### МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ Г. ХАБАРОВСКА «СРЕДНЯЯ ШКОЛА № 83»

680041, г. Хабаровск, Магаданская, 11A тел. (факс): 8(4212) 53-07-93, email:

СОГЛАСОВАНО Педагогическим советом МБОУ «СШ № 83» протокол № 1 от 30.08.2022

УТВЕРЖДАЮ Тиректор школы И.А. Агафонова Вступает в силу 01.09.2022

# Основная общеобразовательная программа основного общего образования ФГОС МБОУ «СШ № 83»

ХАБАРОВСК 2022

## СОДЕРЖАНИЕ

Наименование раздела	$N_{\underline{0}}$
	стр.
1. Целевой раздел основной образовательной программы	3-18
основного общего образования	
1.1. Пояснительная записка	3
1.1.1. Цели реализации основной образовательной программы	3-4
основного общего образования	<u> </u>
1.1.2. Принципы формирования и механизмы реализации основной	4-7
образовательной программы основного общего образования	
1.1.3. Общая характеристика основной образовательной программы	7-8
основного общего образования	
1.2. Планируемые результаты освоения обучающимися основной	8-11
образовательной программы основного общего образования: общая	
характеристика	<u> </u>
1.3. Система оценки достижения планируемых результатов освоения	10-
основной образовательной программы	18
1.3.1. Общие положения	10-
	12
1.3.2. Особенности оценки метапредметных и предметных	12
результатов	I
1.3.3. Организация и содержание оценочных процедур	15-
	18
2. Содержательный раздел основной образовательной программы	18-
основного общего образования	55
2.1. Рабочие программы учебных предметов, учебных курсов (в том	19
числе внеурочной деятельности), учебных модулей	l
2.2. Программа формирования универсальных учебных действий у	19
обучающихся	l
2.2.1. Целевой раздел	19
2.2.2. Содержательный раздел	20-
	53
2.2.3. Организационный раздел	53-
	55
2.3. Программа воспитания	55-
	80
2.3.1. Пояснительная записка	55
2.3.2. Особенности организуемого в образовательной организации	55-
воспитательного процесса	57
2.3.3. Цель и задачи воспитания	57-
	58
2.3.4. Виды, формы и содержание деятельности	58-
	78

2.3.5. Основные направления самоанализа воспитательной работы	78- 80
2.4. Программа коррекционной работы	80-
2.4. Программа коррекционной работы	89
2.4.1. Цели, задачи и принципы построения программы	80-
коррекционной работы	82
2.4.2. Перечень и содержание направлений работы	82-
2. 1.2. Пере юпь и содержание направлении рассты	85
2.4.3. Механизмы реализации программы	85-
	86
2.4.4. Требования к условиям реализации программы	86-
	89
2.4.5. Планируемые результаты коррекционной работы	89
3. Организационный раздел основной образовательной	89-
программы основного общего образования	136
3.1. Учебный план программы основного общего образования	89-
	92
3.2. План внеурочной деятельности	92-
	93
3.2.1. Календарный учебный график	93-
	94
3.3. Календарный план воспитательной работы	94-
	99
3.4. Характеристика условий реализации основной образовательной	100
программы основного общего образования в соответствии с требованиями ФГОС ООО	
3.4.1. Описание кадровых условий реализации основной	101-
образовательной программы основного общего образования	108
3.4.2. Описание психолого-педагогическихусловий реализации	108-
основной образовательной программы основного общего образования	110
3.4.3. Финансово-экономические условия реализации основной	110-
образовательной программы основного общего образования	115
3.4.4. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение	115-
программы основного общего образования	127
3.4.5. Дорожная карта ТМК ОУ «Школа» по введению 127-	
обновленных федеральных государственных образовательных	136
стандартов основного общего образования	
3.4.6. Контроль состояния системы условий	136

### 1. ЦЕЛЕВОЙ РАЗДЕЛ 1.1.ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

# 1.1.1. Цели реализации основной образовательной программы основного общего образования

**Целями** реализации основной образовательной программы школы являются:

- становление и развитие личности (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) в ее индивидуальности, самобытности, уникальности, неповторимости;
- создание условий для обеспечения планируемых результатов достижения выпускником целевых установок, знаний, умений, навыков, компетенций, определяемых личностными, общественными, государственными потребностями.

# Достижение поставленных целей предусматривает решение следующих основных задач:

- обеспечение соответствия ООП ООО требованиям ФГОС ООО;
- обеспечение преемственности начального общего, основного общего, среднего общего образования;
- обеспечение доступности получения качественного основного общего образования, достижение планируемых результатов освоения ООП ООО всеми обучающимися, в том числе детьми-инвалидами и детьми с ОВЗ;
- реализация программы воспитания, обеспечение индивидуализированного психолого-педагогического сопровождения формированию обучающегося, образовательного основанного не только на знаниях, но и на соответствующем культурном создание необходимых уровне развития личности, условий самореализации;
- обеспечение эффективного сочетания урочных и внеурочных форм организации учебных занятий, взаимодействия всех участников образовательных отношений;
- взаимодействие Школы с социальными партнерами;
- выявление и развитие способностей обучающихся, в том числе детей, проявивших выдающиеся способности, детей с OB3 и инвалидов, их интересов через систему клубов, секций, студий и кружков, общественно полезную деятельность, в том числе с использованием возможностей образовательных организаций дополнительного образования детей;
- организация интеллектуальных и творческих соревнований, научнотехнического творчества, проектной и учебно-исследовательской деятельности;

- участие обучающихся, их родителей (законных представителей), педагогических работников и общественности в проектировании и развитии внутришкольной социальной среды, школьного уклада;
- включение обучающихся в процессы познания и преобразования внешкольной социальной среды (города) для приобретения опыта реального управления и действия;
- обеспечение социального и учебно-исследовательского проектирования, профессиональной ориентации обучающихся при поддержке педагогов, психологов, социальных педагогов, сотрудничестве с учреждениями профессионального образования;
- сохранение и укрепление физического, психологического и социального здоровья обучающихся, обеспечение их безопасности.

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

В основе разработки основной образовательной программы основного общего образования 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 при построении образовательного 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, предполагающий 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, приоритет использования здоровьесберегающих педагогических технологий, приведение объема

учебной нагрузки в соответствие с требованиям действующих санитарных правил и нормативов.

ПОО 000реализуется школой с использованием внутренних ресурсов организации взаимодействия и внешних путем образовательных отношений в пределах образовательной участников организации.

#### Внутренние ресурсы:

- кадровые (учителя-предметники, педагоги дополнительного образования, педагог-психолог, социальный педагог, педагог-библиотекарь);
- финансовые (бюджетные средства, гранты);
- материально-технические (оснащение оборудованием, в том числе учебно-методическим, всех помещений образовательной организации, создание специальных условий для обучающихся с OB3);
- информационные (знания о конкретных обучающихся и ученических коллективах, о ходе и результатах процессов, осуществляемых школой в целом и каждым сотрудником в отдельности), а также профессиональный и жизненный опыт педагогов, администрации, прочих работников Школы).

Внешние ресурсы, используемые школой, представляют сторонние образовательные организации, реализующие дополнительные общеобразовательные программы, а также организации, психолого-педагогическую, оказывающие медицинскую и социальную помощь обучающимся, испытывающим трудности в освоении основной общеобразовательной адаптированной программы общеобразовательной программы. Осуществляется сотрудничество с организациями: МУЗ ТЦРБ, ТПМПК, Центром социального обслуживания, культуры и спорта (музея, библиотек, ЦВР «Планета взросления», ДЮСШ и др.), социальных партнёров.

Контроль качества образования осуществляется с помощью внутренней образования (BCOKO) системы оценки качества школы, которая положением о ВСОКО. Работа регламентируется осуществляется посредством планирования контроля основных направлений числе проведения разнообразных видов деятельности школы, B TOM мониторингов, направленных на получение сведений образовательных результатов обучающихся, реализации образовательной деятельности и условий, которые ее обеспечивают.

# Основная образовательная программа формируется с учетом особенностей развития детей 11—15 лет, связанных:

– с переходом от способности осуществлять принятие заданной педагогом и осмысленной цели к овладению этой учебной деятельностью на уровне основной школы в единстве мотивационно-смыслового и операционно-технического компонентов, к новой внутренней позиции обучающегося - направленности на самостоятельный познавательный поиск,

постановку учебных целей, освоение и самостоятельное осуществление контрольных и оценочных действий, инициативу в организации учебного сотрудничества, к развитию способности проектирования собственной учебной деятельности и построению жизненных планов во временной перспективе;

- с формированием у обучающегося типа мышления, который ориентирует его на общекультурные образцы, нормы, эталоны и закономерности взаимодействия с окружающим миром;
- с овладением коммуникативными средствами и способами организации кооперации, развитием учебного сотрудничества, реализуемого в отношениях обучающихся с учителем и сверстниками.

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

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

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

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

# 1.1.3. Общая характеристика основной образовательной программы основного общего образования

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

Основная образовательная программа основного общего образования (далее - ООП ООО) разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (далее - ФГОС ООО), на основе Примерной основной образовательной программы (ст. 32. п. 6,7 Закона РФ «Об образовании»), с учетом особенностей МБОУ «СШ № 83» (далее — школа).

При разработке ООП ООО учтены результаты самообследования, в том числе функционирования ВСОКО, анализ образовательных потребностей и запросы участников образовательных отношений.

Содержание ООП ООО отражает требования ФГОС ООО и группируется в три основных раздела: целевой, содержательный и организационный.

Целевой раздел определяет общее назначение, цели, задачи и планируемые результаты реализации ООП ООО, конкретизированные в соответствии с требованиями ФГОС ООО и учитывающие региональные, национальные и этнокультурные особенности контингента, а также способы определения достижения этих целей и результатов.

#### Целевой раздел включает:

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

**Содержательный раздел** включает образовательные 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.

**Организационный раздел** устанавливает общие рамки организации образовательного процесса, а также механизмы и условия реализации компонентов основной образовательной программы основного общего образования.

Организационный раздел включает:

- учебный план;
- план внеурочной деятельности;
- календарный учебный график;
- календарный план воспитательной работы, содержащий перечень событий и мероприятий воспитательной направленности, которые организуются и проводятся Школой;
- характеристику условий реализации ООП ООО в соответствии с требованиями ФГОС ООО.

# 1.2.ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОБУЧАЮЩИМИСЯ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Результаты образовательной деятельности на уровне основного общего образования в школе рассматриваются по трем основным направлениям: предметные, метапредметные, личностные.

**Требования к личностным результатам** освоения обучающимися включают:

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

ФГОС ООО определяет содержательные приоритеты в раскрытии направлений воспитательного процесса: гражданско-патриотического, духовно-нравственного, эстетического, физического, трудового, экологического воспитания, ценности научного познания.

Личностные результаты освоения ООП ООО достигаются в единстве учебной и воспитательной деятельности Школы в соответствии с традиционными российскими социокультурными и духовнонравственными ценностями, принятыми в обществе правилами и нормами поведения и способствуют процессам самопознания, самовоспитания и саморазвития, формирования внутренней позиции личности.

Личностные результаты освоения отражают: готовность обучающихся руководствоваться системой позитивных ценностных ориентаций расширение опыта деятельности на ее основе и в процессе реализации основных направлений воспитательной деятельности, в том числе в части: гражданского воспитания, патриотического воспитания, духовнонравственного эстетического физического воспитания, воспитания,

формирования воспитания, культуры здоровья эмоционального благополучия, трудового воспитания, экологического воспитания, осознание обеспечивающие ценности научного познания, а также результаты, обучающегося социальной адаптацию К изменяющимся условиям природной среды.

Другой составляющей результатов образовательной деятельности подростков являются **метапредметные результаты**, включающие:

- освоение обучающимися межпредметных понятий (используются в нескольких предметных областях и позволяют связывать знания из различных учебных предметов, учебных курсов, модулей в целостную научную картину мира) и универсальных учебных действий (познавательные, коммуникативные, регулятивные);
- способность их использовать в учебной, познавательной и социальной практике;
- готовность к самостоятельному планированию и осуществлению учебной деятельности и организации учебного сотрудничества с педагогическими работниками и сверстниками, к участию в построении индивидуальной образовательной траектории;
- овладение навыками работы с информацией: восприятие и создание информационных текстов в различных форматах, в том числе цифровых, с учетом назначения информации и ее целевой аудитории.

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

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

Овладение универсальными учебными познавательными действиями предполагает умение использовать базовые логические действия, базовые исследовательские действия, работать с информацией. Овладение системой универсальных учебных коммуникативных действий обеспечивает сформированность социальных навыков общения, совместной деятельности.

Овладение универсальными учебными регулятивными действиями включает умения самоорганизации, самоконтроля, развитие эмоционального интеллекта ФГОС ООО определяет предметные результаты освоения программ основного общего образования с учетом необходимости сохранения фундаментального характера образования, специфики изучаемых учебных предметов и обеспечения успешного продвижения обучающихся на следующем уровне образования.

#### Предметные результаты включают:

- освоение обучающимися в ходе изучения учебного предмета научных знаний, умений и способов действий, специфических для соответствующей предметной области;
- предпосылки научного типа мышления;

– виды деятельности по получению нового знания, его интерпретации, преобразованию и применению в различных учебных ситуациях, в том числе при создании учебных и социальных проектов.

Требования к предметным результатам:

- сформулированы в деятельностной форме с усилением акцента на применение знаний и конкретные умения;
- определяют минимум содержания гарантированного государством основного общего образования, построенного в логике изучения каждого учебного предмета;
- определяют требования к результатам освоения программ основного общего образования по учебным предметам «Русский язык», «Литература», «Английский язык», «История», «Обществознание», «География», «Изобразительное искусство», «Музыка», «Технология», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности» на базовом уровне;
- определяют требования к результатам освоения программ основного общего образования по учебным предметам «Математика», «Информатика», «Физика», «Химия», «Биология» на базовом и углубленном уровнях;
- усиливают акценты на изучение явлений и процессов современной России и мира в целом, современного состояния науки.

Подробное описание предметных образовательных результатов представлено в рабочих программах различных предметных областей, составляющих учебный план основной школы.

#### 1.3.СИСТЕМА ОЦЕНКИ ДОСТИЖЕНИЯ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

#### 1.3.1. Общие положения

Система оценки планируемых результатов является средством, с помощью которого выявляется соответствие полученных образовательных результатов стандарту и ожиданиям субъектов образовательных отношений, образовательной программы уровня основного общего образования в Школы.

Система оценки достижения планируемых результатов (далее - система оценки) является частью управления качеством образования в Школы. 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 Школы 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 ООП ООО школы.

Процедуры оценки образовательных достижений учащихся по способу организации и проведения подразделяются на внешние и внутренние.

Внутренние процедуры организуются школой в целях получения данных, дающих основания для оперативного управления образовательными результатами.

#### Внутренняя оценка включает:

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

#### К внешним процедурам относятся:

- государственная итоговая аттестация,
- независимая оценка качества образования и 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 реализует системно-деятельностный, уровневый и комплексный подходы к оценке образовательных достижений.

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

**Уровневый подход** служит важнейшей основой для организации индивидуальной работы с учащимися. Он реализуется как по отношению к содержанию оценки, так и к представлению и интерпретации результатов измерений. Уровневый подход реализуется за счет фиксации различных уровней достижения обучающимися планируемых результатов: базового уровня и уровней выше и ниже базового.

Достижение базового уровня свидетельствует о способности обучающихся решать типовые учебные задачи, целенаправленно

отрабатываемые со всеми обучающимися в ходе учебного процесса. Овладение базовым уровнем является достаточным для продолжения обучения и усвоения последующего материала.

**Комплексный подход** к оценке образовательных достижений реализуется с помощью:

- оценки предметных и метапредметных результатов;
- использования комплекса оценочных процедур (стартовой, текущей, тематической, промежуточной) как основы для оценки динамики индивидуальных образовательных достижений и для итоговой оценки;
- использования контекстной информации (особенности обучающихся, условия в 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, испытаний (тестов), динамических показателей усвоения знаний и развитие умений, в том числе формируемых с использованием цифровых технологий.

# 1.3.2 ОСОБЕННОСТИ ОЦЕНКИ МЕТАПРЕДМЕТНЫХ И ПРЕДМЕТНЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ

#### Особенности оценки метапредметных результатов

Оценка метапредметных результатов представляет собой оценку достижения планируемых результатов освоения ООП ООО, 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 школы 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, 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 диагностики периодичностью не менее чем один раз в два года. Основной процедурой итоговой оценки достижения метапредметных результатов является защита итогового индивидуального проекта. Итоговый проект представляет собой учебный проект, выполняемый обучающимся в рамках одного из учебных предметов или на межпредметной основе с целью продемонстрировать свои достижения в самостоятельном освоении содержания избранных областей и/или видов деятельности и способность проектировать осуществлять целесообразную и результативную деятельность (учебнопознавательную, конструкторскую, социальную, художественно-творческую и др.). Выбор темы итогового проекта осуществляется обучающимися. 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.

Подробно о сроках, порядке и других особенностях итогового проекта см. в «Положении об индивидуальном итоговом проекте МБОУ «СШ № 83»

Защита проекта осуществляется в процессе специально организованной деятельности комиссии школы или на школьной конференции.

#### Особенности оценки предметных результатов

результатов предметных представляет собой оценку результатов обучающимся планируемых достижения ПО отдельным предметам. Основой ДЛЯ оценки предметных результатов положения ФГОС ООО, представленные в разделах I «Общие положения» и IV «Требования к результатам освоения программы основного общего образования».

Формирование предметных результатов обеспечивается учебным предметом. Основным предметом оценки в соответствии с требованиями ФГОС ООО является способность к решению учебнопознавательных и учебно-практических задач, основанных на изучаемом учебном материале, с использованием способов действий, релевантных **учебных** содержанию предметов, В TOM 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 изучаемом 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. способности применить изученные знания и умения при решении нетипичных задач, которые связаны с внеучебными ситуациями и не содержат явного указания на способ решения; эта оценка осуществляется учителем в рамках формирующего оценивания по предложенным критериям;
- оценку сформированности отдельных элементов функциональной грамотности в ходе изучения отдельных предметов, не связанных напрямую с изучаемым материалом, например, элементов читательской грамотности (смыслового чтения);
- эта оценка также осуществляется учителем в рамках формирующего оценивания по предложенным критериям;
- оценку сформированности собственно функциональной грамотности, построенной на содержании различных предметов и внеучебных ситуациях.

Такие процедуры строятся на специальном инструментарии, не опирающемся напрямую на изучаемый программный материал. В них оценивается способность применения (переноса) знаний и умений, сформированных на отдельных предметах, при решении различных задач. Эти процедуры проводятся в рамках внутришкольного мониторинга. Оценка предметных результатов 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 ООП ООО, которая утверждается педагогическим советом школы и доводится до сведения учащихся и их родителей (законных представителей).

Описание включает:

- список итоговых планируемых результатов с указанием этапов их формирования и способов оценки (например, текущая/тематическая; устно/письменно/практика);
- требования к выставлению отметок за промежуточную аттестацию (при необходимости с 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 данном уровне образования. Проводится

администрацией школы в начале 5 класса и выступает как основа (точка отсчета) для оценки динамики образовательных достижений. Объектом мотивации, сформированность учебной оценки являются: структура универсальными специфическими деятельности, владение И 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 практические работы, творческие опросы, 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; 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 - процедура оценки уровня достижения тематических планируемых результатов по предмету, которые фиксируются в учебных методических комплектах, рекомендованных Министерством просвещения РФ. По предметам, вводимым самостоятельно, тематические планируемые результаты устанавливаются самой школой. Тематическая оценка может вестись как в ходе изучения темы, так и в конце ее изучения. Оценочные процедуры подбираются так, 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 периодичность внутришкольного мониторинга Результаты устанавливается решением педагогического совета. внутришкольного мониторинга являются основанием для рекомендаций как для текущей коррекции учебного процесса и его индивидуализации, так и для квалификации учителя. Результаты повышения внутришкольного мониторинга в части оценки уровня достижений учащихся обобщаются и отражаются в их характеристиках.

Промежуточная аттестация - процедура аттестации обучающихся, которая проводится в конце каждой четверти и в конце учебного года по каждому изучаемому предмету. Промежуточная аттестация проводится на основе результатов накопленной оценки и результатов выполнения тематических проверочных работ и фиксируется в документе об образовании (дневнике). 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. Порядок проведения промежуточной аттестации регламентируется Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» (ст.58) и иными формах, нормативными актами, включая «Положение порядке, периодичности текущего промежуточной аттестации контроля И обучающихся школы.

#### Государственная итоговая аттестация

В соответствии со статьей 59 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» государственная итоговая аттестация (далее - ГИА) является обязательной процедурой, завершающей освоение основной образовательной программы основного общего образования. Порядок проведения ГИА регламентируется Законом и иными нормативными актами.

Целью ГИА является установление уровня образовательных достижений выпускников. ГИА включает в себя два обязательных экзамена (по русскому языку и математике). Экзамены по другим учебным предметам обучающиеся сдают на добровольной основе по своему выбору. 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).

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 по выбору индивидуальной образовательной траектории на уровне среднего общего образования с учетом выбора учащимся направлений профильного образования, выявленных проблем и отмеченных образовательных достижений.

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

- 2. СОДЕРЖАТЕЛЬНЫЙ РАЗДЕЛ ПРОГРАММЫ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
- 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 являются Приложением к ООП ООО.

### 2.2. ПРОГРАММА ФОРМИРОВАНИЯ УНИВЕРСАЛЬНЫХ УЧЕБНЫХ ДЕЙСТВИЙ У ОБУЧАЮЩИХСЯ

#### 2.2.1. Целевой раздел

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.

Универсальные учебные действия - обобщенные учебные действия, позволяющие решать широкий круг задач в различных предметных областях и являющиеся результатами освоения обучающимися ООП ООО.

Достижения обучающихся, полученные в результате изучения учебных предметов, учебных курсов, модулей, характеризующие совокупность познавательных, коммуникативных и регулятивных универсальных учебных действий, сгруппированы во ФГОС по трем направлениям и отражают способность обучающихся использовать на практике универсальные учебные

действия, составляющие умение овладевать учебными знаковосимволическими 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 осуществлять сотрудничество, коррекцию И 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

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 (Приложение к ООП ООО).

В разработанных по всем учебным предметам рабочих программах отражены определенные во ФГОС ООО универсальные учебные действия в трех своих компонентах:

- как часть метапредметных результатов обучения в разделе «Планируемые результаты освоения учебного предмета на уровне основного общего образования»;
- в соотнесении с предметными результатами по основным разделам и темам учебного содержания;
- в разделе «Основные виды деятельности» тематического планирования. 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 установлению особенностей языковых единиц, языковых процессов, особенностей причинно-следственных связей и зависимостей объектов между собой.
- Самостоятельно формулировать обобщения и выводы по результатам проведённого наблюдения за языковым материалом и языковыми явлениями, лингвистического мини-исследования, представлять результаты исследования в устной и письменной форме, в виде электронной презентации, схемы, таблицы, диаграммы и т. п.

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

#### Работа с информацией

- Выбирать, анализировать, обобщать, систематизировать интерпретировать и комментировать информацию, представленную в текстах, таблицах, схемах; представлять текст в виде таблицы, графики; извлекать информацию из различных источников (энциклопедий, словарей, справочников; средств массовой информации, государственных электронных ресурсов учебного назначения), передавать информацию в сжатом и развёрнутом виде в соответствии с учебной задачей.
- Использовать различные (выборочное, виды аудирования ознакомительное, детальное) и чтения (изучающее, ознакомительное, просмотровое, поисковое) в зависимости от поставленной учебной задачи необходимую информацию из извлекать прослушанных прочитанных текстов различных функциональных разновидностей языка и жанров; оценивать прочитанный или прослушанный текст с точки зрения использованных языковых средств; оценивать в нем 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. 6 Самостоятельно выбирать оптимальную форму представления литературной

и другой информации (текст, презентация, таблица, схема) в зависимости от коммуникативной установки.

- Оценивать литературной и другой информации надежность предложенным учителем или сформулированным критериям, эффективно самостоятельно; запоминать систематизировать И ЭТУ информацию.
- Владеть различными видами монолога и диалога, формулировать в устной и письменной форме суждения на социально-культурные, нравственно-этические, бытовые, учебные темы в соответствии с темой, целью, сферой и ситуацией общения; правильно, логично, аргументированно излагать свою точку зрения по поставленной проблеме.
- Выражать свою точку зрения и аргументировать ее в диалогах и дискуссиях; сопоставлять свои суждения с суждениями других участников диалога и полилога, обнаруживать различие и сходство позиций; корректно выражать свое отношение к суждениям собеседников.
- Формулировать цель учебной деятельности, планировать ее, осуществлять самоконтроль, самооценку, самокоррекцию; объяснять причины достижения (недостижения) результата деятельности.
- Осуществлять речевую рефлексию (выявлять коммуникативные неудачи и их причины, уметь предупреждать их), давать оценку приобретенному речевому опыту и корректировать собственную речь с учетом целей и условий общения; оценивать соответствие результата поставленной цели и условиям общения.
- Управлять собственными эмоциями, корректно выражать их в процессе речевого общения.

### Формирование универсальных учебных регулятивных действий

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

#### 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. 6 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 сульфат-ионов, взимодействие разбавленной серной кислоты с цинком.

#### Работа с информацией

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

#### Формирование универсальных учебных коммуникативных действий

- Сопоставлять свои суждения с суждениями других участников дискуссии, при выявлении различий и сходства позиций по отношению к обсуждаемой естественно-научной проблеме.
- Выражать свою точку зрения на решение естественно-научной задачи в устных и письменных текстах.
- Публично представлять результаты выполненного естественнонаучного 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 естественнонаучной 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.

- Анализироватьи 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.
- Анализироватьи 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 залачи.
- 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. 6 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), которая организована в Школы при получении основного общего образования.

