Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 23» городского округа город Салават Республики Башкортостан

УТВЕРЖДАЮ, директор МБОУ «СОШ № 23»

Ди А.К. Шорин Приках от 31.08.2020 г.№ 229

Адаптированная основная образовательная программа основного общего образования обучающихся с задержкой психического развития (вариант 7.1) на период 2020-2025 годы (нормативный срок освоения 2 года)

СОГЛАСОВАНО Протокол заседания Совета Учреждения от 31.08.2020 г. № 1; протокол заседания Педагогического совета от 31.08.2020 г. № 1

Содержание	2
1. Целевой раздел	
1.1. Пояснительная записка	
1.1.1. Цели и задачи реализации АООП ООО	
1.1.2. Принципы и подходы к формированию АООП ООО	
1.1.3. Общая характеристика АООП ООО	9
1.1.4. Психолого-педагогические особенности учащихся с ЗПР.	
1.1.5. Описание особых образовательных потребностей учащихся с ЗПР	11
1.1.6. Состав участников образовательных отношений МБОУ «СОШ № 23» г. Салавата	
1.1.7. Общие подходы к организации внеурочной деятельности	1/
1.2. Планируемые результаты освоения обучающимися АООП ООО ЗПР	
1.2.1. Общие положения	
1.2. 2. Структура планируемых результатов	
г. г. за планируемые результаты освоения учащихся с задержкой психического развития програм коррекционной работы	
коррекционной расоты	
1.3.1. Общие положения	
1.3.2. Особенности оценки личностных результатов.	
1.3.3. Особенности оценки метапредметных результатов	
1.3.4. Особенности оценки предметных результатов	22
1.3.5. Система внутришкольного мониторинга образовательных достижений и портфель достижений	
инструменты динамики образовательных достижений	22
1.3.6. Итоговая оценка выпускника и её использование при переходе от основного к среднему общо	ему
образованию	
2. Содержательный раздел АООП ООО	
2.1. Программа развития универсальных учебных действий, включающая формирова	ние
компетенций обучающихся в области использования информационно-коммуникационн	ных
гехнологий, учебно-исследовательской и проектной деятельности	
2.1.1. Формы взаимодействия участников образовательного процесса при создании и реализа	
	26
2.1.2. Цели и задачи программы, описание ее места и роли а реализации требова	
ΦΓΟС	
2.1.3. Описание понятий, функций, состава и характеристик универсальных учебных дейст	
(регулятивных, познавательных и коммуникативных) и их связи с содержанием отдельных учебы	
предметов, внеурочной и внешкольной деятельностью, а также места отдельных компонен	
универсальных учебных действий в структуре образовательного процесса	
 г. 1.4. гиповые задачи применения универсальных учеоных деиствии	
исследовательской и проектной деятельности обучающихся в рамках урочной и внеурочной деятельно	
по каждому из направлений, а также особенностей формирования ИКТ-компетенций	
2.1.6. Описание содержания, видов и форм организации учебной деятельности по развит	
информационно-коммуникационных технологий	
2.1.7. Перечень и описание основных элементов ИКТ-компетенции и инструментов их использования.	
2.1.8. Планируемые результаты формирования и развития компетентности обучающихся в обла	
использования информационно-коммуникационных технологий	
2.1.9. Виды взаимодействия с учебными, научными и социальными организациями, формы привлече	
консультантов, экспертов и научных руководителей	
2.1.10. Описание условий, обеспечивающих развитие универсальных учебных действий у обучающих	хся,
в том числе организационно-методического и ресурсного обеспечения учебно-исследовательской	
проектной деятельности обучающихся	
2.1.11. Методика и инструментарий мониторинга успешности освоения и применения обучающим	
универсальных учебных действий	
2.2. Программы учебных предметов, курсов	
2.3. Программа коррекционной работы	39
3. Организационный раздел основной Образовательной программы основного общего	
образования	
3.1. Учебный план	
	ור

3.1.2. План внеурочной деятельности	51
3.2. Система условий реализации адаптированной основной Образовательной программы	52
3.2.1. Описание кадровых условий реализацииосновной адаптированной основной Образоват	гельной
программы основного общего образования	54
3.2.2. Финансово-экономические условия реализации АООП ООО	67
3.2.3. Материально-технические условия реализации АООП ООО	69
3.2.4. Информационно-методические условия реализации АООП ООО	72
3.2.5. Механизмы достижения целевых ориентиров в системе условий	77
3.2.6. Сетевой график (дорожная карта) по формированию необходимой системы условий	78
3.2.7. Обоснование необходимых изменений в имеющихся условиях в соответствии с приори	итетами
основной образовательной программы основного общего образования организации, осуществл	яющей
образовательную деятельность	81
3.2.8. Механизмы достижения целевых ориентиров в системе условий	
3.2.9. Контроль состояния системы условий	83

1. ЦЕЛЕВОЙ РАЗДЕЛ

1.1. Пояснительная записка

Адаптированная основная образовательная программа основного общего образования (далее АООП ООО) Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 23» городского округа г. Салавата Республики Башкортостан (далее - ОО) разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования к структуре основной образовательной программы (утверждённой Приказом Министерства образования и науки РФ от 17.12.2010 №1897), в соответствии с ч. 6. ст. 11 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ (ред. от 30.12.2015) (далее - ФЗ) в целях обеспечения реализации права на образование учащихся с ограниченными возможностями здоровья (далее - ОВЗ), с Приказом Минобрнауки России от 19.12.2014 № 1598 (зарегистрирован в Минюсте России 15.02.2015 № 35847), на основе анализа деятельности образовательной организации и с учетом возможностей, предоставляемых учебно-методическими комплектами, используемыми в ОО.

Нормативно-правовую основу разработки АООП ООО учащихся с ОВЗ (ЗПР) составляют:

- 1. «Конституция Российской Федерации» (принята всенародным голосованием 12.12.1993);
- 2. «Конвенция о правах ребенка» (одобрена Генеральной Ассамблеей ООН 20.11.1989) (вступила в силу для СССР 15.09.1990);
 - 3. «Конвенция о правах инвалидов» (заключена в г. Нью-Йорке 13.12.2006);
- 4. Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ (ред. от 30.12.2015) «Об образовании в Российской Федерации»;
- 5. Приказ Минобрнауки от 17.12.2010 №1897 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;
- 6. Приказ Минобрнауки России от 19.12.2014 № 1599 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)» (зарегистрирован в Минюсте России 03.02.2015 № 35850);
- 7. Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 10.07.2015 № 26 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения и воспитания в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по адаптированным основным общеобразовательным программам для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья» (СанПиН 2.4.2.3286-15) (зарегистрировано в Минюсте России 14.08.2015 № 38528);
- 8. Закон Республики Башкортостан от 01.07.2013 № 696-з (ред. от 01.07.2015) «Об образовании в Республике Башкортостан» (принят Государственным Собранием-Курултаем РБ 27.06.2013);
- 9. Постановление Правительства Республики Башкортостан от 9 ноября 2013 года № 585 «Об утверждении Порядка регламентации и оформления отношений государственной или муниципальной образовательной организации с обучающимися и (или) их родителями (законными представителями) в части организации обучения по образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования на дому или в медицинских организациях»;
 - 10. Устав образовательной организации.

В соответствии с ч. 3 ст. 55 ФЗ дети с ОВЗ принимаются на обучение по АООП ООО только с согласия родителей (законных представителей) и на основании рекомендаций психолого-медико-педагогической комиссии (далее - ПМПК). Следует отметить, что согласно ч. 3 ст. 42 ФЗ психолого-педагогическая, медицинская и социальная помощь оказывается детям на основании заявления или согласия в письменной форме их родителей (законных представителей).

Адаптированная основная образовательная программа основного общего образования МБОУ «СОШ №23» г. Салавата - образовательная программа, адаптированная для обучения лиц

с ограниченными возможностями здоровья - детей с задержкой психического развития (ЗПР), - с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и обеспечивающая коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию указанных лиц.

В соответствии с п.24 приказа Минобрнауки Российской Федерации от 30 августа 2013 г. № 1015 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам — образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования» для получения качественного образования лицами с ограниченными возможностями здоровья без дискриминации в МБОУ «СОШ №23» г. Салавата созданы необходимые условия для:

- коррекции нарушений развития и социальной адаптации;
- оказания ранней коррекционной помощи на основе специальных педагогических подходов и наиболее подходящих для этих лиц языков, методов и способов общения;
- условия, в максимальной степени способствующие получению образования определенного уровня и определенной направленности, а также социальному развитию этих лиц, в том числе посредством организации инклюзивного образования лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Программа предназначена для обучающихся с задержкой психического развития, способных усвоить адаптированную образовательную программу основного общего образования в условиях инклюзивного обучения при создании специальных условий.

1.1.1. Цели и задачи реализации АООП ООО

АООП ООО учащихся с задержкой психического развития - это образовательная программа, адаптированная для обучения этой категории учащихся с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей, обеспечивающая коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию.

АООП ООО учащихся с задержкой психического развития направлена на формирование у них общей культуры, обеспечивающей разностороннее развитие их личности (нравственное, эстетическое, социально-личностное, интеллектуальное, физическое) в соответствии с принятыми в семье и обществе нравственными и социокультурными ценностями; овладение учебной деятельностью.

Цель реализации АООП ООО обучающихся с ЗПР — обеспечение выполнения требований ФГОС ООО обучающимися с ЗПР посредством создания условий для максимального удовлетворения особых образовательных потребностей обучающихся с ЗПР, обеспечивающих усвоение ими социального и культурного опыта.

Особые образовательные потребности учащихся с задержкой психического развития на уровне основного общего образования имеют общие и специфические характеристики. Особые образовательные потребности, общие для всех обучающихся с ЗПР по АОП ООО, заключаются в:

- продолжении получения специальной помощи средствами образования на этапе основного общего образования;
 - опоре на достижения предшествующего (начального) этапа образования;
- учете замедленного темпа усвоения учебного материала, трудностей понимания и репрезентации изучаемого, особенно в рамках предметных областей

«Математика и информатика», «Филология»;

- учете эмоциональной нестабильности учащихся, легкости возникновения у них особых психических состояний, затрудняющих объективную оценку имеющихся знаний, что требует организации текущей и государственной итоговой аттестации в иных формах;
- особой установке учителей на обеспечение комфортного самоощущения обучающихся с задержкой психического развития в ситуации школьного обучения в условиях инклюзии, использование преимущественно позитивных средств стимуляции деятельности и поведения;
- комплексном сопровождении, гарантирующем: поддержание оптимального функционального состояния ЦНС в период гормональной перестройки,

- систематическую помощь в преодолении отдельных дисфункций, затрудняющих овладение адаптированной основной общеобразовательной программой основного общего образования (предшествующих и недостаточно компенсированных недостатков овладения чтением, письмом, счетными навыками, вызванных специфическими расстройствами психологического развития, а также аналогичных недостатков связного высказывания, произвольной памяти и внимания, зрительно-моторной координации, пространственных и временных представлений),
- инициацию преодоления потенциально дезадаптивных личностных черт и особенностей поведения, трудностей продуктивной коммуникации со взрослыми и сверстниками, инфантильной и потребительской установок (формированию коммуникативной (конфликтной) и житейской компетентности, типичной для нормально развивающегося школьника определенного пола и возраста),
- особое внимание к формированию морально-нравственной и мотивационно-потребностной сфер личности, формирование предпосылок успешной социопсихологической адаптации в последующие периоды жизни социализации;
- специальной работе по формированию способности к самостоятельной организации собственной деятельности, осознанию возникающих трудностей, умению запрашивать помощь одноклассников, педагогов, родителей, в итоге приводящей к появлению адекватной самооценки своих возможностей и перспектив (психологической компетентности, типичной для нормально развивающегося школьника определенного возраста), в том числе в области будущего профессионального самоопределения.

Особые образовательные потребности учащихся с задержкой психического развития на уровне основного общего образования закономерно различаются в зависимости от тяжести имеющегося нарушения, что и дает основание для обучения по адаптированной основной общеобразовательной программе в том числе на основе индивидуального учебного плана.

У учащихся с задержкой психического развития, обучающихся по адаптированной основной общеобразовательной программе особые образовательные потребности заключаются в:

- учете особенностей работоспособности (повышенной истощаемости) школьников с ЗПР при организации всего учебно- воспитательной деятельности;
- учете специфики саморегуляции (недостатков инициативности, самостоятельности и ответственности, трудностей эмоционального контроля) школьников с ЗПР при организации всего учебно-воспитательной деятельности;
- обеспечении специальной помощи подростку в осознании и преодолении трудностей саморегуляции деятельности и поведения, в осознании ценности волевого усилия;
- обеспечении постоянного контроля за усвоением учебных знаний для профилактики пробелов в них вместе с щадящей системой оценивания;
- организации систематической помощи в усвоении учебных предметов, требующих высокой степени сформированности абстрактно- логического мышления.
- необходимости учета индивидуальной меры дефицита познавательных способностей (отставания в становлении учебно-познавательной деятельности) при установлении объема изучаемого учебного материала и его преподнесении;
- приоритета контроля личностных и метапредметных результатов образования над предметными;
- организации длительного закрепления и неоднократного повторения изучаемого материала, опоры в процессе обучения на все репрезентативные системы, повышения доли наглядных (в том числе с применением IT) и практических методов обучения;
- минимизации невыполнимых требований к уровню отвлеченного, абстрактного мышления при выборе учебного материала и оценке предметных результатов образования;
- необходимости постоянной помощи в преодолении «технических» трудностей в овладении предметным содержанием, связанных с устойчивыми недостатками работоспособности, типичными дисфункциями, эмоциональной дезорганизацией, особенно при выполнении контрольных работ по основным предметам (разрешение использовать

калькулятор, набирать текст на ПК с функцией проверки орфографии, пользоваться таблицей умножения, памятками и схемами, облегчающими решение задач определенного типа и т.п.).

- признания отставания в психосоциальном развитии подростка с ЗПР как объективной реальности, требующей усиления внимания к формированию сферы жизненной компетенции (житейской, коммуникативной) и исключения ряда преждевременных и невыполнимых требований к метапредметным и личностным результатам образования.

Достижение поставленной цели при реализации АОП ООО обучающихся с ЗПР с учетом имеющихся у них образовательных потребностей предусматривает решение следующих основных задач:

- формирование общей культуры, духовно-нравственное, гражданское, социальное, личностное и интеллектуальное развитие, развитие творческих способностей, сохранение и укрепление здоровья обучающихся с ЗПР;
- достижение планируемых результатов освоения АОП ООО, целевых установок, приобретение знаний, умений, навыков, компетенций и компетентностей, определяемых личностными, семейными, общественными, государственными потребностями и возможностями обучающегося с ЗПР, индивидуальными особенностями развития и состояния здоровья;
- становление и развитие личности обучающегося с ЗПР в ее индивидуальности, самобытности, уникальности и неповторимости с обеспечением преодоления возможных трудностей познавательного, коммуникативного, двигательного, личностного развития;
- создание благоприятных условий для удовлетворения особых образовательных потребностей обучающихся с ЗПР;
 - обеспечение преемственности начального общего и основного общего образования;
- выявление и развитие возможностей и способностей обучающихся с ЗПР, через организацию их общественно полезной деятельности, проведения спортивно— оздоровительной работы, организацию художественного творчества и др. с использованием системы клубов, секций, студий и кружков (включая организационные формы на основе сетевого взаимодействия), проведении спортивных, творческих и др. соревнований;
- использование в образовательной деятельности современных образовательных технологий деятельностного типа; предоставление обучающимся возможности для эффективной самостоятельной работы;
- участие педагогических работников, обучающихся, их родителей (законных представителей) и общественности в проектировании и развитии внутришкольной социальной среды;
- включение обучающихся в процессы познания и преобразования внешкольной социальной среды.

1.1.2. Принципы и подходы к формированию АООП ООО

В основу разработки АООП ООО ЗПР заложены дифференцированный и деятельностный подходы.

Дифференцированный подход к построению АООП ООО ЗПР предполагает учет их особых образовательных потребностей, которые проявляются в неоднородности по возможностям освоения содержания образования. Это обусловливает необходимость создания разных вариантов образовательной программы, в том числе и на основе индивидуального учебного плана.

АООП создается в соответствии с дифференцированно сформулированными требованиями в ФГОС ООО учащихся с ОВЗ к:

- структуре образовательной программы;
- условиям реализации образовательной программы;
- результатам образования.

Применение дифференцированного подхода к созданию образовательных программ обеспечивает разнообразие содержания, предоставляя учащимся с ЗПР возможность реализовать индивидуальный потенциал развития.

Деятельностный подход основывается на теоретических положениях отечественной

психологической науки, раскрывающих основные закономерности процесса обучения и воспитания учащихся, структуру образовательной деятельности с учетом общих закономерностей развития детей с нормальным и нарушенным развитием. Деятельностный подход в образовании строится на признании того, что развитие личности учащихся с ЗПР младшего школьного возраста определяется характером организации доступной им деятельности (предметно-практической и учебной).

Основным средством реализации деятельностного подхода в образовании является обучение как процесс организации познавательной и предметно-практической деятельности учащихся, обеспечивающий овладение ими содержанием образования.

- В контексте разработки АООП ООО ЗПР реализация деятельностного подхода обеспечивает:
 - 1. Придание результатам образования социально и личностно значимого характера.
- 2. Прочное усвоение учащимися знаний и опыта разнообразной деятельности и поведения, возможность их самостоятельного продвижения в изучаемых образовательных областях.
- 3. Существенное повышение мотивации и интереса к учению, приобретению нового опыта деятельности и поведения.

Обеспечение условий для общекультурного и личностного развития на основе формирования универсальных учебных действий (далее - У УД), которые обеспечивают не только успешное усвоение ими системы научных знаний, умений и навыков (академических результатов), позволяющих продолжить образование на следующем уровне, но и жизненной компетенции, составляющей основу социальной успешности.

В основу формирования АООП ООО ЗПР положены следующие принципы:

- принципы государственной политики Российской Федерации в области образования (гуманистический характер образования, единство образовательного пространства на территории Российской Федерации, светский характер образования, общедоступность образования, адаптивность системы образования к уровням и особенностям развития и подготовки учащихся, воспитанников и др.);
- принцип учета типологических и индивидуальных образовательных потребностей учащихся;
 - принцип коррекционной направленности образовательного процесса;
- принцип развивающей направленности образовательного процесса, ориентирующий его на развитие личности учащегося и расширение его «зоны ближайшего развития» с учетом особых образовательных потребностей;
 - онтогенетический принцип;
- принцип целостности содержания образования, поскольку в основу структуры содержания образования положено не понятие предмета, а «образовательной области»;
- принцип направленности на формирование деятельности, обеспечивает возможность овладения учащимися с ЗПР всеми видами доступной им предметно-практической деятельности, способами и приемами познавательной и учебной деятельности, коммуникативной деятельности и нормативным поведением;
- принцип переноса усвоенных знаний, умений, и навыков и отношений, сформированных в условиях учебной ситуации, в различные жизненные ситуации, что обеспечит готовность учащегося к самостоятельной ориентировке и активной деятельности в реальном мире;
 - принцип сотрудничества с семьей;
- принцип гуманизма, который предполагает поиск позитивных ресурсов для преодоления возникших трудностей и проблем, сохранения веры в положительные качества и силы человека. Основа взаимоотношений с ребенком вера в позитивные силы и возможности ребенка. Решение проблемы с максимальной пользой и в интересах ребёнка;
- принцип системного подхода, который предполагает понимание человека как целостной системы. В соответствии с принципом системности организация коррекционно-развивающей работы с детьми и подростками, имеющими трудности в развитии, должна опираться на компенсаторные силы и возможности ребенка;

Единство диагностики, коррекции и развития, т. е. системный подход к анализу особенностей развития и коррекции нарушений детей с ограниченными возможностями здоровья. Всесторонний многоуровневый подход специалистов различного профиля, взаимодействие и согласованность их действий в решении проблем ребёнка, а также участие в данном процессе всех участников образовательной деятельности;

- принцип непрерывности, который гарантирует ребёнку и его родителям (законным представителям) непрерывность помощи до полного решения проблемы или определения подхода к её решению;
- принцип реальности, предполагающий учет реальных возможностей ребенка и ситуации. Коррекционно-развивающая работа должна опираться на комплексное, всестороннее и глубокое изучение личности ребенка.
- принцип деятельностного подхода предполагает, прежде всего, опору коррекционноразвивающей работы на ведущий вид деятельности, свойственный возрасту, а также его целенаправленное формирование, так как только в деятельности происходит развитие и формирование ребенка;
- принцип индивидуально-дифференцированного подхода предполагает изменения, форм и способов коррекционно-развивающей работы в зависимости от индивидуальных особенностей ребенка, целей работы, позиции и возможностей специалистов;
- даже при использовании групповых форм работы коррекционно-развивающие воздействия должны быть направлены на каждого отдельного ребенка, учитывать его состояние в каждый данный момент, проводится в соответствии с его индивидуальным темпом развития;
- рекомендательный характер оказания помощи. Принцип обеспечивает соблюдение гарантированных законодательством прав родителей (законных представителей) обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, выбирать формы получения обучающимися образования, организации, осуществляющие образовательную деятельность, защищать законные права и интересы обучающихся, включая обязательное согласование с родителями (законными представителями) вопроса о направлении (переводе) обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в специальные (коррекционные) организации, осуществляющие образовательную деятельность (классы, группы).

1.1.3. Общая характеристика АООП ООО

Обучаясь по адаптированной образовательной программе основного общего образования, обучающийся с OB3 получает образование, сопоставимое по итоговым достижениям к моменту завершения школьного обучения с образованием здоровых сверстников.

Сроки получения основного общего образования обучающимися с ОВЗ могут быть пролонгированы с учётом психофизических возможностей и индивидуальных особенностей развития данной категории обучающихся. Нормативный срок освоения адаптированной образовательной программы основного общего образования обучающихся с ОВЗ - 5 лет.

Обязательной является организация специальных условий обучения и воспитания для реализации как общих, так и особых образовательных потребностей.

АООП основного общего образования обучающихся с ОВЗ при необходимости индивидуализируется. К адаптированной образовательной программе с учётом образовательных потребностей групп или отдельных обучающихся может быть создано несколько учебных планов, в том числе индивидуальные учебные планы.

АООП ООО обучающихся с ОВЗ может быть реализована в разных формах: как совместно с другими здоровыми обучающимися, так и в отдельных классах, группах.

Определение варианта образовательной программы для обучающегося с ОВЗ осуществляется на основе рекомендаций ПМПК, сформулированным по результатам его комплексного обследования, в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

Общий подход к оценке знаний и умений, составляющих академический компонент адаптированной образовательной программы, сохраняется в традиционном виде.

При этом обучающийся с OB3, осваивающий АОП OOO имеет право на прохождение текущей, промежуточной и государственной итоговой аттестации в иных формах, предусмотренных Федеральным законом РФ «Об образовании в Российской Федерации».

АООП ООО ЗПР содержит:

- планируемые результаты освоения АООП ООО;
- систему оценки достижения учащимися планируемых результатов освоения АООП OOO;
 - учебный план;
 - программы отдельных учебных предметов, курсов;
 - программа коррекционной работы;
 - программу формирования УУД;
 - программу духовно-нравственного развития;
- программу формирования экологической культуры, здорового и безопасного образа жизни;
 - программу внеурочной деятельности;
 - систему условий реализации АООП ООО в соответствии требованиями Стандарта.

1.1.4. Психолого-педагогическая характеристика учащихся с ЗПР

В соответствии с п. 16 ст. 2 ФЗ учащиеся с ЗПР - это дети, имеющее недостатки в психологическом развитии, подтвержденные заключением ПМПК и препятствующие получению образования без создания специальных условий.

Категория учащихся с ЗПР - наиболее многочисленная среди детей с ОВЗ и неоднородная по составу группа школьников. Среди причин возникновения ЗПР могут фигурировать органическая и/или функциональная недостаточность центральной нервной системы, конституциональные факторы, хронические соматические заболевания, неблагоприятные условия воспитания, психическая и социальная депривация. Подобное разнообразие этиологических факторов обусловливает значительный диапазон выраженности нарушений - от состояния, приближающихся к уровню возрастной нормы, до состояния, требующих отграничения от умственной отсталости.

Все учащиеся с ЗПР испытывают в той или иной степени выраженные затруднения в усвоении учебных программ, обусловленные недостаточными познавательными способностями, специфическими расстройствами психологического развития (школьных навыков, речи и др.), нарушениями в организации деятельности и/или поведения. Общими для всех учащихся с ЗПР являются в разной степени выраженные недостатки в формировании высших психических функций, замедленный темп либо неравномерное становление познавательной деятельности, трудности произвольной саморегуляции.

Различие структуры нарушения психического развития у обучающихся с ЗПР определяет необходимость многообразия специальной поддержки в получении образования и самих образовательных маршрутов, соответствующих возможностям и потребностям обучающихся с ЗПР и направленных на преодоление существующих ограничений в получении образования, вызванных тяжестью нарушения психического развития и способностью или неспособностью обучающегося к освоению образования, сопоставимого по срокам с образованием здоровых сверстников. Дифференциация образовательных программ основного общего образования обучающихся с ЗПР должна соотноситься с дифференциацией этой категории обучающихся в соответствии с характером и структурой нарушения психического развития. Задача разграничения вариантов ЗПР и рекомендации варианта образовательной программы возлагается на ПМПК.

АООП ООО (вариант 7.1) адресована обучающимся с ЗПР, достигшим к моменту поступления в школу уровня психофизического развития близкого возрастной норме, но отмечаются трудности произвольной саморегуляции, проявляющейся в условиях деятельности и организованного поведения, и признаки общей социально-эмоциональной незрелости. Кроме того, у данной категории обучающихся могут отмечаться признаки легкой органической недостаточности центральной нервной системы (ЦНС), выражающиеся в повышенной психической истощаемости с сопутствующим снижением умственной работоспособности и

устойчивости к интеллектуальным и эмоциональным нагрузкам. Помимо перечисленных характеристик, у обучающихся могут отмечаться типичные, в разной степени выраженные, дисфункции в сферах пространственных представлений, зрительно-моторной координации, фонетико-фонематического развития, нейродинамики. Но при этом наблюдается устойчивость форм адаптивного поведения.

Достаточно часто у обучающихся отмечаются нарушения речевой и мелкой ручной моторики, зрительного восприятия и пространственной ориентировки, умственной работоспособности и эмоциональной сферы.

Уровень психического развития поступающего в школу ребёнка с ЗПР зависит не только от характера и степени выраженности первичного (как правило, биологического по своей природе) нарушения, но и от качества предшествующего обучения и воспитания (раннего и дошкольного).

Диапазон различий в развитии обучающихся с ЗПР достаточно велик — от практически нормально развивающихся, испытывающих временные и относительно легко устранимые трудности, до обучающихся с выраженными и сложными по структуре нарушениями когнитивной и аффективно-поведенческой сфер личности. От обучающихся, способных при специальной поддержке на равных обучаться совместно со здоровыми сверстниками, до обучающихся, нуждающихся при получении начального общего образования в систематической и комплексной (психолого-медико-педагогической) коррекционной помощи.

Дифференциация образовательных программ ООО учащихся с ЗПР должна соотноситься с дифференциацией этой категории учащихся в соответствии с характером и структурой нарушения психического развития. Задача разграничения вариантов ЗПР и рекомендации варианта образовательной программы возлагается на ПМПК.

Общие ориентиры для рекомендации обучения по АООП ООО ЗПР могут быть представлены следующим образом.

АООП ООО адресована учащимся с ЗПР, которые характеризуются уровнем развития несколько ниже возрастной нормы, отставание может проявляться в целом или локально в отдельных функциях (замедленный темп либо неравномерное становление познавательной деятельности). Отмечаются нарушения внимания, памяти, восприятия и других познавательных процессов, умственной работоспособности и целенаправленности деятельности, в той или иной степени затрудняющие усвоение школьных норм и школьную адаптацию в целом. Произвольность, самоконтроль, саморегуляция в поведении и деятельности, как правило, сформированы недостаточно. Обучаемость удовлетворительная, но часто избирательная и неустойчивая, зависящая от уровня сложности и субъективной привлекательности вида деятельности, также от актуального эмоционального состояния.

При разработке AOOП OOO учтены психофизиологические особенности обучающихся с задержкой психического развития.

1.1.5. Описание особых образовательных потребностей учащихся с ЗПР

Особые образовательные потребности различаются у учащихся с ОВЗ разных категорий, поскольку задаются спецификой нарушения психического развития, определяют особую логику построения учебного процесса и находят свое отражение в структуре и содержании образования.

Наряду с этим современные научные представления об особенностях психофизического развития разных групп учащихся позволяют выделить образовательные потребности, как общие для всех учащихся с OB3, так и специфические.

К общим потребностям относятся:

- 1. Выделение пропедевтического периода в образовании, обеспечивающего преемственность между дошкольным и школьным этапами.
- 2. Обязательность непрерывности коррекционно-развивающего процесса, реализуемого, как через содержание образовательных областей, так и в процессе индивидуальной работы.
 - 3. Раннее получение специальной помощи средствами образования.
- 4. Психологическое сопровождение, оптимизирующее взаимодействие ребенка с педагогами и соучениками.

5. Психологическое сопровождение, направленное на установление взаимодействия семьи и ОО.

Постепенное расширение образовательного пространства, выходящего за пределы ОО.

Для учащихся с ЗПР, осваивающих АООП ООО ЗПР, характерны следующие специфические образовательные потребности:

- упрощение системы учебно-познавательных задач, решаемых в процессе образования;
- специальное обучение «переносу» сформированных знаний и умений в новые ситуации взаимодействия с действительностью;
- необходимость постоянной актуализации знаний, умений и одобряемых обществом норм поведения;
- обеспечение особой пространственной и временной организации образовательной среды с учетом функционального состояния центральной нервной системы и нейродинамики психических процессов учащихся с ЗПР;
- использование преимущественно позитивных средств стимуляции деятельности и поведения;
- стимуляция познавательной активности, формирование потребности в познании окружающего мира и во взаимодействии с ним;
- специальная психокоррекционная помощь, направленная на формирование произвольной саморегуляции в условиях познавательной деятельности и поведения;
- специальная психокоррекционная помощь, направленная на формирование способности к самостоятельной организации собственной деятельности и осознанию возникающих трудностей, формированию умения запрашивать и использовать помощь взрослого;
- специальная психокоррекционная помощь, направленная на развитие разных форм коммуникации;
- специальная психокоррекционная помощь, направленная на формирование навыков социально одобряемого поведения в условиях максимально расширенных социальных контактов.

