

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Лицей имени В.Г.Сизова»

ПРИНЯТО

Педагогическим советом МБОУ
«Лицей имени В.Г. Сизова»
протокол от «30» 08 2019 г. № 1



УТВЕРЖДАЮ

Директор МБОУ «Лицей имени В.Г. Сизова»
Ермоленко В.А.

приказ от « 31 » 08 2019г.

№ 415-д

**АДАптированная основная образовательная программа
начального общего образования**

для обучающихся с задержкой психического развития (вариант 7.1)

*(В редакции приказов по МБОУ «Лицей имени В.Г.Сизова»
от 01.09.2020, приказ № 324, от 30.08.2021, приказ №375 - д)*

г. Мончегорск

Содержание адаптированной основной образовательной
программы начального общего образования

РАЗДЕЛ I	ЦЕЛЕВОЙ РАЗДЕЛ	3 - 16
I. I	Пояснительная записка	3
I. II	Планируемые результаты освоения учащимися АООП НОО	9
I. III	Система оценки достижения планируемых результатов освоения АООП НОО	16
РАЗДЕЛ II	СОДЕРЖАТЕЛЬНЫЙ РАЗДЕЛ	46 - 115
II. I	Программа развития универсальных учебных действий при получении начального общего образования	46
II. II	Программы учебных предметов, курсов коррекционно-развивающей области (Приложения 1,2,3)	74
II. III	Программа духовно-нравственного развития, воспитания	75
II. IV	Программа формирования экологической культуры, здорового безопасного образа жизни	88
II. V	Программа коррекционной работы	103
II. VI	Программа внеурочной деятельности	115
РАЗДЕЛ III	ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ РАЗДЕЛ	118
III. I	Учебный план (Приложение 4)	118
III. II	План внеурочной деятельности (Приложение 5)	118
III. III	Календарный учебный график (Приложение 6)	118
III. IV	Система условий реализации АООП НОО в соответствии с требованиями ФГОС НОО	118

1. ЦЕЛЕВОЙ РАЗДЕЛ

1.1. Пояснительная записка

Нормативно-правовая база, обеспечивающая реализацию адаптированной основной образовательной программы начального общего образования для детей с ОВЗ

- * Федеральный закон Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ (в ред. Федеральных законов от 07.05.2013 № 99-ФЗ, от 23.07.2013 № 203-ФЗ);
- * Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования обучающихся с задержкой психического развития (Приказ от 19.12.2014 №1598);
- * Примерная адаптированная основная образовательная программа (ПрАООП) начального общего образования на основе ФГОС для обучающихся с задержкой психического развития (Протокол от 22.12.2015 №4/15);
- * Приказ Министерства Образования и науки Российской Федерации от 06.10.2009 года № 373 «Об утверждении и введении ФГОС НОО»
- * Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы СанПиН 2.4.2.3286-15, утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 10.07.2015г. №26

Общая характеристика адаптированной основной общеобразовательной программы начального общего образования учащихся с задержкой психического развития

Адаптированная основная общеобразовательная программа начального общего образования учащихся с ОВЗ (вариант 7.2.) МБОУ «Лицей имени В.Г. Сизова» разработана в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования для учащихся с ограниченными возможностями здоровья к структуре адаптированной основной общеобразовательной программы, условиям ее реализации и результатам освоения.

Вариант 7.2 предполагает, что учащийся с ЗПР получает образование, сопоставимое по итоговым достижениям к моменту завершения обучения с образованием учащихся, не имеющих ограничений по возможностям здоровья, в пролонгированные сроки обучения. АООП НОО представляет собой образовательную программу, адаптированную для обучения учащихся с ЗПР с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей, обеспечивающую коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию. АООП НОО предполагает адаптацию требований к структуре АООП НОО, условиям ее реализации и результатам освоения.

АООП НОО учащихся с ЗПР обеспечивает коррекционную направленность всего образовательного процесса при его особой организации: пролонгированные сроки обучения, проведение индивидуальных и групповых коррекционных занятий, особое структурирование содержания обучения на основе усиления внимания к формированию социальной компетенции.

Сроки получения начального общего образования учащимися с ЗПР пролонгируются с учетом психофизиологических возможностей и индивидуальных особенностей развития данной категории учащихся и составляют 5 лет (с обязательным введением первого дополнительного класса).

В результате реализации АООП НОО (вариант 7.2) учащийся с ЗПР получает образование сопоставимое по итоговым достижениям к моменту завершения школьного обучения с образованием сверстников без ограничений здоровья, но в более пролонгированные календарные сроки, которые определяются Стандартом.

Вариант 7.2 АООП НОО учащихся с ЗПР может быть реализован в разных формах: как совместно с другими учащимися, так и в отдельных классах, группах. Школа обеспечивает требуемые для данного варианта и категории учащихся условия обучения и воспитания.

Для обеспечения возможности освоения учащимися с ЗПР АООП НОО может быть реализована сетевая форма реализации образовательных программ с использованием ресурсов нескольких организаций, осуществляющих образовательную деятельность.

Определение варианта АООП НОО обучающегося с ЗПР осуществляется на основе рекомендаций ПМПК, сформулированных по результатам его комплексного психолого-педагогического обследования, с учетом ИПР в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

В процессе всего школьного обучения сохраняется возможность перехода обучающегося с одного варианта программы на другой (основанием для этого является заключение ПМПК). Перевод обучающегося с ЗПР с одного варианта АООП НОО на другой осуществляется на основании комплексной оценки личностных, метапредметных и предметных результатов по рекомендации ПМПК и с согласия родителей (законных представителей).

Неспособность учащегося с ЗПР полноценно освоить отдельный предмет в структуре АООП НОО не служит препятствием для выбора или продолжения освоения варианта 7.2 АООП НОО, поскольку у данной категории учащихся может быть специфическое расстройство чтения, письма, арифметических навыков (дислексия, дисграфия, дискалькулия), а так же выраженные нарушения внимания и работоспособности, нарушения со стороны двигательной сферы, препятствующие освоению программы в полном объеме. При возникновении трудностей в освоении учащимся с ЗПР содержания АООП НОО специалисты, осуществляющие его психолого-педагогическое сопровождение, дополняют структуру Программы коррекционной работы соответствующим направлением работы.

В случае появления стойких затруднений в ходе обучения и/или взаимодействия со сверстниками учащийся с ЗПР направляется на комплексное обследование в ПМПК с целью выработки рекомендаций родителям и специалистам по его дальнейшему обучению и необходимости перевода на обучение по индивидуальному учебному плану с учетом его особенностей и образовательных потребностей.

Общий подход к оценке знаний и умений, составляющих предметные результаты освоения АООП НОО (вариант 7.2) в целом сохраняется в его традиционном виде. При этом, учащийся с ЗПР имеет право на прохождение текущей, промежуточной и государственной итоговой аттестации в иных формах. Текущая, промежуточная и итоговая аттестация на уровне начального общего образования проводится с учетом возможных специфических трудностей ребенка с ЗПР в овладении письмом, чтением или счетом, что не является основанием для смены варианта АООП НОО учащихся с ЗПР. Вывод об успешности овладения содержанием образовательной программы должен делаться на основании положительной индивидуальной динамики.

Учащиеся, не ликвидировавшие в установленные сроки академической задолженности с момента её образования, по усмотрению их родителей (законных представителей) оставляются на повторное обучение, переводятся на обучение по другому варианту АООП НОО в соответствии с рекомендациями ПМПК, либо на обучение по индивидуальному учебному плану.

Цель и задачи реализации АООП НОО обучающихся с ЗПР

Цель: обеспечение выполнения требований ФГОС НОО обучающихся с ОВЗ посредством создания условий для максимального удовлетворения особых образовательных потребностей обучающихся с ЗПР, обеспечивающих усвоение ими социального и культурного опыта.

Достижение поставленной цели при разработке и реализации АООП НОО обучающихся с ЗПР предусматривает решение следующих основных задач:

- 1) формирование общей культуры, духовно-нравственное, гражданское, социальное, личностное и интеллектуальное развитие, развитие творческих способностей, сохранение и укрепление здоровья обучающихся с ЗПР;
- 2) достижение планируемых результатов освоения АООП НОО, 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;

- 3) становление и развитие личности обучающегося с ЗПР в её индивидуальности, самобытности, уникальности и неповторимости с обеспечением преодоления возможных трудностей познавательного, коммуникативного, двигательного, личностного развития; и создание благоприятных условий для удовлетворения особых образовательных потребностей обучающихся с ЗПР;
- и обеспечение доступности получения качественного начального общего образования;
- и обеспечение преемственности начального общего и основного общего образования;
- и 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;
- и использование в образовательном процессе современных образовательных технологий деятельностного типа;
- и предоставление обучающимся возможности для эффективной самостоятельной работы;
- и участие педагогических работников, обучающихся, их родителей (законных представителей) и общественности в проектировании и развитии внутришкольной социальной среды;
- и включение обучающихся в процессы познания и преобразования внешкольной социальной среды (населённого пункта, района).

Принципы и подходы к формированию адаптированной основной общеобразовательной программы начального общего образования учащихся с задержкой психического развития.

В основу АООП НОО учащихся с ЗПР положены следующие **принципы**:

- принципы государственной политики РФ 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 и 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 обучающегося и расширение его «зоны ближайшего развития» с учетом особых образовательных потребностей;
- онтогенетический принцип;
- принцип преемственности, предполагающий при проектировании АООП начального общего образования ориентировку на программу основного общего образования, что обеспечивает непрерывность образования учащихся с задержкой психического развития;
- 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 задержкой психического развития 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 обучающегося к самостоятельной ориентировке и активной деятельности в реальном мире;
- принцип сотрудничества с семьей.

В основу АООП НОО учащихся с ЗПР заложены *дифференцированный и деятельностный подходы*.

Применение дифференцированного подхода к созданию и реализации АООП НОО 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.

Реализация деятельностного подхода обеспечивает:

- придание результатам образования социально и личностно значимого характера;
- прочное усвоение учащимися 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 следующей ступени, но и жизненной компетенции, составляющей основу социальной успешности.

Психолого-педагогическая характеристика учащихся с ЗПР.

Учащиеся с задержкой психического развития (ЗПР) — это дети, имеющие недостатки в психологическом развитии, подтвержденные ПМПК и препятствующие получению образования без создания специальных условий.

Категория учащихся с ЗПР – наиболее многочисленная среди детей с ограниченными возможностями здоровья (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 обуславливает значительный диапазон выраженности нарушений — от состояний, приближающихся к уровню возрастной нормы, до состояний, 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. Достаточно часто у учащихся 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 учащихся с ЗПР достаточно велик – от практически нормально развивающихся, испытывающих временные и относительно легко устранимые трудности, до учащихся с выраженными и сложными по структуре нарушениями когнитивной и аффективно-поведенческой сфер личности. От учащихся, способных при специальной поддержке на равных обучаться совместно со здоровыми сверстниками, до учащихся, нуждающихся при получении начального общего образования в систематической и комплексной (психолого-медико-педагогической) коррекционной помощи.

Различие структуры нарушения психического развития у учащихся с ЗПР определяет необходимость многообразия специальной поддержки в получении образования и самих образовательных маршрутов, соответствующих возможностям и потребностям учащихся с ЗПР и направленных на преодоление существующих ограничений в получении образования, вызванных тяжестью нарушения психического развития и неспособностью обучающегося к освоению образования, сопоставимого по срокам с образованием здоровых сверстников.

Дифференциация образовательных программ начального общего образования учащихся с ЗПР соотносится 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 НОО (вариант 7.2) представлены следующим образом.

АООП НОО (вариант 7.2) 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 др. 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, а также от актуального эмоционального состояния. Возможна неадаптивность поведения, связанная как с недостаточным пониманием социальных норм, так и с нарушением эмоциональной регуляции, гиперактивностью.

Особые образовательные потребности 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 своё отражение в структуре и содержании образования. Выделяются образовательные потребности, как общие для всех учащихся с ОВЗ, так и специфические.

К общим потребностям относятся:

- получение специальной помощи средствами образования сразу же после выявления первичного нарушения развития;
- выделение пропедевтического периода в образовании, обеспечивающего преемственность между дошкольным и школьным этапами;
- получение начального общего образования в условиях образовательных организаций общего или специального типа, адекватного образовательным потребностям обучающегося с ОВЗ;
- обязательность непрерывности коррекционно-развивающего процесса, реализуемого, как через содержание предметных областей, так и в процессе индивидуальной работы;
- психологическое сопровождение, оптимизирующее взаимодействие ребенка с педагогами и соучениками;
- психологическое сопровождение, направленное на установление взаимодействия семьи и образовательной организации;
- постепенное расширение образовательного пространства, выходящего за пределы образовательной организации.

Для учащихся с ЗПР, осваивающих АООП НОО (вариант 7.2), характерны следующие специфические образовательные потребности:

- обеспечение особой пространственной и временной организации образовательной среды с учетом функционального состояния центральной нервной системы (ЦНС) и нейродинамики психических процессов учащихся с ЗПР (быстрой истощаемости, низкой работоспособности, пониженного общего тонуса и др.);

-

увеличение сроков освоения АООП НОО до 5 лет;

- гибкое варьирование организации процесса обучения путем расширения/сокращения содержания отдельных предметных областей, изменения количества учебных часов и использования соответствующих методик и технологий;
- упрощение системы учебно-познавательных задач, решаемых в процессе образования;
- организация процесса обучения с учетом специфики усвоения знаний, умений и навыков учащимися с ЗПР («пошаговом» предъявлении материала, дозированной помощи взрослого, использовании специальных методов, приемов и средств, способствующих как общему развитию обучающегося, так и компенсации индивидуальных недостатков развития);
- наглядно-действенный характер содержания образования;
- развитие познавательной деятельности учащихся с ЗПР как основы компенсации, коррекции и профилактики нарушений;
- обеспечение непрерывного контроля за становлением учебно-познавательной деятельности обучающегося, продолжающегося до достижения уровня, позволяющего справляться с учебными заданиями самостоятельно;
- 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;
- необходимость постоянной актуализации знаний, умений и одобряемых обществом норм поведения;
- постоянное стимулирование познавательной активности, побуждение интереса к себе, окружающему предметному и социальному миру;
- использование преимущественно позитивных средств стимуляции деятельности и поведения;
- комплексное сопровождение, гарантирующее получение необходимого лечения, направленного на улучшение деятельности ЦНС и на коррекцию поведения, а также специальная психокоррекционная помощь, направленная на компенсацию дефицитов эмоционального развития и формирование осознанной саморегуляции познавательной деятельности и поведения;
- специальная психокоррекционная помощь, направленная на формирование способности к самостоятельной организации собственной деятельности и осознанию возникающих трудностей, формирование умения запрашивать и использовать помощь взрослого;
- развитие и отработка средств коммуникации, приемов конструктивного общения и взаимодействия (с членами семьи, со сверстниками, с взрослыми), формирование навыков социально одобряемого поведения, максимальное расширение социальных контактов; обеспечение взаимодействия семьи и образовательного учреждения (организация сотрудничества с родителями, активизация ресурсов семьи для формирования социально активной позиции, нравственных и общекультурных ценностей).

1.2. Планируемые результаты освоения учащимися с задержкой психического развития адаптированной основной общеобразовательной программы начального общего образования

Планируемые результаты:

- обеспечивают связь между требованиями ФГОС НОО учащихся с ОВЗ, образовательным процессом и системой оценки результатов освоения АООП НОО;
- являются основой для разработки АООП НОО;
- являются содержательной и критериальной основой для разработки программ учебных предметов и учебно-методической литературы, а также для системы оценки качества освоения учащимися АООП НОО.

В соответствии с дифференцированным и деятельностным подходами содержание планируемых результатов описывает и характеризует обобщённые способы действий с учебным материалом, позволяющие учащимся успешно решать учебные и учебно-практические задачи, а также задачи, по возможности максимально приближенные к реальным жизненным ситуациям.

Структура и содержание планируемых результатов освоения АООП НОО отражает требования ФГОС НОО учащихся с ОВЗ, передает специфику образовательного процесса (в частности, специфику целей изучения отдельных учебных предметов и курсов коррекционно-развивающей области), соответствует возрастным возможностям и особым образовательным потребностям учащихся с ЗПР.

Результаты освоения учащимися с ЗПР АООП НОО оцениваются как итоговые на момент завершения начального общего образования.

Освоение АООП НОО (вариант 7.2) обеспечивает достижение учащимися с ЗПР трех видов результатов: *личностных, метапредметных и предметных*.

Личностные результаты освоения АООП НОО учащимися с ЗПР включают индивидуально-личностные качества и социальные (жизненные) компетенции, социально значимые ценностные установки, необходимые для снижения основной цели современного образования — введения учащихся с ЗПР в культуру, овладение ими социо-культурным опытом.