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

УИПД обучающихся сориентирована на формирование и развитие у школьников научного способа мышления, устойчивого познавательного интереса, готовности к постоянному саморазвитию и самообразованию, способности к проявлению самостоятельности и творчества при решении личностно и социально значимых проблем.

может осуществляться обучающимися индивидуально групп, класса). Результаты учебных коллективно (в составе малых исследований и проектов, реализуемых обучающимися в рамках урочной и внеурочной деятельности, являются важнейшими показателями уровня сформированности y школьников комплекса познавательных, коммуникативных и регулятивных учебных действий, исследовательских и проектных компетенций, предметных и междисциплинарных знаний.

В ходе оценивания учебно-исследовательской и проектной деятельности универсальные учебные действия оцениваются на протяжении всего процесса их формирования.

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

С учетом вероятности возникновения особых условий организации образовательного процесса (сложные погодные условия 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 Особенности реализации учебно-исследовательской деятельности

Особенность учебно-исследовательской деятельности (далее — УИД) состоит в том, что она нацелена на решение обучающимися познавательной проблемы, носит теоретический характер, ориентирована на получение обучающимися субъективно нового знания (ранее неизвестного или мало

известного), на организацию его теоретической опытно-экспериментальной проверки.

Исследовательские задачи представляют собой особый вид педагогической установки, ориентированной:

- на формирование и развитие у школьников навыков поиска ответов на проблемные вопросы, предполагающие не использование имеющихся у школьников знаний, а получение новых посредством размышлений, рассуждений, предположений, экспериментирования;
- на овладение школьниками основными научно-исследовательскими умениями (умения формулировать гипотезу и прогноз, планировать и осуществлять анализ, опыт и эксперимент, делать обобщения и формулировать выводы на основе анализа полученных данных). Ценность учебно-исследовательской работы определяется возможностью обучающихся посмотреть на различные проблемы с позиции ученых, занимающихся научным исследованием.

Осуществление УИД обучающимися включает в себя ряд этапов:

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

# Особенности организации учебно-исследовательской деятельности в рамках урочной деятельности

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

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

- предметные учебные исследования;
- междисциплинарные учебные исследования.

В отличие от предметных учебных исследований, нацеленных на решение задач связанных с освоением содержания одного учебного предмета, междисциплинарные учебные исследования ориентированы на

интеграцию различных областей знания об окружающем мире, изучаемых на нескольких учебных предметах. УИД в рамках урочной деятельности выполняется обучающимся самостоятельно под руководством учителя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов (курсов) в любой избранной области учебной деятельности в индивидуальном и групповом форматах.

Формы организации исследовательской деятельности обучающихся могут быть следующие:

- урок-исследование;
- урок с использованием интерактивной беседы в исследовательском ключе;
- урок-эксперимент, позволяющий освоить элементы исследовательской деятельности (планирование и проведение эксперимента, обработка и анализ его результатов);
- урок-консультация;
- мини-исследование в рамках домашнего задания.

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

- учебных исследовательских задач, предполагающих деятельность учащихся в проблемной ситуации, поставленной перед ними учителем в рамках следующих теоретических вопросов: Как (в каком направлении)... в какой степени... изменилось...? Как (каким образом)... в какой степени повлияло... на...? Какой (в чем проявилась)... насколько важной... была роль...? Каково (в чем проявилось)... как можно оценить... значение...? Что произойдет... как измениться..., если...? И т. д.;
- мини-исследований, организуемых педагогом в течение одного или 2 уроков («сдвоенный урок») и ориентирующих обучающихся на 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 целесообразно ориентироваться на реализацию нескольких направлений учебных исследований, основными являются:

социально-гуманитарное;

- филологическое;
- естественно-научное;
- информационно-технологическое;
- междисциплинарное.
  - Основными формами организации УИД во внеурочное время являются:
- конференция, семинар, дискуссия, диспут;
- брифинг, интервью, телемост;
- исследовательская практика, образовательные экспедиции, походы, поездки, экскурсии;
- научно-исследовательское общество учащихся.

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

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

# Общие рекомендации по оцениванию учебной исследовательской деятельности

При оценивании результатов УИД следует ориентироваться на то, что основными критериями учебного исследования является то, насколько доказательно и корректно решена поставленная проблема, насколько полно и последовательно достигнуты сформулированные цель, задачи, гипотеза. Оценка результатов УИД должна учитывать то, насколько обучающимся в рамках проведения исследования удалось продемонстрировать базовые исследовательские действия:

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

#### Особенности организации проектной деятельности

Особенность проектной деятельности (далее — ПД) заключается в том, что она нацелена на получение конкретного результата («продукта»), с учетом заранее заданных требований и запланированных ресурсов. ПД имеет прикладной характер и ориентирована на поиск, нахождение обучающимися практического средства (инструмента и пр.) для решения жизненной, социально-значимой или познавательной проблемы.

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

- определять оптимальный путь решения проблемного вопроса, прогнозировать проектный результат и оформлять его в виде реального «продукта»;
- максимально использовать для создания проектного «продукта» имеющиеся знания и освоенные способы действия, а при их недостаточности производить поиск и отбор необходимых знаний и методов (причем не только научных).

Проектная работа должна ответить на вопрос «Что необходимо СДЕЛАТЬ (сконструировать, смоделировать, изготовить и др.), чтобы решить реально существующую или потенциально значимую проблему?». Осуществление ПД обучающимися включает в себя ряд этапов:

- анализ и формулирование проблемы;
- формулирование темы проекта;
- постановка цели и задач проекта;
- составление плана работы;
- сбор информации/исследование;
- выполнение технологического этапа;
- подготовка и защита проекта;
- рефлексия, анализ результатов выполнения проекта, оценка качества выполнения.

При организации ПД необходимо учитывать, что в любом проекте должна присутствовать исследовательская составляющая, в связи с чем обучающиеся должны быть сориентированы на то, что, прежде чем создать требуемое для решения проблемы новое практическое средство, им сначала предстоит найти основания для доказательства актуальности, действенности и эффективности планируемого результата («продукта»).

# Особенности организации проектной деятельности в рамках урочной деятельности

Особенности организации проектной деятельности обучающихся в рамках урочной деятельности так же, как и при организации учебных исследований, связаны с тем, что учебное время ограничено и не может быть направлено на осуществление полноценной проектной работы в классе и в рамках выполнения домашних заданий. С учетом этого при организации ПД обучающихся в урочное время целесообразно ориентироваться на реализацию двух основных направлений проектирования:

- предметные проекты;
- метапредметные проекты.

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

# Формы организации проектной деятельности обучающихся могут быть следующие:

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

В связи с недостаточностью времени на реализацию полноценного проекта на уроке, наиболее целесообразным с методической точки зрения и оптимальным с точки зрения временных затрат является использование на уроках учебных задач, нацеливающих обучающихся на решение следующих 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 нею цели и задач;
- умение определить оптимальный путь решения проблемы;
- умение планировать и работать по плану;
- умение реализовать проектный замысел и оформить его в виде реального «продукта»;
- умение осуществлять самооценку деятельности и результата, взаимоценку деятельности в группе. В процессе публичной презентации результатов проекта оценивается:
- качество защиты проекта (четкость и ясность изложения задачи; убедительность рассуждений; последовательность в аргументации; логичность и оригинальность);
- качество наглядного представления проекта (использование рисунков, схем, графиков, моделей и других средств наглядной презентации);
- качество письменного текста (соответствие плану, оформление работы, грамотность изложения);
- уровень коммуникативных умений (умение отвечать на поставленные вопросы, аргументировать и отстаивать собственную точку зрения, участвовать в дискуссии).

## РОЛЬ ЛИЧНОСТНЫХ И МЕТАПРЕДМЕТНЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБРАЗОВАНИЯ В СТАНОВЛЕНИИ ФУНКЦИОНАЛЬНО ГРАМОТНОЙ ЛИЧНОСТИ

Целью реализации основной образовательной программы основного общего образования является формирование функционально грамотной личности, то есть человека, который:

- обладает огромным потенциалом к саморазвитию, умеет учиться и самостоятельно добывать знания;
- владеет обобщенным целостным представлением о мира (картиной мира);
- привык самостоятельно принимать решения и нести за них персональную ответственность;
- усвоил положительный опыт и завоевания предыдущих поколений, сумел проанализировать его и сделать своим собственным, тем самым заложив основу своей гражданской и национальной самоидентификации;
- толерантен по своей жизненной позиции, понимает, что он живет и трудится среди таких же личностей, как и он, умеет отстаивать свое мнение и уважать мнение других;
- эффективно владеет вербальными и невербальными средствами общения и использует их для достижения своих целей;
- способен жить в любом социуме, адаптируясь к нему.

Для формирования функционально грамотной личности важнейшую роль играют не столько предметные результаты, сколько личностные и метапредметные результаты деятельности школьников. Это обеспечивается целостной системой работы с учениками как на уроках, так и вне учебного процесса.

Схема «Система работы школы по обеспечению личностных и метапредметных (УУД) результатов школьников»



Из схемы видно, что существует несколько механизмов развития личностных и метапредметных результатов:

- 1) формирование универсальных учебных действий средствами продуктивных заданий на различных предметах;
- 2) на базе использования технологии деятельностного типа;
- 3) с помощью проектной технологии, учебно-исследовательской деятельности школьников и специально разработанных жизненных (компетентностных) задач;
- 4) с помощью внеучебной деятельности.

# РОЛЬ УЧЕБНЫХ ПРЕДМЕТОВ В ФОРМИРОВАНИИ ЛИЧНОСТНЫХ И МЕТАПРЕДМЕТНЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ

В рамках федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования введено понятие «линия развития» ученика средствами предмета. Это совокупность связанных друг с другом умений, последовательное развитие которых обеспечивает достижение предметных результатов. Каждый учебный предмет решает как задачи достижения собственно предметных, так и задачи достижения личностных и метапредметных результатов:

1. Предмет «Русский язык» наряду с достижением предметных результатов, нацелен на личностное развитие ученика. Этому способствует освоение школьниками приемов, используемых в речевой практике, при построении устных и письменных высказываний для учебного сотрудничества и социального взаимодействия. Участие в диалоге разных видов, обсуждение

и четкая формулировка цели, плана совместной групповой деятельности формируют коммуникативные универсальные учебные действия обучающихся. Проведение различного анализа предложения, текста или его фрагмента, а также извлечение информации из различных источников, ее осмысление и оперирование ею способствует овладению школьниками познавательными универсальными учебными действиями. Овладение регулятивными универсальными учебными действиями достигается за счет анализа и оценивания собственных письменных и устных речевых высказываний с точки зрения решения коммуникативной задачи, ситуации и условий общения, выразительного словоупотребления, соблюдения норм современного русского литературного языка, а также понимания и объяснения основных причин коммуникативных успехов корректировки речи.

- 2. Предмет «Литература» прежде всего способствует личностному развитию обеспечивает ученика, поскольку «культурную самоидентификацию школьника», способствует «пониманию литературы как одной из основных национально-культурных ценностей народа как особого способа познания жизни». Приобщение к литературе как искусству слова формирует индивидуальный эстетический вкус. Формирование коммуникативных действий универсальных учебных обеспечивается через обучение правильному и умелому пользованию речью в различных жизненных ситуациях, передаче другим своих мыслей и чувств, через организацию диалога с автором в процессе чтения текста и учебного диалога на этапе его обсуждения. Овладение процедурами смыслового и эстетического анализа текста на основе понимания принципиальных отличий литературного художественного текста от научного, делового, публицистического и т. п., формирование умений воспринимать, анализировать, критически оценивать и интерпретировать прочитанное, осознавать художественную картину жизни, отраженную в литературном произведении, на уровне не только эмоционального восприятия, НО и интеллектуального познавательных универсальных учебных способствует формированию действий.
- 3. Предмет «Иностранный язык» наряду с достижением предметных результатов нацелен на личностное развитие ученика, обеспечивает «формирование дружелюбного и толерантного отношения к ценностям иных культур, оптимизма и выраженной личностной позиции в восприятии мира, в развитии национального самосознания». Но этот же предмет с помощью другой группы линий развития обеспечивает формирование коммуникативных универсальных учебных действий, так как обеспечивает «формирование и совершенствование иноязычной коммуникативной

компетенции». Также на уроках иностранного языка в процессе освоения системы понятий и правил у учеников формируются познавательные универсальные учебные действия.

- 4. Предмет «История» через две главные группы линий развития обеспечивает формирование личностных и метапредметных результатов. Первая группа линий – знакомство с целостной картиной мира (умение объяснять мир с исторической точки зрения) – обеспечивает развитие учебных действий. познавательных универсальных Именно обеспечивает «приобретение опыта историко-культурного, цивилизационного подхода к оценке социальных явлений, современных глобальных процессов»; «развитие умений искать, анализировать, сопоставлять и оценивать содержащуюся в различных источниках информацию о событиях и явлениях прошлого и настоящего». Вторая группа линий – формирование оценочного, эмоционального отношения к миру – способствует личностному развитию ученика. С ней связаны такие задачи предмета, как «формирование основ гражданской, этнонациональной, социальной, культурной самоидентификации личности обучающегося, усвоение базовых национальных ценностей современного российского общества: гуманистических и демократических ценностей, идей мира и взаимопонимания между народами, людьми разных культур».
- 5. Аналогично и в предмете «Обществознание», который наряду с предметных результатов нацелен на универсальные учебные действия. Этому способствует освоение приемов работы с социально значимой информацией, ее осмысление; развитие способностей обучающихся делать необходимые выводы обоснованные оценки социальным событиям и процессам» и многое другое. Не менее важна нацеленность предмета и на личностное развитие учеников, способствует «формирование обучающихся y личностных представлений об основах российской гражданской идентичности, патриотизма, гражданственности, социальной ответственности, правового самосознания, толерантности, приверженности ценностям, закрепленным в Конституции Российской Федерации».
- 6. Предмет «География» наряду с достижением предметных результатов нацелен на познавательные универсальные учебные действия. Этому способствует «формирование умений И навыков использования географических разнообразных знаний В повседневной жизни объяснения И оценки явлений И процессов». Коммуникативные универсальные учебные действия формируются в процессе «овладения основами картографической грамотности и использования географической

- карты как одного из языков международного общения». Наконец, «формирование первичных компетенций использования территориального подхода как основы географического мышления для осознания своего места в целостном, многообразном и быстро изменяющемся мире и адекватной ориентации в нем» способствует личностному развитию.
- 7. Предмет «Математика» направлен, прежде всего, на развитие познавательных универсальных учебных действий. Именно на это нацелено «формирование представлений о математике как о методе познания действительности, позволяющем описывать и изучать реальные процессы и явления». Но наряду с этой всем очевидной ролью математики является формирование коммуникативных универсальных учебных действий. Это связано с тем, что данный предмет является «универсальным языком науки, позволяющим описывать и изучать реальные процессы и явления».
- 8. Предмет «Информатика» направлен на развитие познавательных универсальных учебных действий. Этому оказывает содействие «формирование знаний об алгоритмических конструкциях, логических значениях и операциях», «умений формализации и структурирования информации».
- 9. Предмет «Физика», кроме предметных результатов, обеспечивает формирование познавательных универсальных учебных действий. Этому способствует «приобретение опыта применения научных методов познания, наблюдения физических явлений, проведения опытов, простых экспериментальных исследований». Однако не менее важно «осознание необходимости применения достижений физики и технологий для рационального природопользования», что оказывает содействие развитию личностных результатов.
- 10. Предмет «Биология» через две главные группы линий развития обеспечивает формирование личностных и метапредметных результатов. Первая группа линий – знакомство с целостной картиной мира (умение объяснять мир с биологической точки зрения) – обеспечивает развитие познавательных универсальных учебных действий. Именно благодаря ей происходит «формирование системы научных знаний о живой природе», «первоначальных систематизированных представлений о биологических явлениях, закономерностях, объектах, процессах, об основных биологических теориях». Вторая группа линий – формирование оценочного, эмоционального отношения к миру – способствует личностному развитию ученика. С ней связаны такие задачи предмета, как формирование основ экологической грамотности, «защиты здоровья людей в условиях быстрого изменения экологического качества окружающей среды».

- 11. Предмет «Химия» наряду с предметными результатами нацелен на формирование познавательных универсальных учебных действий. Этому способствует решение таких задач, как «формирование первоначальных систематизированных представлений о веществах», «формирование умений устанавливать связи между реально наблюдаемыми химическими явлениями и процессами, происходящими в микромире, объяснять причины многообразия веществ, зависимость их свойств от состава и строения, а также зависимость применения веществ от их свойств». Однако химия играет важную роль и в достижении личностных результатов, позволяя оценивать роль ЭТОГО предмета в решении современных экологических проблем, в том числе в предотвращении техногенных и экологических катастроф.
- 12. Большую роль в становлении личности ученика играет предметная область «Искусство», включающая предметы «Изобразительное искусство», «Музыка». Прежде всего они способствуют личностному развитию ученика, обеспечивая «осознание значения искусства и творчества в личной и культурной самоидентификации личности, развитие эстетического вкуса, художественного мышления обучающихся». Кроме этого, искусство дает человеку иной, кроме вербального, способ общения, обеспечивая тем самым развитие коммуникативных универсальных учебных действий.
- 13. Предмет «Технология» имеет четкую практико-ориентированную направленность. Он способствует формированию регулятивных универсальных учебных действий путем «овладения методами учебно-исследовательской и проектной деятельности, решения творческих задач, моделирования, конструирования и эстетического оформления изделий». В то же время «формирование умений устанавливать взаимосвязь знаний по разным учебным предметам для решения прикладных учебных задач» обеспечивает развитие познавательных универсальных учебных действий. Формируя представления «о мире профессий, связанных с изучаемыми технологиями, их востребованности на рынке труда», данный предмет обеспечивает личностное развитие ученика.
- 14. Предметы «Физическая культура» И «Основы безопасности способствуют жизнедеятельности» формированию регулятивных универсальных учебных действий через «развитие двигательной активности обучающихся, формирование потребности в систематическом участии в физкультурно-спортивных и оздоровительных мероприятиях», а также «знание и умение применять меры безопасности и правила поведения в условиях опасных и чрезвычайных ситуаций; умение оказать первую помощь пострадавшим; предвидеть возникновение опасных ситуаций».

#### Пояснительная записка

В условиях интенсификации процессов информатизации общества и образования, формирование универсальных учебных действий наиболее естественно и эффективно проводить с использованием цифровых инструментов, в современной цифровой коммуникационной среде (в том используя возможности информационной среды социальные сервисы). Ориентировка школьников в информационных и коммуникативных технологиях (ИКТ) и формирование способности их грамотно применять (ИКТ-компетентность) являются важным элементом формирования универсальных учебных действий обучающихся, обеспечивающим результативность образования. Поэтому программа формирования универсальных учебных действий содержит настоящую подпрограмму, которая указывает элементы компетентности в области применения ИКТ, входящие в те или иные действия. Технологические навыки, являющиеся элементами ИКТ-компетентности, формируются не изолированно, а в контексте их применения для решения познавательных и коммуникативных задач.

Цель: становление и развитие учебной (общей и предметной) и общепользовательской ИКТ-компетентности.

Задачи:

- •развитие способности к сотрудничеству и коммуникации;
- •формирование самостоятельного приобретения, пополнения и интеграции знаний;
- •формирование способности к решению личностно и социально значимых проблем и воплощению решений в практику с применением средств ИКТ.

Использование средств ИКТ помогает перейти к целенаправленному планомерному формированию универсальных учебных действий. Естественно, что ИКТ могут (и должны) широко применяться при оценке сформированности универсальных учебных действий, Для формирования исключительную важность имеет использование информационно-образовательной среды, которой планируют фиксируют свою деятельность и результаты учителя и учащиеся.

В ИКТ-компетентности выделяется учебная ИКТ-компетентность, как способность решать учебные задачи с использованием общедоступных инструментов ИКТ и источников информации. Ее частью является общая

(общепользовательская) ИКТ-компетентность школьника. Решение задачи формирования ИКТ-компетентности должно быть зафиксировано (и проходить) не только в программах отдельных учебных предметов (где формируется предметная ИКТ компетентность), но, в том числе и прежде всего, рамках надпредметной программы ПО формированию ИКТуниверсальных учебных действий, которыми учебная компетентность сущностно связана.

При освоении личностных действий ведется формирование:

- критического отношения к информации и избирательности ее восприятия;
- уважения к информации о частной жизни и информационным результатам других людей. При освоении *регулятивных* универсальных учебных действий обеспечивается:
- оценка условий, хода и результатов действий, выполняемых в информационной среде;
- использование результатов действия, размещенных в цифровой информационной среде, для оценивания выполненного действия самим обучающимся, его товарищами и учителями, а также для их коррекции;
- создание цифрового портфолио учебных достижений учащегося.

При освоении познавательных универсальных учебных действий ИКТ играют

ключевую роль в таких общеучебных универсальных действиях, как:

- поиск информации в индивидуальных информационных архивах учащегося, информационной среде образовательного учреждения, в федеральных хранилищах информационных образовательных ресурсов;
- окружающем • фиксация (запись) информации об мире И образовательном процессе, в том числе - с помощью аудио- и видеозаписи, цифрового измерения, оцифровки (работ учащихся и др.) с дальнейшего использования записанного (его целью анализа, цитирования);
- структурирование знаний, их организация и представление в виде концептуальных диаграмм, карт, линий времени и генеалогических деревьев;
- создание гипермедиа сообщений, включающих текст, набираемый на клавиатуре, цифровые данные, неподвижные и движущиеся, записанные и созданные изображения и звуки, ссылки между элементами сообщения;
- подготовка выступления с аудио-визуальной поддержкой.

ИКТ является важным инструментом для формирования коммуникативных

учебных действий. Для этого используются:

- создание гипермедиа-сообщений;
- выступление с аудио-визуальной поддержкой;
- фиксация хода коллективной/личной коммуникации (аудио-видео и текстовая запись);
- общение в цифровой среде (электронная почта, чат, видеоконференция, форум, блог).

Формирование ИКТ-компетентности учащихся происходит в рамках системно-деятельностного подхода, в процессе изучения всех без исключения предметов учебного плана, а его результат представляет собой интегративный результат обучения. В обобщенном виде это отражено в данной подпрограмме и в планируемых результатах освоения основной образовательной программы. Вклад каждого учебного предмета в формирование ИКТ-компетентности учащихся представлен в конце данного раздела.

Программа формирования ИКТ-компетентности является составляющей частью Общей программы и позволяет образовательному учреждению и учителю формировать соответствующие универсальные учебные действия с учетом специфики каждого учебного предмета, избежать дублирования при освоении разных умений, осуществлять интеграцию и синхронизацию содержания различных учебных курсов. Освоение умений работать с информацией и использовать инструменты ИКТ также входит в содержание факультативных курсов, кружков, внеклассной деятельности школьников.

Далее перечислены основные разделы подпрограммы формирования ИКТ-компетентности и охарактеризовано их содержание.

Знакомство со средствами ИКТ. Использование эргономичных приемов работы со средствами ИКТ, которые безопасны для органов зрения, нервной системы, опорно-двигательного аппарата. Выполнение компенсирующих упражнений. Организация системы файлов и папок, запоминание изменений в файле, именование файлов и папок. Распечатка файла.

Запись, фиксация информации. Непосредственный ввод информации в компьютер с камеры (в том числе встроенной в цифровой микроскоп), микрофона, цифровых датчиков. Сканирование изображений

и текстов. Запись (сохранение) вводимой информации. Распознавание текста, введенного как изображение. Получение оптимального по содержанию, эстетическим параметрам и техническому качеству результата записи (фото- и видео- изоображений): выбор положения записывающего человека и воспринимающего устройства: настройка чувствительности, плана, учёт ограничений в объеме записываемой информации, использование сменных носителей (флэш-карт).

Создание текстов с помощью компьютера. Составление текста целыми словами, вставкой пропущенных слов из предложенных, с использованием картинок, путем восстановления деформированного текста. Клавиатурное письмо. Основные правила оформления текста и основные инструменты его создания. Работа в простом текстовом редакторе: ввод и сохранение текста, выбор шрифта, начертания, размера, цвета текста; правила расстановки пробелов перед и после знаков препинания, использование абзацного отступа. Полуавтоматический орфографический контроль (подсказка возможных вариантов исправления неправильно написанного слова по запросу). Набор текста на родном и иностранном языке, экранный перевод отдельных слов.

Создание графических сообщений. Рисование на графическом планшете (срисовывание, дорисовывание, создание собственных рисунков). Создание планов территории. Создание диаграмм взаимодействия. Создание семейных деревьев.

Редактирование сообщений. Редактирование текста (удаление, замена и вставка буквы, слова, фрагмента текста; перенесение части текста; повторение части текста и пр.). Редактирование цепочек изображений (слайд-шоу). Редактирование видео- и аудио- записей (вставка, удаление, замена фрагмента и другие простые виды редактирования). Редактирование фотоизображений (вставка, удаление, замена фрагмента, изменение контрастности).

Создание новых сообщений путем комбинирования имеющихся. Создание сообщения в виде цепочки экранов. Добавление на экран изображения, звука, текста. Презентация как письменное и устное сообщение. Использование ссылок из текста для организации информации: перехода к другому сообщению, обеспечения возможности выбора дальнейшего хода изложения, пояснения. Пометка фрагмента изображения ссылкой. Добавление объектов и ссылок в географические карты и ленты времени. Составление нового изображения из готовых фрагментов (аппликация).

сообщений линейной Создание структурированных ветвящейся структурой. Создание письменного сообщения: создание плана текста, добавление ссылок, графических объектов. Описание объекта или процесса по определенному алгоритму, запись аудиовизуальной числовой информации 0 нем, c использованием инструментов ИКТ: видеофотокамеры, цифрового микроскопа, цифровых компьютера. Подготовка датчиков, устного сообщения: создание плана, выбор аудио-визуальной поддержки, написание пояснений и тезисов. Проведение устного сообщения с аудио-видео поддержкой. Создание игрового видеофильма. Натурная мультипликация (с куклами). Компьютерная анимация. Создание музыкального произведения использованием готовых музыкальных фрагментов и «музыкальных петель»).