Наличие особых образовательных потребностей у обучающихся с задержкой психического развития определяют специфику организации образовательной деятельности, влияющей на реализацию содержания АООП ООО, отбор форм, методов и средств обучения и воспитания данной категории, что отражается в целевом, содержательном и организационном разделах АОП ООО.

Для обучающихся с ЗПР, осваивающих АООП ООО (вариант 7.1), характерны следующие специфические образовательные потребности:

- адаптация основной общеобразовательной программы основного общего образования с учетом необходимости коррекции психофизического развития;
- обеспечение особой пространственной и временной организации образовательной среды с учетом функционального состояния центральной нервной системы (ЦНС) и нейродинамики психических процессов обучающихся с ЗПР (быстрой истощаемости, низкой работоспособности, пониженного общего тонуса и др.);
- комплексное сопровождение, гарантирующее получение необходимого лечения, направленного на улучшение деятельности ЦНС и на коррекцию поведения, а также специальной психокоррекционной помощи, направленной на компенсацию дефицитов эмоционального развития, формирование осознанной саморегуляции познавательной деятельности и поведения;
- организация процесса обучения с учетом специфики усвоения знаний, умений и навыков обучающимися с ЗПР с учетом темпа учебной работы ("пошаговом» предъявлении материала, дозированной помощи взрослого, использовании специальных методов, приемов и средств, способствующих как общему развитию обучающегося, так и компенсации индивидуальных недостатков развития);
- учет актуальных и потенциальных познавательных возможностей, обеспечение индивидуального темпа обучения и продвижения в образовательном пространстве для разных категорий обучающихся с ЗПР;

- профилактика и коррекция социокультурной и школьной дезадаптации;
- постоянный (пошаговый) мониторинг результативности образования и сформированности социальной компетенции обучающихся, уровня и динамики психофизического развития;
- обеспечение непрерывного контроля за становлением учебно-познавательной деятельности обучающегося с ЗПР, продолжающегося до достижения уровня, позволяющего справляться с учебными заданиями самостоятельно;
- постоянное стимулирование познавательной активности, побуждение интереса к себе, окружающему предметному и социальному миру;
- постоянная помощь в осмыслении и расширении контекста усваиваемых знаний, в закреплении и совершенствовании освоенных умений;
- специальное обучение «переносу» сформированных знаний и умений в новые ситуации взаимодействия с действительностью;
 - постоянная актуализация знаний, умений и одобряемых обществом норм поведения;
- использование преимущественно позитивных средств стимуляции деятельности и поведения;
- развитие и отработка средств коммуникации, приемов конструктивного общения и взаимодействия (с членами семьи, со сверстниками, с взрослыми), формирование навыков социально одобряемого поведения;
- специальная психокоррекционная помощь, направленная на формирование способности к самостоятельной организации собственной деятельности и осознанию возникающих трудностей, формирование умения запрашивать и использовать помощь взрослого;
- обеспечение взаимодействия семьи и образовательной организации (сотрудничество с родителями, активизация ресурсов семьи для формирования социально активной позиции, нравственных и общекультурных ценностей).

В основу разработки и реализации АООП ООО обучающихся с ЗПР заложены дифференцированный и деятельностный подходы. Дифференцированный подход к разработке и реализации АООП ООО обучающихся с ЗПР предполагает учет их особых образовательных потребностей, которые проявляются в

неоднородности по возможностям освоения содержания образования. Это обусловливает, при необходимости, создание и реализацию разных вариантов АООП ООО обучающихся с ЗПР, в том числе и на основе индивидуального учебного плана.

Применение дифференцированного подхода к созданию и реализации АООП ООО обеспечивает разнообразие содержания, предоставляя обучающимся с ЗПР возможность реализовать индивидуальный потенциал развития.

Деятельностный подход основывается на теоретических положениях отечественной психологической науки, раскрывающих основные закономерности процесса обучения и воспитания обучающихся, структуру образовательной деятельности с учетом общих закономерностей развития детей с нормальным и нарушенным развитием.

Деятельностный подход в образовании строится на признании того, что развитие личности обучающихся с ЗПР школьного возраста определяется характером организации доступной им деятельности (предметно-практической и учебной).

Основным средством реализации деятельностного подхода в образовании является обучение как процесс организации познавательной и предметно-практической деятельности обучающихся, обеспечивающий овладение ими содержанием образования.

В контексте разработки АООП ООО обучающихся с ЗПР реализация деятельностного подхода обеспечивает:

- придание результатам образования социально и личностно значимого характера;
- прочное усвоение обучающимися знаний и опыта разнообразной деятельности и поведения, возможность их самостоятельного продвижения в изучаемых образовательных областях;
- существенное повышение мотивации и интереса к учению, приобретению нового опыта деятельности и поведения;

- обеспечение условий для общекультурного и личностного развития на основе формирования универсальных учебных действий, которые обеспечивают не только успешное усвоение ими системы научных знаний, умений и навыков (академических результатов), позволяющих продолжить образование на следующем уровне образования, но и жизненной компетенции, составляющей основу социальной успешности.

1.1.6. Состав участников образовательных отношений МБОУ «СОШ № 23» г. Салавата

Участниками образовательных отношений (согласно п.31. ст. 2 ФЗ №273 «Об образовании в Российской Федерации») являются учащиеся, родители (законные представители) несовершеннолетних учащихся, педагогические работники и их представители, организации, осуществляющие образовательную деятельность.

Краткая характеристика ОО

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 23» городского округа город Салават Республики Башкортостан (МБОУ «СОШ № 23» г. Салавата). Лицензия № 003192 серия 02, регистрационный № 0891 от 20.04.2012 г. Управления по контролю и надзору в сфере образования Республики Башкортостан. Свидетельство о государственной аккредитации № 2039 от 11апреля 2016 года. Почтовый адрес: 453251, Республика Башкортостан, город Салават, улица Бочкарева, 5. Адрес электронной почты: slsosh23s@yandex.ru. Сайт: http://slsosh23.ucoz.site/

МБОУ «СОШ № 23» г. Салавата открыта в 1993 году. ОО реализует образовательные программы начального общего, основного общего, среднего общего образования.

Проектная мощность здания — 35 классов с общей наполняемостью 960 обучающихся. На сентябрь 2020 года в школе сформировано 30 классов с общей наполняемостью 828 обучающихся. Деятельность школы регламентирована Уставом. Для обеспечения уставной деятельности ОО изданы локальные нормативные акты.

Характеристика окружающего социума

Учреждение расположено в некотором удалении от центра города, но есть возможность взаимодействия с культурно-просветительскими и образовательными учреждениями города: МБОУ ДО «Центр искусств», МАОУ ДО ДООЦТК, КДЦ «Агидель», детский клуб «Радуга», МБОУ ДО ДД(Ю)Т, детско-юношеская библиотека. Близость этих учреждений используется для вовлечения обучающихся в систему дополнительного образования, совершенствования внеклассной и внешкольной воспитательной работы, и образовательного процесса в целом.

Характеристика контингента учащихся

В ОО обучается 828 учеников в 30 классах. В 1-4 классах обучается 378 чел. (13 классов); в 5-9 классах -399 (15 классов); в 10-11 классах - 51 (2 класса). Большинство обучающихся школы проживают на территории 94 и 95 микрорайонов. По гендерному признаку контингент обучающихся можно охарактеризовать как равный. Данный показатель учитываетсяпри разработке дополнительных образовательных программ, программ внеурочнойдеятельности, а также при построении воспитательной среды ОО.

Обучающиеся МБОУ «СОШ № 23» г. Салавата могут быть охарактеризованы, в основном, как воспитанные, позитивно настроенные на школу, воспринимающие педагогические требования. В ОО соблюдаются Правила внутреннего распорядка учащихся, ее Устав. Обучающиеся принимают активное участие более чем в 30% мероприятий интеллектуальной, творческой, спортивной направленностей городского, межрегионального, российского уровней.

Социальный статус семей

Родители обучающихся в большей степени имеют средне-специальное и среднетехническое образование. Основу их трудовой деятельности составляют химические предприятии («ГазпромНефтехимСалават», «СНХРС»), работа в органах полиции, обслуживание населения (продавцы, менеджеры, муниципальные служащие) и другие сферы. 5% семей обучающихся проживают на съемных квартирах и в общежитиях. Большинство семей обучающихся обеспечены материально на среднем уровне.

Характеристика образовательных потребностей родителей

Родители обучающихся основной ступени обучения важнейшими направлениями в обучении и развитии их детей считают развитие индивидуальных способностей ребенка в соответствии с его возможностями и требованиями ФГОС, а также укрепление здоровья и развитие физической культуры детей. Немаловажное значение, как считают родители, в ОО должно уделяться созданию комфортного и безопасного образовательного пространства, отвечающего современным требованиям. Кроме того, для родителей обучающихся основной школы важно, чтобы в ОО была создана система условий, обеспечивающих развитие познавательного интереса ребенка, развитие его способностей в соответствии с потребностями, а также формирование профессиональных предпочтений, формирование навыка принятия ответственного решения за свой выбор.

Характеристика кадрового состава учителей основной школы

ОО укомплектовано педагогическими кадрами в полном объеме. В МБОУ «СОШ № 23» г. Салавата работает 45 учителей, из них - 38 имеют высшее образование, 4 человека среднеспециальное; высшую квалификационную категорию - 32 человек, что составляет 71%; первую – 5 педагогов (11%), без категории – 5 педагогов (11%), это молодые учителя. Учителя постоянно работают над повышением своего педагогического мастерства.

Формами повышения мастерства являются курсы повышения квалификации, различные формы организации методической работы в школе, а также самообразование педагогов. 100% учителей основной школы за последние 3 года прошли курсовую подготовку по различным направлениям повышения квалификации: это и совершенствование профессиональных компетенций в области информационно-коммуникативных технологий, по вопросам возрастной психологии и педагогики, внедрения в образовательный процесс современных образовательных технологий, по вопросам реализации ФГОС, по оказанию первой медицинской помощи, а также по современным технологиям инклюзивного образования обучающихся с ОВЗ в условиях реализации ФГОС.

На педагогических советах, административных совещаниях рассматриваются вопросы совершенствования профессиональной компетентности педагогов с целью повышения результативности обучения и воспитания, повышения роли самовоспитания в обучении и становлении личности. Активно идёт работа по освоению педагогами современных образовательных технологий, совершенствованию методов работы с одарёнными детьми.

Перечень общешкольных мероприятий включает открытые уроки, на которых присутствуют все учителя ОО. В течение года педагоги дают открытые мероприятия, целью которых является пропаганда инновационных технологий, личного опыта работы., проходят методические дни, в рамках которых учителя подводят итоги своей работы, в теории и практике представляют накопленный опыт.

Режим работы

Процесс образования организован в соответствии с требованиями ФГОС и СанПиН. Учебный год начинается 1 сентября. Продолжительность учебного года на уровне основного общего образования составляет не менее 34 недель без учета государственной итоговой аттестации.

Продолжительность учебного года: 34 недели (1 триместр - 8 недель, 2 триместр - 14 недель + 2 дня, 3 триместр 11 недель + 5 дней) для 5 - 8 класса.

Продолжительность каникул в течение учебного года: 33 дня.

Продолжительность учебного года:

34 недели (1 триместр -8 недель, 2 триместр -14 недель +2 дня, 3 триместр -11 недель +2 дня) для 9 классов

Продолжительность урока в 5 - 9 классах – 40 минут.

Обеспечение безопасности обучающихся

В целях обеспечения безопасности работников и учащихся, антитеррористической защищенности образовательной организации, поддержания установленного внутреннего трудового и учебного распорядка, предотвращения хищений и порчи материальных ценностей и

документов в МБОУ «СОШ № 23» г. Салавата установлены правила пропускного и внутриобъектового режима.

Внутриобъектовый режим является неотъемлемой частью общей системы безопасности школы и включает в себя:

- обеспечение преподавательской деятельности и процесса обучения школьников;
- закрепление за отдельными сотрудниками служебных, специальных помещений и технического оборудования;
- назначение лиц, ответственных за пожарную и антитеррористическую безопасность служебных, специальных, производственных и складских помещений;
- определение мест хранения ключей от служебных и специальных помещений, порядка пользования ими;
- определение порядка работы с техническими средствами охраны (охранно-пожарная сигнализация, системы видеонаблюдения, кнопка тревожной сигнализации, СКУД и т.п.);
 - организацию действий персонала школы и посетителей в кризисных ситуациях.

Осуществление охраны образовательной организации, имущества, обеспечение внутриобъектового режима на охраняемом объекте обеспечивается:

- сотрудниками охраны частной охранной организации (ООО ЧОП «Дельта Регион»), с которой заключен договор в соответствии с законодательством Российской Федерации;
- работниками школы (дежурными администраторами и др.), в чьи должностные обязанности в соответствии с должностными инструкциями входит осуществление охраны, обеспечение внутриобъектового и пропускного режимов.

Проход в школу, выход из здания школы осуществляется через КПП, который оснащен:

- системой контроля управления доступом (СКУД): электронной проходной (турникетами) и пультом управления турникетами, позволяющем сотруднику охраны обеспечить свободный проход людей в случае возникновения чрезвычайных ситуаций;
 - монитором фиксации камер видеонаблюдения;
 - кнопкой экстренного вызова;
 - системой пожарно-охранной сигнализации;
 - стационарным телефоном.

Ведение наблюдения за периметром школы и внутри школы осуществляется через систему видеонаблюдения, являющуюся составной частью комплекса мер по обеспечению безопасности школы.

Система видеонаблюдения обеспечивает визуальный контроль ситуации на охраняемом объекте в режиме реального времени с целью защиты объектов от несанкционированного проникновения, оперативного выявления фактов правонарушений, хищений, вандализма и принятия, безотлагательных мер по пресечению противоправных действий, обнаружения нештатных ситуаций (задымление, возгорание, обнаружение предметов, похожих на взрывное устройство, и т.д.), требующих принятия оперативных мер для их разрешения.

С целью сохранения жизни и здоровья учащихся и работников в процессе труда, обучения, воспитания и организованного отдыха организована деятельность по управлению охраной труда в ОО которая направлена направлена на:

- обеспечение выполнения требований законодательных, нормативных правовых актов по созданию здоровых и безопасных условий труда образовательных отношений;
- организацию и проведение профилактической работы по предупреждению травматизма, профессиональной и производственно-обусловленной заболеваемости работников, обеспечение их средствами индивидуальной защиты;
- предотвращение несчастных случаев с учащимися во время проведения процесса воспитания и обучения, недопущение дорожно-транспортного, бытового травматизма и происшествий на воде;
- соблюдение требований нормативных документов по радиационной и пожарной безопасности, защите окружающей среды и действиям в чрезвычайных ситуациях;
- обеспечение безопасности эксплуатации учебных и бытовых помещений, используемых в процессе воспитания и обучения оборудования, приборов и технических средств обучения;

- охрану и укрепление здоровья работников, учащихся, организацию их лечебно-профилактического обслуживания, создание оптимального сочетания режимов труда, обучения, организованного отдыха;
- создание и совершенствование непрерывной системы образования в области обеспечения безопасности жизнедеятельности.

Материально-технические условия

МБОУ «СОШ № 23» г. Салавата расположено в трёхэтажном здании. На территории находится спортивная площадка, учебный автогородок. К зданию прилегает благоустроенный пришкольный участок.

ОО имеет центральное отопление, освещение лампами накаливания и дневного света, холодное и горячее водоснабжение, канализацию, 34 оборудованных учебных кабинетов, 2 спортивных зала, актовый зал на 150 посадочных мест, 1 компьютерный кабинет, библиотека, кабинет логопеда, кабинет психолога и социального педагога, кабинет ПДД.

В школе работает медицинский кабинет. Медицинское обслуживание обучающихся осуществляют работники детской поликлиники. Медицинский персонал контролирует соблюдение санитарно-гигиенических норм, принятых для общеобразовательных учреждений, проводит мониторинг динамики здоровья обучающихся.

Ежегодно в ОО проводится косметический ремонт кабинетов, пищеблока, вестибюлей; установлены противодымные двери на этажах.

МБОУ «СОШ № 23» г. Салавата функционирует в соответствии Санитарноэпидемиологические правила и нормативы СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарноэпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных организациях».

На базе МБОУ «СОШ № 23» г. Салавата работает столовая от МУП «Общепит» г. Салавата. Питание обучающихся организовано в соответствии с требованиями санитарных норм. В ассортименте – разнообразный выбор готовых блюд. Количество посадочных мест в столовой 180. В течение учебного года обучающиеся получают горячее питание. Бесплатное питание получают дети из малообеспеченных и многодетных семей.

Каждый обучающийся обеспечен удобным рабочим местом за столом по возможности в соответствии с его ростом и состоянием зрения и слуха. Для подбора мебели соответственно росту обучающихся произведена её цветовая маркировка. Ученические столы в учебных помещениях расставлены по номерам: меньшие — ближе к доске, большие — дальше.

Отопление, вентиляция предусмотрены в соответствии с гигиеническими требованиями к общественным зданиям и сооружениям. Учебные помещения проветриваются во время перемен, а рекреационные — во время уроков. В тёплые дни занятия проводятся при приоткрытых фрамугах и форточках.

Учебные помещения имеют боковое левостороннее естественное освещение и искусственное освещение в соответствии с гигиеническими требованиями, что подтверждено результатами специальной оценки условий труда (заключение № 096со-17 от 10.11.2017 г.).

Учебно-методическое обеспечение.

ОО совершенствует условия доступа к различным видам информации. Один из информационных центров – школьная библиотека. Ежегодно пополняется библиотечный фонд.

Ресурсы школьной библиотеки: книжный фонд -52455 экземпляров, в том числе школьных учебников -52067 экземпляров.

Созданы условия для реализации участниками образовательного процесса своих интеллектуальных и творческих потребностей:

- 1 компьютерный класс;
- расширена школьная сеть с целью свободного доступа к Интернет, проведена локальная сеть.

Учреждение имеет официальный сайт.

1.1.7. Общие подходы к организации внеурочной деятельности

Внеурочная деятельность в соответствии с требованиями ФГОС ООО организуется по основным направлениям развития личности (духовно-нравственное, социальное, общеинтеллектуальное, общекультурное, спортивно-оздоровительное).

Содержание данных занятий формируется с учетом пожеланий обучающихся и их родителей (законных представителей) и осуществляться посредством различных форм организации.

При организации внеурочной деятельности обучающихся используются возможности организаций дополнительного образования, культуры, спорта. В период каникул для продолжения внеурочной деятельности используются возможности специализированных лагерей, тематических лагерных смен, летних школ.

Во внеурочной деятельности с учетом положений Программы воспитания и социализации обучающихся проходят занятия в рамках предметной области «Основы духовно-нравственной культуры народов России». Кроме того, занятия по данной предметной области проводятся с учётом планов внурочной деятельности, программы воспитания и социализации обучающихся. Вопросы духовно-нравственной культуры народов России рассматриваются при изучении учебных предметов других предметных областей.

В МБОУ «СОШ № 23» г. Салавата реализуется оптимизационная модель внеурочной деятельности на основе оптимизации всех внутренних ресурсов школы. Данная модель предполагает участие в ее реализации всех педагогических работников школы - учителей, классные руководителей, педагогов дополнительного образования, социального педагога, педагога-психолога, старшей вожатой.

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

- взаимодействует с педагогическими работниками, а также учебно-вспомогательным персоналом общеобразовательного учреждения;
- организует в классе образовательный процесс, оптимальный для развития положительного потенциала личности обучающихся в рамках деятельности общешкольного коллектива;
- организует систему отношений через разнообразные формы воспитывающей деятельности коллектива класса, в том числе, через органы самоуправления;
 - организует социально значимую, творческую деятельность учащихся.

1.2. Планируемые результаты освоения обучающимися АООП ООО ЗПР 1.2.1. Общие положения

Результатом освоения АООП ООО учащихся с ЗПР должно стать полноценное основное общее образование, развитие социальных (жизненных) компетенций.

Личностные, метапредметные и предметные результаты освоения учащимся с ЗПР АООП ООО соответствуют ФГОС ООО, ООП ООО МБОУ «СОШ № 23» г. Салавата.

Планируемые результаты освоения учащимися с ЗПР АООП ООО дополняются результатами освоения программы коррекционной работы.

На уровне основного общего образования устанавливаются планируемые результаты освоения:

- учебных программ по всем предметам — «Русский язык», «Литература», «Родной язык», «Родная литература», «Иностранный язык», «Второй иностранный язык», «История России. Всеобщая история», «Обществознание», «География», «Основы духовно-нравственной культуры народов России», «Математика», «Алгебра», «Геометрия», «Информатика», «Физика», «Биология», «Химия», «Изобразительное искусство», «Музыка», «Технология», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности», «Башкирский язык как государственный язык Республики Башкортостан», «Краеведение».

Обучающиеся с ЗПР получают образование, сопоставимое по итоговым достижениям к моменту завершения школьного обучения с образованием сверстников без ограничений здоровья, при условиях создания специальных условий и предоставления специальных образовательных услуг, учитывающих общие и дифференцированные особые образовательные

потребности обучающихся с задержкой психического развития. Требования к уровню образования обучающихся данной категории соотносятся со стандартом ФГОС основного общего образования.

Самым общим результатом освоения АООП ООО обучающихся с ЗПР должно стать полноценное начальное общее образование, развитие социальных (жизненных) компетенций.

Личностные, метапредметные и предметные результаты освоения обучающимися с ЗПР АООП ООО соответствуют ООП ООО МБОУ «СОШ № 23» г. Салавата.

1.2.2. Структура планируемых результатов

Структура планируемых результатов АООП ООО соответствует ООП ООО МБОУ «СОШ № 23» г. Салавата

Планируемые результаты освоения обучающимися с ЗПР АООП ООО дополняются результатами освоения программы коррекционной работы.

1.2.3. Планируемые результаты освоения учащимися с задержкой психического развития программы коррекционной работы

Результаты освоения программы коррекционной работы отражают сформированность социальных (жизненных) компетенций, необходимых для решения практико-ориентированных задач и обеспечивающих становление социальных отношений учащихся ЗПР в различных средах:

- развитие адекватных представлений о собственных возможностях, о насущно необходимом жизнеобеспечении, проявляющееся:
- в умении различать учебные ситуации, в которых необходима посторонняя помощь для её разрешения, с ситуациями, в которых решение можно найти самому;
- в умении обратиться к учителю при затруднениях в учебной деятельности, сформулировать запрос о специальной помощи;
- в умении использовать помощь взрослого для разрешения затруднения, давать адекватную обратную связь учителю: понимаю или не понимаю;
- в умении написать при необходимости SMS-сообщение, правильно выбрать адресата (близкого человека), корректно и точно сформулировать возникшую проблему;
- овладение социально-бытовыми умениями, используемыми в повседневной жизни, проявляющееся:
- в расширении представлений об устройстве домашней жизни, разнообразии повседневных бытовых дел, понимании предназначения окружающих в быту предметов и вещей;
- в умении включаться в разнообразные повседневные дела, принимать посильное участие;
- в адекватной оценке своих возможностей для выполнения определенных обязанностей в каких-то областях домашней жизни, умении брать на себя ответственность в этой деятельности;
- в расширении представлений об устройстве школьной жизни, участии в повседневной жизни класса, принятии на себя обязанностей наряду с другими детьми;
- в умении ориентироваться в пространстве школы и просить помощи в случае затруднений, ориентироваться в расписании занятий;
- в умении включаться в разнообразные повседневные школьные дела, принимать посильное участие, брать на себя ответственность;
 - в стремлении участвовать в подготовке и проведении праздников дома и в школе.
- в овладение навыками коммуникации и принятыми ритуалами социального взаимодействия, проявляющееся:
 - в расширении знаний правил коммуникации;
- в расширении и обогащении опыта коммуникации ребёнка в ближнем и дальнем окружении, расширении круга ситуаций, в которых учащийся может использовать коммуникацию как средство достижения цели;
- в умении решать актуальные школьные и житейские задачи, используя коммуникацию как средство достижения цели (вербальную, невербальную);

- в умении начать и поддержать разговор, задать вопрос, выразить свои намерения, просьбу, пожелание, опасения, завершить разговор;
 - в умении корректно выразить отказ и недовольство, благодарность, сочувствие;
 - в умении получать и уточнять информацию от собеседника;
 - в освоении культурных форм выражения своих чувств;
- способность к осмыслению и дифференциации картины мира, ее пространственновременной организации, проявляющаяся:
- в расширении и обогащении опыта реального взаимодействия учащегося с бытовым окружением, миром природных явлений и вещей, расширении адекватных представлений об опасности и безопасности;
- в адекватности бытового поведения обучающегося с точки зрения опасности (безопасности) для себя и для окружающих; сохранности окружающей предметной и природной среды;
- в расширении и накоплении знакомых и разнообразно освоенных мест за пределами дома и школы: двора, дачи, леса, парка, речки, городских и загородных достопримечательностей и других.
- в расширении представлений о целостной и подробной картине мира, упорядоченной пространстве и времени, адекватных возрасту ребёнка;
 - в умении накапливать личные впечатления, связанные с явлениями окружающего мира;
- в умении устанавливать взаимосвязь между природным порядком и ходом собственной жизни в семье и в школе;
- в умении устанавливать взаимосвязь общественного порядка и уклада собственной жизни в семье и в школе, соответствовать этому порядку.
- в развитии любознательности, наблюдательности, способности замечать новое, задавать вопросы;
- в развитии активности во взаимодействии с миром, понимании собственной результативности;
 - в накоплении опыта освоения нового при помощи экскурсий и путешествий;
- в умении передать свои впечатления, соображения, умозаключения так, чтобы быть понятым другим человеком;
 - в умении принимать и включать в свой личный опыт жизненный опыт других людей;
- способности взаимодействовать с другими людьми, умении делиться своими воспоминаниями, впечатлениями и планами;
- способность к осмыслению социального окружения, своего места в нем, принятие соответствующих возрасту ценностей и социальных ролей, проявляющаяся:
- знании правил поведения в разных социальных ситуациях с людьми разного статуса, с близкими в семье; с учителями и учениками в школе; со знакомыми и незнакомыми людьми;
- освоение необходимых социальных ритуалов, в умении адекватно использовать принятые социальные ритуалы, умении вступить в контакт и общаться в соответствии с возрастом, близостью и социальным статусом собеседника, умении корректно привлечь к себе внимание, отстраниться от нежелательного контакта, выразить свои чувства, отказ, недовольство, благодарность, сочувствие, намерение, просьбу, опасение и другие.
- освоении возможностей и допустимых границ социальных контактов, выработки адекватной дистанции в зависимости от ситуации общения;
- умении проявлять инициативу, корректно устанавливать и ограничивать контакт; в умении не быть назойливым в своих просьбах и требованиях, быть благодарным за проявление внимания и оказание помощи;
- умении применять формы выражения своих чувств соответственно ситуации социального контакта.

1.3. Система оценки достижения планируемых результатов освоения учащимися **АООП ООО 3ПР**

1.3.1. Общие положения

Система оценки достижения учащимися с ЗПР планируемых результатов освоения АООП ООО ЗПР призвана решить следующие задачи:

- закреплять основные направления и цели оценочной деятельности, описывать объект и содержание оценки, критерии, процедуры и состав инструментария оценивания, формы представления результатов, условия и границы применения системы оценки;
 - ориентировать образовательную деятельность на духовно-нравственное развитие

воспитание учащихся, достижение планируемых результатов освоения содержания учебных предметов и формирование УУД;

- обеспечивать комплексный подход к оценке результатов освоения АООП ООО ЗПР, позволяющий вести оценку предметных, метапредметных и личностных результатов;
- предусматривать оценку достижений учащихся и оценку эффективности деятельности OO;
- позволять осуществлять оценку динамики учебных достижений учащихся и развития жизненной компетенции.

Результаты достижений учащихся с ЗПР в овладении АООП ООО ЗПР являются значимыми для оценки качества образования учащихся. При определении подходов к осуществлению оценки результатов целесообразно опираться на следующие принципы:

- 1) дифференциации оценки достижений с учетом типологических и индивидуальных особенностей развития и особых образовательных потребностей учащихся с ЗПР;
- 2) динамичности оценки достижений, предполагающей изучение изменении психического и социального развития, индивидуальных способностей и возможностей учащихся;
- 3) единства параметров, критериев и инструментария оценки достижений в освоении содержания АООП ООО ЗПР, что сможет обеспечить объективность оценки в разных ОО. Для этого необходимым является создание методического обеспечения (описание диагностических материалов, процедур их применения, сбора, формализации, обработки, обобщения и представления полученных данных) процесса осуществления оценки достижений учащихся.

Эти принципы, отражая основные закономерности целостного процесса образования учащихся с ЗПР, самым тесным образом взаимосвязаны и касаются одновременно разных сторон процесса осуществления оценки результатов их образования.

При разработке системы оценки достижений учащихся в освоении содержания АООП ООО ЗПР ОО ориентируется на представленный в Стандарте перечень планируемых результатов. В соответствии с требованием Стандарта оценке подлежат личностные, метапредметные и предметные результаты.

1.3.2. Особенности оценки личностных результатов

Личностные результаты включают овладение учащимися социальными (жизненными) компетенциями, необходимыми для решения практико-ориентированных задач и обеспечивающими формирование и развитие социальных отношений учащихся в различных средах.

Оценка личностных результатов предполагает, прежде всего, оценку продвижения учащегося в овладении социальными (жизненными) компетенциями, которые, в конечном итоге, составляют основу этих результатов. Для оценки продвижения ребенка в овладении социальными (жизненными) компетенциями может применяться метод экспертной оценки, который представляет собой процедуру оценки результатов на основе мнений группы специалистов (экспертов). Данная группа должна объединять всех участников образовательной деятельности - тех, кто обучает, воспитывает и тесно контактирует с ребенком.