Личностные результаты с учетом индивидуальных возможностей и особых образовательных потребностей учащихся с ЗПР освоения АООП НОО:

- 1) осознание себя как гражданина России, формирование чувства гордости за свою Родину, российский народ и историю России, осознание своей этнической и национальной принадлежности;
- 2) формирование целостного, социально ориентированного взгляда на мир в его органичном единстве природной и социальной частей;
- 3) формирование уважительного отношения к иному мнению, истории и культуре других народов;
- 4) овладение начальными навыками адаптации в динамично изменяющемся и развивающемся мире;
- 5) принятие и освоение социальной роли учащегося, формирование и развитие социально значимых мотивов учебной деятельности;
- 6) способность к осмыслению социального окружения, своего места в нем, принятие соответствующих возрасту ценностей и социальных ролей;
- 7) формирование эстетических потребностей, ценностей и чувств;
- 8) развитие этических чувств, доброжелательности и эмоционально-нравственной отзывчивости, понимания и сопереживания чувствам других людей;
- 9) развитие навыков сотрудничества со взрослыми и сверстниками в разных социальных ситуациях;
- 10) формирование установки на безопасный, здоровый образ жизни, наличие мотивации к творческому труду, работе на результат, бережному отношению к материальным и духовным ценностям
- 11) развитие адекватных представлений о собственных возможностях, о насущно необходимом жизнеобеспечении;
- 12) овладение социально-бытовыми умениями, используемыми в повседневной жизни;
- 13) владение навыками коммуникации и принятыми ритуалами социального взаимодействия, в том числе с использованием информационных технологий;
- 14) способность к осмыслению и дифференциации картины мира, ее временно-пространственной организации.

Метапредметные результаты с учетом индивидуальных возможностей и особых образовательных потребностей учащихся с ЗПР освоения АООП НОО:

- 1) овладение способностью принимать и сохранять цели и задачи решения типовых учебных и практических задач, коллективного поиска средств их осуществления;

- 2) формирование умения планировать, контролировать и оценивать учебные действия в соответствии с поставленной задачей и условиями ее реализации; определять наиболее эффективные способы достижения результата;
- 3) формирование умения понимать причины успеха/неуспеха учебной деятельности и способности конструктивно действовать даже в ситуациях неуспеха;
- 4) использование речевых средств и средств информационных и коммуникационных технологий (далее - ИКТ) для решения коммуникативных и познавательных задач;
- 5) овладение навыками смыслового чтения доступных по содержанию и объему художественных текстов и научно-популярных статей в соответствии с целями и задачами; осознанно строить речевое высказывание в соответствии с задачами коммуникации и составлять тексты в устной и письменной формах;
- 6) овладение логическими действиями сравнения, анализа, синтеза, обобщения, классификации по родовидовым признакам, установления аналогий и причинно-следственных связей, построения рассуждений, отнесения к известным понятиям на уровне, соответствующем индивидуальным возможностям;
- 7) готовность слушать собеседника и вести диалог; готовность признавать возможность существования различных точек зрения и права каждого иметь свою; излагать свое мнение и аргументировать свою точку зрения и оценку событий;
- 8) определение общей цели и путей ее достижения; умение договариваться о распределении функций и ролей в совместной деятельности; осуществлять взаимный контроль в совместной деятельности, адекватно оценивать собственное поведение и поведение окружающих;
- 9) готовность конструктивно разрешать конфликты посредством учета интересов сторон и сотрудничества;
- 10) овладение начальными сведениями о сущности и особенностях объектов, процессов и явлений действительности (природных, социальных, культурных, технических и др.) в соответствии с содержанием конкретного учебного предмета;

11) овладение некоторыми базовыми предметными и межпредметными понятиями, отражающими доступные существенные связи и отношения между объектами и процессами.

Предметные результаты освоения АООП НОО с учетом специфики содержания предметных областей включают освоенные учащимися знания и умения, специфичные для каждой предметной области, готовность их применения.

Филология

Русский язык. Русский родной язык

- 1) формирование первоначальных представлений о единстве и многообразии языкового и культурного пространства России, о языке как основе национального самосознания;
- 2) формирование интереса к изучению родного (русского) языка;
- 3) овладение первоначальными представлениями о правилах речевого этикета;
- 4) овладение основами грамотного письма;
- 5) овладение учащимися коммуникативно-речевыми умениями, необходимыми для совершенствования их речевой практики;
- 6) формирование позитивного отношения к правильной устной и письменной речи как показателям общей культуры и гражданской позиции человека;
- 7) использование знаний в области русского языка и сформированных грамматико-орфографических умений для решения практических задач.

Литературное чтение. Литературное чтение на русском родном языке

- 4) понимание литературы как явления национальной и мировой культуры, средства сохранения и передачи нравственных ценностей и традиций;
- 5) осознание значимости чтения для личного развития; формирование представлений о мире, российской истории и культуре, первоначальных этических представлений, понятий о добре и зле, нравственности; успешности обучения по всем учебным предметам;

- б) осознанное, правильное, плавное чтение вслух целыми словами с использованием некоторых средств устной выразительности речи;
- 7) понимание роли чтения, использование разных видов чтения;
- 8) формирование умения осознанно воспринимать и оценивать содержание текстов, участие в обсуждении прочитанных произведений, умение высказывать отношение к поступкам героев, оценивать поступки героев и мотивы поступков с учетом принятых в обществе норм и правил;
- 9) достижение необходимого для продолжения образования уровня читательской компетентности, общего речевого развития, т.е. овладение техникой чтения вслух и про себя, элементарными приемами интерпретации, анализа и преобразования художественных, научно-популярных и учебных текстов;
- 10) формирование потребности в систематическом чтении;
- 11) выбор с помощью взрослого интересующей литературы.

Иностранный язык

- 0) приобретение начальных элементарных навыков восприятия устной и письменной речи на иностранном языке на основе своих речевых возможностей и потребностей;
- 2) освоение начальных лингвистических представлений, необходимых для восприятия на элементарном уровне устной и письменной речи на иностранном языке;
- 3) сформированность основ дружелюбного отношения и толерантности к носителям другого языка на основе знакомства с жизнью своих сверстников в других странах, с детским фольклором и доступными образцами детской художественной литературы.

Математика и информатика

- 1) использование начальных математических знаний о числах, мерах, величинах и геометрических фигурах для описания и объяснения окружающих предметов, процессов, явлений, а также оценки их количественных и пространственных отношений;
- 2) приобретение начального опыта применения математических знаний для решения учебно-познавательных и учебно-практических задач;
- 3) умение выполнять устно и письменно арифметические действия с числами и числовыми выражениями, решать текстовые задачи, умение действовать в соответствии с алгоритмом и, исследовать, распознавать и изображать геометрические фигуры;

Обществознание и естествознание (Окружающий мир)

- 1) усвоение простейших взаимосвязей и взаимозависимостей между миром живой и неживой природы, между деятельностью человека и происходящими изменениями в окружающей среде;
- 2) сформированность уважительного отношения к России, родному краю, своей семье, истории, культуре, природе нашей страны, ее современной жизни;
- 3) расширение, углубление и систематизация знаний о предметах и явлениях окружающего мира, осознание целостности окружающего мира, освоение основ экологической грамотности, элементарных правил нравственного поведения в мире природы и людей, норм здоровьесберегающего поведения в природной и социальной среде;
- 4) развитие навыков устанавливать и выявлять причинно следственные связи в окружающем мире, умение прогнозировать простые последствия собственных действий и действий, совершаемых другими людьми.

Основы религиозных культур и светской этики:

- 1) знакомство с основными нормами светской и религиозной морали, понимание их значения в выстраивании конструктивных отношений в семье и обществе;
- 2) понимание значения нравственности, веры и религии в жизни человека и общества;
- 3) формирование первоначальных представлений о светской этике, о традиционных религиях, их роли в культуре, истории и современности России;
- 4) осознание ценности человеческой жизни.

Искусство

Изобразительное искусство:

1) сформированность первоначальных представлений о роли изобразительного искусства в жизни человека, его роли в духовно-нравственном развитии человека;

2) развитие эстетических чувств, умения видеть и понимать красивое, дифференцировать красивое от «некрасивого», высказывать оценочные суждения о произведениях искусства; воспитание активного эмоционально-эстетического отношения к произведениям искусства;

3) овладение элементарными практическими умениями и навыками в различных видах художественной деятельности (изобразительного, декоративно-прикладного и народного искусства, скульптуры, дизайна и др.);

4) умение воспринимать и выделять в окружающем мире (как в природном, так и в социальном) эстетически привлекательные объекты, выражать по отношению к ним собственное эмоционально-оценочное отношение;

5) овладение практическими умениями самовыражения средствами изобразительного искусства.

Музыка:

1) формирование первоначальных представлений о роли музыки в жизни человека, ее роли в духовно-нравственном развитии человека;

2) формирование элементов музыкальной культуры, интереса к музыкальному искусству и музыкальной деятельности, формирование элементарных эстетических суждений;

3) развитие эмоционального осознанного восприятия музыки, как в процессе активной музыкальной деятельности, так и во время слушания музыкальных произведений;

4) формирование эстетических чувств в процессе слушания музыкальных произведений различных жанров;

5) использование музыкальных образов при создании театрализованных и музыкально-пластических композиций, исполнении вокально-хоровых произведений, в импровизации.

Технология:

1) формирование умений работать с разными видами материалов (бумагой, тканями, пластилином, природным материалом и т.д.); выбирать способы их обработки в зависимости от их свойств;

2) формирование организационных трудовых умений (правильно располагать материалы и инструменты на рабочем месте, выполнять правила безопасной работы и санитарно-гигиенические требования и т.д.);

3) формирование навыков самообслуживания, овладение некоторыми технологическими приемами ручной обработки материалов, усвоение правил техники безопасности;

4) использование приобретенных знаний и умений для решения практических задач;

5) приобретение первоначальных навыков совместной продуктивной деятельности, сотрудничества, взаимопомощи, планирования и организации.

Физическая культура

1) формирование первоначальных представлений о значении физической культуры для укрепления здоровья человека, физического развития, повышения работоспособности.

2) овладение умениями организовывать здоровьесберегающую жизнедеятельность (режим дня, утренняя зарядка, оздоровительные мероприятия, подвижные игры и т. д.);

3) формирование умения следить за своим физическим состоянием, величиной физических нагрузок.

Результаты освоения коррекционно-развивающей области адаптированной основной общеобразовательной программы начального общего образования

Все обучение в начальных классах имеет коррекционно-развивающую направленность. Содержание этого направления представлено коррекционно-развивающими занятиями и направлено на:

- формирование учебной мотивации, стимуляция сенсорно-перцептивных, мнемических

и интеллектуальных процессов;

- гармонизацию психоэмоционального состояния, формирование позитивного отношения к своему «Я», повышение уверенности в себе,
- развитие самостоятельности, формирование навыков самоконтроля;
- развитие способности к эмпатии, сопереживанию;
- формирование продуктивных видов взаимоотношений с окружающими (в семье, классе), повышение социального статуса ребенка в коллективе.

Требования к результатам освоения курсов коррекционно-развивающей области конкретизируются применительно к каждому учащемуся с ЗПР в соответствии с его потенциальными возможностями и особыми образовательными потребностями.

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 с ОВЗ 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 учебном процессе, 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.

• 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;

- 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 и т.д.;
- в умении получать и уточнять информацию от собеседника;
- в освоении культурных форм выражения своих чувств.

• Способность к осмыслению и дифференциации картины мира, ее пространственно-временной организации, проявляющаяся:

- в расширении и обогащении опыта реального взаимодействия обучающегося 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 в 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;
- в 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:

- в 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;
- в освоении необходимых социальных ритуалов, 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.
- в освоении возможностей и допустимых границ социальных контактов, выработки адекватной дистанции в зависимости от ситуации общения;
- в 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;
- в умении применять формы выражения своих чувств соответственно ситуации социального контакта.

Результаты специальной поддержки освоения АООП НОО ОВЗ отражают:

- способность усваивать новый учебный материал, адекватно включаться в классные занятия и соответствовать общему темпу занятий;
- способность использовать речевые возможности на уроках при ответах и других ситуациях общения, умение передавать свои впечатления, умозаключения так, чтобы быть понятым другим человеком, умение задавать вопросы;
- способность к наблюдательности, умение замечать новое;

- стремление к активности и самостоятельности в разных видах предметно-практической деятельности;
- умение ставить и удерживать цель деятельности; планировать действия; определять и сохранять способ действий;
- использовать самоконтроль на всех этапах деятельности;
- осуществлять словесный отчет о процессе и результатах деятельности;
- оценивать процесс и результат деятельности, сформированные в соответствии с требованиями к результатам освоения АООП НОО ОВЗ предметные, метапредметные и личностные результаты, универсальные учебные действия.

1.3. Система оценки достижения учащимися с задержкой психического развития планируемых результатов освоения адаптированной основной общеобразовательной программы с начального общего образования

1.3.1. Общие положения

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

Система оценки достижения обучающимися с ЗПР планируемых результатов освоения АООП НОО предполагает комплексный подход к оценке результатов образования, позволяющий вести оценку достижения обучающимися всех трех групп результатов образования: личностных, метапредметных и предметных.

Оценка результатов освоения обучающимися с ЗПР АООП НОО (кроме программы коррекционной работы) осуществляется в соответствии с требованиями ФГОС НОО.

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.

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

Специальные условия проведения *текущей, промежуточной и итоговой* (по итогам освоения АООП НОО) *аттестации* учащихся с ЗПР включают:

- Особую форму организации аттестации (в малой группе, индивидуально) с учетом особых образовательных потребностей и индивидуальных особенностей учащихся с ЗПР;
- Привычную обстановку в классе (присутствие своего учителя, наличие привычных для учащихся 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 учащихся с ЗПР
 - 1) упрощение формулировок по грамматическому и семантическому оформлению;
 - 2) упрощение многозвеньевой инструкции посредством деления ее на короткие смысловые единицы, задающие поэтапность (пошаговость) выполнения задания;
 - 3) 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 учащихся с ЗПР (более крупный шрифт, четкое ограничение 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 минут) при нарастании в поведении ребёнка проявлений утомления, истощения;

* недопустимыми являются негативные реакции со стороны педагога, создание ситуаций, приводящих к эмоциональному травмированию ребёнка.

Система оценки достижения обучающимися с ЗПР планируемых результатов освоения АООП НОО должна предусматривать оценку достижения обучающимися с ЗПР планируемых результатов освоения программы коррекционной работы.

Оценка достижения обучающимися с задержкой психического развития планируемых результатов освоения программы коррекционной работы

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

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 учащихся с ЗПР;

2) динамичности оценки достижений, предполагающей изучение изменений психического и социального развития, индивидуальных способностей и возможностей учащихся с ЗПР;

3) единства параметров, критериев и инструментария оценки достижений в освоении содержания АООП НОО, что сможет обеспечить объективность оценки.

Эти принципы, отражая основные закономерности целостного процесса образования учащихся 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 учащихся 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. В целях оценки результатов освоения обучающимися с ЗПР программы коррекционной работы целесообразно использовать все три формы мониторинга: стартовую, текущую и финишную диагностику.

Стартовая диагностика позволяет наряду с выявлением индивидуальных особых образовательных потребностей и возможностей учащихся, выявить исходный уровень развития интегративных показателей, свидетельствующий о степени влияния нарушений развития на учебно-познавательную деятельность и повседневную жизнь.

Текущая диагностика используется для осуществления мониторинга в течение всего времени обучения обучающегося на начальной ступени образования. При использовании данной формы мониторинга можно использовать экспресс-диагностику интегративных показателей, состояние которых позволяет судить об успешности (наличие положительной динамики) или неуспешности (отсутствие даже незначительной положительной динамики) учащихся с ЗПР в освоении планируемых результатов овладения программой коррекционной работы. Данные экспресс-диагностики выступают в качестве ориентировочной основы для

определения дальнейшей стратегии: продолжения реализации разработанной программы коррекционной работы или внесения в нее определенных корректив.

Целью финишной диагностики, приводящейся на заключительном этапе (окончание учебного года, окончание обучения на начальной ступени школьного образования), выступает оценка достижений обучающегося с ЗПР в соответствии с планируемыми результатами освоения обучающимися программы коррекционной работы.

Организационно-содержательные характеристики стартовой, текущей и финишной диагностики разрабатывает образовательная организация с учетом типологических и индивидуальных особенностей учащихся, их индивидуальных особых образовательных потребностей.

Для оценки результатов освоения обучающимися 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 образовательного процесса - тех, кто обучает, воспитывает и тесно контактирует с обучающимся. Задачей такой экспертной группы является выработка общей оценки достижений обучающегося 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 обучающимися 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 учебно-познавательной деятельности, но и повседневной жизни.

В случаях стойкого отсутствия положительной динамики в результатах освоения программы коррекционной работы обучающегося 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 обучающимися с ЗПР программы коррекционной работы не выносятся на итоговую оценку.

Особенности оценки личностных, метапредметных и предметных результатов

Объектом оценки личностных результатов являются сформированные универсальные учебные действия, включаемые в три основных блока.

