивительный мир физики»;
- предметные недели;
- интеллектуальные марафоны, олимпиады

Художественное творчество.

Данное направление реализуется через работу:

- Курсов внеурочной деятельности «Школьный театр», «Книголюб», «Золотая иглолка», «В цвете радуги»;
- кружков дополнительного образования «Пластилиновые секреты», «Живые краски», «Веселые нотки», «Музыкальный калейдоскоп», «В мире презентаций», «Дело мастера боится», «Основы видеомонтажа», «Вдохновение»;

Проводятся творческие отчетные концерты, выставки, литературно-художественные постановки, творческие проекты, участие в конкурсах различного уровня.

Проблемно-ценностное общение.

Данное направление реализуется через:

- организацию и проведение событийных мероприятий, традиционных КТД,
- проведение конкурсов, выставок, классных и школьных событий;

- участие в творческой деятельности, такой, как театральные постановки, литературно-музыкальные композиции, художественные выставки, музейные выставки и проекты;
- участие в социальных проектах, акциях различного уровня;
- курсы внеурочной деятельности «Я принимаю вызов», «Тропинка к своему Я!», «Безопасная медиасреда», «Разговоры о важном».

Туристско-краеведческая деятельность.

Данное направление реализуется через:

- написание исследовательских работ, походы, участие в краеведческих конкурсах различного уровня
- кружок дополнительного образования «Моя малая родина»;
- курсы внеурочной деятельности «Моя малая родина», «Краеведческий туризм», «История и современность кубанского казачества»,

Спортивно-оздоровительная деятельность.

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

Данное направление реализуется:

- программами спортивных секций дополнительного образования: волейбола, самбо, баскетбола, ОФП, футбола
 - кружок дополнительного образования «Белая ладья»
 - курсы внеурочной деятельности «ОФП. Растём здоровыми», «Физкультура для всех», «Самбо»
 - деятельность отряда ЮИД (юные инспектора дорожного движения);
 - деятельность отряда ДЮП (дружина юных пожарных)
- Обучающиеся участвуют в конкурсах, соревнованиях, турнирах различного уровня.

Трудовая деятельность.

Курсы внеурочной деятельности, направленные на развитие творческих способностей школьников, воспитание трудолюбия и уважительного отношения к физическому труду, формирование навыков самообслуживающего труда.

Данное направление реализуется через участие в субботниках, акциях «Неделя добра».

Игровая деятельность.

Данное направление реализуется через:

- курс внеурочной деятельности «Мир игры»;
- конкурсы, интеллектуальные марафоны, защиты проектов и их демонстрация, участие в предметных неделях и олимпиадах.

Режим функционирования МБОУ СОШ № 1 им.И.Ф.Вараввы

Продолжительность внеурочной деятельности учебной недели - максимальная учебная нагрузка учащихся, предусмотренная учебными планами, соответствует требованиям СанПин 2.4.2. 2821-10 и осуществляется в соответствии с планом и расписанием занятий в количестве до 10 часов в неделю.

Для обучающихся, посещающих занятия в отделении дополнительного образования образовательной организации, организациях дополнительного образования, спортивных школах, музыкальных школах и других образовательных организациях, количество часов внеурочной деятельности сокращается, при предоставлении родителями (законными представителями) обучающихся, справок, указанных организаций.

Внеурочная деятельность организуется во второй половине дня не менее, чем через 40 минут после окончания учебной деятельности.

Ежедневно проводится от 1 до 2-х занятий, в соответствии с расписанием и с учётом общего количества часов недельной нагрузки по внеурочной деятельности, а так же с учётом необходимости разгрузки последующих учебных дней.

Промежуточная аттестация в рамках внеурочной деятельности не проводится.

Образовательные результаты внеурочной деятельности школьников могут быть трех уровней.

Первый уровень результатов – приобретение школьником социальных знаний (об общественных нормах, об устройстве общества, о социально одобряемых и неодобряемых формах поведения в обществе и т.п.), понимания социальной реальности и повседневной жизни. Для достижения данного уровня результатов особое значение имеет взаимодействие ученика со своими учителями (в основном и дополнительном образовании) как значимыми для него носителями социального знания и повседневного опыта.

Второй уровень результатов – формирование позитивных отношений школьника к базовым ценностям общества (человек, семья, Отечество, природа, мир, знания, труд, культура), ценностного отношения к социальной реальности в целом. Для достижения данного уровня результатов особое значение имеет равноправное взаимодействие школьника с другими школьниками на уровне класса, школы, то есть в защищенной, дружественной ему просоциальной среде. Именно в такой близкой социальной среде ребенок получает (или не получает) первое практическое подтверждение приобретенных социальных знаний, начинает их ценить (или отвергает).

Третий уровень результатов – получение школьником опыта самостоятельного социального действия. Для достижения данного уровня результатов особое значение имеет взаимодействие школьника с социальными субъектами за пределами лица, в открытой общественной среде. Только в самостоятельном социальном действии, «действии для людей и на людях» (М.К. Мамардашвили), которые вовсе не обязательно положительно настроены к действующему, молодой человек действительно *становится* (а не просто *узнаёт о том, как стать*) деятелем, гражданином, свободным человеком.

Приведем лаконичную формулировку трех уровней результатов внеурочной деятельности школьников:

- 1-й уровень – школьник знает и понимает общественную жизнь;
- 2-й уровень – школьник ценит общественную жизнь;
- 3-й уровень – школьник самостоятельно действует в общественной жизни.

Достижение всех трех уровней результатов внеурочной деятельности увеличивает вероятность появления образовательных эффектов этой деятельности (эффектов воспитания и социализации детей), в частности:

- формирования коммуникативной, этической, социальной, гражданской компетентности школьников;
- формирования у детей социокультурной идентичности: страновой (русской), этнической, культурной и др.

Общий объем внеурочной деятельности не превышает 10 часов в неделю.

При реализации плана внеурочной деятельности в школе предусмотрена вариативность содержания внеурочной деятельности с учетом образовательных потребностей и интересов обучающихся.

Таблица-сетка часов учебного плана внеурочной деятельности 5а, 5б, 5в, 5г классов муниципального общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 1 им.И.Ф.Вараввы муниципального образования Староминский район в 2022-2023 учебном году

Внеурочная деятельность		V			
Направления развития личности	Занятия	V			
		5а	5б	5в	5г
Спортивно-оздоровительное	«Физкультура для всех»		1		
	«Самбо»	1			1
Художественное творчество	«Школьный театр»	1		1	
Саморазвитие	«Школа-территория успеха»	5	5	5	4
Проблемно-ценностное общение	«Тропика к своему «Я»				1
	«Я принимаю вызов!»				
	«Разговоры о важном»	1	1	1	1
	«Уроки мужества»	1	1	1	1
	«Пятиклассник и адаптация»		1		
Познавательная деятельность	«Финансовая математика»	1	1	1	1
	«Практикум по геометрии»				
	«Хочу знать химию»				
	Орфографический практикум			1	
	«Трудные случаи правописания»				
	«46 параллель»				
	«Физика для любознательных»				
	«Физический эксперимент»				
	«Русский язык и культура речи»				
	«Биология на службе медицины»				
	«Основы дизайна и архитектуры»				
	«Основы финансовой грамотности»				
Туристско-краеведческая деятельность	Краеведческий туризм				1
	«История и современность кубанского казачества»				
Коррекционно-развивающее	Коррекционное занятие по математике				
	Коррекционное занятие по русскому языку				
	Коррекционное занятие логопеда				
	Коррекционное занятие психолога				
Всего		10	10	10	10

3.3. Календарный план воспитательной работы

Пояснительная записка

Календарный план воспитательной работы составляется на текущий учебный год. В нем конкретизируется заявленная в программе воспитания работа применительно к данному учебному году и уровню образования.

Календарный план разрабатывается в соответствии с модулями рабочей программы воспитания: как инвариантными, так и вариативными. При этом в разделах плана, в которых отражается индивидуальная работа сразу нескольких педагогических работников («Классное руководство», «Школьный урок» и «Курсы внеурочной деятельности»), делается только ссылка на соответствующие индивидуальные программы и планы работы данных педагогов.

Участие школьников во всех делах, событиях, мероприятиях календарного плана основывается на принципах добровольности, взаимодействия обучающихся разных классов и параллелей, совместной со взрослыми посильной ответственности за их планирование, подготовку, проведение и анализ. Педагогические работники, ответственные за организацию дел, событий, мероприятий календарного плана, назначаются в соответствии с имеющимися в ее штате единицами. Ими являются заместитель директора по воспитательной работе, советник директора по воспитанию и взаимодействию со ДОО, старший вожатый, классный руководитель, педагог дополнительного образования, учитель. Целесообразным является и привлечение к организации реализации плана также родителей, социальных партнеров школы и самих школьников. При формировании календарного плана воспитательной работы МБОУ СОШ №1 им. И.Ф.Вараввы включает в него мероприятия, рекомендованные федеральными и региональными органами исполнительной власти, осуществляющими государственное управление в сфере образования, в том числе из Календаря образовательных событий, приуроченных к государственным и национальным праздникам Российской Федерации, памятным датам и событиям российской истории и культуры, а также перечня всероссийских мероприятий, реализуемых детскими и молодежными общественными объединениями.

Календарный план может корректироваться в течение учебного года в связи с происходящими в работе изменениями: организационными, кадровыми, финансовыми и т.п.

Календарный план воспитательной работы

№	Дела, события мероприятия	классы	сроки	ответственные
СЕНТЯБРЬ				
	<i>Основные школьные дела</i>			
1	Торжественная линейка, посвященная Дню знаний	1-11	01.09.2022	Зам.директора по ВР, Советник директора по воспитанию
2	Всекубанский классный час «85 лет Краснодарского края»	1-11	01.09.2022	Классные руководители
3	Всероссийская акция «Дети за мир!»	1-11	03.09.2022	Зам.директора по ВР, Советник директора по воспитанию
4	Акция «Спасибо за заботу!»	1-11	09-10.09.2022	Советник директора по воспитанию, старшие вожатые
5	Игровая программа «Посвящение в Первоклассники»	1	13.09.2022	Советник директора по воспитанию, старшие вожатые

6	Игровая программа «Посвящение в Пятиклассники»	5	14.09.2022	Советник директора по воспитанию, старшие вожатые
7	Праздник «Осенняя ярмарка»	1-11	16.09.2022	Зам.директора по ВР, Советник директора по воспитанию, классные руководители
8	Школьный этап краевого конкурса «Любимому учителю»	1-11	До 20.09.2022	Классные руководители, старшие вожатые
	Классное руководство и наставничество			
1	Проведение еженедельных пятиминуток	1-11	каждый четверг месяца	Классные руководители
2	Проведение классных часов, бесед, мероприятий согласно индивидуальным планам работы классных руководителей	1-11	По расписанию классных часов	Классные руководители
3	Классный час «Правила поведения в классе, школе. На уроки – в школьной форме»	1-11	05-09.09.2022	Классные руководители
4	Проведение индивидуальной работы с обучающимися	1-11	В течение месяца	Классные руководители
5	Работа с учителями-предметниками в классе	5-11	В течение месяца	Классные руководители
6	Составление социальных паспортов классов	1-11	В течение месяца	Классные руководители
7	Посещение семей обучающихся, составление актов обследования жилищно-бытовых условий	1-11	В течение месяца	Классные руководители
	Школьный урок			
1	Содержание прописано в КТП учителей-предметников	1-11	По расписанию	Учителя-предметники
2	Неделя эстетических наук (по отдельному плану)	1-11	26.09-01.10.2022	Учителя технологии, искусства, музыки
	Внеурочная деятельность и дополнительное образование			
1	Проведений занятий внеурочной деятельности	1-11	По расписанию	Руководители кружков
2	Регистрация обучающихся в АИС «Навигатор дополнительного образования»	1-11	В течение месяца	Руководители кружков, классные руководители
3	Проведений занятий дополнительного образования	1-11	По расписанию	Руководители кружков
	Внешкольные мероприятия			

1	Экскурсия в театр кукол «Сказка»	1-4	По расписанию	Классные руководители
2	Поход выходного дня: посещение музея	6	По расписанию	Классные руководители
3	Забег «Квас за здоровье и спорт»	4-6	04.09.2022	Учителя физической культуры
	<i>Предметно-пространственная среда</i>			
1	Оформление школы и школьного двора к Празднику первого звонка	10-11		Старшие вожатые
2	Оформление классных уголков	1-11	В течение месяца	Классные руководители
3	Озеленение классных комнат и рекреаций школы	1-11	В течение месяца	Классные руководители
4	Фотоконкурс «Золотая осень»	8-11	26.09 – 30.09.2022	Классные руководители, старшие вожатые
5	Конкурс живых картин «Осеннее очарование»	1-11	26.09 – 30.09.2022	Классные руководители, старшие вожатые
	<i>Работа с родителями</i>			
1	Формирование родительского актива	1-11	02-03.09.2022	Классные руководители,
2	Заседание школьного родительского комитета	1-11	06.09.2022	Директор, зам.директора по ВР
3	Общешкольное родительское собрание «Задачи семьи и школы в новом учебном 2022-2023 году»	1-11	08.09.2022	Директор, зам.директора по УВР
4	Проведение классных родительских собраний (по отдельному графику) Организационные вопросы в начале года. Инструктажи по т/б.	1-11	05.09-09.09.2022	Классные руководители
	<i>Самоуправление</i>			
1	Распределение поручений	1-4	До 10.09.2022	Классные руководители
2	Выборы органов классного ученического самоуправления	5-11	До 10.09.2022	Классные руководители
3	Подготовка к выборам Лидера школы	5-11	В течение месяца	Советник директора по воспитанию, старшие вожатые
4	Заседание Совета Справедливых, Совета Старшекласников	5-11	В течение месяца	Советник директора по воспитанию, старшие вожатые
	<i>Профилактика</i>			
1	Акция «Внимание - дети!»	1-11	01—07.09. 2022	Руководитель отряда

				ЮИД
2	Краевой День безопасности	1-11	02.09.2022	Преподаватель-организатор ОБЖ, классные руководители
3	02.09.2022 Единый школьный классный час, посвящённый Дню солидарности в борьбе с терроризмом «Мы помним тебя, Беслан!»	1-11	02.09.2022	Классные руководители
4	Неделя безопасности	1-11	05-11.09.2022	Преподаватель-организатор ОБЖ, классные руководители
5	Уточнение списков учащихся состоящих на всех видах профилактического учета, семей СОП, ТЖС и семей, состоящих на профилактическом учёте в школе и ОПДН	1-11	До 12.09.2022	
	<i>Социальное партнерство</i>			
1	Мастер-класс в ДДТ	1-5	По графику	Классные руководители
	<i>Профорientация</i>			
1	Проведение классных часов, бесед о людях различных профессий	1-4	По расписанию	Классные руководители
2	Работа педагога-психолога школы в рамках занятий по профорientации	8-11	По расписанию	Педагоги-психологи
	<i>Детские общественные объединения</i>			
1	Создание первичного отделения РДШ в общеобразовательной организации. Вступление новых членов в первичное отделение	1-11		Советник директора по воспитанию
2	Классный час «Знакомимся с «Российским движением школьников»	1-11	По расписанию	Классные руководители
3	Участие в акциях и мероприятиях РДШ	1-11	По расписанию	Классные руководители
4	Работа школьного отряда ЮИД	2-6	В течение месяца	Руководитель отряда ЮИД
5	Работа школьного отряда ЮНАРМИИ	2-11	В течение месяца	Руководитель отряда ЮНАРМИЯ

6	Работа ВСК «Воин»	9-11	В течение месяца	Руководитель клуба
7	Работа НОУ «Истоки»	1-11	В течение месяца	Руководитель клуба
8	Работа ДО «Улыбка»	1-4	В течение месяца	Советник директора по воспитанию
9	Работа ДО «Радуга»	5-8	В течение месяца	Советник директора по воспитанию
10	Работа ДО «Искатели»	9-11	В течение месяца	Советник директора по воспитанию
Школьные медиа				
1	Организация работы школьного пресс-центра	1-11	В течение месяца	Советник директора по воспитанию
2	Подбор информации и материалов для размещения на школьном сайте и на официальной странице в ВКонтакте	1-4	В течение месяца	Классные руководители
3	Организация сопровождения ведения официальной страницы в ВКонтакте	5-11	В течение месяца	Старшая вожатая
Школьный спортивный клуб «Факел»				
1	Организация работы школьного спортивного клуба «Факел»	1-11	В течение месяца	Зам.директора по ВР, руководитель ШСК
2	Чемпионат школы по легкой атлетике	5-11	19.09-25.09.2022	Учителя физической культуры
ОКТАБРЬ				
Основные школьные дела				
1	Акция «»Очистим планету от мусора!»	1-11	12.10.2022	Советник директора по воспитанию, классные руководители
2	Акция «Вместе мы едины»	1-11	28.10.2022	Советник директора по воспитанию, старшие вожатые
Классное руководство и наставничество				
1	Проведение еженедельных пятиминуток	1-11	каждый четверг месяца	Классные руководители
2	Проведение классных часов, бесед, мероприятий согласно индивидуальным планам работы классных руководителей	1-11	По расписанию классных часов	Классные руководители
3	Проведение мероприятий к Международному дню учителя	1-11	03-08.10.2022	Зам.директора по ВР, Советник директора по воспитанию, классные