**Представление и обработка данных.** Сбор числовых и аудиовизуальных данных в естественно-научных наблюдениях и экспериментах с использованием фото- или видео- камеры, цифрового микроскопа, цифровых датчиков. Разметка видеозаписи и получение числовых данных по разметке. Сбор числовых данных в ходе опроса людей. Графическое представление числовых данных: в виде графика (непрерывная кривая) и в виде диаграмм (столбчатых и круговых).

Поиск информации. Поиск информации в соответствующих возрасту цифровых (компьютерных) словарях и справочниках, в том числе в Интернет-изданиях. Поиск информации в контролируемом Интернете, формулирование запроса, интерпретация результатов поиска. Сохранение найденного объекта. Составление списка используемых информационных источников. Использование ссылок ДЛЯ указания использованных информационных источников. Поиск информации компьютере. Использование систем поиска внутри компьютера. Организация поиска по стандартным свойствам файлов, по наличию данного слова. Поиск в базах данных. Заполнение адресной и телефонной книги, а также других баз данных небольшого объема.

Коммуникация, проектирование, моделирование, управление и организация деятельности. Передача собеседнику/партнеру сообщения, участие в диалоге, с использованием средств ИКТ - электронной почты, чата, форума, аудио- и видео- конференции и пр. Выступление перед небольшой аудиторией с устным сообщением с ИКТ-поддержкой. Размещение письменного сообщения в информационной образовательной среде. Коллективная коммуникативная деятельность в информационной образовательной среде. Непосредственная: фиксация хода и результатов

обсуждения на экране и в файлах. Ведение дневников, социальное взаимодействие. Компьютерноуправляемые движущиеся Управление Управление моделями. виртуальном В микромире, исполнители Робот. Черепаха. Определение последовательности выполнения действий, составление инструкции (простого алгоритма) в несколько действий. Планирование и проведение исследований, объектов мира с использованием процессов внешнего средств Проектирование объектов и процессов реального мира, свое собственной деятельности и деятельности группы. Моделирование объектов процессов реального мира управления И ИМИ cиспользованием виртуальных лабораторий и механизмов, собранных из конструктора.

Основное содержание программы «Формирование ИКТ-компетентности учащихся» *реализуется средствами различных учебных предметов*. Важно, чтобы формирование того или иного элемента или компонента ИКТ-компетентности было непосредственно увязано с его применением. Тем самым обеспечивается:

- естественная мотивация, цель обучения;
- встроенный контроль результатов освоения ИКТ;
- повышение эффективности применения ИКТ в данном предмете;
- формирование цифрового портфолио по предмету, что важно для оценивания результатов освоения этого предмета.

Распределение материала по различным предметам не является жестким, начальное освоение тех или иных технологий и закрепление освоенного может происходить в ходе занятий по разным предметам. Предлагаемое в данной примерной программе распределение направлено на достижение баланса между временем освоения и временем использования соответствующих умений в различных предметах.

Вклад каждого предмета в формирование ИКТ-компетентности учащихся:

Русский язык. Различные способы передачи информации (буква, пиктограмма, иероглиф, рисунок). Возможные источники информации и способы ее поиска: словари, энциклопедии, библиотеки, в том числе компьютерные. Расширение своих знаний, языковой компетентности с помощью дополнительных источников информации.

Овладение наравне с развитием традиционных навыков письма квалифицированным клавиатурным письмом (с ориентацией на слепой десятипальцевый метод). Знакомство с основными правилами оформления текста в компьютере, основными инструментами создания и видами редактирования текста. Использование полуавтоматического

орфографического контроля. Создание текста на основе расшифровки аудиозаписи, в том числе нескольких участников обсуждения, осуществление письменного смыслового резюмирования высказываний в ходе обсуждения.

Создание, восприятие и использование гипермедиасообщений. Организация сообщения в виде линейного или включающего ссылки представления для самостоятельного просмотра через браузер. Использовать при восприятии сообщений внутренние и внешние ссылки;

**Литература.** Работа с мультимедиа-сообщениями (включающими текст, иллюстрации, аудио- и видео- фрагменты, ссылки). Анализ содержания, языковых особенностей и структуры мультимедиа-сообщения; определение роли и места иллюстративного ряда в тексте.

Конструирование небольших сообщений: текстов (рассказ, отзыв, аннотация), в том числе с добавлением иллюстраций, видео- и аудиофрагментов. Оценка собственных сообщений с точки зрения использованной информации.

Овладение навыками ведения диалога в различных учебных и бытовых ситуациях общения (включая компьютерные способы коммуникации), соблюдая правила речевого этикета.

Создание информационных объектов как иллюстраций к прочитанным художественным текстам (рисунков, фотографий, видеосюжетов, натурной мультипликации, компьютерной анимации с собственным озвучиванием). Презентация (письменная и устная) с опорой на тезисы и иллюстративный ряд на компьютере. Поиск информации для проектной деятельности на материале художественной литературы, в том числе в контролируемом Интернете.

**Иностранный язык.** Подготовка плана и тезисов сообщения (в том числе гипермедиа); выступление с сообщением.

Создание небольшого текста (устного и письменного), от руки и на компьютере. Фиксация собственной устной речи на иностранном языке в цифровой форме для самокорректировки, устное выступление в сопровождении аудио-видео поддержки. Восприятие и понимание основной информации в небольших устных и письменных сообщениях, в том числе полученных компьютерными способами коммуникации. Использование компьютерного словаря, экранного перевода отдельных слов.

**Математика, физика и информатика.** Применение математических знаний и представлений, а также методов информатики для решения учебных задач, начальный опыт применения математических

и физических знаний и информатических подходов в повседневных ситуациях. Представление, анализ и интерпретация данных в ходе работы с текстами, таблицами, диаграммами, несложными графами: извлечение необходимых данных, заполнение готовых форм (на бумаге и на компьютере), объяснение, сравнение и обобщение информации. Выбор оснований для образования и выделения совокупностей. Представление причинно-следственных и временных связей с помощью цепочек. Анализ истинности утверждений, построение цепочек рассуждений.

Работа с простыми геометрическими объектами в интерактивной среде компьютера: построение, изменение, измерение, сравнение геометрических объектов.

Моделирование физических процессов с использованием виртуальных конструкторов и с использованием средств программирования.

Биология, География, Химия. Фиксация информации (тексты, фото-, видео-, аудио- и другие виды информации) о внешнем мире и о самом себе с использованием инструментов ИКТ: фото- и видеокамеры, микрофона, цифровых датчиков, цифрового микроскопа, графического планшета и пр. Планирование и осуществление наблюдений, сбор числовых данных, проведение опытов с помощью инструментов ИКТ. информации Поиск дополнительной решения **учебных** ДЛЯ самостоятельных познавательных задач, в том числе в контролируемом Интернете. Создание информационных объектов (моделей, макетов, сообщений, графических работ) в качестве отчета о проведенных исследованиях.

Использование компьютера при работе с картой (планом территории, лентой времени), добавление ссылок в тексты и графические объекты. Создание специализированных карт и диаграмм: географических, хронологических. Создание графических объектов проведением рукой произвольных линий с использованием специализированных компьютерных инструментов и устройств.

**Искусство.** Поиск необходимой и дополнительной информации для решения учебных задач искусствоведческого содержания. Знакомство с простыми графическим и растровым редакторами изображений, освоение простых форм редактирования изображений: поворот, вырезание, изменение контрастности, яркости, вырезание и добавление фрагмента, изменение последовательности экранов в слайд-шоу. Создание творческих графических работ, несложных видеосюжетов, натурной мультипликации и компьютерной анимации с собственным озвучиванием, музыкальных

произведений, собранных из готовых фрагментов и музыкальных «петель» с использованием инструментов ИКТ: компьютера, сканера, графического планшета, микрофона, видео- и фотокамеры.

### 2.2.3. Организационный раздел

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

С целью реализации программы развития УУД в школе создана рабочая группа.

Разработан план координации деятельности учителей-предметников, направленной на формирование универсальных учебных действий на основе ПООП и ПРП.

Выделены общие для всех предметов планируемые результаты в овладении познавательными, коммуникативными, регулятивными учебными действиями.

Определены способы межпредметной интеграции, обеспечивающей достижение данных результатов (междисциплинарный модуль, интегративные уроки и т. п.).

Определены этапы и формы постепенного усложнения деятельности учащихся по овладению универсальными учебными действиями;

Разработан общий алгоритм (технологическая схема) урока, имеющая два целевых фокуса: предметный и метапредметный.

Разработан основной подход к конструированию задач на применение универсальных учебных действий.

Конкретизированы основные подходы к организации учебноисследовательской и проектной деятельности обучающихся в рамках урочной и внеурочной деятельности.

Разработаны основные подходы к организации учебной деятельности по формированию и развитию ИКТ-компетенций.

Разработан комплекс мер по организации системы оценки деятельности образовательной организации по формированию и развитию универсальных учебных действий у обучающихся.

Разработаны методика и инструментарий мониторинга успешности освоения и применения обучающимися универсальных учебных действий.

Организованы и проведены систематические консультации с педагогами-предметниками по проблемам, связанным с развитием универсальных учебных действий в образовательном процессе.

Организованы и проведены методические семинары с педагогическими работниками по анализу и способам минимизации рисков развития УУД у учащихся.

Организована просветительская работа с родителями по проблемам развития УУД у учащихся.

На *подготовительном этапе* рабочая группа провела следующую аналитическую работу:

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

На *основном этапе* планируется проведение работы по разработке общей стратегии развития УУД, организации и механизма реализации задач программы.

На заключительном этапе обсуждение хода реализации программы на гимназических методических семинарах. В целях соотнесения формирования метапредметных результатов с рабочими программами по учебным предметам будут на регулярной основе проводиться методические советы для определения, как с учетом используемой базы образовательных технологий, так и методик, возможности обеспечения формирования универсальных учебных действий (УУД), аккумулируя потенциал разных специалистов-предметников.

# 2.3. ПРОГРАММА ВОСПИТАНИЯ 2.3.1. Пояснительная записка

Настоящая рабочая программа воспитания (далее — Программа) разработана в соответствии с ФГОС основного общего образования и с учетом примерной программы воспитания, одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 2 июня 2020 г. № 2/20).

Программа содержит описание основных направлений и инструментов воспитательной деятельности школы, но не ограничивает весь перечень направлений и инструментов, которые могут применять гимназия и педагогические работники.

# 2.3.2. Особенности организуемого в образовательной организации воспитательного процесса

Приоритет отдается организации **воспитывающего обучения** в процессе урочной деятельности, поскольку деятельность на уроке является основным видом занятости обучающегося в школе. Уроки охватывают большую часть времени пребывания ребенка в образовательном учреждении.

Особенностью организуемого в школе воспитательного процесса является наличие уклада школьной жизни, определяемого:

– длительной историей существования школы, открытой в 1990 году;

- большим коллективом учащихся, создающим разнообразие темпераментов, способностей, желаний, интересов, возможностей;
- отношениями между педагогами, учащимися, родителями как рядом проживающими и, часто, хорошо знающими друг друга людьми;
- сохраняющимися традиционными отношениями в системе «взрослый ребенок»;

Основу системы воспитательной работы школы составляет военнопатриотическое движение, направленное на сохранение памяти о героических сражениях, на сохранение памяти об участниках Великой Отечественной войны в школе создаётся Музейная комната.

Особенностями реализуемого в школе воспитательного процесса являются:

- максимальное использование воспитательного потенциала учебных дисциплин;
- наличие традиций детской проектной деятельности (познавательные, творческие, социально значимые, игровые, экологические, литературные, художественные проекты);
- реализация широкого спектра досуговых программ;
- функционирование на базе школы Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»;
- тематические субботы;
- обогащение содержания традиционных мероприятий духовнонравственного и гражданского воспитания современными интерактивными организация диспутов, дискуссий на актуальные организация деловых игр, мозговых штурмов, создание и использование компьютерных презентаций медиаматериалов, расширение И воспитывающих возможностей школьного сайта;
- использование в воспитательной работе соревновательных форм организации мероприятий для повышения качества воспитательного процесса, использование разнообразных видов наглядности для демонстрации побед и достижений, поднятия престижа школы;
- наличие страничек школы в социальных сетях с актуальными материалами.

Система воспитания в школе строится на применении традиционных для отечественного образования принципов и идеалов. В учащихся ценятся дисциплинированность, трудолюбие, ответственность, правдивость, искренность, готовность прийти на помощь.

Основными организационными ценностями процесса воспитания в МБОУ «СШ № 83» являются:

- а) безопасность
- б) сочетание общественных и личных интересов;
- в) оптимальность затрат;
- г) сочетание требовательности с безусловным уважением;
- д) вовлечение всех участников (методика КТД и др.);

- е) создание мотивации;
- ж) использование потенциала участников;
- з) обучение персонала;
- и) непрерывность (воспитание не сводится к мероприятиям);
- к) сочетание стандартизации с творчеством;
- л) наличие запретов (этических, организационных).

#### 2.3.3. Цель и задачи воспитания

национальный Современный воспитательный идеал ЭТО высоконравственный, творческий, компетентный гражданин России. принимающий судьбу Отечества как личную, осознающий свою ответственность за настоящее и будущее своей страны, укорененный в духовных и культурных традициях многонационального народа Российской Федерации.

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) цель воспитания заключается в личностном развитии обучающихся, проявляющемся:

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

Конкретизация общей цели воспитания применительно к возрастным особенностям обучающихся позволяет выделить в ней следующие целевые приоритеты.

- 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, залогу его успешного профессионального самоопределения и ощущения уверенности в завтрашнем дне;
- к своему отечеству, своей малой и большой Родине как месту, в котором человек вырос и познал первые радости и неудачи, которая завещана ему предками и которую нужно оберегать;
- к природе как источнику жизни на Земле, основе самого ее существования, нуждающейся в защите и постоянном внимании со стороны человека;

- к миру как главному принципу человеческого общежития, условию крепкой дружбы, налаживания отношений с коллегами по работе в будущем и создания благоприятного микроклимата в своей собственной семье;
- к знаниям как интеллектуальному ресурсу, обеспечивающему будущее человека, как результату кропотливого, но увлекательного учебного труда;
- к культуре как духовному богатству общества и важному условию ощущения человеком полноты проживаемой жизни, которое дают ему чтение, музыка, искусство, театр, творческое самовыражение;
- к здоровью как залогу долгой и активной жизни человека, его хорошего настроения и оптимистичного взгляда на мир;
- к окружающим людям как безусловной и абсолютной ценности, как равноправным социальным партнерам, с которыми необходимо выстраивать доброжелательные и взаимоподдерживающие отношения, дающие человеку радость общения и позволяющие избегать чувства одиночества;
- к самим себе как хозяевам своей судьбы, самоопределяющимся и самореализующимся личностям, отвечающим за свое собственное будущее.

Данный ценностный аспект человеческой жизни чрезвычайно важен для личностного развития обучающегося, так как именно ценности во многом определяют его жизненные цели, его поступки, его повседневную жизнь. Выделение данного приоритета в воспитании обучающихся, обучающихся на ступени основного общего образования, связано с особенностями обучающихся подросткового возраста: с их 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.

#### 2.3.4. Виды, формы и содержание деятельности

Для обеспечения гармоничного развития личности воспитательный процесс, реализуемый в Школы, включает следующие направления:

- гражданско-патриотическое;
- нравственное;
- умственное;
- социально-коммуникативное;
- трудовое;
- здоровьесберегающее;
- эстетическое;
- воспитание семейных ценностей;
- правовое;
- экологическое;
- физическое.

Указанные направления отражаются в календарном плане воспитательной работы и индивидуальных планах работы классных руководителей, а также в тематическом планировании учебных предметов.

### Модуль «Школьный урок»

Обучение является средством воспитания.

В свою очередь, воспитание, формируя такие качества личности обучающегося как целеустремленность, ответственность, любознательность, дисциплинированность, настойчивость повышает эффективность обучения.

Воспитание должно «играть» на обучение, а правильно организованное обучение должно решать задачи воспитания.

Полноценное раскрытие воспитательных возможностей урока требует специальной работы учителя на этапах:

- а) подготовки к уроку;
- б) проведения урока;
- в) самоанализа урока.

При подготовке к уроку учитель:

- 1) планирует личностные результаты урока;
- 2) выделяет образно-эмоциональный центр урока;
- 3) отбирает в **содержании** учебных предметов воспитательно значимые компоненты:
- примеры подлинной нравственности<sup>i</sup>, патриотизма;
- примеры научного подвига;
- факты о жизненной позиция и человеческих качества ученых, писателей художников, композиторов, исторических деятелей;
- мировоззренческие идеи;
- материал, формирующий мотивы и ценности обучающегося в сфере отношений к природе.
- 4) планирует воспитательный эффект используемых форм, методов, приемов, средств обучения.

При проведении урока учитель осуществляет воспитание средствами:

- 1) создания условий для активной, эмоционально-окрашенной деятельности учащихся на уроке;
- 2) формирования эмоционально-ценностного (личностного) отношения к усваиваемому учебному материалу
- 3) оптимального сочетания различных методов обучения:
- репродуктивных методов (воспитание организованности, исполнительности, ответственности);
- методов организации познавательной самостоятельности и активности (воспитание творческого начала, формирование познавательного интереса);
   4) сочетания различных форм обучения:
- групповая форма (воспитание умения достигать взаимопонимания, сотрудничать для достижения общих результатов; формирование осознанного, уважительного и доброжелательного отношения к другому

человеку, его мнению<sup>іі</sup>; освоение социальных норм, правил поведения, ролей и форм социальной жизни в группах и сообществах)

- индивидуальная форма (воспитание трудолюбия, настойчивости, упорства, самостоятельности, аккуратности, ответственности, умений трудиться, преодолевать сложности, формирование у обучающегося понимания важности опоры на свои силы);
- 5) использования воспитательной функции оценки
- 6) рационализации использования времени на уроке (воспитание внутренней организованности, собранности, дисциплинированности);

Учитель использует воспитательные возможности урока, опираясь на следующее:

- обучение на высоком уровне трудности через постепенное наращивание трудностей (воспитание целеустремленности, дисциплинированности, настойчивости, воли, умений трудиться);
- создание ситуации успеха, в особенности для обучающихся, имеющих низкие образовательные результаты / имеющих затруднения в обучении;
- создание на уроке здоровой, мажорной, доброжелательной атмосферы;
- поощрение, поддержка инициативы и усилий ребенка в познавательной деятельности.

Воспитывающим фактором является высокая квалификация учителя, его ответственное отношение к своей работе.

Само пространство класса, внешний вид учителя, его речь, стиль общения должны являть собой образцы современной культуры.

Задачи воспитания решатся на каждом уроке и средствами всех учебных предметов. Вместе с тем, можно говорить об определенной «воспитательной» специализации учебных предметов.

Мотивы и ценности обучающегося в сфере отношений к природе помогает сформировать изучение предметных областей «Естественнонаучные предметы» и «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности».

Реализация задач развития эстетического сознания обучающихся возлагается, прежде всего, на уроки предметной областей «Филология», «Искусство»

Задача по формированию целостного мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, решается всеми учебными предметами, но в первую очередь - на уроках предметных областей «Общественно-научные предметы», «Естественнонаучные предметы».

Урок имеет воспитывающий характер, если он формирует у обучающихся познавательный интерес. Такой интерес стимулируют:

– новизна учебного материала, демонстрация новых граней ранее изученного материала, показ достижений современной науки, анализ практической роли знаний;

- многообразие самостоятельных работ и сменяемость их форм, проблемность, исследовательский подход, творческие работы, практические работы;
- эмоциональный тонус познавательной деятельности учащихся, педагогический оптимизм учителя, соревнование.

Воспитательные возможности урока заключены не только в содержании, но и в **способах, формах деятельности** учителя и обучающихся на уроке.

Формы обучения (работа в коллективе сверстников) включает школьников в отношения взаимодействия и сотрудничества, в атмосферу товарищеской взаимопомощи, формирует лидерские качества и умение подчиняться, учит внимательному отношению к окружающим людям. Групповая форма работы позволяет развивать качества как «теоретика», так и «экспериментатора»; как лидера, так и ведомого; как проверяющего, так и проверяемого. Необходимо сочетание индивидуальных, групповых и парных форм работы. Усиление воспитывающего потенциала обучения достигается применением необычных уроков: урок-размышление, урок-праздник, научнопрактические конференции, дидактические и эстетические спектакли, суд над негативными явлениями, уроки по заявкам и т. п.

Примерами отдельных форм, видов, приемов деятельности, позволяющих реализовать возможности урока являются:

- побуждение обучающихся соблюдать на уроке общепринятые нормы поведения, правила общения со старшими (педагогическими работниками) и сверстниками (обучающимися), принципы учебной дисциплины и самоорганизации;
- демонстрация учителем образцов и норм поведенческой, коммуникативной культуры в различных ситуациях;
- организация работы обучающихся с получаемой на уроке социально значимой информацией – инициирование ее обсуждения, высказывания обучающимися своего мнения по ее поводу, выработки своего к ней отношения;
- подбор соответствующих (этических, «воспитательных») текстов для чтения, задач для решения, проблемных ситуаций для обсуждения в классе;
- этическая интерпретация художественных, научных, публицистических текстов;
- применение на уроке интерактивных форм работы с обучающимися: интеллектуальных игр, стимулирующих познавательную мотивацию обучающихся; дидактического театра, где полученные на уроке знания обыгрываются в театральных постановках; дискуссий, которые дают обучающимся возможность приобрести опыт ведения конструктивного диалога; групповой работы или работы в парах, которые учат обучающихся командной работе и взаимодействию с другими обучающимися;
- включение в урок игровых процедур, которые помогают поддержать мотивацию обучающихся к получению знаний, налаживанию позитивных

межличностных отношений в классе, помогают установлению доброжелательной атмосферы во время урока;

- организация шефства мотивированных и эрудированных обучающихся над их неуспевающими одноклассниками, дающего обучающимся социально значимый опыт сотрудничества и взаимной помощи;
- инициирование поддержка исследовательской И деятельности обучающихся в рамках реализации ими индивидуальных и групповых исследовательских проектов, обучающимся что даст возможность приобрести навык самостоятельного решения теоретической проблемы, навык генерирования и оформления собственных идей, навык уважительного отношения к чужим идеям, оформленным в работах других исследователей, навык публичного выступления перед аудиторией, аргументирования и отстаивания своей точки зрения.

#### Модуль «Ключевые общешкольные дела»

Ключевые дела — это главные традиционные общешкольные дела, в которых принимает участие большая часть обучающихся и которые обязательно планируются, готовятся, проводятся и анализируются совместно педагогическими работниками и обучающимися.

Примерами ключевых дел, реализуемых в школе, являются:

- «Живая память» проект объединяющий учащихся, родителей, педагогов.
- «Помощь» благотворительные ярмарки
- «Я учитель» день самоуправления
- «Встреча с экспертом» встречи с экспертами (психологами, врачами, юристами)
- День знаний
- День Победы
- День Солидарности борьбы с терроризмом
- День Космонавтики
- Тематические гимназические субботы

### Методика организации и проведения ключевых школьных дел

Основу организация и проведения ключевых общешкольных дел составляет методика КТД (коллективных творческих дел).

Методика КТД включает следующие этапы:

- 1) Предварительная работа. Обсуждение проблем, существующих в коллективе, педагогических целей и задач. Что лучше сделать? Для кого? Когда? Где? Кто будет участвовать? С кем вместе? Кому быть организатором?
- 2) Коллективное планирование. На общем сборе заслушиваются и обсуждаются все варианты КТД. Один из вариантов отбирается для осуществления или на базе нескольких предложений КТД создается сводный проект. Затем выбирается совет дела из представителей каждого первичного коллектива.

- 3) Коллективная подготовка. Совет дела, опираясь на предложения первичных коллективов, разрабатывает избранный вариант, учитывая местные условия, распределяет поручения между первичными коллективами, а затем руководит выполнением задуманного.
- 4) Проведение дела. Этап включает в себя приготовление перед началом КТД, само проведение дела и его завершение (подведение итогов).
- 5) Коллективный анализ. Проведенное дело обсуждается на общем сборе, причем каждый первичный коллектив высказывает свое мнение об удачах и недостатках, а затем обязательно вносит свои предложения на будущее.
- 6) Ближайшее последствие. Коллективное осуществление тех предложений, которые были высказаны на итоговом сборе.

# Основные формы и виды деятельности Вне образовательной организации:

- социальные проекты - ежегодно совместно разрабатываемые реализуемые обучающимися и учителями, и представленные на конкурс проектов на получение мини-грантов: «Территория 2020», «Школа городских компетенций» - проектные школы, в которых принимают участие учащиеся и педагоги по разработке защите и участию конкурсах социальных проектов, ориентированных на преобразование окружающей среды, школы, социума. Данные гранты ориентированы на преобразование дизайна школы и материально-технического обеспечение. Акция «Помоги пойти учиться», целью которой является оказание благотворительной помощи семьям с детьми, у которых жизненная ситуация (сбор школьных принадлежностей, школьной формы). В результате у учащихся происходит формирование социальной активности и социальных компетенций, чувства сострадания и милосердия.
- открытые дискуссионные площадки с приглашением представителей других школ, власти, общественности. В ходе работы на площадках обсуждаются поведенческие, нравственные, волонтёрские, юнармейские, социальные проблемы, касающиеся жизни: школы, города, района.
- участие BO всероссийских акциях, посвященных значимым международным событиям: отечественным празднование Всероссийские В результате которых города и края, акции. происходит воспитание личности гражданина – патриота Родины, государственных интересов страны, встать защиту на верного боевым и трудовым историческим традициям старшего поколения.

#### На уровне образовательной организации:

- общешкольные праздники- (театрализованные спектакли и конкурсы, литературные конкурсы чтецов, выставки- ярмарки, конкурсы творчества). дела, связанные со значимыми для детей и педагогов знаменательными датами и в которых участвуют все классы школы.