Самоопределение— сформированность внутренней позиции обучающегося — принятие и освоение новой социальной роли обучающегося; становление основ российской гражданской идентичности личности как чувства гордости за свою Родину, народ, историю и осознание своей этнической принадлежности; развитие самоуважения и способности адекватно оценивать себя и свои достижения, видеть сильные и слабые стороны своей личности;

Смыслообразование— поиск и установление личностного смысла (т. е. «значения для себя») учения обучающимися на основе устойчивой системы учебно-познавательных и социальных мотивов; понимания границ того, «что я знаю», и того, «что я не знаю», «незнания» и стремления к преодолению этого разрыва;

Морально-этическая ориентация — знание основных моральных норм и ориентация на их выполнение на основе понимания их социальной необходимости; способность к моральной децентрации — учёту позиций, мотивов и интересов участников моральной дилеммы при её разрешении; развитие этических чувств — стыда, вины, совести как регуляторов морального поведения.

Оценка личностных результатов не выражается в количественном значении, она отражает динамику развития конкретного ребенка (был-стал).

Основное *содержание оценки личностных результатов* на ступени начального общего образования строится вокруг оценки:

- сформированности внутренней позиции обучающегося, которая находит отражение в эмоционально-положительном отношении обучающегося к образовательной организации;
 - ориентации на содержательные моменты образовательного процесса — уроки, познание нового, овладение умениями и новыми компетенциями, характер учебного сотрудничества с учителем и одноклассниками — и ориентации на образец поведения «хорошего ученика» как пример для подражания;
 - сформированности основ гражданской идентичности — чувства гордости за свою Родину, знания знаменательных для Отечества исторических событий; любви к своему краю, осознания своей национальности, уважения культуры и традиций народов России и мира; развития доверия и способности к пониманию и сопереживанию чувствам других людей;
 - сформированности самооценки, включая осознание своих возможностей в учении, способности адекватно судить о причинах своего успеха/неуспеха в учении; умения видеть свои достоинства и недостатки, уважать себя и верить в успех;
 - сформированности мотивации учебной деятельности, включая социальные, учебно-познавательные и внешние мотивы, любознательность и интерес к новому содержанию и способам решения проблем, приобретению новых знаний и умений, мотивации достижения результата, стремления к совершенствованию своих способностей;
 - знания моральных норм и сформированности морально-этических суждений, способности к решению моральных проблем на основе децентрации (координации различных точек зрения на решение моральной дилеммы); способности к оценке своих поступков и действий других людей с точки зрения соблюдения/нарушения моральной нормы.
- Оценка личностных результатов осуществляется, во-первых, в ходе *внешних неперсофицированных мониторинговых исследований* специалистами, не работающими в школе и обладающими необходимой компетенцией в сфере психолого-медико-педагогической диагностики развития личности. Вторым методом оценки личностных результатов учащихся используемым в образовательной программе является оценка *личностного прогресса обучающегося* с помощью *портфолио*, способствующего формированию учащихся с ЗПР культуры мышления, логики, умений анализировать, обобщать, систематизировать.

Еще одной формой оценки личностных результатов учащихся с ЗПР является оценка индивидуального прогресса личностного развития учащихся, которым необходима специальная поддержка. Эта задача решается в процессе систематического наблюдения за ходом психического развития ребенка с ЗПР на основе представлений о нормативном содержании и возрастной периодизации развития – в форме возрастного психологического консультирования. Такая оценка осуществляется по запросу родителей (законных представителей) учащихся или по запросу педагогов (или администрации образовательного учреждения) при согласии родителей (законных представителей) и проводится ПМПК или психологом имеющим специальную профессиональную подготовку в области возрастной психологии.

Личностные результаты выпускников на ступени начального общего образования в полном соответствии с требованиями Стандарта не подлежат итоговой оценке, т.к. оценка личностных результатов учащихся отражает эффективность воспитательной и образовательной деятельности школы.

Оценка метапредметных результатов

Основное *содержание оценки метапредметных результатов* на ступени начального общего образования строится вокруг умения учиться. Оценка метапредметных результатов проводится в ходе различных процедур таких, как решение задач творческого и поискового характера, учебное проектирование, итоговые проверочные работы, комплексные работы на межпредметной основе, мониторинг сформированности основных учебных умений.

Оценка метапредметных результатов предполагает оценку универсальных учебных действий учащихся (регулятивных, коммуникативных, познавательных), т. е. таких умственных действий учащихся, которые направлены на анализ своей познавательной деятельности и управление ею. К ним относятся:

- способность обучающегося принимать и сохранять учебную цель и задачи; самостоятельно преобразовывать практическую задачу в познавательную; умение планировать собственную деятельность в соответствии с поставленной задачей и условиями её реализации и искать средства её осуществления; умение контролировать и оценивать свои действия, проявлять инициативу и самостоятельность в обучении;
- умение осуществлять информационный поиск, сбор и выделение существенной информации из различных информационных источников;
- умение использовать знаково-символические средства для создания моделей изучаемых объектов и процессов, схем решения учебно-познавательных и практических задач;
- способность к осуществлению логических операций сравнения, анализа, обобщения, классификации по родовидовым признакам, установлению аналогий, отнесению к известным понятиям;
- умение сотрудничать с педагогом и сверстниками при решении учебных проблем принимать на себя ответственность за результаты своих действий. Достижение метапредметных результатов обеспечивается за счёт основных компонентов образовательного процесса — учебных предметов, представленных в обязательной части учебного плана.

Основное содержание оценки метапредметных результатов на ступени начального общего образования строится вокруг умения учиться. Оценка метапредметных результатов проводится в ходе различных процедур таких, как решение задач творческого и поискового характера, учебное проектирование, комплексные работы на межпредметной основе, мониторинг сформированности основных учебных умений.

В МБОУ «Лицей имени В.Г. Сизова» результаты усвоения УУД формулируются для каждого класса и являются ориентиром при организации мониторинга их достижения.

Формирование универсальных учебных действий

Формируемые УУД 1 – 4 классы		Диагностический инструментарий для оценки сформированности УУД
<i>1. Личностные универсальные учебные действия:</i>		
1 класс	<ul style="list-style-type: none"> - Ориентация на самоанализ и самоконтроль результата - развитие этических чувств (стыда, вины, совести) - установка на здоровый образ жизни. 	1. Типовые задания по оценке личностных результатов (представленные в книге: Как проектировать универсальные учебные действия в начальной школе: от действия к мысли/ под ред. А.Г.Асмолова.- М.: Просвещение, 2008. (Индивидуальный опрос по методике» Беседа о школе» Т.А.Нежной и др.). 2. Методики изучения уровня адаптации для 1 классов: проективный тест личностных отношений, социальных эмоций и ценностных ориентаций («Домик» - О.А. Орехова, пиктографический тест «Школа»).
2 класс	<ul style="list-style-type: none"> - Способность к самооценке на основе критериев успешности учебной деятельности, - знание основных моральных норм и ориентация на их выполнение, - установка на здоровый образ 	1. Типовые задания по оценке личностных результатов (представленные в книге: Как проектировать универсальные учебные действия в начальной школе: от действия к мысли/ под ред. А.Г.Асмолова.- М.: Просвещение, 2008. (Фронтальный письменный опрос «Хороший ученик», «Кто Я?» (модификация методики М.Куна) и др.). 2. «Шкала выраженности учебно-познавательного интереса»

	<p>жизни, - эмпатия как понимание чувств других людей и сопереживание им.</p>	<p>(по Г.Ю. Ксензовой). 3. Проба на познавательную мотивацию «Незавершенная сказка»; Анкета «Оцени поступок».</p>
3 класс	<p>- ориентация в нравственном содержании собственных поступков и поступков окружающих людей, - чувство прекрасного и эстетические чувства восприятия мировой и художественной культуры, - установка на здоровый образ жизни, - эмпатия как понимание чувств других людей и сопереживание им.</p>	<p>1. Фронтальный письменный опрос «Хороший ученик», «Кто Я?» (модификация методики М.Куна). 2. Анкета «Оцени поступок». 3. Шкала выраженности учебно-познавательного интереса (по Ксензовой Г.Ю.). 4. Опросник мотивации.</p>
4 класс	<p>- Положительное отношение к школе, ориентация на содержательные моменты школьной деятельности, - широкая мотивационная основа учебной деятельности, включающая социальные, учебно-познавательные и внешние мотивы, - учебно-познавательный интерес к новому учебному материалу и способам решения новой задачи, - осознания «Я» как члена семьи, гражданина России, осознание ответственности человека за общее благополучие, - принятие ценности природного мира.</p>	<p>1. Фронтальный письменный опрос «Хороший ученик», «Кто Я?» (модификация методики М.Куна). 2. Анкета «Оцени поступок»; Методика каузальной атрибуции успеха/неуспеха (по Ксензовой Г.Ю.). 3. Шкала выраженности учебно-познавательного интереса (по Ксензовой Г.Ю.). 4. Опросник мотивации. 5. Методика исследования эмоционально-психологического климата Карповой Г.Н. (4 класс). 6. Социометрия Дж.Морена. 7. Цветовой тест отношений (изучение эмоционально-психологического климата в коллективе) Эткинд. 8. Методики изучения уровня адаптации для 4 классов: проективный тест личностных отношений, социальных эмоций и ценностных ориентаций «Домик» - О.А. Орехова, пиктографический тест «Школа»</p>
<p>2.Регулятивные универсальные учебные действия:</p>		

умение организовывать свою учебную деятельность		
1 класс	<ul style="list-style-type: none"> - Принимать учебную задачу, - планировать свои действия в соответствии с поставленной задачей (с помощью взрослых), - адекватно воспринимать. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Диагностика метапредметных и личностных результатов в 1-2классах, 3-4 классах (по А.Г. Асмолову) Москва, Баласс, 2011 г . 2. Итоговые проверочные работы по предметам. УУД как инструментальная основа (по методике Г.С.Ковалевой, О.Б. Логиновой). 3. Комплексные работы на межпредметной основе и работе с информацией (по Г.С. Ковалевой, О.Б. Логиновой). 5. Ученик через самооценку результатов текущей успеваемости, по итогам триместра, года, промежуточной и итоговой аттестации (оценочные листы; выполнение заданий базового или повышенного уровня).
2 класс	<ul style="list-style-type: none"> - Принимать учебную задачу, - планировать свои действия в соответствии с поставленной задачей, - учитывать выделенные учителем ориентиры действия в новом учебном материале в сотрудничестве с учителем. 	
3 класс	<ul style="list-style-type: none"> - Различать способ и результат действия, - осуществлять итоговый и пошаговый контроль по результату, - учитывать установленные правила в планировании и контроле способа решения. 	
4 класс	<ul style="list-style-type: none"> - Оценивать правильность выполнения действия на уровне адекватной оценки соответствия результатов требования данной задачи; - вносить необходимые коррективы в действие после его завершения на основе его оценки и учета характера сделанных ошибок. 	
<p>3.Познавательные универсальные учебные действия включают: общеечебные, логические учебные действия, постановку и решение проблем.</p>		

<p>1 класс</p>	<p>- Использовать знаково-символические средства, в том числе модели и схемы для решения задач, - строить сообщения в устной форме, - проводить сравнение, сериацию и классификацию по заданным критериям.</p>	<p>1. Диагностика метапредметных и личностных результатов в 1-2классах, 3-4 классах (по А.Г. Асмолову) Москва, Баласс, 2011 г . 2. Итоговые проверочные работы по предметам. УУД как инструментальная основа (по методике Г.С.Ковалевой, О.Б. Логиновой). 3. Комплексные работы на межпредметной основе и работе с информацией (по Г.С. Ковалевой, О.Б. Логиновой).</p>
<p>2 класс</p>	<p>- Устанавливать причинно-следственные связи в изучаемом круге явлений, - строить сообщения в устной и письменной форме, - строить рассуждения в форме связи простых суждений об объекте, его строении, свойствах и связях.</p>	
<p>3 класс</p>	<p>- Ориентироваться на разнообразие способов решения задач - осуществлять анализ объектов с выделением существенных и несущественных признаков, - выделять существенную информацию из сообщений разных видов.</p>	<p>1. Диагностика метапредметных и личностных результатов в 1-2классах, 3-4 классах (по А.Г. Асмолову) Москва, Баласс, 2011 г . 2. Итоговые проверочные работы по предметам. УУД как инструментальная основа (по методике Г.С.Ковалевой, О.Б. Логиновой). 3. Комплексные работы на межпредметной основе и работе с информацией (по Г.С. Ковалевой, О.Б. Логиновой).</p>
<p>4 класс</p>	<p>- Осуществлять самостоятельный поиск необходимой информации для выполнения учебных заданий с использованием учебной литературы, - осуществлять запись выборочной информации об окружающем мире и о себе самом, в том числе с помощью</p>	

	<p>инструментов ИКТ, - осуществлять синтез как составление целого из частей, - обобщать, т.е. осуществлять генерализацию и выведение общности для целого ряда или класса объектов на основе выделения сущностной связи</p>	
<p>4. Коммуникативные универсальные учебные действия: умение общаться, взаимодействовать с людьми.</p>		
1 класс	<p>- Формулировать собственное мнение и позицию, - строить понятные для партнера высказывания, учитывающие, что партнер знает и видит, а что нет, - использовать речь для регуляции своего действия.</p>	<p>1. Типовые задания по оценке личностных результатов (представленные в книге: Как проектировать универсальные учебные действия в начальной школе: от действия к мысли/ под ред. А.Г.Асмолова.- М.: Просвещение, 2008. («Левая и правая стороны» Ж. Пиаже (6,5-7 лет); «Кто прав?» Г. А, Цукерман (6,5-7 лет); «Рукавички» Г.А. Цукерман (6,5-7 лет)).</p>
2 класс	<p>- Задавать вопросы, - контролировать действия партнера, - договариваться и приходить к общему решению в совместной деятельности, в том числе в ситуации столкновения интересов.</p>	<p>1. Типовые задания по оценке личностных результатов (представленные в книге: Как проектировать универсальные учебные действия в начальной школе: от действия к мысли/ под ред. А.Г.Асмолова.- М.: Просвещение, 2008. («Дорога к дому» (8-10 лет)).</p>
3 класс	<p>- Учитывать разные мнения и стремиться к координации различных позиций в сотрудничестве, - строить монологическое высказывание, владеть диалогической формой речи.</p>	<p>1. Типовые задания по оценке личностных результатов (представленные в книге: Как проектировать универсальные учебные действия в начальной школе: от действия к мысли/ под ред. А.Г.Асмолова.- М.: Просвещение, 2008. («Дорога к дому» (8-10 лет)).</p>
4 класс	<p>- Допускать возможность существования у людей различных точек зрения, в том числе несовпадающих с его собственной,</p>	<p>1. Типовые задания по оценке личностных результатов (представленные в книге: Как проектировать универсальные учебные действия в начальной школе: от действия к мысли/ под ред. А.Г.Асмолова.- М.: Просвещение, 2008.</p>

	- адекватно использовать речевые средства для решения различных коммуникативных задач.	
--	--	--

Оценка сформированности ИКТ-компетентности

Содержание деятельности учащихся на уроках	Диагностический инструментарий для оценки ИКТ-компетентности
<ul style="list-style-type: none"> - Использовать безопасные для органов зрения, нервной системы, опорно-двигательного аппарата, эргономичные приемы работы с компьютером и другими средствами ИКТ; - выполнять компенсирующие физические упражнения (мини-зарядку); - организовать систему папок для хранения собственной информации в компьютере. 	1.Тест (базовый).
<ul style="list-style-type: none"> - Вводить информацию в компьютер с использованием различных технических средств (фото- и видеокамеры, микрофона и т.д.), сохранять полученную информацию; - владеть компьютерным письмом на русском языке; - рисовать изображение на графическом планшете; - сканировать рисунки, тексты; - использовать программу распознавания сканированного текста на русском языке. 	1.Тест (базовый).
<ul style="list-style-type: none"> - Подбирать оптимальный по содержанию, эстетическим параметрам и техническому качеству результат видеозаписи и фотографирования, использовать сменные носители (флэшкарты); - описывать по определенному алгоритму объект или процесс наблюдения, записывать аудиовизуальную и числовую информацию о нем, используя инструменты ИКТ; - собирать числовые данные в естественно-научных наблюдениях и экспериментах, используя цифровые датчики, камеру, микрофон и другие средства ИКТ, а также в ходе опроса людей; - редактировать цепочки экранов сообщения и содержание экранов в соответствии с коммуникативной или учебной задачей, включая редактирование текста, цепочек изображений, видео- и аудиозаписей, фотоизображений; - пользоваться основными функциями стандартного текстового редактора, следовать основным правилам оформления текста; использовать полуавтоматический орфографический контроль; использовать, добавлять и удалять ссылки в сообщениях разного вида; - искать информацию в соответствующих возрасту цифровых словарях и справочниках, базах данных, контролируемом Интернете, системе поиска внутри компьютера; составлять список используемых информационных источников (в том числе с использованием ссылок); - заполнять учебные базы данных. 	1.Тест (базовый)
<ul style="list-style-type: none"> - Создавать текстовые сообщения с использования средств ИКТ: редактировать, оформлять и сохранять их; - создавать сообщения в видео-аудио- и видеофрагментов или цепочки экранов с использованием иллюстраций, видеоизображения, звука, текста; 	1.Тест (базовый)