				руководители
4	Проведение мероприятий к Международному дню школьных библиотек (четвёртый понедельник октября)	1-11	25.10.2022	Заведующая БИЦ (ШБ), классные руководители
	Школьный урок			
1	Содержание прописано в КТП учителейпредметников	1-11	По расписанию	Учителя-предметники
2	Неделя начальной школы (по отдельному плану)	1-11	10.10.– 15.10.2022г.	Зам.директора по УВР, учителя начальной школы
	Внеурочная деятельность и дополнительное образование			
1	Проведений занятий внеурочной деятельности	1-11	По расписанию	Руководители кружков
2	Проведений занятий дополнительного образования	1-11	По расписанию	Руководители кружков
	Внешкольные мероприятия			
1	Поход выходного дня	5-7	В течение месяца	Классные руководители
	Предметно-пространственная среда			
1	Оформление школы к Дню учителя	1-11	В течение месяца	Старшие вожатые
2	Оформление классных уголков	1-11	В течение месяца	Классные руководители
3	Озеленение классных комнат и рекреаций школы	1-11	В течение месяца	Классные руководители
4	Оформление школьных стендов	ШМО	В течение месяца	Зам.директора по УВР
5	Размещение на школьных стендах работ призёров и победителей школьного этапа краевого конкурса «Любимому учителю»	1-11	04-09.10.2022	Старшие вожатые
	Работа с родителями			
1	Педагогическое просвещение родителей по вопросам воспитания детей	1-11	В течение месяца	Классные руководители, ПСПС
2	Информационное оповещение через школьный сайт	1-11	В течение месяца	Зам. директора по УВР, ВР
3	Родительский всеобуч	1-11	В течение месяца	Зам. директора по УВР, ВР, ПСПС
	Самоуправление			
1	День самоуправления	1-11	05.10.2022	Советник директора по воспитанию

2	Работа выбранного актива в соответствии со своими обязанностями	5-11	В течение месяца	Советник директора по воспитанию, классные руководители
3	Подготовка к выборам Лидера школы	5-11	В течение месяца	Советник директора по воспитанию
4	Выборы Лидера школы	5-11	17.10.2022	Советник директора по воспитанию
	Профилактика			
1	Краевой месячник «Безопасная Кубань»	1-11	В течение месяца	Зам. директора по УВР, ВР, ПСПС
2	Проведение мероприятий по информационной безопасности	1-11	11.10-12.10.2022	Классные руководители
3	Проведение мероприятий по формированию жизнестойкости	1-11	13-14.10.2022	Классные руководители
4	Конкурс рисунков «Мы за здоровый образ жизни»	1-4	17.10 – 19.10.2022	Классные руководители
5	Общероссийская акция «Сообща, где торгуют смертью»	8-11	17.10-28.10.2022	Зам.директора по ВР
	Неделя правовых знаний	8-11	10.10-15.10.2022	Зам.директора по ВР, учителя обществознания, классные руководители
6	Диагностика психо-эмоционального состояния обучающихся	5-11	В течение месяца	Педагоги-психологи
	Социальное партнерство			
1	Музейные уроки	1-11	В течение месяца	Зам.директора по ВР
2	Встречи с работниками поликлиники	1-11	В течение месяца	Зам.директора по ВР
	Профорientация			
1	Проведение классных часов, бесед о людях различных профессий	1-4	По расписанию	Классные руководители
2	Работа педагога-психолога школы в рамках занятий по профорientации	8-11	По расписанию	Педагоги-психологи
	Детские общественные объединения			
1	Участие в акциях и мероприятиях РДШ	1-11	По расписанию	Классные руководители
2	Работа школьного отряда ЮИД	2-6	В течение месяца	Руководитель отряда ЮИД
3	Работа школьного отряда	2-11	В течение	Руководитель отряда

	ЮНАРМИИ		месяца	ЮНАРМИЯ
4	Работа ВСК «Воин»	9-11	В течение месяца	Руководитель клуба
5	Работа НОУ «Истоки»	1-11	В течение месяца	Руководитель клуба
6	Работа ДО «Улыбка»	1-4	В течение месяца	Советник директора по воспитанию
7	Работа ДО «Радуга»	5-8	В течение месяца	Советник директора по воспитанию
8	Работа ДО «Искатели»	9-11	В течение месяца	Советник директора по воспитанию
	Школьные медиа			
1	Подбор информации и материалов для размещения на школьном сайте и на официальной странице в ВКонтакте	1-4	В течение месяца	Классные руководители
2	Организация сопровождения ведения официальной страницы в ВКонтакте	5-11	В течение месяца	Старшая вожатая
3	Выпуск школьной газеты «Большая перемена»	8-11	В течение месяца	Зам.директора по ВР
4	Распространение памяток, буклетов «Азбука здоровья»	1-11	В течение месяца	ПСПС
	Школьный спортивный клуб «Факел»			
1	Организация работы школьного спортивного клуба «Факел»	1-11	В течение месяца	Зам.директора по ВР, руководитель ШСК
2	Первенство школы по футболу	5-11	19.10-25.10.2022	Учителя физической культуры
НОЯБРЬ				
	Основные школьные дела			
1	Песенный фестиваль «Планета детства»	2-4	15.11-19.11.2022	Зам.директора по ВР, Советник директора по воспитанию, классные руководители
2	Танцевальный марафон	5-11	15.11 – 20.11.2022	Зам.директора по ВР, Советник директора по воспитанию, классные руководители
3	Общешкольная зарядка	1-11	23.11.2022	Учителя физической культуры
4	Выставка декоративно-прикладного творчества «Подарок маме»»	1-11	22-26.11.2022	Классные руководители
5	Конкурс фотографий и видеороликов «О той, что нам дарит жизнь и тепло»	9-11	22-26.11.2022	Классные руководители

6	Концерт ко Дню матери	1-11	25.11.2022	Зам.директора по ВР
1	Классное руководство и наставничество			
2	Проведение мероприятий ко Дню народного единства	1-11	01-03.11.2022	Классные руководители
3	Проведение еженедельных пятиминуток	1-11	каждый четверг месяца	Классные руководители
4	Проведение классных часов, бесед, мероприятий согласно индивидуальным планам работы классных руководителей	1-11	В течение месяца	Классные руководители
5	Проведение индивидуальной работы с обучающимися	1-11	В течение месяца	Классные руководители, учителя-предметники, ПСПС
6	Работа с учителями-предметниками в классе	1-11	В течение месяца	Классные руководители
	Школьный урок			
1	Содержание прописано в КТП учителей-предметников	1-11	По расписанию	Учителя-предметники
2	Неделя самбо (по отдельному плану)	1-11	14.11.22г. – 19.11.22г.	Зам.директора по УВР, руководитель ШСК "Факел"
	Внеурочная деятельность и дополнительное образование			
1	Проведений занятий внеурочной деятельности	1-11	По расписанию	Руководители кружков
2	Проведений занятий дополнительного образования	1-11	По расписанию	Руководители кружков
	Внешкольные мероприятия			
1	Поход выходного дня	7-8	В течение месяца	Классные руководители
	Предметно-пространственная среда			
1	Оформление школы	1-11	В течение месяца	Старшие вожатые
2	Оформление классных уголков	1-11	В течение месяца	Классные руководители
3	Озеленение классных комнат и рекреаций школы	1-11	В течение месяца	Классные руководители
4	Оформление школьных стендов	ШМО	В течение месяца	Зам.директора по УВР
5	Размещение на школьных стендах работ призёров и победителей школьного конкурса «Подарок маме»	1-4	22-26.11.2022	Старшие вожатые

6	Размещение на школьных стендах и ЖК-мониторах работ призёров и победителей школьного конкурса фотографий и видеороликов «О той, что нам дарит жизнь и тепло»	5-11	22-26.11.2022	Старшие вожатые
Работа с родителями				
1	Педагогическое просвещение родителей по вопросам воспитания детей	1-11	В течение месяца	Классные руководители, ПСПС
2	Информационное оповещение через школьный сайт	1-11	В течение месяца	Зам. директора по УВР, ВР
3	Родительский всеобуч	1-11	В течение месяца	Зам. директора по УВР, ВР, ПСПС
4	Участие родителей в проведении общешкольных, классных мероприятий	1-11	В течение месяца	Зам.директора по ВР, классные руководители
Самоуправление				
1	Работа выбранного актива в соответствии со своими обязанностями	5-11	В течение месяца	Советник директора по воспитанию, классные руководители
Профилактика				
1	Классные часы «Закон 1539. Помним. Соблюдаем»	1-11	08-13.11.2022	ПСПС, классные руководители
2	Проведение мероприятий по профилактике экстремизма и терроризма	1-11	15-20.11.2022	ПСПС, классные руководители
3	Акция «Дорожная азбука», посвященная Дню памяти жертв ДТП	1-11	19.11.2022	Руководитель ЮИД
4	Проведение мероприятий антинаркотической направленности и ЗОЖ	1-11	22-30.11.2022	ПСПС, классные руководители
Социальное партнерство				
1	Музейные уроки	1-11	В течение месяца	Зам.директора по ВР
2	Встречи с работниками ОПДН	1-11	В течение месяца	Зам.директора по ВР
Профориентация				
1	Проведение классных часов, бесед о людях различных профессий	1-4	По расписанию	Классные руководители
2	Работа педагога-психолога школы в рамках занятий по профориентации	8-11	По расписанию	Педагоги-психологи
Детские общественные объединения				

1	Участие в акциях и мероприятиях РДШ	1-11	По расписанию	Классные руководители
2	Работа школьного отряда ЮИД	2-6	В течение месяца	Руководитель отряда ЮИД
3	Работа школьного отряда ЮНАРМИИ	2-11	В течение месяца	Руководитель отряда ЮНАРМИЯ
4	Работа ВСК «Воин»	9-11	В течение месяца	Руководитель клуба
5	Работа НОУ «Истоки»	1-11	В течение месяца	Руководитель клуба
6	Работа ДО «Улыбка»	1-4	В течение месяца	Советник директора по воспитанию
7	Работа ДО «Радуга»	5-8	В течение месяца	Советник директора по воспитанию
8	Работа ДО «Искатели»	9-11	В течение месяца	Советник директора по воспитанию
Школьные медиа				
1	Подбор информации и материалов для размещения на школьном сайте и на официальной странице в ВКонтакте	1-4	В течение месяца	Классные руководители
2	Организация сопровождения ведения официальной страницы в ВКонтакте	5-11	В течение месяца	Старшая вожатая
3	Выпуск школьной газеты «Большая перемена»	8-11	В течение месяца	Зам.директора по ВР
Школьный спортивный клуб				
1	Волейбольный турнир «Радуга здоровья»	5-11	08.11-12.11.2022	Руководитель ШСК, учителя физической культуры
ДЕКАБРЬ				
Основные школьные дела				
1	Конкурс декоративно-прикладного творчества «Новогодняя фантазия»	1-11	06.12-10.12.2022	Классные руководители
2	Новогодний спектакль «Зимняя сказка»	1-11	27-30.12.2022	Зам.директора по ВР
Классное руководство и наставничество				
1	Цикл классных часов, посвященных Всемирному дню борьбы со СПИДом	8-11	01.12.2022	Классные руководители
2	Проведение мероприятий ко Дню Неизвестного Солдата	1-11	03.12.2022	Классные руководители
3	Проведение мероприятий ко Дню конституции Российской Федерации	1-11	12.12.2022	Классные руководители

4	Проведение еженедельных пятиминуток	1-11	каждый четверг месяца	Классные руководители
5	Проведение классных часов, бесед, мероприятий согласно индивидуальным планам работы классных руководителей	1-11	В течение месяца	Классные руководители
6	Проведение индивидуальной работы с обучающимися	1-11	В течение месяца	Классные руководители, учителя-предметники, ПСПС
7	Работа с учителями-предметниками в классе	1-11	В течение месяца	Классные руководители
	<i>Школьный урок</i>			
1	Содержание прописано в КТП учителей предметников	1-11	По расписанию	Учителя-предметники
2	Неделя математики и информатика (по отдельному плану)	1-11	05.12.– 10.12.22г.	Учителя математики и информатики
	<i>Внеурочная деятельность и дополнительное образование</i>			
1	Проведений занятий внеурочной деятельности	1-11	По расписанию	Руководители кружков
2	Проведений занятий дополнительного образования	1-11	По расписанию	Руководители кружков
	<i>Внешкольные мероприятия</i>			
1	Поход выходного дня	9	В течение месяца	Классные руководители
	<i>Предметно-пространственная среда</i>			
1	Новогоднее оформление школы, классных комнат	1-11	В течение месяца	Старшие вожатые, классные руководители
2	Оформление классных уголков	1-11	В течение месяца	Классные руководители
3	Озеленение классных комнат и рекреаций школы	1-11	В течение месяца	Классные руководители
4	Оформление школьных стендов	ШМО	В течение месяца	Зам. директора по УВР
5	Работа «Снежной мастерской» (украшение школьных окон)	1-11	01.12- 10.12.2022	Старшие вожатые
	<i>Работа с родителями</i>			
1	Педагогическое просвещение родителей по вопросам воспитания детей	1-11	В течение месяца	Классные руководители, ПСПС
2	Информационное оповещение через школьный сайт	1-11	В течение месяца	Зам. директора по УВР, ВР
3	Родительский всеобуч	1-11	В течение	Зам. директора по

			месяца	УВР, ВР, ПСПС
4	Участие родителей в проведении общешкольных, классных мероприятий	1-11	В течение месяца	Зам.директора по ВР, классные руководители
	Самоуправление			
1	Работа выбранного актива в соответствии со своими обязанностями	5-11	В течение месяца	Советник директора по воспитанию, классные руководители
	Профилактика			
1	Проведение мероприятий по информационной безопасности	1-11	06-11.12.2022	Классные руководители, ПСПС
2	Правила поведения на объектах железнодорожного транспорта	1-11	01-04.12.2022	Классные руководители
3	Проведение мероприятий по формированию жизнестойкости	1-11	13-18.12.2022	Классные руководители, ПСПС
4	Беседа «Осторожно пиротехника!»	1-11	20.12.2022	Классные руководители
5	Урок безопасности «Инструктаж по безопасности в период проведения новогодних праздников и зимних каникул»	1-11	23-24.12.2022	Классные руководители
6	Проведение мероприятий антинаркотической направленности и ЗОЖ	1-11	20-24.12.2022	Классные руководители, ПСПС
	Социальное партнерство			
1	Музейные уроки	1-11	В течение месяца	Классные руководители
	Профорентация			
1	Проведение классных часов, бесед о людях различных профессий	1-4	По расписанию	Классные руководители
2	Работа педагога-психолога школы в рамках занятий по профориентации	8-11	По расписанию	Педагоги-психологи
	Детские общественные объединения			
1	Участие в акциях и мероприятиях РДШ	1-11	По расписанию	Классные руководители
2	Работа школьного отряда ЮИД	2-6	В течение месяца	Руководитель отряда ЮИД
3	Работа школьного отряда ЮНАРМИИ	2-11	В течение месяца	Руководитель отряда ЮНАРМИЯ
4	Работа ВСК «Воин»	9-11	В течение	Руководитель клуба

			месяца	
5	Работа НОУ «Истоки»	1-11	В течение месяца	Руководитель клуба
6	Работа ДО «Улыбка»	1-4	В течение месяца	Советник директора по воспитанию
7	Работа ДО «Радуга»	5-8	В течение месяца	Советник директора по воспитанию
8	Работа ДО «Искатели»	9-11	В течение месяца	Советник директора по воспитанию
	<i>Школьные медиа</i>			
1	Подбор информации и материалов для размещения на школьном сайте и на официальной странице в ВКонтакте	1-4	В течение месяца	Классные руководители
2	Организация сопровождения ведения официальной страницы в ВКонтакте	5-11	В течение месяца	Старшая вожатая
3	Выпуск школьной газеты «Большая перемена»	8-11	В течение месяца	Зам.директора по ВР
	<i>Школьный спортивный клуб</i>			
1	Первенство школы по настольному теннису	5-11	01.12- 08.12.2022	Руководитель ШСК, учителя физической культуры
ЯНВАРЬ				
	<i>Основные школьные дела</i>			
1	Участие во Всероссийской акции «Блокадный хлеб»	1-11	18-27.01.2023	Зам.директора по ВР, классные руководители
2	Акция к Международному дню СПАСИБО	1-11	11.01.23	Старшие вожатые
3	Интеллектуальная игра «Что? Где? Когда?»	1-11	18.01 - 21.01.2023	Старшие вожатые
4	Конкурс чтецов «Страницы, опаленные огнем»	1-11	24.01 – 28.01.2023	Учителя начальных классов, учителя литературы
	<i>Классное руководство и наставничество</i>			
1	Проведение еженедельных пятиминуток	1-11	каждый четверг месяца	Классные руководители
2	Проведение классных часов, бесед, мероприятий согласно индивидуальным планам работы классных руководителей	1-11	В течение месяца	Классные руководители
3	Проведение индивидуальной работы с обучающимися	1-11	В течение месяца	Классные руководители, учителя- предметники, ПСПС

4	Работа с учителями-предметниками в классе	1-11	В течение месяца	Классные руководители
	Школьный урок			
1	Содержание прописано в КТП учителей-предметников	1-11	По расписанию	Учителя-предметники
2	Неделя естественных наук (физика, астрономия, география) (по отдельному плану)	1-11	16.01.– 21.01.23г.	Учителя физики, астрономии, географии
3	Неделя химии и биологии	1-11	23.01.– 28.01.23г.	Учителя химии и биологии
	Внеурочная деятельность и дополнительное образование			
1	Проведений занятий внеурочной деятельности	1-11	По расписанию	Руководители кружков
2	Проведений занятий дополнительного образования	1-11	По расписанию	Руководители кружков
	Внешкольные мероприятия			
1	Поход выходного дня	9	В течение месяца	Классные руководители
	Предметно-пространственная среда			
1	Оформление школы	1-11		Старшие вожатые
2	Конкурс поделок, макетов и рисунков «Жизнь без пожаров»	1-11	17.01- 21.01.2023	Классные руководители, старшие вожатые
3	Оформление классных уголков	1-11	В течение месяца	Классные руководители
4	Озеленение классных комнат и рекреаций школы	1-11	В течение месяца	Классные руководители
5	Оформление школьных стендов	ШМО	В течение месяца	Зам.директора по УВР
	Работа с родителями			
1	Педагогическое просвещение родителей по вопросам воспитания детей	1-11	В течение месяца	Классные руководители, ПСПС
2	Информационное оповещение через школьный сайт	1-11	В течение месяца	Зам. директора по УВР, ВР
3	Родительский всеобуч	1-11	В течение месяца	Зам. директора по УВР, ВР, ПСПС
4	Участие родителей в проведении общешкольных, классных мероприятий	1-11	В течение месяца	Зам.директора по ВР, классные руководители
	Самоуправление			
1	Работа выбранного актива в	5-11	В течение	Советник директора