Состав экспертной группы определяется ОО и включает педагогических и медицинских работников (учителей, воспитателей, учителей-логопедов, педагогов-психологов, социальных педагогов, медицинский работник ОО), которые хорошо знают ученика. Для полноты оценки личностных результатов освоения учащимися с $3\Pi P$ AOOП

следует учитывать мнение родителей (законных представителей), поскольку основой оценки служит анализ изменений поведения учащегося в повседневной жизни в различных социальных средах (школьной и семейной). Результаты анализа могут быть представлены в форме удобных и понятных всем членам экспертной группы условных единицах: 0 баллов - нет продвижения; 1

балл - минимальное продвижение; 2 балла - среднее продвижение; 3 балла - значительное продвижение. Подобная оценка необходима экспертной группе для выработки ориентиров в описании динамики развития социальной (жизненной) компетенции ребенка. Результаты оценки личностных достижений заносятся в индивидуальную карту развития учащегося, что позволяет не только представить полную картину динамики целостного развития ребенка, но и отследить наличие или отсутствие изменений по отдельным жизненным компетенциям.

1.3.3. Особенности оценки метапредметных результатов

Метапредметные результаты включают освоенные учащимися УУД (познавательные, регулятивные и коммуникативные), обеспечивающие овладение ключевыми компетенциями (составляющими основу умения учиться) и межпредметными знаниями, а также способность решать учебные и жизненные задачи и готовность к овладению в дальнейшем АООП среднего общего образования. Оценка метапредметных результатов предполагает оценку продвижения учащегося в овладении регулятивными, коммуникативными и познавательными УУД, т.е. таких умственных действий учащихся, которые направлены на управление своей познавательной деятельностью.

Основное содержание оценки метапредметных результатов на уровне ООО строится вокруг умения учиться, т.е. той совокупности способов действий, которая, собственно, и обеспечивает способность учащихся с ЗПР к самостоятельному усвоению новых знаний и умений, включая организацию этого процесса.

1.3.4. Особенности оценки предметных результатов

Предметные результаты включают освоенные учащимися знания и умения, специфичные для каждой образовательной области, готовность их применения.

В процессе оценки достижения планируемых личностных, метапредметных и предметных результатов должны использоваться разнообразные методы и формы, взаимно дополняющие друг друга (стандартизированные письменные и устные работы, проекты, практические работы, творческие работы, самоанализ и самооценка, наблюдения и др.).

Основными направлениями и целями оценочной деятельности в соответствии с требованиями ФГОС ООО обучающихся с ЗПР являются оценка образовательных достижений обучающихся и оценка результатов деятельности образовательных организаций и педагогических кадров. Полученные данные используются для оценки состояния и тенденций развития системы образования.

1.3.5. Система внутришкольного мониторинга образовательных достижений и портфель достижений как инструменты динамики образовательных достижений

Освоение образовательной программы, в том числе отдельной части или всего объема учебного предмета, курса образовательной программы, сопровождается текущей и промежуточной аттестацией учащихся.

Оценка результатов освоения обучающимися с ЗПР АООП ООО (кроме программы коррекционной работы) осуществляется в соответствии с требованиями ФГОС ООО. Годовые, срезовые контрольные работы по учебным предметам для обучающихся с ЗПР проводятся с использованием тех же оценочных материалов, что и для обучающихся общеобразовательных классов. Требования к отметке и оценке учебных достижений, а также порядок, формы и периодичность текущего контроля и промежуточной аттестации учащихся устанавливает школьное «Положение о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации учащихся».

Оценивать достижения обучающимся с ЗПР планируемых результатов необходимо при завершении каждого уровня образования, поскольку у обучающегося с ЗПР может быть индивидуальный темп освоения содержания образования и стандартизация планируемых результатов образования в более короткие промежутки времени объективно невозможна.

Обучающиеся с ЗПР имеют право на прохождение текущей, промежуточной и государственной итоговой аттестации освоения АООП ООО в иных формах.

Специальные условия проведения текущей и промежуточной аттестации обучающихся с ЗПР включают:

- особую форму организации аттестации (в малой группе, индивидуальную) с учетом особых образовательных потребностей и индивидуальных особенностей обучающихся с ЗПР;
- привычную обстановку в классе (присутствие своего учителя, наличие привычных для обучающихся мнестических опор: наглядных схем, шаблонов общего хода выполнения заданий);
 - присутствие в начале работы этапа общей организации деятельности;
- адаптирование инструкции с учетом особых образовательных потребностей и индивидуальных трудностей обучающихся с ЗПР:
 - упрощение формулировок по грамматическому и семантическому оформлению;
- упрощение многозвеньевой инструкции посредством деления ее на короткие смысловые единицы, задающие поэтапность (пошаговость) выполнения задания;
- в дополнение к письменной инструкции к заданию, при необходимости, она дополнительно прочитывается педагогом вслух в медленном темпе с четкими смысловыми акцентами;
- при необходимости адаптирование текста задания с учетом особых образовательных потребностей и индивидуальных трудностей обучающихся с ЗПР (более крупный шрифт, четкое отграничение одного задания от другого; упрощение формулировок задания по грамматическому и семантическому оформлению и др.);
- при необходимости предоставление дифференцированной помощи: стимулирующей (одобрение, эмоциональная поддержка), организующей (привлечение внимания, концентрирование на выполнении работы, напоминание о необходимости самопроверки), направляющей (повторение и разъяснение инструкции к заданию);
 - увеличение времени на выполнение заданий;
- возможность организации короткого перерыва (10-15 мин) при нарастании в поведении ребенка проявлений утомления, истощения;
- недопустимыми являются негативные реакции со стороны педагога, создание ситуаций, приводящих к эмоциональному травмированию ребенка.

Достижение предметных и метапредметных результатов освоения адаптированной образовательной программы основного общего образования, необходимых для продолжения образования, является предметом итоговой оценки освоения обучающимися с ЗПР адаптированной образовательной программы основного общего образования.

1.3.6. Итоговая оценка выпускника и ее использование при переходе от основного к среднему общему образования

При итоговом оценивании результатов освоения обучающимися с ЗПР адаптированной образовательной программы основного общего образования (по итогам освоения АООП ООО) должны учитываться сформированность умений выполнения проектной деятельности и способность к решению учебно-практических и учебно-познавательных задач.

Итоговая оценка результатов освоения адаптированной образовательной программы основного общего образования включает две составляющие:

- результаты промежуточной аттестации обучающихся с ЗПР, отражающие динамику их индивидуальных образовательных достижений в соответствии с планируемыми результатами освоения адаптированной образовательной программы основного общего образования;
- результаты государственной (итоговой) аттестации выпускников, характеризующие уровень достижения планируемых результатов освоения адаптированной образовательной программы основного общего образования.

К результатам индивидуальных достижений обучающихся с ЗПР, не подлежащим итоговой оценке, относятся ценностные ориентации обучающегося и индивидуальные личностные характеристики. Обобщенная оценка этих и других личностных результатов освоения обучающимися с ЗПР основных образовательных программ должна осуществляться в ходе различных мониторинговых исследований.

Учитывая психофизиологические особенности обучающихся с ЗПР и то факт, что основная масса обучающихся этой категории усваивают содержание адаптированной образовательной программы основного общего образования на минимальном или низком

уровнях, то организация и проведение итоговой (в том числе государственной) аттестации требует специальных условий:

- 1. Необходима предварительная психологическая подготовка к обучающегося с задержкой психического развития к предстоящим экзаменам.
- 2. В течение последнего года полугода обучения с будущими выпускниками необходимо проводить педагогически тренинги на материале предыдущей итоговой государственной аттестации. К этой работе следует активно привлекать учителей-логопедов.
- 3. В процессе проведения всех видов аттестации необходимо соблюдение щадящего режима (предоставлении кратковременного отдыха до 30 мин в течение экзамена, должно быть организовано их питание).
- 4. Увеличение времени проведения итоговой аттестации по сравнению с нормативным до полутора часов.

Освоение образовательной программы основного общего образования завершается обязательной государственной итоговой аттестацией (далее – ГИА 9). ГИА 9 проводится для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся детей-инвалидов и инвалидов, освоивших образовательные программы основного общего образования, в форме письменных и устных экзаменов с использованием текстов, тем, заданий, билетов (далее государственный выпускной экзамен, ГВЭ). Порядок проведения ГИА 9 в форме ГВЭ, количество и перечень экзаменов, а также содержание контрольно-измерительных материалов устанавливает Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки (далее - Рособрнадзор).

Рособрнадзором ежегодно разрабатываются и публикуются разъяснения (Методические рекомендации) по вопросам экзаменационных материалов по всем учебным предметам для ГВЭ (письменная форма и письменная форма). В Методических рекомендациях комментируются подходы к отбору содержания экзаменационных материалов, описываются экзаменационные модели и типы заданий, формулируются требования по организации и проведению экзамена, даются рекомендации по оцениванию экзаменационных работ участников экзамена, приводятся образцы заданий.

На момент составления АООП ООО были установлены следующие особенности ГВЭ по русскому языку для детей с ЗПР: изложение (сжатое или подробное) с творческим заданием или сочинение по выбору выпускника. Экзаменационный материал имеет ряд особенностей: допускается написание не только сжатого, но и подробного изложения (по выбору выпускника); требования к минимальному объему развернутых ответов сокращены; тексты сюжетны и адаптированы с учетом категории экзаменуемых; формулировки заданий упрощены; предусмотрены особые критерии оценивания и инструкции к заданиям, отражающие специфику участников с ЗПР.

На момент составления АООП ООО действует следующая специфика экзаменационного материала ГВЭ-9 по математике (письменная форма): каждый вариант экзаменационной работы содержит 10 заданий с кратким ответом, в которых необходимо записать ответ в виде целого числа или конечной десятичной дроби. Задания 1–10 с кратким ответом группируются исходя из тематической принадлежности заданий: алгебра, геометрия, реальная математика. В экзаменационной работе ГВЭ-9 контролируются элементы содержания из следующих разделов (тем) курса математики: Математика. 5–6 классы; Алгебра. 7–9 классы; Геометрия. 7–9 классы; Вероятность и статистика. 7–9 классы. В экзаменационной работе представлены задания базового уровня сложности. Эти задания направлены на проверку освоения базовых умений и практических навыков применения математических знаний в повседневных ситуациях.

Оценка результатов освоения обучающимися с ЗПР программы коррекционной работы, составляющей неотъемлемую часть АООП ООО, осуществляется в полном соответствии с требованиями ФГОС ООО.

При определении подходов к осуществлению оценки результатов освоения обучающимися с ЗПР программы коррекционной работы целесообразно опираться на следующие принципы:

- 1) дифференциации оценки достижений с учетом типологических и индивидуальных особенностей развития и особых образовательных потребностей обучающихся с ЗПР;
- 2) динамичности оценки достижений, предполагающей изучение изменений психического и социального развития, индивидуальных способностей и возможностей обучающихся с ЗПР;
- 3) единства параметров, критериев и инструментария оценки достижений в освоении содержания АОП ООО, что сможет обеспечить объективность оценки.

Эти принципы, отражая основные закономерности целостного процесса образования обучающихся с ЗПР, самым тесным образом взаимосвязаны и касаются одновременно разных сторон процесса осуществления оценки результатов освоения программы коррекционной работы.

Основным объектом оценки достижений планируемых результатов освоения обучающимися с ЗПР программы коррекционной работы, выступает наличие положительной динамики обучающихся в интегративных показателях, отражающих успешность достижения образовательных достижений и преодоления отклонений развития.

Оценка результатов освоения обучающимися с ЗПР программы коррекционной работы может осуществляться с помощью мониторинговых процедур. Мониторинг, обладая такими характеристиками, как непрерывность, диагностичность, научность, информативность, наличие обратной связи, позволяет осуществить не только оценку достижений планируемых результатов освоения обучающимися программы коррекционной работы, но и вносить (в случае необходимости) коррективы в ее содержание и организацию.

Для оценки результатов освоения учащимися с ЗПР программы коррекционной работы используется метод экспертной оценки, который представляет собой процедуру оценки результатов на основе мнений группы специалистов (экспертов). Данная группа экспертов объединяет всех участников образовательной деятельности - тех, кто обучает, воспитывает и тесно контактирует с учащимися. Задачей такой экспертной группы является выработка общей оценки достижений учащегося в сфере социальной (жизненной) компетенции, которая обязательно включает мнение семьи, близких ребенка. Основой оценки продвижения ребенка в социальной (жизненной) компетенции служит анализ изменений его поведения в повседневной жизни - в школе и дома.

Для полноты оценки достижений планируемых результатов освоения учащимися программы коррекционной работы, следует учитывать мнение родителей (законных представителей), поскольку наличие положительной динамики учащихся по интегративным показателям, свидетельствующей об ослаблении (отсутствии ослабления) степени влияния нарушений развития на жизнедеятельность учащихся, проявляется не только в учебнопознавательной деятельности, но и повседневной жизни.

В случаях стойкого отсутствия положительной динамики в результатах освоения программы коррекционной работы учащегося в случае согласия родителей (законных представителей) необходимо направить на расширенное психолого-медико-педагогическое обследование для получения необходимой информации, позволяющей внести коррективы в организацию и содержание программы коррекционной работы.

Результаты освоения учащимися с ЗПР программы коррекционной работы не выносятся на итоговую оценку.

2. Содержательный раздел АООП ООО

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

Программа формирования универсальных учебных действий; программа отдельных учебных предметов и курсов внеурочной деятельности; программа духовно-нравственного развития, воспитания учащихся с ЗПР; программа формирования экологической культуры, здорового и безопасного образа жизни; программа внеурочной деятельности соответствуют ФГОС ООО, ООП ООО МБОУ «СОШ № 23» г. Салавата.

Так как оценка результатов освоения обучающимися с ЗПР образовательной программы осуществляется в полном соответствии с требованиями ФГОС ООО, адаптированные рабочие программы для детей с ЗПР составлены на основе рабочих программ ООП ООО.

Программа развития универсальных учебных действий на ступени основного образования (далее - программа развития универсальных учебных действий) конкретизирует требования Стандарта к личностным и метапредметным результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, дополняет традиционное содержание образовательно-воспитательных программ и служит основой для разработки примерных программ учебных предметов, курсов, дисциплин, а также программ внеурочной деятельности.

Программа развития универсальных учебных действий (УУД) в основной школе определяет:

- цели и задачи взаимодействия педагогов и обучающихся по развитию универсальных учебных действий в основной школе, описание основных подходов, обеспечивающих эффективное их усвоение обучающимися, взаимосвязи содержания урочной и внеурочной деятельности обучающихся по развитию УУД;
- планируемые результаты усвоения обучающимися познавательных, регулятивных и коммуникативных универсальных учебных действий, показатели уровней и степени владения ими, их взаимосвязь с другими результатами освоения основной образовательной программы основного общего образования;
- ценностные ориентиры развития универсальных учебный действий, место и формы развития УУД: образовательные области, учебные предметы, внеурочные занятия и т. п. Связь универсальных учебных действий с содержанием учебных предметов;
- основные направления деятельности по развитию УУД в основной школе, описание технологии включения развивающих задач как в урочную, так и внеурочную деятельность обучающихся;
 - условия развития УУД;
- преемственность программы развития универсальных учебных действий при переходе от начального к основному общему образованию.

2.1.1. Формы взаимодействия участников образовательного процесса при создании и реализации программы развития универсальных учебных действий (УУД)

С целью разработки и реализации программы развития УУД в МБОУ «СОШ №23» г. Салавата создается рабочая группа под руководством заместителя директора по учебновоспитательной работе (УВР) или руководителя, или других представителей школы (учителей-предметников, психолога), осуществляющих деятельность в сфере формирования и реализации программы развития УУД.

Направления деятельности рабочей группы могут включать:

- разработку планируемых образовательных метапредметных результатов как для всех обучающихся уровня, так и для групп с особыми образовательными потребностями с учетом сформированного учебного плана и используемых в МБОУ «СОШ №23» г. Салавата образовательных технологий и методов обучения;
- разработку основных подходов к обеспечению связи универсальных учебных действий с содержанием отдельных учебных предметов, внеурочной и внешкольной деятельностью, а также места отдельных компонентов универсальных учебных действий в структуре образовательного процесса;
- разработку основных подходов к конструированию задач на применение универсальных учебных действий;
- разработку основных подходов к организации учебно-исследовательской и проектной деятельности в рамках урочной и внеурочной деятельности по таким направлениям, как: исследовательское, инженерное, прикладное, информационное, социальное, игровое, творческое направление проектов;
- разработку основных подходов к организации учебной деятельности по формированию и развитию ИКТ-компетенций;

- разработку системы мер по организации взаимодействия с учебными, научными и социальными организациями, формы привлечения консультантов, экспертов и научных руководителей;
- разработку системы мер по обеспечению условий для развития универсальных учебных действий у обучающихся, в том числе информационно-методического обеспечения, подготовки кадров;
- разработку комплекса мер по организации системы оценки деятельности образовательной организации по формированию и развитию универсальных учебных действий у обучающихся;
- разработку методики и инструментария мониторинга успешности освоения и применения обучающимися универсальных учебных действий;
- разработку основных подходов к созданию рабочих программ по предметам с учетом требований развития и применения универсальных учебных действий;
- разработку рекомендаций педагогам по конструированию уроков и иных учебных занятий с учетом требований развития и применения УУД;
- организацию и проведение серии семинаров с учителями, работающими на уровне начального общего образования в целях реализации принципа преемственности в плане развития УУД;
- организацию и проведение систематических консультаций с педагогами-предметниками по проблемам, связанным с развитием универсальных учебных действий в образовательном процессе;
- организацию и проведение методических семинаров с педагогами-предметниками и школьным психологом (возможно привлечение заинтересованных представителей органа государственного общественного участия) по анализу и способам минимизации рисков развития УУД у учащихся уровня;
- организацию разъяснительной/просветительской работы с родителями по проблемам развития УУД у учащихся уровня;
- организацию отражения результатов работы по формированию УУД учащихся на сайте OO.

Для подготовки содержания разделов программы по развитию УУД, определенных. рабочей группой может быть реализовано несколько этапов с соблюдением необходимых процедур контроля, коррекции.

На подготовительном этапе команда МБОУ «СОШ №23» г. Салавата проводит следующие аналитические работы:

- анализировать какая образовательная предметность может быть положена в основу работы по развитию УУД (ряд дисциплин, междисциплинарный материал);
- рассматривать, какие рекомендательные, теоретические, методические материалы могут быть использованы в МБОУ «СОШ №23» г. Салавата для наиболее эффективного выполнения задач программы;
- определять состав детей с особыми образовательными потребностями, в том числе лиц, проявивших выдающиеся способности, детей с OB3, а также возможности построения их индивидуальных образовательных траекторий;
 - анализировать результаты учащихся по линии развития УУД на предыдущем уровне;
- анализировать и обсуждала опыт применения успешных практик, в том числе с использованием информационных ресурсов в МБОУ «СОШ №23» г. Салавата.

На основном этапе может проводиться работа по разработке общей стратегии развития УУД, организации и механизма реализации задач программы, могут быть раскрыты направления и ожидаемые результаты работы развития УУД, описаны специальные требования к условиям реализации программы развития УУД. Особенности содержания индивидуально ориентированной работы могут быть представлены в рабочих программах педагогов.

На заключительном этапе осуществляется внутренняя экспертиза программы, ее доработка, также обсуждается ход реализации программы на школьных методических семинарах.

Итоговый текст программы развития УУД рекомендуется согласовать с членами органа государственно-общественного управления. После согласования текст программы утверждается руководителем ОО. Периодически рекомендуется проанализировать результаты и внести необходимые коррективы, обсудив их предварительно с педагогами-предметниками в рамках индивидуальных консультаций.

Среди форм взаимодействия - педагогические советы, совещания и встречи рабочих групп, проводимые регулярно, онлайн-мероприятия и взаимодействие.

В целях соотнесения формирования метапредметных результатов с рабочими программами по учебным предметам в МБОУ «СОШ №23» г. Салавата на регулярной основе проводятся методические советы для определения, как с учетом используемой базы образовательных технологий, так и методик, возможности обеспечения формирования универсальных учебных действий (УУД), аккумулируя потенциал разных специалистовпредметников.

Наиболее эффективным способом достижения метапредметной и личностной образовательной результативности является встраивание в образовательную деятельность событийных деятельностных образовательных форматов, синтезирующего характера.

2.1.2. Цели и задачи программы, описание ее места и роли в реализации требований ФГОС

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

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

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

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

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

2.1.3. Описание понятий, функций, состава и характеристик универсальных учебных действий (регулятивных, познавательных и коммуникативных) и их связи с содержанием отдельных учебных предметов, внеурочной и внешкольной деятельностью, а также места отдельных компонентов универсальных учебных действий в структуре образовательного процесса

К принципам формирования УУД в основной школе можно отнести следующие:

- формирование УУД – задача, сквозная для всего образовательного процесса (урочная, внеурочная деятельность);

- формирование УУД обязательно требует работы с предметным или междисципдинарным содержанием;
- образовательная организация в рамках своей ООП может определять, на каком именно материале (в том числе в рамках учебной и внеучебной деятельности) реализовывать программу по развитию УУД;
- преемственность по отношению к начальной школе, но с учетом специфики подросткового возраста. Специфика подросткового возраста заключается в том, что возрастает значимость различных социальных практик, исследовательской и проектной деятельности, использования ИКТ;
- отход от понимания урока как ключевой единицы образовательного процесса (как правило, говорить о формировании УУД можно в рамках серии учебных занятий при том, что гибко сочетаются урочные, внеурочные формы, а также самостоятельная работа учащегося);
- при составлении учебного плана и расписания должен быть сделан акцент на нелинейность, наличие элективных компонентов, вариативность, индивидуализацию.

По отношению к начальной школе программа развития УУД должна сохранять преемственность, учитывается, что учебная деятельность в основной школе приближается к самостоятельному поиску теоретических знаний и общих способов действий. В этом смысле, работая на этапе основной школы, педагог удерживает два фокуса: индивидуализацию образовательного процесса и умение инициативно разворачивать учебное сотрудничество с другими людьми.

В результате изучения базовых и дополнительных учебных предметов, а также в ходе внеурочной деятельности у выпускников основной школы будут сформированы познавательные, коммуникативные и регулятивные УУД как основа учебного сотрудничества и умения учиться в общении.

Для успешной деятельности по развитию УУД проводятся занятия в разнообразных формах: уроки одновозрастные и разновозрастные; занятия, тренинги, проекты, практики, конференции, выездные сессии (школы) и пр., с постепенным расширением возможностей обучающихся осуществлять выбор уровня и характера самостоятельной работы.

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

2.1.4. Типовые задачи применения универсальных учебных действий

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

Различаются два типа заданий, связанных с УУД:

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

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

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

В основной школе используются следующие типы задач:

- 1. Задачи, формирующие коммуникативные УУД:
- на учет позиции партнера;
- на организацию и осуществление сотрудничества;
- на передачу информации и отображение предметного содержания;
- тренинги коммуникативных навыков;
- ролевые игры.
- 2. Задачи, формирующие познавательные УУД:

- проекты на выстраивание стратегии поиска решения задач;
- задачи на сравнение, оценивание;
- проведение эмпирического исследования;
- проведение теоретического исследования;
- смысловое чтение.
- 3. Задачи, формирующие регулятивные УУД:
- на планирование;
- на ориентировку в ситуации;
- на прогнозирование;
- на целеполагание;
- на принятие решения;
- на самоконтроль.

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

Распределение материала и типовых задач по различным предметам не является жестким, начальное освоение одних и тех же УУД и закрепление освоенного может происходить в ходе занятий по разным предметам. Распределение типовых задач внутри предмета направлено на достижение баланса между временем освоения и временем использования соответствующих действий.

Задачи на применение УУД носят как открытый, так и закрытый характер. При работе с задачами на применение УУД для оценивания результативности возможно практиковать технологии «формирующего оценивания», в том числе бинарную и критериальную оценки.

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

Одним из путей формирования УУД в основной школе является включение обучающихся в учебно-исследовательскую и проектную деятельность, которая может осуществляться в рамках реализации программы учебно-исследовательской и проектной деятельности. Программа ориентирована на использование в рамках урочной и внеурочной деятельности для всех видов образовательных организаций при получении основного общего образования.

Специфика проектной деятельности обучающихся в значительной степени связана с ориентацией на получение проектного результата, обеспечивающего решение прикладной задачи и имеющего конкретное выражение. Проектная деятельность обучающегося рассматривается с нескольких сторон: продукт как материализованный результат, процесс как работа по выполнению проекта, защита проекта как иллюстрация образовательного достижения обучающегося и ориентирована на формирование и развитие метапредметных и личностных результатов обучающихся.

Особенностью учебно-исследовательской деятельности является «приращение» в компетенциях обучающегося. Ценность учебно-исследовательской работы определяется возможностью обучающихся посмотреть на различные проблемы с позиции ученых, занимающихся научным исследованием.

Учебно-исследовательская работа учащихся организовывается по двум направлениям:

- урочная учебно-исследовательская деятельность учащихся: проблемные уроки; семинары; практические и лабораторные занятия, др.;

- внеурочная учебно-исследовательская деятельность учащихся, которая является логическим продолжением урочной деятельности: научно-исследовательская и реферативная работа, интеллектуальные марафоны, конференции и др.

Учебно-исследовательская и проектная деятельность обучающихся проводится по таким направлениям, как:

- исследовательское;
- инженерное;
- прикладное;
- информационное;
- социальное;
- игровое;
- творческое.

В рамках каждого из направлений определены общие принципы, виды и формы реализации учебно-исследовательской и проектной деятельности, которые могут быть дополнены и расширены с учетом конкретных особенностей и условий образовательной организации, а также характеристики рабочей предметной программы.

В ходе реализации настоящей программы применяются такие виды проектов (по преобладающему виду деятельности), как: информационный, исследовательский, творческий, социальный, прикладной, игровой, инновационный.

Проекты могут быть реализованы как в рамках одного предмета, так и на содержании нескольких. Количество участников в проекте может варьироваться, так, может быть индивидуальный или групповой проект. Проект может быть реализован как в короткие сроки, к примеру, за один урок, так и в течение более длительного промежутка времени. В состав участников проектной работы могут войти не только сами обучающиеся (одного или разных возрастов), но и родители, и учителя.

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

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

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

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

- исследовательская практика обучающихся;
- образовательные экспедиции походы, поездки, экскурсии с четко обозначенными образовательными целями, программой деятельности, продуманными формами контроля. Образовательные экспедиции предусматривают активную образовательную деятельность школьников, в том числе и исследовательского характера;
- факультативные занятия, предполагающие углубленное изучение предмета, дают большие возможности для реализации учебно-исследовательской деятельности обучающихся;
- ученическое научно-исследовательское общество форма внеурочной деятельности, которая сочетает работу над учебными исследованиями, коллективное обсуждение промежуточных и итоговых результатов, организацию круглых столов, дискуссий, дебатов,

интеллектуальных игр, публичных защит, конференций и др., а также включает встречи с представителями науки и образования, экскурсии в учреждения науки и образования, сотрудничество с УНИО других школ;

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

Среди возможных форм представления результатов проектной деятельности можно выделить следующие:

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

Результаты также могут быть представлены в ходе проведения конференций, семинаров и круглых столов.

Итоги учебно-исследовательской деятельности могут быть в том числе представлены в виде статей, обзоров, отчетов и заключений по итогам исследований, проводимых в рамках исследовательских экспедиций, обработки архивов и мемуаров, исследований по различным предметным областям, а также в виде прототипов, моделей, образцов.

2.1.6. Описание содержания, видов и форм организации учебной деятельности по развитию информационно-коммуникационных технологий

В содержании программы развития УУД отдельно указана компетенция обучающегося в области использования информационно-коммуникационных технологий (ИКТ). Программа развития УУД должна обеспечивать в структуре ИКТ-компетенции, в том числе владение поиском и передачей информации, презентационными навыками, основами информационной безопасности.

В настоящее время значительно присутствие компьютерных и интернет-технологий в повседневной деятельности обучающегося, в том числе вне времени нахождения в образовательной организации. В этой связи обучающийся может обладать целым рядом ИКТ-компетентностей, полученных им вне образовательной организации. В этом контексте важным направлением деятельности образовательной организации в сфере формирования ИКТ-компетенций становятся поддержка и развитие обучающегося. Данный подход имеет значение при определении планируемых результатов в сфере формирования ИКТ-компетенций.

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

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

Среди видов учебной деятельности, обеспечивающих формирование ИКТ-компетенции обучающихся, можно выделить в том числе такие, как:

- выполняемые на уроках, дома и в рамках внеурочной деятельности задания, предполагающие использование электронных образовательных ресурсов;
 - создание и редактирование текстов;
 - создание и редактирование электронных таблиц;

- использование средств для построения диаграмм, графиков, блок-схем, других графических объектов;
 - создание и редактирование презентаций;
 - создание и редактирование графики и фото;
 - создание и редактирование видео;
 - создание музыкальных и звуковых объектов;
 - поиск и анализ информации в Интернете;
 - моделирование, проектирование и управление;
 - математическая обработка и визуализация данных;
 - создание веб-страниц и сайтов;
 - сетевая коммуникация между учениками и (или) учителем.

Эффективное формирование ИКТ-компетенции обучающихся может быть обеспечено усилиями команды учителей-предметников, согласование действий которых обеспечивается в ходе регулярных рабочих совещаний по данному вопросу.

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

Обращение с устройствами ИКТ. Соединение устройств ИКТ (блоки компьютера, устройства сетей, принтер, проектор, сканер, измерительные устройства и т. д.) с использованием проводных и беспроводных технологий; включение и выключение устройств ИКТ; получение информации о характеристиках компьютера; осуществление информационного подключения к локальной сети и глобальной сети Интернет; выполнение базовых операций с основными элементами пользовательского интерфейса: работа с меню, запуск прикладных программ, обращение за справкой; вход в информационную среду образовательной организации, в том числе через Интернет, размещение в информационной среде различных информационных объектов; оценивание числовых параметров информационных процессов (объем памяти, необходимой для хранения информации; скорость передачи информации, пропускная способность выбранного канала и пр.); вывод информации на бумагу, работа с расходными материалами; соблюдение требований к организации компьютерного рабочего места, техника безопасности, гигиены, эргономики и ресурсосбережения при работе с устройствами ИКТ.

Фиксации и обработка изображений и звуков. Выбор технических средств ИКТ для фиксации изображений и звуков в соответствии с поставленной целью; осуществление фиксации изображений и звуков в ходе процесса обсуждения, проведения эксперимента, природного процесса, фиксации хода и результатов проектной деятельности; создание презентаций на основе цифровых фотографий; осуществление видеосъемки и монтажа отснятого материала с использованием возможностей специальных компьютерных инструментов; осуществление обработки цифровых фотографий с использованием возможностей специальных компьютерных инструментов; осуществление обработки цифровых звукозаписей с использованием возможностей специальных компьютерных инструментов; понимание и учет смысла и содержания деятельности при организации фиксации, выделение для фиксации отдельных элементов объектов и процессов, обеспечение качества фиксации существенных элементов.