<ul style="list-style-type: none"> - готовить и проводить презентацию перед небольшой аудиторией: создавать план презентации, выбирать аудиовизуальную поддержку, писать пояснения и тезисы для презентации; - создавать диаграммы, планы территории; - создавать изображения, пользуясь графическими возможностями компьютера; составлять новое изображение из готовых фрагментов (аппликация); - размещать сообщение в информационной образовательной среде образовательного учреждения; - пользоваться основными средствами телекоммуникации; участвовать в коллективной коммуникативной деятельности в информационной образовательной среде, фиксировать ход и результаты общения на экране и в файлах. 	
<ul style="list-style-type: none"> - Создавать движущиеся модели и управлять мим в компьютерно-управляемых средах; - определять последовательность выполнения действий, составлять инструкции (простые алгоритмы) в несколько действий, строить программы для компьютерного исполнителя с использованием конструкций последовательного выполнения и повторения; - планировать несложные исследования объектов. 	1.Тест (базовый)

Диагностический инструментарий для оценки читательских действий и умений работать с текстом, как метапредметных результатов

Содержание деятельности учащихся на уроках и вне уроков	Диагностический инструментарий для оценки читательских действий и умений работать с текстом
<i>Работа с текстом: поиск информации и понимание прочитанного</i>	
1 класс	<ul style="list-style-type: none"> - Сравнивать между собой объекты, описанные в тексте, выделяя 2-3 существенных признака; - находить в тексте конкретные сведения, факты, заданные в явном вид; - использовать формальные элементы текста (подзаголовки, сноски) для поиска нужной информации.
2 класс	<ul style="list-style-type: none"> - Понимать текст, опираясь не только на содержащуюся в нем информацию, но и на жанр, структуру, выразительные средства текста; - ориентироваться в соответствующих возрасту словарях и справочниках; - использовать формальные элементы текста (подзаголовки, сноски) для поиска нужной информации; - работать с несколькими источниками информации.
3 класс	<ul style="list-style-type: none"> - Определять тему и главную мысль текста;

	<ul style="list-style-type: none"> - находить в тексте конкретные сведения, факты; - делить тексты на смысловые части, составлять план текста; - вычленять содержащиеся в тексте основные события и устанавливать их последовательность; - использовать различные виды чтения - ознакомительное, изучающее, поисковое, выбирать нужный вид чтения в соответствии с целью чтения; - работать с несколькими источниками информации; - сопоставлять информацию, полученную из нескольких источников. 	<p>заданиями на понимание прочитанного (2 раза в год).</p> <p>2. Диагностические задания и тесты для проверки сформированности учебной и читательской деятельности.</p> <p>3. Литературные диктанты (для проверки литературной эрудиции и грамотности).</p> <p>4.Тексты и задания для проверки навыка чтения молча (в конце года).</p> <p>5.Тесты по изученному произведению, теме, разделу.</p> <p>6. Комплексные разноуровневые итоговые работы по проверке уровня начитанности и читательских умений(в конце каждого полугодия).</p> <p>7. Изложения.</p> <p>8. Сочинения.</p>
4 класс	<ul style="list-style-type: none"> - Определять тему и главную мысль текста; - находить в тексте конкретные сведения, факты; - делить тексты на смысловые части, составлять план текста; - вычленять содержащиеся в тексте основные события и устанавливать их последовательность; - использовать различные виды чтения - ознакомительное, изучающее, поисковое, выбирать нужный вид чтения в соответствии с целью чтения; - понимать информацию, представленную разными способами – словесно, в виде таблицы, схемы, диаграммы; - понимать информацию, представленную в неявном виде (находить в тексте несколько примеров, доказывающих приведенное утверждение, характеризовать явление по его описанию, выделять общий признак группы элементов). 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Комплексные разноуровневые итоговые работы по проверке уровня начитанности и читательских умений(в конце каждого полугодия). 2. Изложение по серии картинок. 3. Сочинение по картине.
<i>Работа с текстом: преобразование и интерпретация информации</i>		
1 класс	<ul style="list-style-type: none"> - Пересказывать текст устно; - устанавливать простые связи; - формулировать несложные выводы; - составлять небольшие отзывы о прочитанном. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Тексты для индивидуальной проверки навыка чтения вслух и молча с вопросами и заданиями на понимание прочитанного (2 раза в год). 2. Диагностические задания и тесты для проверки сформированности учебной и читательской деятельности. 3. Комплексные разноуровневые итоговые

		работы по проверке уровня начитанности и читательских умений (в конце года).
2 класс	<ul style="list-style-type: none"> - Пересказывать текст подробно и сжато; - находить аргументы, подтверждающие вывод; - формулировать несложные выводы, основываясь на тексте; - составлять небольшие отзывы о прочитанном. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Диагностические задания и тесты для проверки сформированности учебной и читательской деятельности. 2. Литературные диктанты (для проверки литературной эрудиции и грамотности). 3. Изложения. 4. Сочинения. 5. Комплексные разноуровневые итоговые работы.
3 класс	<ul style="list-style-type: none"> - Пересказывать текст подробно устно и письменно; - составлять на основании текста высказывание, отвечая на поставленный вопрос; - формулировать выводы, основываясь на тексте, находить аргументы, подтверждающие вывод; - делать выписки из прочитанных текстов с учетом цели их дальнейшего использования. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Диагностические задания и тесты для проверки сформированности учебной и читательской деятельности. 2. Литературные диктанты (для проверки литературной эрудиции и грамотности). 3. Тесты по изученному произведению, теме, разделу. 4. Комплексные разноуровневые итоговые работы по проверке уровня начитанности и читательских умений(в конце каждого полугодия). 5. Изложения. 6. Сочинения.
4 класс	<ul style="list-style-type: none"> - Пересказывать текст подробно устно и письменно; - составлять на основании текста высказывание, отвечая на поставленный вопрос; - формулировать выводы, основываясь на тексте, находить аргументы, подтверждающие вывод; - сопоставлять и обобщать содержащуюся в разных частях текста информацию; - делать выписки из прочитанных текстов с учетом цели их дальнейшего использования; - составлять небольшие письменные аннотации к тексту, отзывы о прочитанном. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Диагностические задания и тесты для проверки сформированности учебной и читательской деятельности. 2. Литературные диктанты (для проверки литературной эрудиции и грамотности). 3. Комплексные разноуровневые итоговые работы по проверке уровня начитанности и читательских умений(в конце каждого полугодия). 4. Изложения. 5. Сочинения.
<i>Работа с текстом: оценка информации</i>		
1 класс	<ul style="list-style-type: none"> - Высказывать суждения и свою точку зрения о прочитанном тексте; - участвовать в учебном диалоге о прочитанном тексте; - высказывать собственную точку зрения о прочитанном. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Комплексные разноуровневые итоговые работы по проверке уровня начитанности и читательских умений (в конце каждого полугодия). 2. Изложения. 3. Сочинения.
2 класс	<ul style="list-style-type: none"> - Высказывать свою точку зрения о прочитанном тексте; - определять место и роль иллюстративного ряда в тексте. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Комплексные разноуровневые итоговые работы по проверке уровня начитанности и читательских умений(в конце каждого полугодия). 2. Изложение по серии картинок.

		3. Сочинение по картине.
3 класс	<ul style="list-style-type: none"> - Высказывать свою точку зрения о прочитанном тексте; - определять место и роль иллюстративного ряда в тексте; - участвовать в учебном диалоге при обсуждении прочитанного или прослушанного текста; - соотносить собственную точку зрения с позицией автора; - в процессе работы с одним или несколькими источниками выявлять достоверную информацию. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Комплексные разноуровневые итоговые работы по проверке уровня начитанности и читательских умений (в конце каждого полугодия). 2. Изложение по серии картинок. 3. Сочинение по картине.
4 класс	<ul style="list-style-type: none"> - Высказывать свою точку зрения о прочитанном тексте; - определять место и роль иллюстративного ряда в тексте; - участвовать в учебном диалоге при обсуждении прочитанного или прослушанного текста; - на основе имеющихся знаний, жизненного опыта подвергать сомнению достоверность прочитанного, обнаруживать недостоверность получаемых сведений, пробелы в информации и находить пути восполнения этих пробелов; - различать жанры художественной литературы (сказка, рассказ, басня), сказки народные и литературные; - приводить примеры художественных произведений разной тематики по изученному материалу; - использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Комплексные разноуровневые итоговые работы по проверке уровня начитанности и читательских умений (в конце каждого полугодия). 2. Диагностические задания и тесты для проверки сформированности учебной и читательской деятельности. 3. Литературные диктанты (для проверки литературной эрудиции и грамотности). 4. Тесты по изученному произведению, теме, разделу. 5. Изложения. 6. Сочинения.

Оценка предметных результатов

Достижение предметных результатов обеспечивается за счет основных учебных предметов.

Поэтому объектом оценки предметных результатов является способность учащихся с ОВЗ (ЗПР) решать учебно-познавательные и учебно-практические задачи.

Оценка предметных результатов представляет собой оценку достижения обучающимся планируемых результатов по отдельным предметам. Достижение этих результатов обеспечивается за счёт основных компонентов образовательного процесса — учебных предметов, представленных в обязательной части учебного плана МБОУ «Лицей имени В.Г. Сизова» г. Мончегорска.

Система предметных знаний — важнейшая составляющая предметных результатов. В ней можно выделить опорные знания (знания, усвоение которых принципиально необходимо для текущего и последующего успешного обучения) и знания, дополняющие, расширяющие или углубляющие опорную систему знаний, а также служащие пропедевтикой для

последующего изучения курсов. К опорным знаниям относятся прежде всего основополагающие элементы научного знания (как общенаучные, так и относящиеся к отдельным отраслям знания и культуры), лежащие в основе современной научной картины мира: ключевые теории, идеи, понятия, факты, методы. На уровне начального общего образования к опорной системе знаний отнесён понятийный аппарат учебных предметов, освоение которого позволяет учителю и обучающимся эффективно продвигаться в изучении предмета.

Опорная система знаний определяется с учётом их значимости для решения основных задач образования на данном уровне, опорного характера изучаемого материала для последующего обучения, а также с учётом принципа реалистичности, потенциальной возможности их достижения большинством учащихся. Иными словами, в эту группу включается система таких знаний, умений, учебных действий, которые, во-первых, принципиально необходимы для успешного обучения и, во-вторых, при наличии специальной целенаправленной работы учителя в принципе могут быть достигнуты подавляющим большинством детей.

На уровне начального общего образования особое значение для продолжения образования имеет усвоение учащимися опорной системы знаний по русскому языку и математике. При оценке предметных результатов основную ценность представляет не само по себе освоение системы опорных знаний и способность воспроизводить их в стандартных учебных ситуациях, а способность использовать эти знания при решении учебно-познавательных и учебно-практических задач. Иными словами, объектом оценки предметных результатов являются действия, выполняемые обучающимися, с предметным содержанием.

Действия с предметным содержанием (или предметные действия) — вторая важная составляющая предметных результатов. В основе многих предметных действий лежат те же универсальные учебные действия, прежде всего познавательные: использование знаково-символических средств; моделирование; сравнение, группировка и классификация объектов; действия анализа, синтеза и обобщения; установление связей (в том числе причинно-следственных) и аналогий; поиск, преобразование, представление и интерпретация информации, рассуждения и т. д. Однако на разных предметах эти действия преломляются через специфику предмета, например выполняются с разными объектами — с числами и математическими выражениями; со звуками и буквами, словами, словосочетаниями и предложениями; с высказываниями и текстами; с объектами живой и неживой природы; с музыкальными и художественными произведениями и т. п. Поэтому при всей общности подходов и алгоритмов выполнения действий сам состав формируемых и отрабатываемых действий носит специфическую «предметную» окраску.

Формирование одних и тех же действий на материале разных предметов способствует сначала правильному их выполнению в рамках заданного предметом диапазона (круга) задач, а затем и осознанному и произвольному их выполнению, переносу на новые классы объектов. Это проявляется в способности учащихся решать разнообразные по содержанию и сложности классы учебно-познавательных и учебно-практических задач. Поэтому объектом оценки предметных результатов служит в полном соответствии с требованиями Стандарта способность учащихся решать учебно-познавательные и учебно-практические задачи с использованием средств, релевантных содержанию учебных предметов, в том числе на основе метапредметных действий. Оценка достижения этих предметных результатов ведётся как в ходе текущего и промежуточного оценивания, так и в ходе выполнения итоговых проверочных работ. При этом итоговая оценка ограничивается контролем успешности освоения действий, выполняемых обучающимися, с предметным содержанием, отражающим опорную систему знаний данного учебного курса.

Система оценки предметных результатов

Цель	Способ	Оценка	Виды помощи
Входная диагностика			
Определение исходного уровня развития личности	Наблюдение, письменные графические	Оценочным ключом для фиксации достижений ребенка	Индивидуальные коррекционно-развивающие занятия,

<p>учащегося в следующих компетенциях: -в личностной компетентности (развитие личностных навыков, освоения норм и правил поведения) -регулятивной компетентности -коммуникативной компетентности; -познавательной компетентности; -определение зоны ближайшего развития; -направления коррекционно-развивающей работы.</p>	<p>работы, беседа, тестирование</p>	<p>является устная трехуровневая шкала: Низкий уровень – ребенок не демонстрирует умение даже в отдельных видах деятельности. Средний ребёнок демонстрирует умения в отдельных видах деятельности Высокий демонстрирует умения в большинстве видов деятельности</p>	<p>занятия с логопедом, индивидуальная помощь учителя на уроках, дифференцированные задания, помощь и поощрение, психолого-педагогическое консультирование родителей. Групповые коррекционно-развивающие занятия, дифференцированные задания занятия с логопедом, дифференцированные задания под руководством и с помощью учителя, психолого-педагогическое консультирование родителей. Дополнительные развивающие упражнения, дифференцированные задания, контроль и поощрение, психолого-педагогическое консультирование родителей.</p>
--	-------------------------------------	---	---

Промежуточный контроль

<p>Диагностика текущих результатов освоения Предметных программ, соотнесение достигнутых результатов планируемых, определение дальнейших коррекционно-развивающих мероприятий</p>	<p>Диагностические, практические, самостоятельные, творческие работы, дидактические карточки, средства, тесты, портфолио, проекты</p>	<p>1)Общепринятая пятибалльная шкала для оценки полноты и глубины усвоения материала 2) «удовлетворительно» «неудовлетворительно» свидетельствующая об освоении опорной системы знаний в правильном выполнении учебных действий в рамках диапазона заданных задач, построенных на опорном учебном материале 3) Оценки «отлично» «хорошо», свидетельствующие об усвоении опорной системы знаний на уровне осознанного произвольного овладения учебными действиями, а так же о кругозоре (широте, избирательности) интересов</p>	<p>Коррекционно-развивающие занятия, индивидуальные занятия с учителем По ликвидации пробелов; дифференцированные, разноуровневые задания, памятки, образцы записей, таблицы и схемы, счетный материал, опорные схемы, обучение приёмам мнемотехники, обучение приёмам самоконтроля, использование интерактивных технологий (компьютерные образовательные игры, задания, тесты, учебные презентации),</p>
---	---	---	--

			психолого-педагогическое консультирование родителей
Итоговый контроль			
Системное обобщение итогов учебной деятельности по разделу, теме	Устный и письменный опрос, тестирование, контрольные и диагностические работы, проекты, контрольные работы.	1)Общепринятая шкала оценки глубины освоения учебного материала, умения решать познавательные практические задания. 2) Портфолио оценивается по критериям, обозначенным в Положении о школьном портфолио	Организация повторения материала, презентация, творческие, предметные конкурсы, психолого-педагогическое консультирование родителей.
Комплексная диагностика			
Диагностирование качества обучения, личностных достижений учащихся	Логопедическое и психологическое тестирование, тесты обученности по предметам, портфолио учащегося, учебные проекты		

Результаты накопленной оценки, полученной в ходе текущего и промежуточного оценивания, фиксируются и учитываются при определении итоговой оценки. Предметом итоговой оценки освоения обучающимися адаптированной основной образовательной программы начального общего образования является достижение предметных и метапредметных результатов начального общего образования, необходимых для продолжения образования.

Оценка предметных результатов по предметам проводится с помощью контрольных и диагностических работ, тестов, устных и письменных опросов направленных на определение уровня освоения темы учащимися. Проводится мониторинг результатов по технике чтения.

Системная оценка личностных, метапредметных и предметных результатов реализуется в рамках накопительной системы – рабочего Портфолио учащегося, а также в стадии разработки находятся мониторинговые исследования.