	соответствии со своими обязанностями		месяца	по воспитанию, классные руководители
	Профилактика			
1	Беседа «Безопасное поведение на водных объектах в зимний период»	1-11	11.01.2023	Классные руководители
2	Проведение мероприятий по профилактике дорожно-транспортного травматизма	1-11	11-15.01.2023	Классные руководители, руководитель ЮИДа
3	Уроки безопасности (согласно индивидуальным планам классных руководителей)	1-11	В течение месяца	Классные руководители
4	Уточнение списков учащихся состоящих на всех видах профилактического учета, семей СОП, ТЖС и семей, состоящих на профилактическом учёте в школе и ОПДН	1-11	В течение месяца	Классные руководители, социальный педагог
5	Проведение мероприятий по формированию жизнестойкости	1-11	17.01- 22.01.2023	Классные руководители, ПСПС
6	Проведение мероприятий антинаркотической направленности и ЗОЖ	1-11	24.01- 29.01.2023	Классные руководители, ПСПС
7	Реализация дополнительной образовательной программы «Гражданское население в противодействии распространения идеологии терроризма»	7-11	В течение месяца	Классные руководители
8	Информационные часы, беседы по профилактике буллинга, кибербуллинга	1-11	В течение месяца	Классные руководители, ПСПС
	Социальное партнерство			
1	Музейные уроки	1-11	В течение месяца	Классные руководители
2	Встречи с медицинскими работниками	1-11	В течение месяца	Классные руководители
	Профорентация			
1	Проведение классных часов, бесед о людях различных профессий	1-4	По расписанию	Классные руководители
2	Работа педагога-психолога школы в рамках занятий по профориентации	8-11	По расписанию	Педагоги-психологи
	Детские общественные объединения			
1	Участие в акциях и мероприятиях	1-11	По расписанию	Классные

	РДШ			руководители
2	Работа школьного отряда ЮИД	2-6	В течение месяца	Руководитель отряда ЮИД
3	Работа школьного отряда ЮНАРМИИ	2-11	В течение месяца	Руководитель отряда ЮНАРМИЯ
4	Работа ВСК «Воин»	9-11	В течение месяца	Руководитель клуба
5	Работа НОУ «Истоки»	1-11	В течение месяца	Руководитель клуба
6	Работа ДО «Улыбка»	1-4	В течение месяца	Советник директора по воспитанию
7	Работа ДО «Радуга»	5-8	В течение месяца	Советник директора по воспитанию
8	Работа ДО «Искатели»	9-11	В течение месяца	Советник директора по воспитанию
	<i>Школьные медиа</i>			
1	Подбор информации и материалов для размещения на школьном сайте и на официальной странице в ВКонтакте	1-4	В течение месяца	Классные руководители
2	Организация сопровождения ведения официальной страницы в ВКонтакте	5-11	В течение месяца	Старшая вожатая
3	Выпуск школьной газеты «Большая перемена»	8-11	В течение месяца	Зам.директора по ВР
	<i>Школьный спортивный клуб</i>			
1	Первенство школы по гандболу	5-11	12.01-25.01.2023	Руководитель ШСК, учителя физической культуры
ФЕВРАЛЬ				
	<i>Основные школьные дела</i>			
1	Конкурс инсценированной военно-патриотической песни «Солдатская завалинка»	5-8	17.02-22.02.2023	Зам.директора по ВР, Советник директора по воспитанию, классные руководители
2	Конкурс военно-патриотической песни «О Родине, о доблести, о славе!»	9-11	17.02-22.02.2023	Зам.директора по ВР, Советник директора по воспитанию, классные руководители
3	Прощание с Азбукой	1	14.02 – 18.02.2023	Советник директора по воспитанию, старшие вожатые, классные руководители
	<i>Классное руководство и</i>			

	наставничество			
1	Проведение еженедельных пятиминуток	1-11	каждый четверг месяца	Классные руководители
2	Проведение классных часов, бесед, мероприятий согласно индивидуальным планам работы классных руководителей	1-11	В течение месяца	Классные руководители
3	Проведение индивидуальной работы с обучающимися	1-11	В течение месяца	Классные руководители, учителя- предметники, ПСПС
4	Работа с учителями-предметниками в классе	1-11	В течение месяца	Классные руководители
	Школьный урок			
1	Содержание прописано в КТП учителей-предметников	1-11	По расписанию	Учителя- предметники
2	Неделя русского языка и литературы (по отдельному плану)	1-11	20.02.– 25.02.23г.	Учителя русского языка, литературы
	Внеурочная деятельность и дополнительное образование			
1	Проведений занятий внеурочной деятельности	1-11	По расписанию	Руководители кружков
2	Проведений занятий дополнительного образования	1-11	По расписанию	Руководители кружков
	Внешкольные мероприятия			
1	Поход выходного дня	10-11	В течение месяца	Классные руководители
	Предметно-пространственная среда			
1	Оформление школы ко Дню защитника Отечества	1-11		Старшие вожатые
2	Оформление классных уголков	1-11	В течение месяца	Классные руководители
3	Озеленение классных комнат и рекреаций школы	1-11	В течение месяца	Классные руководители
4	Оформление школьных стендов	ШМО	В течение месяца	Зам.директора по УВР
5	Конкурс рисунков «Дети против войны»	1-7	01-21.02.2023	Старшие вожатые, классные руководители
6	Фотовыставка «Стоит на страже Родины солдат»	8-11	01-21.02.2023	Старшие вожатые, классные руководители
7	Выпуск стенгазет, посвященных Дню защитника Отечества «Защитник Родины»	5-11	01-21.02.2023	Классные руководители

	<i>Работа с родителями</i>			
1	Педагогическое просвещение родителей по вопросам воспитания детей	1-11	В течение месяца	Классные руководители, ПСПС
2	Информационное оповещение через школьный сайт	1-11	В течение месяца	Зам. директора по УВР, ВР
3	Родительский всеобуч	1-11	В течение месяца	Зам. директора по УВР, ВР, ПСПС
4	Участие родителей в проведении общешкольных, классных мероприятий	1-11	В течение месяца	Зам.директора по ВР, классные руководители
	<i>Самоуправление</i>			
1	Работа выбранного актива в соответствии со своими обязанностями	5-11	В течение месяца	Советник директора по воспитанию, классные руководители
	<i>Профилактика</i>			
1	Проведение мероприятий по информационной безопасности	1-11	01-05.02.2023	Классные руководители, ПСПС
2	Проведение мероприятий по формированию жизнестойкости	1-11	07-11.02.2023	Классные руководители, ПСПС
3	Проведение мероприятий по профилактике экстремизма и терроризма	1-11	14-16.02.2023	Классные руководители, ПСПС
4	Проведение мероприятий антинаркотической направленности и ЗОЖ	1-11	18-21.01.2023	Классные руководители, ПСПС
5	Реализация дополнительной образовательной программы «Гражданское население в противодействии распространения идеологии терроризма»	7-11	1 раз в месяц	Классные руководители, ПСПС
	<i>Социальное партнерство</i>			
1	Музейные уроки	1-11	В течение месяца	Классные руководители
2	Встречи с сотрудниками ОПДН	1-11	В течение месяца	Классные руководители
	<i>Профорientация</i>			
1	Проведение классных часов, бесед о людях различных профессий	1-4	По расписанию	Классные руководители
2	Работа педагога-психолога школы в рамках занятий по профорientации	8-11	По расписанию	Педагоги-психологи
	<i>Детские общественные объединения</i>			

1	Участие в акциях и мероприятиях РДШ	1-11	По расписанию	Классные руководители
2	Работа школьного отряда ЮИД	2-6	В течение месяца	Руководитель отряда ЮИД
3	Работа школьного отряда ЮНАРМИИ	2-11	В течение месяца	Руководитель отряда ЮНАРМИИ
4	Работа ВСК «Воин»	9-11	В течение месяца	Руководитель клуба
5	Работа НОУ «Истоки»	1-11	В течение месяца	Руководитель клуба
6	Работа ДО «Улыбка»	1-4	В течение месяца	Советник директора по воспитанию
7	Работа ДО «Радуга»	5-8	В течение месяца	Советник директора по воспитанию
8	Работа ДО «Искатели»	9-11	В течение месяца	Советник директора по воспитанию
	<i>Школьные медиа</i>			
1	Подбор информации и материалов для размещения на школьном сайте и на официальной странице в ВКонтакте	1-4	В течение месяца	Классные руководители
2	Организация сопровождения ведения официальной страницы в ВКонтакте	5-11	В течение месяца	Старшая вожатая
3	Выпуск школьной газеты «Большая перемена»	8-11	В течение месяца	Зам.директора по ВР
	<i>Школьный спортивный клуб</i>			
1	Первенство школы по баскетболу	5-11	24.02 – 28.02.2023	Учителя физической культуры
2	Спортивный праздник «Сильные, ловкие, быстрые»	1-4	07.02 – 12.02.2023	Учителя физической культуры
МАРТ				
	<i>Основные школьные дела</i>			
1	Выставка детского творчества «Портрет любимой мамочки»	1-4	01.03-07.03.2023	Классные руководители
2	Праздничный концерт «В этот день особенный»	1-11	07.03.2023	Зам.директора по ВР
3	Киномарафон	5-11	18.03.2023	Старшие вожатые, классные руководители
	<i>Классное руководство и наставничество</i>			
1	Проведение еженедельных пятиминуток	1-11	каждый четверг месяца	Классные руководители
2	Проведение классных часов, бесед, мероприятий согласно индивидуальным планам работы	1-11	В течение месяца	Классные руководители

	классных руководителей			
3	Проведение индивидуальной работы с обучающимися	1-11	В течение месяца	Классные руководители, учителя-предметники, ПСПС
4	Работа с учителями-предметниками в классе	1-11	В течение месяца	Классные руководители
	Школьный урок			
1	Содержание прописано в КТП учителей-предметников	1-11	По расписанию	Учителя-предметники
2	Неделя истории и обществознания (по отдельному плану)	1-11	20.02.–25.02.23г.	Учителя истории, обществознания
	Внеурочная деятельность и дополнительное образование			
1	Проведений занятий внеурочной деятельности	1-11	По расписанию	Руководители кружков
2	Проведений занятий дополнительного образования	1-11	По расписанию	Руководители кружков
	Внешкольные мероприятия			
1	Поход выходного дня	10-11	В течение месяца	Классные руководители
	Предметно-пространственная среда			
1	Оформление школы к Международному женскому дню 8 марта	1-11	До 05.03.23	Старшие вожатые
2	Озеленение классных комнат и рекреаций школы	1-11	В течение месяца	Классные руководители
3	Оформление школьных стендов	1-11	В течение месяца	Классные руководители
4	Конкурс рисунков «Мамин день -8 марта»	1-7	01-04.03.2023	Старшие вожатые, классные руководители
5	Фотовыставка «Мамины глаза»	8-11	01-04.03.2023	Старшие вожатые, классные руководители
	Выпуск стенгазет, посвященных Международному женскому дню 8 марта	5-11	01-24.03.2023	Классные руководители
	Работа с родителями			
1	Педагогическое просвещение родителей по вопросам воспитания детей	1-11	В течение месяца	Классные руководители, ПСПС
2	Информационное оповещение через школьный сайт	1-11	В течение месяца	Зам. директора по УВР, ВР

3	Родительский всеобуч	1-11	В течение месяца	Зам. директора по УВР, ВР, ПСПС
4	Участие родителей в проведении общешкольных, классных мероприятий	1-11	В течение месяца	Зам.директора по ВР, классные руководители
	Самоуправление			
1	Работа выбранного актива в соответствии со своими обязанностями	5-11	В течение месяца	Советник директора по воспитанию, классные руководители
	Профилактика			
1	Всероссийский открытый урок ОБЖ (приуроченный к празднованию Всемирного дня ГО)	1-11	01.03.2023	Классные руководители
2	Проведение мероприятий по профилактике дорожно-транспортного травматизма	1-11	01-05.03.2023	Классные руководители, руководитель ЮИДа
3	Акция «Цветочный патруль»	1-11	07.03.2023	Классные руководители, руководитель ЮИДа
4	Проведение мероприятий по профилактике правонарушений и безнадзорности	1-11	09-11.03.2023	Классные руководители, ПСПС
5	Проведение мероприятий антинаркотической направленности и ЗОЖ	1-11	14-19.03.2023	Классные руководители, ПСПС
6	Урок безопасности «Инструктаж по безопасности в период проведения весенних каникул»	1-11	17-18.03.2023	Классные руководители, ПСПС
7	Реализация дополнительной образовательной программы «Гражданское население в противодействии распространения идеологии терроризма»	7-11	1 раз в четверть	Классные руководители
	Социальное партнерство			
1	Музейные уроки	1-11	В течение месяца	Классные руководители
2	Встречи с сотрудниками ОПДН	1-11	В течение месяца	Классные руководители
	Профорентация			
1	Проведение классных часов, бесед о людях различных профессий	1-4	По расписанию	Классные руководители
2	Работа педагога-психолога школы в рамках занятий по профориентации	8-11	По расписанию	Педагоги-психологи

	Детские общественные объединения			
1	Участие в акциях и мероприятиях РДШ	1-11	По расписанию	Классные руководители
2	Работа школьного отряда ЮИД	2-6	В течение месяца	Руководитель отряда ЮИД
3	Работа школьного отряда ЮНАРМИИ	2-11	В течение месяца	Руководитель отряда ЮНАРМИИ
4	Работа ВСК «Воин»	9-11	В течение месяца	Руководитель клуба
5	Работа НОУ «Истоки»	1-11	В течение месяца	Руководитель клуба
6	Работа ДО «Улыбка»	1-4	В течение месяца	Советник директора по воспитанию
7	Работа ДО «Радуга»	5-8	В течение месяца	Советник директора по воспитанию
8	Работа ДО «Искатели»	9-11	В течение месяца	Советник директора по воспитанию
	Школьные медиа			
1	Подбор информации и материалов для размещения на школьном сайте и на официальной странице в ВКонтакте	1-4	В течение месяца	Классные руководители
2	Организация сопровождения ведения официальной страницы в ВКонтакте	5-11	В течение месяца	Старшая вожатая
3	Выпуск школьной газеты «Большая перемена»	8-11	В течение месяца	Зам.директора по ВР
	Школьный спортивный клуб			
1	Неделя здоровья	1-11	14.03-18.03.2023	Руководитель ШСК "Факел"
АПРЕЛЬ				
	Основные школьные дела			
1	Акция к Дню смеха	1-11	01.04.2023	Советник директора по воспитанию, старшие вожатые
2	Конкурс поделок и макетов к Дню космонавтики «Звездные вехи»	1-11	04.04-08.04.2023	Классные руководители
3	Конкурс рисунков и поделок «Пасха в кубанской семье»	1-11	11.04-16.04.2023	Классные руководители
4	Акция «Очистим планету от мусора!»	1-11	21.04-24.04.2022	Советник директора по воспитанию, классные руководители
	Классное руководство и наставничество			
1	Проведение еженедельных	1-11	каждый четверг	Классные

	пятиминуток		месяца	руководители
2	Проведение классных часов, бесед, мероприятий согласно индивидуальным планам работы классных руководителей	1-11	В течение месяца	Классные руководители
3	Проведение индивидуальной работы с обучающимися	1-11	В течение месяца	Классные руководители, учителя-предметники, ПСПС
4	Проведение мероприятий ко Дню местного самоуправления	1-11	21.04.2023	Зам.директора по ВР, классные руководители
5	Проведение мероприятий, посвященных Дню Весны и Труда	1-11	25.04-30.04.2023	Зам.директора по ВР, классные руководители
4	Работа с учителями-предметниками в классе	1-11	В течение месяца	Классные руководители
	<i>Школьный урок</i>			
1	Содержание прописано в КТП учителей-предметников	1-11	По расписанию	Учителя-предметники
2	Неделя психологии (по отдельному плану)	1-11	03.04.–08.04.23г.	Специалисты ПСПС
3	Неделя спорта (физическая культура, ОБЖ)	1-11	10.04.–15.04.23г.	Учителя физической культуры
	<i>Внеурочная деятельность и дополнительное образование</i>			
1	Проведений занятий внеурочной деятельности	1-11	По расписанию	Руководители кружков
2	Проведений занятий дополнительного образования	1-11	По расписанию	Руководители кружков
	<i>Внешкольные мероприятия</i>			
1	Поход выходного дня	10-11	В течение месяца	Классные руководители
	<i>Предметно-пространственная среда</i>			
1	Выпуск стенгазет, посвященных Дню космонавтики «В космос, вперед!»	5-11	06-12.04.2023	Классные руководители
2	Оформление школы и школьного двора	1-11	В течение месяца	Классные руководители
3	Озеленение классных комнат и рекреаций школы	1-11	В течение месяца	Классные руководители
4	Оформление школьных стендов	1-11	В течение месяца	Классные руководители
	<i>Работа с родителями</i>			
1	Педагогическое просвещение родителей по вопросам воспитания	1-11	В течение месяца	Классные руководители, ПСПС