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

папок и размещение в них нужных информационных источников, размещение информации в сети Интернет.

Создание письменных сообщений. Создание текстовых документов на русском, родном и иностранном языках посредством квалифицированного клавиатурного письма с использованием базовых средств текстовых редакторов; осуществление редактирования и структурирования текста в соответствии с его смыслом средствами текстового редактора (выделение, перемещение и удаление фрагментов текста; создание текстов с повторяющимися фрагментами; создание таблиц и списков; осуществление орфографического контроля в текстовом документе с помощью средств текстового процессора); оформление текста в соответствии с заданными требованиями к шрифту, его начертанию, размеру и цвету, к выравниванию текста; установка параметров страницы документа; форматирование символов и абзацев; вставка колонтитулов и номеров страниц; вставка в документ формул, таблиц, списков, изображений; участие в коллективном создании текстового документа; создание гипертекстовых документов; сканирование текста и осуществление распознавания сканированного текста; использование ссылок и цитирование источников при создании на их основе собственных информационных объектов.

Создание графических объектов. Создание и редактирование изображений с помощью инструментов графического редактора; создание графических объектов с повторяющимися и(или) преобразованными фрагментами; создание графических объектов проведением рукой произвольных линий с использованием специализированных компьютерных инструментов и устройств; создание различных геометрических объектов и чертежей с использованием возможностей специальных компьютерных инструментов; создание диаграмм различных видов (алгоритмических, концептуальных, классификационных, организационных, родства и др.) в соответствии с решаемыми задачами; создание движущихся изображений с использованием возможностей специальных компьютерных инструментов; создание объектов трехмерной графики.

Создание музыкальных и звуковых объектов. Использование звуковых и музыкальных редакторов; использование клавишных и кинестетических синтезаторов; использование программ звукозаписи и микрофонов; запись звуковых файлов с различным качеством звучания (глубиной кодирования и частотой дискретизации).

Восприятие, использование и создание гипертекстовых и мультимедийных информационных объектов. «Чтение» таблиц, графиков, диаграмм, схем и т. д., самостоятельное перекодирование информации из одной знаковой системы в другую; использование при восприятии сообщений содержащихся в них внутренних и внешних ссылок; формулирование вопросов к сообщению, создание краткого описания сообщения; цитирование фрагментов сообщений; использование при восприятии сообщений различных инструментов поиска, справочных источников (включая двуязычные); проведение деконструкции сообщений, выделение в них структуры, элементов и фрагментов; работа с особыми видами сообщений: диаграммами (алгоритмические, концептуальные, классификационные, организационные, родства и др.), картами и спутниковыми фотографиями, в том числе в системах глобального позиционирования; избирательное отношение к информации в окружающем информационном пространстве, отказ от потребления ненужной информации; проектирование дизайна сообщения в соответствии с задачами; создание на заданную тему мультимедийной презентации с гиперссылками, слайды которой содержат тексты, звуки, графические изображения; организация сообщения в виде линейного или включающего ссылки представления для самостоятельного просмотра через браузер; оценивание размеров файлов, подготовленных с использованием различных устройств ввода информации в заданный интервал времени (клавиатура, сканер, микрофон, фотокамера, видеокамера); использование программ-архиваторов.

Анализ информации, математическая обработка данных в исследовании. Проведение естественнонаучных и социальных измерений, ввод результатов измерений и других цифровых данных и их обработка, в том числе статистически и с помощью визуализации; проведение экспериментов и исследований в виртуальных лабораториях по естественным наукам, математике и информатике; анализ результатов своей деятельности и затрачиваемых ресурсов.

Моделирование, проектирование и управление. Построение с помощью компьютерных инструментов разнообразных информационных структур для описания объектов; построение математических моделей изучаемых объектов и процессов; разработка алгоритмов по управлению учебным исполнителем; конструирование и моделирование с использованием материальных конструкторов с компьютерным управлением и обратной связью; моделирование с использованием виртуальных конструкторов; моделирование с использованием средств программирования; проектирование виртуальных и реальных объектов и процессов, использование системы автоматизированного проектирования.

Коммуникация и социальное взаимодействие. Осуществление образовательного взаимодействия в информационном пространстве образовательной организации (получение и выполнение заданий, получение комментариев, совершенствование своей работы, формирование портфолио); использование возможностей электронной почты для информационного обмена; ведение личного дневника (блога) с использованием возможностей Интернета; работа в группе над сообщением; участие в форумах в социальных образовательных сетях; выступления перед аудиторией в целях представления ей результатов своей работы с помощью средств ИКТ; соблюдение норм информационной культуры, этики и права; уважительное отношение к частной информации и информационным правам других людей.

Информационная безопасность. Осуществление защиты информации от компьютерных вирусов с помощью антивирусных программ; соблюдение правил безопасного поведения в Интернете; использование полезных ресурсов Интернета и отказ от использования ресурсов, содержание которых несовместимо с задачами воспитания и образования или нежелательно.

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

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

Основные планируемые результаты в рамках направления «Обращение с устройствами ИКТ»:

- осуществлять информационное подключение к локальной сети и глобальной сети Интернет;
 - получать информацию о характеристиках компьютера;
- оценивать числовые параметры информационных процессов (объем памяти, необходимой для хранения информации; скорость передачи информации, пропускную способность выбранного канала и пр.);
- соединять устройства ИКТ (блоки компьютера, устройства сетей, принтер, проектор, сканер, измерительные устройства и т. д.) с использованием проводных и беспроводных технологий;
- входить в информационную среду образовательной организации, в том числе через сеть Интернет, размещать в информационной среде различные информационные объекты;
- соблюдать требования техники безопасности, гигиены, эргономики и ресурсосбережения при работе с устройствами ИКТ.

Основные планируемые результаты в рамках направления «Фиксация и обработка изображений и звуков». Обучающийся сможет:

- создавать презентации на основе цифровых фотографий;
- проводить обработку цифровых фотографий с использованием возможностей специальных компьютерных инструментов;
- проводить обработку цифровых звукозаписей с использованием возможностей специальных компьютерных инструментов;
- осуществлять видеосъемку и проводить монтаж отснятого материала с использованием возможностей специальных компьютерных инструментов.

Основные планируемые результаты в рамках направления «Поиск и организация хранения информации». Обучающийся сможет:

- использовать различные приемы поиска информации в сети Интернет (поисковые системы, справочные разделы, предметные рубрики);
- строить запросы для поиска информации с использованием логических операций и анализировать результаты поиска;
- использовать различные библиотечные, в том числе электронные, каталоги для поиска необходимых книг;
- искать информацию в различных базах данных, создавать и заполнять базы данных, в частности, использовать различные определители;
- сохранять для индивидуального использования найденные в сети Интернет информационные объекты и ссылки на них.

Основные планируемые результаты в рамках направления «Создание письменных сообщений». Обучающийся сможет:

- осуществлять редактирование и структурирование текста в соответствии с его смыслом средствами текстового редактора;
- форматировать текстовые документы (установка параметров страницы документа; форматирование символов и абзацев; вставка колонтитулов и номеров страниц);
 - вставлять в документ формулы, таблицы, списки, изображения;
 - участвовать в коллективном создании текстового документа;
 - создавать гипертекстовые документы.

Основные планируемые результаты в рамках направления «Создание графических объектов». Обучающийся сможет:

- создавать и редактировать изображения с помощью инструментов графического редактора;
- создавать различные геометрические объекты и чертежи с использованием возможностей специальных компьютерных инструментов;
- создавать диаграммы различных видов (алгоритмические, концептуальные классификационные, организационные, родства и др.) в соответствии с решаемыми задачами.

Основные планируемые результаты в рамках направления «Создание музыкальных и звуковых объектов». Обучающийся сможет:

- записывать звуковые файлы с различным качеством звучания (глубиной кодирования и частотой дискретизации);
- использовать музыкальные редакторы, клавишные и кинетические синтезаторы для решения творческих задач.

Основные планируемые результаты в рамках направления «Восприятие, использование и создание гипертекстовых и мультимедийных информационных объектов». Обучающийся сможет:

- создавать на заданную тему мультимедийную презентацию с гиперссылками, слайды которой содержат тексты, звуки, графические изображения;
- работать с особыми видами сообщений: диаграммами (алгоритмические, концептуальные, классификационные, организационные, родства и др.), картами (географические, хронологические) и спутниковыми фотографиями, в том числе в системах глобального позиционирования;
- оценивать размеры файлов, подготовленных с использованием различных устройств ввода информации в заданный интервал времени (клавиатура, сканер, микрофон, фотокамера, видеокамера);
 - использовать программы-архиваторы.

Основные планируемые результаты в рамках направления «Анализ информации, математическая обработка данных в исследовании». Обучающийся сможет:

- проводить простые эксперименты и исследования в виртуальных лабораториях;
- вводить результаты измерений и другие цифровые данные для их обработки, в том числе статистической и визуализации;
- проводить эксперименты и исследования в виртуальных лабораториях по естественным наукам, математике и информатике.

Основные планируемые результаты в рамках направления «Моделирование, проектирование и управление. Обучающийся сможет:

- строить с помощью компьютерных инструментов разнообразные информационные структуры для описания объектов;
- конструировать и моделировать с использованием материальных конструкторов с компьютерным управлением и обратной связью (робототехника);
 - моделировать с использованием виртуальных конструкторов;
 - моделировать с использованием средств программирования.

Основные планируемые результаты в рамках направления «Коммуникация и социальное взаимодействие». Обучающийся сможет:

- осуществлять образовательное взаимодействие в информационном пространстве образовательной организации (получение и выполнение заданий, получение комментариев, совершенствование своей работы, формирование портфолио);
- использовать возможности электронной почты, интернет-мессенджеров и социальных сетей для обучения;
 - вести личный дневник (блог) с использованием возможностей сети Интернет;
- соблюдать нормы информационной культуры, этики и права; с уважением относиться к частной информации и информационным правам других людей;
- осуществлять защиту от троянских вирусов, фишинговых атак, информации от компьютерных вирусов с помощью антивирусных программ;
 - соблюдать правила безопасного поведения в сети Интернет;
- различать безопасные ресурсы сети Интернет и ресурсы, содержание которых несовместимо с задачами воспитания и образования или нежелательно.

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

Формы привлечения консультантов, экспертов и научных руководителей строятся на основе договорных отношений, отношений взаимовыгодного сотрудничества. Такие формы включают в себя, но немогут ограничиваться следующим:

- договор с вузом о взаимовыгодном сотрудничестве (привлечение научных сотрудников, преподавателей университетов в качестве экспертов, консультантов, научных руководителей в обмен на предоставление возможности прохождения практики студентам или возможности проведения исследований на базе организации);
- договор о сотрудничестве может основываться на оплате услуг экспертов, консультантов, научных руководителей;
- экспертная, научная и консультационная поддержка может осуществляться в рамках сетевого взаимодействия общеобразовательных организаций;
- консультационная, экспертная, научная поддержка может осуществляться в рамках организации повышения квалификации на базе стажировочных площадок (школ), применяющих современные образовательные технологии, имеющих высокие образовательные результаты обучающихся, реализующих эффективные модели финансово-экономического управления.

Взаимодействие с учебными, научными и социальными организациями включают проведение: единовременного или регулярного научного семинара; научно-практической конференции; консультаций; круглых столов; вебинаров; мастер-классов, тренингов и др.

Социальные Формы		Формируемые и развиваемые УУД
партнеры	взаимодействия	
Дворец детского	Работа с	Познавательные: умение работать с
юношеского	одаренными	информацией; структурировать знания;
творчества,	детьми, кружки,	самостоятельно создавать способы решения
Центр технического	конференции и	проблем творческого и поискового характера
творчества детей и	консультации,	Коммуникативные: умение вести обсуждение в
юношества,	круглые столы	

пуш пмш				
ДХШ , ДМШ		коллективе, продуктивно взаимодействовать со		
		сверстниками и взрослыми		
Кинокомплекс	Экскурсии,	Личностные: воспитание патриотизма, любви и		
«Октябрь», КДЦ	конкурсы,	уважения к малой Родине, чувства гордости за		
«Нефтехимик»,	диспуты, научно-	ее прошлое и настоящее; осознание своей		
«Агидель»,	поисковые	этнической принадлежности, знание стории и		
картинная галерея,	исследования	культуры своего края; развитие эстетического		
Музей УВД		сознания через освоение художественного		
г.Салавата		наследия народов России, творческой		
		деятельности эстетического характера;		
		развитие чувства прекрасного в процессе		
		обсуждения современных тенденций в		
		живописи, музыке, литературе		
		Познавательные: готовность и умение		
		осуществлять индивидуальную и совместную		
		проектную работу Коммуникативные:		
		адекватно использовать речевые средства для		
		решения различных коммуникативных задач,		
		строить монологическое высказывание,		
СФ УГНТУ, СИК	Экскурсии	Личностные: профессиональное, жизненное		
		самоопределение и построение жизненных		
		планов; достижение взаимопонимания в		
		процессе общения с другими людьми,		
		установления межличностных контактов		

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

Условия реализации основной образовательной программы, в том числе программы УУД, обеспечивают участникам овладение ключевыми компетенциями, включая формирование опыта проектно-исследовательской деятельности и ИКТ-компетенций.

Требования к условиям включают:

- укомплектованность образовательной организации педагогическими, руководящими и иными работниками;
 - уровень квалификации педагогических и иных работников образовательной организации;
- непрерывность профессионального развития педагогических работников образовательной организации, реализующей образовательную программу основного общего образования.

Педагогические кадры имеют необходимый уровень подготовки для реализации программы УУД:

- педагоги владеют представлениями о возрастных особенностях учащихся начальной, основной и старшей школы;
 - педагоги прошли курсы повышения квалификации, посвященные ФГОС;
- педагоги участвовали в разработке собственной программы по формированию УУД или участвовали во внутришкольном семинаре, посвященном особенностям применения выбранной программы по УУД;
- педагоги строят образовательный процесс в рамках учебного предмета в соответствии с особенностями формирования конкретных УУД;
- педагоги осуществляют формирование УУД в рамках проектной, исследовательской деятельностей;
- характер взаимодействия педагога и обучающегося не противоречит представлениям об условиях формирования УУД;
 - педагоги владеют навыками формирующего оценивания;
 - наличие позиции педагоги в сопровождении обучающихся;

- педагоги умеют применять диагностический инструментарий для оценки качества формирования УУД как в рамках предметной, так и внепредметной деятельности.

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

- В процессе реализации мониторинга успешности освоения и применения УУД учитываются следующие этапы освоения УУД:
- универсальное учебное действие не сформировано (школьник может выполнить лишь отдельные операции, может только копировать действия учителя, не планирует и не контролирует своих действий, подменяет учебную задачу задачей буквального заучивания и воспроизведения);
- учебное действие может быть выполнено в сотрудничестве с педагогом, тьютором (требуются разъяснения для установления связи отдельных операций и условий задачи, ученик может выполнять действия по уже усвоенному алгоритму);
- неадекватный перенос учебных действий на новые виды задач (при изменении условий задачи не может самостоятельно внести коррективы в действия);
- адекватный перенос учебных действий (самостоятельное обнаружение учеником несоответствия между условиями задачами и имеющимися способами ее решения и правильное изменение способа в сотрудничестве с учителем);
- самостоятельное построение учебных целей (самостоятельное построение новых учебных действий на основе развернутого, тщательного анализа условий задачи и ранее усвоенных способов действия);
 - обобщение учебных действий на основе выявления общих принципов.

Система оценки УУД может быть:

- уровневой (определяются уровни владения УУД);
- позиционной не только учителя производят оценивание, оценка формируется на основе рефлексивных отчетов разных участников образовательного процесса: родителей, представителей общественности, принимающей участие в отдельном проекте или виде социальной практики, сверстников, самого обучающегося в результате появляется некоторая карта самооценивания и позиционного внешнего оценивания.

Не рекомендуется при оценивании развития УУД применять пятибалльную шкалу. Рекомендуется применение технологий формирующего (развивающего оценивания), в том числе бинарное, критериальное, экспертное оценивание, текст самооценки, а также отслеживание динамики индивидуальных достижений.

2.2. Программа учебных предметов, курсов и курсов внеурочной деятельности

Уровень основного общего образования - самоценный, принципиально новый этап в жизни обучающегося, на котором расширяется сфера его взаимодействия с окружающим миром, изменяется социальный статус, возрастает потребность в самовыражении, самосознании и самоопределении.

Образование на уровне основного общего образования, с одной стороны, является логическим продолжением обучения в начальной школе, а с другой стороны, является базой для подготовки завершения общего образования на уровне среднего общего образования, перехода к профильному обучению, профессиональной ориентации и профессиональному образованию.

Как указывалось, в предыдущих разделах, учебная деятельность на уровне основного общего образования приобретает черты деятельности по саморазвитию и самообразованию.

Программа формирования универсальных учебных действий; программа отдельных учебных предметов и курсов внеурочной деятельности; программа внеурочной деятельности; программа воспитания и социализации обучающихся; программа духовно-нравственного развития, воспитания обучающихся с ЗПР; программа формирования экологической культуры, здорового и безопасного образа жизни соответствует ООП ООО МБОУ «СОШ № 23» г. Салавата.

2.3. Программа коррекционной работы

Программа коррекционной работы в соответствии со Стандартом направлена насоздание системы комплексной помощи детям с ограниченными возможностями здоровья в освоении основной образовательной программы основного общего образования.

Дети с ограниченными возможностями здоровья (OB3) — дети, состояние здоровья которых препятствует освоению образовательных программ общего образования вне специальных условий обучения и воспитания, т. е. это дети-инвалиды либо другие дети в возрасте до 18 лет, не признанные в установленном порядке детьми-инвалидами, но имеющие временные или постоянные отклонения в физическом и (или) психическом развитии и нуждающиеся в создании специальных условий обучения и воспитания.

Программы коррекционной работы основного общего образования и начального общего образования являются преемственными. Программа коррекционной работы основного общего образования должна обеспечивать:

- создание в общеобразовательном учреждении специальных условий воспитания, обучения, позволяющих учитывать особые образовательные потребности детей с ограниченными возможностями здоровья посредством индивидуализации идифференциации образовательного процесса;
- дальнейшую социальную адаптацию и интеграцию детей с особыми образовательными потребностями в общеобразовательном учреждении.

Разработка и реализация программы коррекционной работы может осуществляться общеобразовательным учреждением как самостоятельно, так и совместно с иными образовательными учреждениями посредством организации сетевого взаимодействия. Сетевое взаимодействие рассматривается как наиболее действенная форма совместной деятельности образовательных организаций, направленная на обеспечение возможности освоения обучающимися с ограниченными возможностями здоровья основной образовательной программы основного общего образования.

При реализации основных образовательных программ для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья могут использоваться специальные образовательные программы и быть установлены специальные федеральные государственные образовательные стандарты. Также может быть увеличен нормативный срок освоения образовательной программы основного общего образования с учётом особенностей психофизического развития и индивидуальных возможностей детей (в соответствии с рекомендациями психолого-медико-педагогической комиссии).

Цели программы:

- оказание комплексной психолого-социально-педагогической помощи и поддержки обучающимся с ограниченными возможностями здоровья и их родителям (законным представителям);
- осуществление коррекции недостатков в физическом и (или) психическом развитииобучающихся с ограниченными возможностями здоровья при освоении основных и дополнительных общеобразовательных программ основного общего образования, дополнительных образовательных программ.

Приоритетными направлениями программы на этапе основного общего образования становятся формирование социальной компетентности обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, развитие адаптивных способностей личности для самореализации в обществе.

Задачи программы:

- выявление и удовлетворение особых образовательных потребностей обучающихся с ограниченными возможностями здоровья при освоении ими основной образовательной программы основного общего образования;
- определение особенностей организации образовательного процесса и условий интеграции для рассматриваемой категории детей в соответствии с индивидуальными особенностями каждого ребёнка, структурой нарушения развития и степенью выраженности (в соответствии с рекомендациями психолого-медико-педагогической комиссии);

- осуществление индивидуально ориентированной социально-психологопедагогической и медицинской помощи обучающимся с ограниченными возможностями здоровья с учётом особенностей психического и (или) физического развития, индивидуальных возможностей детей (в соответствии с рекомендациями психолого- медико-педагогической комиссии);
- разработка и реализация индивидуальных программ, учебных планов, организация индивидуальных и (или) групповых занятий для детей с выраженным нарушением в физическом и (или) психическом развитии, сопровождаемые поддержкой тьютора образовательного учреждения;
- обеспечение возможности воспитания и обучения по дополнительным образовательным программам социально-педагогической и других направленностей, получения дополнительных образовательных коррекционных услуг;
- формирование зрелых личностных установок, способствующих оптимальной адаптации в условиях реальной жизненной ситуации;
- расширение адаптивных возможностей личности, определяющих готовность к решению доступных проблем в различных сферах жизнедеятельности;
- развитие коммуникативной компетенции, форм и навыков конструктивного личностного общения в группе сверстников;
- реализация комплексной системы мероприятий по социальной адаптации и профессиональной ориентации обучающихся с ограниченными возможностями здоровья;
- оказание консультативной и методической помощи родителям (законным представителям) детей с ограниченными возможностями здоровья по медицинским, социальным, правовым и другим вопросам.

Содержание программы коррекционной работы определяют следующие принципы:

- Преемственность. Принцип обеспечивает создание единого образовательного пространства при переходе от начального общего образования к основному общему образованию, способствует достижению личностных, метапредметных, предметных результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования, необходимых обучающимся с ограниченными возможностями здоровья для продолжения образования. Принцип обеспечивает связь программы коррекционной работы с другими разделами программы основного общего образования: программой развития универсальных учебных действий у обучающихся на ступени основного общего образования, программой профессиональной ориентации обучающихся на ступени основного общего образования, программой социальной деятельности обучающихся.
- *Соблюдение интересов ребёнка*. Принцип определяет позицию специалиста, который призван решать проблему ребёнка с максимальной пользой и в интересах ребёнка.
- *Системность*. Принцип обеспечивает единство диагностики, коррекции и развития, т. е. системный подход к анализу особенностей развития и коррекции нарушений у детей с ограниченными возможностями здоровья, а также всесторонний многоуровневый подход специалистов различного профиля, взаимодействие и согласованность их действий в решении проблем ребёнка.
- **-** *Непрерывность*. Принцип гарантирует ребёнку и его родителям (законным представителям) непрерывность помощи до полного решения проблемы или определения подхода к её решению.
- *Вариативность*. Принцип предполагает создание вариативных условий для получения образования детьми, имеющими различные недостатки в физическом и (или) психическом развитии.
- Рекомендательный характер оказания помощи. Принцип обеспечивает соблюдение гарантированных законодательством прав родителей (законных представителей) детей с ограниченными возможностями здоровья выбирать формы получения детьми образования, образовательные организации, формы обучения, защищать законные права и интересы детей, включая обязательное согласование с родителями (законными представителями) вопроса о

направлении (переводе) детей с ограниченными возможностями здоровья в специальные (коррекционные) образовательные учреждения, классы (группы).

Направления работы

Программа коррекционной работы на ступени основного общего образования включает в себя взаимосвязанные направления, раскрывающие её основное содержание: диагностическое, коррекционно-развивающее, консультативное, информационно-просветительское.

Характеристика содержания Лиагностическая работа

Диагностическая работа				
Задачи	Планируемые	Виды и формы	Сроки	Ответственные
(направления	результаты	деятельности,		
деятельности)		мероприятия		
Медицинская диагно	стика			
Определить	Выявление состояния	Изучение истории	сентябрь	Классный
состояние	физического и	развитияребенка,		руководитель
физического и	психического	беседа с		Медицинский
психического	здоровья детей	родителями,		работник
здоровья детей.	_	наблюдение		
		классного		
		руководителя,		
		анализ работ		
		обучающихся		
Психолого-педагогич	еская диагностика	-	•	
Первичная	Создание банка	Наблюдение,	сентябрь	педагог-
диагностика для	данных	психологическое		психолог
выявления группы	обучающихся,	обследование;		
«риска»	нуждающихся в	анкетирование,		
	специализированной	беседы с		
	помощи.	педагогами		
Формирование харак	теристики образовательн	юй ситуации в ОО		
Проанализировать	Индивидуальная	Разработка	октябрь	Учителя-
причины	коррекционная	коррекционной		предметники
возникновения	программа,	программы		
трудностей в	соответствующая			
обучении.	выявленному уровню			
Выявить резервные	развития			
Социально - педагоги	ическая диагностика			
Определить	Получение	Анкетирование,	Сентябрь	Классный
уровень	объективной	наблюдение во	-октябрь	руководитель
организованности	информации об	время занятий,		Учителя-
ребенка,	организованности	беседа с		предметники
особенности	ребенка, умении	родителями,		
эмоционально-	учиться, особенности	посещение семьи.		
волевой и	личности, уровню	Составление		
личностной	знаний по предметам.	характеристики.		
сферы;уровень	Выявление			
знаний по	нарушений в			
предметам	поведении			
_	(гиперактивность,			
	замкнутость, обидчивость и т.д.),			
	поведении			
	поведении		<u> </u>	

	(гиперактивно замкнутость, обидчивость и			
Коррекционі	но-развивающая	работа	·	
Задачи (направления) Деятельности	Планируемые результаты.	Виды и формы деятельности. мероприятия.	Сроки	Ответственные
Психолого-педаго Обеспечить педагогическое сопровождение детей	пическая раоота Планы, программы	Разработать: индивидуальную программу по предметам для детей с ОВЗ, осуществление педагогического мониторинга достижений школьника	октябрь	Учителя- предметни-ки, классный руководитель
Обеспечить психологическое сопровождение детей	Позитивная динамика развиваемых параметров	1. Формирование групп для коррекционной работы. 2. Проведение коррекционных занятий. 3. Отслеживание динамики развития ребенка	В течение года	психолог
Профилактическа	я работа	1		-
Создание условий для сохранения иукрепления здоровья обучающихся	a pa001a	Разработка рекомендаций для педагогов, учителя, и родителей по работе с детьми. Внедрение здоровьесберегающих технологий в образовательный процесс. Организация и проведение мероприятий, направленных на сохранение, профилактику здоровьяи формирование навыков здорового, безопасного образа жизни.	В течение года	Медицинский работник

Консультативная работа включает:

110 it e jii o iii iii ii o	ния рибони включи		r	,
Задачи	Планируемые	Виды и формы	Сроки	Ответственн
(направления)	результаты	деятельности		ые
Консультирование	Рекомендации,	Индивидуальные,	По отдельному	Специалисты
педагогических	приёмы,	групповые,	плану- графику	ППк,
работников по	упражнения идр.	тематические		заместитель
вопросам	материалы.	консультации		директора по
инклюзивного	Разработка плана			УВР
образования	консультативно			
	й работы			
Консультирование	Рекомендации,	Индивидуальные,	По отдельному	Специалисты
обучающихся по	приёмы,	групповые,	плану- графику	ППк,
выявленным	упражнения и др.	тематические		психолог,
проблемам,	материалы.	консультации		заместитель
оказание	Разработка плана			директора по
превентивной	консультативной			УВР
помощи	работы с			
	ребенком			
Консультирование	Рекомендации,	Индивидуальные,	По отдельному	Специалисты
родителей по	приёмы,	групповые,	плану- графику	ППк,
вопросам выбора	упражнения и др.	тематические		психолог,
стратегии	материалы.	консультации		заместитель
воспитания,	Разработка плана			директора по
психолого-	консультативно			УВР
физиологическим	й работы с			
особенностям	родителями			
детей				

Информационно- просветительская работа

Задачи	Планируемые	Виды и формы	Сроки	Ответственные
(направления)	результаты.	деятельности,		
деятельности		мероприятия.		
Информирование	Организация	Информационные	По отдельному	Специалисты
Родителей	работы	мероприятия	плану-графику	ППк,
(законных	семинаров.			заместитель
представителей)	тренингов,			директора по
по медицинским,	клуба и др.			УВР, другие
социальным,				организации
правовым и				
другим				
вопросам				
Психолого-	Организация		По отдельному	Специалисты
педагогическое	методических		плану-графику	ППк,
просвещение	мероприятий			заместитель
педагогических	по вопросам			директора по
работников по	инклюзивного			УВР,
вопросам	образования			другие
развития,				организации
обучения и				
воспитания				
данной				
категории детей				

Механизмы реализации программы

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

Организация сетевого взаимодействия образовательных и иных организаций является одним из основных механизмов реализации программы коррекционной работы на ступени основного общего образования с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья. Сетевая форма реализации программы коррекционной работы предполагает использование ресурсов нескольких образовательных организаций (общеобразовательная школа, государственные образовательные учреждения для детей, нуждающихся в психологопедагогической и медико-социальной помощи, специальные (коррекционные) образовательные учреждения), а также при необходимости ресурсов организаций науки, культуры, спорта и иных организаций.

Сетевое взаимодействие осуществляется В форме совместной деятельности образовательных организаций, направленной на обеспечение возможности освоения обучающимися с ограниченными возможностями здоровья основной программы основного общего образования.

Сетевая форма реализации программы коррекционной работы применяется в целях повышения качества специальных образовательных услуг, расширения доступа обучающихся с ограниченными возможностями здоровья к современным образовательным технологиям и средствам воспитания и обучения, более эффективного использования имеющихся образовательных ресурсов. Сетевая форма реализации программы осуществляется по соглашению образовательных организаций или по решению органов власти, в ведении которых находятся образовательные организации. Инициаторами организации соответствующей деятельности могут выступать также обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья, их родители (законные представители). Образовательные организации, участвующие в реализации программы коррекционной работы в рамках сетевого взаимодействия, должны иметь соответствующие лицензии на право осуществления образовательной деятельности.

Порядок и условия взаимодействия образовательных организаций при совместной реализации программы коррекционной работы определяются договором между ними.

Взаимодействие специалистов общеобразовательного организации обеспечивает системное сопровождение обучающихся с ограниченными возможностями здоровья специалистами различного профиля в образовательном процессе. Такое взаимодействие включает:

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

Наиболее распространённые и действенные формы организованного взаимодействия специалистов - это консилиумы и службы сопровождения общеобразовательной 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.