Формы представления образовательных результатов:

- дневник учащегося;
- личное дело учащегося;
- тексты итоговых диагностических контрольных работ, диктантов и анализ их выполнения обучающимся;
- устная оценка успешности результатов, формулировка причин неудач и рекомендаций по устранению пробелов в обученности по предметам;
- результаты психолого-педагогических исследований, иллюстрирующих динамику развития отдельных интеллектуальных и личностных качеств обучающегося.
- портфолио учащегося.

Портфолио учащегося:

- является современным педагогическим инструментом сопровождения развития и оценки достижений учащихся с ЗПР, ориентированным на обновление и совершенствование качества образования;
- позволяет учитывать возрастные особенности развития универсальных учебных действий учащихся с ЗПР;
- предполагает активное вовлечение учащихся и их родителей в оценочную деятельность на основе проблемного анализа, рефлексии и оптимистического прогнозирования.

По результатам оценки, которая формируется на основе материалов портфолио достижений, делаются выводы о:

- 1) сформированности у обучающегося универсальных и предметных способов действий, а также опорной системы знаний, обеспечивающих ему возможность продолжения образования в основной школе;
- 2) сформированности основ умения учиться, понимаемой как способности к самоорганизации с целью постановки и решения учебно-познавательных и учебно-практических задач;
- 3) индивидуальном прогрессе в основных сферах развития личности — мотивационно-смысловой, познавательной, эмоциональной, волевой и саморегуляции.

Формы контроля и учета достижений учащихся

Обязательные формы и методы контроля	Иные формы учета достижений		
	текущая аттестация	итоговая аттестация	урочная деятельность
- устный опрос - письменная самостоятельная работа; - диктанты; - контрольное списывание; - тестовые задания; - графическая работа; - изложение; - доклад; - творческая работа	- диагностическая контрольная работа; - диктанты; - изложение; - контроль техники чтения	- анализ динамики текущей успеваемости	-участие в конкурсах, фестивалях, соревнованиях -творческий проект
		-портфолио -анализ психолого-педагогических исследований	

Оценку **предметных** результатов целесообразно начинать со 2-го года обучения, т. е. в тот период, когда у учащихся уже будут сформированы некоторые начальные навыки чтения, письма и счета. Кроме того, сама учебная деятельность будет привычной для учащихся, и они смогут ее организовывать под руководством учителя. Во время обучения в 1 классе целесообразно всячески поощрять и стимулировать работу учащихся, используя только качественную оценку.

Предметные результаты связаны с овладением обучающимися с ЗПР содержанием каждой предметной области и характеризуют достижения учащихся в усвоении знаний и умений, способность их применять в практической деятельности.

Оценка результатов освоения содержания образовательных программ обучающимися с ЗПР по предметам.

Чтение. Текст для замеров должен быть незнакомым, но все слова дети должны хорошо знать. Числительных быть не должно, прилагательных может быть от 8% до12%. Короткие

слова надо учитывать, написанные через чёрточку (ну-ка, из-за) считать как 2 слова. Если в начале замера скорость мала, то надо дать ученику возможность вчитаться в текст и только после этого проводить замер. Замеры проводит учитель, дается инструкция, чтобы ребенок прочитал текст в том темпе, в котором ему удобно, а потом ответил на вопросы по содержанию. Результаты фиксируются в таблице.

Нормы оценок по технике чтения (1-4 классы)

	1 полугодие	2 полугодие
1 класс	(отметки не выставляются)	(отметки не выставляются) Читать по слогам небольшие предложения и связные тексты; уметь слушать; отвечать на вопросы, о чем слушали, с чего начинается, чем заканчивается услышанный текст по вопросам учителя или по иллюстрациям. Знать наизусть 3-5 стихотворений. Техника чтения на конец года 10-20 слов в минуту.
2 класс	(отметки не выставляются) Уметь читать вслух сознательно, правильно целыми словами (трудные по смыслу и по структуре слова – по слогам), соблюдать паузы, интонации. Владеть темпом и громкостью речи как средством выразительного чтения; находить в тексте предложения, подтверждающие устные высказывания, давать подробный пересказ прочитанного. Техника чтения 20-25 слов в минуту.	«5» – 30-40 слов в минуту Читать вслух сознательно, правильно целыми словами (трудные по смыслу и по структуре слова – по слогам), соблюдать паузы, интонации.
		«4» 1-2 ошибки, 25-30 сл.
		«3» 3-4 ошибки, 20-25 сл.
		«2» 6 и более ошибок, менее 20 сл.
3 класс	«5» Без ошибок, 40-45 слов в минуту	«5» 50-60 слов без ошибок. Читать целыми словами (малоизвестные и сложные слова – по слогам), владеть громкостью, мелодикой речи.
		«4» 1-2 ошибки, 35-40 сл.
		«3» 3-5 ошибок, 30-35 сл.
		«2» 6 и более ошибок, менее 30 слов
4 класс	«5» Без ошибок. 60-75 слов в минуту	«5» 70-80 слов в минуту с соблюдением орфоэпических норм, пауз, логических ударений.
		«4» 1-2 ошибки, 55-60 сл
		«3»

	3-5 ошибок, 50-55 сл «2»	3-5 ошибок, 55 – 60 сл. «2»
	6 и более ошибок, менее 50 слов	6 и более ошибок, менее 55 слов

Русский язык.

Объем диктанта и текста для списывания:

классы	четверти			
	I	II	III	IV
1	-	-	-	15-17
2	15-20	20-25	25-30	30-35
3	40-45	45-50	50-55	55-60
4	60-65	65-70	70-75	75-80

Тексты диктантов подбираются средней трудности с расчётом на возможности их выполнения всеми обучающимися (кол-во изученных орфограмм 60 % от общего числа всех слов диктанта). Слова на неизученные правила либо не включаются, либо выносятся на доску. Предложения должны быть просты по структуре, различны по цели высказывания и состоять из 2-8 слов с включением синтаксических категорий. Для проверки выполнения грамматических разборов используются контрольные работы, в содержание которых вводится не более 2 видов грамматического разбора. Хорошо успевающим обучающимся предлагать дополнительное задание повышенной трудности. Тексты для изложения и сочинения увеличиваются на 15-20 слов. Учитывая, что сочинения и изложения носят обучающий характер, неудовлетворительные оценки не выставляются. При выполнении грамматических заданий следует руководствоваться следующими нормами оценок.

Оценка за грамматические задания

Отметка	«5»	«4»	«3»	«2»
уровень выполнения	ставится за безошибочное выполнение всех заданий, когда учащийся обнаруживает осознанное усвоение определений, правил, умение самостоятельно применить знания при выполнении заданий	ставится, когда учащийся обнаруживает осознанное усвоение определений, правил, умение самостоятельно применить знания при выполнении не менее 3/4 заданий	ставится, когда учащийся обнаруживает осознанное усвоение определенной части из изученного материала самостоятельно применить знания при выполнении не менее 1/2 части заданий	ставится, когда учащийся обнаруживает плохое знание материала, не справляется с большинством грамматических заданий

Отметка	ООП НОО	АООП НОО (ЗПР)
«5»	1 негрубая ошибка	допущена 1 негрубая ошибка или 1-2 дисграфических ошибок, работа написана аккуратно

«4»	допущены 2 орфографические и 2 пунктуационные ошибки и ли 1 орфографическая и 3 пунктуационные	допущены 1-2 орфографические и 1-3 пунктуационные ошибки, 1-3 дисграфических ошибок, работа написана аккуратно, но допущены 1-2 исправления.
«3»	допущены 3-4 орфографические ошибки и 4 пунктуационные или 5 орфографических ошибок	допущены 3-5 орфографических, 3-4 пунктуационных ошибок, 4-5 дисграфических ошибок, допущены 1-2 исправления.
«2»	допущены 5-8 орфографических ошибок	допущены 8 орфографических ошибок, 4 и более дисграфических

Классификация ошибок:

Ошибкой в диктанте следует считать:

- нарушение правил орфографии при написании слов;
- пропуск и искажение букв в словах; -замену слов;
- отсутствие знаков препинания в пределах программы данного класса; неправильное написание слов, которые не проверяют правилом (списки таких слов даны в программе каждого класса).

За ошибку в диктанте не считаются:

- ошибки на те разделы, орфографии и пунктуации, которые ни в данном классе, ни в предшествующих классах не изучались (такие орфограммы учителю следует оговорить с учащимися перед письменной работой, выписать трудное для них по написанию слово на доске);

-единичный пропуск точки в конце предложения, если первое слово следующего предложения написано с заглавной буквы;

-единичный случай замены одного слова без искажения смысла.

За одну ошибку в диктанте считаются:

- два исправления;
- две пунктуационные ошибки;
- повторение ошибок в одном и том же слове (например, в слове «ножи» дважды написано в конце «ы»).

Если же подобная ошибка встречается в другом слове, она считается за ошибку; -при выставлении оценки все однотипные ошибки приравниваются к одной орфографической ошибке.

Негрубыми ошибками считается:

- повторение одной и той же буквы в слове;
- недописанное слово;
- перенос слова, одна часть которого написана на одной строке, а вторая опущена; - дважды записанное одно и то же слово в предложении; -3 негрубые ошибки = 1 ошибке.

Однотипные ошибки:

-первые три однотипные ошибки = 1 ошибке, но каждая следующая подобная считается за отдельную ошибку;

-при 5 поправках оценка снижается на 1 балл.

Перечень специфических (дисграфических) ошибок учащихся с указанием вида речевого нарушения:

1. Ошибки, обусловленные несформированностью фонематических процессов, навыков звукового анализа и синтеза:

- пропуск букв и слогов – «прошла» (прощала), «жадые» (жадные), «ишка» (игрушка);
 - перестановка букв и слогов – «онко» (окно), «звлял» (взял), «переписал» (переписал), «натуспила» (наступила);
 - недописывание букв и слогов – «дела» (делала), «лопат» (лопата), «набухл» (набухли);
 - наращивание слова лишними буквами и слогами – «тарава» (трава), «катораые» (которые), «бабабушка» (бабушка), «клюкиква» (клюква);
 - искажение слова – «наотух» (на охоту), «хабаб» (храбрый), «щуки» (щеки), «спеки» (с пенька);
 - слитное написание слов и их произвольное деление – «насто» (на сто), «виситнастне» (висит на стене);
 - неумение определить границы предложения в тексте, слитное написание предложений – «Мой отец шофёр. Работа шофёра трудная шофёру надо хорошо. знать машину после школы я тоже. Буду шофёром»;
 - замена одной буквы на другую – «трюх» (трёх), «у глеста» (у клеста), «тельпан» (тюльпан), «шапаги» (сапоги), «чветы» (цветы);
 - нарушение смягчения согласных – «васелки» (васильки), «смали» (смяли), «кон» (конь), «лублу» (люблю).
2. Ошибки, обусловленные несформированностью кинетической и динамической стороны двигательного акта:
- у смещения букв по кинетическому сходству – о-а «бонт» (бант), б-д «убача» (удача), и-«прурода» (природа), п-т «спанция» (станция), х-ж «дорохки» (дорожки), л-я «кяюч» (ключ), л-м «полидор» (помидор), и-ш «лягуика» (лягушка).
3. Ошибки, обусловленные несформированностью лексико-грамматической стороны речи:
- аграмматизмы – «Саша и Леня собираит цветы». «Дети сидели на большими стулья». «Пять желтеньки спиленачки») пять желтеньких цыплят);
 - слитное написание предлогов и отдельное написание приставок – «вкармане», «при летели», «в зяля», «у читель».

Математика.

Оценка усвоения знаний в 1 классе осуществляется через выполнение обучающимся продуктивных заданий в учебниках и рабочих тетрадях, текстовых заданий электронного приложения к учебнику, в самостоятельных и проверочных работах. Текущее, тематическое итоговое оценивание ведётся без выставления балльной отметки, сопровождаемые словесной оценкой.

В качестве оценивания предметных результатов учащихся 2-4 классов используется пятибалльная система оценивания.

Оценивание устных ответов по математике

«5» ставится обучающемуся, если он:

- а) дает правильные ответы на все поставленные вопросы, обнаруживает осознанное усвоение правил, умеет самостоятельно использовать изученные математические понятия; б) производит вычисления, правильно обнаруживая при этом знание изученных свойств действий; в) умеет самостоятельно решить задачу и объяснить ход решения; г) правильно выполняет работы по измерению и черчению;
- д) узнает, правильно называет знакомые геометрические фигуры и их элементы;
- е) умеет самостоятельно выполнять простейшие упражнения, связанные с использованием буквенной символики.

«4» ставится обучающемуся в том случае, если ответ его в основном соответствует требованиям, установленным для оценки «5», но:

а) при ответе допускает отдельные неточности в формулировках или при обосновании выполняемых действий; б) допускает в отдельных случаях негрубые ошибки; в) при решении задач дает недостаточно точные объяснения хода решения, пояснения результатов выполняемых действий; г) допускает единичные недочеты при выполнении измерений и черчения.

«3» ставится обучающемуся, если он:

а) при решении большинства (из нескольких предложенных) примеров получает правильный ответ, даже если обучающийся не умеет объяснить используемый прием вычисления или допускает в вычислениях ошибки, но исправляет их с помощью учителя; б) при решении задачи или объяснении хода решения задачи допускает ошибки, но с помощью педагога справляется с решением.

«2» ставится обучающемуся, если он обнаруживает незнание большей части программного материала, не справляется с решением задач и вычислениями даже при помощи учителя.

За *комбинированную контрольную работу*, содержащую, например, вычислительные примеры и арифметические задачи, *целесообразно выставлять две отметки: одну - за вычисления, а другую - за решение задач*, т.к. иначе невозможно получить правильное представление о сформированного конкретного умения или навыка. Например, ученик может безошибочно выполнить все вычисления, но при решении задачи неправильно выбрать арифметическое действие, что свидетельствует о несформированности умения решать арифметическую задачу данного типа.

При выставлении отметки учитель, оценивая знания, умения и навыки, должен отчетливо представлять, какие из них к данному моменту уже сформированы, а какие только находятся в стадии формирования. Например, на момент проверки учащиеся должны твердо знать таблицу умножения. В этом случае оценивание отметками "5", "4", "3" и "2" состояния сформированности навыка целесообразно произвести по такой шкале:

- 95-100% всех предложенных примеров решены верно - "5",
- 75-94 % - «4»,
- 40-74 % - «3»,
- ниже 40% -«2».

Если работа проводится *на этапе формирования навыка*, когда навык еще полностью не сформирован, шкала оценок должна быть несколько иной (процент правильных ответов может быть ниже):

- 90-100% всех предложенных примеров решены верно-«5»,
- 55-89% правильных ответов-«4»,
- 30-54 % - «3».

Таким образом, число допущенных ошибок не является решающим при выставлении отметки. Важнейшим показателем считается правильность выполнения задания. Не следует снижать отметку за неаккуратно выполненные записи (кроме неаккуратно выполненных геометрических построений - отрезка, многоугольника и пр.), за грамматические ошибки и т.п. Эти показатели несущественны при оценивании математической подготовки ученика, так как не отражают ее уровень.

Умения "рационально" производить вычисления и решать задачи характеризует высокий уровень математического развития ученика. Эти умения сложны, формируются очень медленно, и за время обучения в начальной школе далеко не у всех детей могут быть достаточно хорошо сформированы. Нельзя снижать оценку за "нерациональное" выполнение вычисления или "нерациональный" способ решения задачи.

Кроме оценивания контрольной работы отметкой необходимо проводить качественный анализ ее выполнения учащимися. Этот анализ поможет учителю выявить пробелы в знаниях

умениях, спланировать работу над ошибками, ликвидировать неправильные представления учащихся, организовать коррекционную работу.

Оценивая контрольные работы по пятибалльной системе оценок, учитель руководствуется тем, что при проверке выявляется не только осознанность знаний и сформированность навыков, но и умение применять их в ходе решения учебных и практических задач.

Проверка письменной работы, содержащей только примеры.

При оценке письменной работы, включающей только примеры (при числе вычислительных действий не более 12) и имеющей целью проверку вычислительных навыков учащихся, ставятся следующие отметки:

"5" ставится, если вся работа выполнена безошибочно.

"4" ставится, если в работе допущены 1-2 вычислительные ошибки.

"3" ставится, если в работе допущены 3-5 вычислительных ошибок.

При оценке письменной работы, состоящей только из задач (2-х или 3-х задач) и имеющей целью проверку умений решать задачи, ставятся следующие отметки:

"5" ставится, если все задачи выполнены без ошибок.

"4" ставится, если нет ошибок в ходе решения задачи, но допущены 1-2 вычислительные ошибки.

"3" ставится, если:

допущена одна ошибка в ходе решения задачи и 1-2 вычислительные ошибки; □

вычислительных ошибок нет, но не решена 1 задача.

"2" ставится, если:

допущены ошибки в ходе решения всех задач;

допущены ошибки (две и более) в ходе решения задач и более 2-х вычислительных ошибок в других задачах.

Оценка математического диктанта.

При оценке математического диктанта, включающего 12 или более арифметических действий, ставятся следующие отметки:

«5» ставится, если вся работа выполнена безошибочно.