	детей			
2	Информационное оповещение через школьный сайт	1-11	В течение месяца	Зам. директора по УВР, ВР
3	Родительский всеобуч	1-11	В течение месяца	Зам. директора по УВР, ВР, ПСПС
4	Участие родителей в проведении общешкольных, классных мероприятий	1-11	В течение месяца	Зам.директора по ВР, классные руководители
	Самоуправление			
1	Работа выбранного актива в соответствии со своими обязанностями	5-11	В течение месяца	Советник директора по воспитанию, классные руководители
	Профилактика			
1	Всероссийский открытый урок ОБЖ (30 апреля – день пожарной охраны)	1-11	29.04.2023	Классные руководители
2	Проведение мероприятий по профилактике правонарушений и безнадзорности	1-11	04-06.04.2023	Классные руководители, ПСПС
3	Проведение мероприятий по профилактике экстремизма и терроризма	1-11	11-16.04.2023	Классные руководители, ПСПС
4	Проведение мероприятий антинаркотической направленности и ЗОЖ	1-11	25-30.04.2023	Классные руководители, ПСПС
	Социальное партнерство			
1	Музейные уроки	1-11	В течение месяца	Классные руководители
2	Встречи с сотрудниками ПЧ	1-11	В течение месяца	Классные руководители
	Профориентация			
1	Проведение классных часов, бесед о людях различных профессий	1-4	По расписанию	Классные руководители
2	Работа педагога-психолога школы в рамках занятий по профориентации	8-11	По расписанию	Педагоги-психологи
	Детские общественные объединения			
1	Участие в акциях и мероприятиях РДШ	1-11	По расписанию	Классные руководители
2	Работа школьного отряда ЮИД	2-6	В течение месяца	Руководитель отряда ЮИД
3	Работа школьного отряда ЮНАРМИИ	2-11	В течение месяца	Руководитель отряда ЮНАРМИЯ

4	Работа ВСК «Воин»	9-11	В течение месяца	Руководитель клуба
5	Работа НОУ «Истоки»	1-11	В течение месяца	Руководитель клуба
6	Работа ДО «Улыбка»	1-4	В течение месяца	Советник директора по воспитанию
7	Работа ДО «Радуга»	5-8	В течение месяца	Советник директора по воспитанию
8	Работа ДО «Искатели»	9-11	В течение месяца	Советник директора по воспитанию
Школьные медиа				
1	Подбор информации и материалов для размещения на школьном сайте и на официальной странице в ВКонтakte	1-4	В течение месяца	Классные руководители
2	Организация сопровождения ведения официальной страницы в ВКонтakte	5-11	В течение месяца	Старшая вожатая
3	Выпуск школьной газеты «Большая перемена»	8-11	В течение месяца	Зам.директора по ВР
Школьный спортивный клуб				
1	Соревнования по легкой атлетике	1-11	24.04.28.04.2023	Руководитель ШСК, учителя физической культуры
МАЙ				
Основные школьные дела				
1	Поздравление ветеранов и жителей микрорайона с Днем Победы	5-8	03.05-06.05.2023	Советник директора по воспитанию, старшие вожатые
2	Фестиваль «Песни Победы»	3-11	03.05-05.05.2023	Зам.директора по ВР, Советник директора по воспитанию, старшие вожатые
3	Смотр строя и песни «Отечества славные сыны»	3-11	06.05.2023	Классные руководители, учителя физической культуры
4	Общешкольная линейка «Мы помним...»	1-11	07.05.2023	Зам.директора по ВР, Советник директора по воспитанию
5	Участие во Всероссийской акции «Бессмертный полк»	1-11	09.05.2023	Классные руководители
6	Праздник Детства	1-4	17.05-18.05.2023	Зам.директора по ВР, Советник директора по воспитанию, старшие вожатые
7	Праздник Последнего звонка	1-11	19.05.2023	Зам.директора по ВР,

				Советник директора по воспитанию, старшие вожатые
	Классное руководство и наставничество			
1	Проведение еженедельных пятиминуток	1-11	каждый четверг месяца	Классные руководители
2	Проведение классных часов, бесед, мероприятий согласно индивидуальным планам работы классных руководителей	1-11	В течение месяца	Классные руководители
3	Проведение индивидуальной работы с обучающимися	1-11	В течение месяца	Классные руководители, учителя-предметники, ПСПС
4	Цикл классных часов и мероприятий, посвященных Великой Отечественной войне	1-11	04-06.05.2023	Классные руководители
5	Мероприятия в рамках Международного дня семьи (15 мая)	1-11	13.05.2023	Классные руководители
	Школьный урок			
1	Содержание прописано в КТП учителей-предметников	1-11	По расписанию	Учителя-предметники
	Внеурочная деятельность и дополнительное образование			
1	Проведений занятий внеурочной деятельности	1-11	По расписанию	Руководители кружков
2	Проведений занятий дополнительного образования	1-11	По расписанию	Руководители кружков
	Внешкольные мероприятия			
1	Поход выходного дня	10-11	В течение месяца	Классные руководители
	Предметно-пространственная среда			
1	Выставка коллажей «Класс наш-самый лучший!»	1-11	18.05.2023	Классные руководители
2	Оформление школы и школьного двора	1-11	В течение месяца	Классные руководители
3	Озеленение классных комнат и рекреаций школы	1-11	В течение месяца	Классные руководители
4	Оформление школьных стендов	1-11	В течение месяца	Классные руководители
	Работа с родителями			
1	Педагогическое просвещение родителей по вопросам воспитания	1-11	В течение месяца	Классные руководители, ПСПС

	детей			
2	Информационное оповещение через школьный сайт	1-11	В течение месяца	Зам. директора по УВР, ВР
3	Родительский всеобуч	1-11	В течение месяца	Зам. директора по УВР, ВР, ПСПС
4	Участие родителей в проведении общешкольных, классных мероприятий	1-11	В течение месяца	Зам.директора по ВР, классные руководители
	Самоуправление			
1	Работа выбранного актива в соответствии со своими обязанностями	5-11	В течение месяца	Советник директора по воспитанию, классные руководители
	Профилактика			
1	Проведение мероприятий по формированию жизнестойкости	1-11	11-14.05.2023	Классные руководители, ПСПС
2	Проведение мероприятий по профилактике дорожно-транспортного травматизма	1-11	11-14.05.2023	Классные руководители, руководитель ЮИДа
3	Проведение мероприятий по информационной безопасности	1-11	16-21.05.2023	Классные руководители, ПСПС
4	Урок безопасности «Инструктаж по безопасности в период проведения летних каникул»	1-11	20.05.2023	Классные руководители,
5	Проведение мероприятий антинаркотической направленности и ЗОЖ	1-11	16-21.05.2023	Классные руководители, ПСПС
	Социальное партнерство			
1	Музейные уроки	1-11	В течение месяца	Классные руководители
2	Встречи с сотрудниками ПЧ	1-11	В течение месяца	Классные руководители
	Профориентация			
1	Проведение классных часов, бесед о людях различных профессий	1-4	По расписанию	Классные руководители
2	Работа педагога-психолога школы в рамках занятий по профориентации	8-11	По расписанию	Педагоги-психологи
	Детские общественные объединения			
1	Участие в акциях и мероприятиях РДШ	1-11	По расписанию	Классные руководители
2	Работа школьного отряда ЮИД	2-6	В течение месяца	Руководитель отряда ЮИД

3	Работа школьного отряда ЮНАРМИИ	2-11	В течение месяца	Руководитель отряда ЮНАРМИЯ
4	Работа ВСК «Воин»	9-11	В течение месяца	Руководитель клуба
5	Работа НОУ «Истоки»	1-11	В течение месяца	Руководитель клуба
6	Работа ДО «Улыбка»	1-4	В течение месяца	Советник директора по воспитанию
7	Работа ДО «Радуга»	5-8	В течение месяца	Советник директора по воспитанию
8	Работа ДО «Искатели»	9-11	В течение месяца	Советник директора по воспитанию
	Школьные медиа			
1	Подбор информации и материалов для размещения на школьном сайте и на официальной странице в ВКонтакте	1-4	В течение месяца	Классные руководители
2	Организация сопровождения ведения официальной страницы в ВКонтакте	5-11	В течение месяца	Старшая вожатая
3	Выпуск школьной газеты «Большая перемена»	8-11	В течение месяца	Зам.директора по ВР
	Школьный спортивный клуб			
1	День Здоровья	1-11	12.05.2023	Руководитель ШСК, учителя физической культуры

Перечень основных государственных и народных праздников, памятных дат в календарном плане воспитательной работы.

Сентябрь:

- 1 сентября: День знаний;
- 3 сентября: День окончания Второй мировой войны, День солидарности в борьбе с терроризмом.

Октябрь:

- 1 октября: Международный день пожилых людей;
- 4 октября: День защиты животных;
- 5 октября: День Учителя;
- Третье воскресенье октября: День отца;
- 30 октября: День памяти жертв политических репрессий.

Ноябрь:

- 4 ноября: День народного единства.

Декабрь:

- 3 декабря: Международный день инвалидов;
- 5 декабря: Битва за Москву, Международный день добровольцев;
- 6 декабря: День Александра Невского;
- 9 декабря: День Героев Отечества;

- 10 декабря: День прав человека;
- 12 декабря: День Конституции Российской Федерации;
- 27 декабря: День спасателя

Январь:

- 1 января: Новый год;
- 7 января: Рождество Христово;
- 25 января: «Татьянин день» (праздник студентов);
- 27 января: День снятия блокады Ленинграда.

Февраль:

- 2 февраля: День воинской славы России;
- 8 февраля: День русской науки;
- 21 февраля: Международный день родного языка;
- 23 февраля: День защитника Отечества.

Март:

- 8 марта: Международный женский день;
- 18 марта: День воссоединения Крыма с Россией.

Апрель:

- 12 апреля: День космонавтики.

Май:

- 1 мая: Праздник Весны и Труда;
- 9 мая: День Победы;
- 24 мая: День славянской письменности и культуры.

Июнь:

- 1 июня: Международный день защиты детей;
- 5 июня: День эколога;
- 6 июня: Пушкинский день России;
- 12 июня: День России;
- 22 июня: День памяти и скорби;
- 27 июня: День молодёжи.

Июль:

- 8 июля: День семьи, любви и верности.

Август:

- 22 августа: День Государственного флага Российской Федерации;
- 25 августа: День воинской славы России.

–

Календарный план воспитательной работы школы входит в программу воспитания и подлежит ежегодной корректировке.

3.4. Характеристика условий реализации основной образовательной программы основного общего образования в соответствии с требованиями ФГОС ООО

Требования к условиям реализации программы основного общего образования включают:

- общесистемные требования;
- требования к материально-техническому, учебно-методическому обеспечению;
- требования к психолого-педагогическим, кадровым и финансовым условиям.

Общесистемные требования к реализации программы основного общего образования

1. Результатом выполнения требований к условиям реализации программы основного общего образования является создание комфортной развивающей образовательной среды по отношению к обучающимся и педагогическим работникам: обеспечивающей получение качественного основного общего образования, его доступность, открытость и привлекательность для обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и всего общества, воспитание обучающихся; гарантирующей безопасность, охрану и укрепление физического, психического здоровья и социального благополучия обучающихся.

2. В целях обеспечения реализации программы основного общего образования в школе для участников образовательных отношений созданы условия, обеспечивающие возможность:

- достижения планируемых результатов освоения программы основного общего образования, обучающимися, в том числе обучающимися с ОВЗ;
- развития личности, ее способностей, удовлетворения образовательных потребностей и интересов, самореализации обучающихся, в том числе одаренных, через организацию урочной и внеурочной деятельности, социальных практик, включая общественно полезную деятельность, профессиональные пробы, практическую подготовку, использование возможностей организаций дополнительного образования, профессиональных образовательных организаций и социальных партнеров в профессионально-производственном окружении;
- формирования *функциональной грамотности* обучающихся (способности решать учебные задачи и жизненные проблемные ситуации на основе сформированных предметных, метапредметных и универсальных способов деятельности), включающей овладение ключевыми компетенциями, составляющими основу дальнейшего успешного образования и ориентации в мире профессий;
- формирования социокультурных и духовно-нравственных ценностей обучающихся, основ их гражданственности, российской гражданской идентичности и социально-профессиональных ориентаций;
- индивидуализации процесса образования посредством проектирования и реализации индивидуальных учебных планов, обеспечения эффективной самостоятельной работы обучающихся при поддержке педагогических работников;
- 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 МБОУ СОШ №1 им. И.Ф.Вараввы и организаций, располагающих ресурсами, необходимыми для реализации программ основного общего образования, которое направлено на обеспечение качества условий образовательной деятельности;
- включения обучающихся в процессы преобразования внешней социальной среды (населенного пункта, муниципального района, субъекта Российской Федерации),

формирования у них лидерских качеств, опыта социальной деятельности, реализации социальных проектов и программ, в том числе в качестве волонтеров;

- формирования у обучающихся опыта самостоятельной образовательной, общественной, проектной, учебно-исследовательской, спортивно-оздоровительной и творческой деятельности;

- формирования у обучающихся экологической грамотности, навыков здорового и безопасного для человека и окружающей его среды образа жизни;

- использования в образовательной деятельности современных образовательных технологий, направленных в том числе на воспитание обучающихся и развитие различных форм наставничества;

- 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;

- эффективного использования профессионального и творческого потенциала педагогических и руководящих работников школы, повышения их профессиональной, коммуникативной, информационной и правовой компетентности;

- эффективного управления МБОУ СОШ №1 им. И.Ф.Вараввы с использованием ИКТ, современных механизмов финансирования реализации программ основного общего образования.

3. При реализации программы основного общего образования каждому обучающемуся, родителям (законным представителям) несовершеннолетнего обучающегося в течение всего периода обучения обеспечен доступ к информационно-образовательной среде МБОУ СОШ №1 им. И.Ф.Вараввы.

Учебно-методические условия, в том числе условия информационного обеспечения

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

Информационно-образовательная среда МБОУ СОШ №1 им. И.Ф.Вараввы включает комплекс информационных образовательных ресурсов, в том числе цифровые образовательные ресурсы, совокупность технологических средств ИКТ: компьютеры, иное ИКТ-оборудование, коммуникационные каналы, систему современных педагогических технологий, обеспечивающих обучение в современной информационно-образовательной среде.

Информационно-образовательная среда школы намеревается обеспечивать:

- возможность использования участниками образовательного процесса ресурсов и сервисов цифровой образовательной среды;
 - безопасный доступ к верифицированным образовательным ресурсам цифровой образовательной среды;
 - информационно-методическую поддержку образовательной деятельности;
 - информационное сопровождение проектирования обучающимися планов продолжения образования и будущего профессионального самоопределения;
 - планирование образовательной деятельности и ее ресурсного обеспечения;
 - мониторинг и фиксацию хода и результатов образовательной деятельности;
 - мониторинг здоровья обучающихся;
 - современные процедуры создания, поиска, 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 законодательства Российской Федерации дистанционное взаимодействие Организации с другими организациями, осуществляющими образовательную деятельность, и иными заинтересованными организациями в сфере культуры, здравоохранения, спорта, досуга, занятости населения и обеспечения безопасности жизнедеятельности. Эффективное использование информационно-образовательной среды предполагает компетентность работников МБОУ СОШ №1 им. И.Ф.Вараввы в решении профессиональных задач с применением ИКТ, наличие служб поддержки применения ИКТ.

Учебно-методическое и информационное обеспечение реализации программы основного общего образования, в том числе адаптированной, включает характеристики оснащения информационно-библиотечного центра, читального зала, учебных кабинетов и лабораторий, административных помещений, сервера и официального сайта МБОУ СОШ №1 им. И.Ф.Вараввы внутренней (локальной) сети, внешней (в том числе глобальной) сети и 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.

МБОУ СОШ №1 им. И.Ф.Вараввы предоставляет не менее одного учебника из федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, и (или) учебного пособия в печатной форме, выпущенных 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, курсу, модулю, входящему как в обязательную часть указанной программы, так и в часть программы, формируемую участниками образовательных отношений.

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

БИЦ-ШБ (библиотека) МБОУ СОШ №1 им. И.Ф.Вараввы укомплектована печатными образовательными ресурсами и ЭОР по всем учебным предметам учебного плана и имеет фонд дополнительной литературы. Фонд дополнительной литературы включает детскую художественную и научно-популярную литературу, справочно-библиографические и периодические издания, сопровождающие реализацию программы основного общего образования.

Информационно-образовательная среда МБОУ СОШ №1 им. И.Ф.Вараввы обеспечивает:

- 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;
- доступ к информации о расписании проведения учебных занятий, процедурах и критериях оценки результатов обучения;

- возможность использования современных ИКТ в реализации программы основного общего образования, в том числе использование имеющихся средств обучения и воспитания в электронном виде, электронных образовательных и информационных ресурсов, средств определения уровня знаний и оценки компетенций, а также иных объектов, необходимых для организации образовательной деятельности с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, объективного оценивания знаний, умений, навыков и достижений обучающихся.

Доступ к информационным ресурсам информационно-образовательной среды школы обеспечивается в том числе посредством сети Интернет.

В случае реализации программы основного общего образования с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным авторизованным доступом к совокупности информационных и электронных образовательных ресурсов, информационных технологий, соответствующих технологических средств, обеспечивающих освоение обучающимися образовательных программ основного общего образования в полном объеме независимо от их мест нахождения, в которой имеется доступ к сети Интернет как на территории школы, так и за ее пределами (далее - электронная информационно-образовательная среда).

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

Электронная информационно-образовательная среда школы обеспечивает:

- 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;
- фиксацию и хранение информации о ходе образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения программы основного общего образования;
- проведение учебных занятий, процедуры оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе посредством сети Интернет.