Требования к условиям реализации программы

Организационные условия

Программа коррекционной работы может предусматривать как вариативные формы получения образования, так и различные варианты специального сопровождения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья. Это могут быть формы обучения в общеобразовательном классе, в коррекционном или интегрированном классе; по общей

образовательной программе основного общего образования или по индивидуальной программе; с использованием надомной и (или) дистанционной форм обучения. Варьироваться может степень участия специалистов сопровождения, а также организационные формы работы (в соответствии с рекомендациями психолого-медико- педагогической комиссии).

Психолого-педагогическое обеспечение включает:

- дифференцированные условия (оптимальный режим учебных нагрузок);
- психолого-педагогические условия (коррекционная направленность учебновоспитательного процесса; учёт индивидуальных особенностей ребёнка; соблюдение комфортного психоэмоционального режима; использование современных педагогических технологий, в том числе информационных, компьютерных для оптимизации образовательного процесса, повышения его эффективности, доступности);
- специализированные условия (выдвижение комплекса специальных задач обучения, ориентированных на особые образовательные потребности обучающихся с ограниченными возможностями здоровья; введение в содержание обучения специальных разделов, направленных на решение задач развития ребёнка, отсутствующих в содержании образования нормально развивающегося сверстника; использование специальных методов, приёмов, средств обучения, специализированных образовательных и коррекционных программ, ориентированных на особые образовательные потребности детей; дифференцированное и индивидуализированное обучение с учётом специфики нарушения здоровья ребёнка; комплексное воздействие на обучающегося, осуществляемое на индивидуальных и групповых коррекционных занятиях);
- здоровьесберегающие условия (оздоровительный и охранительный режим, укрепление физического и психического здоровья, профилактика физических, умственных и психологических перегрузок обучающихся, соблюдение санитарно- гигиенических правил и норм);
- участие всех детей с ограниченными возможностями здоровья, независимо от степени выраженности нарушений их развития, вместе с нормально развивающимися детьми в воспитательных, культурно-развлекательных, спортивно-оздоровительных и иных досуговых мероприятиях.

Программно-методическое обеспечение

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

В случаях обучения детей с выраженными нарушениями психического и (или) физического развития по индивидуальному учебному плану целесообразным является использование специальных (коррекционных) образовательных программ, учебников и учебных пособий для специальных (коррекционных) образовательных организаций (соответствующего вида), в том числе цифровых образовательных ресурсов.

Кадровое обеспечение

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

С целью обеспечения освоения детьми с ограниченными возможностями здоровья основной образовательной программы основного общего образования, коррекции недостатков их физического и (или) психического развития в штатное расписание МБОУ

«СОШ № 23» г. Салавата введены ставки педагогических (учитель-логопед, педагогпсихолог, социальный педагог) и медицинских работников. Уровень квалификации работников образовательной организации для каждой занимаемой должности соответствует квалификационным характеристикам по соответствующей должности.

Специфика организации образовательной и коррекционной работы с детьми, имеющими

нарушения развития, обусловливает необходимость специальной подготовки педагогического коллектива общеобразовательной организации. Для этого необходимо проводить повышение квалификации работников образовательной организации, занимающихся решением вопросов образования детей с ограниченными возможностями здоровья. Педагогические работники должны иметь чёткое представление об особенностях психического и (или) физического развития детей с ограниченными возможностями здоровья, о методиках и технологиях организации образовательного и реабилитационного процессов.

ФИО	Образование и	Стаж	Категория	Дата	КПК
	специальность	работы		аттестации	
Социальный пед		T		1	
Габитова Айгуль Талиповна	Уфимский заочный педагогический колледж. Социальная педагогика, 2003 г.	17	Высшая	22.01.16	ГАО ДПО ИРО РБ «Профилактика суицидальных тенденций среди несовершеннолетн их», 2018 г. МБОУ ДОВ УМЦ г. Салават, Оказание первой помощи пострадавшему в образовательном учреждении Стерлитамакский филиал государственного образовательного учреждения высшего образования БГУ, 16 часов, г. Стерлитамак «Современные подходы организации образовательного процесса детей с ОВЗ в условиях ФГОС», МБОУ ДОВ УМЦ г. Салават, 23.03-31.03.2020
Педагог-психоло		h1	Dryays s	17 10 15	Mudania wa
Давыденко Ольга Алексеевна	Высшее, ВЭГУ,2004	21	Высшая	17.12.15	Информационно- коммуникационны е технологии в профессиональной деятельности педагога в условиях реализации ФГОС, 72ч 12.03.19-20.03.19

					«Современные
					подходы,
					методики и
					инструменты
					профориентацион
					ной работы
					педагога-
					навигатора»
					31.10.2019 г.
					O
					Оказание первой
					помощи пострадавшему в
					образовательном
					учреждении
					у трождении Стерлитамакский
					филиал
					государственного
					бюджетного
					образовательного
					учреждения
					высшего
					образования БГУ,
					16 часов, г.
					Стерлитамак
Логопед			I		
Гусева Светлана	1. Салаватское	32	Высшая	19.12.2019	МБУ ДОП УМЦ,
Рафисовна	педагогическое				г. Салават
1	училище. Учитель				"Организация
	начальных классов,				коррекционно-
	1988г.				развивающей
	2. ЧГПУ				работы учителя-
	«Государственное				логопеда, учителя-
	образовательное				дефектолога в
	учреждение				условиях
	высшего				реализации ФГОС"
	профессионального образования				ΨΙΟ
	«Челябинский				09.11.2017-
	государственный				17.11.2017.
	педагогический				1,111.201,1
	университет»,				Оказание первой
	Логопедия, 2005г.				помощи
	Учитель-логопед				пострадавшему в
					образовательном
					учреждении
					Стерлитамакский
					филиал
					государственного
					бюджетного
					образовательного
					учреждения
					высшего образования БГУ,
					ооразования вгу, 16 часов, г.
					го часов, г. Стерлитамак
i	1	l	I		C 1 Chairt a May

Индивидуального логопедического сопровождения

Целевая направленность программы заключается в разработке и обосновании основных форм и методов работы, направленных на оказание помощи детям с ограниченными возможностями здоровья в освоении основной образовательной программы начального общего образования.

Наличие у учащихся недостатков в правильном произношении звуков, в фонематическом и лексико-грамматическом развитии, в построении связного высказывания, когнитивных процессов является серьёзным препятствием в усвоении программы общеобразовательной школы.

Основные направления логопедической работы:

- 1. Развитие пространственно-временных представлений.
- 2. Развитие звуковой стороны речи:
- формирование полноценных представлений о звуковом составе слова на базе развития фонематических процессов и навыков анализа и синтеза слогозвукового состава слова;
 - коррекция дефектов произношения.
 - 3. Развитие лексического запаса и грамматического строя речи:
- уточнение значений имеющихся у детей слов и дальнейшее обогащение словарного запаса как путем накопления новых слов, относящихся к различным частям речи, так и за счет развития у детей умения активно пользоваться различными способами словообразования;
- уточнение значения используемых синтаксических конструкций; дальнейшее развитие и совершенствование грамматического оформления речи путем овладения детьми словосочетаниями, связью слов в предложении, моделями предложений различных синтаксических конструкций.
 - 4. Формирование связной речи:
- развитие навыков построения связного высказывания; программирование смысла и смысловой культуры высказывания;
- установление логики (связности, последовательности), точное и четкое формулирование мысли в процессе подготовки связного высказывания; отбор языковых средств, адекватных смысловой концепции, для построения высказывания в тех или иных целях общения (доказательство, рассуждение, передача содержания текста, сюжетной картины).
 - 5. Развитие и совершенствование предпосылок к обучению:
 - устойчивости внимания;
 - наблюдательности (особенно к языковым явлениям);
 - способности к запоминанию;
 - способности к переключению;
 - навыков и приемов самоконтроля;
 - познавательной активности;
 - произвольности общения и поведения.
 - 6. Формирование полноценных учебных умений:
- планирование предстоящей деятельности: (принятие учебной задачи; активное осмысление материала; выделение главного, существенного в учебном материале; определение путей и средств достижения учебной цели);
- контроль за ходом своей деятельности (от умения работать с образцами до умения пользоваться специальными приемами самоконтроля);
- работа в определенном темпе (умение быстро и качественно писать, считать; проводить анализ, сравнение, сопоставление и т.д.);
 - применение знаний в новых ситуации;
 - анализ, оценка продуктивности собственной деятельности.
 - 7. Развитие и совершенствование коммуникативной готовности к обучению:

- умения внимательно слушать и слышать учителя-логопеда, не переключаясь на посторонние воздействия; подчинять свои действия его инструкциям (т.е. занять позицию ученика);
 - умения понять и принять учебную задачу, поставленную в вербальной форме;
- умения свободно владеть вербальными средствами общения в целях четкого восприятия, удержания и сосредоточенного выполнения учебной задачи в соответствии с полученной инструкцией;
- умения целенаправленно и последовательно (в соответствии с заданием, инструкцией) выполнять учебные действия и адекватно реагировать на контроль и оценки учителя-логопеда.
- 8. Формирование коммуникативных умений навыков, адекватных ситуации учебной деятельности:
 - ответы на вопросы в точном соответствии с инструкцией, заданием;
- ответы на вопросы по ходу учебной работы с адекватным использованием усвоенной терминологии;
- ответы двумя-тремя фразами по ходу и итогам учебной работы (начало формирования связного высказывания);
- применение инструкции (схемы) при подготовке развернутого высказывания по ходу и итогам учебной работы;
 - употребление усвоенной учебной терминологии в связных высказываниях;
 - обращение к учителю-логопеду или товарищу по группе за разъяснением;
 - пояснение инструкции, учебной задачи с использованием новой терминологии;
- развернутый отчет о последовательности выполнения учебной работы, подведение итогов занятия;
 - формулирование задания при выполнении коллективных видов учебной работы;
- проведение дифференцированного опроса и оценка ответов своих товарищей (в роли руководителя различных видов учебной работы);
- соблюдение речевого этикета при общении (обращение, просьба, диалог «Скажите, пожалуйста», «Спасибо», «Будьте любезны» и т.п.);
 - -составление устных связных высказываний с элементами творчества (фантазии).

Педагогическая характеристика речи учащихся с ЗПР

Фонематическое восприятие: учащиеся не дифференцируют по акустическим признакам на уровне слога, затруднен количественный и позиционный фонематический анализ и синтез, при анализе предложения определяют количество слов, но затрудняются найти их место и последовательность.

Слоговая структура слова: допускают множественные ошибки при воспроизведении мало знакомых слов, слов сложной слоговой структуры (в основном пропуски слогов).

Состояние словаря: активный и пассивный словарь крайне скуден, ограничен бытовой лексикой, не соответствует возрастному уровню; затруднён подбор синонимов, антонимов, частое использование местоимений, междометий, слов-паразитов, путают похожие по смыслу слова.

Грамматический строй речи: затруднены процессы словообразования, словоизменения - неправильное употребление названий животных, названий детёнышей животных, образование прилагательных от существительных, образование приставочных глаголов; неправильное употребление сложных предлогов; нарушается структура предложений.

Связная речь: при составлении рассказа по серии сюжетных картинок наблюдаются нарушения связи слов в предложениях, выражающих временные, пространственные отношения, показатели связности последовательность, основные речи: наблюдается композиционная целостность высказывания, прерывистость, заключающаяся в неоправданной остановке речи, в обрыве фраз, мыслей, а иногда - в неоправданном повторении одних и тех же слов; нет целостного видения сюжета, события излагаются без обобщающей сюжетной линии, путём отвлекается на детали; перечисления изображённого.

Устная речь: чтение послоговое, многосложные слова побуквенное нарушение, понимание прочитанного в полном объёме затруднено.

Письмо: смешанная дисграфия - возможно списывание с печатного текста, письмо под диктовку только в послоговой медленной диктовке, наблюдается наличие следующих многочисленных специфических ошибок: пропуск элементов или лишние элементы букв, замены зрительно похожих и близких по написанию букв, замена звонких-глухих согласных; пропуски, замены и нарушения порядка букв и слогов; пропуск и замена гласных, в том числе ударных; тенденция к фонетическому письму, контаминации (слипание) слов; нарушение границ предложения, множественные аграмматические нарушения. Умение проверять не сформировано, если проверяет, то не видит ошибок. Темп письма медленный.

В основе возникновения стойких специфических ошибок письма у обучающихся 5-6, 9 классов с ОВЗ (ЗПР) лежат объективные причины:

Нарушения фонетико-фонематического компонента речевой системы:

1. Недостаточная сформированность фонематических процессов.

Вследствие этого у обучающегося наблюдается:

- а) Недостаточная сформированность предпосылок к спонтанному развитию навыков анализа и синтеза звукового состава слова;
 - б) Недостаточная сформированность предпосылок к успешному овладению грамотой;
- в) Трудности овладения письмом и чтением (наличие специфических дисграфических ошибок на фоне большого количества разнообразных других).

Нарушения лексико-грамматического компонента речевой системы.

- 1. Лексический запас ограничен рамками обиходно-бытовой тематики, качественно неполноценен (неправомерное расширение или сужение значений слов; ошибки в употреблении слов; смешение по смыслу и акустическому свойству)
- 2. Грамматический строй недостаточно сформирован. В речи отсутствуют сложные синтаксические конструкции, присутствуют множественные аграмматизмы в предложениях простых синтаксических конструкций.

Вследствие этого у детей данной категории наблюдается:

- а) недостаточное понимание учебных заданий, указаний, инструкций учителя;
- б) трудности овладения учебными понятиями, терминами;
- в) трудности формирования и формулирования собственных мыслей в процессе учебной работы;
 - г) недостаточное развитие связной речи.

Психологические особенности.

- 1. Неустойчивое внимание.
- 2. Недостаточная наблюдательность по отношению к языковым явлениям.
- 3. Недостаточное развитие способности к переключению.
- 4. Недостаточное развитие словесно-логического мышления.
- 5. Недостаточная способность к запоминанию преимущественно словесного материала.
- 6. Недостаточное развитие самоконтроля, преимущественно в области языковых явлений.
- 7. Недостаточная сформированность произвольности в общении и деятельности.

Следствие:

- а) недостаточная сформированность психологических предпосылок к овладению полноценными навыками учебной деятельности;
- б) трудности формирования учебных умений (планирование предстоящей работы; определение путей и средств достижения учебной цели; контролирование деятельности; умение работать в определенном темпе).

Целью коррекционного логопедического сопровождения, обучающихся 5-6, 9 классов с OB3 (3ПР) является организация занятий, способствующих развитию фонетической, фонематической, лексико-грамматической сторон речи, связной речи, когнитивных процессов и создание предпосылок к полноценному овладению учебной программой по русскому языку и чтению.

Учитывая индивидуально-типологические особенности развития, образовательные потребности, решаются основные задачи коррекционного логопедического сопровождения:

- корригирование дефектов произношения;
- формирование звукового, слогового анализа и синтеза слов, полноценных фонематических представлений и восприятия, слухового и зрительного восприятия и памяти;
- обогащение и развитие словарного запаса, обучение точному употреблению слов, как путём накопления новых словоформ, так и благодаря развитию умений пользоваться различными способами словоизменения и словообразования;
- развитие грамматического строя речи путём овладения грамматическими связями слов, нормами согласования, управления и примыкания;
 - развитие и совершенствование умений и навыков в построении связных высказываний;
- развитие пространственных и временных представлений, мелкой и общей моторики, психических процессов.

Важным требованием к логопедическим занятиям является учёт основных дидактических принципов: быть регулярными, систематическими и последовательными; проводиться в зависимости от индивидуальных особенностей обучающегося; опираться на сознательность и активность обучающегося; быть оборудованными необходимыми пособиями, наглядными и техническими средствами обучения; содействовать прочности воспитываемых навыков правильной речи и поведения.

Специальные условия для усвоения адаптированной образовательной программы обучающихся 3 классов, 5-6, 9 классы с ОВЗ (ЗПР)

- организация коррекционно-развивающих логопедических занятий в логопункте;
- строгое соблюдение режимных моментов;
- соблюдение дозированности нагрузки, чередование занятий и отдыха;
- индивидуальный подход;
- щадящий режим, исключающий переутомление ребёнка;
- развитие коммуникативных навыков на занятиях и вне занятий;
- организация взаимодействия в работе всех специалистов ПМПк,
- тесное сотрудничество с родителями.

Тематическое планирование занятий по преодолению акустической дисграфии

	1 1
Тема занятия	Основные виды учебной деятельности
Развитие слухового и	Различают на слух неречевые звуки; распознают
зрительного внимания и воспри-	зашумлённые и наложенные изображения.
ятия	

3. ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ РАЗДЕЛ

3.1. Учебный план

Обязательные предметные области учебного плана и учебные предметы соответствуют $\Phi\Gamma$ OC OOO, распределение учебных часов - учебному плану ООП ООО.

В соответствии с Φ ГОС ООО обучающихся с OB3 на коррекционную работу отводится 1 час в неделю на одного обучающегося.

3.1.1. Календарный учебный график

Календарный учебный график соответствуют календарному учебному графику ООП ООО школы.

3.1.2. План внеурочной деятельности

План внеурочной деятельности разработан на основе следующих нормативноправовых документов: для учащихся по АООП на основе нормативно-правовых документов, указанных в АООП ООО для учащихся с ЗПР ФГОС ООО учащихся с ОВЗ.

План внеурочной деятельности направлен на достижение учащимися планируемых результатов освоения АООП основного общего образования и обеспечивает реализацию индивидуальных особенностей, образовательных потребностей и запросов учащихся, их родителей (законных представителей).

Реализуется оптимизационная модель внеурочной деятельности. Внеурочная деятельность для учащихся 5 - 9 классов организуется в объеме до 10 часов в неделю по следующим направлениям:

- спортивно-оздоровительное
- общекультурное
- общеинтеллектуальное
- духовно-нравственное
- социальное.

План внеурочной деятельности по направлениям АООП ООО (кроме коррекционно-развивающей области) соответствует ООП ООО школы.

Для учащихся с OB3 в соответствии с ФГОС OOO обязательной частью внеурочной деятельности является коррекционно-развивающая область.

Коррекционно-развивающая область поддерживает процесс освоения содержания АООП ООО, обеспечивает коррекцию недостатков в развитии учащихся.

Часы, отводимые на коррекционно-развивающую область, включаются в часы, отводимые на внеурочную деятельность (в объеме не менее 5 часов), и являются обязательными.

Содержание коррекционно-развивающей работы определяется на основе рекомендаций ПМПК. Время, отведенное на внеурочную деятельность, включая коррекционноразвивающую область, не учитывается при определении максимально допустимой 5 Закон РФ «Об образовании», ст. 12.6. 27 недельной нагрузки учащихся. Чередование учебной и внеурочной деятельности, включая коррекционно-развивающую область, ООП ООО определяет школа.

Время, отводимое на внеурочную деятельность, включая коррекционно-развивающую область (до 10 часов в неделю).

3.2. Система условий реализации адаптированной основной Образовательной программы

С целью сохранения единого образовательного пространства страны требования к условиям получения образования учащимися с ЗПР, представляют собой систему требований к кадровым, финансовым, материально-техническим и иным условиям реализации АООП ООО ЗПР и достижения планируемых результатов этой категорией учащихся.

Кадровые условия - характеристика необходимой квалификации кадров педагогов, а также кадров, осуществляющих медико-психологическое сопровождение учащегося с ЗПР на уровне ООО.

Учитель-логопед имеет высшее профессиональное педагогическое образование в области логопедии: специальность «Логопедия», квалификация «Учитель-логопед». Педагог-психолог — высшее педагогическое образование в области психологии: специальность «Психология», квалификация «Психолог. Преподаватель психологии».

Ежегодно организуется психолого-педагогическое сопровождение участников образовательных отношений на уровне начального общего образования в рамках школьного ППк, в постоянный состав которого входят учитель-логопед, педагог-психолог. Организовано взаимодействие со специалистами ПМПК (на договорной основе).

Финансово-экономические условия - параметры соответствующих нормативов и механизмы их исполнения.

Финансовое обеспечение реализации АООП ООО ЗПР опирается на исполнение расходных обязательств, обеспечивающих конституционное право граждан на общедоступное получение бесплатного общего образования. Объем действующих расходных обязательств отражается в задании учредителя по оказанию государственных (муниципальных) образовательных услуг в соответствии с требованиями ФГОС ООО.

Финансовые условия реализации АООП ООО ЗПР должны:

- обеспечивать ОО возможность исполнения требований Стандарта;

- обеспечивать реализацию обязательной части АООП ООО ЗПР и части, формируемой участниками образовательных отношений вне зависимости от количества учебных дней в неделю:
- отражать структуру и объем расходов, необходимых для реализации АООП ООО ЗПР и достижения планируемых результатов, а также механизм их формирования.

Материально-технические условия - общие характеристики инфраструктуры общего и специального образования, включая параметры информационно образовательной среды.

Материально-техническое обеспечение ООО учащихся с ЗПР должно отвечать не только общим, но и их особым образовательным потребностям. В связи с этим в структуре материально-технического обеспечения процесса образования должна быть отражена специфика требований к:

- организации пространства, в котором обучается ребенок с ЗПР;
- организации временного режима обучения;
- техническим средствам обучения, включая компьютерные инструменты обучения, ориентированные на удовлетворение особых образовательных потребностей учащихся с ЗПР;
- специальным учебникам, рабочим тетрадям, дидактическим материалам, отвечающим особым образовательным потребностям учащихся с ЗПР и позволяющих реализовывать выбранный вариант программы.

Требования к организации пространства

Пространство (прежде всего здание и прилегающая территория), в котором осуществляется образование учащихся с ЗПР должно соответствовать общим требованиям, предъявляемым к образовательным организациям, в частности:

- к соблюдению санитарно-гигиенических норм образовательной деятельности (требования к водоснабжению, канализации, освещению, воздушно-тепловому режиму и т.д.);
- к обеспечению санитарно-бытовых (наличие оборудованных гардеробов, санузлов, мест личной гигиены и т.д.) и социально-бытовых условий (наличие оборудованного рабочего места, учительской и т.д.);
 - к соблюдению пожарной и электробезопасности;
 - к соблюдению требований охраны труда;
- к соблюдению своевременных сроков и необходимых объемов текущего и капитального ремонта и др.

Материально-техническая база реализации адаптированной основной образовательной программы начального образования учащихся с ЗПР должна соответствовать действующим санитарным и противопожарным нормам, нормам охраны труда работников образовательной организации, предъявляемым к:

- участку (территории) образовательной организации (площадь, инсоляция, освещение, размещение, необходимый набор зон для обеспечения образовательной и хозяйственной деятельности образовательной организации и их оборудование);
 - зданию образовательной организации (высота и архитектура здания);
- помещениям библиотек (площадь, размещение рабочих зон, наличие читального зала, число читательских мест, медиатеки);
- помещениям для осуществления образовательной и коррекционно-развивающей деятельности: классам, кабинетам учителя-логопеда, педагога-психолога и др. специалистов (необходимый набор и размещение, их площадь, освещенность, расположение и размеры, структура которых должна обеспечивать возможность для организации урочной и внеурочной учебной деятельности);
 - актовому и физкультурному залам;
 - кабинетам медицинского назначения;
- помещениям для питания учащихся, а также для хранения и приготовления пищи, обеспечивающим возможность организации качественного горячего питания;

- туалетам, коридорам и другим помещениям.

Требования к организации временного режима

Временной режим образования учащихся с задержкой психического развития (учебный год, учебная неделя, день) устанавливается в соответствии с законодательно закрепленными нормативами (ФЗ «Об образовании в РФ», СанПиН, приказы Министерства образования и др.), а также локальными актами образовательной организации.

Сроки освоения адаптированной основной образовательной программы основного общего образования обучающимися с ЗПР составляют 5 лет (5-9 классы).

Продолжительность учебных занятий не превышает 40 минут.

Требования к техническим средствам обучения

Технические средства обучения (включая компьютерные инструменты обучения, мультимедийные средства) дают возможность удовлетворить особые образовательные потребности учащихся с ЗПР, способствуют мотивации учебной деятельности, развивают познавательную активность учащихся.

3.2.1. Описание кадровых условий реализации адаптированный основной Образовательной программы основного общего образования

Образовательная организация укомплектована кадрами, имеющими необходимую квалификацию для решения задач, определенных основной Образовательной программой образовательной организации, способными к инновационной профессиональной деятельности.

Требования к кадровым условиям включают:

- укомплектованность образовательной организации педагогическими, руководящими и иными работниками;
- уровень квалификации педагогических и иных работников образовательной организации;
- непрерывность профессионального развития педагогических работников образовательной организации, реализующей образовательную программу основного общего образования.

Учебный процесс в 5-9 классах осуществляют 32 педагога.

Образовательный уровень: высшее образование -31, средне-специальное -1.

Категория: высшая - 19, первая - 8, без категории -5.

Показатели	Показатели О	У
	Кол-во	%
Общая численность педагогических работников, в том числе:	32	100%
Педагогические работники с высшим образованием из них:	31	97%
с высшим образованием педагогической направленности (профиля)	31	97%
Педагогические работники со средним профессиональным образованием из них:	1	3%
со средним профессиональным образованием педагогической направленности (профиля)	1	3%
Педагогические работники, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в том числе:	27	84%
высшая категория	19	59%
первая категория	8	25%
Педагогические работники, педагогический стаж которых составляет:		
до 5 лет	5	16%

свыше 30 лет	12	38%
Педагогические работники в возрасте:		
до 30 лет	4	13%
от 55 лет	8	25%
Педагогические и административно-хозяйственные работники, прошедшие за последние 5 лет курсы повышения квалификации, профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности	35	100%
Педагогические и административно-хозяйственные работники, прошедшие повышение квалификации по применению в образовательном процессе федеральных государственных образовательных стандартов	35	100%

В основу должностных обязанностей положены представленные в профессиональном стандарте "Педагог (педагогическая деятельность в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования) (воспитатель, учитель)" обобщенные трудовые функции, которые поручены работнику, занимающему данную должность.

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 должна осуществляться один раз в пять лет на основе оценки их профессиональной деятельности аттестационными комиссиями, самостоятельно формируемыми образовательной организацией.

Проведение аттестации в целях установления квалификационной категории педагогических работников осуществляется аттестационными комиссиями, формируемыми федеральными органами исполнительной власти, в ведении которых эти организации находятся. Проведение аттестации в отношении педагогических работников образовательных организаций, находящихся в ведении субъекта Российской Федерации, муниципальных и частных организаций, осуществляется аттестационными комиссиями, формируемыми уполномоченными органами государственной власти субъектов Российской Федерации.

Порядок проведения аттестации педагогических работников устанавливается федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования, по согласованию с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере труда.

Образовательная организация укомплектована вспомогательным персоналом.

Профессиональное развитие и повышение квалификации педагогических работников. Основным условием формирования и наращивания необходимого и достаточного кадрового потенциала образовательной организации является обеспечение в соответствии с новыми образовательными реалиями и задачами адекватности системы непрерывного педагогического образования происходящим изменениям в системе образования в целом.

Перспективный график аттестации педагогических работников МБОУ «СОШ №23» г. Салавата

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
		Дата		
		следующей		
ФИО педагога	Дата последней аттестации	аттестации		
2	2020 - 2021 год			
Кошовец Елена Юрьевна	высш. (учит.) 19.11.2015г.	19.11.2020г.		
Паукова Алена Рейнольдовна	высш. (учит.) 19.11.2010г.	19.11.2020г.		