Такими праздниками стали: День знаний, День самоуправления, на котором ребята пробуют себя в роли педагогов и готовят для педагогов праздничное поздравление. «Новый год», «День вывода войск из Афганистана», «День защитника Отечества», связанные со значимыми для детей и педагогов знаменательными датами, в которых участвуют все классы школы.

- РДШ, Юнармию, символизирующие приобретение детьми новых социальных статусов. Церемонии награждения школьников и педагогов за активное участие в жизни школы, защиту чести школы в конкурсах, соревнованиях, олимпиадах, значительный вклад в развитие школы на школьных итоговых линейках по итогам четверти.

#### На уровне классов:

- выбор и делегирование представителей классов в общешкольные советы дел, ответственных за подготовку общешкольных ключевых дел;
- «День Именинника»-направленное на сплочение детского коллектива, через уважительное отношение друг к другу через проведение различных конкурсов.
- Классный час посвящённый «Дню матери»- направленный на формирование у ребят уважительного отношение к своему дому, семье, матери и культуры взаимоотношений родителей и детей, способствующий сплочению детей и родителей, воспитание заботливого отношения к родным и близким.
- «Озорное праздничное телевидение OPT»- праздничная программа направленная на формирование нравственно-эстетических ценностей, создание условий для раскрытия творческих способностей учащихся.
- реализация общешкольных ключевых дел;
- итоговый анализ обучающимися общешкольных ключевых дел, участие представителей классов в итоговом анализе проведенных дел на уровне общешкольных советов дела. Публичный доклад председателя совета старшеклассников.

#### На уровне классов:

- выдвижение предложений от классов по тематике, содержанию ключевых общешкольных дел;
- создание на уровне классов инициативных групп по проведению отдельных общешкольных ключевых дел;
- выбор и делегирование представителей классов в общешкольные советы дел, ответственных за подготовку общешкольных ключевых дел;
- участие школьных классов в реализации общешкольных ключевых дел;
- проведение в рамках класса итогового анализа обучающимися общешкольных ключевых дел, участие представителей классов в итоговом анализе проведенных дел на уровне общешкольных советов дела.

#### На уровне обучающихся:

– вовлечение по возможности каждого обучающегося в ключевые дела школы в одной из возможных для них ролей: сценаристов, постановщиков,

исполнителей, ведущих, декораторов, музыкальных редакторов, корреспондентов, ответственных за костюмы и оборудование, ответственных за приглашение и встречу гостей и т.п.);

- обучение (проведение тренингов, мастер-классов, семинаров) участию в общешкольных ключевых делах, требующих специальных знаний и умений (волонтерские, добровольческие проекты, экологические проекты, художественно-творческие проекты, многодневные сборы, походы, военно-спортивные игры и т.п.);
- индивидуальная помощь обучающемуся (при необходимости) в освоении навыков подготовки, проведения и анализа ключевых дел;
- наблюдение за поведением обучающегося в ситуациях подготовки, проведения и анализа ключевых дел, за его отношениями со сверстниками, старшими и младшими обучающимися, с педагогическими работниками и другими взрослыми;
- при необходимости коррекция поведения обучающегося через индивидуальные беседы с ним, через включение его в совместную работу с другими обучающимися, которые могли бы стать хорошим примером для обучающегося, через предложение взять в следующем ключевом деле на себя роль ответственного за тот или иной фрагмент общей работы.

#### Модуль «Классное руководство»

Осуществляя работу с классом, классный руководитель организует работу с коллективом класса; индивидуальную работу с обучающимися вверенного ему класса; работу с учителями-предметниками в данном классе; работу с родителями обучающихся или их законными представителями.

#### Работа с классным коллективом:

- инициирование и поддержка участия класса в общешкольных ключевых делах, оказание необходимой помощи обучающимся в их подготовке, проведении и анализе;
- организация интересных и полезных для личностного обучающегося, совместных дел с обучающимися вверенного ему класса (познавательной, трудовой, спортивно-оздоровительной, нравственной, творческой, профориентационной направленности), позволяющие с одной стороны, - вовлечь в них обучающихся с самыми потребностями тем самым дать самореализоваться в них, а с другой, - установить и упрочить доверительные отношения с обучающимися класса, стать для них значимым взрослым, задающим образцы поведения в обществе.

#### Классные дела:

- Разработка и реализация социальных проектов
- Просмотр и обсуждение художественных и документальных фильмов, передач;
- Посещение музея, выставок
- Коллективное посещение спортивных соревнований

- Посещение производственных предприятий, научных, образовательных организаций
- Организация праздников
- Проведение встреч с интересными людьми
- Организация выполнения общественно-полезной работы каждым обучающимся
- Проведения диспутов по актуальным проблемам нравственноэтического содержания
- Подготовка и проведении бесед: «О любви, верности и дружбе», «О принципиальности и искренности», «О чистоте мысли и бескорыстии поступка»
- Участие в общественно полезном труде в помощь школы, городу,
   Таймыру
- Участие в делах благотворительности, милосердия, в оказании помощи нуждающимся, заботе.
- Проведение сюжетно-ролевых игр
- Проведение творческих конкурсов внутри класса
- Проведение спортивных соревнований
- Проведение краеведческой, поисковой работы
- Организация бесед с школьным психологом, медицинскими работниками, работниками правоохранительных органов.
- Создание актива класса (детского актива)
- Создание временных органов самоуправления
- Создание игровых форм самоуправления модели детской республики, сказочной страны детства, города знатоков и т.п.

Озеленение класса

- проведение классных часов как часов плодотворного и доверительного общения педагогического работника и обучающихся, основанных на принципах уважительного отношения к личности обучающегося, поддержки активной позиции каждого обучающегося в беседе, предоставления обучающимся возможности обсуждения и принятия решений по обсуждаемой проблеме, создания благоприятной среды для общения;
- сплочение коллектива класса через: игры и тренинги на сплочение и командообразование; однодневные и многодневные походы и экскурсии, организуемые классными руководителями и родителями; празднования в классе дней рождения обучающихся, включающие в себя подготовленные ученическими микрогруппами поздравления, сюрпризы, творческие подарки и розыгрыши; регулярные внутриклассные «огоньки» и вечера, дающие каждому обучающемуся возможность рефлексии собственного участия в жизни класса;
- выработка совместно с обучающимися законов класса, помогающих обучающимся освоить нормы и правила общения, которым они должны следовать в школе.

### Индивидуальная работа с обучающимися:

- профилактика асоциального поведения
- ведение системы учета детей, семей групп социального риска, реализацию специальных программ профилактической работы с ними;
- реализация профилактических программ для детей группы риска, обеспечение подростков информацией об опасных последствиях алкоголизма, наркомании, курения, «внедрения» упражнений и заданий, развивающих навыки ответственного отношения к здоровью и исключающих рискованное поведение, наносящее вред здоровью и социальному благополучию;
- изучение особенностей личностного развития обучающихся класса через наблюдение за поведением обучающихся в их повседневной жизни, в специально создаваемых педагогических ситуациях, в играх, погружающих обучающегося мир человеческих отношений, организуемых педагогическим работником беседах по тем или иным нравственным проблемам; результаты наблюдения сверяются с результатами бесед классного руководителя родителями обучающихся, c предметниками, а также (при необходимости) – со школьным психологом;
- поддержка обучающегося в решении важных для него жизненных проблем (налаживание взаимоотношений с одноклассниками или педагогическими работниками, выбор профессии, организации высшего образования и дальнейшего трудоустройства, успеваемость и т.п.), когда каждая проблема трансформируется классным руководителем в задачу для обучающегося, которую они совместно стараются решить;
- индивидуальная работа с обучающимися класса, направленная на заполнение ими личных портфолио, в которых обучающиеся не просто фиксируют свои учебные, творческие, спортивные, личностные достижения, но и в ходе индивидуальных неформальных бесед с классным руководителем в начале каждого года планируют их, а в конце года – вместе анализируют свои успехи и неудачи;
- коррекция поведения обучающегося через частные беседы с ним, его родителями или законными представителями, с другими обучающимися класса; через включение в проводимые школьным психологом тренинги общения; через предложение взять на себя ответственность за то или иное поручение в классе.

## Работа с учителями-предметниками в классе:

- регулярные консультации классного руководителя с учителямипредметниками, направленные на формирование единства мнений и требований педагогических работников по ключевым вопросам воспитания, на предупреждение и разрешение конфликтов между учителямипредметниками и обучающимися;
- проведение мини-педсоветов, направленных на решение конкретных проблем класса и интеграцию воспитательных влияний на обучающихся;

- привлечение учителей-предметников к участию во внутриклассных делах, дающих педагогическим работникам возможность лучше узнавать и понимать своих обучающихся, увидев их в иной, отличной от учебной, обстановке;
- привлечение учителей-предметников к участию в родительских собраниях класса для объединения усилий в деле обучения и воспитания обучающихся.

# Работа с родителями обучающихся или их законными представителями:

- повышение педагогической культуры родителей;
- содействие родителям в решении индивидуальных проблем воспитания детей;
- опора на положительный опыт семейного воспитания;
- использование различных формы работы, в том числе: родительское собрание, родительская конференция, ролевая игра, собрание-диспут, родительский лекторий, семейная гостиная, встреча за круглым столом, вечер вопросов и ответов, семинар, педагогический практикум, тренинг для родителей и др.;
- регулярное информирование родителей о школьных успехах и проблемах их обучающихся, о жизни класса в целом;
- помощь родителям обучающихся или их законным представителям в регулировании отношений между ними, администрацией школы и учителями-предметниками;
- организация родительских собраний, происходящих в режиме обсуждения наиболее острых проблем обучения и воспитания обучающихся;
- создание и организация работы родительских комитетов классов, участвующих в управлении образовательной организацией и решении вопросов воспитания и обучения их обучающихся;
- привлечение членов семей обучающихся к организации и проведению дел класса;
- организация на базе класса семейных праздников, конкурсов, соревнований, направленных на сплочение семьи и школы.

#### «Курсы внеурочной деятельности»

Внеурочная деятельность организуется по направлениям развития личности (спортивно-оздоровительное, духовно-нравственное, социальное, общеинтеллектуальное, общекультурное) в таких формах как художественные, культурологические, филологические, хоровые студии, сетевые сообщества, школьные спортивные клубы и секции, конференции, олимпиады, военно-патриотические объединения, экскурсии, соревнования, поисковые и научные исследования, общественно полезные практики и другие формы.

а) Спортивно-оздоровительное направление (спортивно-оздоровительная деятельность, игровая деятельность)

Спортивный клуб «Лидер»

б) Духовно-нравственное направление (проблемно-ценностное общение, трудовая деятельность)

Уроки предков «Юные инспектора дорожного движения», ДЮП

- в) Социальное направление (трудовая деятельность, проблемно-ценностное общение, игровая деятельность)
- г) Общеинтеллектуальное (познавательная деятельность, игровая деятельность, туристко-краеведческая деятельность) Работа с текстом,
- д) Общекультурное (художественное творчество, игровая деятельность, туристко-краеведческая деятельность).

Литературное чтение

Шахматный ликбез

### Модуль «Самоуправление»

Самоуправление в школе имеет следующую структуру:

а) Общий сбор обучающихся

общий сбор обучающихся по уровням образования

Общий сбор обучающихся является формой непосредственного включения каждого обучающегося в процессы самоуправления.

К компетенции общего сбора относится решение любых вопросов, связных с организацией полноценной и насыщенной жизни обучающихся в школе.

Общий сбор — это способ выражения инициативы обучающихся, площадка для обсуждения предложений по совершенствованию учебной и внеучебной деятельности, канал информирования обучающихся и учета их предложений по различным аспектам функционирования и развития школы.

Общий сбор может созываться на уровне школы или одной из ступеней образования, а также на уровне параллели класса или каждого отдельного класса.

#### б) Совет обучающихся

Совет обучающихся является выборным коллегиальным органом, создаваемым в целях учета мнения обучающихся по вопросам управления школой и при принятии школой локальных нормативных актов, затрагивающих права и законные интересы обучающихся.

В Совет обучающихся входят представители 7-11 классов, избираемые на классных собраниях, 2 человека от каждого класса.

Совет обучающихся решает следующие вопросы:

- участие в планировании работы учреждения;
- рассмотрение и разработка предложений по совершенствованию правил внутреннего права и законные интересы обучающихся;
- планирование и организация внеурочной и досуговой деятельности обучающихся, различных мероприятий с участием обучающихся;
- выражение мнения по локальному нормативному акту, устанавливающему требования к одежде обучающихся, в том числе

требования к ее общему виду, цвету, фасону, видам одежды обучающихся, знакам отличия, и правила ее ношения;

- представление интересов коллектива обучающихся;
- создание инициативных групп обучающихся при проведении различных мероприятий;
- внесение предложений органам управления учреждением по актуальным для коллектива обучающихся вопросам;
- рассмотрение вопроса о выборе меры дисциплинарного взыскания в отношении обучающегося.
  - в) Совет учащихся 5-11 классов
  - г) Творческие советы дел

Творческие советы дел создаются для проведения отдельных дел, событий, мероприятий. В зависимости от уровня мероприятия творческие советы дел могут создаваться на уровне школы, ступени образования, параллели классов или отдельного класса.

#### д) Совет каждого класса

Механизмы участия максимального количества обучающихся в самоуправлении:

- право обучающегося выразить свое мнение при решении любого вопроса, затрагивающего его интересы;
- право обучающегося быть заслушанным в ходе любого разбирательства;
- каждый обучающийся имеет право избирать и быть избранным в органы детского самоуправления;
- вовлечение максимального количества обучающихся в планирование, организацию, проведение и анализ общешкольных и внутриклассных дел.

### Модуль «Детские общественные объединения»

В школе действуют детские общественные объединения: Российское движение школьников (РДШ) – общероссийская общественно-государственная детско-юношеская организация;

Юнармия — всероссийское детско-юношеское военно-патриотическое общественное движение.

Деятельность детских общественных объединений в школы предусматривает совместные действия детей и взрослых, объединившихся с целью накопления социального опыта, формирования ценностных ориентаций и личностной самореализации.

Воспитание в детских общественных объединениях осуществляется через:

– утверждение и последовательную реализацию демократических процедур (выборы руководящих органов объединения, подотчетность выборных органов общему сбору объединения; ротация состава выборных органов и т.п.), дающих обучающемуся возможность получить социально значимый опыт гражданского поведения;

- создание и организацию деятельности проектных разновозрастные команды в соответствии с задачами детского общественного объединения;
- организацию общественно полезных дел;
- договор, заключаемый между обучающимися и детским общественным объединением, традиционной формой которого является Торжественное обещание (клятва) при вступлении в объединение;
- клубные встречи формальные и неформальные встречи членов детского общественного объединения для обсуждения вопросов управления объединением, планирования дел в школе и микрорайоне, совместного пения, празднования знаменательных для членов объединения событий;
- выездные многодневные разновозрастные сборы детского объединения;
- рекрутинговые мероприятия в начальной школе, реализующие идею популяризации деятельности детского общественного объединения, привлечения в него новых участников (проводятся в форме игр, квестов, театрализаций и т.п.);
- поддержку и развитие в детском объединении его традиций и ритуалов,
- участие членов детского общественного объединения в волонтерских акциях, деятельности на благо конкретных людей и социального окружения в целом.

#### «Экскурсии, экспедиции, походы»

Приоритетными направлениями работы в рамках этого модуля являются:

- организация проектно-исследовательской деятельности обучающихся по освоению культурного потенциала Таймыра, его исторического наследия; изучение жизни выдающихся людей жителей Таймыра;
- Наибольшие воспитательные возможности имеют деятельностные формы изучения окружающего мира / деятельностные формы познания: регулярные пешие прогулки, экскурсии или походы выходного дня, организуемые в классах их классными руководителями и родителями обучающихся: культурно просветительские поездки в каникулярное время Норильск драматический театр, организуемые в классах классными руководителями и родителями;
- культурные экскурсии в Гродековский краеведческий музей, музей истории города Хабаровска ;
- массовые спортивные выходы в Центр развития зимних видов спорта: ледовая арена «Платинум», лыжная база, выезд в город Хабаровск (Боулинг, пейнтбольный клуб), осенний День здоровья с выходом на природу с привлечением родителей, при наличии погоды;
- экскурсии для учащихся начальной школы по улицам и памятным местам города Хабаровска, в рамках изучения истории, обычаев, традиций малой Родины;

- участие команд школы в муниципальном туристском слете, военноспортивной игре «Зарница»;
- организация экскурсий в школьный музей Боевой Славы.

(проводятся как интерактивные занятия с распределением среди обучающихся ролей и соответствующих им заданий, например: «фотографов», «разведчиков», «гидов», «корреспондентов», «оформителей»);

#### Модуль «Профориентация»

Одна из ключевых идей современной системы профориентации – превращать для индивида то, что ему нравится делать, в профессию.

Профориентацинная работа в школе концентрируется вокруг создания **профориентационный событий**. Ежегодно составляется календарь профориентационных событий, являющий частью календарного плана воспитательной работы.

Изучение мира профессий осуществляется по следующим **направлениям**:

- Сфера услуг;
- Производство и инженерные технологии;
- Транспорт и логистика;
- Творчество и дизайн;
- Информационные технологии;
- Строительство и строительные технологии;
- Медицина;
- Педагогика (работа с детьми);
- Социальная работа.

Школа взаимодействует с профессиональными образовательными организациями (перечислить), организациями высшего образования.

Одной из форм профориентационной работы является проведение в школы предметных недель, а также профильных смен.

Особенности профориентационной деятельности на каждом уровне образования выражены её ключевой идей:

Для школьников 5-8 классов:

«Узнайте больше о своих склонностях и способностях, а также совершите свои первые профессиональные пробы»

Для школьников 9 классов:

«С помощью экспертов совершите свой осознанный выбор будущей профессиональной деятельности и знакомьтесь с работой специалистов разных сфер»;

Для взрослых участников системы профориентации:

Для педагогов:

«Изучайте передовой опыт и посещайте семинары, которые помогут выстроить правильный профориентационный маршрут для Вашего класса»;

Для родителей

«Узнавайте про профессии будущего и разнообразие траекторий развития Вашего ребенка»;

В школе установлена практика создания и реализация планов профориентационной работы классов.

Реализуются профориентационные проекты:

проект «Смотри и пробуй» (профессиональные пробы);

проект «Мире профессий» (профессиональное просвещение)

проект «Ступени к будущей профессии» (комплексный проект профориентационной работы для учащихся 9-11-х классов).

Виды и формы профориентационной работы:

- циклы профориентационных часов общения, направленных на подготовку обучающегося к осознанному планированию и реализации своего профессионального будущего;
- профориентационные игры: симуляции, деловые игры, квесты, решение кейсов (ситуаций, в которых необходимо принять решение, занять определенную позицию), расширяющие знания обучающихся о типах профессий, о способах выбора профессий, о достоинствах и недостатках той или иной интересной обучающимся профессиональной деятельности;
- экскурсии на предприятия и в организации;
- профориентацинная работа в процессе преподавания учебных предметов предметной области "Технология";
- посещение профориентационных выставок, ярмарок профессий, тематических профориентационных парков, профориентационных лагерей, дней открытых дверей в профессиональные образовательные организации и организации высшего образования;
- совместное с педагогическими работниками изучение интернет ресурсов, посвященных выбору профессий, прохождение профориентационного онлайн-тестирования, прохождение онлайн курсов по интересующим профессиям и направлениям образования;
- участие в работе всероссийских профориентационных проектов, созданных в сети интернет: просмотр лекций, решение учебнотренировочных задач, участие в мастер-классах, посещение открытых уроков;
- индивидуальные и групповые консультации педагога-психолога для обучающихся и их родителей (законных представителей) по вопросам склонностей, способностей, задатков и иных индивидуальных особенностей обучающихся, которые могут иметь значение в процессе выбора ими профессии;
- освоение обучающимися основ профессии в рамках различных курсов по выбору, включенных в основную образовательную программу школы, или в рамках курсов дополнительного образования;

– организации и проведении презентаций, фотовыставок «Труд нашей семьи».

На завершающем этапе профориентационной работы (в 9-11 кл.) ключевую роль в правильном выборе профессии играет эффективная организация предпрофильной подготовки и профильного обучения. В школе создан центр образования цифрового и гуманитарного профилей, «Точка роста»;

#### Модуль «Школьные медиа»

В структуру школьных медиа входят:

- а) Школьная газета
- В школе издается газета «Новости школы». Тематика газеты отражает проблемы повседневной школьной жизни: учебная деятельность, досуг, общение, спорт и т.д. Одновременно в газете печатаются стихи и проза обучающихся и педагогов.

Периодичность выхода школьной газеты – окончание каждой четверти учебного года.

- б) Страница совета обучающихся на официальном сайте школы в сети «Интернет».
  - в) Школьное телевидение.
  - г) группа «ВКонтакте».

Цель школьных медиа (совместно создаваемых обучающимися и педагогическими работниками средств распространения текстовой, аудио и видео информации) — развитие коммуникативной культуры обучающихся, формирование навыков общения и сотрудничества, поддержка творческой самореализации обучающихся. Воспитательный потенциал школьных медиа реализуется в рамках следующих видов и форм деятельности:

- разновозрастный редакционный совет обучающихся, обучающихся старших классов и консультирующих их педагогических работников, целью которого является освещение (через школьную газету, школьное радио или телевидение) наиболее интересных моментов жизни школы, популяризация общешкольных ключевых дел, кружков, секций, деятельности органов ученического самоуправления;
- школьная газета для обучающихся старших классов, на страницах которой ими размещаются материалы о профессиональных организациях, об организациях высшего образования и востребованных рабочих вакансиях, которые могут быть интересны обучающимся; организуются конкурсы рассказов, поэтических произведений, сказок, репортажей и научнопопулярных статей; проводятся круглые столы с обсуждением значимых учебных, социальных, нравственных проблем;
- школьный медиацентр созданная из заинтересованных добровольцев группа информационно-технической поддержки школьных мероприятий, осуществляющая видеосъемку и мультимедийное сопровождение школьных праздников, фестивалей, конкурсов, спектаклей, капустников, вечеров, дискотек;

- разновозрастное сообщество школьная интернет-группа обучающихся и педагогических работников, поддерживающее интернет-сайт школы и соответствующую группу в социальных сетях с целью освещения деятельности образовательной организации В информационном пространстве, привлечения внимания общественности школе, информационного продвижения ценностей школы организации обучающимися, виртуальной диалоговой площадки, которой на педагогическими работниками и родителями могли бы открыто обсуждаться значимые для школы вопросы;
- школьная киностудия, в рамках которой создаются ролики, клипы, осуществляется монтаж познавательных, документальных, анимационных, художественных фильмов, с акцентом на этическое, эстетическое, патриотическое просвещение аудитории;
- участие обучающихся в региональных или всероссийских конкурсах школьных медиа.

### Модуль «Организация предметно-эстетической среды»

Формами и видами деятельности в рамках данного модуля являются:

- выбор и оформление совместно с обучающимися, родителями интерьера школьных помещений: классов, школьных коридоров, актового зала— цветовой отделки, освещения и т.д.;
- размещение на стенах школы регулярно сменяемых экспозиций: творческих работ обучающихся, позволяющих им реализовать свой творческий потенциал, а также знакомящих их с работами друг друга; картин определенного художественного стиля, знакомящего обучающихся с разнообразием эстетического осмысления мира; фотоотчетов об интересных событиях, происходящих в школе (проведенных ключевых делах, интересных экскурсиях, походах, встречах с интересными людьми и т.п.);
- озеленение пришкольной территории, разбивка клумб, аллей, оборудование во дворе школы спортивных и игровых площадок, доступных и приспособленных для обучающихся разных возрастных категорий, оздоровительно-рекреационных зон, позволяющих разделить свободное пространство школы на зоны активного и тихого отдыха;
- создание и поддержание в рабочем состоянии в вестибюле школы стеллажей свободного книгообмена, на которые желающие обучающиеся, родители и педагогические работники могут выставлять для общего пользования свои книги, а также брать с них для чтения любые другие;
- благоустройство классных кабинетов, осуществляемое классными руководителями вместе с обучающимся и своих классов, позволяющее обучающимся проявить свои фантазию и творческие способности, создающее повод для длительного общения классного руководителя со своими обучающимися;
- событийный дизайн оформление пространства проведения конкретных школьных событий (праздников, церемоний, торжественных линеек, творческих вечеров, выставок, собраний, конференций и т.п.);

- совместная с обучающимися разработка, создание и популяризация особой школьной символики (флаг школы, гимн школы, эмблема школы, логотип, элементы школьного костюма и т.п.), используемой как в школьной повседневности, так и в торжественные моменты жизни образовательной организации во время праздников, торжественных церемоний, ключевых общешкольных дел и иных происходящих в жизни школы знаковых событий;
- регулярная организация и проведение конкурсов творческих проектов по благоустройству различных участков пришкольной территории (например, высадке культурных растений, закладке газонов, сооружению альпийских горок, созданию инсталляций и иного декоративного оформления отведенных для детских проектов мест);
- акцентирование внимания обучающихся посредством элементов предметно-эстетической среды (стенды, плакаты, инсталляции) на важных для воспитания ценностях школы, ее традициях, правилах.

#### Модуль «Работа с родителями»

Работа с родителями включает:

- а) Повышение вовлеченности родителей в процесс воспитания и обучения детей
  - б) Педагогическое просвещение родителей

Педагогическое просвещение заключается в формировании у родителей научных знаний в области семейного воспитания. Оно, как правило, не привязано к проблемам, которые в данный момент испытывают конкретные родители. Его содержание является потенциально актуальным, то есть рассчитано хотя и на острые, но типовые вопросы и проблемы.

Педагогическое просвещение осуществляют, как правило, классные руководители.

в) Педагогическое консультирование родителей

Педагогическое консультирование родителей, в отличие от просвещения, нацелено на оказание помощи родителям в решении конкретных, актуальных на данный момент и для данных родителей, а не вообще, проблем и проблемных ситуаций.