«4» ставится, если неверно выполнена 1/5 часть примеров от их общего числа.

«3» ставится, если неверно выполнена 1/3 часть примеров от их общего числа.

«2» ставится, если неверно выполнена 1/2 часть примеров от их общего числа.

Грубой ошибкой следует считать:

неверное выполнение вычислений;

неправильное решение задач (пропуск действий, невыполнение вычислений, неправильный ход решения задач, неправильное пояснение или постановка вопроса к действию);

неправильное решение уравнения и неравенства;

неправильное определение порядка действий в числовом выражении со скобками или без скобок.

Окружающий мир и развитие речи

Проверочные работы имеют своей целью проверку усвоения изученного программного материала (по всей теме или по определенному ее разделу). Для проведения проверочных работ учитель может отвести весь урок или его часть (10-15 минут). Проверочные задания по окружающему миру и развитию речи направлены на выявление:

- уровня представлений и знаний о предметах и явлениях ближайшего окружения, их свойствах;
- уровня сенсорного и умственного развития;
- сформированности обобщенных представлений на основе выделения общих существенных признаков;
- умения проводить сравнение двух и более предметов с установлением их общих и отличительных признаков;
- умения рассказать о признаках предметов из своего ближайшего окружения по определенному плану;

- умения узнавать в природе и на картинке цветы, деревья, кустарники, плоды, птиц, домашних и диких животных;
- уровня развития речи, степени систематизации словаря;
- умения различать взаимное расположение предметов и обозначать эти отношения соответствующими словами;
- умения работать по плану, инструкции, алгоритму;
- умения вести наблюдения, анализировать их и делать выводы;
- умения выбирать способ обследования предмета;
- умения давать полные ответы на вопросы об увиденном, о собственных впечатлениях, наблюдениях и практической деятельности;
- умения описывать предметы, явления, излагать события или рассуждать о них в определенной последовательности;
- уровня овладения навыками предметно-практической деятельности;
- умения составлять рассказы по сюжетной картине, по серии картинок, опорному слову, образцу;
- выделять главное, устанавливать причинно-следственные связи, делать выводы.

Виды проверочных работ

Выбор вида проверочных работ определяется необходимостью проверки знаний, умений и навыков учащихся по отдельным существенным вопросам изучаемой темы. Основными видами проверочных работ по окружающему миру и развитию речи являются:

- устные и письменные ответы на вопросы с использованием справочного материала;
- составление рассказов по опорным словам, иллюстрируемым картинкой;
- составление рассказов по серии картинок;
- составление рассказов по серии сюжетных картинок, предлагаемых в нарушенной последовательности;
- составление рассказов по сюжетным картинам;
 - составление плана рассказа при помощи картинок;
 - составление рассказов о наблюдениях в природе и за деятельностью человека по плану, алгоритму;
 - работа с деформированным предложением, текстом;
 - пересказ по готовому образцу;
 - решение речевых логических задач;
 - работа по перфокартам;
 - распределение (группировка) предметных картинок по заданным признакам;
 - работа с лекалами, трафаретами, контурными изображениями;
 - конструирование (аппликация) из палочек, геометрических фигур, природного материала, бумаги, картона, дерева;
 - выполнение коллективных работ по предварительно обсужденному замыслу;
 - ролевой тренинг, выполнение тестовых заданий.

Речевая логическая задача - рассказ-загадка о явлениях природы, предметах ближайшего окружения, ответ на которого может быть получен при уяснении связей и закономерностей между рассматриваемыми предметами, явлениями, событиями. Решение логических задач активизирует приемы умственной деятельности (сравнение, сопоставление, построение умозаключений), стимулирует развитие словесно-логического мышления.

Проверка и оценка знаний и умений учащихся по окружающему миру и развитию речи.

Словесная оценка знаний и умений по предмету " Окружающий мир» и развитию речи" в 1 классе в соответствии с требованиями программы производится по результатам бесед, наблюдений, практических работ, дидактических игр.

Во 2-4 классах знания и умения учащихся по окружающему миру и развитию речи оцениваются по результатам устного опроса, наблюдений и практических работ по перфокартам, предметным и сюжетным картинам, индивидуальным карточкам.

Оценка устных ответов.

"5" ставится обучающемуся, если он даст правильный, логически законченный ответ с опорой на непосредственные наблюдения в природе и окружающем мире, на результаты практических работ; раскрывает возможные взаимосвязи; умеет ориентироваться в тексте учебника и находить правильные ответы, пользоваться планом, алгоритмом, применять свои знания на практике; дает полные ответы на поставленные вопросы.

"4" ставится, если ответ в основном соответствует требованиям, установленным для оценки «5», но обучающийся допускает отдельные неточности, нарушения логической последовательности в изложении фактического материала, неполно раскрывает взаимосвязи или испытывает трудности в применении знаний на практике. При оказании учителем обучающей помощи эти недочеты ученик исправляет сам.

"3" ставится, если обучающийся усвоил учебный материал, но допускает фактические ошибки; не умеет использовать результаты практических работ, затрудняется в установлении связей между объектами и явлениями природы, между природой и человеком: излагает материал с помощью наводящих вопросов учителя, частично использует в ответах результаты наблюдений, ограничивается фрагментарным изложением фактического материала и не может самостоятельно применять знания на практике, но с помощью учителя исправляет перечисленные недочеты.

"2" ставится обучающемуся, если он обнаруживает незнание большей части программного материала, не справляется с выполнением практических работ даже с помощью учителя, не отвечает ни на один из поставленных вопросов или отвечает на них неправильно.

Оценка достижения обучающимися с ОВЗ (задержкой психического развития) планируемых результатов освоения программы коррекционной работы

Оценка результатов освоения обучающимися с ОВЗ (ЗПР) программы коррекционной работы, составляет неотъемлемую часть АООП НОО ОВЗ и осуществляется в полном соответствии с требованиями ФГОС НОО учащихся с ОВЗ.

Принципы при определении подходов к осуществлению оценки результатов освоения обучающимися с ОВЗ (ЗПР) программы коррекционной работы:

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

Эти принципы, отражая основные закономерности целостного процесса образования учащихся с ОВЗ (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 ОВЗ (ЗПР) программы коррекционной работы, выступает наличие положительной динамики учащихся в интегративных показателях, отражающих успешность достижения образовательных достижений и преодоления отклонений развития.

Оценка результатов освоения обучающимися с ОВЗ (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.

В целях оценки результатов освоения обучающимися с ОВЗ (ЗПР) программы коррекционной работы используются следующие формы мониторинга: **стартовая, текущая и итоговая диагностика.**

Стартовая диагностика позволяет наряду с выявлением индивидуальных особых образовательных потребностей и возможностей учащихся, выявить исходный уровень развития интегративных показателей, свидетельствующий о степени влияния нарушений развития на учебно-познавательную деятельность и повседневную жизнь.

Текущая диагностика используется для осуществления мониторинга в течение всего времени обучения обучающегося на начальной ступени образования. При использовании данной формы мониторинга можно использовать экспресс-диагностику интегративных показателей, состояние которых позволяет судить об успешности (наличие положительной динамики) или неуспешности (отсутствие даже незначительной положительной динамики) учащихся с ЗПР в освоении планируемых результатов овладения программой коррекционной работы. Данные экспресс-диагностики выступают в качестве ориентировочной основы для определения дальнейшей стратегии: продолжения реализации разработанной программы коррекционной работы или внесения в нее определенных корректив.

Целью итоговой диагностики, проводящейся на заключительном этапе (окончание учебного года, окончание обучения на начальной ступени школьного образования), выступает оценка достижений обучающегося с ЗПР в соответствии с планируемыми результатами освоения обучающимися программы коррекционной работы.

Организационно-содержательные характеристики стартовой, текущей и итоговой диагностики разработаны образовательной организацией с учетом типологических и индивидуальных особенностей учащихся, их индивидуальных особых образовательных потребностей.

Для полноты оценки достижений планируемых результатов освоения обучающимися программы коррекционной работы, учитывается 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 учебно-познавательной деятельности, но и повседневной жизни.

При возникновении трудностей в освоении обучающимся с ЗПР содержания АООП НОО специалисты, осуществляющие его психолого-педагогическое сопровождение, должны оперативно дополнить структуру Программы коррекционной работы соответствующим направлением работы.

В случаях стойкого отсутствия положительной динамики в результатах освоения программы коррекционной работы обучающегося необходимо направить на расширенное психолого-медико-педагогическое обследование для получения необходимой информации, позволяющей внести коррективы в организацию дальнейшего образовательного маршрута учащихся с ОВЗ (с согласия родителей / законных представителей обучающегося).

Портфель достижений как инструмент оценки динамики индивидуальных образовательных достижений

Достижение предметных результатов обеспечивается за счет основных учебных предметов. Поэтому объектом оценки предметных результатов является способность учащихся с ЗПР решать учебно-познавательные и учебно-практические задачи. Оценка достижения предметных результатов ведётся как в ходе текущего и промежуточного оценивания, так и в ходе выполнения итоговых проверочных работ. Результаты накопленной оценки, полученной в ходе текущего и промежуточного оценивания, фиксируются, в форме портфеля достижений и учитываются при определении итоговой оценки.

Системная оценка личностных, метапредметных и предметных результатов реализуется в рамках накопительной системы – *портфеля ученика.*

Портфель ученика:

- является современным педагогическим инструментом сопровождения развития и оценки достижений учащихся с ЗПР, ориентированным на обновление и совершенствование качества образования;
- позволяет учитывать возрастные особенности развития универсальных учебных действий учащихся с ЗПР;
- предполагает активное вовлечение учащихся и их родителей в оценочную деятельность на основе проблемного анализа, рефлексии и оптимистического прогнозирования.

Портфель достижений позволяет решить следующие *задачи*:

- Сохранять результаты всех достижений ученика – учебных и внеучебных – за весь период обучения в начальной школе;
- Сохранить информацию о динамике его достижений и ошибок;
- Развивать у ученика умение учиться: самостоятельно обдумывать мотивы своих действий, ставить цель, планировать и организовывать ее достижение, самостоятельно оценивать результат;
- Поддерживать высокую учебную мотивацию обучающегося;
- Развивать навыки рефлексивной и оценочной (самооценочной) деятельности школьника;
- Укреплять взаимодействие с семьей ученика, повышать заинтересованность родителей (законных представителей) в результатах развития ребенка и совместной педагогической деятельности с МБОУ «Лицей имени В.Г. Сизова» г. Мончегорска.

В формировании Портфеля достижений участвуют: учащиеся, родители (законные представители), классные руководители, учителя–предметники, педагог–психолог, социальный педагог, педагоги дополнительного образования, администрация школы.

Учащиеся:

- осуществляют заполнение Портфеля достижений;
- при оформлении соблюдают систематичность и регулярность ведения Портфеля достижений, достоверность сведений, представленных в Портфеле достижений, аккуратность и эстетичность оформления, разборчивость при ведении записей, целостность и завершенность представленных материалов, наглядность, наличие оглавления;
- могут презентовать содержание своего Портфеля достижений на классном собрании, на родительском собрании.

Классный руководитель:

- оказывает помощь обучающимся в процессе формирования Портфеля достижений;
- проводит информационную, консультативную, диагностическую работу с учащимися и их родителями по формированию Портфеля достижений;
- осуществляет посредническую функцию между учащимися и учителями, педагогами дополнительного образования, представителями социума в целях пополнения Портфеля достижений учащегося начальной школы;
- осуществляет контроль за наполняемостью и правильностью заполнения Портфеля достижений;
- обеспечивает учащихся необходимыми формами, рекомендациями,
- оформляет итоговые документы, табель успеваемости.

Педагог – психолог:

- проводит индивидуальную психодиагностику;
- ведет коррекционно-развивающую и консультативную работу.

Итоговая оценка выпускника

Предметом итоговой оценки освоения обучающимися основной образовательной программы начального общего образования является достижение предметных и метапредметных результатов начального общего образования, необходимых для продолжения образования. Основным инструментом итоговой оценки являются итоговые комплексные работы – система заданий различного уровня сложности по чтению, русскому языку, математике

и окружающему миру. В учебном процессе оценка предметных результатов проводится с помощью диагностических работ (промежуточных и итоговых), направленных на определение уровня освоения темы обучающимися с ЗПР. Проводится мониторинг результатов выполнения итоговых работ – по русскому языку, математике – и итоговой комплексной работы на межпредметной основе.

Оценка достижения предметных результатов ведётся как в ходе текущего и промежуточного оценивания, так и в ходе выполнения итоговых проверочных работ. Результаты накопленной оценки, полученной в ходе текущего и промежуточного оценивания, фиксируются и учитываются при определении итоговой оценки. Предметом итоговой оценки освоения обучающимися основной общеобразовательной программы начального общего образования является достижение предметных и метапредметных результатов начального общего образования, необходимых для продолжения образования.

Педагогический совет МБОУ «Лицей имени В.Г. Сизова» на основе выводов, сделанных по каждому обучающемуся, рассматривает вопрос об успешном освоении данным обучающимся адаптированной основной образовательной программы начального общего образования и переводе его на следующий уровень общего образования.

На основании итоговой оценки принимается решение педагогического совета образовательного учреждения о переводе ученика на следующий уровень образования.

На основании итоговой оценки составляется *характеристика ученика*:

- отмечаются образовательные достижения и положительные качества обучающегося;
- определяются приоритетные задачи и направления личностного развития с учётом как достижений, так и психологических проблем развития ребёнка;
- даются психолого-педагогические рекомендации, призванные обеспечить успешную реализацию намеченных задач на следующем уровне обучения.

2. СОДЕРЖАТЕЛЬНЫЙ РАЗДЕЛ

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 НОО.**

3. Содержание начального общего образования учащихся с ЗПР реализуется преимущественно за счёт введения учебных предметов, обеспечивающих целостное восприятие мира, с учетом их особых образовательных потребностей и возможностей, а также коррекционно-развивающих курсов, направленных на коррекцию недостатков психической сферы.

2.1. Программа формирования универсальных учебных действий

Программа формирования универсальных учебных действий конкретизирует требования Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования к личностным и метапредметным результатам ООП НОО.

Программа формирования универсальных учебных действий (далее – УУД) направлена на обеспечение системно-деятельностного подхода и призвана способствовать реализации развивающего потенциала общего среднего образования, развитию системы универсальных учебных действий.

Цель программы: обеспечить регулирование различных аспектов освоения метапредметных умений, т.е. способов деятельности, применимых как в образовательном процессе, так и при решении проблем в жизненных ситуациях.

Задачи программы:

- установить ценностные ориентиры начального общего образования;
- определить состав и характеристику универсальных учебных действий;
- выявить связь универсальных учебных действий с содержанием учебных предметов;
- определить условия, обеспечивающие преемственность программы формирования у учащихся универсальных учебных действий при переходе от дошкольного к начальному и основному общему образованию;
- спланировать результаты формирования УУД на разных этапах обучения в начальной школе

Программа формирования универсальных учебных действий является основой разработки рабочих программ отдельных учебных предметов.

Ценностные ориентиры начального общего образования

Ценностные ориентиры начального общего образования определены в Требованиях к результатам освоения основной образовательной программы, и отражают следующие целевые установки системы начального общего образования:

• **формирование основ гражданской идентичности личности** на основе:

— чувства сопричастности и гордости за свою Родину, народ и историю, осознания ответственности человека за благосостояние общества;

— восприятия мира как единого и целостного при разнообразии культур, национальностей, религий; уважения истории и культуры каждого народа;

• **формирование психологических условий развития общения, сотрудничества** на основе:

— доброжелательности, доверия и внимания к людям, готовности к сотрудничеству и дружбе, оказанию помощи тем, кто в ней нуждается;

— уважения к окружающим — умения слушать и слышать партнёра, признавать право каждого на собственное мнение и принимать решения с учётом позиций всех участников;

• **развитие ценностно-смысловой сферы личности** на основе общечеловеческих принципов нравственности и гуманизма:

— принятия и уважения ценностей семьи и образовательного учреждения, коллектива и общества и стремления следовать им;

- ориентации в нравственном содержании и смысле как собственных поступков, так и поступков окружающих людей, развития этических чувств (стыда, вины, совести) как регуляторов морального поведения;
- формирования эстетических чувств и чувства прекрасного через знакомство с национальной, отечественной и мировой художественной культурой;
- **развитие умения учиться** как первого шага к самообразованию и самовоспитанию, а именно:
 - развитие широких познавательных интересов, инициативы и любознательности, мотивов познания и творчества;
 - формирование умения учиться и способности к организации своей деятельности (планированию, контролю, оценке);
- **развитие самостоятельности, инициативы и ответственности личности** как условия её самоактуализации:
 - формирование самоуважения и эмоционально-положительного отношения к себе, готовности открыто выражать и отстаивать свою позицию, критичности к своим поступкам и умения адекватно их оценивать;
 - развитие готовности к самостоятельным поступкам и действиям, ответственности за их результаты;
 - формирование целеустремлённости и настойчивости в достижении целей, готовности к преодолению трудностей, жизненного оптимизма;
 - формирование умения противостоять действиям и влияниям, представляющим угрозу жизни, здоровью, безопасности личности и общества, в пределах своих возможностей, в частности проявлять избирательность к информации, уважать частную жизнь и результаты труда других людей.