Вдовин Владимир Петрович	высі	ш. (учит) 19.11.2015г.	19.11.2020г.
Балыкова Юлия Сергеевна	высі	ш.(учит.) 23.06.2016г.	23.06.2021г.
Давыденко Ольга Алексеевна	высі	ш. (пед.псих).17.12.2015	17.12.2020
Попова Юлия Анатольевна	Выс	ш.(зам.дир.) 27.12.2015г.	27.12.2020г.ю
	2021-	2022 год	
Перепонова Светлана Валентиновна		высш.(учит.) 15.12.2016.	15.12.2021
Шорин Андрей Константинович		высшая (дир.) 26.12.2016г.	26.12.2021
Кузнецова Наталья Вячеславовна		выс. (учит.) 15.12.2016г.	15.12.2021г.
Шорин Андрей Константинович		высш. (учит.) 22.05.2017г	22.05.2022г.
Габитова Айгуль Талиповна		высш.(соц. пед.)	22.01.2021г
		22.01.2016г.	
2	2022 -	2023 год	
Колпакова Екатерина Евгеньевна		высш.(учит) 21.12.2017	21.12.2022
Лютгольц Лариса Валентиновна		высш.(учит) 21.12.2017	21.12.2022
Свечникова Светлана Николаевна		высш.(учит) 21.12.2017	21.12.2022
Бизикина Татьяна Валерьевна		высш.(учит) 21.12.2017	21.12.2022
Давыденко Ольга Алексеевна		высш.	17.12.2020
		(пед.псих).17.12.2015	
Абдульманова Лилия Ишбулатовна		первая (учит) 21.12.2017г.	21.12.2022
Ишкулова Айгуль Халиловна		высш (учит) 21.12.2017г.	21.12.2017
Шорин Андрей Константинович		выс. (учит.) 22.05.2017г.	22.01.2023
	2023 –	2024 год	
Каткова Людмила Петровна		высшая (учит) 20.12.2018	20.12.2023
Асадуллина Раушания Аглямовна		высшая (учит) 20.12.2018	20.12.2023
Савина Ольга Михайловна		высшая (учит.) 20.12.2018	20.12.2023
Захарова Надежда Георгиевна		высшая (учит) 20.12.2018	20.12.2023
Мазина Светлана Владимировна		высшая (учит.) 20.12.2018	20.12.2023
Антонова Элина Ильдусовна		перв (учит.) 20.12.2018г.	20.12.2023
		высшая (зам. дир.)	21.12.2018
Свечникова Светлана Николаевна		21.12.2018г.	
2	024 –	2025 год	
Кильчинбаева Резида Зинуровна		высшая (учит) 20.03.2020	20.03.2025
Шурыгина Ирина Анатольевна		высшая (учит) 20.03.2020	20.03.2025
Гусева Светлана Рафисовна		высшая (учлогопед)	19.12.2024
		19.12.2019	
Кантюкова Наталья Владимировна		высшая (учит) 21.02.2020	21.02.2025
Петухова Ольга Александровна		высш. (учит.) 29.11.2019г	29.11.2024

Кадровое обеспечение реализации АООП ООО:

Должнос	Должностные	Количест	Уровень квалификации работ	ников ОО
ТЬ	обязанности (краско)	во работников в ОО(требу ется/имее тся)	Требования к уровню квалификации	фактический
Директор	обеспечивает системную образовательну ю иадминистрати вно-	1/1	высшее профессиональное образование по направлениям подготовки «Государственное и муниципальное управление», «Управление персоналом» и	высшее профессионал ьное образование по направлениям

	U			3.4
	хозяйственную деятельность	0.00/0.00	стаж работы на педа- гогических должностях не менее 5 лет либо высшее профессиональное образова- ние и дополнительное профессиональное образо- вание в области госу- дарственного и муници- пального управления или менеджмента и экономики и стаж работы на педа- гогических или руково- дящих должностях не менее 5 лет.	подготовки«М енеджмент организации» и стаж работы на педагогически х должностях не менее 5 лет
Заместит ель руководи теля по УВР	Координирует работупреподавателей; разработку учебно-методической и иной документации. Обеспечиваетс овершенствование методоворгани зации образовательно гопроцесса. осуществляетк онтроль за качествомобраз овательного процесса	0,99/0,99	высшее профессиональное образование по направлениям подготовки «Государственное и муниципальное управление», «Менеджмент», «Управление персоналом» и стаж работы на педагогических должностях не менее 5 лет либо высшее профессиональное образование и дополнительное профессиональное образование в области государственного и муниципального управления или менеджмента и экономики и стаж работы на педагогических или руководящих должностях не менее 5 лет.	высшее профессионал ьное образование по направлениям подготовки«М енеджмент организации» и стаж работы на педагогически х должностях не менее 5 лет
Заместит ель руководи теля по BP	Содействует развитию личности, талантов и способностей, формированию общей культуры личности, расширению социальной сферы в их воспитании.	1/1	высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование по направлению подготовки «Образование и педагогика» либо в области, соответствующей профилю работы, без предъявления требований к стажу работы.	высшее профессионально е образование по направлениям подготовки «Менеджмент организации» и стаж работы на педагогически х должностях не менее 5 лет
Учитель	Осуществляет обучение и воспитание учащихся, способствует формированию общей	54,7	высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование по направлению подготовки «Образование и педагогика» или в области, соответствующей препода-	Высшее образование или среднее профессионал ьное образование по

	культуры		ваемому предмету, без	направлению
	личности,		предъявления требований к	подготовки
	социализации,		стажу работы либо высшее	«Образование
	осознанного		профессиональное образова-	и педагогика»
	выбора и		ние или среднее про-	или в области,
	освоения		фессиональное образование	соответствую
	обрахзовательн		и дополнительное про-	щей
	ых программ		фессиональное образование	преподаваемо
	bir iipoi paisisi		по направлению деятель-	му предмету
			ности в образовательном	ту предмету
			-	
			явления требований к стажу	
~			работы.	
Социальн	осуществляет	1/1	высшее профессиональное	высшее
ый	комплекс ме-		образование или среднее	профессионал
педагог	роприятий по		профессиональное	ьное
	воспитанию,		образование по	образование
	образованию,		направлениям подготовки	
	развитию и со-		«Образование и	
	циальной за-		педагогика», «Социальная	
	щите		педагогика» без	
	личностив		предъявления требований к	
	учреждениях,		стажу работы.	
	организациях и		J 1	
	по месту жите-			
	льства			
	обучающихся			
Учитель-	•	1/1	высшее профессиональное	Высшее
логопед	работу, направ-	-, -	образование в области	профессионал
110110110	ленную на		дефектологии без	ьное
	максимальную		предъявления требований к	образование в
	коррекцию		стажу работы.	области
	недостатков		стажу работы.	
	педостатков	l.		пефектопогии
	noodiatiii v			дефектологии.
Потого	развитии у			дефектологии.
Педагог-	обучающихся	1/1	плошо профессионали	-
11/11/1/1/17/17/17	обучающихся Осуществляет	1/1	высшее профессиональное	высшее
психолог	обучающихся Осуществляет профессиональ	1/1	образование или среднее	высшее профессионал
психолог	обучающихся Осуществляет профессиональ ную	1/1	образование или среднее профессиональное образо-	высшее профессионал ьное
HCHXOHOL	обучающихся Осуществляет профессиональ ную деятельность,	1/1	образование или среднее профессиональное образование по направлению	высшее профессионал
психолог	обучающихся Осуществляет профессиональ ную деятельность, направленную	1/1	образование или среднее профессиональное образование по направлению подготовки «Педагогика и	высшее профессионал ьное
психолог	обучающихся Осуществляет профессиональ ную деятельность, направленную на сохранение	1/1	образование или среднее профессиональное образование по направлению подготовки «Педагогика и психология» без предъ-	высшее профессионал ьное
психолог	обучающихся Осуществляет профессиональ ную деятельность, направленную на сохранение психического,	1/1	образование или среднее профессиональное образование по направлению подготовки «Педагогика и психология» без предъявления требований к стажу	высшее профессионал ьное
психолог	обучающихся Осуществляет профессиональ ную деятельность, направленную на сохранение психического, соматического	1/1	образование или среднее профессиональное образование по направлению подготовки «Педагогика и психология» без предъявления требований к стажу работы либо высшее	высшее профессионал ьное
психолог	обучающихся Осуществляет профессиональ ную деятельность, направленную на сохранение психического, соматического и социального	1/1	образование или среднее профессиональное образование по направлению подготовки «Педагогика и психология» без предъявления требований к стажу работы либо высшее профессиональное образо-	высшее профессионал ьное
психолог	обучающихся Осуществляет профессиональ ную деятельность, направленную на сохранение психического, соматического и социального благополучия	1/1	образование или среднее профессиональное образование по направлению подготовки «Педагогика и психология» без предъявления требований к стажу работы либо высшее профессиональное образование или среднее про-	высшее профессионал ьное
психолог	обучающихся Осуществляет профессиональ ную деятельность, направленную на сохранение психического, соматического и социального	1/1	образование или среднее профессиональное образование по направлению подготовки «Педагогика и психология» без предъявления требований к стажу работы либо высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование	высшее профессионал ьное
психолог	обучающихся Осуществляет профессиональ ную деятельность, направленную на сохранение психического, соматического и социального благополучия	1/1	образование или среднее профессиональное образование по направлению подготовки «Педагогика и психология» без предъявления требований к стажу работы либо высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и дополнительное про-	высшее профессионал ьное
психолог	обучающихся Осуществляет профессиональ ную деятельность, направленную на сохранение психического, соматического и социального благополучия	1/1	образование или среднее профессиональное образование по направлению подготовки «Педагогика и психология» без предъявления требований к стажу работы либо высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и дополнительное профессиональное образование	высшее профессионал ьное
психолог	обучающихся Осуществляет профессиональ ную деятельность, направленную на сохранение психического, соматического и социального благополучия	1/1	образование или среднее профессиональное образование по направлению подготовки «Педагогика и психология» без предъявления требований к стажу работы либо высшее профессиональное образование и дополнительное профессиональное образование по направлению подготовки	высшее профессионал ьное
психолог	обучающихся Осуществляет профессиональ ную деятельность, направленную на сохранение психического, соматического и социального благополучия	1/1	образование или среднее профессиональное образование по направлению подготовки «Педагогика и психология» без предъявления требований к стажу работы либо высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и дополнительное профессиональное образование	высшее профессионал ьное
психолог	обучающихся Осуществляет профессиональ ную деятельность, направленную на сохранение психического, соматического и социального благополучия	1/1	образование или среднее профессиональное образование по направлению подготовки «Педагогика и психология» без предъявления требований к стажу работы либо высшее профессиональное образование и дополнительное профессиональное образование по направлению подготовки	высшее профессионал ьное

Преподав	осуществляет	1/1	высшее профессиональное	Высшее
атель-	обучение и	1/1	образование и профес-	
	воспитание		1 1	профессионал ьное
организат			сиональная подготовка по	
ор ОБЖ	обучающихся с		направлению подготовки	образование
	учётом		«Образование и педагогика»	
	специфики		или ГО без предъявления	
	курса ОБЖ.		требований к стажу работы,	
	Организует,		либо среднее профес-	
	планирует и		сиональное образование по	
	проводит		направлению подготовки	
	учебные, в том		«Образование и педагогика»	
	числе		или ГО и стаж работы по	
	факультативны		специальности не менее	
	е и внеурочные		3 лет, либо среднее	
	занятия,		профессиональное (военное)	
	используя		образование и допол-	
	разнообразные		нительное профес-	
	формы,		сиональное образование в	
	приёмы,		области образования и	
	методы и		педагогики и стаж работы по	
	средства		специальности не менее	
	обучения		3 лет.	
Педагог-	способствует	1/0	высшее профессиональное	Высшее
организат	развитию и де-		образование или среднее	профессионал
op	ятельности дет-		профессиональное	ьное
	ских общест-		образование без	образование
	венных органи-		предъявления требований к	соризовиния
	заций,		стажу работы.	
	объединений.		crasky passers.	
Зав.	обеспечивает	1/1	высшее или среднее	среднее
библиоте	доступ обучаю-	1/1	профессиональное	профессионал
кой	щихся к инфо-			
KUM	-		1	ьное образование
	рмационным		специальности	ооразованис
	ресурсам, учас-		«Библиотечно-	
	твует в их		информационная	
	духовно- нрав-		деятельность».	
	ственном вос-			
	питании, проф-			
	ориентации и			
	социализации,			
	содействует			
	формированию			
	информационн			
	ой компетент-			
	ности			
	обучающихся			

При этом могут быть использованы различные образовательные организации, имеющие соответствующую лицензию.

Курсовая подготовка.

Информация о прохождении обучения по программам повышения квалификации

№	ФИО	Должнос ть	Название КПК	Очны е,	Сроки проведени	Кол-	Организация, которая	_		гивнь хожд	
				диста	я курсов	часов	проводила	ния	КПК	·	
				нцио			курсы	20	20	20	20
				нные				20	21	22	23
1	А со нунну	Учитель	Оказанна напрай	OHHO	12.03.2020	16	ФГБОУ ВО				
1	Асадулли на	географ	Оказание первой помощи	онно	12.03.2020	10	«БГУ» Стер-			+	
	Раушания	ии	пострадавшему в		17.03.2020		литамакский				
	Аглямовн	1111	образовательной		17.03.2020		филиал (СФ				
	a		организации				БГУ) Салават				
2	Антонова	Учитель	Информационно-	очно	28.10.2019	72	МБУ ДПО			+	
	Элина	иностра	ком-муникационные		Γ.		УМЦ г.				
	Ильдусов	нного	тех-нологии в		06.11.2019		Салавата				
	на	языка	профес-сиональной		Γ.						
			деятель-ности								
			педагога в условиях реализации ФГОС								
			Оказание первой	очно	12.03.2020	16	ФГБОУ ВО				
			помощи		_		«БГУ» Стер-				
			пострадавшему в		17.03.2020		литамакский				
			образовательной				филиал (СФ				
			организации				БГУ).Салават				
3	Балыкова	Учитель	Современные техно-	Дист-	18.01.2020	72	000			+	
	Юлия	математ	ЛОГИИ	НО	28 01 2020		«ВШДА»				
	Сергеевна	ики,	инклюзивного образования		28.01.2020		г.Екатеринбу				
		зам.дире ктора по	обучаю-щихся с				рг				
		УВР	ОВЗ в усло-виях								
			реализации ФГОС								
			Оказание первой	очно	12.03.2020	16	ФГБОУ ВО				
			помощи		-		«БГУ» Стер-				
			пострадавшему в		17.03.2020		литамакский				
			образовательной				филиал (СФ				
4	Бизикина	Учитель	организации Оказание первой	OHHO	12.03.2020	16	БГУ) Салават ФГБОУ ВО				
4	Татьяна Татья	музыки	помощи	онно	12.03.2020	10	«БГУ» Стер-				+
	Валерьевн	Mysbikii	пострадавшему в		17.03.2020		литамакский				
	a		образовательной				филиал (СФ				
			организации				БГУ) Салават				
5	Валишина	Учитель	Использование ИКТ	очно	с 12 мая	72		+			
	Г.Ш.	иностра	на уроках иностран-		2020 - по						
		нного	ного языка в		настоящее						
		языка	условиях реализации ФГОС		время						
			Оказание первой	очно	12.03.2020	16	ФГБОУ ВО				
			помощи		-		«БГУ» Стер-				
			пострадавшему в		17.03.2020		литамакский				
			образовательной				филиал (СФ				
			организации				БГУ) Салават				
6	Вдовин	Учитель	Оказание первой	очно	12.03.2020	16	ФГБОУ ВО			+	
	Владимир	ОБЖ	помощи		17.02.2020		«БГУ» Стер-				
	Петрович		пострадавшему в образовательной		17.03.2020		литамакский филиал (СФ				
			организации				БГУ)Салават				
			Современные тех-	Дист-	24.03	72	OOO				
			но-логии	но	03.04.2020	-	«ВШДА»				
			инклюзивного				г.Екатеринбу				
			образования				рг				
			обучаю-щихся с								
			ОВЗ в усло-виях								
	<u> </u>		реализации ФГОС			<u> </u>					

7	Габитова	Социаль	Оказание первой	очно	12.03.2020	16	ФГБОУ ВО		+	
'	1 аоитова Айгуль	НЫЙ	помощи	Очно	12.03.2020	10	«БГУ» Стер-			
	Талиповна	педагог	пострадавшему в		17.03.2020		литамакский			
	Tustimobila	педагог	образовательной		17.03.2020		филиал (СФ			
			организации				БГУ)Салават			
8	Давыденк	психоло	Оказание первой	очно	12.03.2020	16	ФГБОУ ВО		+	
0	о Ольга	Г	помощи	ОЧНО	12.03.2020	10	«БГУ» Стер-		+	
		1	,		17.03.2020		-			
	Алексеевн		пострадавшему в		17.03.2020		литамакский			
	a		образовательной				филиал (СФ			
-	T	* 7	организации		12.02.2020	1.6	БГУ)Салават	\vdash	—	
9	Дильмуха	Учитель	Оказание первой	онно	12.03.2020	16	ФГБОУ ВО			+
	метова	иностра	помощи		-		«БГУ» Стер-			
	Ирина	нного	пострадавшему в		17.03.2020		литамакский			
	Маратовн	языка	образовательной				филиал (СФ			
	a		организации				БГУ) Салават		└	
			Современные	очно	02.04.2019	72	МБУ ДПО			
			подхо-ды к		Γ		УМЦ г.			
			организации		16.04.2019		Салавата			
			образовательного							
			процесса детей с							
			ограниченными							
			возможностями							
			здоровья в условиях							
			ФГОС							
			Инновационная	Дист-	11.03.2019	16	ФГБОУ ВО	 	+	\vdash
			деятельность	но	Г	10	«БГУ»			
			' '	но	14.03.2019					
			учителя		14.03.2019		Стерлитамакс			
			английского языка в				кий филиал			
			условиях				(СФ БГУ)			
			реализации ФГОС							
			НОО							
10	Захарова	Учитель	Современные	очно	02.04.2019	72	МБУ ДПО			+
	Надежда	технолог	подхо-ды к		Γ		УМЦ г.			
	георгиевн	ии	организации об-		16.04.2019		Салавата			
	a		разовательного про-							
			цесса детей с ОВЗ в							
			условиях ФГОС							
			Теория и методика	очно	26.11-	72	ГАУ ДПО			
			преподавания		05.12.19		ИРО РБ			
			предмета «Техноло-				г. Уфа			
			гия» в соответствии				1			
			с требованиями							
			ΦΓΟС							
			Оказание первой	очно	12.03.2020	16	ФГБОУ ВО		 	
			помощи	0 1110	_	10	«БГУ» Стер-			
			помощи пострадавшему в		17.03.2020		литамакский			
			образовательной		17.03.2020		филиал (СФ			
			_				• '			
			организации	п	21 10 2010	26	БГУ) Салават	 	\vdash	
			Современные	Дист-	31.10.2019	36	ФГБНУ «Ин-			
			подходы, методики	НО			ститут стра-			
			и инструменты				тегии разви-			
			профориентационно				тия образова-			
			й работы педагога-				ния Россий-			
			навигатора				ской акаде-			
							мии			
							образования»		$oxed{oxed}$	<u> </u>
11	Ишкулова	Учитель	Оказание первой	очно	12.03.2020	16	ФГБОУ ВО		1	+
	Айгуль	башкирс	помощи		-		«БГУ» Стер-			
		кого	пострадавшему в		17.03.2020		литамакский			
	Халиловн	KULU		1	1	Ī			1	1
	Халиловн а						филиал (СФ	l l		
		языка	образовательной				филиал (СФ БГУ)Салават			
12	a	языка	образовательной организации	Очно	12.03.2020	16	БГУ)Салават		+	
12	а Кантюков	языка Учитель	образовательной организации Оказание первой	очно	12.03.2020	16	БГУ)Салават ФГБОУ ВО		+	
12	a	языка	образовательной организации	очно	12.03.2020 - 17.03.2020	16	БГУ)Салават		+	

	Вячеславо	культур	образовательной				филиал (СФ		
	вна	Ы	организации				БГУ)Салават		
			Формирование про-	Дист-	21.11-	72	БГПУ им.		
			фессиональных	но	28.11.2019		Акмуллы		
			ком-петенций						
			инструк-тора и						
			учителя физи-						
			ческой культуры в						
			условиях введения						
			ФГОС и реализация проекта «Здоровое						
			поколение- сильный						
			регион».						
			Реализация ФГОС	Дист-	05.11-	108	ФГБОУ ВО		
			на уроках	но	27.11.19		«БГУ» Стер-		
			физической				литамакский		
			культуры				филиал (СФ		
							БГУ)		
13	Каткова	Учитель	Оказание первой	очно	12.03.2020	16	ФГБОУ ВО	+	
	Людмила Петровна	георгаф ии и	помощи		17.03.2020		«БГУ» Стер- литамакский		
	Петровна	ии и ЭКОНОМИ	пострадавшему в образовательной		17.03.2020		филиал (СФ		
		ки	организации				БГУ)Салават		
			Современные	очно	17.02-	72	МБУ ДПО		
			подхо-ды к		25.02.2020		УМЦ г.		
			организации				Салавата		
			образовательного						
			процесса детей с						
			ограниченными						
			возможностями здоровья в условиях						
			реализации ФГОС						
			Подготовка	очно	09.01-	36	ФГБОУ ВО		
			экспертов для		15.01.2020		«БГУ»		
			работы в регио-				Г. Уфа		
			нальной предметной						
			комиссии по геог-						
			рафии при проведе-						
			нии государственной						
			итоговой аттестации						
			по образовательным						
			программам						
			среднего общего						
			образования						
14	Кильчинб	Учитель	Оказание первой	онро	12.03.2020	16	ФГБОУ ВО	+	
	аева	башкирс	помощи		17.03.2020		«БГУ» Стер-		
	Резида Зиннуров	КОГО	пострадавшему в образовательной		17.03.2020		литамакский филиал (СФ		
	на	языка	организации				БГУ Салават		
15	Киямова	Учитель	Оказание первой	очно	12.03.2020	16	ФГБОУ ВО		+
	Земфира	русского	помощи		-		«БГУ» Стер-		
	Маратовн	языка и	пострадавшему в		17.03.2020		литамакский		
	a	литерату	образовательной				филиал (СФ		
		ры	организации		10.02	2.4	БГУ)Салават		
			Подготовка	очно	19.02-	24	ГАУ ДПО ИРО РБ		
			экспертов по проверке работ с		21.02.2020		Г. Уфа		
			развернутым				1. 5 ψα		
			ответом по						
			русскому языку в						
			формате ОГЭ						
		•							_

17	Колпакова Екатерина Евгеньевн а	Учитель информа тики	Оказание первой помощи	очно	12.03.2020	16	ФГБОУ ВО «БГУ» Стер-	+	l i
17 1	Евгеньевн		,		-		(DI) " CICU-		
17		THINH			17.03.2020		литамакский		
17	а		пострадавшему в образовательной		17.03.2020		филиал (СФ		
]			*				БГУ) Салават		
]			организации		5.11.2019-	108	СФГБОУВО		
]			Программирование	очно		108	"БГУ" РБ г.		
]			на уроках		27.11.2019				
	TC	37	информатики		12.02.2020	1.0	Стерлитамак		H
	Кошовец	Учитель	Оказание первой	онно	12.03.2020	16	ФГБОУ ВО		+
1 1	Елена	технолог	помощи		-		«БГУ» Стер-		
1 1 1	Юрьевна	ии,	пострадавшему в		17.03.2020		литамакский		
		математ	образовательной				филиал (СФ		
10	T.0	ИКИ	организации		12.02.2020	1.0	БГУ)Салават		—
	Кузнецова	Учитель	Оказание первой	очно	12.03.2020	16	ФГБОУ ВО	+	
1	Наталья	физики	помощи		-		«БГУ» Стер-		
	Викторов		пострадавшему в		17.03.2020		литамакский		
]]	на		образовательной				филиал (СФ		
			организации				БГУ) Салават		
			Современные техно-	Дист-	17.02.2020	72	000		
			логии	НО	_		«ВШДА»		
			инклюзивного		21.02.2020		г.Екатеринбу		
			образования				рг		
			обучающихся с OB3						
			в реализации ФГОС						
19 .	Ларина	Учитель	Реализация ФГОС	Дист-	05.11-	108	ФГБОУ ВО		+
,	Анастасия	физичес	на уроках	НО	27.11.19		«БГУ» Стер-		
]]	Владимир	кой	физической				литамакский		
	овна	культур	культуры				филиал (СФ		
		ы	, ,,				БГУ) Салават		
			Оказание первой	очно	12.03.2020	16	ФГБОУ ВО		
			помощи		_		«БГУ» Стер-		
			пострадавшему в		17.03.2020		литамакский		
			образовательной				филиал (СФ		
			организации				БГУ)Салават		
			Информационно-	очно	12.03-	72	МБУ ДПО		
			ком-муникативные	o mo	20.03.2019	'-	УМЦ г.		
			тех-нологии в		20.03.2019		Салавата		
			профес-сиональной				Castabata		
			деяте-льности						
			педагога в условиях						
			реализации ФГОС						
			Современные	очно	23.03-	72	МБУ ДПО		\vdash
			подхды к	Очно	31.03.2020	12	УМЦ г.		
			организации образо-		31.03.2020		Салавата		
							Салавата		
			вательного процесса						
			детей с ОВЗ в						
20	Manager	V	условиях ФГОС		12.02.2020	1.0	WELON BO		
	Мазина	Учитель	Оказание первой	очно	12.03.2020	16	ФГБОУ ВО	+	
	Светлана	русского	помощи		17.02.2020		«БГУ» Стер-		
	Владимир	языка и	пострадавшему в		17.03.2020		литамакский		
'	овна	литерату	образовательной				филиал (СФ		
		ры	организации	 	07.02.222	5 6	БГУ) Салават		
			Современные техно-	Дист-	05.02.2020	72	000		
			ЛОГИИ	НО	15.02.2020		«ВШДА»		
			инклюзивного				г.Екатеринбу		
			образования				рг		
			обучающихся с OB3						
			в условиях						
			реализации ФГОС						
	Паукова	Учитель	Оказание первой	очно	12.03.2020	16	ФГЕОУ ВО	+	
.	Алена	математ	помощи		-		«БГУ» Стер-		
	Рейнольдо	ИКИ	пострадавшему в		17.03.2020		литамакский		
]]	вна		образовательной				филиал (СФ		
			организации			<u> </u>	БГУ)Салават		L