Педагогическое консультирование осуществляют, как правило, педагоги-психологи, классные руководители, а по проблемам, связанным с усвоением конкретных учебных предметов — учителя-предметники.

г) Расширение участия родителей в управлении учреждением

Осуществляется через расширение полномочий совета школы или совета родителей, а также путем избрания в такие советы наиболее заинтересованных, проявляющих конструктивную активность родителей.

д) Стимулирование родителей к оказанию помощи школе в совершенствовании материальных условий воспитания и обучения.

Осуществляется через создание необходимой нормативной базы, сочетание работы с родителями в коллегиальных органах с индивидуальной работой.

Непосредственно воспитательный эффект обеспечивается совместным участием родителей и обучающихся в оказании помощи школе (например, в ремонте учебной мебели, в благоустройстве пришкольной территории и т.д.).

Усиление вовлеченности родителей (законных представителей) в процесс воспитания и развития детей предполагает повышение родительской компетентности по следующим тематическим направлениям:

- кризисы детского возраста: кризис 7-ми лет (детства), 13-ти лет (подростковый), 17-ти лет (юности);
- психические новообразования младшего школьника, подростка, старшеклассника;
- физическое развитие ребенка на разных возрастных этапах;
- формирование физической, педагогической и психологической готовности ребенка к обучению в основной / старшей школе;
- домашнее чтение с детьми;
- гигиена детей;
- воспитание и развитие часто болеющих детей.

Направления индивидуального и группового консультирования родителей:

- асоциальное поведение ребенка;
- детская агрессия;
- отсутствие интереса к обучению;
- утрата взаимопонимания родителей и детей;
- депрессия у детей;
- ребенок жертва булинга (школьной травли);
- переживания ранней влюбленности;
- стойкая неуспеваемость;
- организация выполнения домашней работы (с учетом трудностей по конкретным учебным предметам).

Расширение участия родителей в воспитательной деятельности и в управлении школой обеспечивается также посредством следующих мер:

- создание образовательных проектов совместно с семьей на основе выявления потребностей и поддержки образовательных инициатив семьи;
- обеспечение более действенного участия родителей в планировании и организации жизнедеятельности как всей школы, так и отдельных детских (детско-взрослых) коллективов в рамках кружков, секций, клубов по интересам и т.д.;
- внедрение механизма постоянного информирования родителей об их правах и обязанностях, возможностях учета запросов родителей при разработке и реализации основных и дополнительных образовательных программ.
- внедрение / совершенствование практики заполнения родителями карт наблюдений за развитием детей;

- совершенствование анкетирования родителей (в части содержания анкет и процедуры анкетирования) по вопросам работы школы, воспитания и развития детей;
- расширение участия родителей в досуговой деятельности, в работе объединений по интересам, в мероприятиях, не предусмотренных образовательной программой;
- создание в школе стенда для родителей «Семья и школа», еженедельное обновление информации на таком стенде;
- проведение открытых занятий и мастер-классов для родителей;
- создание стенда (библиотеки) с литературой, методическими материалами для родителей;
- создание постоянной фотовыставки семейной фотографии «Загляните в семейный альбом»;
- проведение родительских дней, во время которых родители могут посещать уроки и внеурочные занятия для получения представления о ходе учебно-воспитательного процесса в школе.

# **2.3.5. Основные направления самоанализа воспитательной работы** Самоанализ воспитательной деятельности проводится по следующим направлениям:

#### Оценка результатов воспитательной деятельности

Для проведения оценки по данному направлению используются следующие показатели:

- численность детей, обучающихся по дополнительным общеобразовательным программам;
- численность обучающихся, вовлеченных в деятельность общественных объединений на базе школы;
- доля обучающихся, вовлеченных в добровольческую (волонтерскую) деятельность;
- доля обучающихся, участвующих в социально значимой деятельности (в реализации социальных проектов, программ и т.п.);
- доля обучающихся, участвовавших в творческих мероприятиях (конкурсах, выставках, смотрах, фестивалях, форумах и т.п.);
- доля детей, в отношении которых прекращена индивидуальная профилактическая работа в течение календарного года, в общей численности детей, нуждающихся в индивидуальной профилактической работе;
- отсутствие или снижение числа обучающихся, совершивших правонарушения;
- отсутствие или снижение числа обучающихся, совершивших антиобщественные действия;
- отсутствие или снижение числа обучающихся, не посещающих или систематически пропускающих по неуважительным причинам занятия в учреждении;

- численность / доля обучающихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся;
- численность/удельный вес численности учащихся победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе всех уровней;
- привлечение в работу объединения по интересам детей с асоциальным поведением;
- количество обучающихся, состоящих на учете в учреждении и (или) в комиссии по делам несовершеннолетних;
- количество обучающихся, к которым были применены меры дисциплинарного взыскания;
- активная деятельность совета обучающихся школы, класса.

### Оценка условий осуществления воспитательной деятельности

Для проведения оценки по данному направлению используются следующие показатели:

- численность работников, прошедших за последние 3 года повышение квалификации или профессиональную переподготовку по вопросам осуществления воспитательной деятельности;
- выполнение плана воспитательной работы;
- разнообразие форм воспитательной работы;
- участие родителей (законных представителей) обучающихся в мероприятиях, проводимых в учреждении;
- участие родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся в коллегиальных органах управления учреждением и иных органах, созданных по инициативе родителей (для учителя, воспитателя);
- привлечение родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и жителей микрорайона к участию во внеурочной и досуговой деятельности, в работе объединений по интересам, в мероприятиях, не предусмотренных образовательной программой;
- проведение мероприятий, направленных на психолого-педагогическое просвещение родителей (лекций, семинаров, открытых уроков для родителей, групповых тематических консультаций, психолого-педагогических практикумов, мастер-классов по семейному воспитанию и т.д.);
- представителей) родителей (законных несовершеннолетних обучающихся, положительно оценивающих доброжелательность вежливость работника (работников) учреждения, общего OT числа опрошенных родителей (для учителя, воспитателя).

# Управление процессом реализации рабочей программы воспитания

Обновление системы показателей и средств оценки качества воспитательной деятельности, увязанной с показателями на федеральном, региональном и местном уровнях.

Совершенствование организационного и методического обеспечения процедур оценки качества воспитательной деятельности:

- повышение открытости процедур и результатов оценки качества воспитательной деятельности;
- создание условий для участия родителей в оценке качества условий осуществления воспитательной деятельности;

Совершенствование системы управления процессом воспитания:

- внесение изменений в структуру учреждения (создание структурных подразделений по развитию дополнительного образования, по воспитательной работе);
- обновление (уточнение) должностных инструкций педагогических и иных работников учреждения с учетом содержания соответствующих профессиональных стандартов;
- совершенствование системы оплаты труда работников, в том числе уточнение перечня и оснований выплат стимулирующего и компенсационного характера;
- совершенствование распределения обязанностей между директором, заместителями директора, педагогом-организатором;
- разработка или совершенствование локальных нормативных актов, регламентирующих воспитательную деятельность школы;
- совершенствование трудовых договоров (эффективных контрактов) с работниками;
- повышение качества годового планирования воспитательной деятельности школы;
- совершенствование внутриорганизационного контроля, привлечение к контролю за условиями осуществления воспитательной деятельности представителей родительской общественности.

# 2.4. ПРОГРАММА КОРРЕКЦИОННОЙ РАБОТЫ

# 2.4.1. Цели, задачи и принципы построения программы коррекционной работы

**Цель программы коррекционной работы**: определение 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; формирование социальной компетентности, развитие адаптивных способностей личности для самореализации в обществе.

### Задачи программы:

- определение индивидуальных образовательных потребностей обучающихся с трудностями в обучении и социализации и оказание специализированной помощи при освоении ООП ООО;
- 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 принципы.

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

**Соблюдение интересов обучающихся.** Принцип определяет позицию специалиста, который призван решать проблему обучающихся с максимальной пользой и в интересах обучающихся.

**Непрерывность.** Принцип гарантирует обучающемуся и его родителям непрерывность помощи до полного решения проблемы или определения подхода к ее решению.

**Вариативность.** Принцип предполагает создание вариативных условий для получения образования обучающимся, имеющими различные трудности в обучении и социализации.

**Комплексность и системность.** Принцип обеспечивает единство в подходах 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.

## **Характеристика содержания направлений коррекционной работы** Диагностическая работа включает:

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

# Коррекционно-развивающая и психопрофилактическая работа включает:

- реализацию комплексного индивидуально-ориентированного психолого-педагогического и социального сопровождения обучающихся с трудностями в обучении и социализации в условиях образовательного процесса;
- разработку и реализацию индивидуально-ориентированных коррекционно-развивающих программ;

- выбор и использование специальных методик, методов и приемов обучения в соответствии с образовательными потребностями обучающихся с трудностями в обучении и социализации;
- организацию и проведение индивидуальных и групповых коррекционно-развивающих занятий, необходимых для преодоления нарушений развития, трудностей обучения и социализации;
- коррекцию и развитие высших психических функций, эмоциональноволевой, 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;
- совершенствование 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 индивидуальноориентированных 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:

- 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.

#### 2.4.3. Механизмы реализации программы

Основными механизмами реализации коррекционной работы являются взаимодействие специалистов выстроенное оптимально школы, обеспечивающее детей с системное сопровождение ограниченными возможностями здоровья специалистами различного профиля процессе, партнёрство, образовательном И социальное профессиональное предполагающее взаимодействие образовательной организации с внешними ресурсами (организациями различных ведомств, общественными организациями и другими институтами общества).

Взаимодействие специалистов образовательной организации предусматривает:

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

Консолидация усилий разных специалистов в области психологии, педагогики, медицины, социальной работы позволит обеспечить систему психолого-медико-педагогического комплексного сопровождения эффективно решать проблемы ребёнка. Наиболее распространённые действенные формы организованного взаимодействия специалистов ЭТО консилиумы этапе службы И образовательной организации, которые предоставляют многопрофильную помощь ребёнку и его родителям (законным представителям), а также образовательной организации в решении вопросов, связанных с адаптацией, обучением, воспитанием, развитием, социализацией детей с ограниченными возможностями здоровья.

Социальное партнёрство предусматривает: сотрудничество с образовательными организациями и другими ведомствами по вопросам преемственности обучения, развития и адаптации, социализации, здоровьесбережения детей с ограниченными возможностями здоровья.

ПКР реализации школе создана служба комплексного психолого-педагогического и социального сопровождения и поддержки обучающихся. Комплексное психолого-педагогическое социальное сопровождение и поддержка обучающихся с трудностями в и социализации обеспечиваются специалистами учитель-дефектолог, социальным педагогом, учителемрегламентируются логопедом), локальными нормативными актами, реализуется преимущественно во внеурочной деятельности.

Комплексное сопровождение поддержка обучающихся И осуществляется в школы благодаря тесному взаимодействию специалистов (Совет по оказанию помощи учащимся и их родителям в успешном обучении воспитании) при участии педагогов, представителей администрации и родителей (законных представителей). Это обеспечивает системное сопровождение обучающихся специалистами различного профиля в образовательном процессе.

Также школе действует Психолого-педагогический консилиум В  $(\Pi\Pi\kappa)$ сопровождения, которые предоставляют служба 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. ППк -внутришкольная форма организации сопровождения школьников с трудностями в обучении и социализации.

Цель работы ППк: выявление индивидуальных образовательных потребностей обучающихся и оказание им помощи (выработка рекомендаций по обучению и воспитанию; выбор и отбор специальных методов, приемов и средств обучения). Специалисты консилиума проводят мониторинг и следят за динамикой развития и успеваемости обучающихся, своевременно вносят коррективы в программу обучения и в рабочие коррекционно-развивающие программы; рассматривают спорные и конфликтные случаи, предлагают и осуществляют отбор необходимых для обучающегося дополнительных дидактических материалов и учебных пособий.

### 2.4.4. Требования к условиям реализации программы

Программа коррекционной работы предусматривает создание в образовательной организации специальных условий обучения и воспитания детей с OB3, включающих:

#### Психолого-педагогическое обеспечение, в том числе:

- обеспечение дифференцированных условий (оптимальный режим учебных нагрузок);
- обеспечение психолого-педагогических условий (коррекционноразвивающая 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 могут быть использованы коррекционно-развивающие программы, диагностический и коррекционно-развивающий инструментарий, необходимый для осуществления профессиональной деятельности учителя, педагогапсихолога, социального педагога, учителя-логопеда. В случаях обучения детей с выраженными нарушениями психического и (или) физического развития по индивидуальному учебному плану целесообразным является использование адаптированных образовательных программ.

#### Кадровое обеспечение

Важным моментом реализации программы коррекционной работы Коррекционно-развивающая является кадровое обеспечение. работа осуществляется специалистами соответствующей квалификации, имеющими специализированное образование. Уровень квалификации работников образовательного учреждения ДЛЯ каждой занимаемой должности соответствует квалификационным характеристикам по соответствующей должности.

Педагогические работники должны иметь чёткое представление об особенностях психического и (или) физического развития детей с ОВЗ, о организации образовательного методиках И технологиях И реабилитационного процесса. этой целью педагоги школы ПО необходимости проходят подготовку: «Организация психологопедагогического сопровождения обучающихся  $\mathbf{c}$ OB3 условиях интегрированного и инклюзивного обучения основного общего и среднего (полного) общего образования» и других.

Одним из условий комплексного сопровождения и поддержки обучающихся является тесное взаимодействие специалистов при участии педагогов образовательной организации, представителей администрации и родителей (законных представителей).

**Медицинская поддержка** и сопровождение обучающихся с ОВЗ осуществляются медицинским работником (фельдшером). Медицинский

работник может участвовать в диагностике школьников с OB3 и в определении их индивидуального образовательного маршрута, возможно проведение консультаций педагогов и родителей. В случае необходимости оказывает экстренную (неотложную) помощь.

Медицинский работник, являясь сотрудником профильного медицинского учреждения, осуществляет взаимодействие с родителями детей с OB3.

Социально-педагогическое сопровождение школьников с ОВЗ в социальный педагог. Деятельность социального осуществляет педагога направлена на защиту прав всех обучающихся, охрану их жизни и здоровья, соблюдение их интересов; создание для школьников комфортной и безопасной образовательной среды. Социальный педагог (совместно с педагогом-психологом) участвует в изучении особенностей школьников с их условий жизни и воспитания, социального статуса семьи; выявлении признаков семейного неблагополучия; своевременно оказывает социальную помощь и поддержку обучающимся и их семьям в конфликтов, проблем, трудных жизненных ситуаций, затрагивающих интересы подростков с ОВЗ; в проведении профилактической и информационно-просветительской работы по защите прав и интересов школьников с ОВЗ; в выборе профессиональных склонностей и интересов.

Психологическое сопровождение обучающихся OB3может осуществляться рамках реализации основных направлений психологической службы. Педагог-психолог занятия проводит комплексному изучению и развитию личности школьников с ОВЗ. Работа организуется индивидуально и в мини-группах. Основные направления школьного педагога-психолога состоят проведении психодиагностики; развитии и коррекции эмоционально-волевой сферы обучающихся; совершенствовании навыков социализации и расширении социального взаимодействия со сверстниками (совместно с социальным разработке И осуществлении развивающих психологической профилактике, направленной на сохранение, укрепление и развитие психологического здоровья учащихся с ОВЗ.

### Материально-техническое обеспечение

Материально-техническое обеспечение заключается В создании материально-технической базы, позволяющей обеспечить надлежащей адаптивную и коррекционно-развивающую среду школы, в том числе наллежашие 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 (при необходимости, в соответствии с паспортом доступности и планом мероприятий по муниципальной программе «Доступная среда»).

# Информационное обеспечение

Необходимым условием реализации программы является создание информационной образовательной среды и на этой основе развитие дистанционной формы обучения детей, имеющих трудности в передвижении, использованием современных информационно-коммуникационных технологий (при необходимости). Создана система широкого доступа детей ОВЗ, родителей (законных представителей), педагогов к сетевым информационно-методическим источникам информации. К фондам, предполагающим наличие методических пособий и рекомендаций по всем направлениям и видам деятельности, наглядных пособий, мультимедийных материалов, аудио и видеоматериалов.

### 2.4.5. Планируемые результаты коррекционной работы

Программа коррекционной работы предусматривает выполнение требований к результатам, определенным ФГОС ООО. Планируемые результаты ПКР имеют дифференцированный характер и могут определяться индивидуальными программами развития обучающихся. В зависимости от формы организации коррекционно-развивающей работы планируются разные группы результатов (личностные, метапредметные, предметные).

В урочной деятельности отражаются предметные, метапредметные и личностные результаты. Во внеурочной - личностные и метапредметные результаты.

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

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

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

Достижения обучающихся рассматриваются с учетом их предыдущих индивидуальных достижений. Это может быть учет собственных достижений обучающегося (на основе портфеля его достижений). Мониторинг освоения ПКР проводится на ППк в ходе анализа результатов диагностической работы специалистов. Оценка образовательных достижений освоения ПКР осуществляется экспертной группой и может выражаться в уровневой шкале - 3 балла - значительная динамика, 2 балла - удовлетворительная динамика, 1 балл - незначительная динамика, 0 баллов - отсутствие динамики.

# 3. ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ РАЗДЕЛ ПРОГРАММЫ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

# 3.1. УЧЕБНЫЙ ПЛАН ПРОГРАММЫ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Учебный план составлен на основе федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования в соответствии с Федеральным законом № 273 – ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» от 21.12.2012 г. Учебный план для 5-9-х классов ориентирован на 5-ти летний нормативный срок освоения государственных образовательных программ основного общего образования. В зависимости от классов внешних условий учебный И корректироваться и проходит ежегодное утверждение.

Учебный план состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений. Обязательная часть примерного учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных для всех имеющих по данной программе государственную аккредитацию образовательных организаций, реализующих образовательную программу основного общего образования, и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, определяет время, отводимое на изучение учебных предметов, учебных курсов, учебных модулей по выбору обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, в том числе предусматривающие углубленное изучение учебных предметов, с целью различных интересов обучающихся, потребностей физическом развитии совершенствовании, также **учитывающие** И a образовательные этнокультурные интересы, особые потребности обучающихся с OB3. Время, отводимое на данную часть учебного плана, использовано на введение специально разработанного учебного предмета, обеспечивающего интересы и потребности участников образовательных отношений.

Продолжительность учебного года основного общего образования составляет 34 недели.

Количество учебных занятий за 5 лет не может составлять менее 5058 академических часов и более 5549 академических часов.

Максимальное число часов в неделю в 5, 6 и 7 классах при 5-дневной учебной неделе и 34 учебных неделях составляет 29, 30 и 32 часа соответственно.

Максимальное число часов в неделю в 8 и 9 классах составляет 33 часа.

Продолжительность каникул в течение учебного года составляет не менее 30 календарных дней, летом - не менее 8 недель. Продолжительность урока - составляет - 40 минут.

# Учебный план

Предметные	Учебные предметы	1	Количество часов в неделю				елю
области	классы	V	VI	VII	VIII	IX	Всего
Обязательная часть							
Русский язык и	Русский язык	5	6	4	3	3	21
литература	Литература	3	3	2	2	3	13
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	3	3	3	15
Математика и	Математика	5	5				10
информатика	Алгебра			3	3	3	9
	Геометрия			2	2	2	6
	Вероятность и						
	статистика			1	1	1	3
	Информатика			1	1	1	3
Общественно-	История	2	2	2	2	2	10
научные предметы	Обществознание		1	1	1	1	4
	География	1	1	2	2	2	8
Естественно-научные	Физика			2	2	3	7
предметы	Химия				2	2	4
• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Биология	1	1	1	2	2	7
Искусство	Музыка	1	1	1	1		4
J	Изобразительное						
	искусство	1	1	1			3
Технология	Технология	2	2	2	1	1	8
Физическая культура	Основы						
и основы	безопасности						
безопасности	жизнедеятельности				1	1	2
жизнедеятельности	Физическая						
	культура	2	2	2	2	2	10
Итого		26	28	30	31	32	147
Часть, формируемая у	участниками						
образовательных отношений		3	2	2	2	1	10
Максимально допустимая недельная нагрузка, предусмотренная действующими санитарными правилами и гигиеническими нормативами							
		29	30	32	33	33	157

При проведении занятий по иностранному языку, технологии (5–9 кл.), информатике, а также по физике и химии (во время проведения практических занятий) возможно осуществление деления классов на две группы с учетом норм по предельно допустимой наполняемости групп.

Учебный план определяет формы проведения промежуточной аттестации отдельной части или всего объема учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) образовательной программы.

Суммарный объём домашнего задания по всем предметам для каждого класса не должен превышать продолжительности выполнения 2 часа - для 5 класса, 2,5 часа - для 6-8 классов, 3,5 часа - для 9-11 классов. Образовательной организацией осуществляется координация и контроль объёма домашнего задания учеников каждого класса по всем предметам в соответствии с санитарными нормами.

### 3.2. ПЛАН ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

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

Содержание плана внеурочной деятельности. Количество часов, выделяемых на внеурочную деятельность, составляет за 5 лет обучения на этапе основной школы не более 1750 часов, в год — не более 350 часов.

Величина недельной образовательной нагрузки (количество занятий), реализуемой через внеурочную деятельность, определяется за пределами количества часов, отведенных на освоение обучающимися учебного плана, но не более 10 часов. Для недопущения перегрузки обучающихся допускается перенос образовательной нагрузки, реализуемой через внеурочную деятельность, на периоды каникул, но не более 1/2 количества часов.

Содержание занятий формируется с учётом запросов обучающихся и их родителей (законных представителей) и осуществляется посредством различных форм организации, отличных от урочной системы обучения, таких как экскурсии, кружки, секции, круглые столы, олимпиады, конкурсы, соревнования, общественно полезные практики и т. д.

При организации внеурочной деятельности обучающихся могут использоваться возможности организаций дополнительного образования, культуры, спорта. В период каникул для продолжения внеурочной деятельности Школа использует воспитательные возможности летнего пришкольного оздоровительного лагеря.

Внеурочная деятельность в школе организуется по направлениям развития личности:

- спортивно-оздоровительное;
- духовно-нравственное;
- социальное;
- общеинтеллектуальное;

– общекультурное.

**План внеурочной деятельности** формируется Школой самостоятельно и направлен на достижение обучающимися планируемых результатов освоения ООП ООО. (Приложение 1)

### 3.2.1. Календарный учебный график

Календарный учебный график (далее — КУГ) реализации ООП ООО составлен в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» (п. 10, ст. 2), с учетом требований СанПиН и мнения участников образовательных отношений.

Система организации учебного года школы четвертная.

- Продолжительность учебного года в 5-9-х классах 34 недели;
- Дата начала учебного года **1 сентября 2023 года**.
- Дата окончания учебного года:

классы	прі	и шестидневной не,	деле		
5 - 8 классы	25	мая 2024 г.			
9; 11 классы	В	соответствии	c	расписанием	экзаменов
	государственной итоговой аттестации				
		25 мая 2024 г. по учебному плану			

Сроки и продолжительность каникул для учащихся 1-11 классов:

каникулы	при пятидневной неделе	,
осенние каникулы	28.10.2023 – 05.11.2023	9 дней
зимние каникулы	30.12.2023 - 08.01.2024	9 дней
весенние каникулы	23.03.2024 - 31.03.2024	9 дней
дополнительные каникулы для	17.02.2024 - 25.02.2024	9 дней
1-х классов		
примечание		

– Продолжительность учебной недели: 6-тидневная.

Промежуточная аттестация по предметам проводится ежегодно в мае по всем предметам учебного плана.

Календарный учебный график составляется ежегодно с учетом государственных праздничных дней, плановых мероприятий учреждений культуры и спорта края, а также образовательных событий и традиций школы.

# 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 выбранными Школой («Классное руководство», «Школьный урок» и «Курсы внеурочной деятельности»). 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 Школы: педагогиорганизаторы, социальный педагог, классные руководители, педагоги дополнительного образования, учителя-предметники. Также активно

привлекаются к организации родителей, социальные партнеры и школьники. Календарный план может корректироваться в течение учебного года в связи с происходящими в работе Школы изменениями: организационными, кадровыми, финансовыми и т.п.

# Календарный план воспитательной работы на 2022-2023 учебный год

# Модуль «Ключевые общешкольные дела»

### Форматы проведения мероприятий:

Общешкольный — мероприятие проводится одновременно для учащихся всей школы, уровня образования или группы классов, например, общий сбор, посвященный какому-либо событию, линейка, ярмарка, фестиваль, смотр самодеятельности.

**По классам** — мероприятие имеет общешкольный характер, но проводится по классам, например, реализация какого-либо волонтерского проекта, классные часы, сборы, посвященные общей теме. Классы могут участвовать в мероприятии в разное время.

**Общешкольный, по классам** — мероприятие начинается или завершается как общешкольное событие (сбор, линейка и т.п.), а основная его часть проводится по классам.