Функционирование электронной информационно-образовательной среды обеспечивается соответствующими средствами ИКТ и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих. Функционирование электронной информационно-образовательной среды соответствует законодательству Российской Федерации.

Условия использования электронной информационно-образовательной среды обеспечивает безопасность хранения информации об участниках образовательных отношений, безопасность цифровых образовательных ресурсов, используемых МБОУ СОШ №1 им. И.Ф.Вараввы при реализации программ основного общего образования, безопасность организации образовательной деятельности в соответствии с Гигиеническими нормативами и Санитарно-эпидемиологическими требованиями. Условия для функционирования электронной информационно-образовательной среды могут быть обеспечены ресурсами иных организаций.

Перечень информационных ресурсов, используемых в образовательной деятельности:

1. Российская электронная школа. Большой набор ресурсов для обучения (конспекты, видеолекции, упражнения и тренировочные занятия, методические материалы для учителя. Материалы можно смотреть без регистрации. <https://resh.edu.ru/>
2. «Учи.ру» - интерактивные курсы по основным предметам и подготовке к проверочным работам, а также тематические вебинары по дистанционному обучению. Методика платформы помогает отрабатывать ошибки учеников, выстраивает их индивидуальную образовательную траекторию. <https://uchi.ru/>
3. «Яндекс. Учебник» - более 45 тыс. заданий разного уровня сложности для школьников 1–5-х классов. В числе возможностей «Яндекс. Учебника» – автоматическая проверка ответов и мгновенная обратная связь для обучающихся. <https://education.yandex.ru/home/>
4. «ЯКласс» - сервис, позволяющий учителю выдать школьнику проверочную работу. Если в ходе работы ученик допускает ошибку, ему объясняют ход решения задания и предлагают выполнить другой вариант. Учитель получает отчёт о том, как ученики справляются с заданиями. <https://www.yaklass.ru/>
5. Мобильное электронное образование – разнообразные форматы материалов (текст, мультимедиа, интерактивные ресурсы). Цифровой образовательный контент подготовлен в рамках онлайн - курсов для обучающихся 1-11 классов. Предусмотрена система видеоконференций и мессенджер. <https://mob-edu.ru/>
6. Фоксфорд - онлайн-школа для обучающихся 1-11 классов, помогающая в подготовке к ЕГЭ, ОГЭ, олимпиадам. Для учителей проводятся курсы повышения квалификации и профессиональной переподготовки, а для родителей – открытые занятия о воспитании и развитии детей. <https://foxford.ru/about>
7. «Сириус. Онлайн» - на платформе размещены дополнительные главы по различным предметам для 7–9-х классов. Курсы объемом от 60 до 120 часов предназначены для использования в качестве программ дополнительного образования, а также для повышения квалификации педагогов. <https://edu.sirius.online/#/>
8. «Маркетплейс образовательных услуг» - доступ к каталогу интерактивных образовательных материалов, учебной литературе, электронным книгам, обучающим видео и курсам. В наполнение ресурса вовлечены ведущие российские компании разного профиля, среди которых – «Яндекс», «1С», «Учи.ру», «Скайенг», «Кодвардс», издательство «Просвещение» и другие. <https://education.ru/>
9. «ИнтернетУрок» - это постоянно пополняемая коллекция уроков по основным предметам школьной программы. На сайте собраны уроки, видео, конспекты, тесты и тренажеры естественно-научного и гуманитарного цикла для 1-11 классов. <https://interneturok.ru/>
10. «Кодвардс» - платформа для обучения детей в возрасте от 7 до 12 лет основам программирования через выполнение компьютерных и некомпьютерных заданий. <https://codewards.ru/>
11. Издательство «Просвещение» - бесплатный доступ к электронным версиям учебно-методических комплексов, входящих в Федеральный перечень. Для работы с учебниками не потребуется подключения к интернету. Информационный ресурс располагается по адресу <https://media.prosv.ru/>
12. «Академкнига/Учебник» - on-line библиотека учебной литературы сайт <http://akademkniga.ru/>
13. Издательство «Русское слово» - доступ к электронным формам учебников из Федерального перечня, к рабочим тетрадям, методическим пособиям, интерактивным тренажёрам, а также сторонним ресурсам и авторским наработкам педагогов. <https://русское-слово.рф/>

14. «Библиошкола» - доступ к школьным учебникам, школьной литературе, различным медиа-ресурсам, электронным версиям журналов «Семейное чтение», «Читайка». <https://biblioschool.ru/>
15. Образовательная платформа «Лекта» - доступ к электронным версиям учебников издательств «Дрофа» и «Вентана-Граф». В наличии методические материалы, инновационные сервисы для преподавания, интерактивные тренажеры для закрепления знаний. На портале можно организовать подготовку к ВПР. <https://lecta.rosuchebnik.ru/>
16. Библиогид - путеводитель по детским и подростковым книгам

При реализации программы основного общего образования с использованием сетевой формы требования к реализации указанной программы обеспечиваются совокупностью ресурсов материально-технического и учебно-методического обеспечения, предоставляемого организациями, участвующими в реализации программы основного общего образования с использованием сетевой формы и межсетевое взаимодействия. Особым направлением сотрудничества является взаимодействие с родителями и иными организациями.

Наименование организации, участвующей в реализации сетевой образовательной программы	Ресурсы, используемые при реализации основной образовательной программы
Совет ветеранов Военный комиссариат Староминского и Ленинградского района Краснодарского края	Формирование у школьников психологической и волевой готовности к патриотическому и гражданскому поведению.
МКДН и ЗП Староминского района	Профилактическая работа с детьми группы социального риска; профилактика беспризорности, безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних.
Староминский историко-краеведческий музей	Организация просветительской деятельности, эстетическое, патриотическое воспитание обучающихся.
ДЮШС «Виктория» МБУ ДО ДШИ им.Г.Пигарева, МБУ ДО ДХШ, ЦКД «Победа», районная межпоселенческая библиотека	Занятость школьников во внеурочное время в студиях, развитие творческих способностей учащихся. Участие членов самоуправления в работе детского актива, активизация самоуправления школьников. Участие учащихся школы в мероприятиях различного уровня.
Общешкольный родительский комитет «Импульс», комитет контроля за организацией горячего питания, родительский центр «Дорожный патруль»	Привлечение родительской общественности к управлению и организации деятельности МБОУ СОШ №1 им. И.Ф.Вараввы

3.4.1. Описание кадровых условий реализации основной образовательной программы основного общего образования

Реализация программы основного общего образования обеспечивается педагогическими работниками школы, а также лицами, привлекаемыми к ее реализации с использованием ресурсов нескольких организаций, осуществляющих образовательную деятельность, 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 участвуют медицинские организации, организации культуры, физкультурно-спортивные и иные организации, обладающие ресурсами, необходимыми для осуществления образовательной деятельности по соответствующей образовательной программе.

Для реализации ООП ООО МБОУ СОШ №1 им. И.Ф.Вараввы укомплектована квалифицированными кадрами. ООП ООО реализуют 51 педагогический работник.

Педагогическими кадрами школа укомплектована на 100%. Все педагоги работают на штатной основе. Профессиональный образовательный ценз педагогов способствует совершенствованию образовательного процесса, повышению квалификационного уровня педагогов. 96 % учителей имеют высшее профессиональное образование в соответствии с профилем преподаваемых предметов.

Из общей численности работников имеют образование:

Высшее – 49 (96 %) Среднее специальное – 1 (2 %) Обучаются заочно - 1 (2%)

Аттестация педагогических работников

Аттестация педагогических кадров является стабильным показателем профессиональной деятельности педагогов, механизмом совершенствования управления качеством образования.

Уровень квалификации педагогических и иных работников, участвующих в реализации настоящей основной образовательной программы и создании условий для ее разработки и реализации. В настоящее время аттестованы:

Всего педагогов на уровне ООО	Высшая квалификационная категория	Первая квалификационная категория	Соответствие занимаемой должности	Не аттестованы
51	19	9	10	13
	37%	18%	20%	25%

Оптимизации штатного расписания не требуется, так как на одного педагога в школе в отчетный период приходится 18 обучающихся.

Квалификация педагогических работников школы отвечает квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках, и (или) профессиональных стандартах. Уровень квалификации работников по всем занимаемым должностям соответствует квалификационным характеристикам по соответствующей должности, а также первой и высшей квалификационных категорий.

Аттестация педагогических работников в соответствии с Федеральным законом №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (ст. 49) проводится в целях подтверждения их соответствия занимаемым должностям на основе оценки их профессиональной деятельности, с учетом желания педагогических работников в целях установления квалификационной категории.

Проведение аттестации педагогических работников в целях подтверждения их соответствия занимаемым должностям осуществляется не реже одного раза в пять лет на основе оценки их профессиональной деятельности аттестационными комиссиями.

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

Профессиональное развитие и повышение квалификации педагогических работников

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. Учителя школы регулярно повышают уровень квалификации на курсах. Из 51 педагогического работника в последние 5 лет прошли курсовую подготовку 56 человек, что составляет 92%.

Приоритетным направлением является обучение педагогов по вопросам реализации обновленного ФГОС ООО (обучено 18 педагогов - 100%), овладение современными педагогическими технологиями, включая ИКТ. Все педагоги прошли курсы повышения квалификации на базе ГБОУ ДПО «ИРО» КК. Используются следующие формы повышения квалификации: стажировки, участие в конференциях, обучающих семинарах и мастер-классах по отдельным направлениям реализации основной образовательной программы, дистанционное образование, участие в различных педагогических проектах, создание и публикация методических материалов.

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

Актуальные вопросы реализации программы основного общего образования рассматриваются предметными ШМО, действующими в МБОУ СОШ №1 им. И.Ф.Вараввы, а также методическими и учебно-методическими объединениями в сфере общего образования, действующими на муниципальном и региональном уровнях.

Для достижения результатов ООП ООО в ходе ее реализации предполагается оценка качества и результативности деятельности педагогических работников с целью коррекции их деятельности. Одним из условий готовности образовательного учреждения к введению ФГОС ООО является создание системы методической работы, обеспечивающей сопровождение деятельности педагогов на всех этапах реализации требований Стандарта. В школе ежегодно составляется план методической работы, в котором конкретизируются приоритетные направления развития, виды деятельности, темы и формы методической работы педагогов.

Темы самообразования педагогов, работающих в 5 классах:

№ п/п	Методическая тема	ФИО, разрабатывающего методическую тему
1	Использование <u>инновационных технологий</u> в образовательном процессе для повышения мотивации к изучению предмета иностранный язык и повышения качества образования	Яценко Юлия Николаевна

2	Методы организации самостоятельной работы учащихся на уроках английского языка	Капуста Дарья Александровна
3	Формирование и развитие функциональной грамотности учащихся на уроках математики	Святун Татьяна Николаевна
4	Современные интернет ресурсы в обучении математике	Данильченко Наталья Валерьевна
5	Совершенствование методики подготовки учащихся к ЕГЭ по русскому языку	Мещерякова Татьяна Юрьевна
6	Использование компьютерных технологий на уроках русского языка и литературы	Слабкий Екатерина Сергеевна
7	Использование элементов театрального искусства при изучении литературных произведений	Шагалин Андрей Андреевич
8	Творческая работа на уроках биологии по формированию экологической грамотности обучающихся как средство повышения качества воспитания и обучения учащихся	Висторобская Елена Васильевна
9	Активные методы обучения географии как один из путей развития способностей учащихся в рамках обновлённых ФГОС	Маркело Людмила Александровна
	Создание условий для развития и формирования творческого потенциала учащихся на уроках музыки	
10	Формирование универсальных учебных действий на уроках кубановедения	Радченко Виктория Николаевна
11	Приемы формирования читательской грамотности на уроках истории в 5-6 классах	Штомпель Галина Григорьевна
12	Создание условий для развития и формирования творческого потенциала обучающихся на уроках ИЗО	Цыгикало Светлана Васильевна
	Совершенствование и повышение качества преподавания ОДНКНР на основе новых методических подходов	
13	Методы и формы самостоятельной работы обучающихся на уроках технологии, направленных на формирование функциональной грамотности	Жигота Ольга Ивановна
14	Проектная деятельность на уроках технологии	Дрогайцев Игорь Олегович
15	Развитие познавательных интересов на уроках технологии посредством творческой, практической деятельности учащихся в условиях реализации обновлённых ФГОС	Улытыч Сергей Анатольевич
16	Современный урок физической культуры в рамках реализации ФГОС	Шепетюк Лариса Александровна
17	Использования инновационных средств обучения на уроках физической культуры	Глушко Денис Сергеевич
18	Развитие образовательного, воспитательного и оздоровительного потенциала обучающихся на занятиях физической культуры	Мамедова Эльмира Вахидовна

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

Психолого-педагогические условия, созданные в МБОУ СОШ №1 им. И.Ф.Вараввы, обеспечивают исполнение требований федеральных государственных образовательных стандартов основного общего образования к психолого-педагогическим условиям реализации основной образовательной программы основного общего образования, в частности:

- 1) обеспечивает преемственность содержания и форм организации образовательной деятельности при реализации образовательных программ начального образования, основного общего и среднего общего образования;
- 2) способствует социально-психологической адаптации обучающихся к условиям школы с учетом специфики их возрастного психофизиологического развития, включая особенности адаптации к социальной среде;
- 3) формирует и развивает психолого-педагогические компетентности работников школы и родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся;
- 4) профилактирует формирование у обучающихся девиантных форм поведения, агрессии и повышенной тревожности.

Психолого-педагогическое сопровождение образовательной деятельности школы осуществляют педагоги-психологи, задача которых:

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

Педагоги-психологи осуществляют индивидуальное психолого-педагогическое сопровождение всех участников образовательных отношений, в том числе:

- обучающихся, испытывающих трудности в освоении программы основного общего образования, развитии и социальной адаптации;
- обучающихся, проявляющих индивидуальные способности, и одаренных;
- обучающихся с ОВЗ;
- педагогических, учебно-вспомогательных и иных работников школы, обеспечивающих реализацию программы основного общего образования;
- родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся.

Деятельность педагогов-психологов осуществляется по следующим направлениям:

Уровни психолого-педагогического сопровождения	Формы психолого-педагогического сопровождения	Основные направления психолого-педагогического сопровождения
--	---	--

Индивидуальное (по запросу родителей)	Консультирование	<ul style="list-style-type: none"> - Обеспечение осознанного и ответственного выбора дальнейшей профессиональной сферы деятельности. - Сохранение и укрепление психологического здоровья. - Формирование коммуникативных навыков в разновозрастной среде и среде сверстников. - Выявление и поддержка детей с особыми образовательными потребностями. - Психолого-педагогическая поддержка участников олимпиадного движения.
Групповое (по запросу классного руководителя)	Развивающая работа	<ul style="list-style-type: none"> - Формирование ценности здоровья и безопасного образа жизни. - Формирование коммуникативных навыков в разновозрастной среде и среде сверстников. - Выявление и поддержка детей с особыми образовательными потребностями.
На уровне класса (по запросу классного руководителя)	Профилактика	<ul style="list-style-type: none"> - Поддержка детских объединений и ученического самоуправления. - Формирование ценности здоровья и безопасного образа жизни. - Формирование коммуникативных навыков в разновозрастной среде и среде сверстников. - Выявление и поддержка одаренных детей.
На уровне МБОУ СОШ №1 им. И.Ф.Вараввы (по запросу администрации)	Диагностика	<ul style="list-style-type: none"> - Мониторинг возможностей и способностей обучающихся

Таким образом, основными формами деятельности педагогов-психологов по сохранению психологического здоровья учащихся являются:

- психологические обследования обучающихся;
- индивидуальные и групповые консультации;
- индивидуальные и групповые психокоррекционные занятия для обучающихся;
- релаксационные сеансы по снятию психоэмоционального напряжения, стрессов;
- семейное консультирование по возникающим проблемам.

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

Финансовые условия реализации программы основного общего образования, в том числе адаптированной, 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 образовательной программы основного общего образования опирается на исполнение расходных обязательств, обеспечивающих государственные гарантии прав на получение общедоступного и бесплатного основного общего образования. Объем действующих расходных обязательств отражается в Муниципальном задании МБОУ СОШ №1 им. И.Ф.Вараввы, которое устанавливает показатели, характеризующие качество и (или) объем (содержание) муниципальной услуги (работы), а также порядок ее оказания (выполнения).

Обеспечение государственных гарантий реализации прав на получение общедоступного и бесплатного основного общего образования в школе осуществляется в соответствии с нормативами, определяемыми органами государственной власти субъектов Российской Федерации. Норматив затрат на реализацию образовательной программы основного общего образования – гарантированный минимально допустимый объем финансовых средств в год в расчете на одного обучающегося, необходимый для реализации образовательной программы основного общего образования, включая:

- расходы на оплату труда работников, реализующих образовательную программу основного общего образования;
- расходы на приобретение учебников и учебных пособий, средств обучения, наглядных пособий;
- прочие расходы (за исключением расходов на содержание зданий и оплату коммунальных услуг, осуществляемых из местных бюджетов).

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

Органы местного самоуправления вправе осуществлять за счет средств местных бюджетов финансовое обеспечение предоставления основного общего образования муниципальными общеобразовательными организациями в части расходов на оплату труда работников, реализующих образовательную программу основного общего образования, расходов на приобретение учебников и учебных пособий, средств обучения сверх норматива финансового обеспечения, определенного субъектом Российской Федерации.

Реализация подхода нормативного финансирования в расчете на одного обучающегося

осуществляется на трех следующих уровнях:

- межбюджетные отношения (бюджет субъекта Российской Федерации – местный бюджет);
- внутрибюджетные отношения (местный бюджет – муниципальная общеобразовательная организация);
- общеобразовательная организация.