Ценностные ориентиры начального общего образования конкретизируют личностный, социальный и государственный заказ системе образования, выраженный в Требованиях к результатам освоения основной образовательной программы, и отражают следующие целевые установки системы начального общего образования:

Реализация ценностных ориентиров общего образования в единстве процессов обучения и воспитания, познавательного и личностного развития учащихся на основе формирования общих учебных умений, обобщённых способов действия обеспечивает высокую эффективность решения жизненных задач и возможность саморазвития учащихся.

Ценностные ориентиры формирования УУД определяются вышеперечисленными требованиями ФГОС и общим представлением о современном выпускнике начальной школы. Это человек: любознательный, интересующийся, активно познающий мир; владеющий основами умения учиться; любящий родной край и свою страну; уважающий и принимающий ценности семьи и общества; готовый самостоятельно действовать и отвечать за свои поступки перед семьей и школой; доброжелательный, умеющий слушать и слышать партнера; умеющий высказать свое мнение; выполняющий правила здорового и безопасного образа жизни для себя и окружающих.

Характеристика универсальных учебных действий при получении начального общего образования

Функции универсальных учебных действий:

обеспечение возможностей обучающегося самостоятельно осуществлять деятельность учения, ставить учебные цели, искать и использовать необходимые средства и способы их достижения, контролировать и оценивать процесс и результаты деятельности;

создание условий для гармоничного развития личности и её самореализации на основе готовности к непрерывному образованию; обеспечение успешного усвоения знаний, формирования умений, навыков и компетентностей в любой предметной области.

В составе основных видов универсальных учебных действий, соответствующих ключевым целям общего образования, четыре блока: *личностный, регулятивный, познавательный и коммуникативный.*

Виды УУД	Характеристики УУД	Результаты развития УУД	Значение УУД для обучения
----------	--------------------	-------------------------	---------------------------

Личностные	Умение самостоятельно делать свой выбор в мире мыслей, чувств, ценностей и отвечать за этот выбор.	<ul style="list-style-type: none"> - Личностное, профессиональное, жизненное самоопределение; - смыслообразование, т.е. установление обучающимися связи между целью учебной деятельности и её мотивом. Ученик должен задаваться вопросом: <i>Какое значение и какой смысл имеет для меня учение?</i>- и уметь на него отвечать; - нравственно-этическая ориентация, в том числе и оценивание усваиваемого, обеспечивающее личностный моральный выбор. 	Обеспечивают ценностно - смысловую ориентацию учащихся и ориентацию в социальных ролях и межличностных отношениях.
Регулятивные	Умение организовывать свою учебную деятельность.	<ul style="list-style-type: none"> - Уметь ставить учебные цели; - планировать последовательность промежуточных целей с учетом конечного результата; составление плана и последовательности действий; - прогнозировать результат и уровень усвоения знаний; - контролировать способ действия и его результат с заданным эталоном с целью обнаружить отклонения и отличия от эталона; - корректировать необходимые дополнения и коррективы в план и способ действия в случае расхождения эталона, реального действия и его результата самим обучающимся, учителем, товарищами; - оценивать результат своей работы; - саморегулировать силу и энергию и преодолевать препятствия. 	Обеспечивают обучающимся организацию своей учебной деятельности.
Познавательные	Умение результативно мыслить и работать с информацией в современном мире.	<ul style="list-style-type: none"> - Уметь выделять и формулировать познавательную цель; - находить и выделять необходимую информацию; - структурировать знания; - строить речевые высказывания в устной и письменной форме; - выбирать эффективные способы решения задач; - контролировать и оценивать процесс и результаты деятельности; - уметь осмысливать прочитанное, извлекать необходимую информацию из прослушанных текстов различных жанров; - определять основную и второстепенную информацию; - уметь формулировать проблемы, самостоятельно создавать алгоритм деятельности при решении проблем творческого и поискового характера. 	Общеучебные, логические, учебные, а также постановка и решение проблемы.
Коммуникативные	Умение	- Уметь планировать учебное	Обеспечивают

икативные	общаться, взаимодействовать с людьми.	сотрудничество с учителем и сверстниками; -инициативно сотрудничать в поиске и сборе информации; – разрешать конфликты; – управлять поведением партнёра; – уметь точно выражать свои мысли в соответствии с задачами и условиями коммуникации.	социальную компетентность и учёт позиции других людей, партнеров по общению или деятельности; умение слушать и вступать в диалог; участвовать в коллективном обсуждении проблем; сотрудничать со сверстниками и взрослыми.
------------------	---------------------------------------	--	--

Связь универсальных учебных действий с содержанием учебных предметов

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

Учебный предмет «Русский язык» обеспечивает формирование познавательных, коммуникативных и регулятивных действий. Работа с текстом открывает возможности для формирования логических действий анализа, сравнения, установления причинно-следственных связей. Ориентация в морфологической и синтаксической структуре языка и усвоение правил строения слова и предложения, графической формы букв обеспечивает развитие знаково-символических действий — замещения (например, звука буквой), моделирования (например, состава слова путём составления схемы) и преобразования модели (видоизменения слова). Изучение русского языка создаёт условия для формирования «языкового чутья» как результата ориентировки ребёнка в грамматической и синтаксической структуре родного языка и обеспечивает успешное развитие адекватных возрасту форм и функций речи, включая обобщающую и планирующую функции.

«Литературное чтение». Требования к результатам изучения учебного предмета включают формирование всех видов универсальных учебных действий личностных, коммуникативных, познавательных и регулятивных (с приоритетом развития ценностно-смысловой сферы и коммуникации). Литературное чтение — осмысленная, творческая духовная деятельность, обеспечивает освоение идейно-нравственного содержания художественной литературы, развитие эстетического восприятия. Важнейшей функцией восприятия художественной литературы является трансляция духовно-нравственного опыта общества через коммуникацию системы социальных личностных смыслов, раскрывающих нравственное значение поступков героев литературных произведений. На ступени начального общего образования важным средством организации понимания авторской позиции, отношения автора к героям произведения и отображаемой действительности является выразительное чтение.

Учебный предмет «Литературное чтение» обеспечивает формирование следующих универсальных учебных действий:

- смыслообразования через прослеживание судьбы героя и ориентацию учащегося в системе личностных смыслов;
- самоопределения и самопознания на основе сравнения образа «Я» с героями литературных произведений посредством эмоционально-действенной идентификации;

- основ гражданской идентичности путём знакомства с героическим историческим прошлым своего народа и своей страны и переживания гордости и эмоциональной сопричастности подвигам и достижениям её граждан;
- эстетических ценностей и на их основе эстетических критериев;
- нравственно-этического оценивания через выявление морального содержания и нравственного значения действий персонажей;
- эмоционально-личностной децентрации на основе отождествления себя с героями произведения, соотнесения и сопоставления их позиций, взглядов и мнений;
- умения понимать контекстную речь на основе воссоздания картины событий и поступков персонажей;
- умения произвольно и выразительно строить контекстную речь с учётом целей коммуникации, особенностей слушателя, в том числе используя аудиовизуальные средства;
- умения устанавливать логическую причинно-следственную последовательность событий и действий героев произведения;
- умения строить план с выделением существенной и дополнительной информации.

«Иностранный (английский) язык» обеспечивает прежде всего развитие коммуникативных действий, формируя коммуникативную культуру обучающегося. Изучение иностранного языка способствует:

- общему речевому развитию учащегося на основе формирования обобщённых лингвистических структур грамматики и синтаксиса;
- развитию произвольности и осознанности монологической и диалогической речи;
- развитию письменной речи;
- формированию ориентации на партнёра, его высказывания, поведение, эмоциональные состояние и переживания; уважение интересов партнёра; умение слушать и слышать собеседника; вести диалог, излагать и обосновывать своё мнение в понятной для собеседника форме.

Знакомство учащихся с культурой, историей и традициями других народов и мировой культурой, открытие универсальности детской субкультуры создаёт необходимые условия для формирования личностных универсальных действий — формирования гражданской идентичности личности, преимущественно в её общекультурном компоненте, и доброжелательного отношения, уважения и толерантности к другим странам и народам, компетентности в межкультурном диалоге.

Изучение иностранного языка способствует развитию общеучебных познавательных действий, в первую очередь смыслового чтения (выделение субъекта и предиката текста; понимание смысла текста и умение прогнозировать развитие его сюжета; умение задавать вопросы, опираясь на смысл прочитанного текста; сочинение оригинального текста на основе плана).

«Математика». На ступени начального общего образования этот предмет является основой развития у учащихся познавательных действий, в первую очередь логических и алгоритмических, включая знаково-символические, а также планирование (последовательности действий по решению задач), систематизацию и структурирование знаний, перевод с одного языка на другой, моделирование, дифференциацию существенных и несущественных условий, аксиоматику, формирование элементов системного мышления и приобретение основ информационной грамотности. Особое значение имеет математика для формирования общего приёма решения задач как универсального учебного действия.

Формирование моделирования как универсального учебного действия осуществляется в рамках практически всех учебных предметов на этой ступени

образования. Моделирование включает в свой состав знаково-символические действия: замещение, кодирование, декодирование. С их освоения и должно начинаться овладение моделированием. Кроме того, учащийся должен осваивать системы социально принятых знаков и символов, существующих в современной культуре и необходимых как для обучения, так и для его социализации.

«Окружающий мир». Этот предмет выполняет интегрирующую функцию и обеспечивает формирование у учащихся целостной научной картины природного и социокультурного мира, отношений человека с природой, обществом, другими людьми, государством, осознания своего места в обществе, создавая основу становления мировоззрения, жизненного самоопределения и формирования российской гражданской идентичности личности.

В сфере личностных универсальных действий изучение предмета «Окружающий мир» обеспечивает формирование когнитивного, эмоционально-ценностного и деятельностного компонентов гражданской российской идентичности:

- умения различать государственную символику Российской Федерации, Мурманской области, г. Мончегорска, описывать достопримечательности столицы и родного края, находить на карте Российскую Федерацию, Москву — столицу России, Мурманскую область, города Мурманск, Мончегорск; ознакомление с особенностями некоторых зарубежных стран;

- формирование основ исторической памяти — умения различать в историческом времени прошлое, настоящее, будущее, ориентации в основных исторических событиях своего народа и России и ощущения чувства гордости за славу и достижения своего народа и России, фиксировать в информационной среде элементы истории семьи, своего региона;

- формирование основ экологического сознания, грамотности и культуры учащихся, освоение элементарных норм адекватного природосообразного поведения;

- развитие морально-этического сознания — норм и правил взаимоотношений человека с другими людьми, социальными группами и сообществами.

В сфере личностных универсальных учебных действий изучение предмета способствует принятию обучающимися правил здорового образа жизни, пониманию необходимости здорового образа жизни в интересах укрепления физического, психического и психологического здоровья.

Изучение предмета «Окружающий мир» способствует формированию общепознавательных универсальных учебных действий:

- овладению начальными формами исследовательской деятельности, включая умения поиска и работы с информацией, в том числе с использованием различных средств ИКТ;

- формированию действий замещения и моделирования (использования готовых моделей для объяснения явлений или выявления свойств объектов и создания моделей, в том числе в интерактивной среде);

- формированию логических действий сравнения, подведения под понятия, аналогии, классификации объектов живой и неживой природы на основе внешних признаков или известных характерных свойств; установления причинно-следственных связей в окружающем мире, в том числе на многообразном материале природы и культуры родного края.

«Музыка». Этот предмет обеспечивает формирование личностных, коммуникативных, познавательных действий. На основе освоения обучающимися мира музыкального искусства в сфере личностных действий будут сформированы эстетические и ценностно-смысловые ориентации учащихся, создающие основу для формирования позитивной самооценки, самоуважения, жизненного оптимизма, потребности в творческом самовыражении. Приобщение к достижениям национальной, российской и мировой музыкальной культуры и традициям, многообразие музыкального фольклора России, образцам народной и

профессиональной музыки обеспечит формирование российской гражданской идентичности и толерантности как основы жизни в поликультурном обществе.

Будут сформированы коммуникативные универсальные учебные действия на основе развития эмпатии и умения выявлять выраженные в музыке настроения и чувства и передавать свои чувства и эмоции на основе творческого самовыражения.

В области развития общепознавательных действий изучение музыки будет способствовать формированию замещения и моделирования.

«Изобразительное искусство». Развивающий потенциал этого предмета связан с формированием личностных, познавательных, регулятивных действий.

Моделирующий характер изобразительной деятельности создаёт условия для формирования общеучебных действий, замещения и моделирования в продуктивной деятельности учащихся явлений и объектов природного и социокультурного мира. Такое моделирование является основой развития познания ребёнком мира и способствует формированию логических операций сравнения, установления тождества и различий, аналогий, причинно-следственных связей и отношений. При создании продукта изобразительной деятельности особые требования предъявляются к регулятивным действиям — целеполаганию как формированию замысла, планированию и организации действий в соответствии с целью, умению контролировать соответствие выполняемых действий способу, внесению корректив на основе предвосхищения будущего результата и его соответствия замыслу.

В сфере личностных действий приобщение к мировой и отечественной культуре и освоение сокровищницы изобразительного искусства, народных, национальных традиций, искусства других народов обеспечивают формирование гражданской идентичности личности, толерантности, эстетических ценностей и вкусов, новой системы мотивов, включая мотивы творческого самовыражения, способствуют развитию позитивной самооценки и самоуважения учащихся.

«Технология». Специфика этого предмета и его значимость для формирования универсальных учебных действий обусловлена:

- ключевую роль предметно-преобразовательной деятельности как основы формирования системы универсальных учебных действий;
- значением универсальных учебных действий моделирования и планирования, которые являются непосредственным предметом усвоения в ходе выполнения различных заданий по курсу (так, в ходе решения задач на конструирование учащиеся учатся использовать схемы, карты и модели, задающие полную ориентировочную основу выполнения предложенных заданий и позволяющие выделять необходимую систему ориентиров);
- специальной организацией процесса планомерно-поэтапной отработки предметно-преобразовательной деятельности учащихся в генезисе и развитии психологических новообразований младшего школьного возраста — умении осуществлять анализ, действовать во внутреннем умственном плане; рефлексии как осознании содержания и оснований выполняемой деятельности;
- широким использованием форм группового сотрудничества и проектных форм работы для реализации учебных целей курса;
- формированием первоначальных элементов ИКТ-компетентности учащихся.

Изучение технологии обеспечивает реализацию следующих целей:

- формирование картины мира материальной и духовной культуры как продукта творческой предметно-преобразующей деятельности человека;
- развитие знаково-символического и пространственного мышления, творческого и репродуктивного воображения на основе развития способности учащегося к моделированию и отображению объекта и процесса его преобразования в форме моделей (рисунков, планов, схем, чертежей);
- развитие регулятивных действий, включая целеполагание; планирование (умение составлять план действий и применять его для решения задач);

прогнозирование (предвосхищение будущего результата при различных условиях выполнения действия), контроль, коррекцию и оценку;

- формирование внутреннего плана на основе поэтапной отработки предметно-преобразовательных действий;
- развитие планирующей и регулирующей функции речи;
- развитие коммуникативной компетентности учащихся на основе организации совместно-продуктивной деятельности;
- развитие эстетических представлений и критериев на основе изобразительной и художественной конструктивной деятельности;
- формирование мотивации успеха и достижений младших школьников, творческой самореализации на основе эффективной организации предметно-преобразующей символично-моделирующей деятельности;
- ознакомление учащихся с правилами жизни людей в мире информации: избирательность в потреблении информации, уважение к личной информации другого человека, к процессу познания учения;
- ознакомление учащихся с миром профессий и их социальным значением, историей их возникновения и развития как первой ступенью формирования готовности к предварительному профессиональному самоопределению.

«Физическая культура» Этот предмет обеспечивает формирование личностных универсальных действий:

- основ общекультурной и российской гражданской идентичности как чувства гордости за достижения в мировом и отечественном спорте;
- освоение моральных норм помощи тем, кто в ней нуждается, готовности принять на себя ответственность;
- развитие мотивации достижения и готовности к преодолению трудностей на основе конструктивных стратегий совладания и умения мобилизовать свои личностные и физические ресурсы, стрессоустойчивости;
- освоение правил здорового и безопасного образа жизни.

«Физическая культура» как учебный предмет способствует:

- в области регулятивных действий развитию умений планировать, регулировать, контролировать и оценивать свои действия;
- в области коммуникативных действий развитию взаимодействия, ориентации на партнёра, сотрудничеству и кооперации (в командных видах спорта — формированию умений планировать общую цель и пути её достижения; договариваться в отношении целей и способов действия, распределения функций и ролей в совместной деятельности; конструктивно разрешать конфликты; осуществлять взаимный контроль; адекватно оценивать собственное поведение и поведение партнёра и вносить необходимые коррективы в интересах достижения общего результата).