Сроки	Дела, события, мероприятия	Ответственные
сентябрь	Праздник «День Знаний»	Педагог-
		организатор,
		классные
		руководители
сентябрь	Мероприятия месячника безопасности и	Классные
	гражданской защиты детей (по профилактике	руководители
	ДДТТ, пожарной безопасности, экстремизма,	
	терроризма, учебно-тренировочная эвакуация	
	учащихся из здания)	
сентябрь	День Здоровья	Педагог-
		организатор,
		классные
		руководители
сентябрь	Акция «Спорт вместо террора»	Учитель
		физкультуры,
		классные
		руководители
сентябрь	Конкурс «Государственные символы России»	Классные
		руководители
октябрь	День Учителя. Праздничный концерт.	Педагог-
	Поздравление учителей	организатор,
		классные
		руководители

октябрь	Мероприятия месячника правового	Социальный
	воспитания и профилактики	педагог
	правонарушений «Школа правовых	
	знаний», 5-9 класс	X 7
октябрь	Всероссийский урок «Безопасность в сети	Учитель
	Интернет»	информатики
октябрь	Краевая акция «Молодёжь выбирает жизнь!»	Педагог-
	Уроки по профилактике ПАВ	психолог,
		классные
	V C H	руководители
ноябрь	Хоровод дружбы. Презентация народов	Педагог-
	России	организатор,
		классные
		руководители
декабрь	Тематический классный час «День Героев	Педагог-
	Отечества»	организатор,
		классные
		руководители
декабрь	Фотоквест «Я-гражданин!»	Классные
		руководители
декабрь	Акция «Зимняя планета детства»	Классные
	(изготовление поделок из вторичного	руководители
	материала).	
декабрь	Декада безопасности дорожного	Педагог-
-	движения	организатор,
		классные
		руководители
январь	Час памяти «Блокада Ленинграда»	Классные
-	классные часы	руководители
январь	Тематический классный час «Блокада	Классные
•	Ленинграда» музейная группа	руководители
форман	Уроки мужества	Классные
февраль	уроки мужества	
		руководители
февраль	Спортивные состязания «Юнармейские игры»	Учителя
		физкультуры, ОБЖ
февраль	Праздничный концерт ко Дню	Классные
	защитника Отечества	руководители
март	Праздничный концерт ко Дню 8 Марта	Педагог-
1	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	организатор,
		классные

				руководители	
март	Декада безопасности дорожного			Балыкина Е.А	
1	движения			Классные	
	дын			руководители	
апрель	Мероприятия декады нравственного			Классные	
штрель	_	итания «Спешите делать добрые		руководители	
		». Весенняя неделя добра		руководители	
апрель		атический классный час ко Дню		Классный	
1		онавтики		руководитель	
май		ь Победы: акции «Обелиск», «Бессмерт	ный	Классные	
		к», проект «Окна Победы»		руководители	
		Манун «Курал внаураннай надтан	ност		
		Модуль «Курсы внеурочной деятель	ност	И	
В	Согла	асно плану внеурочной деятельности		Учителя-	
течение года				предметники	
Годи		Модуль «Самоуправление»			
сентябрь	Выб	оры лидеров, активов классов,	1	Классные	
Commops		ределение обязанностей.		руководители	
				руководители	
сентябрь	1 1 1			Педагог-	
				организатор	
	классов в Совет обучающихся школы,				
D		сование и т.п.		П	
В теч.	Конкурс «Лучший ученический класс» Педагог -				
года В теч.	Рабо	ота в соответствии с обязанностями		организатор Классные	
года	1 400	Tu b coorbererbin e consumiceranin		руководители	
В теч.	Рабо	ота актива		Педагог -	
года	1 000	, <b>- W W</b>		организатор	
май	Оти	ет перед классом о проведенной работе		Классные	
Man	0140	ст перед классом о проведенной расоте		руководители	
май	Оби	цешк <sup>о</sup> льное отчетн <sup>о</sup> е собрание	Ī	Педагог -	
		цихся: отчеты членов Совета		организатор	
	-	пающихся школы о проделанной работе	,	op: wiiiowi op	
	_	ведение итогов работы за год	•		
	110	Модуль «Школьные медиа»			
сентябрь		Съёмка видеоролика по	Баль	ыкина Е.А.	
		профилактике ДДТТ. Отряд			
		ЮИД			
		Педа	агог-организатор,		
		профессий»	классные		
	рук			уководители	
втечение		1 1		ссные	
года класса для создания портфолио руко			рукс	оводители	

	класса	
	Модуль «Детские общественные объ	
сентябрь	Социально-благотворительная Акция «Помоги пойти учиться»	Социальные педагоги, классные руководители
сентябрь	Акция «Добрая дорога детства» Выпуск и распространение памяток по профилактике ДТП	Балыкина
октябрь	Акция «С Днем пожилого человека». Выпуск и распространение поздравительных листовок	Классные руководители
декабрь	Акция «День Героев Отечества»	Балыкина
В теч. года	Участие в проектах и акциях РДШ	Классные руководители
	Модуль «Экскурсии, походы	
В течение года	Посещение концертов, спектаклей в Городском Доме культуры Экскурсии в Гродековский Краеведческий музей Сезонные экскурсии на природу, походы Кинопросмотры Экскурсии в пожарную часть, предприятия Посещение Библиотеки семейного чтения. Городской детской библиотеки	руководители
Моду	ль «Организация предметно-эстети	<u>н</u> еской среды»
В течение года	фотографий творческих работ, посвященных событиями	Классные руководители
В теч.	памятным датам Оформление классных уголков	Классные руководители
Сентябрь-	Трудовой десант по озеленению классных кабинетов	Классные
апрель В теч.	Праздничное украшение кабинетов,	руководители Классные
года	окон кабинета, коридоров Модуль «Работа с родителями	руководители и»
В течение года	Участие родителей в проведении общешкольных, классных мероприятий	Классные руководители

Н <sub>О</sub> ябрь,	Общешкольное родительское	коеКлассные	
февраль	собрание	руководители	
1	Педагогическое просвещение	Классные	
раз/четверть	1	руководители	
	воспитания детей		
В теч. года	Информационное оповещение через	Тех.исполнитель	
	Школьный сайт		
В теч. года	Индивидуальные консультации	Классные	
П	D-5 C 1	руководители	
По плану	Работа Совета профилактики	Члены совета	
Совета	по вопросам воспитания, обучения		
	детей		

# Школьный урок

(согласно индивидуальным планам работы учителей – предметников)

- 1. Через рабочую программу учебных предметов.
- 2. Единые требования к уроку (учителя предметники).
- 3. Использование потенциала урока для решения воспитательных задач.
- 4. Применение интерактивных форм на уроке, ЦОС.

# 3.4. ХАРАКТЕРИСТИКА УСЛОВИЙ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ В СООТВЕТСТВИИ С ТРЕБОВАНИЯМИ ФГОС ООО

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

- достижение планируемых результатов освоения программы основного общего образования, в том числе обучающимися с OB3;
- развитие личности, ее способностей, удовлетворения образовательных потребностей и интересов, самореализации обучающихся, в том числе через организацию урочной и внеурочной деятельности, социальных практик, включая общественно - полезную деятельность, профессиональные практическую пробы, подготовку, использование возможностей организаций дополнительного образования, профессиональных образовательных организаций и социальных партнеров в профессионально-производственном окружении;
- формирование функциональной грамотности обучающихся (способности решать учебные задачи и жизненные проблемные ситуации на основе сформированных предметных, метапредметных и универсальных способов включающей деятельности), овладение ключевыми дальнейшего компетенциями, составляющими основу успешного образования и ориентации в мире профессий;
- формирование социокультурных и духовно-нравственных ценностей обучающихся, основ их гражданственности, российской гражданской идентичности и социально-профессиональных ориентаций;
- индивидуализацию процесса образования посредством проектирования и реализации индивидуальных учебных планов, обеспечения эффективной самостоятельной работы обучающихся при поддержке педагогических работников;
- участие обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и педагогических работников в проектировании и развитии программы основного общего образования и условий ее реализации, учитывающих особенности развития и возможности обучающихся;
- включение обучающихся в процессы преобразования внешней социальной среды, формирования у них лидерских качеств, опыта социальной деятельности, реализации социальных проектов и программ, в том числе в качестве волонтеров;
- формирование у обучающихся опыта самостоятельной образовательной, общественной, проектной, учебно-исследовательской, спортивно-оздоровительной и творческой деятельности;
- формирование у обучающихся экологической грамотности, навыков здорового и безопасного для человека и окружающей его среды образа жизни;

- использование в образовательной деятельности современных образовательных технологий, направленных в том числе на воспитание обучающихся и развитие различных форм наставничества;
- обновление содержания программы основного общего образования, методик и технологий ее реализации в соответствии с динамикой развития системы образования, запросов обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся с учетом национальных и культурных особенностей субъекта Российской Федерации;
- эффективное использование профессионального и творческого потенциала педагогических и руководящих работников Организации, повышения их профессиональной, коммуникативной, информационной и правовой компетентности;
- эффективное управление Школой с использованием ИКТ, современных механизмов финансирования реализации программ основного общего образования.

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

Для обеспечения реализации программы основного обшего образования Школа 100 % укомплектована на педагогическими и руководящими кадрами, имеющими необходимую квалификацию для решения задач, связанных с достижением целей и задач образовательной деятельности (вакансий нет).

Уровень квалификации педагогических и иных работников Школа, участвующих в реализации ООП ООО, характеризуется наличием документов о присвоении квалификации, соответствующей должностным обязанностям работника:

Количество педагогов	Уровень образования	
Всего	Высшее профессиональное	Среднее специальное
42	42	0

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

Категория	Подтверждение	Подтверждение	уровня
работников	уровня	квалификации	результатами
	квалификации	аттестации	
	документами об	Соответствие	Квалификационная
	образовании	занимаемой	категория (%)
	(профессиональной	должности (%)	
	переподготовке)		
	(%)		
Педагогические	100	31 (75%)	7 (17 %)
работники			
Руководящие	100	1 (20%)	-

работники			
Иные работники	-	-	-

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

Основой для разработки должностных инструкций, содержащих конкретный перечень должностных обязанностей работников, с учетом организации особенностей труда И управления, также прав, работников служат ответственности компетентности школы И квалификационные характеристики, представленные Едином В квалификационном справочнике должностей руководителей, специалистов и «Квалификационные характеристики (раздел должностей работников образования»).

Аттестация педагогических работников в соответствии с Федеральным законом «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 один раз в пять лет на основе оценки их профессиональной деятельности аттестационной комиссией школы.

Профессиональное развитие и повышение квалификации педагогических работников (сведения обновляются ежегодно).

- В школе создана система методической работы, обеспечивающая сопровождение деятельности педагогов на всех этапах реализации требований ФГОС ООО:
- Организована работа творческой группы по функциональной грамотности, методических кафедр.
- Участие педагогов в проведении мастер-классов, круглых столов, стажерских площадок, «открытых» уроков, внеурочных занятий и мероприятий по отдельным направлениям введения и реализации ФГОС.

- Участие педагогов в работе городских методических объединений, сетевых сообществ Хабаровского института повышения квалификации педагогических работников, вебинарах, семинарах, курсах.
- Формирование и реализация индивидуальных образовательных маршрутов педагогов.
- Проведение открытых уроков и занятий, участие в профессиональных конкурсах.
- Участие педагогов в разработке разделов и компонентов основной образовательной программы.
- Участие в формировании регионального Атласа образовательных практик (далее РАОП).

Подведение итогов и обсуждение результатов мероприятий осуществляются в формах: совещания при директоре, заседания педагогического и методического советов, решения педагогического совета, презентации, приказы, инструкции, рекомендации и т. д.

Педагогическими работниками образовательной организации системно разрабатываются методические темы, отражающие их непрерывное профессиональное развитие. К числу методических тем, обеспечивающих необходимый уровень качества как учебной и методической документации, так и деятельности по реализации основной образовательной программы основного общего образования относятся:

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
ФИО педагога,	Методическая тема	
разрабатывающего		
методическую тему		
Мет	одическая кафедра гуманитарных наук	
Николаенко Е.А.	Изложение как традиционная форма обучения	
	основам развития речи	
Доброквашина А.С.	Развитие читательской грамотности на уроках	
	русского языка и литературы	
Мишина А.П.	Дифференцированное обучение обучающихся на	
	уроках русского языка и литературы	
Коротеева Е.А.	Методы и приемы критического мышления на уроках	
	литературы	
Николаенко Е.А.	Дифференцированный подход к обучению русскому	
	языку и литературе	
Коротеева Е.А.	Игровые технологии на уроках русского языка и	
	литературы	
Рябко Н.М.	Формирование у обучающихся навыков проблемного	
	анализа	
Кононова А.А.	Формирование универсальных учебных действий на	
	уроках истории и обществознания	
Методическая кафедра естественных и точных наук		
Ежовкин В.А.	Дифференцированный и индивидуальный подход к	
	учащимся в процессе обучения информатике	

	как средство повышения качества знаний
Осмоловская Е.Н.	†
Осмоловская Е.П.	Решение задач повышенной сложности на уроках
т, р п	математики
Кан В.Д.	Организация работы с одаренными и
	высокомотивированными детьми на уроках
	математики и во внеурочной деятельности
Ковалевская А.А.	Технология модульного обучения как форма
	повышения мотивации к изучению математики
Григорьева О.А.	Использование онлайн-инструментов в
	дистанционных образовательных технологий
Жерновникова Г.В.	Эффективные приемы и методы на разных этапах
1	урока биологии и химии для формирования
	функциональной грамотности
Сиразетдинова Р.И.	Формирование естественно-научной грамотности на
	уроках биологии и географии
Григорьева О.А.	Формирование математической грамотности на
T pin op 2 C w on 1	уроках математики
Сиразетдинова Р.И.	Использование проектно-исследовательской
Спризотдинови т.п.	деятельности на уроках географии и во внеурочной
	деятельности
Николаенко А.А.	Формирование навыков работы обучающихся в языке
Пиколаснко А.А.	программирования Python
3.7	* *
N/Lornal	
	одическая кафедра иностранных языков
Храмова И.С.	Проблемное обучение на уроках английского языка
	Проблемное обучение на уроках английского языка Формирование функциональной грамотности на
Храмова И.С. Волкова З.А.	Проблемное обучение на уроках английского языка Формирование функциональной грамотности на уроках английского языка
Храмова И.С.	Проблемное обучение на уроках английского языка Формирование функциональной грамотности на уроках английского языка Использование цифровых инструментов на уроках
Храмова И.С. Волкова З.А.	Проблемное обучение на уроках английского языка Формирование функциональной грамотности на уроках английского языка Использование цифровых инструментов на уроках английского языка для повышения мотивации
Храмова И.С. Волкова З.А. Симентеева С.М.	Проблемное обучение на уроках английского языка Формирование функциональной грамотности на уроках английского языка Использование цифровых инструментов на уроках
Храмова И.С. Волкова З.А.	Проблемное обучение на уроках английского языка Формирование функциональной грамотности на уроках английского языка Использование цифровых инструментов на уроках английского языка для повышения мотивации
Храмова И.С. Волкова З.А. Симентеева С.М.	Проблемное обучение на уроках английского языка Формирование функциональной грамотности на уроках английского языка Использование цифровых инструментов на уроках английского языка для повышения мотивации обучающихся
Храмова И.С. Волкова З.А. Симентеева С.М.	Проблемное обучение на уроках английского языка Формирование функциональной грамотности на уроках английского языка Использование цифровых инструментов на уроках английского языка для повышения мотивации обучающихся Особенности использования дискуссионных методов
Храмова И.С. Волкова З.А. Симентеева С.М. Чернышова И.В.	Проблемное обучение на уроках английского языка Формирование функциональной грамотности на уроках английского языка Использование цифровых инструментов на уроках английского языка для повышения мотивации обучающихся Особенности использования дискуссионных методов на уроках английского языка
Храмова И.С. Волкова З.А. Симентеева С.М. Чернышова И.В.	Проблемное обучение на уроках английского языка Формирование функциональной грамотности на уроках английского языка Использование цифровых инструментов на уроках английского языка для повышения мотивации обучающихся Особенности использования дискуссионных методов на уроках английского языка Проектная деятельность как средство повышения
Храмова И.С. Волкова З.А.  Симентеева С.М.  Чернышова И.В.  Чечина Н.Б.	Проблемное обучение на уроках английского языка Формирование функциональной грамотности на уроках английского языка Использование цифровых инструментов на уроках английского языка для повышения мотивации обучающихся Особенности использования дискуссионных методов на уроках английского языка Проектная деятельность как средство повышения мотивации обучающихся к изучению иностранного языка
Храмова И.С. Волкова З.А. Симентеева С.М. Чернышова И.В. Чечина Н.Б.	Проблемное обучение на уроках английского языка Формирование функциональной грамотности на уроках английского языка Использование цифровых инструментов на уроках английского языка для повышения мотивации обучающихся Особенности использования дискуссионных методов на уроках английского языка Проектная деятельность как средство повышения мотивации обучающихся к изучению иностранного языка ическая кафедра здорового образа жизни
Храмова И.С. Волкова З.А.  Симентеева С.М.  Чернышова И.В.  Чечина Н.Б.	Проблемное обучение на уроках английского языка Формирование функциональной грамотности на уроках английского языка Использование цифровых инструментов на уроках английского языка для повышения мотивации обучающихся Особенности использования дискуссионных методов на уроках английского языка Проектная деятельность как средство повышения мотивации обучающихся к изучению иностранного языка ическая кафедра здорового образа жизни Компетентностный подход к развитию специальных
Храмова И.С. Волкова З.А. Симентеева С.М. Чернышова И.В. Чечина Н.Б. Метод Лукманова И.Н.	Проблемное обучение на уроках английского языка Формирование функциональной грамотности на уроках английского языка Использование цифровых инструментов на уроках английского языка для повышения мотивации обучающихся Особенности использования дискуссионных методов на уроках английского языка Проектная деятельность как средство повышения мотивации обучающихся к изучению иностранного языка ическая кафедра здорового образа жизни Компетентностный подход к развитию специальных медицинских групп на уроках физической культуры
Храмова И.С. Волкова З.А. Симентеева С.М. Чернышова И.В. Чечина Н.Б.	Проблемное обучение на уроках английского языка Формирование функциональной грамотности на уроках английского языка Использование цифровых инструментов на уроках английского языка для повышения мотивации обучающихся Особенности использования дискуссионных методов на уроках английского языка Проектная деятельность как средство повышения мотивации обучающихся к изучению иностранного языка ическая кафедра здорового образа жизни Компетентностный подход к развитию специальных медицинских групп на уроках физической культуры Формирование навыков здорового образа жизни на
Храмова И.С. Волкова З.А.  Симентеева С.М.  Чернышова И.В.  Чечина Н.Б.  Метод Лукманова И.Н.  Фаррахова Ю.П.	Проблемное обучение на уроках английского языка Формирование функциональной грамотности на уроках английского языка Использование цифровых инструментов на уроках английского языка для повышения мотивации обучающихся Особенности использования дискуссионных методов на уроках английского языка Проектная деятельность как средство повышения мотивации обучающихся к изучению иностранного языка ическая кафедра здорового образа жизни Компетентностный подход к развитию специальных медицинских групп на уроках физической культуры Формирование навыков здорового образа жизни на уроках физической культуры и во внеурочное время
Храмова И.С. Волкова З.А. Симентеева С.М. Чернышова И.В. Чечина Н.Б. Метод Лукманова И.Н.	Проблемное обучение на уроках английского языка Формирование функциональной грамотности на уроках английского языка Использование цифровых инструментов на уроках английского языка для повышения мотивации обучающихся Особенности использования дискуссионных методов на уроках английского языка Проектная деятельность как средство повышения мотивации обучающихся к изучению иностранного языка ическая кафедра здорового образа жизни Компетентностный подход к развитию специальных медицинских групп на уроках физической культуры Формирование навыков здорового образа жизни на уроках физической культуры и во внеурочное время Формирование здорового образа жизни на уроках
Храмова И.С. Волкова З.А. Симентеева С.М. Чернышова И.В. Чечина Н.Б. Метод Лукманова И.Н. Фаррахова Ю.П. Кожемякин А.Е.	Проблемное обучение на уроках английского языка Формирование функциональной грамотности на уроках английского языка Использование цифровых инструментов на уроках английского языка для повышения мотивации обучающихся Особенности использования дискуссионных методов на уроках английского языка Проектная деятельность как средство повышения мотивации обучающихся к изучению иностранного языка ическая кафедра здорового образа жизни Компетентностный подход к развитию специальных медицинских групп на уроках физической культуры Формирование навыков здорового образа жизни на уроках физической культуры и во внеурочное время Формирование здорового образа жизни на уроках ОБЖ и во внеурочной деятельности
Храмова И.С. Волкова З.А.  Симентеева С.М.  Чернышова И.В.  Чечина Н.Б.  Метод Лукманова И.Н.  Фаррахова Ю.П.	Проблемное обучение на уроках английского языка Формирование функциональной грамотности на уроках английского языка Использование цифровых инструментов на уроках английского языка для повышения мотивации обучающихся Особенности использования дискуссионных методов на уроках английского языка Проектная деятельность как средство повышения мотивации обучающихся к изучению иностранного языка ическая кафедра здорового образа жизни Компетентностный подход к развитию специальных медицинских групп на уроках физической культуры Формирование навыков здорового образа жизни на уроках физической культуры и во внеурочное время Формирование здорового образа жизни на уроках физической культуры и во внеурочное время ОБЖ и во внеурочной деятельности Саморазвитие и развитие самостоятельности у
Храмова И.С. Волкова З.А. Симентеева С.М. Чернышова И.В. Чечина Н.Б. Метод Лукманова И.Н. Фаррахова Ю.П. Кожемякин А.Е.	Проблемное обучение на уроках английского языка Формирование функциональной грамотности на уроках английского языка Использование цифровых инструментов на уроках английского языка для повышения мотивации обучающихся Особенности использования дискуссионных методов на уроках английского языка Проектная деятельность как средство повышения мотивации обучающихся к изучению иностранного языка ическая кафедра здорового образа жизни Компетентностный подход к развитию специальных медицинских групп на уроках физической культуры Формирование навыков здорового образа жизни на уроках физической культуры и во внеурочное время Формирование здорового образа жизни на уроках объж и во внеурочной деятельности

	творческого развития учащихся
Осипчук А.П.	Развитие духовно-нравственных качеств личности
	учащихся на уроках музыки
Николаенко А.А.	Развитие инженерных навыков у учащихся 5-9
	классов
Николаенко А.А.	Информационные технологии как средство
	эффективного информационного обеспечения
	пользователей библиотеки

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

Психолого-педагогические условия, созданные в Школы, обеспечивают исполнение требований ФГОС ООО к психолого-педагогическим условиям реализации ООП ООО:

- 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) формирование и развитие психолого-педагогической компетентности работников Школы и родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся;
- 4) профилактику формирования у обучающихся девиантных форм поведения, агрессии и повышенной тревожности.
- В Школы психолого-педагогическое сопровождение реализации программы основного общего образования осуществляется квалифицированными специалистами:
- педагогом-психологом 0 чел.;
- учителем-логопедом 1 чел.;
- учителем-дефектологом 2 чел.;
- социальным педагогом 1 чел.
- процессе реализации образовательной основной программы образования основного общего обеспечивает Школа психологопедагогическое сопровождение участников образовательных отношений посредством системной деятельности отдельных мероприятий, обеспечивающих:
- формирование и развитие психолого-педагогической компетентности;
- сохранение и укрепление психологического благополучия и психического здоровья обучающихся;
- поддержка и сопровождение детско-родительских отношений;
- формирование ценности здоровья и безопасного образа жизни;
- дифференциация и индивидуализация обучения и воспитания с учетом особенностей когнитивного и эмоционального развития обучающихся;

- мониторинг возможностей и способностей обучающихся, выявление, поддержка и сопровождение одаренных детей, обучающихся с OB3;
- создание условий для последующего профессионального самоопределения;
- формирование коммуникативных навыков в разновозрастной среде и среде сверстников;
- поддержка детских объединений, ученического самоуправления;
- формирование психологической культуры поведения в информационной среде;
- развитие психологической культуры в области использования ИКТ;
- В процессе реализации основной образовательной программы осуществляется индивидуальное психолого-педагогическое сопровождение всех участников образовательных отношений, в том числе:
- обучающихся, испытывающих трудности в освоении программы основного общего образования, развитии и социальной адаптации;
- обучающихся, проявляющих индивидуальные способности, и одаренных;
- обучающихся с OB3;
- педагогических, учебно-вспомогательных и иных работников Школы, обеспечивающих реализацию программы основного общего образования;
- родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся.

# Психолого-педагогическое сопровождение участников образовательных отношений

Можно выделить следующие уровни психолого-педагогического сопровождения: индивидуальное, групповое, на уровне класса, на уровне школы.

Основными формами психолого-педагогического сопровождения являются:

- диагностика, направленная на выявление особенностей статуса школьника. Она может проводиться на этапе знакомства с ребёнком, после зачисления его в школу и в конце каждого учебного года;
- диагностика, направленная на определение особенностей статуса обучающегося, которая может проводиться на этапе перехода ученика на следующий уровень образования и в конце каждого учебного года;
- консультирование педагогов и родителей, которое осуществляется учителем и педагогом-психологом с учётом результатов диагностики, а также администрацией школы;
- профилактика, экспертиза, развивающая работа, просвещение, коррекционная работа, осуществляемая в течение всего учебного времени.

К основным направлениям психолого-педагогического сопровождения в Школы являются:

- сохранение и укрепление психологического здоровья;

- мониторинг возможностей и способностей обучающихся;
- психолого-педагогическую поддержку участников олимпиадного движения;
- формирование у обучающихся ценности здоровья и безопасного образа жизни;
- развитие экологической культуры;
- выявление и поддержку детей с особыми образовательными потребностями;
- формирование коммуникативных навыков в разновозрастной среде и среде сверстников;
- поддержку детских объединений и ученического самоуправления;
- выявление и поддержку лиц, проявивших выдающиеся способности;

Для оценки профессиональной деятельности педагога в образовательной организации возможно использование различных методик оценки психолого-педагогической компетентности участников образовательного процесса.

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

Школа является казенным учреждением. Обеспечение реализации образовательной программы основного общего образования финансируется из бюджета Хабаровского края на основании бюджетной сметы, в пределах лимитов бюджетных обязательств.

Норматив затрат на реализацию образовательной программы начального общего образования - гарантированный минимально допустимый объём финансовых средств в год в расчёте на одного обучающегося, необходимый для ООП ООО, включая:

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

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

В соответствии с требованиями ФГОС ООО реализация ООП ООО в Дудинской школы обеспечивается современной информационно-образовательной средой.

Информационно-образовательная среда школы включает локальную сеть, оборудованные автоматизированными рабочими местами (далее - APM) учителей в каждом учебном кабинете, оборудованные кабинеты в рамках реализации федеральной программы ЦОС Национального проекта «Образование». Такая сетевая структура 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 через файловый сервер.