Порядок определения и доведения до МБОУ СОШ №1 им. И.Ф.Вараввы бюджетных ассигнований, рассчитанных с использованием нормативов бюджетного финансирования в расчете на одного обучающегося, обеспечивает нормативно-правовое регулирование на региональном уровне следующих положений:

- сохранение уровня финансирования по статьям расходов, включенным в величину норматива затрат на реализацию образовательной программы основного общего образования (заработная плата с начислениями, прочие текущие расходы на обеспечение материальных затрат, непосредственно связанных с учебной деятельностью общеобразовательных организаций);
- возможность использования нормативов не только на уровне межбюджетных отношений (бюджет субъекта Российской Федерации – местный бюджет), но и на уровне внутрибюджетных отношений (местный бюджет – общеобразовательная организация) и общеобразовательной организации.

МБОУ СОШ №1 им. И.Ф.Вараввы самостоятельно принимает решение в части направления и расходования средств муниципального задания. Нормативные затраты на оказание муниципальных услуг включают в себя затраты на оплату труда педагогических работников с учетом обеспечения уровня средней заработной платы педагогических работников за выполняемую ими учебную (преподавательскую) работу и другую работу, определяемого в соответствии с Указами Президента Российской Федерации, нормативно-правовыми актами Правительства Российской Федерации, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления.

В связи с требованиями ФГОС ООО при расчете регионального норматива учитываются затраты рабочего времени педагогических работников на урочную и внеурочную деятельность. Формирование фонда оплаты труда школы осуществляется в пределах объема средств образовательной организации на текущий финансовый год, установленного в соответствии с нормативами финансового обеспечения, определенными органами государственной власти субъекта Российской Федерации, количеством обучающихся, соответствующими поправочными коэффициентами (при их наличии) и локальными нормативными актами- «Положениями об оплате труда работников».

Школа самостоятельно определяет:

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

В распределении стимулирующей части фонда оплаты труда учитывается мнение коллегиальных органов управления школы, выборного органа первичной профсоюзной организации.

Примерный расчет нормативных затрат оказания государственных услуг по реализации образовательной программы основного общего образования соответствует нормативным затратам, определенным Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 20 ноября 2018г. № 235 «Об утверждении общих требований к определению нормативных затрат на оказание государственных (муниципальных) услуг в сфере дошкольного, начального

общего, основного общего, среднего общего, среднего профессионального образования, дополнительного образования детей и взрослых, дополнительного профессионального образования для лиц, имеющих или получающих среднее профессиональное образование, профессионального обучения, применяемых при расчете объема субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ) государственным (муниципальным) учреждением» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 11 декабря 2018 г., регистрационный № 52960). Примерный расчет нормативных затрат оказания государственных услуг по реализации образовательной программы основного общего образования определяет нормативные затраты субъекта Российской Федерации (муниципального образования), связанные с оказанием государственными (муниципальными) организациями, осуществляющими образовательную деятельность, государственных услуг по реализации образовательных программ в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» (ст. 2, п. 10).

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

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

Информационно-образовательная среда

Информационно-образовательная среда школы включает комплекс информационных образовательных ресурсов, в том числе цифровые образовательные ресурсы, совокупность технологических средств ИКТ: компьютеры, иное ИКТ-оборудование, коммуникационные каналы, систему современных педагогических технологий, обеспечивающих обучение в современной информационно-образовательной среде.

Информационно-образовательная среда школы обеспечивает:

- возможность использования участниками образовательного процесса ресурсов и сервисов цифровой образовательной среды;
- безопасный доступ к верифицированным образовательным ресурсам цифровой образовательной среды;
 - информационно-методическую поддержку образовательной деятельности;
- информационное сопровождение проектирования обучающимися планов продолжения образования и будущего профессионального самоопределения;
 - планирование образовательной деятельности и ее ресурсного обеспечения;
 - мониторинг и фиксацию хода и результатов образовательной деятельности;
 - мониторинг здоровья обучающихся;
- современные процедуры создания, поиска, 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 законодательства Российской Федерации.

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

качество, личностное развитие обучающихся.

Основными компонентами ИОС школы являются:

- учебно-методические комплекты по всем учебным предметам на государственном языке Российской Федерации (языке реализации основной образовательной программы основного общего образования), из расчета не менее одного учебника по учебному предмету обязательной части учебного плана на одного обучающегося;
- фонд дополнительной литературы (художественная и научно-популярная литература, справочно-библиографические и периодические издания);
- учебно-наглядные пособия (средства натурального фонда, модели, печатные, экранно-звуковые средства, мультимедийные средства);
- информационно-образовательные ресурсы Интернета;
- информационно-телекоммуникационная инфраструктура;
- технические средства, обеспечивающие функционирование информационно-образовательной среды;
- программные инструменты, обеспечивающие функционирование информационно-образовательной среды;
- служба технической поддержки функционирования информационно-образовательной среды.

ИОС школы предоставляет для участников образовательного процесса возможность:

- достижения обучающимися планируемых результатов освоения ООП ООО, в том числе для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ);
- развития личности, удовлетворения познавательных интересов, самореализации обучающихся, в том числе одаренных и талантливых, через организацию учебной и внеурочной деятельности, социальных практик, включая общественно-полезную деятельность, профессиональной пробы, практическую подготовку, систему кружков, клубов, секций, студий с использованием возможностей организаций дополнительного образования, культуры и спорта, профессиональных образовательных организаций и социальных партнеров в профессионально-производственном окружении;
- формирования *функциональной грамотности* обучающихся, включающей овладение ключевыми компетенциями, составляющими основу дальнейшего успешного образования и ориентации в мире профессий;
- формирования социокультурных и духовно-нравственных ценностей обучающихся, основ их гражданственности, российской гражданской идентичности и социально-профессиональных ориентаций;
- индивидуализации процесса образования посредством проектирования и реализации индивидуальных образовательных планов обучающихся, обеспечения их эффективной самостоятельной работы при поддержке педагогических работников;
- включения обучающихся в процесс преобразования социальной среды населенного пункта, формирования у них лидерских качеств, опыта социальной деятельности, реализации социальных проектов и программ, в том числе в качестве волонтеров;
- формирования у обучающихся опыта самостоятельной образовательной и общественной деятельности;
- формирования у обучающихся экологической грамотности, навыков здорового и безопасного для человека и окружающей его среды образа жизни;
- использования в образовательной деятельности современных образовательных технологий, направленных в том числе на воспитание обучающихся;
- обновления содержания программы основного общего образования, методик и технологий

ее реализации в соответствии с динамикой развития системы образования, запросов обучающихся и их родителей (законных представителей) с учетом особенностей развития субъекта Российской Федерации;

- эффективного использования профессионального и творческого потенциала педагогических и руководящих работников организации, повышения их профессиональной, коммуникативной, информационной и правовой компетентности;
- эффективного управления организацией с использованием ИКТ, современных механизмов финансирования.

В МБОУ СОШ №1 им. И.Ф.Вараввы создано единое информационное пространство на основе использования АИС «Сетевой город. Образование» (далее - СГО) в школьной среде и сети Интернет. В СГО организовано взаимодействие всех участников образовательных отношений через электронный журнал, форум, почту, доску объявлений и др.

Электронная информационно-образовательная среда школы обеспечивает:

- доступ к учебным планам, рабочим программам, электронным учебным изданиям и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах посредством сайта школы (www.school1staromin.ucoz.ru)
- фиксацию и хранение информации о ходе образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения программы основного общего образования;
- проведение учебных занятий, процедуры оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронные и (или) асинхронные взаимодействия посредством Интернета.

Электронная информационно-образовательная среда позволяет обучающимся осуществить:

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

Характеристика информационно-образовательной среды школы по направлениям:

№	Компоненты информационно-образовательной среды	Наличие компонентов информационно-образовательной среды	Сроки создания условий в соответствии с требованиями ФГОС (в случае полного или частично отсутствия обеспеченности)
1	Учебники в печатной форме по каждому предмету, курсу, модулю обязательной части учебного плана ООП ООО в расчете не менее одного экземпляра учебника по предмету обязательной части учебного плана на одного обучающегося	В наличии	
2	Учебники в печатной форме или учебные пособия по каждому учебному предмету, курсу, модулю, входящему в часть, формируемую участниками образовательных отношений, учебного плана ООП ООО в расчете не менее одного экземпляра учебника по предмету обязательной части учебного плана на одного обучающегося	В наличии	
3	Фонд дополнительной литературы художественной и научно-популярной, справочно-библиографических, периодических изданий	В наличии	
4	Учебно-наглядные пособия (средства обучения): -натурный фонд (натуральные природные объекты, коллекции промышленных материалов, наборы для экспериментов, коллекции и др.); -модели разных видов; -печатные средства (демонстрационные: таблицы, репродукции портретов и картин, альбомы изобразительного материала и др.; раздаточные: дидактические карточки, паке-комплекты документальных материалов и др.); -экранно-звуковые (аудиокниги, фонохрестоматии, видеофильмы), -мультимедийные средства (электронные приложения к учебникам, аудиозаписи, видеофильмы, электронные медиалекции, тренажеры)	В наличии	
5	Информационно-образовательные ресурсы Интернета (обеспечен доступ для всех участников образовательного процесса)	Имеются	
6	Информационно-телекоммуникационная инфраструктура	Имеется	
7	Технические средства, обеспечивающие функционирование информационно-образовательной среды	Имеются	
8	Программные инструменты, обеспечивающие функционирование информационно-образовательной среды	Имеются	
9	Служба технической поддержки функционирования информационно-образовательной среды	Создана	

Материально-технические условия реализации основной образовательной программы основного общего образования

Материально-технические условия реализации программы основного общего образования, в том числе адаптированной, обеспечивают:

1) возможность достижения обучающимися результатов освоения программы основного общего образования, требования к которым установлены ФГОС;

2) соблюдение:

- Гигиенических нормативов и Санитарно-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 и электробезопасности;
- требований охраны труда;
- сроков и объемов текущего и капитального ремонта зданий и сооружений, благоустройства территории;

3) возможность для беспрепятственного доступа обучающихся с ОВЗ к объектам инфраструктуры МБОУ СОШ №1 им. И.Ф.Вараввы.

Материально-технические условия реализации основной образовательной программы основного общего образования обеспечивают возможность достижения обучающимися установленных Стандартом требований к результатам освоения ООП ООО.

Реализация ООП ООО осуществляется в 3-этажном типовом здании. Помещение находится в удовлетворительном состоянии. Капитальный ремонт основного здания был завершен в 2009 году. Проектная мощность здания основной школы – 1100 мест.

В основном здании для реализации ООП ООО оборудованы 16 учебных кабинетов, из них: 2 кабинета русского языка и литературы, кабинет английского языка, 2 кабинета математики, 1 кабинет информатики, 2 кабинета истории и обществознания, 1 кабинет географии, 1 кабинет физики (с лаборантской), 1 кабинет химии (с лаборантской), 1 кабинет биологии (с лаборантской), 1 кабинет ОБЖ, 1 кабинет обслуживающего труда, 1 кабинет ОПК и кубановедения, 2 мастерских (столярная и слесарная). Учебные кабинеты оснащены необходимым оборудованием, дидактическими и техническими средствами обучения, учебно-вспомогательным материалом и соответствуют требованиям для успешной реализации теоретической и практической частей ООП ООО, технологической обработки и конструирования. В школе и имеются 2 спортивных зала, актовый зал. Для организации образовательного процесса есть БИЦ-ШБ, школьный музей.

Материально-техническая база школы достаточна для осуществления образовательного процесса в соответствии с реализуемыми основными общеобразовательными программами.

Необходимый уровень информационно-технического обеспечения поддерживается за счет бюджетного и внебюджетного финансирования, соответствует требованиям ФГОС ООО.

Учебные помещения школы и в достаточном количестве оснащены мебелью, соответствующей возрастным особенностям обучающихся (учебные столы и стулья регулируемые в соответствии с ростом обучающихся). Учебная мебель промаркирована в соответствии санитарно-гигиеническими требованиями. В кабинетах выделены зона рабочего места учителя, зона учебных занятий, информационно-методическая зона. В каждом кабинете сформирован и поддерживается в актуальном состоянии «Паспорт кабинета».

Для обеспечения жизнедеятельности в рамках реализации ООП ООО в школе оборудована

столовая с обеденным залом и пищеблоком, спортивные раздевалки, санузлы, места личной гигиены.

Материально-техническое оснащение образовательной деятельности школы обеспечивает возможность:

- реализации индивидуальных учебных планов обучающихся, осуществления их самостоятельной образовательной деятельности;
- включения обучающихся в проектную и учебно-исследовательскую деятельность, проведения наблюдений и экспериментов, в том числе с использованием учебного лабораторного оборудования; цифрового (электронного) и традиционного измерения, включая определение местонахождения; виртуальных лабораторий, вещественных и виртуально-наглядных моделей и коллекций основных математических и естественнонаучных объектов и явлений;
- художественного творчества с использованием ручных, электрических и ИКТ-инструментов и таких материалов, как бумага, ткань, нити для вязания и ткачества, пластик, различные краски, глина, дерево, реализации художественно-оформительских и издательских проектов, натурной и рисованной мультипликации;
- создания материальных и информационных объектов с использованием ручных и электроинструментов, применяемых в избранных для изучения распространенных технологиях (индустриальных, сельскохозяйственных, технологиях ведения дома, информационных и коммуникационных технологиях), и таких материалов, как дерево, пластик, металл, бумага, ткань, глина;
- формирования личного опыта применения универсальных учебных действий в экологически ориентированной социальной деятельности, развитие экологического мышления и экологической культуры;
- проектирования и конструирования;
- физического развития, систематических занятий физической культурой и спортом, участия в физкультурно-спортивных и оздоровительных мероприятиях;
- размещения продуктов познавательной, учебно-исследовательской и проектной деятельности обучающихся в информационно-образовательной среде;
- проектирования и организации своей индивидуальной и групповой деятельности, организации своего времени с использованием ИКТ; планирования учебной деятельности, фиксирования ее реализации в целом и отдельных этапов (выступлений, дискуссий, экспериментов);
- обеспечения доступа в БИЦ-ШБ - школьной библиотеке, к информационным ресурсам Интернета (через выделенный канал со скоростью подключения более 2 Мбит/сек., учебной и художественной литературе, коллекциям медиа-ресурсов на электронных носителях, к множительной технике для тиражирования учебных и методических тексто-графических и аудио-видеоматериалов, результатов творческой, научно-исследовательской и проектной деятельности учащихся;
- планирования учебной деятельности, фиксации ее динамики, промежуточных и итоговых результатов;
- проведения массовых мероприятий, собраний, представлений; досуга и общения обучающихся с возможностью для массового просмотра кино- и видеоматериалов, организации сценической работы, театрализованных представлений, обеспеченных озвучиванием, освещением и мультимедиа сопровождением;
- организации качественного горячего питания, медицинского обслуживания и отдыха обучающихся.

**Оценка материально-технических условий реализации
основной образовательной программы**

№ п/п	Требования ФГОС, нормативных и локальных актов	Необходимо/имеются	Потребность
1	Учебные кабинеты с автоматизированными рабочим местом учителя	16	-
2	Учебные кабинеты с автоматизированными рабочим местом обучающихся	2	1
3	Помещения для занятий учебно-исследовательской и проектной деятельностью, моделированием и техническим творчеством	-	2
4	Помещения (кабинеты, мастерские, студии) для занятий музыкой, хореографией и изобразительным искусством	1	2
5	Помещение медицентра (свободный доступ учащихся для работы с информационными ресурсами)	1	1
6	Помещения для медицинского персонала	1	-
7	Санузлы, места личной гигиены	+	-
8	Помещения для питания	+	склад
9	Спортивные залы	+	1
10	Тир	+	тренажеры
11	Спортивная площадка с оборудованием	+	замена
12	Библиотека с читальным залом	+	-
13	Книгохранилище	+	-
14	Участок (территория) с необходимым набором оснащённых зон	+	-
15	Административные и иные помещения, оснащённые необходимым оборудованием, в том числе для организации учебного процесса с детьми-инвалидами и детьми с ограниченными возможностями здоровья	-	-

Оснащение учебного процесса

Компоненты оснащения	Необходимое оборудование и оснащение	Необходимо/имеется
1. Компоненты оснащения учебных предметных кабинетов	Паспорт кабинета	Имеется
	Учебно-методические материалы, УМК по предметам, дидактические и раздаточные материалы по предметам	Имеются по всем предметам
	Компьютерные, информационно-коммуникационные средства.	Необходимо обновление
	Мебель	Требует обновления
	Подключение к локальной сети	Имеется
	Выход в Интернет	Имеется

2. Компоненты оснащения методического кабинета	Нормативные документы федерального, регионального и муниципального уровней, сборник локальных актов МБОУ СОШ №1 им. И.Ф.Вараввы	имеются
	Документация ОУ	Имеется
	Цифровые образовательные ресурсы	Требуют обновления
	Методическая литература для педагогов, подписная методическая продукция	Имеется
3. Компоненты оснащения БИЦ-ШБ библиотеки	Стеллажи для книг	Имеются
	Компьютеры	Имеются
	Принтер	Имеется
	Учебный фонд	Имеется
	Художественная и программная	Имеется
	Брошюр и журналов	Имеется
4. Компоненты оснащения спортивных залов	Научно-педагогической и методической литературы	Имеется
	Оборудование для занятий гимнастикой	Имеется
	Столы для настольного тенниса	Имеются
5. Компоненты оснащения спортивной площадки	Оборудование для занятий спортивными играми	имеется (футбол, волейбол, баскетбол, гандбол)
	Беговая дорожка 200 м	1/1
	Волейбольная площадка	1/1
	Футбольная площадка	1/1
	Баскетбольная площадка	1/1
6. Компоненты оснащения серверной	Яма для прыжков в длину	1/1
	Компьютеры-сервера	Имеется
7. Компоненты оснащения мастерской конструирования и моделирования одежды	Принтеры	Имеется
	Стеллажи для хранения аппаратуры	Имеются
	Столы для раскроя	Имеются
	Швейные эл. машины	Имеются
	Оверлок	Имеется
	Утюг	Имеется
	Гладильная доска	Имеется
	Зеркало	Имеется
Ножницы	Имеются 2	
8. Компоненты оснащения мастерских	Расходные материалы (иголки, нитки, декоративные булавки)	имеются, требуют постоянного
	Токарные станки по дереву	5
	Токарные станки по металлу	3
	Сверлильные станки	2
	Фрезерные станки	4
	Фуговальные станки	2
	Круглопильные станки	1
Заточные станки	2	

9. Компоненты оснащения помещений для питания	Обеденные залы, оснащенные мебелью	Имеется
	Пищеблок с подсобными помещениями	Имеется
	Оборудование	Имеется
10. Комплект оснащения медицинских кабинетов	Оборудование медицинских и прививочных кабинетов согласно нормам	Имеется

Функционируют: системы теплоснабжения, электроснабжения, водоснабжения.