100100 1000000 1000000 12.03.2020 16 10 10 10 10 10 10 1			I	Ι ~	-	1 - 0 - 0 - 0			1		1	
Перепоно ва нимстран образования обучвощихся с оВВ в реализации ФГОС				Современные техно-	Дист-	17.02.2020	72	000				
22 Перепоно па				логии	НО	_						
Переноно варания образовательной образовате				инклюзивного		21.02.2020		г.Екатеринбу				
Переноно варания образовательной образовате				образования				рг				
22 Перешоно ва не пното в	1							1				
Перепоно ванития онна												
Ва Ва Пностра Пностра Потова (разравления) и образовательной образовательной образовательной образовательной дорганизации и пострадавшему в образовательной деятель-пострадавшему в образовательной деятель-пострадавшему в образовательной дорганизации и пострадавшему в образовательной дорганизации доргани	22	Помотото	V		0.7777.0	12.02.2020	1.6	ΦΓΓΟΥ ΡΟ				
Светдана Валентин овня Светдана Валентин овня Светдана Валентин овня Образовательной организации Образовательной ор	22	-		_	очно	12.03.2020	10				+	
Валентин овна	1		_	'		-		-				
Овна	1	Светлана	нного			17.03.2020						
Пстухова Учитель Ольга Александр Ного овна Ольга	1	Валентин	языка	образовательной				филиал (СФ				
Ольга негото овна иностра негото овна и потоградавшему в образовательной организации и информационно-ком-муникационные тех-пологии в профес-спональной деятель-ности педагота в условиях реализации образовательной организации и педагота в условиях реализации образовательной потрадавшему в образовательной потрадавшему в образовательной организации и потрадавшему в образовательной потрадавшему в образовательной организации и потрадавшему в образовательной организации и отразовательной организации и образовательной организа		овна		организации				БГУ)Салават				
Ольга негото овна иностра негото овна и потоградавшему в образовательной организации и информационно-ком-муникационные тех-пологии в профес-спональной деятель-ности педагота в условиях реализации образовательной организации и педагота в условиях реализации образовательной потрадавшему в образовательной потрадавшему в образовательной организации и потрадавшему в образовательной потрадавшему в образовательной организации и потрадавшему в образовательной организации и отразовательной организации и образовательной организа	23	Петухова	Учитель	Оказание первой	очно	12.03.2020	16	ФГБОУ ВО			+	
Александр обна		-		-		_						
Овна	1		_			17 03 2020		-				
В		-				17.03.2020						
Информационно- ком—муникационные тех-нологии в профес-сиональной деятель-ности педагога в условиях реализации ФГОС 24 Попова Юлия Анатольев на Ольга Кортано Ольга Михайлов на Ольга Михайлов на Ольга Ольга Кортанизации Образовательной организации Образовательной организации Образовательной организации Образовательной организации Образовательной организации Образовательной организации Образовательной организации Образовательной организации Образовательной организации Образовательной организации Образовательной организации Образовательной организации Образовательной организации Образовательной организации Образовательной организации Образовательной организации Образовательной организации Образовательной организации Образовательной организации Образовательной организации Образовательной организации Образовательной организации Образовательной организации Образовательной организации Образовательного процесса детей с Отрациченными возможностями здоровая условиях орговаях убток стей с Отрациченными возможностями здоровая условиях орговаях стей с Отрациченными возможностями здороваях убток стей с Отрациченными возможностями здороваях убток стей с Отрациченными возможностями здороваях стей с Отрациченными возможностями здороваях стей с Отрациченными возможностями зд	1	овна	зыка	*				•				
24 Попова Полия ктора по Анатольев на	1											
Тех-нологии в профес-сиональной деятель-ности педагота в условиях реализации ФГОС 12.03.2020 16				Информационно-	очно	28.10.2019	72	' '				
Профес-сиональной деятель-ности педагога в условиях реализации ФГОС	1			ком-муникационные		Γ		УМЦ г.				
Деятель-ности педагота в условиях реализации ФГОС				тех-нологии в		06.11.2019		Салавата				
Деятель-ности педагота в условиях реализации ФГОС												
Попова Полня Натерат												
Делигания провод												
Попова Попова Полия Анатольев На												
НОлия Анатольев на НОлья												
Анатольев на	24				очно	12.03.2020	16				+	
Анатольев на образовательной организации Современные первой на игории на Оказание первой организации Оказание первой образовательной организации Оказание первой помощи инклюзивного образования обучающихся с оВЗ в условиях реализации ФГОС Оказание первой помощи пострадавшему в образовательной организации Оказание первой помощи организации Оказание первой организации Оказание		Юлия		помощи		-						
На		Анатольев		пострадавшему в		17.03.2020		литамакский				
Савина Ольга Химии, помощи пострадавшему в образовательной организации Осветлана Итолаев на истории ва Ирроского а Яроскавов на Ирроского в На Ирроского в На Ирроского помощи пострадавшему в образовательной организации Осветнана истории организации Осветнана истории в Ирроского помощи пострадавшему в образовательной организации Образовательной О		на						филиал (СФ				
Савина Ольга химии, Михайлов на	1	1107		•								
Ольга Михайлов на химии, биологи на помощи пострадавшему в образовательной организации 17.03.2020 «БГУ» Стерлитамакский филиал (СФ БГУ)Салават Современные технологии инклюзивного образования обучающихся с ОВЗ в условиях реализации ФГОС ОДистно 21.02.2020 72 ООО «ВШДА» г. Екатеринбу рг 26 Свечнико ва ктора по Светлана Николаев на Александр а Ярославов на Изрославов на Окразовательной на Оказание первой помощи пострадавшему в образовательной организации 0 чно 12.03.2020 16 ФГБОУ ВО «БГУ» Стерлитамакский филиал (СФ БГУ)Салават + «БГУ» Стерлитамакский филиал (СФ БГУ)Салават 27 Устинская Александр а мрославов на Окразовательной на Оказание первой помощи пострадавшему в образовательной организации 0 чно 12.03.2020 16 ФГБОУ ВО «БГУ» Стерлитамакский филиал (СФ БГУ)Салават + «БГУ» Стерлитамакский филиал (СФ БГУ)Салават 27 Обременные подходы к организации Оказание первой помощи пострадавшему в образовательной организации 0 чно 12.03.2020 16 ФГБОУ ВО «БГУ» Стерлитамакский филиал (СФ БГУ)Салават + «БГУ» Стерлитамакский филиал (СФ БГУ)Салават 26 Обременные подходы к организации образовательного процесса детей с ограниченными возможностями здоровья в условиях фГОС Дист Об.02- 72 ООО «ВШДА» г. Екатеринбу рг ООО «ВПДА» г. Екатеринбу рг	25	Carrera	37			12.02.2020	1.6					
Михайлов на	25			-	очно	12.03.2020	10					+
На			-			-						
Организации Современные технологии инклюзивного образования обучающихся с ОВЗ в условиях реализации ФГОС Оказание первой помощи пострадавшему в на истории инклюзаев и учитель на истории организации ФГОС Оказание первой помощи пострадавшему в образовательной организации Осовременные подходы к организации образовательного процесса детей с ограниченными возможностями здоровья в условиях ФГОС Осовременные подходы в организации образовательного процесса детей с ограниченными возможностями здоровья в условиях ФГОС Осовременные подходы к организации образовательного процесса детей с ограниченными возможностями здоровья в условиях фГОС Осовременные подходы к организации образовательного процесса детей с ограниченными возможностями здоровья в условиях фГОС Осовременные подходы к организации образовательного процесса детей с ограниченными возможностями здоровья в условиях фГОС Осовременные подходы к организации образовательного процесса детей с ограниченными возможностями здоровья в условиях образовательного процесса детей с ограниченными возможностями здоровья в условиях образовательного процесса детей с ограниченными возможностями здоровья в условиях образовательного процесса детей с ограниченными возможностями здоровья в условиях образовательного процесса детей с ограниченными возможностями здоровья в условиях образовательного процесса детей с ограниченными возможностями здоровья в условиях образовательного процесса детей с ограниченными в образовательного процесса детей с ответственными в отмежение помещенными постранизаци	1	Михайлов	биологи			17.03.2020						
Современные технологии		на	И	образовательной				филиал (СФ				
Современные технологии				организации				БГУ)Салават				
Потии инклюзивного образования обучающихся с ОВЗ в условиях реализации ФГОС					Лист-	11.02-	72					
Виклюзивного образования обучающихся с ОВЗ в условиях реализации ФГОС Оказание первой помощи пострадавшему в на Руского а Ярославов на Руского подходы к организации Оказание первой отно 12.03.2020 16 ФГБОУ ВО («БГУ» Стерлитамакский филиал (СФ БГУ)Салават Оказание первой организации Образовательной организации Образовательной организации Оказание первой организации Оказание первой организации Оказание первой организации Образовательной организации Образовательной организации образовательного процесса детей с ограниченными возможностями здоровья в условиях ФГОС Очто образовательного процесса детей с ограниченными возможностями здоровья в условиях ФГОС Очто образовательного процесса детей с ограниченными возможностями здоровья в условиях ФГОС Очто образовательного процесса детей с ограниченными возможностями здоровья в условиях ФГОС Очто отно образовательного процесса детей с ограниченными возможностями здоровья в условиях отно образовательной организации образовательного процесса детей с ограниченными возможностями здоровья в условиях отно образовательного процесса детей с отраниченными возможностями здоровья в условиях отно образовательного процесса детей с отраниченными возможностями здоровья в условиях отно образовательного процесса детей с отраниченными возможностями здоровья в условиях отно образовательного процесса детей с отраниченными возможностями здоровья в условиях отно образовательного процесса детей с отранизации образовательного процесса детей с отранизации образовательного процесса детей с отранизации образовательного процесса детей с отно отно отно отно отно отно отно от	1			•	1 1							
образования обучающихся с ОВЗ в условиях реализации ФГОС	1				110	21.02.2020						
Свечнико ва ктора по Светлана Николаев на истории образовательной организации образовательного процесса детей с ограниченными возможностями здоровья в условиях фГОС												
В условиях реализации ФГОС	1							pi.				
26 Свечнико ва ктора по Светлана УВР, Николаев на истории на На Иврославов помощи на образовательной а уроского а помощи на Образовательной организации 0 очно оградавшему в образовательной организации 12.03.2020 16 ФГБОУ ВО «БГУ» Стерлитамакский филиал (СФ БГУ)Салават + образовательной организации 27 Устинская Александр а учитель Александр на Образовательной организации Оказание первой помощи пострадавшему в образовательной организации 0 очно огранизации 12.03.2020 16 ФГБОУ ВО «БГУ» Стерлитамакский филиал (СФ БГУ» Стерлитамакский филиал (СФ БГУ)Салават + образовательной организации Современные подходы к организации образовательного процесса детей с ограниченными возможностями здоровья в условиях ФГОС Дистно 26.02-2020 72 ООО «ВШДА» г.Екатеринбу рг	1											
26 Свечнико ва ктора по Светлана Николаев на Изгории Оказание первой помощи пострадавшему в образовательной организации 0 чно организации 12.03.2020 16 ФГБОУ ВО «БГУ» Стерлитамакский филиал (СФ БГУ) Салават + 17.03.2020 17.03.2020 16 ФГБОУ ВО «БГУ» Стерлитамакский филиал (СФ БГУ) Салават + 17.03.2020 16 ФГБОУ ВО КБГУ» Стерлитамакский филиал (СФ БГУ» Стерлитамакский филиал (СФ БГУ» Стерлитамакский филиал (СФ БГУ» Стерлитамакский филиал (СФ БГУ) Салават + 17.03.2020 16 ФГБОУ ВО «БГУ» Стерлитамакский филиал (СФ БГУ) Салават + 17.03.2020 16 ФГБОУ ВО «БГУ» Стерлитамакский филиал (СФ БГУ) Салават + 17.03.2020 17.03.2020 16 ФГБОУ ВО «БГУ» Стерлитамакский филиал (СФ БГУ) Салават + 17.03.2020 17.03.2020 16 ФГБОУ ВО «БГУ» Стерлитамакский филиал (СФ БГУ) Салават + 17.03.2020 16 ФГБОУ ВО «БГУ» Стерлитамакский филиал (СФ БГУ) Салават 17.03.2020 16 ФГБОУ ВО «БГУ» Стерлитамакский филиал (СФ БГУ) Салават 17.03.2020	1											
ва Светлана Светлана Николаев Николаев на истории учитель образовательной организации 17.03.2020 «БГУ» Стерлитамакский филиал (СФ БГУ)Салават 27 Устинская Александр а мувыка и Ярославов на огранизации Оказание первой помощи пострадавшему в образовательной организации 0 чно 12.03.2020 16 ФГБОУ ВО «БГУ» Стерлитамакский филиал (СФ БГУ) Стерлитамакский филиал (СФ БГУ) Салават На Образовательной организации Образовательной организации 06.02- тодходы к организации образовательного процесса детей с ограниченными возможностями здоровья в условиях фГОС 72 ООО «ВШДА» г.Екатеринбу рг				реализации ФГОС								
ва Светлана Светлана Николаев На Изопастра (Светлана Николаев) на Изопастра (Светлана Николаев) на Изопастра (Светлана Изопастра (Светла (Свет	26	Свечнико	Зам.дире	Оказание первой	очно	12.03.2020	16	ФГБОУ ВО		+		
Светлана Николаев на УВР, учитель истории пострадавшему в образовательной организации 17.03.2020 литамакский филиал (СФ БГУ)Салават 27 Устинская Александр а языка и Ярославов на Учитель русского а языка и Ярославов на Оказание первой пострадавшему в образовательной организации 12.03.2020 16 ФГБОУ ВО «БГУ» Стер- литамакский филиал (СФ БГУ)Салават Современные подходы к организации образовательного процесса детей с ограниченными возможностями здоровья в условиях ФГОС дист- но 06.02- 26.02.2020 72 ООО «ВШДА» г.Екатеринбу рг				<u> </u>		-						
Николаев на учитель истории образовательной организации филиал (СФ БГУ)Салават 27 Устинская Александр а Ярославов на Учитель образовательной организации 0чно 12.03.2020 16 ФГБОУ ВО («БГУ» Стер-литамакский филиал (СФ БГУ) Стер-литамакский филиал (СФ БГУ) Салават 17.03.2020 17.03.2020 16 ФГОС ФГОС ФГОС 17.03.2020 16 ФГБОУ ВО («БГУ» Стер-литамакский филиал (СФ БГУ) Стер-литамакский филиал (СФ БГУ) Салават 17.03.2020 72 ООО («ВШДА») г.Екатеринбу г.Екатеринбу рг 17.03.2020 16 ФГОС ФГОС 17.03.2020						17.03.2020						
На						17.33.2020						
27			-					•				
Александр а русского языка и литерату на Ры Образовательной образовательной образовательной образовательной образовательной организации Современные пострадавшему в образовательной образовательной организации Современные пострадавшему в образовательной образовательного процесса детей с ограниченными возможностями здоровья в условиях ФГОС	27				-	10.00.000	1.5		-		-	
а языка и литерату образовательной образовательной организации Современные дистно образовательного процесса детей с ограниченными возможностями здоровья в условиях ФГОС Пострадавшему в образовательной офразовательной офразовательного процесса детей с ограниченными возможностями здоровья в условиях ФГОС	27			-	очно	12.03.2020	16		+			
Ярославов на литерату ры образовательной организации филиал (СФ БГУ)Салават Современные подходы к организации образовательного процесса детей с ограниченными возможностями здоровья в условиях ФГОС дистно 06.02- 72 ООО «ВШДА» г.Екатеринбу рг		Александр	русского			-						
Ярославов на литерату ры образовательной организации филиал (СФ БГУ)Салават Современные подходы к организации образовательного процесса детей с ограниченными возможностями здоровья в условиях ФГОС дист- но 06.02- 72 ООО «ВШДА» г.Екатеринбу рг		a	языка и	пострадавшему в		17.03.2020		литамакский				
на ры организации БГУ)Салават Современные дистнодходы к организации образовательного процесса детей с ограниченными возможностями здоровья в условиях ФГОС		Ярославов	литерату					филиал (СФ				
Современные дист- об.02- 72 ООО «ВШДА» г.Екатеринбу рг процесса детей с ограниченными возможностями здоровья в условиях ФГОС		-		*								
подходы к организации образовательного процесса детей с ограниченными возможностями здоровья в условиях ФГОС			1	•	пист-	06.02-	72					
организации г.Екатеринбу образовательного процесса детей с ограниченными возможностями здоровья в условиях ФГОС				-			1,2					
образовательного процесса детей с ограниченными возможностями здоровья в условиях ФГОС					но	20.02.2020						
процесса детей с ограниченными возможностями здоровья в условиях ФГОС												
ограниченными возможностями здоровья в условиях ФГОС								рг				
возможностями здоровья в условиях ФГОС				-								
возможностями здоровья в условиях ФГОС				ограниченными								
здоровья в условиях ФГОС												
ΦΓΟС												
ГЛХ Г.П.Менера I. V.нители I. Оказание поврой — Голио I. 17 ИЗ ЛИЗО I. 14 — Г. М.ГЕОМ ВО II. — Г.	28	Шмелева	Учитель	Оказание первой	OTTIC	12.03.2020	16	ФГБОУ ВО			_1	
	۷٥			<u> </u>	ОНРО	12.03.2020	10				+	
Людмила начальн помощи - «БГУ» Стер-						17.00.000		-				
Борисовна ых пострадавшему в 17.03.2020 литамакский		ьорисовна				17.03.2020						
классов, образовательной филиал (СФ			классов,	образовательной								
зам.дире организации БГУ)Салават	<u> </u>		зам.дире	организации	<u>L</u>	<u> </u>	<u>L</u>	БГУ)Салават				

		ктора по УВР							
29	Шорин Андрей Константи нович	Учитель истории, обществ ознания, директо р	Оказание первой помощи пострадавшему в образовательной организации	очно	12.03.2020 - 17.03.2020	16	ФГБОУ ВО «БГУ» Стер- литамакский филиал (СФ БГУ)Салават	+	
30	Шурыгин а Ирина Анатольев на	Учитель русского языка и литерату ры	Оказание первой помощи пострадавшему в образовательной организации	онно	12.03.2020 - 17.03.2020	16	ФГБОУ ВО «БГУ» Стерлитамакский филиал (СФ БГУ) Салават		+

Формы повышения квалификации: послевузовское обучение в высших учебных заведениях, в том числе магистратуре, аспирантуре, докторантуре, на курсах повышения квалификации; стажировки, участие в конференциях, обучающих семинарах и мастер-классах по отдельным направлениям реализации основной образовательной программы; дистанционное образование; участие в различных педагогических проектах; создание и публикация методических материалов и др.

Для достижения результатов основной образовательной программы в ходе ее реализации предполагается оценка качества и результативности деятельности педагогических работников с целью коррекции их деятельности, а также определения стимулирующей части фонда оплаты труда.

Критерии оценки результативности деятельности педагогических работников. Результативность деятельности может оцениваться по схеме:

- критерии оценки,
- содержание критерия,
- показатели/индикаторы.

Показатели и индикаторы разработаны образовательной организацией на основе планируемых результатов (в том числе для междисциплинарных программ) и в соответствии со спецификой основной Образовательной программы образовательной организации. Они отражают динамику образовательных достижений обучающихся, в том числе формирования УУД, а также активность и результативность их участия во внеурочной деятельности, образовательных, творческих и социальных, в том числе разновозрастных, проектах, школьном самоуправлении, волонтерском движении. Обобщенная оценка личностных результатов учебной деятельности обучающихся может осуществляться в ходе различных мониторинговых исследований. При оценке качества деятельности педагогических работников могут учитываться востребованность услуг учителя (в том числе внеурочных) учениками и родителями; использование учителями современных педагогических технологий, в том числе ИКТ и здоровьесберегающих; участие в методической и научной работе; распространение передового педагогического опыта; повышение уровня профессионального мастерства; работа учителя по формированию и сопровождению индивидуальных образовательных траекторий обучающихся; руководство проектной деятельностью обучающихся; взаимодействие со всеми участниками образовательного процесса и др.

№	Направления
Π/Π	
1	Реализация дополнительных проектов (экскурсионные и экспедиционные
	программы, групповые и индивидуальные проекты обучающихся, социальные
	проекты и др.)
2	Организация (участие) системных исследований, мониторинга
	индивидуальных достижений обучающихся

3	Динамика индивидуальных образовательных результатов (по результатам контрольных мероприятий, промежуточной и итоговой аттестации)				
4					
4	Реализация мероприятий, обеспечивающих взаимодействие с родителями				
	обучающихся				
5	Участие и результаты участия учеников на олимпиадах, конкурсах,				
	соревнованиях и др.				
6	Участие в коллективных педагогических проектах («команда вокруг класса»				
	интегрированные курсы, «виртуальный класс» и др.)				
7	Участие педагога в разработке и реализации АООП ООО				
8	Организация физкультурно-оздоровительной и спортивной работы				
9	Работа с детьми из социально неблагополучных семей				
10	Создание элементов образовательной инфраструктуры (оформление кабинета,				
	музея и т.д.)				

Ожидаемый результат повышения квалификации – профессиональная готовность работников образования к реализации ФГОС ООО:

- обеспечение оптимального вхождения работников образования в систему ценностей современного образования;
- освоение новой системы требований к структуре основной образовательной программы, результатам ее освоения и условиям реализации, а также системы оценки итогов образовательной деятельности обучающихся;
- овладение учебно-методическими и информационно-методическими ресурсами, необходимыми для успешного решения задач ФГОС ООО.

Одним из условий готовности образовательной организации к введению $\Phi\Gamma$ ОС ООО является создание системы методической работы, обеспечивающей сопровождение деятельности педагогов на всех этапах реализации требований $\Phi\Gamma$ ОС ООО. Организация методической работы планируется по следующей форме: мероприятия, сроки исполнения, ответственные, подведение итогов, обсуждение результатов.

При этом проводятся следующие мероприятия:

- 1. Семинары, посвященные содержанию и ключевым особенностям ФГОС ООО.
- 2. Тренинги для педагогов с целью выявления и соотнесения собственной профессиональной позиции с целями и задачами $\Phi\Gamma$ OC OOO.
 - 3. Заседания методических объединений учителей по проблемам введения ФГОС OOO.
- 4. Конференции участников образовательного процесса и социальных партнеров образовательной организации по итогам разработки основной образовательной программы, ее отдельных разделов, проблемам апробации и введения ФГОС ООО.
- 5. Участие педагогов в разработке разделов и компонентов основной образовательной программы образовательной организации.
- 6. Участие педагогов в разработке и апробации оценки эффективности работы в условиях внедрения ФГОС ООО и новой системы оплаты труда.
- 7. Участие педагогов в проведении мастер-классов, круглых столов, стажерских площадок, «открытых» уроков, внеурочных занятий и мероприятий по отдельным направлениям введения и реализации ФГОС ООО.

3.2.2. Финансово-экономические условия реализации АООП ООО

Финансовое обеспечение реализации основной образовательной программы основного общего образования опирается на исполнение расходных обязательств, обеспечивающих государственные гарантии прав на получение общедоступного и бесплатного основного общего образования. Объем действующих расходных обязательств отражается в муниципальном задании образовательной организации.

Муниципальное задание устанавливает показатели, характеризующие качество и (или) объем (содержание) муниципалной услуги (работы), а также порядок ее оказания (выполнения).

Финансовое обеспечение реализации образовательной программы основного общего образования бюджетного учреждения осуществляется исходя из расходных обязательств на основе муниципального задания по оказанию муниципальных образовательных услуг.

Обеспечение государственных гарантий реализации прав на получение общедоступного и бесплатного основного общего образования в общеобразовательной организациии осуществляется в соответствии с нормативами, определяемыми органами государственной власти Республики Башкортостан.

Норматив затрат на реализацию образовательной программы основного общего образования — гарантированный минимально допустимый объем финансовых средств в год в расчете на одного обучающегося, необходимый для реализации основной образовательной программы основного общего образования, включая:

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

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

Орган местного самоуправления вправе осуществлять за счет средств местного бюджета финансовое обеспечение предоставления основного общего образования общеобразовательной организации в части расходов на оплату труда работников, реализующих образовательную программу основного общего образования, расходов на приобретение учебников и учебных пособий, средств обучения, игр, игрушек сверх норматива финансового обеспечения, определенного Республикой Башкортостан.

Реализация подхода нормативного финансирования в расчете на одного обучающегося осуществляется на трех следующих уровнях:

- межбюджетные отношения (бюджет Республики Башкортостан местный бюджет);
- внутрибюджетные отношения (местный бюджет муниципальная общеобразовательная организация);
 - общеобразовательная организация.

Порядок определения и доведения до образовательной организации бюджетных ассигнований, рассчитанных с использованием нормативов бюджетного финансирования в расчете на одного обучающегося, должен обеспечить нормативно-правовое регулирование на региональном уровне следующих положений:

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

Образовательная организация самостоятельно принимает решение в части направления и расходования средств государственного (муниципального) задания. И самостоятельно

определяет долю средств, направляемых на оплату труда и иные нужды, необходимые для выполнения государственного задания.

При разработке программы образовательной организации в части обучения детей с OB3, финансовое обеспечение реализации образовательной программы основного общего образования для детей с OB3 учитывает расходы необходимые для коррекции нарушения развития.

Нормативные затраты на оказание муниципальных услуг включают в себя затраты на оплату труда педагогических работников с учетом обеспечения уровня средней заработной платы педагогических работников за выполняемую ими учебную (преподавательскую) работу и другую работу, определяемого в соответствии с Указами Президента Российской Федерации, нормативно-правовыми актами Правительства Российской Федерации, органов государственной власти Республики Башкортостан, органа местного самоуправления.

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

Формирование фонда оплаты труда образовательной организации осуществляется в пределах объема средств образовательной организации на текущий финансовый год, установленного в соответствии с нормативами финансового обеспечения, определенными органами государственной власти Республики Башкортостан, количеством обучающихся, соответствующими поправочными коэффициентами и локальным нормативным актом образовательной организации, устанавливающим положение об оплате труда работников образовательной организации.

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

Образовательная организация самостоятельно определяет:

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

Для обеспечения требований $\Phi \Gamma O C$ на основе проведенного анализа материальнотехнических условий реализации основной образовательной программы основного общего образования образовательная организация:

- 1) проводит экономический расчет стоимости обеспечения требований ФГОС;
- 2) устанавливает предмет закупок, количество и стоимость пополняемого оборудования, а также работ для обеспечения требований к условиям реализации образовательной программы основного общего образования;
- 3) определяет величину затрат на обеспечение требований к условиям реализации образовательной программы основного общего образования;
- 4) разрабатывает финансовый механизм взаимодействия между образовательной организацией и организациями дополнительного образования детей, а также другими социальными партнерами, организующими внеурочную деятельность обучающихся, и отражает его в своих локальных нормативных актах. При этом учитывается, что взаимодействие может осуществляться:

- на основе договоров о сетевой форме реализации образовательных программ на проведение занятий в рамках кружков, секций, клубов и др. по различным направлениям внеурочной деятельности на базе образовательной организации (организации дополнительного образования, клуба, спортивного комплекса и др.);
- за счет выделения ставок педагогов дополнительного образования, которые обеспечивают реализацию для обучающихся образовательной организации широкого спектра программ внеурочной деятельности.

Примерный календарный учебный график реализации образовательной программы, примерные условия образовательной деятельности, включая примерные расчеты нормативных затрат оказания государственных услуг по реализации образовательной программы в соответствии с Федеральным законом № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (ст. 2, п. 10).

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

3.2.3. Материально-технические условия реализации АООП ООО

Материально-техническая база ОО приведена в соответствие с задачами по обеспечению реализации основной образовательной программы образовательной организации, необходимого учебно-материального оснащения образовательного процесса и созданию соответствующей образовательной и социальной среды.

Материально-технические условия реализации основной образовательной программы основного общего образования соответствуют санитарным и гигиеническим нормам, нормам пожарной безопасности, требованиям охраны здоровья обучающихся и охраны труда работников МБОУ «СОШ № 23» г. Салавата.

Критериальными источниками оценки учебно-материального обеспечения образовательного процесса являются требования ФГОС, требования Положения о лицензировании образовательной деятельности, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 28 октября 2013 № 966.; перечни рекомендуемой учебной литературы и цифровых образовательных ресурсов, утвержденные региональными нормативными актами и локальными актами образовательной организации, разработанными с учетом местных условий, особенностей реализации основной образовательной программы в образовательной организации.

Все помещения обеспечиваются комплектами оборудования для реализации предметных областей и внеурочной деятельности, включая расходные материалы и канцелярские принадлежности, а также мебелью, оснащением, презентационным оборудованием и необходимым инвентарем. Оценка материально-технических условий реализации основной образовательной программы в МБОУ «СОШ № 23» г. Салавата осуществляется посредством сопоставления имеющегося и требуемого оборудования ежегодно по форме:

Необходимое оборудование и оснащение в МБОУ «СОШ № 23» г.Салавата

Компоненты	Необходимое оборудование и оснащение	Необходимо/
оснащения		имеется в наличии
1. Компоненты	1.1. Нормативные документы, программно-	Имеются
оснащения	методическое обеспечение, локальные акты:	
учебного	должностные инструкции учителя-предметника,	
(предметного)	паспорт учебного кабинета, Положение о рабочей	
кабинета	программе, Положение о промежуточной	
основной школы	аттестации обучающихся, Положение о проектной	
	деятельности обучающихся, рабочие программы по	
	предметам.	
	1.2. Учебно-методические материалы:	Имеются,
	1.2.1. УМК по всем предметам инварианта	систематизированы
	1.2.2. Дидактические и раздаточные материалы по	
	всем предметам инварианта и компонента,	

	формируемого образовательной организацией	
	1.2.3. Аудиозаписи, презентации по содержанию	Имеются по всем
	учебных предметов	предметам
	1.2.4. ТСО, компьютерные, информационно-	1 ' '
	коммуникационные средства в учебных кабинетах	
	1.2.5. Учебно-практическое оборудование: химия,	Обеспечено в
	биология. физика, технология.	полном объёме
	1.2.6. Оборудование (мебель) во всех учебных	Обеспечено в
	кабинетах	полном объёме
2. Компоненты	2.1. Нормативные документы федерального,	Имеются
оснащения	регионального и муниципального уровней,	Timeloten
методического	локальные акты:	
кабинета	- приказ Минобразования России от 5 марта 2004 г.	
основной школы	№ 1089 «Об утверждении федерального компонента	
основной школы	государственных образовательных стандартов	
	начального общего, основного общего и среднего	
	(полного) общего образования»;	
	 приказ Минобразования России от 31 января 	
	2012 г. № 69 «О внесении изменений в федеральный	
	компонент государственных образовательных	
	стандартов начального общего, основного общего и	
	среднего (полного) общего образования,	
	утверждённый приказом министерства образования	
	Российской Федерации от 5 марта 2004 г. № 1089»;	
	 приказ Минобрнауки РФ от 31.03.2014 № 253 	
	«Об утверждении федерального перечня учебников,	
	рекомендуемых к использованию в	
	образовательном процессе в образовательных	
	учреждениях, реализующих образовательные	
	программы общего образования и имеющих	
	государственную аккредитацию»;	
	 приказ Министерства образования и науки РФ от 	
	29.04.2015 г. № 905 «О примерных программах по	
	учебным предметам федерального базисного	
	учебного плана»;	
	 рабочие программы по учебным предметам 	
	учебного плана на 2019/2020 учебный год;	
	2.2. Документация школы по всем направлениям	Имеются
	работы, включая план мониторинга по достижению	TIMETOTES
	планируемых результатов.	
	2.3. Комплекты диагностических материалов:	Имеются
	контрольные работы, тесты по предметам,	
	педагогические и психологические тесты,	
	опросники для учащихся и педагогов по	
	достижению планируемых результатов.	
	2.4. Базы данных: учащихся, педагогических	Имеются
	работников	
3. Компоненты	3.1. Кабинет № 6, 7, 9 мастерские	Имеются
оснащения	3.2. Таблицы, дидактический материал, швейные	
мастерских по	машины, столярные и слесарные станки и	
технологии	инструмент, раздаточный материал	
10/MIOJIOI HH	3.3. Ноутбук, медиапроектор.	
4. Компонеты	4.1 Спортзалы, спортивная площадка;	Имеются
i. Rowindicibi	пт опортзаны, опортивная площадка,	TIMETOTON

оснащения	4.2. Мячи (баскетбольные, волейбольные,	
помещений для	теннисные), маты, обручи, гимнастическое	Имеются
занятий	оборудование, тренажёры	
физической		
культуры		
5. Компоненты	5.1. Фортепиано, СD- магнитола, телевизор,	Имеются
оснащения	ноутбук, проектор	
помещений для	5.2. Таблицы, дидактический материал,	Имеются
занятий	мультимедийные презентации	
общекультурного		
направления		
6. Компоненты	6.1.Социально -психологическая служба	Имеется
оснащения	6.2. Таблицы, дидактический материал,	Имеются
помещения для	мультимедийные презентации	
психологического	6.3. МФУ, компьютер	Имеются
сопровождения	-	
обучающихся		
7. Компоненты	7.1. Договор с предприятием «Общепит»	Имеется
оснащения	7.2. Оборудование и мебель	Имеется действую-
помещений для		щее оборудование в
питания		полном объёме и
		мебель на 180
		посадочных мест.
8. Компоненты	8.1. Лицензия на право ведения медицинской	Имеется
оснащения	деятельности.	
помещений	8.2. Перечень необходимых медицинских средств,	Имеется
медицинского	оборудования	
обслуживания		
9. Компоненты	9.1. Таблицы, дидактический материал,	Имеются
оснащения	мультимедийные презентации по предметам	
помещений для	9.2. Телевизор, МФУ, компьютеры, проекторы	Имеются
проектной и		
исследовательской		
деятельности		

На основании СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» в МБОУ «СОШ № 23» г. Салавата имеются в наличии помещения для осуществления образовательного процесса, активной деятельности, отдыха, питания обучающихся. В здании ОО расположены 32 учебных кабинета, мастерские для технического труда (для мальчиков) и обслуживающего труда (для девочек), кабинет кулинарии, библиотека и книгохранилище, два спортивных зала, спортивная площадка, актовый зал, хореографический кабинет, гардероб, столовая на 180 посадочных мест, медицинский, процедурный кабинеты, логопедический кабинет, кабинет социально-психологической службы, два музея — «Ватан», «Содружество», пришкольный участок, учебный автогородок.

Материально-технические условия реализации основной Образовательной программы основного общего образования соответствуют санитарным и гигиеническим нормам, нормам пожарной и электробезопасности, требованиям охраны здоровья обучающихся и охраны труда работников МБОУ «СОШ № 23» г. Салавата. Здание школы оснащено кнопкой тревожной сигнализации, имеет ограждение. Все помещения укомплектованы первичными средствами пожаротушения в соответствии с нормами, оборудованы автоматической пожарной сигнализацией и системой оповещения людей о пожаре. Не реже раза в год проводятся проверки пожарной инспекцией здания школы, ведутся журналы охраны труда, назначены ответственные.

Соблюдаются требования к водоснабжению, канализации, освещению, воздушнотепловому режиму.

Ежегодно в летний период в школе проводится текущий ремонт.

Школа оборудована столовой для питания учащихся, сотрудничает на договорной основе с предприятием «Общепит», организовано качественное горячее питание, в том числе горячие завтраки.

Из вышеизложенного следует, что материально-техническое оснащение образовательного процесса в МБОУ «СОШ № 23» г. Салавата позволяет обеспечить реализацию требований Федерального государственного образовательного стандарта и возможность дополнительной подготовки обучающихся. Информационно-техническое оснащение образовательного процесса позволяет обеспечить реализацию заявленных программ в полном объеме.

3.2.4. Информационно-методические условия реализации АООП ООО

Под информационно-образовательной средой (ИОС) понимается открытая педагогическая система, сформированная на основе разнообразных информационных образовательных ресурсов, современных информационно-телекоммуникационных средств и педагогических технологий, направленных на формирование творческой, социально активной личности, а также компетентность участников образовательного процесса в решении учебно-познавательных и профессиональных задач с применением информационно-коммуникационных технологий (ИКТ-компетентность), наличие служб поддержки применения ИКТ.

Создаваемая в образовательной организации ИОС строится в соответствии со следующей иерархией:

- единая информационно-образовательная среда страны;
- единая информационно-образовательная среда региона;
- информационно-образовательная среда МБОУ «СОШ №23» г. Салавата;
- предметная информационно-образовательная среда;
- информационно-образовательная среда УМК;
- информационно-образовательная среда компонентов УМК;
- информационно-образовательная среда элементов УМК.

Основными элементами ИОС являются:

- информационно-образовательные ресурсы в виде печатной продукции;
- информационно-образовательные ресурсы на сменных оптических носителях;
- информационно-образовательные ресурсы сети Интернет;
- вычислительная и информационно-телекоммуникационная инфра-структура;
- прикладные программы, в том числе поддерживающие администрирование и финансово-хозяйственную деятельность образовательной организации (бухгалтерский учет, делопроизводство, кадры и т. д.).