Предусмотрено проведение учебных занятий, процедуры оценки обучения, электронного результатов c применением обучения, дистанционных образовательных технологий. Взаимодействие между участниками образовательного процесса организовано, TOM числе «Интернет» (подсистема посредством сети краевой информационной образованием «Электронный автоматизированной системы управления журнал, дневник», позволяющая предоставлять Услугу в электронном посредством регионального виде, TOM числе И портала государственных и муниципальных услуг, а также и форма обратной связи на сайте школы).

# Основными компонентами ИОС МБОУ «СШ № 83» являются:

- учебно-методические комплекты по всем учебным предметам на языке обучения (русском);
- фонд дополнительной литературы (художественная и научнопопулярная литература, справочно-библиографические и периодические издания);
- учебно-наглядные пособия (средства натурного фонда, модели, печатные, экранно-звуковые средства, мультимедийные средства);
- информационно-образовательные ресурсы Интернета, прошедшие в установленном порядке процедуру верификации и обеспечивающие доступ обучающихся к учебным материалам, в т. ч. к наследию отечественного кинематографа;
- информационно-телекоммуникационная инфраструктура;
- технические средства, обеспечивающие функционирование информационно-образовательной среды;
- программные инструменты, обеспечивающие функционирование информационно-образовательной среды;
- служба технической поддержки функционирования информационнообразовательной среды.

В образовательном процессе и внеурочной деятельности Школа применяет информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), в том числе с использованием электронных образовательных ресурсов и ресурсов Интернета, а также прикладные программы, поддерживающие административную деятельность и обеспечивающие дистанционное взаимодействие всех участников образовательных отношений как внутри образовательной организации, так и с другими организациями социальной сферы и органами управления.

ИОС школы предоставляет для участников образовательного процесса возможность:

- достижения обучающимися планируемых результатов освоения ООП ООО, в том числе адаптированной для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ);
- развития личности, удовлетворения познавательных интересов, самореализации обучающихся, в том числе одаренных и талантливых, через организацию учебной и внеурочной деятельности, социальных практик, включая общественно-полезную деятельность, профессиональной пробы, 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 Школы, повышения их профессиональной, коммуникативной, информационной и правовой компетентности;

– эффективного управления с использованием ИКТ, современных механизмов финансирования.

Электронная информационно-образовательная среда организации обеспечивает:

- доступ к учебным планам, рабочим программам, электронным учебным изданиям и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах посредством сайта школы:
- формирование и хранение электронного портфолио обучающегося, в том числе его работ и оценок за эти работы;
- фиксацию и хранение информации о ходе образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения программы основного общего образования;
- проведение учебных занятий, процедуры оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
- 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.

Функционирование электронной информационно-образовательной среды соответствует законодательству Российской Федерации.

**Характеристика информационно-образовательной среды** Школы:

№	Компоненты ИОС	Наличие	Сроки создания
п/п		компонентов	условий в
		ИОС	соответствии с
			требованиями

			ΦΓΟC
1	Учебники в печатной и (или) электронной форме по каждому предмету, курсу, модулю обязательной части учебного плана ООП ООО в расчете не менее одного экземпляра учебника по предмету обязательной части плана на одного обучающегося	В наличии	Условия созданы
2	Учебники в печатной и (или) электронной форме по каждому 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 плана на одного обучающегося	В наличии	Условия созданы
3	Фонд дополнительной литературы художественной и научно-популярной, справочно-библиографических, периодических изданий Учебно-наглядные пособия	В наличии	Условия созданы
	(средства обучения): Натурный фонд (натуральные природные объекты, коллекции промышленных материалов, наборы для экспериментов, коллекции народных промыслов и др.); Модели разных видов; Печатные средства (демонстрационные: таблицы, репродукции портретов и картин, альбомы изобразительного материала и др.; раздаточные: дидактические карточки,	В наличии	Условия созданы

	пакеты-комплекты документальных материалов и др.); Экранно-звуковые (аудиокниги, фонохрестоматии видеофильмы), Мультимедийные средства (электронные приложения к учебникам, аудиозаписи, видеофильмы, электронные медиалекции, тренажеры, и др.)		
5	Информационно- образовательные ресурсы Интернета (обеспечен доступ для всех участников образовательного процесса)	В наличии	Условия созданы
6	Информационно- коммуникационная инфраструктура	В наличии	Условия созданы
7	Технические средства, обеспечивающие функционирование информационно-образовательной среды	В наличии	Условия созданы
8	Программные инструменты, обеспечивающие функционирование информационно-образовательной среды	В наличии	Условия созданы
4	Программные инструменты, обеспечивающие функционирование ИОС	В наличии	Условия созданы
5	Служба технической поддержки	В наличии	Условия созданы

Материально-техническая база Школа обеспечивает:

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

– возможность для беспрепятственного доступа всех участников образовательного процесса, в том числе обучающихся с OB3, к объектам инфраструктуры организации, осуществляющей образовательную деятельность.

В школе разработаны и закреплены локальными актами перечни оснащения и оборудования, обеспечивающие учебный процесс.

Критериальными источниками оценки материально-технических МБОУ «СШ № 83» являются требования ΦΓΟС лицензионные требования и условия лицензионные требования и условия: Положения о лицензировании образовательной деятельности школы, утверждённого постановлением Правительства Российской Федерации 28 октября 2013 г. № 966, а также соответствующие приказы и методические рекомендации, в том числе:

- постановление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека СП 2.4.3648-20 «Санитарноэпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодёжи»;
- нормы СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», утверждённые постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 января 2021 г. № 2;
- Федеральный закон от 29 декабря 2010 г. № 436-ФЗ «О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 1, ст. 48; 2021, № 15, ст. 2432);
- Федеральный закон от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2006, № 31, ст. 3451; 2021, № 1, ст. 58).

Перечень учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования (в соответствии с действующим Приказом Министерства просвещения РФ):

- объем библиотечного фонда школы 24344 единиц;
- книгообеспеченность 100 процентов (за счёт своего и обменного фонда);
- обращаемость -0.60;
- объем учебного фонда 16720 единиц. Фонд библиотеки формируется за счет федерального, областного, местного бюджета.

#### Состав библиотечного фонда и его использование

№	Вид литературы	Количество	Сколько экземпляров
		единиц в фонде	выдавалось за год
1	Учебная	27377	10085

2	Педагогическая	80	15
3	Художественная	8300	4355
4	Справочная	106	75
5	Языковедение,	175	103
	литературоведение		
6	Естественно-научная	113	52
7	Техническая	23	0
8	Общественно-	30	10
	политическая		

Фонд библиотеки школы соответствует требованиям ФГОС, учебники фонда входят в федеральный перечень, утвержденный приказом Минобрнауки от 23.12.2020 № 254.

В библиотеке имеются электронные образовательные ресурсы – 265 дисков. Средний уровень посещаемости библиотеки – 45 человек в день.

Оснащенность библиотеки учебными пособиями достаточная.

**В зональную структуру МБОУ** «СШ № 83» входят: Входная зона расположена на первом этаже. В рекреации школы оборудованы зоны отдыха, места для организации и проведения образовательных событий, спортивно-игровых, творческих мероприятий. В рекреации выделены следующие зоны в соответствии с их функциональным назначением.

Зона отдыха оборудована банкетками. Пространство предназначено для отдыха, эмоциональной разгрузки, свободных коммуникаций.

Творческая зона оборудована мобильными трансформируемыми столами, стульями.

Спортивно-игровая оборудована теннисным столом. Пространство предназначено для активного отдыха, снятия эмоционального напряжения, формирования и развития ценностного отношения к здоровью и спорту.

Во входной зоне также находятся видеокамеры внутреннего наблюдения, стенды информационные, пособия наглядной экспозиции по охране зданий и оповещения.

На первом этаже расположены гардеробы, в которых имеются секция вешалок, скамейки для переодевания, а также зеркало травмоопасное, ячейки для хранения обуви.

Основная школа имеет:

- учебные классы с рабочими местами обучающихся и педагогических работников;
- учебные кабинеты для занятий музыкой, изобразительным искусством, иностранным языком;
- библиотека с рабочими зонами: книгохранилищем, медиатекой, читальным залом;
- актовый зал (оборудованный мягкими креслами, проектором, экраном, музыкальной аппаратурой);

– спортивные сооружения: два спортивных зала (большой и малый), спортивная площадка, находящаяся на придворовой территории школы);

помещения для питания обучающихся (столовая), а также для хранения и приготовления пищи (пищеблок), обеспечивающие возможность организации качественного горячего питания;

- зона перед столовой оборудована умывальниками для мытья рук, полотенцесущителем;
- административные помещения (кабинет директора, два кабинета заместителей директора по УВР, ВР, кабинет заместителя по АХЧ, кабинет социального педагога);
- санузлы (туалетные комнаты на каждом этаже, в том числе оборудованные для детей с OB3);

Материально-техническое В школы обеспечивает оснащение возможность осуществления самостоятельной образовательной деятельности. Учащиеся активно включаются в проектную и учебноисследовательскую деятельность с использованием оборудования Центра «Точки роста». Материально-техническое оснащение кабинетов «технологии» «информатики» позволяют учащимся создавать материальные и информационные объекты с использованием ручных и электроинструментов, конструкторов объектами управления программирования, и таких материалов, как пластик, дерево, металл, бумага, ткань.

Всем обучающимся и работникам школы обеспечен доступ в гимназический библиотечно-информационный центр к информационным ресурсам Интернета, учебной и художественной литературе, коллекциям медиаресурсов на электронных носителях.

Проведение массовых мероприятий, собраний, представлений, массового просмотра кино- и видеоматериалов, организации сценической работы, театрализованных представлений осуществляется в качественно оборудованном актовом зале.

В основной школе организовано регулярное качественное горячее питание, медицинское обслуживание. Все указанные виды деятельности обеспечены расходными материалами.

Рекреации и холлы в помещении основной школы решают потребности подростков в движении, общении, выражении собственного мнения, демонстрации своих достижений и признании ценности своего труда, проявлении эстетического вкуса и в приложении собственных усилий для обустройства пространства. Поэтому в рекреациях и холлах имеются элементы: спортивные зоны; зоны общения; места для выражения собственного мнения; места и приспособления для реализации собственных дизайнерских замыслов и проектов.

Информационно-развивающая оборудована зона стеллажами, грифельной стеной. Пространствопредназначено телевизором, ДЛЯ творческой самореализации, организации проведения духовно-нравственное ориентированных развитие, формирование на

экологической культуры, здорового и безопасного образа жизни, профориентационных мероприятий.

Все учебные кабинеты основной школы, а также лаборатории и мастерские и другие помещения для занятий оборудованы необходимой для учебного процесса техникой (компьютер, проектор, экран, а в спец.кабинетах и интерактивная доска) и подключены к интернету.

## Состав и площади учебных помещений

Площадь учебных кабинетов составляет от 58,2 до 65,2.

## МБОУ «СШ № 83» предоставляют условия для:

- основного общего образования согласно избранным направлениям учебного плана в соответствии с ФГОС ООО;
- организации режима труда и отдыха участников образовательного процесса;
- размещения в классах и кабинетах необходимых комплектов специализированной мебели и учебного оборудования, отвечающих специфике учебно-воспитательного процесса по данному предмету или циклу учебных дисциплин.

## В основной комплект школьной мебели и оборудования входят:

- доска классная;
- доска маркерная;
- стол учителя;
- стул учителя (приставной);
- кресло для учителя;
- стол ученический (регулируемый по высоте);
- стул ученический (регулируемый по высоте);
- шкаф для хранения учебных пособий;
- стеллаж демонстрационный;
- стеллаж/шкаф для хранения личных вещей.

Мебель, приспособления, оргтехника и иное оборудование отвечают требованиям учебного назначения, максимально приспособлены к особенностям обучения, имеют сертификаты соответствия принятой категории разработанного стандарта (регламента).

### В основной комплект технических средств входят:

- компьютер/ноутбук учителя с периферией;
- многофункциональное устройство/принтер, сканер, ксерокс;
- сетевой фильтр;
- демонстрационный экран;
- проектор.

## Учебные классы и кабинеты включают следующие зоны:

- рабочее место учителя с пространством для размещения часто используемого оснащения;
- рабочую зону обучающихся с местом для размещения личных вещей;
- пространство для размещения и хранения учебного оборудования.

Организация зональной структуры отвечает педагогическим и эргономическим требованиям, комфортности и безопасности образовательного процесса.

Комплекты оснащения классов, учебных кабинетов, иных помещений и зон внеурочной деятельности включают учебно-наглядные пособия, сопровождающиеся инструктивно-методическими материалами по использованию их в образовательной деятельности в соответствии с реализуемой рабочей программой.

В состав учебных кабинетов входят:

- учебный кабинет русского языка и литературы;
- учебный кабинет иностранного языка;
- учебный кабинет истории и обществознания;
- учебный кабинет географии;
- учебный кабинет изобразительного искусства;
- учебный кабинет музыки;
- учебный кабинет физики;
- учебный кабинет химии;
- учебный кабинет биологии;
- учебный кабинет математики;
- учебный кабинет информатики;
- мастерская технологии;
- учебный кабинет основ безопасности жизнедеятельности.

#### Оснащение учебных кабинетов

Компоненты		Необходимое	Необходимо/ имеется в
оснащения		оборудование и	наличии
		оснащение	
Учебный	кабинет	Нормативные	Разработаны все
русского	языка и	документы, локальные	нормативные
литературы		акты.	документы, локальные
			акты и программно –
			методическое
			сопровождение.
		Комплект школьной	В наличии
		мебели.	
		Комплект технических	В наличии
		средств.	
		Фонд дополнительной	В наличии
		литературы.	
		Учебно-методические	В наличии
		материалы.	
		Учебно-наглядные	В наличии
		пособия.	
		Методические	В наличии
		рекомендации по	

	использованию	
	различных групп	
	учебно- наглядных	
	пособий.	
	Расходные материалы,	В наличии
	обеспечивающие	
	различные виды	
	деятельности	
	обучающихся.	
Учебный кабинет	Нормативные	Разработаны все
иностранного языка	документы, локальные	нормативные
ппостранного извиса	акты.	документы, локальные
	aribi.	акты и программно –
		методическое
	Комплект школьной	сопровождение.
	мебели.	В наличии
	Комплект технических	В наличии
	средств.	В паличии
	Фонд дополнительной	В наличии
	литературы.	
	Учебно-методические	В наличии
	материалы.	
	Учебно-наглядные	В наличии
	пособия.	
	Методические	В наличии
	рекомендации по	
	использованию	
	различных групп	
	учебно- наглядных	
	пособий.	
	Расходные материалы,	D manuary
	обеспечивающие	В наличии
	· ·	
	различные виды	
	деятельности	
	обучающихся.	-
Учебный кабинет	Комплект школьной	В наличии
истории и	мебели и системы	
обществознания	хранения.	
	Комплект технических	В наличии
	средств обучения.	
	Демонстрационное	В наличии
	оборудование и	
	приборы.	
		<u> </u>

	Электронные средства	В наличии
	обучения.	
	Расходные материалы,	В наличии
	обеспечивающие	
	различные виды	
	деятельности	
	обучающихся.	
Учебный кабинет	Комплект школьной	В наличии
географии	мебели и системы	
	хранения.	
	Комплект технических	В наличии
	средств обучения.	
	Демонстрационное	В наличии
	оборудование и	
	приборы.	
	Модели.	В наличии
	Демонстрационные	В наличии
	учебно-наглядные	
	пособия.	
	Лабораторное	
	оборудование.	
	Натуральные объекты.	
	Электронные средства	В наличии
	обучения.	
	Расходные материалы,	В наличии
	обеспечивающие	
	различные виды	
	деятельности	
	обучающихся.	
Учебный кабинет	Комплект школьной	В наличии
изобразительного	мебели и системы	
искусства	хранения.	
	Комплект технических	В наличии
	средств обучения.	
	Демонстрационное	В наличии
	оборудование и	
	приборы.	
	Модели.	В наличии
	Демонстрационные	В наличии
	учебно-наглядные	~ 11W111 11111
	пособия.	
	Электронные средства	В наличии
	обучения.	D HWIM IMM

		Расходные материалы,	В наличии
		обеспечивающие	D Hasin inn
		различные виды	
		деятельности	
		обучающихся.	
Учебный	кабинет	Комплект школьной	В наличии
МУЗЫКИ	Raomici	мебели и системы	В паличии
MySBIRM		хранения.	
		Комплект технических	В наличии
		средств обучения.	В наличии
		Демонстрационное	В наличии
		оборудование и	Вналичии
		приборы, инструменты	
		(муз. инструменты).	
		Демонстрационные	D
		учебно-наглядные	В наличии
		пособия.	
		Электронные средства	Duomini
		обучения.	В наличии
		Расходные материалы,	В наличии
		обеспечивающие	B italii iiii
		различные виды	
		деятельности	
		обучающихся	
Учебный	кабинет	Комплект школьной	В наличии
физики		мебели и системы	
1		хранения.	
		Комплект технических	В наличии
		средств обучения.	
		Демонстрационное	В наличии
		оборудование и	
		приборы.	
		Приборы	В наличии
		демонстрационные.	
		Механика.	
		Приборы	В наличии
		демонстрационные.	
		Молекулярная физика.	
		Приборы	В наличии
		демонстрационные.	
		Электродинамика и	
		звуковые волны.	
		Приборы	В наличии
		демонстрационные.	
		демонстрационные.	

		Оптика и квантовая	
		физика. Демонстрационные	В наличии
		учебно-наглядные	D Hashi inn
		пособия.	
		Лабораторно-	В наличии
		технологическое	
		оборудование.	
		Оборудование	В наличии
		лаборантской кабинета	
		физики.	
		Электронные средства	В наличии
		обучения.	
		Расходные материалы,	В наличии
		обеспечивающие	
		различные виды	
		деятельности	
V	кабинет	обучающихся. Комплект школьной	D
Учебный	каоинет	_	В наличии
ХИМИИ		мебели и системы хранения.	
		Комплект технических	В наличии
		средств обучения.	Вналичии
		Оборудование	В наличии
		химической	B Hasin inn
		лаборатории.	
		Специализированная	В наличии
		мебель и система	
		хранения для	
		химической	
		лаборатории.	
		Демонстрационное	В наличии
		оборудование и	
		приборы для кабинета и	
		лаборатории.	
		Лабораторно-	В наличии
		технологическое	
		оборудование для	
		кабинета и лаборатории. Лабораторная	
		химическая посуда для кабинета и лаборатории.	
		Модели, натуральные	D полиции
		объекты для кабинета и	В наличии
		ообский дли каоппета и	

	лаборатории.	
	Оборудование лаборантской кабинета химии.	В наличии
	Приборы демонстрационные. Молекулярная физика.	В наличии
	Приборы демонстрационные. Электродинамика и	В наличии
	звуковые волны. Приборы демонстрационные. Оптика и квантовая	В наличии
	физика.  Электронные средства обучения.	В наличии
	Расходные материалы, обеспечивающие различные виды деятельности обучающихся.	В наличии
Учебный кабинет биологии	Комплект школьной мебели и системы хранения.	В наличии
	Комплект технических средств обучения.	В наличии
	Демонстрационное оборудование и приборы для кабинета и лаборатории.	В наличии
	Лабораторно- технологическое оборудование для кабинета и лаборатории.	В наличии
	Модели, муляжи, аппликации.	В наличии
	Демонстрационные учебно-наглядные пособия.	В наличии
	Оборудование химической лаборатории.	

		Специализированная мебель и система хранения для химической	
		лаборатории.  Лаборантская кабинета биологии.	В наличии
		Электронные средства обучения.	
		Расходные материалы, обеспечивающие различные виды	В наличии
Учебный	кабинет	деятельности обучающихся.  Комплект школьной	В наличии
математики	KUUIIICI	мебели и системы хранения.	
		Комплект технических средств обучения.	В наличии
		Демонстрационное оборудование и приборы.	В наличии
		Лабораторно- технологическое оборудование.	В наличии
		Модели.	В наличии
		Демонстрационные учебно-наглядные пособия.	В наличии
		Электронные средства обучения.	
		Расходные материалы, обеспечивающие различные виды деятельности обучающихся.	В наличии
Учебный информатики	кабинет	Комплект школьной мебели и системы хранения.	В наличии
		Комплект технических средств обучения.	В наличии
		Демонстрационные учебно-наглядные пособия.	В наличии

Г	D	
		В наличии
	обучения.	
	Расходные материалы,	В наличии
	обеспечивающие	
	различныевиды	
	деятельности	
	обучающихся.	
Мастерская технологии	Лабораторно-	Вналичии
	технологическое	
	оборудование.	
	Дополнительное	Вналичии
	вариативное	
	оборудование.	
Учебный кабинет основ	Комплект школьной	Вналичии
безопасности	мебели и системы	
жизнедеятельности	хранения.	
	Комплект технических	Вналичии
	средств обучения.	
	Демонстрационные	Вналичии
	учебно-наглядные	
	пособия.	
	Лабораторно-	Вналичии
	технологическое	
	Оборудование для	
	оказания	
	первой медицинской	
	помощи.	
	Модели, натуральные	Вналичии
	объекты.	~wiii iiiii
	Электронные средства	Вналичии
	обучения.	Diamin inn
	Расходные материалы,	Вналичии
	обеспечивающие	ышшин
	·	
	различныевиды	
	деятельности	

обучающихся.

3.4.5. Дорожная карта МБОУ «СШ №83» по введению обновленных федеральных государственных образовательных стандартов основного общего образования

№	Мероприятие	Срок исполнения	Результат	Ответственный
	1.Организацио		нческое обеспечение	
1.1	Создание рабочей группы по приведению ООП в соответствие с ФОП и АОП в соответствие с ФАОП	Март 2023	Приказ о создании рабочих групп по приведению ООП в соответствие с ФОП и АОП в соответствие с ФАОП	Директор школы, заместители директора по УВР
1.2	Проведение родительских собраний с целью информирования родителей о переходе на ФООП и ФАОП	Март- апрель 2023	Протокол родительского собрания 1-2 классов, Протокол родительского собрания 5-6 классов, Протокол родительского собрания 10 классов	заместители директора по УВР Блинова Н.В., Шпаченко В.А.
1.3	Проведение собрания будущих первоклассников. Информирование об особенностях обучения по ФООП НОО и ФАОП НОО	Май 2023	Протокол родительского собрания будущих первоклассников	заместитель директора по УВР Блинова Н.В.
1.4	Проведение собрания родителей будущих обучающихся 10 класса, посвящённого обучению по ФГОС СОО с изменениями 2022 года и ООП СОО, соответствующей ФООП СОО	Май-июнь 2023	Протокол родительского собрания будущих обучающихся 10 класса	заместитель директора по УВР Шпаченко В.А.
1.5	Анализ действующих ООП на предмет соответствия ФОП и АОП на предмет соответствия ФАОП	Март 2023	Проекты изменений в ООП и АОП НОО, ООО, СОО	Рабочая группа
1.6	Анализ перечня учебников на предмет соответствия новому ФПУ, выявление учебников, которые исключены из перечня и нуждаются в замене	Март 2023	Информационная справка библиотекаря. Проект перечня учебников, на 2023-2024 учебный год. Перспективный план обновления учебников	Библиотекарь Петренко Ж.А., заместители директора по УВР Блинова Н.В., Шпаченко В.А
1.7	Составление перечня учебников, на 2023-2024 учебный год	Март 2023	Приказ об утверждении перечня учебников на 2023- 2024 учебный год	Директор школы
1.8	Мониторинг образовательных потребностей (запросов) обучающихся и родителей (законных представителей) для проектирования учебных планов и планов	Февраль- март 2023	Аналитическая справка заместителя директора по УВР Аналитическая справка заместителя директора по ВР	Заместители директора по УВР Блинова Н.В., Шпаченко В.А Заместитель директора по ВР

	внеурочной деятельности			Балыкина Е.А.
	внеурочной деятельности НОО, ООО, СОО			ралыкина Е.А.
1.9	Проведение	Март 2023	Протокол	Директор
1.,	педагогического совета «О	111 <b>a</b> p1 2025	педагогического	школы
	подготовке педагогического		совета	III (O) IDI
	коллектива к переходу на		•02 <b>01</b> **	
	ФООП И ФАОП»			
	2.Норма	гивно-правов	ое обеспечение	
2.1	Формирование банка	Март-	Банк данных	Заместители
	данных нормативно-	сентябрь	нормативно-	директора по
	правовых документов	2023	правовых документов	УВР и ВР
	федерального,		федерального,	
	регионального,		регионального,	
	муниципального уровней,		муниципального	
	обеспечивающих внедрение		уровней,	
	ФООП		обеспечивающих	
	**		внедрение ФООП	
2.2	Изучение документов	В течение	Листы ознакомления	Заместители
	федерального,	всего	с документами	директора по
	регионального уровня,	периода	федерального,	УВР и ВР,
	регламентирующих введение ФОП		регионального	рабочая группа
	введение ФОП		уровня, регламентирующими	
			введение ФОП	
2.3	Внесение изменений в	До 1	Приказ о внесении	Директор
	программу развития	сентября	изменений в	школы
	образовательной	2023	программу развития	
	организации		образовательной	
			организации	
2.4	Разработка приказов,	Март 2023	приказы, локальные	Директор,
	локальных актов,		акты,	Заместители
	регламентирующих		регламентирующих	директора по
	приведение ООП в		приведение ООП в	УВР Блинова
	соответствие с ФООП и		соответствие с	Н.В., Шпаченко
	АОП в соответствии с ФАОП		ФООП и	B.A
	ΨΑΟΠ			Заместитель директора по ВР
				Балыкина Е.А.
2.5	Внесение изменений в	Март-август	Положение о формах,	Заместители
2.5	локальные акты с учётом	2023	периодичности,	директора по
	требований ФГОС и ФООП	2023	порядке текущего	УВР Блинова
	TPCCCEMINI TT CC II T CCII		контроля	Н.В., Шпаченко
			успеваемости и	B.A
			промежуточной	Заместитель
			аттестации	директора по ВР
			обучающихся с	Балыкина Е.А.
			учётом системы	
			оценки достижения	
			планируемых	
			результатов в ФОП,	
			положение о рабочей	
			программе с учётом	
			внедрения	
			федеральных рабочих	
2.6	Venonvelous OOU AOU	По 21	Программ	Липоистор
2.6	Утверждение ООП и АОП,	До 31	Протокол заседания	Директор