Оборудование учебных кабинетов соответствует требованиям и позволяет реализовывать ООП ООО.

**Комплект технического оснащения и оборудования всех предметных областей и
внеурочной деятельности**

<i>Компоненты оснащения и оборудования предметных областей и внеурочной деятельности</i>	<i>Примечания</i>
Нормативно-правовое	
ФГОС ООО	В наличии в кабинетах, соответствуют ФГОС ООО
Рабочие программы учебных предметов, курсов, курсов внеурочной деятельности (на бумажных и электронных носителях)	
Паспорт кабинета (на бумажном и электронном носителе), инструкции по ОТ и ТБ, правила безопасного поведения обучающихся в учебном кабинете, график работы кабинета	
Нормы СанПин: таблица размеров и маркировки мебели, инструментов и инвентаря для технологии, таблица продолжительности использования ТСО	
Учебно-методическое обеспечение	
Учебники	Соответствуют ФГОС ООО
Учебно-методические пособия	В наличии, в учебных кабинетах в соответствии с их специализацией, соответствуют требованиям ФГОС ООО
Методические рекомендации к учебникам	
Поурочные разработки	
Стандартизированные материалы для оценки предметных результатов освоения ООП ООО	
Стандартизированные материалы для оценки метапредметных результатов освоения ООП ООО	
Учебные картины, таблицы, схемы	
Тексты и хрестоматии	
Словари	
Учебные энциклопедии	
Раздаточный материал	
Книги для чтения	
Научно-популярная литература	
Справочные пособия	
Материально-техническое обеспечение	
<i>Учебное оборудование</i>	
Учебно-лабораторное (практическое) оборудование (приборы и инструменты для проведения демонстрационных и практических занятий (в т.ч. на местности – биология, география, физика, химия, физическая культура)	В наличии, в учебных кабинетах в соответствии с их специализацией, соответствуют требованиям ФГОС ООО
Учебные модели (математика, биология, химия, физика, география, изобразительное искусство, технология, физическая культура)	

Натуральные объекты (коллекции, гербарии) (биология, химия, физика, география, история, изобразительное искусство)	
Комплекты инструментов (математика, физика, химия)	
Средства измерения	
Бумага	
Папки и системы хранения	
Носители информации	
Хозяйственные товары	
Офисная техника	
Компьютерная техника	
Климатическая техника	

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

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

**Материально-техническое оснащение учебных кабинетов
Кабинеты русского языка и литературы**

№	Оборудование	Марка, наименование
Оргтехника		
1	ноутбук	emachinesE727
2	телевизор	Philips
3	проектор	1
4	проектор	1
5	колонки	2
6	экран	1
7	принтер	Brother HL - 2130
Цифровые образовательные ресурсы		
1	Библиотека мировой литературы	1
2	Библиотека русской классики	10
3	Русская живопись	1
4	Русская литература от Нестора до Маяковского	1
5	Библиотека Кирилла и Мефодия(русский)	5
6	Библиотека Кирилла и Мефодия(литература)	7
7	Русская поэзия	1
8	Говорящая книга(Гоголь, Пушкин, Русские былины, Салтыков – Щедрин, «Слово о полку Игореве», Булгаков, Цветаева)	8
Печатные наглядные пособия		
1	Основные правила орфографии и пунктуации 5-9 кл. (таблицы)	12 шт.
2	Русский язык . Синтаксис 5-11 кл. (таблицы)	19 шт.
3	Русский язык. Орфография 5-11(таблицы)	15 шт.
4	Бурцева В. В.	«Словарь наречий и служебных слов русского языка»
5	Бурцева В. В.	« Новый орфографический словарь – справочник русского языка»
6	Введенская Л. А.	«Словарь антонимов русского языка»
7	Даль В. И.	« Большой иллюстрированный толковый словарь»
8	Ефремова Т. Ф.	«Словарь грамматических трудностей»
9	Львов М. Р.	« Школьный словарь антонимов русского языка»
10	Резниченко И. Л.	«Орфографический словарь русского языка. Произношение. Ударение»
11	Ушаков Д.Н.	« Школьный орфографический словарь»

Кабинет английского языка

№	Оборудование	Марка, наименование
---	--------------	---------------------

Оргтехника		
1	Интерактивная доска	SmartBoard
2	Ноутбук	HP
3	Принтер	HP Leserjet M1120 MFP
4	Проектор	ASER
Цифровые образовательные ресурсы		
1	Пособие для интерактивной доски	Времена английского глагола.
2	Пособие для интерактивной доски	Глаголы be, have, can, must
3	Пособие для интерактивной доски	Существительные. Прилагательные. Числительные.
4	Пособие для интерактивной доски	Вопросительные и отрицательные предложения.
5	Пособие для интерактивной доски	Наглядный английский
Стенды		
1	Великобритания	Страноведение
2	Произношение английских звуков Транскрипция гласных и согласных звуков англ. языка	
3	Наш дружный класс	
4	Готовимся к экзаменам	
5	Портреты английских и американских писателей	

Кабинеты математики

№	Оборудование	Марка, наименование
Оргтехника		
1	Проектор	ViewSonic
2	Ноутбук	Lenovo
3	Экран	APOLLO-T
Цифровые образовательные ресурсы		
1	Наглядная математика	Графики функций
2	Наглядная математика	Тригонометрические функции, уравнения, неравенства
3	Наглядная математика	Многоугольники
4	Наглядная математика	Векторы
5	Наглядная математика	Треугольники
6	Наглядная математика	Многогранники. Тела вращения

№	Оборудование	Марка, наименование
Оргтехника		
1	Интерактивная доска	InterwriteDualBoad
2	Проектор	ACER
3	Ноутбук	Lenovo
4	Принтер	Brother
5	Документ-камера	Elmo
6	Держатель проектора	Wize
7	Колонки	Sven

<i>Цифровые образовательные ресурсы</i>		
1	Наглядная математика	Графики функций
2	Наглядная математика	Тригонометрические функции, уравнения, неравенства

№	Оборудование	Марка, наименование
<i>Оргтехника</i>		
1	Проектор	BenQMP 523
2	Интерактивная доска	Panasonic ИВ-Т780
3	Ноутбук	Lenovo
<i>Цифровые образовательные ресурсы</i>		
1	Диски (2 шт.)	Интерактивные задачи для интерактивной доски
2	Диск	Многогранники. Тела вращения
3	Диск	Векторы
4	Диск	Многоугольники
5	Диск	Треугольники
6	Диск	Тригонометрические функции. Уравнения и неравенства.
7	Диск	Графики функций
<i>Печатные наглядные пособия</i>		
1	Таблица	Векторы в пространстве
2	Таблица	Тригонометрические функции
3	Таблица	Обратные тригонометрические функции
4	Таблица	Логарифмическая и показательная функции
5	Таблица	Графики и аналитическое задание функций
6	Таблица	Формулы сокращенного умножения
7	Таблица	Параллельность в пространстве
8	Таблица	Аксиомы стереометрии
9	Таблица	Перпендикулярность в пространстве
10	Таблица	Сечения тетраэдра
11	Таблица	Параллельность плоскостей
12	Таблица	Параллельность прямой и плоскости

Кабинет информатики

№	Оборудование	Марка, наименование
<i>Оргтехника</i>		
1.	Рабочее место ученика	Стол ученический :17шт. Стул ученический: 17 шт. Монитор: Samsung SyncMaster 720n Системный блок: Sunrise — 17шт. Мышь: A4tech — 17 шт. Клавиатура: Genius — 17шт.

2.	Рабочее место учителя	Стол учительский — 1 шт. Стул ученический: - 3 шт. Монитор: Samsung SyncMaster 913v — 1 шт. Системный блок: Imango -1 шт. Мышь: Logitech — 1 шт. Клавиатура: Logitech — 1 шт.
3.	Интерактивная доска-1 шт.	Panasonic ElitePanaboard UT-T708
4.	Принтер/МФУ - 4 шт.	HP laser Jet - 1022 (черно-белый) МФУ HP laserJet - 3015 (черно-белый) Samsung ML-1641 (черно-белый) Samsung CPL -325 (лазерный цветной)
5.	Проектор 1 шт.	Benq
6.	Доска меловая 2 - шт	
7.	Аудиоколонки 2 шт.	1. Аудиоколонки - Genius 6.1 2. Аудиоколонки - Sven Audio 5.1
8.	Ноутбук	Emachines 725
9.	Копир - 1 шт.	Canon NP 7161
10.	Телефон	Panasonic
11.	Телевизор	Funai
Цифровые образовательные ресурсы		
1.	Первая помощь 1.0	Набор программ и утилит
2.	Первая помощь 2.0	Набор программ и утилит
3.	Диск к интерактивной доске	Примерные программы для интерактивной доски.
4.	Рабочие программы 7-9 кл.	Автор Босова, Семакин.
Печатные наглядные пособия		
1.	Плакат	Основные библиотечные алгоритмы
2.	Плакат	Составные команды алгоритмического языка
3.	Плакат	Действия с информацией
4.	Плакат	Схема обмена информацией
5.	Плакат	Понятие модели
6.	Плакат	Схема управления
7.	Плакат	Действия с информацией
Стенды		
1.	Наглядные макеты оборудования 8 шт.	

Кабинет истории и обществознания

№	Оборудование	Марка, наименование
Оргтехника		
1	ноутбук	«Aser» Extensa 2508 series
2	проектор	«Aser» X1160Z
3	принтер	Brother
4	интерактивная доска	Promethean
5	колонки	Microlab
6	мышь	Atech

7	ноутбук	Aser» Extenensa X1160Z
Цифровые образовательные ресурсы		
1	Виртуальная школа Кирилла и Мефодия	
2	Видеофильмы	История Древнего мира
3		История Средних веков
4		История Нового времени
5		до XIX века(I часть)
6		до XIX века(I часть)
7		XIX-XX вв(I часть)
8		XIX-XX вв(I часть)
9		История Новейшего времени
10		Древний Египет
11		Древний Рим
12		Древняя Греция
13		История Средних веков
14		Древняя Русь
15		Государь Алексей Михайлович
16		Романовы: начало династии
17		История государства Российского: X-XIV века
18		Две революции
19		Великая Отечественная война
20		Великий храм России
21		Российская символика
22		Кремлёвская заря
23		История Кубани
24		Освобождение Кубани от немецко-фашистских захватчиков в воспоминаниях ветеранов
25		Герои Великой Победы (часть 1)
Стенды		
1	Образование Древнерусского государства	
2	Образование единого российского государства	
3	Эпоха петровских преобразований	
4	Правление Александра I	
5	Великие реформы Александра II	
6	Революция 1905-1907 гг.	
7	СССР в Великой Отечественной войне	
8	Кубань православная	
9	История Кубани	
Портреты		
1	Герадот	
2	В.Н. Татищев	
3	Н.М. Карамзин	
4	С.М. Соловьёв	

5	Н.И. Костомаров
6	СюФ. Платонов
7	Е.В. Тарле
8	М.Н. Тихомиров
9	В.О. Ключеский

Кабинет физики

№	Оборудование	Марка, наименование
Оргтехника		
1	Проектор	Acer
2	Ноутбук	Lenovo
3	DVD проигрыватель	XORO
4	Проектор-кодоскоп	Вега
Цифровые образовательные ресурсы		
1	CD диск	Большая энциклопедия Кирилла и Мефодия
2	CD диск	Физика 1С (Библиотека наглядных пособий)
3	CD диск	Физика 7-11 класс
4	CD диск	Открытая физика (часть 1)
5	CD диск	Открытая физика (часть 2)
6	CD диск	Физика 7-11 класс. Практикум.
7	CD диск	Энциклопедия «От плуга до лазера»
8	CD диск	Астрономия 9-11 класс. Библиотека электронных наглядных пособий.
9	CD диск	Полный открытый интерактивный курс астрономии «Открытая астрономия»
10	DVD диск	«Гидроаэростатика. 1 часть»
11	DVD диск	«Гидроаэростатика. 2 часть»
12	DVD диск	«Основы МКТ. 1 часть»
13	DVD диск	«Основы МКТ. 2 часть»
14	DVD диск	«Основы термодинамики»
Печатные наглядные пособия		
1	Таблица демонстрационная	«Молекулярно-кинетическая теория»
2	Таблица демонстрационная	«Термодинамика»
3	Таблица демонстрационная	«Электродинамика»
4	Таблица демонстрационная	«Электростатика»
5	Комплект таблиц (10 таблиц)	«Квантовая физика»
6	Комплект таблиц (12 таблиц)	«Механика-1. Кинематика. Динамика»
7	Комплект таблиц (8 таблиц)	«Механика-2. Законы сохранения. Колебания и волны»
8	Комплект таблиц (10 таблиц)	«Молекулярная физика»
9	Комплект таблиц (14 таблиц)	«Оптика. Специальная теория относительности.»
10	Комплект таблиц (10 таблиц)	«Термодинамика»
11	Комплект таблиц (10 таблиц)	«Физика атомного ядра»
12	Комплект таблиц (8 таблиц)	«Электродинамика. Ток в различных средах»

13	Комплект таблиц (6 таблиц)	«Электромагнитные колебания и волны»
14	Комплект таблиц (12 таблиц)	«Электростатика. Постоянный ток»
Лабораторное оборудование		
1	Набор оборудования №1 ГИА-лаборатория	«Механические явления» часть 1
2	Набор оборудования №2 ГИА-лаборатория	«Механические явления» часть 2
3	Набор оборудования №3 ГИА-лаборатория	«Оптические и квантовые явления»
4	Набор оборудования №4 ГИА-лаборатория	«Тепловые явления» часть 1
5	Набор оборудования №5 ГИА-лаборатория	«Электромагнитные явления» часть 1
6	Набор оборудования №6 ГИА-лаборатория	«Электромагнитные явления» часть 2
7	Набор оборудования №7 ГИА-лаборатория	«Тепловые явления» часть 2
8	набор для фронтальных лабораторных работ	«Электричество» 15 штук
9	набор для фронтальных лабораторных работ	«Оптика» 15 штук
10	Источник питания	ВУ 4В 15 штук
11	Набор демонстрационный	«Механика» 1 штука
12	Набор демонстрационный	«Тепловые явления» 1 штука
13	Набор для демонстраций по физике	«Электричество-1» 1 штука
14	Набор для демонстраций по физике	«Электричество-2» 1 штука
15	Набор демонстрационный	«Геометрическая оптика»
16	Набор демонстрационный	«Газовые законы и свойства насыщенных паров» 1 шт
17	Набор демонстрационный	«Волновая оптика» 1 шт
18	Набор лабораторный	«Механика» 15 шт
19	Набор «Практикум»	«Электродинамика» 4 шт
Стенды		
1	«Физические величины и фундаментальные константы»	
2	«Шкала электромагнитных излучений»	
3	«Динамика и элементы статики»	
4	Уголок «Юный физик»	
5	Информационный уголок по подготовке к ЕГЭ И ОГЭ по физике	
6	«Охрана труда на уроках физики. Правила проведения лабораторных работ»	
7	«Эта интересная физика»	

Кабинет географии

№	Оборудование	Марка, наименование
Оргтехника		
1	Телевизор	1-DaewooKR 2130NT

2	Настенный кронштейн	1- R-321
3	Подвес универсальный для видеомagneтофонов, DVD-плееров	1 -ВМП-022
4	Видеоплеер	1-DVD-комбо
5	Электронная доска	1-Interwritedualboard
6	Проектор	1-acer
7	Ноутбук	1-lenovo
Цифровые образовательные ресурсы		
8	Электронный словарь по физической и экономической географии	1-Страны мира
9	Диск	1-Электронный трехмерный атлас Земли
10	Комплект видеофильмов по географии	1- Физическая и экономическая география России.
Печатные наглядные пособия		
11	Гербарий.	1- Растения природных зон России (по географии)
12	Коллекция	1-“Минералы и горные породы”
13	Коллекция	1-“Полезные ископаемые”
14	Коллекция	1-“Минералы и горные породы”, раздаточная
15	Модель	1- Планетная система
16	Глобус Земли	1-Физический
17	Глобус Земли	1-Политический
18	Глобус	1-Физический (лабораторный) М 1:50 млн.
19	Теллурий	1-(Модель Солнце-Земля-Луна)
20	Барометр	1 -Учебный
21	Компас “Азимут” ученический	1-“Азимут” ученический
22	Комплект	1-Топографические инструменты и приспособления
23	Карта	1-Австралия и Новая Зеландия. / Климатические пояса мира
24	Карта	1-Агроклиматическая России / Геологическая России
25	Карта	1-Агропромышленный комплекс России / Западная Сибирь.
26	Карта	1-Антарктида. / Арктика.
27	Карта	1-Африка. / Южная Америка.
28	Карта	1-Географические и этнические открытия и исследования в новое время
29	Карта	1-Государства Мира.
30	Карта	1-Евразия. / Климат России
31	Карта	1-Европа. / Экологические проблемы России
32	Карта	1-Европейский Север России и Северо-Запад России.
33	Карта	1-Зарубежная Европа. / Комплексная карта Поволжья
34	Карта	1- Европейский Юг России. / 2- Зоогеографическая карта мира

35	Карта	1.-Климатическая карта мира
36	Карта	1-Лесной комплекс России / Поволжье.
37	Карта	1-Машиностроение и металлообработка России / Урал.
38	Карта	1-Минеральные ресурсы мира / Россия.
39	Карта	1-Мировой транспорт / Энергетика мира
40	Карта	1-Народы России / Народы мира
41	Карта	1-Поволжье. / Западная Сибирь.
42	Карта	1-Политическая карта мира
43	Карта	1-Почвенная карта России / Зоогеографическая карта России
44	Карта	1-Природные зоны мира / Карта океанов
45	Карта	1 -Растительность России / Плотность населения России
46	Карта	1-Российская Федерация
47	Карта	1-Россия. Федеральные округа
48	Карта	1-Северная Амери / Южная Америка.
49	Карта	1-Северная Америка. / Африка

Кабинет химии

№	Оборудование	Марка, наименование
<i>Оргтехника</i>		
1	Телевизор	1-ROLSEN
2	Настенный кронштейн	1- R-321
3	Подвес универсальный для видеомэагнитофонов, DVD-плееров	1 -ВМП-022
4	Видеоплеер	1-SAMSUNG - SVR
5	Компьютер	1 - ASUS
6	Проектор	1-TOSHIBA
7	Ноутбук	1-LENOVO
8	Монитор	1 -PROVIEW
9	Колонки	SPS - 607
10	Экран	SEPEEN MEDIA
<i>Цифровые образовательные ресурсы</i>		
1	Диск	1 – Система поддержки информационного пространства школы
2	Диск	1- Электронная библиотека «Химия»
3	Комплект видеофильмов по биологии	1- Глобальная экология 2- Экологические системы 3- Насекомые . Птицы. 4- Загадки человеческого тела
4	Диск	Химия
5	Диск	Репетитор по химии Кирилла и Мифодия 2007
6	Диск	Репетитор по химии Кирилла и Мифодия 2009
7	Диск	Химия в школе. Кислоты и основания.
8	Диск	Химия в школе. Вещества и их превращения.