Характеристика информационно-технического оснащения

жарактериетика информационно техни теского оснащения	
Показатели	Показатели ОУ
Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	0,1 ед.
Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного учащегося	63 ед.
Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	да
Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	да
с обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	да
с медиатекой	нет
оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов	нет
с выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	да
с контролируемой распечаткой бумажных материалов	нет

Учащиеся,	которым	обеспечена	В	озможность	в пользоваться	222
широкополо	осным Инте	рнетом (не ме	не	e 2 M6/c)		020
Общая пл	ющадь по	мещений, в	3	которых	осуществляется	3.5 кв. м.
образовател	ьная деятел	ьность в расчо	ете	на одного у	<i>г</i> чащегося	

Необходимое для использования ИКТ оборудование отвечает современным требованиям и обеспечивать использование ИКТ:

- в учебной деятельности;
- во внеурочной деятельности;
- в исследовательской и проектной деятельности;
- при измерении, контроле и оценке результатов образования;
- в административной деятельности, включая дистанционное взаимодействие всех участников образовательного процесса, в том числе в рамках дистанционного образования, а также дистанционное взаимодействие образовательной организации с другими организациями социальной сферы и органами управления.

Учебно-методическое и информационное оснащение образовательного процесса обеспечивает возможность:

- реализации индивидуальных образовательных планов обучающихся, осуществления их самостоятельной образовательной деятельности;
- ввода русского и иноязычного текста, распознавания сканированного текста; создания текста на основе расшифровки аудиозаписи; использования средств орфографического и синтаксического контроля русского текста и текста на иностранном языке; редактирования и структурирования текста средствами текстового редактора;
- записи и обработки изображения (включая микроскопические, телескопические и спутниковые изображения) и звука при фиксации явлений в природе и обществе, хода образовательного процесса; переноса информации с нецифровых носителей (включая трехмерные объекты) в цифровую среду (оцифровка, сканирование);
- создания и использования диаграмм различных видов (алгоритмических, концептуальных, классификационных, организационных, хронологических, родства и др.), специализированных географических (в ГИС) и исторических карт; создания виртуальных геометрических объектов, графических сообщений с проведением рукой произвольных линий;
- организации сообщения в виде линейного или включающего ссылки сопровождения выступления, сообщения для самостоятельного просмотра, в том числе видеомонтажа и озвучивания видеосообщений;
 - выступления с аудио-, видео- и графическим экранным сопровождением;
 - вывода информации на бумагу и т. п. и в трехмерную материальную среду (печать);
- информационного подключения к локальной сети и глобальной сети Интернет, входа в информационную среду организации, в том числе через Интернет, размещения гипермедиасообщений в информационной среде образовательной организации;
 - поиска и получения информации;
- использования источников информации на бумажных и цифровых носителях (в том числе в справочниках, словарях, поисковых системах);
- вещания (подкастинга), использования носимых аудиовидеоустройств для учебной деятельности на уроке и вне урока;
- общения в Интернете, взаимодействия в социальных группах и сетях, участия в форумах, групповой работы над сообщениями (вики);
- создания, заполнения и анализа баз данных, в том числе определителей; их наглядного представления;
- включения обучающихся в проектную и учебно-исследовательскую деятельность, проведения наблюдений и экспериментов, в том числе с использованием: учебного лабораторного оборудования, цифрового (электронного) и традиционного измерения, включая определение местонахождения; виртуальных лабораторий, вещественных и виртуально-

наглядных моделей и коллекций основных математических и естественно-научных объектов и явлений;

- исполнения, сочинения и аранжировки музыкальных произведений с применением традиционных народных и современных инструментов и цифровых технологий, использования звуковых и музыкальных редакторов, клавишных и кинестетических синтезаторов;
- художественного творчества с использованием ручных, электрических и ИКТ-инструментов, реализации художественно-оформительских и издательских проектов, натурной и рисованной мультипликации;
- создания материальных и информационных объектов с использованием ручных и электроинструментов, применяемых в избранных для изучения распространенных технологиях (индустриальных, сельскохозяйственных, технологиях ведения дома, информационных и коммуникационных технологиях);
- проектирования и конструирования, в том числе моделей с цифровым управлением и обратной связью, с использованием конструкторов; управления объектами; программирования;
- занятий по изучению правил дорожного движения с использованием игр, оборудования, а также компьютерных тренажеров;
- размещения продуктов познавательной, учебно-исследовательской и проектной деятельности обучающихся в информационно-образовательной среде образовательной организации;
- проектирования и организации индивидуальной и групповой деятельности, организации своего времени с использованием ИКТ; планирования учебного процесса, фиксирования его реализации в целом и отдельных этапов (выступлений, дискуссий, экспериментов);
- обеспечения доступа в школьной библиотеке к информационным ресурсам Интернета, учебной и художественной литературе, коллекциям медиаресурсов на электронных носителях, множительной технике для тиражирования учебных и методических тексто-графических и аудиовидеоматериалов, результатов творческой, научно-исследовательской и проектной деятельности обучающихся;
- проведения массовых мероприятий, собраний, представлений; досуга и общения обучающихся с возможностью для массового просмотра кино- и видеоматериалов, организации сценической работы, театрализованных представлений, обеспеченных озвучиванием, освещением и мультимедиа сопровождением;
 - выпуска школьных печатных изданий, работы школьного телевидения.

Все указанные виды деятельности обеспечиваются расходными материалами.

Создание в образовательной организации информационно-образовательной среды, соответствующей требованиям ФГОС

№	Необходимые средства	Необходимое	Сроки создания
Π/Π		количество	условий в
		средств/имеюще	соответствии с
		еся в наличии	требованиями
			ΦΓΟС
I	Технические средства:		
	- мультимедийный проектор и экран;	30	ежегодно
	- принтер монохромный;	29	
	- сканер;	3	
	- микрофон;	1	
	- оборудование компьютерной сети;	3	
	- цифровой микроскоп;	2	
	- доска со средствами, обеспечивающими		
	обратную связь.	10	
	- цифровая лаборатория	3	
	- цветной принтер	0	
II	Программные инструменты:		

	- операционные системы и служебные	1(83)	ежегодно
	инструменты;	1(03)	ожегодно
	- орфографический корректор для текстов на	0	
	русском и иностранном языках;	U	
	- клавиатурный тренажёр для русского и		
	иностранного языков;	$\begin{bmatrix} 0 \\ 1 \end{bmatrix}$	
	- текстовый редактор для работы с русскими	1	
	и иноязычными текстами;	1	
	- инструмент планирования деятельности;	1	
	- графический редактор для обработки	0	
	векторных изображений;	0	
	- музыкальный редактор;	1	
	- редактор подготовки презентаций;	1	
	- редактор видео;	1	
	- редактор звука;	0	
	- ГИС;	0	
	- редактор представления временной	0	
	информации (линии времени);		
	- редактор генеалогических деревьев;	0	
	- цифровой биологический определитель;	0	
	- виртуальные лаборатории по учебным		
	предметам;	1	
III	Обеспечение технической, методической и		
	организационной поддержки:		
	- разработка планов, дорожных карт;		Август 2020г
	- заключение договоров;	+	
	- подготовка распорядительных документов	+	
	учредителя;	+	
	- подготовка локальных актов		
	образовательного учреждения;	+	
	- подготовка программ формирования ИКТ-		
	компетентности работников ОУ	_	ежегодно
	(индивидуальных программ для каждого		
	работника).		
IV	Отображение образовательного процесса в		
_ '	информационной среде:		
	- размещаются домашние задания (текстовая	+	
	формулировка, видеофильм для анализа,		
	географическая карта);		
	- результаты выполнения аттестационных	+	
	работ обучающихся;	'	
	раоот обучающихся, - творческие работы учителей и		
	- творческие расоты учителей и обучающихся;	+	
	¥		
	- осуществляется связь учителей,	+	
	администрации, родителей, органов		
	управления;	1.	
	- осуществляется методическая поддержка	+	
	учителей (интернет-школа, интернет-ИПК,		
	мультимедиаколлекция).		2020
V	Компоненты на бумажных носителях:		Август 2020г
	- учебники (органайзеры);	+	
	- рабочие тетради (тетради-тренажёры).	+	
VI	Компоненты на CD и DVD:		

- электронные приложения к учебникам;	+	Август 2020г
- электронные наглядные пособия;	+	
- электронные тренажёры;	+	
- электронные практикумы.	+	

Учебное техническое оборудование

Оборудование	Количество
Компьютеры	83
Проекторы	15
Интерактивные доски	8
Система интерактивного тестирования Votum	2
Цифровая лаборатория (химия, физика)	2
Интерактивная приставка Mimio	2

Информатизация является одним из приоритетных направлений развития МБОУ «СОШ № 23» г. Салавата и проводится по трем взаимосвязанным направлениям:

- 1. Оснащение школы компьютерной техникой.
- 2. Обучение информационным технологиям преподавательского и управленческого состава.
- 3. Полное использование компьютерной техники и использование информационных технологий в образовательном процессе и во внеурочной деятельности, как учащихся, так и учителей.

Для проведения учебно-воспитательного процесса используются ноутбуки — 33 шт., компьютеры — 50 шт. В школе 26 кабинетов оснащены компьютером и проектором для использования электронных образовательных ресурсов, 8 кабинетов оснащены компьютером и интерактивной доской; 2 кабинета — компьютерами и интерактивной приставкой Мітію; в 1 кабинете информатики установлены 14 компьютеров. Для контроля качества знаний учащихся педагоги используют систему интерактивного тестирования Votum — 2шт. Созданы условия для работы с Интернет-ресурсами как для педагогов, так и для учащихся. 30 компьютеров имеют доступ к сети Интернет. Работает электронная почта, функционирует школьный сайт.

Кабинеты физики и химии оснащены цифровыми лабораториями, полученным в рамках реализации приоритетного национального проекта «Образование».

Технические средства: мультимедийный проектор и экран; принтер монохромный; принтер цветной; фотопринтер; цифровой фотоаппарат; цифровая видеокамера; графический планшет; сканер; микрофон; музыкальная клавиатура; оборудование компьютерной сети; конструктор, позволяющий создавать компьютерно-управляемые движущиеся модели с обратной связью; цифровые датчики с интерфейсом; устройство глобального позиционирования; цифровой микроскоп; доска со средствами, обеспечивающими обратную связь.

Программные инструменты: операционные системы и служебные инструменты; орфографический корректор для текстов на русском и иностранном языках; клавиатурный тренажер для русского и иностранного языков; текстовый редактор для работы с русскими и иноязычными текстами; инструмент планирования деятельности; графический редактор для обработки векторных изображений; графический редактор для обработки векторных изображений; музыкальный редактор; редактор подготовки презентаций; редактор видео; редактор звука; ГИС; редактор представления временной информации (линия времени); редактор генеалогических деревьев; цифровой биологический определитель; виртуальные лаборатории по учебным предметам; среды для дистанционного он-лайн и оф-лайн сетевого взаимодействия; среда для интернет-публикаций; редактор интернет-сайтов; редактор для совместного удаленного редактирования сообщений.

Обеспечение технической, методической и организационной поддержки: разработка планов, дорожных карт; заключение договоров; подготовка распорядительных документов учредителя; подготовка локальных актов образовательной организации; подготовка программ

формирования ИКТ-компетентности работников образовательной организации (индивидуальных программ для каждого работника).

Отображение образовательного процесса в информационной среде: размещаются домашние задания (текстовая формулировка, видеофильм для анализа, географическая карта); результаты выполнения аттестационных работ обучающихся; творческие работы учителей и обучающихся; осуществляется связь учителей, администрации, родителей, органов управления; осуществляется методическая поддержка учителей (интернет-школа, интернет-ИПК, мультимедиа коллекция).

Компоненты на бумажных носителях: учебники (органайзеры); рабочие тетради (тетрадитренажеры).

Компоненты на CD и DVD: электронные приложения к учебникам; электронные наглядные пособия; электронные тренажеры; электронные практикумы.

Образовательной организацией определяются необходимые меры и сроки по приведению информационно-методических условий реализации основной образовательной программы основного общего образования в соответствие с требованиями ФГОС ООО.

3.2.5. Механизмы достижения целевых ориентиров в системе условий

Интегративным результатом выполнения требований основной Образовательной программы образовательной организации является создание и поддержание развивающей образовательной среды, адекватной задачам достижения личностного, социального, познавательного (интеллектуального), коммуникативного, эстетического, физического, трудового развития обучающихся. Созданные в образовательной организации, реализующей АООП ООО, условия:

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

В соответствии с требованиями ФГОС ООО раздел образовательной программы МБОУ «СОШ № 23» г. Салавата, характеризующий систему условий, содержит:

- описание кадровых, психолого-педагогических, финансово-экономических, материально-технических, информационно-методических условий и ресурсов;
- обоснование необходимых изменений в имеющихся условиях в соответствии с целями и приоритетами АООП ООО образовательной организации;
 - механизмы достижения целевых ориентиров в системе условий;
 - сетевой график (дорожную карту) по формированию необходимой системы условий;
 - систему оценки условий.

Система условий реализации АООП ООО МБОУ «СОШ №23» г. Салавата базируется на результатах проведенной в ходе разработки программы комплексной аналитико-обобщающей и прогностической работы, включающей:

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

- разработку механизмов мониторинга, оценки и коррекции реализации промежуточных этапов разработанного графика (дорожной карты).

3.2.6. Сетевой график (дорожная карта) по формированию необходимой системы условий

Направление мероприятий	Мероприятия	Сроки реализации
I. Нормативное обеспечение реализации ФГОС ООО	1. Разработка на основе примерной основной образовательной программы основного образования образовательной программы основного общего образования МБОУ «СОШ №23» г. Салавата	январь 2020
	2. Утверждение образовательной программы МБОУ «СОШ № 23» г. Салавата	август 2020
	3. Определение списка учебников и учебных пособий, используемых в образовательном процессе в соответствии с ФГОС основного общего образования	декабрь 2019- август 2020г
	4. Разработка и корректировка локальных актов, устанавливающих требования к различным объектам инфраструктуры МБОУ «СОШ №23» г. Салавата с учетом требований к минимальной оснащенности учебного процесса	май-август 2020 г.
	5. Доработка: — образовательных программ (индивидуальных и др.); — учебного плана; — рабочих программ учебных предметов, курсов, дисциплин, модулей; — годового календарного учебного графика; — положений о внеурочной деятельности обучающихся; — положения об организации текущей и итоговой оценки достижения обучающимися планируемых результатов освоения основной образовательной программы; — положения об организации домашней работы обучающихся; — положения о формах получения образования	Январь 2020 – август 2020 г.
II.Финансовое обеспечение реализации ФГОС	1. Определение объема расходов, необходимых для реализации ООП и достижения планируемых результатов	Январь 2020

Направление мероприятий	Мероприятия	Сроки реализации
основного общего образования	2. Корректировка локальных актов, регламентирующих установление заработной платы работников образовательной организации, в том числе стимулирующих надбавок и доплат, порядка и размеров премирования	Март 2020
	3. Заключение дополнительных соглашений к трудовому договору с педагогическими работниками	Август 2020
III. Организационное обеспечение реализации ФГОС основного общего образования	1. Обеспечение координации взаимодействия участников образовательных отношений по реализации ФГОС ООО	2020-2025
	2. Разработка и реализация моделей взаимодействия организаций общего образования и дополнительного образования детей и учреждений культуры и спорта, обеспечивающих организацию внеурочной деятельности	2020-2025
	3. Разработка и реализация системы мониторинга образовательных потребностей обучающихся и родителей по использованию часов вариативной части учебного плана и внеурочной деятельности	2020-2025
	4. Привлечение органов государственно-общественного управления образовательной организацией к проектированию основной образовательной программы основного общего образования	Январь 2020 – август 2020
IV. Кадровое обеспечение введения ФГОС основного общего	1. Анализ кадрового обеспечения реализации ФГОС основного общего образования	Январь 2020 – август 2020
образования	2. Создание (корректировка) плана-графика повышения квалификации педагогических и руководящих работников образовательной организации в связи с реализацией ФГОС основного общего образования	2020-2025
	3. Корректировка плана научнометодических семинаров (внутришкольного повышения квалификации) с ориентацией на	2020-2025

Направление мероприятий	Мероприятия	Сроки реализации
	проблемы реализации ФГОС основного общего образования	
V. Информационное обеспечение реализации ФГОС основного общего	1. Размещение на сайте образовательной организации информационных материалов о реализации ФГОС	2020-2025
образования	2. Широкое информирование родительской общественности о реализации ФГОС	2020-2025
	3. Организация изучения общественного мнения по вопросам реализации ФГОС и внесения возможных дополнений в содержание ООП ООО	2020-2025
	4. Разработка и утверждение локальных актов, регламентирующих: организацию и проведение самообследования	ежегодно
VI. Материальнотехническое обеспечение введения ФГОС основного общего образования	1. Анализ материально- технического обеспечения реализации ФГОС основного общего образования	ежегодно
	2. Обеспечение соответствия материально-технической базы образовательной организации требованиям ФГОС	ежегодно
	3. Обеспечение соответствия санитарно-гигиенических условий требованиям ФГОС основного общего образования	ежегодно
	4. Обеспечение соответствия условий реализации ООП противопожарным нормам, нормам охраны труда работников образовательной организации	ежегодно
	5. Обеспечение соответствия информационно-образовательной среды требованиям ФГОС основного общего образования	ежегодно
	6. Обеспечение укомплектованности библиотечно-информационного центра печатными и электронными образовательными ресурсами	ежегодно
	7. Наличие доступа образовательной организации к электронным образовательным ресурсам (ЭОР),	ежегодно

Направление мероприятий	Мероприятия	Сроки реализации
	размещенным в федеральных, региональных и иных базах данных	
	8. Обеспечение контролируемого доступа участников образовательного процесса к информационным образовательным ресурсам в сети Интернет	постоянно

3.2.7. Обоснование необходимых изменений в имеющихся условиях в соответствии с приоритетами основной образовательной программы основного общего образования организации, осуществляющей образовательную деятельность

Область изменения:

- принципы и организационные механизмы управления педагогическим коллективом образовательной организации;
- профессиональная готовность педагогических работников образовательной организации к реализации ФГОС ООО;
 - нормативно-правовая база образовательной организации;
 - система методической работы образовательной организации;
 - взаимодействие с внешней средой (социальное и сетевое партнерство);
 - материально-техническая база.

С целью учета приоритетов АООП ООО необходимо обеспечить:

- курсовую переподготовку по $\Phi \Gamma O C$ всех педагогов, работающих на уровне основного общего образования;
- регулярное информирование родителей и общественности в соответствии с основными приоритетами АООП ООО;
- вести мониторинг развития учащихся в соответствии с основными приоритетами программы;
 - укреплять материально техническую базу образовательной организации.

Критерии эффективности системы условий:

- достижение планируемых результатов освоения АООП ООО всеми учащимися образовательной организации;
 - выявление и развитие способностей учащихся через систему кружков, клубов;
- работа с одаренными детьми, организация олимпиад, конференций, диспутов, круглых столов, ролевых игр;
- участие учащихся, родителей (законных представителей), педагогических работников и общественности в разработке АООП ООО, проектировании и развитии внутришкольной социальной среды;
- эффективное использование времени, отведенного на реализацию АООП ООО, формируемой участниками образовательных отношений в соответствии с запросами учащихся и их родителями (законными представителями);
- использование в образовательной деятельности современных образовательных технологий;
- эффективное управление образовательной организации с использованием информационно-коммуникационных технологий, а также механизмов финансирования.

Перечень необходимых изменений по направлениям

Направление	Мероприятие
Нормативное	Разработка локальных нормативных актов, обеспечивающих
обеспечение	реализацию АООП ООО

	Dysosowy voyovenii y nego gyeyyi n AOOH OOO
Ф.	Внесение изменений и дополнений в АООП ООО
Финансовое	Определение объёма расходов, необходимых для реализации АООП
обеспечение	и достижения планируемых результатов, а также механизма их
	формирования
	Разработка локальных нормативных актов (внесение изменений в
	них), регламентирующих установление заработной платы
	работников образовательной организации, в том числе
	стимулирующих выплат
Организационное	Организация работы творческой группы, координирующей
обеспечение	деятельность по переходу на ФГОС ООО.
	Разработка: - учебного плана; - плана внеурочной деятельности; -
	рабочих программ учебных предметов (курсов), внеурочной
	деятельности; - календарного учебного графика; - режима работы
	образовательной организации; - расписания уроков и внеурочной
	деятельности.
	Приведение материально - технической базы образовательной
	организации в соответствие с действующими санитарными и
	противопожарными нормами, нормами охраны труда.
	Приведение учебно-методического и информационного обеспечения
	образовательной деятельности в соответствие требованиями АООП
	ООО. Обновление информационнообразовательной среды
	образовательной организации.
	Комплектование фонда библиотеки для реализации ФГОС ООО
Кадровое	Обеспечение условий для непрерывного профессионального
обеспечение	развития педагогических работников образовательной организации
	Обеспечение условий для прохождения аттестации педагогических
	работников.
Информационное	Обеспечение размещение на сайте образовательной организации
обеспечение	информационных материалов о введении ФГОС ООО
	Информирование родительской общественности о ходе реализации
	ΦΓΟC ΟΟΟ
	Обеспечение публичной отчётности образовательной организации о
	ходе и результатах реализации ФГОС ООО
Материально-	Приобретение учебно-лабораторного и компьютерного
техническое	оборудования
обеспечение	Пополнение фондов библиотеки образовательной организации
	печатными и электронными образовательными ресурсами
	Обеспечение контролируемого доступа участников образовательных
	отношений к информационным образовательным ресурсам в
	Интернете
	Immophore

3.2.8. Механизмы достижения целевых ориентиров в системе условий

Основным механизмом достижения целевых ориентиров в системе условий является четкое взаимодействие всех участников образовательных отношений. План работы образовательной организации способствует своевременному принятию управленческих решений, организации работы с родителями (законными представителями), профессиональному росту учителя. В образовательной организации разработан план мероприятий по введению ФГОС ООО, сформированы творческие группы, позволяющие накапливать методический материал, информировать педагогов и родителей (законных представителей) о проводимой работе, повышать уровень квалификации педагогов.

Управленческие шаги	Задачи	Результат
Механизм «Планирование»		

1. Анализ системы условий	Определение исходного	Написание раздела АООП
существующих в	уровня. Определение	ООО «Система условий
Учреждении	параметров для	реализации основной
	необходимых изменений	образовательной
		программы»
2. Составление сетевого	Определение сроков и	Составлен сетевой график
графика (дорожной карты)	создание необходимых	(дорожная карта) по
по созданию системы	условий реализации ФГОС	созданию системы условий
условий	000	реализации АООП ООО
	Механизм «Организация»	
1.Отработка механизмов	Создание конкретных	Создание комфортной среды
взаимодействия между	механизмов взаимодействия,	в образовательной
участниками	обратной связи между	организации для учащихся и
образовательных отношений	участниками	педагогов.
	образовательных отношений	
2.Проведение различного	Учет мнений участников	Достижение высокого
уровня совещаний по	образовательных	качества предоставляемых
реализации АООП ООО	отношений. Обеспечение	услуг.
r	доступности, открытости	J J
3. Разработка системы	Создание благоприятной	Профессиональный и
мотивации и	мотивационной среды для	творческий рост педагогов.
стимулирования педагогов.	реализации АООП ООО.	and the second s
	Механизм «Контроль»	
1.Выполнение сетевого	Создание эффективной	Достижение необходимых
графика по созданию	системы контроля.	изменений, выполнение
системы условий через	1	нормативных требований по
распределение обязанностей		созданию системы условий
по контролю между		реализации АООП ООО
участниками рабочей		priminging 113 off of o
группы		
Диагностика эффективности	Создание пакета диагностик.	Достижение высокого
внедрения педагогический	година накога днагностик.	качества предоставляемых
процедур, направленных на		услуг.
достижение ожидаемого		J 551.51.
результата		
	Пакет инструментария.	Формирование целостного
Подбор диагностических методик для формирования	пакст инструментария.	1
1		аналитического материала.
,		
отслеживания качества		
выполнения АООП ООО		

3.2.9. Контроль состояния системы условий

Контроль за состоянием системы условий осуществляется в рамках внутришкольного контроля и мониторинга на основании соответствующих Положений.

Контроль за состоянием системы условий включает:

- мониторинг системы условий;
- внесение необходимых корректив в систему условий (внесение изменений и дополнений в АООП ООО);
 - принятие управленческих решений (издание необходимых приказов);
- аналитическая деятельности по оценке достигнутых результатов (аналитические отчёты, выступления перед участниками образовательных отношений, публичный отчёт, размещение информации на школьном сайте).

Мониторинг позволяет оценить ход реализации АООП ООО, увидеть отклонения от запланированных результатов, внести необходимые коррективы в реализацию программы и в конечном итоге достигнуть необходимых результатов.

Мониторинг образовательной деятельности включает следующие направления: мониторинг состояния и качества функционирования образовательной системы; мониторинг учебных достижений учащихся; мониторинг физического развития и состояния здоровья учащихся; мониторинг воспитательной системы; мониторинг педагогических кадров; мониторинг ресурсного обеспечения образовательной деятельности; мониторинг изменений в образовательной деятельности.

Мониторинг состояния и качества функционирования образовательной системы включает следующее: анализ работы (годовой план); выполнение учебных программ, учебного плана; организация внутришкольного контроля по результатам промежуточной аттестации; система научно-методической работы; система работы МО; система работы школьной библиотеки; система воспитательной работы; система работы по обеспечению жизнедеятельности школы (безопасность, сохранение и поддержание здоровья); социологические исследования на удовлетворенность родителей (законных представителей) и учащихся условиями организации образовательной деятельности в ОО; организация внеурочной деятельности учащихся; количество обращений родителей (законных представителей) и учащихся по вопросам функционирования ОО.

Мониторинг предметных достижений учащихся: результаты текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации учащихся; качество знаний по предметам (по четвертям, за год); уровень социально-психологической адаптации личности; достижения учащихся в различных сферах деятельности (портфолио учащегося).

Мониторинг физического развития и состояния здоровья учащихся: распределение учащихся по группам здоровья; количество дней/уроков, пропущенных по болезни; занятость учащихся в спортивных секциях; организация мероприятий, направленных на совершенствование физического развития и поддержания здоровья учащихся. Мониторинг воспитательной системы: реализация программы воспитания и социализации учащихся на уровне основного общего образования; уровень развития классных коллективов; занятость в системе дополнительного образования; развитие ученического самоуправления; работа с учащимися, находящимися в трудной жизненной ситуации; уровень воспитанности учащихся.

Мониторинг педагогических кадров: повышение квалификации педагогических кадров; участие в реализации проектов Программы развития школы; работа по темам самообразования (результативность); использование образовательных технологий, в т.ч. инновационных; участие в семинарах различного уровня; трансляция собственного педагогического опыта (проведение открытых уроков, мастер-классов, публикации); аттестация педагогических кадров.

Мониторинг ресурсного обеспечения образовательной деятельности: кадровое обеспечение (потребность в кадрах; текучесть кадров); учебнометодическое обеспечение: укомплектованность учебных кабинетов дидактическими материалами; содержание медиатеки; материальнотехническое обеспечение; оснащение учебной мебелью, демонстрационным оборудованием, компьютерной техникой, наглядными пособиями, аудио и видеотехникой, оргтехникой; комплектование библиотечного фонда.

Главным источником информации и диагностики состояния системы условий и основных результатов образовательной деятельности ОО по реализации ООП ООО является внутришкольный контроль.

Объект контроля	Содержание контроля
Кадровые условия реализации АООП ООО	Проверка укомплектованности педагогическими, руководящими и иными работниками
	Установление соответствия уровня квалификации педагогических и иных работников требованиям Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих

	Пиоровия оборганизму сту	
	Проверка обеспеченности непрерывности	
T T	профессионального развития педагогических работников	
Психолого-педагогические	Проверка степени освоения педагогами образовательной	
условия реализации АООП	программы повышения квалификации (знание материалов	
000	ΦΓΟC ΟΟΟ)	
	Оценка достижения учащимися планируемых результатов:	
	личностных, метапредметных, предметных	
Финансовые условия	Проверка условий финансирования реализации ООП ООО	
реализации АООП ООО	Проверка обеспечения реализации обязательной части	
	АООП ООО и части, формируемой участниками	
	образовательных отношений	
Материально-технические	Проверка соблюдения: СанПиН; пожарной и	
условия реализации АООП	электробезопас-ности; требований охраны труда;	
000	своевременных сроков и необходимых объемов текущего и	
	капитального ремонта	
	Проверка наличия доступа учащихся с ограниченными	
	возможностями здоровья к объектам инфраструктуры	
Учебно-методическое и	Проверка достаточности учебников, учебнометодических и	
информационное	дидактических материалов, наглядных пособий и др.	
обеспечение АООП ООО	Проверка обеспеченности доступа для всех участников	
	образовательных отношений к информации, связанной с	
	реализацией АООП, планируемыми результатами,	
	организацией образовательной деятельности и условиями	
	его осуществления	
	Проверка обеспеченности доступа к печатным и	
	электронным образовательным ресурсам (ЭОР), в том числе	
	1 1 1	
	к электронным образовательным ресурсам, размещенным в	
	федеральных и региональных базах данных ЭОР	
	Обеспечение учебниками и (или) учебниками с	
	электронными приложениями, являющимися их составной	
	частью, учебно-методической литературой и материалами	
	по всем учебным предметам АООП ООО	
	Обеспечение фондом дополнительной литературы,	
	включающий детскую художественную и	
	научнопопулярную литературу,	
	справочнобиблиографические и периодические издания,	
	сопровождающие реализацию АООП ОО	
	Обеспечение учебно-методической литературой и	
	материалами по всем курсам внеурочной деятельности,	
	реализуемым в рамках АООП ООО	

Мониторинг реализации, адаптированный основной образовательной программы

Критерии и показатели	Диагностические средства
Удовлетворенность всех	Методика А.А. Андреева
участников образовательных	
отношений	
Рост личных достижений всех	Статистический анализ итоговой и промежуточной
участников образования	аттестации учащихся.
	Мониторинг уровня профессиональной квалификации
	педагогов.
	Мониторинг результативности участия в олимпиадах,
	интеллектуальных и досуговых смотрах и конкурсах, а

	также смотрах и конкурсах работы педагогического
	коллектива.
Успешность коррекции	Стандарт определения уровня воспитанности.
отклонения в развитии	Мониторинг численности учащихся, стоящих на
обучающихся	различных видах учета (ОДН, ВШУ, группы риска).
	Мониторинг численности учащихся, испытывающих
	затруднения в овладении стандартом образования.
Конкурентоспособность и	Мониторинг основных результатов работы школы.
привлекательность школы	Мониторинг численности выпускников, продолживших
_	образование в ССУЗах, вузах. Мониторинг численности
	учащихся, выбывших из школы в другие школы.