	T			
	приведенных в соответствие с ФООП и ФАОП, на	августа 2023	педагогического совета	ШКОЛЫ
	заседании педагогического совета			
	3. Мероприя	тия солержат	ельного характера	
3.1.	Приведение в соответствие целевого раздела ООП и АОП НОО с ФООП и ФАОП НОО: анализ планируемых результатов; анализ системы оценки достижения планируемых результатов ООП в АОП НОО и приведение в соответствие с ФООП и	тия содержато Март-май 2023	Целевой раздел ООП И АОП НОО в соответствии с ФООП и ФАОП НОО	Заместитель по УВР. Руководитель рабочей группы
3.2.	ФАОП НОО Приведение в соответствие целевого раздела ООП и АОП ООО с ФООП и ФАОП ООО: анализ планируемых результатов; анализ системы оценки достижения планируемых результатов ООП и АОП ООО и приведение в соответствие с ФООП и ФАОП ООО	Март-май 2023	Целевой раздел ООП И АОП ООО в соответствии с ФООП и ФАОП ОЗ.3ОО	Заместитель по УВР. Руководитель рабочей группы
3.3.	Приведение в соответствие целевого раздела ООП СОО с ФГОС и ФООП СОО: анализ планируемых результатов в ООП СОО и приведение в соответствие с ФООП СОО; анализ системы оценки достижения планируемых результатов ООП СОО и приведение в соответствие с ФООП СОО	Март-май 2023	Целевой раздел ООП СОО в соответствии с ФГОС СОО и ФООП СОО	Заместитель по УВР. Руководитель рабочей группы
3.4	Приведение в соответствие содержательного раздела ООП и АОП НОО с ФООП и ФАОП НОО: внесение в ООП НОО федеральных рабочих программ по учебным предметам «Русский язык», «Литературное чтение», «Окружающий мир»; Программа формирования УУД в ООП НОО в соответствие с ФООП НОО	Март-май 2023	Содержательный раздел ООП и АОП НОО в соответствии с ФООП и ФАОП НОО. Рабочие программы по предметам «Русский язык», «Литературное чтение», «Окружающий мир» в составе ООП НОО. Программа формирования УУД в соответствии с	Заместитель по УВР. Руководитель рабочей группы

			ФООП НОО	
3.5.	Приведение в соответствие содержательного раздела ООП и АОП ООО с ФООП и ФАОП ООО: внесение в ООП ООО федеральных рабочих программ «Русский язык», «Литература», «История», «Обществознание», «География», «Основы безопасности жизнедеятельности»; Программа формирования УУД в ООП ООО в соответствии с ФООП ООО.	Март-май 2023	ФООП НОО Содержательный раздел ООП и АОП ООО в соответствии с ФООП и ФАОП ООО. Федеральные базовые рабочие программы по предметам «Русский язык», «Литература», «История», «Обществознание», «География», «Основы безопасности жизнедеятельности»; в составе ООП ООО. Программа формирования УУД в соответствии с ФООП ООО.	Заместитель по УВР. Руководитель рабочей группы
3.6.	Приведение в соответствие содержательного раздела ООП СОО с ФООП СОО: внесение в ООП СОО федеральных рабочих программ по учебным предметам «Русский язык», «Литература», «История», «Обществознание», «География», «Основы безопасности жизнедеятельности»; Анализ программы развития УУД в ООП СОО и приведение в соответствии с ФГОС СОО и ФООП СОО.	Март 2023 г	Содержательный раздел ООП СОО в соответствии с ФООП СОО. Федеральные базовые рабочие программы по предметам «Русский язык», «Литература», «История», «Обществознание», «География», «Основы безопасности жизнедеятельности»; в составе ООП СОО. Программа формирования УУД в соответствии с ФООП СОО.	Заместитель по УВР. Руководитель рабочей группы
3.7.	Анализ рабочей программы воспитания в ООП и АОП НОО и приведение в соответствие с федеральной рабочей программой воспитания ФООП и ФАОП НОО	Март 2023	Рабочая программа воспитания в ООП и АОП НОО в соответствии с федеральной рабочей программой воспитания ФООП и ФАОП НОО	Заместитель по ВР. Руководитель рабочей группы
3.8.	Анализ рабочей программы воспитания в ООП и АОП НОО и приведение в соответствие с федеральной рабочей программой воспитания ФООП и ФАОП	Март 2023	Рабочая программа воспитания в ООП и АОП НОО в соответствии с федеральной рабочей программой	Заместитель по ВР. Руководитель рабочей группы

	1100		1007	1
	НОО		воспитания ФООП и ФАОП НОО	
3.9.	Анализ рабочей программы воспитания в ООП СОО и приведение в соответствие с федеральной рабочей программой воспитания ФООП СОО	Март 2023	Рабочая программа воспитания в ООП СОО в соответствии с федеральной рабочей программой воспитания ФООП СОО	Заместитель по ВР. Руководитель рабочей группы
3.10	Приведение в соответствие организационного раздела ООП и АОП НОО с ФООП и ФАОП НОО: выбор варианта учебного плана ФООП и ФАОП НОО; формирование календарного учебного графика с учетом ФООП и ФАОП; составление плана внеурочной деятельности с учетом направлений внеурочной деятельности и форм организаций, указанных в ФООП и ФАОП НОО;	Апрель 2023	Организационный раздел ООП и АОП НОО в соответствии с ФООП и ФАОП НОО. Учебный план на основе варианта учебного плана ФООП и ФАОП НОО. Календарный учебный график с учетом ФООП и ФАОП и ФАОП ноо. План внеурочной деятельности с учетом направлений внеурочной деятельности и форм организации, указанных в ФООП и ФАОП НОО.	Заместитель по УВР. Заместитель по ВР. Руководитель рабочей группы
3.11	Приведение в соответствие организационного раздела ООП и АОП ООО с ФООП и ФАОП ООО: выбор варианта учебного плана на ФООП и ФАОП ООО или разработка учебного плана на основе варианта с возможностью перераспределения часов по предметам, по которым не проводят ГИА, для организации углубленного изучения; формирование календарного учебного графика с учетом ФООП и ФАОП; составление плана внеурочной деятельности с учетом направлений внеурочной деятельности и форм организации, указанных в ФООП и ФАОП ООО; анализ плана	Апрель 2023	Организационный раздел ООП и АОП ООО в соответствии с ФООП и ФАОП ООО. Учебный план на основе варианта учебного плана ФООП и ФАОП ООО. Календарный учебный график с учетом ФООП и ФАОП ООО. План внеурочной деятельности с учетом направлений внеурочной деятельности и форм организации, указанных в ФООП и ФАОП ООО. Календарный план воспитательной работы в	Заместитель по УВР Заместитель по ВР Руководитель рабочей группы

	T .	Г	1	Т
	воспитательной работы		соответствии с	
	ООП и АОП ООО и		федеральным планом	
	приведение в соответствие с		воспитательной	
	федеральным планом		работы в ФООП и	
	воспитательной работы в		ФАОП ООО.	
	ФООП и ФАОП ООО			
3.12	Приведение в соответствие	Апрель	Организационный	Заместитель по
	организационного раздела	2023	раздел ООП СОО в	УВР
	ООП СОО с ФГОС СОО и		соответствии с	Заместитель по
	ФООП СОО: выбор		ФООП СОО.	BP
	варианта учебного плана на		Учебный план на	Руководитель
	ФООП СОО или разработка		основе варианта	рабочей группы
	учебного плана на основе		учебного плана	
	варианта с возможностью		ФООП и ФАОП	
	перераспределения часов по		COO.	
	предметам, по которым не		План внеурочной	
	проводят ГИА, для		деятельности с	
	организации профильного		учетом	
	обучения;		инвариантного	
	составление плана		компонента плана	
	внеурочной деятельности с		внеурочной	
	учетом направлений		деятельности в	
	внеурочной деятельности и		ФООП СОО и	
	форм организации,		профиля обучения.	
	указанных в ФООП СОО;		Календарный план	
	анализ плана		воспитательной	
	воспитательной работы		работы в	
	ООП и приведение в		соответствии с	
	соответствие с федеральным		федеральным планом	
	планом воспитательной		воспитательной	
	работы в ФООП СОО		работы в ФООП	
	4		COO.	
4.1		<b>Кадровое обес</b> Март 2023		Заместитель по
4.1	Анализ кадрового обеспечения внедрения	Mapr 2023	Аналитическая	Заместитель по УВР
	обеспечения внедрения ФООП и ФАОП. Выявление		справка заместителя директора по УВР	y Dr
			директора по у В г	
4.2	кадровых дефицитов	Фаррат	Анопитиностоя	201/002212222
4.2	Диагностика образовательных	Февраль- март 2023	Аналитическая	Заместитель по УВР
		Map1 2023	справка заместителя директора по УВР	J DF
	потреоностей и профессиональных		директора по у БР	
	затруднений педагогических			
	работников образовательной			
	организации в условиях			
	внедрения ФООП ФАОП в			
	части реализации			
	федеральных рабочих			
	программ			
4.3	Разработка и реализация	Март 2023	План курсовой	Заместитель по
5	плана-графика курсовой	1.1mp1 2023	подготовки с охватом	УВР
	подготовки педагогических		100% педагогических	
	работников, реализующих		работников,	
	федеральные рабочие		реализующих	
	программы		федеральные рабочие	
	L - L		программы	
4.4	Распределение учебной	До 25	Приказ об	Директор,
1. F	у поличения	до 25	11p11Kub 00	And And Andreas

	нагрузки педагогов на учебный год	августа 2023	утверждении учебной нагрузки на 2023-	заместитель по УВР
		 етодическое об	2024 учебный год	
5.1	Внесение в план	Март 2023	План методической	Директор,
3.1	методической работы мероприятий по методическому обеспечению внедрения ФООП и ФАОП	Wapt 2023	работы. Приказ о внесении изменений в план методической работы	заместитель по УВР
5.2	Корректировка плана методических семинаров внутришкольного повышения квалификации педагогических работников образовательной организации с ориентацией на проблемы внедрения ФООП и ФАОП	Март 2023	Плана методических семинаров внутришкольного повышения квалификации педагогических работников образовательной организации	Заместитель по УВР
5.3	Изучение ФООП и ФАОП, в т.ч. федеральных РП по предметам на ШМО	Январь-май 2023	Планы работы ШМО. Протоколы заседаний ШМО	Заместитель по УВР. Руководители ШМО
5.4	Обеспечение консультационной методической поддержки педагогов по вопросам реализации федеральных рабочих программ	В течение всего года	План работы методического совета образовательной организации. Планы работы ШМО	Заместитель по УВР. Руководители ШМО
5.5	Формирование пакета оценочных материалов для проведения оценочных процедур по реализации федеральных РП по предметам НОО, ООО, СОО	До 30 июня 2023	Обновление фонда оценочных средств в соответствии с ФООП и ФАОП НОО, ООО, СРО	Заместитель по УВР. Руководители ШМО
5.6	Формирование плана функционирования ВСОКО в условиях реализации ООП и АОП в соответствии с ФООП и ФАОП	До 30 августа 2023	План функционирования ВСОКО на учебный год. Аналитические справки по результатам ВСОКО	Заместитель по УВР.
		ормационное	обеспечение	
6.1	Проведение работы по информированию участников образовательных отношений о ФООП и ФАОП и необходимости приведения ООП и АОП уровней образования в соответствии с ФООП и ФАОП.	Март-август 2023	Пакет информационно-методических материалов. Разделы на сайте ОО	Заместитель по УВР. Ответственный за сайт ОО.
6.2	Информирование родительской общественности о	Март- сентябрь 2023	Сайт образовательной организации,	Заместитель по УВР. Ответственный

•	внедрении ФООП и		страницы в	за сайт ОО.				
	ФАООП и приведение ООП		страницы в социальных сетях,	Su cum OO.				
	и АОП НОО, ООО, СОО в		информационный					
	соответствие с ФООП И		стенд в холле					
	ФАОП НОО, ООО, СОО		образовательной					
			организации					
6.3	Информирование о	Март-	Сайт	Заместитель по				
	нормативно-правовом,	сентябрь	образовательной	УВР.				
	программном, кадровом и	2023	организации,	Ответственный				
	финансовом обеспечении внедрения ФООП и ФАОП		страницы в	за сайт ОО.				
	ыкдрыни ФООП и ФАОП		социальных сетях, информационный					
			стенд в холле					
			образовательной					
			организации					
6.4	Изучение и формирование	В течение	Сайт	Заместитель по				
	мнения родителей о	всего	образовательной	УВР.				
	внедрении ФООП и ФАОП,	периода	организации,	Заместитель по				
	представление результатов		страницы в	BP.				
			социальных сетях,					
			информационный стенд в холле					
			образовательной					
			организации.					
			Аналитические					
			справки заместителей					
			директора по УВР и					
			BP					
	7. Материально-техническое обеспечение							
7 1				п				
7.1	Анализ соответствия	До 1	Аналитическая	Директор				
7.1	Анализ соответствия материально-технической	До 1 сентября	Аналитическая справка об оценке	Заместитель по				
7.1	Анализ соответствия материально-технической базы для реализации	До 1	Аналитическая справка об оценке материально-	Заместитель по АХР				
7.1	Анализ соответствия материально-технической	До 1 сентября	Аналитическая справка об оценке	Заместитель по				
7.1	Анализ соответствия материально-технической базы для реализации образовательных программ	До 1 сентября	Аналитическая справка об оценке материально-технической базы	Заместитель по АХР Заместитель по				
7.1	Анализ соответствия материально-технической базы для реализации образовательных программ НОО и ООО в соответствии	До 1 сентября	Аналитическая справка об оценке материально-технической базы образовательной организации с учетом требований	Заместитель по AXP Заместитель по УВР.				
7.1	Анализ соответствия материально-технической базы для реализации образовательных программ НОО и ООО в соответствии с требованиями новых ФГОС НОО и ООО и действующим санитарным и	До 1 сентября	Аналитическая справка об оценке материально-технической базы образовательной организации с учетом требований обновленных ФГОС	Заместитель по АХР Заместитель по УВР. Заместитель по				
7.1	Анализ соответствия материально-технической базы для реализации образовательных программ НОО и ООО в соответствии с требованиями новых ФГОС НОО и ООО и действующим санитарным и противопожарным нормам,	До 1 сентября	Аналитическая справка об оценке материально-технической базы образовательной организации с учетом требований	Заместитель по АХР Заместитель по УВР. Заместитель по				
	Анализ соответствия материально-технической базы для реализации образовательных программ НОО и ООО в соответствии с требованиями новых ФГОС НОО и ООО и действующим санитарным и противопожарным нормам, норма охраны труда.	До 1 сентября 2023	Аналитическая справка об оценке материально-технической базы образовательной организации с учетом требований обновленных ФГОС НОО и ООО	Заместитель по АХР Заместитель по УВР. Заместитель по ВР.				
7.1	Анализ соответствия материально-технической базы для реализации образовательных программ НОО и ООО в соответствии с требованиями новых ФГОС НОО и ООО и действующим санитарным и противопожарным норма охраны труда. Комплектование	До 1 сентября 2023	Аналитическая справка об оценке материально-технической базы образовательной организации с учетом требований обновленных ФГОС НОО и ООО	Заместитель по АХР Заместитель по УВР. Заместитель по ВР.				
	Анализ соответствия материально-технической базы для реализации образовательных программ НОО и ООО в соответствии с требованиями новых ФГОС НОО и ООО и действующим санитарным и противопожарным нормам, норма охраны труда.  Комплектование библиотеки УМК по всем	До 1 сентября 2023 Постоянно в течение	Аналитическая справка об оценке материальнотехнической базы образовательной организации с учетом требований обновленных ФГОС НОО и ООО  Наличие утвержденного и	Заместитель по АХР Заместитель по УВР. Заместитель по ВР.				
	Анализ соответствия материально-технической базы для реализации образовательных программ НОО и ООО в соответствии с требованиями новых ФГОС НОО и ООО и действующим санитарным и противопожарным норма охраны труда.  Комплектование библиотеки УМК по всем предметам учебных планов	До 1 сентября 2023	Аналитическая справка об оценке материальнотехнической базы образовательной организации с учетом требований обновленных ФГОС НОО и ООО  Наличие утвержденного и обоснованного	Заместитель по АХР Заместитель по УВР. Заместитель по ВР.				
	Анализ соответствия материально-технической базы для реализации образовательных программ НОО и ООО в соответствии с требованиями новых ФГОС НОО и ООО и действующим санитарным и противопожарным норма охраны труда.  Комплектование библиотеки УМК по всем предметам учебных планов для реализации	До 1 сентября 2023 Постоянно в течение	Аналитическая справка об оценке материальнотехнической базы образовательной организации с учетом требований обновленных ФГОС НОО и ООО  Наличие утвержденного и обоснованного списка учебников для	Заместитель по АХР Заместитель по УВР. Заместитель по ВР.				
	Анализ соответствия материально-технической базы для реализации образовательных программ НОО и ООО в соответствии с требованиями новых ФГОС НОО и ООО и действующим санитарным и противопожарным нормам, норма охраны труда.  Комплектование библиотеки УМК по всем предметам учебных планов для реализации обновленных ФГОС НОО и	До 1 сентября 2023 Постоянно в течение	Аналитическая справка об оценке материальнотехнической базы образовательной организации с учетом требований обновленных ФГОС НОО и ООО  Наличие утвержденного и обоснованного	Заместитель по АХР Заместитель по УВР. Заместитель по ВР.				
	Анализ соответствия материально-технической базы для реализации образовательных программ НОО и ООО в соответствии с требованиями новых ФГОС НОО и ООО и действующим санитарным и противопожарным норма охраны труда.  Комплектование библиотеки УМК по всем предметам учебных планов для реализации обновленных ФГОС НОО и	До 1 сентября 2023 Постоянно в течение	Аналитическая справка об оценке материально-технической базы образовательной организации с учетом требований обновленных ФГОС НОО и ООО  Наличие утвержденного и обоснованного списка учебников для реализации ФГОС	Заместитель по АХР Заместитель по УВР. Заместитель по ВР.				
	Анализ соответствия материально-технической базы для реализации образовательных программ НОО и ООО в соответствии с требованиями новых ФГОС НОО и ООО и действующим санитарным и противопожарным норма охраны труда.  Комплектование библиотеки УМК по всем предметам учебных планов для реализации обновленных ФГОС НОО и ООО в соответствии с	До 1 сентября 2023 Постоянно в течение	Аналитическая справка об оценке материальнотехнической базы образовательной организации с учетом требований обновленных ФГОС НОО и ООО  Наличие утвержденного и обоснованного списка учебников для реализации ФГОС НОО и ООО.	Заместитель по АХР Заместитель по УВР. Заместитель по ВР.				
	Анализ соответствия материально-технической базы для реализации образовательных программ НОО и ООО в соответствии с требованиями новых ФГОС НОО и ООО и действующим санитарным и противопожарным нормам, норма охраны труда.  Комплектование библиотеки УМК по всем предметам учебных планов для реализации обновленных ФГОС НОО и ООО в соответствии с Федеральным перечнем	До 1 сентября 2023 Постоянно в течение	Аналитическая справка об оценке материальнотехнической базы образовательной организации с учетом требований обновленных ФГОС НОО и ООО  Наличие утвержденного и обоснованного списка учебников для реализации ФГОС НОО и ООО. Формирование ежегодной заявки на обеспечение	Заместитель по АХР Заместитель по УВР. Заместитель по ВР.				
	Анализ соответствия материально-технической базы для реализации образовательных программ НОО и ООО в соответствии с требованиями новых ФГОС НОО и ООО и действующим санитарным и противопожарным нормам, норма охраны труда.  Комплектование библиотеки УМК по всем предметам учебных планов для реализации обновленных ФГОС НОО и ООО в соответствии с Федеральным перечнем	До 1 сентября 2023 Постоянно в течение	Аналитическая справка об оценке материальнотехнической базы образовательной организации с учетом требований обновленных ФГОС НОО и ООО  Наличие утвержденного и обоснованного списка учебников для реализации ФГОС НОО и ООО. Формирование ежегодной заявки на обеспечение образовательной	Заместитель по АХР Заместитель по УВР. Заместитель по ВР.				
	Анализ соответствия материально-технической базы для реализации образовательных программ НОО и ООО в соответствии с требованиями новых ФГОС НОО и ООО и действующим санитарным и противопожарным нормам, норма охраны труда.  Комплектование библиотеки УМК по всем предметам учебных планов для реализации обновленных ФГОС НОО и ООО в соответствии с Федеральным перечнем	До 1 сентября 2023 Постоянно в течение	Аналитическая справка об оценке материальнотехнической базы образовательной организации с учетом требований обновленных ФГОС НОО и ООО  Наличие утвержденного и обоснованного списка учебников для реализации ФГОС НОО и ООО. Формирование ежегодной заявки на обеспечение образовательной организации	Заместитель по АХР Заместитель по УВР. Заместитель по ВР.				
	Анализ соответствия материально-технической базы для реализации образовательных программ НОО и ООО в соответствии с требованиями новых ФГОС НОО и ООО и действующим санитарным и противопожарным нормам, норма охраны труда.  Комплектование библиотеки УМК по всем предметам учебных планов для реализации обновленных ФГОС НОО и ООО в соответствии с Федеральным перечнем	До 1 сентября 2023 Постоянно в течение	Аналитическая справка об оценке материальнотехнической базы образовательной организации с учетом требований обновленных ФГОС НОО и ООО  Наличие утвержденного и обоснованного списка учебников для реализации ФГОС НОО и ООО. Формирование ежегодной заявки на обеспечение образовательной организации учебниками в	Заместитель по АХР Заместитель по УВР. Заместитель по ВР.				
	Анализ соответствия материально-технической базы для реализации образовательных программ НОО и ООО в соответствии с требованиями новых ФГОС НОО и ООО и действующим санитарным и противопожарным нормам, норма охраны труда.  Комплектование библиотеки УМК по всем предметам учебных планов для реализации обновленных ФГОС НОО и ООО в соответствии с Федеральным перечнем	До 1 сентября 2023 Постоянно в течение	Аналитическая справка об оценке материальнотехнической базы образовательной организации с учетом требований обновленных ФГОС НОО и ООО  Наличие утвержденного и обоснованного списка учебников для реализации ФГОС НОО и ООО. Формирование ежегодной заявки на обеспечение образовательной организации учебниками в соответствии с	Заместитель по АХР Заместитель по УВР. Заместитель по ВР.				
	Анализ соответствия материально-технической базы для реализации образовательных программ НОО и ООО в соответствии с требованиями новых ФГОС НОО и ООО и действующим санитарным и противопожарным нормам, норма охраны труда.  Комплектование библиотеки УМК по всем предметам учебных планов для реализации обновленных ФГОС НОО и ООО в соответствии с Федеральным перечнем	До 1 сентября 2023 Постоянно в течение	Аналитическая справка об оценке материальнотехнической базы образовательной организации с учетом требований обновленных ФГОС НОО и ООО  Наличие утвержденного и обоснованного списка учебников для реализации ФГОС НОО и ООО. Формирование ежегодной заявки на обеспечение образовательной организации учебниками в соответствии с Федеральным	Заместитель по АХР Заместитель по УВР. Заместитель по ВР.				
7.2	Анализ соответствия материально-технической базы для реализации образовательных программ НОО и ООО в соответствии с требованиями новых ФГОС НОО и ООО и действующим санитарным и противопожарным нормам, норма охраны труда.  Комплектование библиотеки УМК по всем предметам учебных планов для реализации обновленных ФГОС НОО и ООО в соответствии с Федеральным перечнем учебников	До 1 сентября 2023  Постоянно в течение всего года	Аналитическая справка об оценке материальнотехнической базы образовательной организации с учетом требований обновленных ФГОС НОО и ООО  Наличие утвержденного и обоснованного списка учебников для реализации ФГОС НОО и ООО. Формирование ежегодной заявки на обеспечение образовательной организации учебниками в соответствии с Федеральным перечнем учебников	Заместитель по АХР Заместитель по УВР. Заместитель по ВР. Директор Библиотекарь				
	Анализ соответствия материально-технической базы для реализации образовательных программ НОО и ООО в соответствии с требованиями новых ФГОС НОО и ООО и действующим санитарным и противопожарным нормам, норма охраны труда.  Комплектование библиотеки УМК по всем предметам учебных планов для реализации обновленных ФГОС НОО и ООО в соответствии с Федеральным перечнем	До 1 сентября 2023 Постоянно в течение	Аналитическая справка об оценке материальнотехнической базы образовательной организации с учетом требований обновленных ФГОС НОО и ООО  Наличие утвержденного и обоснованного списка учебников для реализации ФГОС НОО и ООО. Формирование ежегодной заявки на обеспечение образовательной организации учебниками в соответствии с Федеральным	Заместитель по АХР Заместитель по УВР. Заместитель по ВР.				

l					
пособий,	карт,	учебных	всего года	необходимыми	
макетов,	спе	циального		пособиями,	
оборудова	ния,			комплектами	
обеспечива	ающих	развитие		специального	
компетенц	ий,			лабораторного	
соответств	ующих			оборудования,	
требования	ям обн	новленных		обеспечивающими	
ΦΓΟС				проведение	
				лабораторных и	
				практических работ	

## 3.4.6. Контроль состояния системы условий

Механизмом контроля состояния системы условий является процедура ежегодного самообследования и включение вопросов состояния системы условий в план-график внутришкольного контроля в рамках системы мониторинга качества образования в соответствии с графиком.