9	Диск	Химия. Полный элюстрированный курс
10	Диск	Школьный курс . Химия 2009.
11	Интерактивное учебное пособие	«Наглядная химия» 1. Химическое производство. Металлургия. 2. Растворы. Электролитическая диссоциация. 3. Неметаллы. 4. Металлы. 5. Органическая химия. Белки и нуклеиновые кислоты. 6. Строение вещества . Химические реакции. 7. 8-9 класс. 8. 10-11 класс.
12	Цифровая лаборатория	Цифровая лаборатория по предметам естественнонаучного цикла
13	Химические реактивы	1 – Набор кислот 2- Набор щелочей 3- Соединения хрома 4- Соединения марганца 5- Металлы 6- Неметаллы 7- Оксиды металлов 8- Набор органических веществ
14	Модель	Кристаллические решетки
15	Модель - конструктор	Построение органических веществ
<i>Печатные наглядные пособия</i>		
1	Таблица	1 - Таблица Д.И. Менделеева.
2	Таблица	1 - Классы неорганических соединений
3	Таблица	1 - Классы органических соединений
4	Таблица	1 - Химическая связь
5	Таблица	1 - Типы кристаллических решеток
6	Таблица	5 - Лабораторное оборудование
7	Таблица	1 - Предельные углеводороды
8	Таблица	1 – Непредельные углеводороды
9	Таблица	1 – Ароматические углеводороды
10	Таблица	1 – Кислородсодержащие органические соединения
11	Типовой комплект	Типовой комплект учебного и учебно-наглядного оборудования для кабинета химии
12	Коллекция	1 - Пластмассы
13	Коллекция	1- Полезные ископаемые
14	Коллекция	1 - Каучук
15	Коллекция	1 – Гранит и его составные части
16	Коллекция	1 - Стекло
17	Коллекция	1 – Металлы и сплавы
18	Коллекция	1 - Волокна
19	Коллекция	1 - Топливо
20	Коллекция	1 – Шкала твердости
21	Коллекция	1 - Алюминий
22	Коллекция	1 – Чугун и сталь

23	Коллекция	1 – Сырьё для машиностроения
24	Коллекция	1 - Удобрения
Стенды		
	Учебно-наглядное пособие «Периодическая система Д.И. Менделеева»	
	Учебно-наглядное пособие «Ряд активности металлов в кабинет химии»	
	Учебно-наглядное пособие «Таблица растворимости»	
	Учебно-наглядное пособие «Юный химик»	

Кабинет биологии

№	Оборудование	Марка, наименование
Оргтехника		
1.	Колонки	Sven
2.	Ноутбук	Lenovo
3.	Сенсорная панель	
5.	Кондиционер	Sentek
6.	Телевизор	Rolsen
Цифровые образовательные ресурсы		
1.	DVD диск	Фильм «Биология человека» 2 шт.
2.	CD диск	«Ботаника 6-7 класс» 1 шт.
3.	CD диск	«Зоология 7-8 класс» 1 шт.
4.	CD диск	«Анатомия. Физиология. Гигиена. 8-9 класс» 1 шт.
5.	CD диск	Виртуальная школа Кирилла и Мефодия. 4 шт.
6.	CD диск	Интерактивные наглядные пособия по биологии 9 шт.
7.	CD диск	Биологические исследования
8.	CD диск	Наглядная биология. 7 шт.
Печатные наглядные пособия		
1.	Комплект таблиц	Биология 6-9 класс. 11 шт.
2.	Комплект таблиц	Вещества растений. Клеточное строение. 10 шт.
3.	Комплекс таблиц	Химия клетки. 9 шт.
4.	Комплект таблиц	Портреты ученых – биологов. 7 шт.
5.	Комплект таблиц	Растение живой организм. 15 шт.
6.	Комплект таблиц	Общая биология 10 – 11 класс. 18 шт.
7.	Таблицы	Анатомия человека. 30 шт.
8.	Комплекс таблиц	Строение тела человека. 8 шт.
9.	Модель – аппликация	Биология 6-11 класс. 40 шт.
10.	Рельефные таблицы	Биология 6-11 класс. 35 шт.
11.	Учебно-методическая литература	Биология 6-11 класс. 25 шт.
12.	Комплект карточек	Биология 6-11 класс. 15 шт.

Кабинет кубановедения, ИЗО, ОПК

№	Оборудование	Марка, наименование
Оргтехника		
1	компьютер	Acer
2	проектор	Toshiba

3	экран	
4	Телевизор ЖК	LG
5	ДВД	Toshiba
Цифровые образовательные ресурсы		
1	Диски по кубановедению	22 шт. для 5- 9 классов
2	Галерея изобразительного искусства	11 шт. для 5-9 классов
3	Электронное приложение к журналу Искусство.	5 шт. для 5-9 классов
4	Диски по ОПК	13 шт.
Печатные наглядные пособия		
1	Таблицы по изо	7 класс
2	Карточки по кубановедению	5-9 классы
Стенды		
1	Герб и флаг Краснодарского края. №410124031396	
2	Казачий двор. №4101231396	
3	Нет щедрее земли ,чем Кубанская. №410124031396	
4	Кубанский государственный казачий хор. №410124031396	
5	Казачьи ярмарки. №410124031396	
6	Кубань-житница России №410124031396	
7	Кубанский говор 3410124031396	
8	Земля кубанская - древняя земля	

Кабинет музыки

№	Оборудование	Марка, наименование
Оргтехника		
1	Акустическая система	BEHRINGER B208D (2)
2	Вокальная радиосистема	AKGWMS 40 Mini@ VocaL Set BD US45 A C (1)
3	Цифровое пианино	YAMAHA P-105
4	Экран	Viewscreen Clamp Pro 203 *153(1)
5	Мультимедийный проектор)	Optoma H100(1)
6	Мобильная рабочая станция (ноутбука)	HPProBook 455(1)
7	Микшерный пульт	BEHRINGER UB 502 (1)

Кабинет ОБЖ

№	Оборудование	Марка,наименование
Оргтехника		
1	Системный блок	
2	Мультимедийный пр-р.	EPSONSN000276
Цифровые образовательные ресурсы		
1	DVD диск	Стрелковое оружие автобронитехника
2	DVD диск	Традиции русского боевого искусства
3	DVD диск	Аллея Российской славы
4	DVD диск	Забытый фронт 1941-1945
Печатные наглядные пособия		

1	Комплект плакатов	Военная форма одежды(9шт)
2	Плакат	Погоны и знак различия ВС РФ
3	Плакат	Первоначальная постановка на воинский учет
4	Плакат	Нормативы по РХБЗ
5	Плакат	Нормативы по физической подготовке
6	Плакат	Военно-учетные специальности
7	Комплект плакатов	Дорожные знаки(10шт)
Стенды		
1	Гражданская оборона	
2	Медицинская подготовка	
3	Военная топография	
4	Строевая подготовка	
5	Тактическая подготовка	
6	Огневая подготовка	
7	Уставы ВС РФ	
8	Вооруженные Силы ВС РФ	
9	Место для изучения обязанностей дневального	
10	Боевое Знамя	
11	Военная Присяга	
12	Государственная символика России и Кубани	

Кабинет технологии (обслуживающий труд)

№	Оборудование	Марка, наименование
Оборудование		
1.	Компьютер	1 - Acer
2.	Принтер	1 - Samsung ML-1641
3.	Проектор DLP BENQ	1 - DLP BENQ
4.	Швейная электрическая машинка	6 - NEW HOME
5.	Швейная электрическая машинка	8- JANOME
6.	Швейная машинка с ножным приводом	1
7.	Швейная машинка	1
8.	Оверлок	2 - Merry lock
9.	Оверлок	1 - NEW HOME
Цифровые образовательные ресурсы		
1	CD –диск – «модели одежды» CD-диск Обработка тканей и техника безопасности(электронное пособие)	2
Печатные наглядные пособия		
1	Учебно-наглядное пособие "Рукодельница"	1
2	Таблицы	18

Слесарная и столярная мастерские

№	Оборудование	Марка и наименование
---	--------------	----------------------

<i>Станки, оборудование</i>		
1	Токарные	5
2	Токарно-винторезные	4
3	Сверлильные	2
4	Заточные	2
5	Электрорубанок	1
6	Фрезерная машинка	1
7	Электролобзик	1
8	Ручная шлифовальная машина	1
9	Электродрель	1
10	Фрезерный станок по металлу	2
11	Муфельная печь	1
12	Верстак	11
13	Тисы	10
14	Настольный шлифовальный станок	1
15	Пила циркулярная с фуганком	1
16	Станок многофункциональный «UNIMAT-1»	3
<i>Оргтехника</i>		
1	Ноутбук	Hp ProBook 4530 S
2	Мультимедийный проектор	Acer DNX000S
<i>Цифровые образовательные ресурсы</i>		
1	DVD диск	Обработка древесины
2	DVD диск	Создание изделий из древесины и металла
3	DVD диск	Резьба по дереву, выпиливание, выжигание
<i>Печатные наглядные пособия</i>		
1	Комплект плакатов	Обработка древесины-12 шт.
2	Комплект плакатов	Создание изделий из дерева и металла-12 шт.
3	Комплект плакатов	Резьба по дереву, выпиливание, выжигание

Спортивные объекты МБОУ СОШ №1:

1. Спортивный зал. Оборудованы раздевалки, оснащенные душевыми кабинками и туалетами. Система приточно-вытяжной вентиляции в исправности.
2. Комплексно - игровая спортивная площадка.
3. Гимнастические залы – 2.
4. Открытые грунтовые баскетбольные и волейбольные площадки.

№ п/п	Наименование объекта	количество
1	Стол для настольного тенниса	6
2	Беговая дорожка	1
3	Бревно напольное	2
4	Брусья женские	1
5	Брусья мужские	1

6	Ворота универсальные	4
7	Канат для перетягивания	2
8	Козел переменной высоты	2
9	Конь переменной высоты	2
10	Мост гимнастический	5
11	Мост подкидной	4
12	Перекладина гимнастическая универсальная	4
13	Скамейка гимнастическая	17
14	Спортивно-игровая площадка	1
15	Штанга 90 кг	1
16	Штанга с изогнутым грифом 50 кг	1
17	Щит баскетбольный	6
18	Эллипсоид	1

Обязательная часть и часть, формируемая участниками образовательных отношений, учебного плана обеспечены завершенными линиями учебников, входящими в Федеральный перечень учебников, что является Приложением к ООП ООО.

Механизмы достижения целевых ориентиров в системе условий реализации ООП ООО

Интегративным результатом выполнения требований основной образовательной программы МБОУ СОШ №1 им. И.Ф.Вараввы является создание и поддержание развивающей образовательной среды, адекватной задачам достижения личностного, социального, познавательного (интеллектуального), коммуникативного, эстетического, физического, трудового развития обучающихся. Созданные в учреждении, реализующем ООП ООО, условия:

- соответствуют требованиям ФГОС ООО;
- обеспечивают достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы образовательной организации и реализацию предусмотренных в ней образовательных программ;
- учитывают особенности образовательной организации, ее организационную структуру, запросы участников образовательного процесса;
- предоставляют возможность взаимодействия с социальными партнерами, использования ресурсов социума, в том числе и сетевого взаимодействия.

Система условий реализации ООП образовательной организации базируется на результатах проведенной в ходе разработки программы комплексной аналитико-обобщающей и прогностической работы, включающей:

- анализ имеющихся условий и ресурсов реализации основной образовательной программы основного общего образования;
- установление степени их соответствия требованиям ФГОС, а также целям и задачам основной образовательной программы, сформированным с учетом потребностей всех участников образовательного процесса;
- выявление проблемных зон и установление необходимых изменений в имеющихся условиях для приведения их в соответствие с требованиями ФГОС;
- разработку с привлечением всех участников образовательного процесса и возможных партнеров механизмов достижения целевых ориентиров в системе условий.

ПРИЛОЖЕНИЯ

№	Наименование	Класс	Составитель
1	Программа по учебному предмету «Русский язык»	5а	Мещерякова Т.Ю.
2	Программа по учебному предмету «Русский язык»	5б	Слабкий Е.С.
3	Программа по учебному предмету «Русский язык»	5в,5г	Шагалин А.А.
4	Программа по учебному предмету «Литература»	5а	Мещерякова Т.Ю.
5	Программа по учебному предмету «Литература»	5б	Слабкий Е.С.
6	Программа по учебному предмету «Литература»	5в	Шагалин А.А.
7	Программа по учебному предмету «Литература»	5г	Шагалин А.А.
8	Программа по учебному предмету «Иностранный язык (английский)»	5а,б,в,г /1	Яценко Ю.Н.
9	Программа по учебному предмету «Иностранный язык (английский)»	5а,б,в,г /2	Капуста Д.А.
10	Программа по учебному предмету «История»	5а, в	Штомпель Г.Г.
11	Программа по учебному предмету «История»	5б	Штомпель Г.Г.
12	Программа по учебному предмету «История»	5г	Штомпель Г.Г.
13	Программа по учебному предмету «География»	5а,б,в,г	Маркело Л.А.
14	Программа по учебному предмету «Математика»	5а	Святун Т.Н.
15	Программа по учебному предмету «Математика»	5б,в,г	Данильченко Н.В.
16	Программа по учебному предмету «Биология»	5а,в	Висторобская Е.В.
17	Программа по учебному предмету «Биология»	5б	Висторобская Е.В.
18	Программа по учебному предмету «Биология»	5г	Висторобская Е.В.
19	Программа по учебному предмету «Основы духовно-нравственной культуры народов России»	5а,г	Цыгикало С.В.
20	Программа по учебному предмету «Основы духовно-нравственной культуры народов России»	5б,в	Цыгикало С.В.
21	Программа по учебному предмету «Изобразительное искусство»	5а	Цыгикало С.В.
22	Программа по учебному предмету «Изобразительное искусство»	5б,в	Цыгикало С.В.
23	Программа по учебному предмету «Изобразительное искусство»	5г	Цыгикало С.В.
24	Программа по учебному предмету «Музыка»	5а	Маркело Л.А.

25	Программа по учебному предмету «Музыка»	5б	Маркело Л.А.
26	Программа по учебному предмету «Музыка»	5в,г	Маркело Л.А.
27	Программа по учебному предмету «Технология»	5а Д	Жигота О.И.
28	Программа по учебному предмету «Технология»	5б,г Д	Жигота О.И.
29	Программа по учебному предмету «Технология»	5в Д	Жигота О.И.
30	Программа по учебному предмету «Технология»	5а М	Улытыч С.А.
31	Программа по учебному предмету «Технология»	5б,г М	Улытыч С.А.
32	Программа по учебному предмету «Технология»	5в М	Улытыч С.А.
33	Программа по учебному предмету «Физическая культура»	5а	Шепетюк Л.А.
34	Программа по учебному предмету «Физическая культура»	5б	Шепетюк Л.А.
35	Программа по учебному предмету «Физическая культура»	5в	Шепетюк Л.А.
36	Программа по учебному предмету «Физическая культура»	5г	Шепетюк Л.А.
37	Программа воспитания МБОУ СОШ №1 им. И.Ф.Вараввы	1-11	Петренко Н.Е.
38	Учебный план		
39	Календарный учебный график		