Формирование универсальных учебных действий в образовательном процессе осуществляется в контексте усвоения разных предметных дисциплин. Требования к формированию универсальных учебных действий находят отражение в планируемых результатах освоения программ учебных предметов. Каждый учебный предмет в зависимости от его содержания и способов организации учебной деятельности учащихся раскрывает определенные возможности для формирования универсальных учебных действий.

Приоритеты предметного содержания в формировании УУД

Смысловые акценты УУД	Русский язык	Литературное чтение	Математика и информатика	Окружающий мир
-----------------------	--------------	---------------------	--------------------------	----------------

личностные	жизненное самоопределение	нравственно-этическая ориентация	смыслообразование	нравственно-этическая ориентация
регулятивные	целеполагание, планирование, прогнозирование, контроль, коррекция, оценка, алгоритмизация действий			
познавательные (общеучебные)	моделирование (перевод устной речи в письменную)	смысловое чтение, произвольные и осознанные устные и письменные высказывания	моделирование, выбор наиболее эффективных способов решения задач	широкий спектр источников информации
познавательные (логические)	формулирование личных, языковых, нравственных проблем; самостоятельное создание способов решения проблем поискового и творческого характера		анализ, синтез, сравнение, группировка, причинно-следственные связи, логические рассуждения, доказательства, практические действия	
коммуникативные	использование средств языка и речи для получения и передачи информации, участие в продуктивном диалоге.			

Смысловые акценты УУД	Иностранный язык	Изобразительное искусство	Музыка	Технология
личностные	формирования гражданской идентичности личности, доброжелательное отношение, уважение и толерантности к другим странам и народам, компетентности в межкультурном диалоге	приобщение к мировой и отечественной культуре и освоение сокровищницы изобразительного искусства, народных, национальных традиций, искусства других народов		нравственно-этическая ориентация
регулятивные	целеполагание, планирование, прогнозирование, контроль, коррекция, оценка, алгоритмизация действий			
познавательные (общеучебные)	моделирование (перевод устной речи в письменную)	Целеполагание, планирование и организация действий в соответствии с целью, умение контролировать соответствие выполняемых действий способу, внесению корректив на	формированию замещения и моделирования	моделирование, выбор наиболее эффективных способов решения задач

		основе предвосхищения будущего результата и его соответствия замыслу	
познавательные (логические)	формулирование личных, языковых, нравственных проблем; самостоятельное создание способов решения проблем поискового и творческого характера		анализ, синтез, сравнение, группировка, причинно-следственные связи, логические рассуждения, доказательства, практические действия
коммуникативные	формированию ориентации на партнёра, его высказывания, поведение, эмоциональное состояние и переживания; уважение интересов партнёра; умение слушать и слышать собеседника; вести диалог, излагать и обосновывать своё мнение в понятной для собеседника форме	развитие эмпатии и умения выявлять выраженные в музыке и произведениях искусства настроения и чувства и передавать свои чувства и эмоции на основе творческого самовыражения	развитие коммуникативной компетентности учащихся на основе организации совместной продуктивной деятельности

Смысловые акценты УУД	Физическая культура
личностные	основ общекультурной и российской гражданской идентичности как чувства гордости за достижения в мировом и отечественном спорте
регулятивные	развитие умений планировать, регулировать, контролировать и оценивать свои действия
познавательные (общеучебные)	моделирование, выбор наиболее эффективных способов решения задач
познавательные (логические)	формулирование личных, нравственных проблем; самостоятельное создание способов решения проблем поискового и творческого характера
коммуникативные	взаимодействие, ориентация на партнёра, сотрудничество и кооперация.

Формирование УУД является целенаправленным, системным процессом, который реализуется через все предметные области и внеурочную деятельность.

Заданные Стандартом УУД определяют акценты в отборе содержания, планировании и организации образовательного процесса с учетом возрастнo-психологических особенностей учащихся.

Схема работы над формированием конкретных УУД каждого вида указывается в тематическом планировании, технологических картах.

Способы учета уровня их сформированности - в требованиях к результатам освоения учебной программы по каждому предмету и в обязательных программах внеурочной деятельности.

Педагогическое сопровождение этого процесса осуществляется с помощью портфеля достижений, который является процессуальным способом оценки достижений учащихся в развитии универсальных учебных действий.

Формирование читательских действий и умений работать с текстом у учащихся в процессе освоения программ учебных предметов

Наименование учебного предмета	Содержание формируемых читательских действий и умений работать с текстом
Русский язык	<ul style="list-style-type: none"> - Выявлять слова, значение которых требует уточнения; - определять значение слова по тексту или уточнять с помощью толкового словаря; - оценивать правильность выбора языковых и неязыковых средств устного общения на уроке, в школе, в быту, со знакомыми и незнакомыми, с людьми разного возраста; - соблюдать в повседневной жизни нормы речевого этикета и правила устного общения (умение слышать, точно реагировать на реплики, поддерживать разговор); - выражать собственное мнение, аргументировать его с учетом ситуации общения; - самостоятельно озаглавливать текст; - составлять план текста; - сочинять письма, поздравительные открытки, записки и другие небольшие тексты для конкретных ситуаций общения; - создавать тексты по предложенному заголовку; - подробно и выборочно пересказывать текст; - пересказывать текст от другого лица; - составлять устный рассказ на определенную тему с использованием разных типов речи: описание, повествование, рассуждение; - анализировать и корректировать тексты с нарушенным порядком предложений, находить в тексте смысловые пропуски; - корректировать тексты, в которых допущены нарушения культуры речи; - анализировать последовательность собственных действий при работе над изложениями и сочинениями и соотносить их с разработанным алгоритмом; - оценивать правильность выполнения учебной задачи: соотносить собственный текст с исходным (для изложений) и с назначением, задачами, условиями общения (для самостоятельно создаваемых текстов); - соблюдать нормы речевого взаимодействия при интерактивном общении (sms-сообщения, электронная почта, Интернет и другие виды и способы связи).
Литературное чтение Виды речевой и	<ul style="list-style-type: none"> - Осознавать значимость чтения для дальнейшего обучения, саморазвития;

<p>читательской деятельности</p> <p>Круг детского чтения</p> <p>Литературоведческая пропедевтика</p> <p>Творческая деятельность</p>	<ul style="list-style-type: none"> - воспринимать чтение как источник эстетического, нравственного, познавательного опыта; - понимать цель чтения: удовлетворение читательского интереса и приобретение опыта чтения, поиск фактов и суждений, аргументации, иной информации; - читать со скоростью, позволяющей понимать смысл прочитанного; - различать на практическом уровне виды текстов (художественный, учебный, справочный), опираясь на особенности каждого вида текста; - читать (вслух) выразительно доступные для данного возраста прозаические произведения и декламировать стихотворные произведения после предварительной подготовки; - использовать различные виды чтения: ознакомительное, поисковое, выборочное; выбирать нужный вид чтения в соответствии с целью чтения; - ориентироваться в содержании художественного, учебного и научно-популярного текста, понимать его смысл (при чтении вслух и про себя, при прослушивании): определять главную мысль и героев произведения; тему и подтемы (микротемы); основные события и устанавливать их последовательность; выбирать из текста или подбирать заголовок, соответствующий содержанию и общему смыслу текста; отвечать на вопросы и задавать вопросы по содержанию произведения; находить в тексте требуемую информацию (конкретные сведения, факты, заданные в явном виде); - использовать простейшие приемы анализа различных видов текстов (делить текст на части, озаглавливать их; составлять простой план; устанавливать взаимосвязь между событиями, поступками героев, явлениями, фактами, опираясь на содержание текста; находить средства выразительности: сравнение, олицетворение, метафору, эпитет (без использования терминологии), определяющие отношение автора к герою, событию; - использовать различные формы интерпретации содержания текстов (формулировать, основываясь на тексте, простые выводы; понимать текст, опираясь не только содержащуюся в нем информацию, но и на жанр, структуру, язык; пояснять прямое и переносное значение слова, его многозначность с опорой на контекст, целенаправленно пополнять на этой основе свой словарный запас; устанавливать связи, отношения, не высказанные в тексте напрямую, например, соотносить ситуацию и поступки героев, объяснять поступки героев, соотнося их с содержанием текста); - ориентироваться в нравственном содержании прочитанного, самостоятельно делать выводы, соотносить поступки героев с нравственными нормами; - передавать содержание прочитанного или прослушанного с учетом специфики научно-познавательного, учебного и художественного текстов в виде пересказа (полного, краткого или выборочного); - участвовать в обсуждении прочитанного, прослушанного текста (задавать вопросы, высказывать и обосновывать собственное мнение, соблюдать правила речевого этикета), опираясь на текст или собственный опыт. - Ориентироваться в книге по названию, оглавлению, отличать сборник произведений от авторской книги; - самостоятельно и целенаправленно осуществлять выбор книги в
---	---

	<p>библиотеке по заданной тематике, по собственному желанию;</p> <ul style="list-style-type: none"> - составлять краткую аннотацию (автор, название, тема книги, рекомендации к чтению) на литературное произведение по заданному образцу; - пользоваться алфавитным каталогом, самостоятельно пользоваться соответствующими возрасту словарями и справочной литературой. - Сравнивать, сопоставлять художественные произведения разных жанров, выделяя два-три существенных признака (отличать прозаический текст от стихотворного; распознавать особенности построения фольклорных форм: сказки, загадки, пословицы). - Читать по ролям литературное произведение; - создавать текст на основе интерпретации художественного произведения, репродукций картин художников, по серии иллюстраций к произведению или на основе личного опыта; - реконструировать текст, используя различные способы работы с «деформированным» текстом: восстанавливать последовательность событий, причинно-следственные связи.
Иностранный язык	<ul style="list-style-type: none"> - Участвовать в элементарных диалогах (этикетном, диалоге-расспросе, диалоге-побуждении), соблюдая нормы речевого этикета, принятые в англоязычных странах; - составлять небольшое описание предмета, картинки, персонажа; - рассказывать о себе, своей семье, друге. - понимать на слух речь учителя и одноклассников при непосредственном общении и вербально (невербально) реагировать на услышанное; - воспринимать на слух в аудиозаписи и понимать основное содержание небольших сообщений, рассказов, сказок, построенных в основном на знакомом языковом материале; - соотносить графический образ английского слова с его звуковым образом; - читать вслух небольшой текст, построенный на изученном языковом материале, соблюдая правила произношения и соответствующую интонацию; - читать про себя и понимать содержание небольшого текста, построенного в основном на изученном языковом материале; - читать про себя и находить; - узнавать в письменном и устном тексте изученные лексические единицы, в том числе словосочетания, в пределах тематики на ступени начального общего образования; - употреблять в процессе общения активную лексику в соответствии с коммуникативной задачей; - восстанавливать текст в соответствии с решаемой учебной задачей; - распознавать и употреблять в речи основные коммуникативные типы предложений; - распознавать в тексте и употреблять в речи изученные части речи: существительные с определенным (неопределенным нулевым) артиклем, существительное в единственном и множественном числе; глагол-связку to be; глаголы в Present, Past, Future Simple; модальные глаголы can, may, must; личные, притяжательные и указательные местоимения; прилагательные в положительной, сравнительной и превосходной степени; количественные (до 100) и порядковые (до 30) числительные; наиболее употребительные предлоги для выражения временных и пространственных отношений.
Математика	<ul style="list-style-type: none"> - Анализировать задачу, устанавливать зависимость между

	<p>величинами, взаимосвязь между условием и вопросом задачи, определять количество и порядок действий для решения задачи, выбирать и объяснять выбор действий;</p> <ul style="list-style-type: none"> - решать учебные задачи и задачи, связанные с повседневной жизнью, арифметическим способом (в 1-2 действия); - оценивать правильность хода решения и реальность ответа на вопрос задачи; - устанавливать истинность утверждений о числах, величинах, геометрических фигурах; - читать несложные готовые таблицы; - читать несложные готовые столбчатые диаграммы
Окружающий мир	<ul style="list-style-type: none"> - Узнавать изученные объекты и явления живой и неживой природы; - описывать на основе предложенного плана изученные объекты и явления живой и неживой природы, выделять их существенные признаки; - сравнивать объекты живой и неживой природы на основе внешних признаков или известных характерных свойств и проводить простейшую классификацию изученных объектов природы; - использовать естественно-научные тексты (на бумажных и электронных носителях, в том числе в Интернете) с целью поиска информации, ответов на вопросы, объяснений, создания собственных устных или письменных высказываний; - использовать различные справочные издания (словарь по естествознанию, определитель растений и животных на основе иллюстраций, атлас карт) для поиска информации; - использовать готовые модели (глобус, карта, план) для объяснения явлений или описания свойств объектов; - использовать различные справочные издания и детскую литературу о человеке и обществе с целью поиска познавательной информации, ответов на вопросы, объяснений, для создания собственных устных или письменных высказываний.
Музыка	<ul style="list-style-type: none"> - Воплощать художественно-образное содержание и интонационно-методические особенности профессионального и народного творчества (в пении, слове, движении, играх, действиях); - общаться и взаимодействовать в процессе ансамблевого, коллективного (хорового, инструментального) воплощения различных художественных образов; - исполнять музыкальные произведения разных форм и жанров (пение, драматизация, музыкально-пластическое движение, инструментальное музицирование, импровизация); - определять вид музыки, сопоставлять музыкальные образы в звучании различных музыкальных инструментов; - оценивать и соотносить музыкальный язык народного и профессионального музыкального творчества разных стран мира.
Изобразительное искусство	<ul style="list-style-type: none"> - Узнавать, воспринимать, описывать и эмоционально оценивать шедевры своего национального, российского и мирового искусства, изображающие природу, человека, различные стороны окружающего мира и жизненных явлений; - приводить примеры ведущих художественных музеев России и художественных музеев родного края, показывать на примерах их роль и назначение.
Технология	<ul style="list-style-type: none"> - Анализировать устройство изделия: выделять детали, их форму, определять взаимное расположение, виды соединения деталей; - использовать простейшие приемы работы с готовыми ресурсами:

	<p>активировать, читать информацию, выполнять задания;</p> <p>- создавать небольшие тексты, иллюстрации к устному рассказу, используя редакторы текстов и презентаций.</p>
Физическая культура	<p>- Ориентироваться в понятиях «физическая культура», «режим дня»;</p> <p>- характеризовать роль и значение зарядки, физкультминуток, уроков физической культуры, закаливания, прогулок, подвижных игр, занятий спортом для укрепления здоровья, развития основных систем организма;</p> <p>- раскрывать на примерах положительное влияние занятий физической культурой на физическое, личностное и социальное развитие;</p> <p>- ориентироваться в понятии «физическая подготовка», характеризовать основные физические качества (силу, быстроту, выносливость, координацию, гибкость) и различать их между собой.</p>
ОРКСЭ	<p>- адекватно использовать речевые средства и средства информационно-коммуникационных технологий для решения различных коммуникативных и познавательных задач;</p> <p>- уметь осуществлять информационный поиск для выполнения учебных заданий;</p> <p>- овладеть навыками смыслового чтения текстов различных стилей и жанров, осознанного построения речевых высказываний в соответствии с задачами коммуникации;</p> <p>- готовность слушать собеседника и вести диалог; готовность признавать возможность существования различных точек зрения и права каждого иметь свою собственную; излагать свое мнение и аргументировать свою точку зрения и оценку событий; готовность конструктивно решать конфликты посредством интересов сторон и сотрудничества.</p>

Особенности, основные направления и планируемые результаты учебно-исследовательской и проектной деятельности учащихся с ЗПР в рамках урочной и внеурочной деятельности

Учебно-исследовательская и проектная деятельности учащихся направлена на развитие метапредметных умений.

Главная особенность развития учебно-исследовательской и проектной деятельности – возможность активизировать учебную работу детей, придав ей исследовательский, творческий характер и таким образом передать учащимся инициативу в своей познавательной деятельности. Учебно-исследовательская деятельность предполагает поиск новых знаний и направлена на развитие у ученика умений и навыков научного поиска. Проектная деятельность в большей степени связана с развитием умений и навыков планирования, моделирования и решения практических задач.

В ходе освоения учебно-исследовательской и проектной деятельности учащийся начальной школы получает знания не в готовом виде, а добывает их сам и осознает при этом содержание и формы учебной деятельности. Обучающийся выступает в роли субъекта образовательной деятельности, поскольку получает возможность быть самостоятельным, активным творцом, который планирует свою деятельность, ставит задачи, ищет средства для решения поставленных задач.

Основными задачами в процессе учебно-исследовательского и проектного обучения является развитие у ученика определенного базиса знаний и развития умений: наблюдать, измерять, сравнивать, моделировать, генерировать гипотезы, экспериментировать, устанавливать причинно-следственные связи. Данные умения обеспечивают необходимую знаниевую и процессуальную основу для проведения исследований и реализации проектов в урочной и внеурочной деятельности.

Развитие умений младших школьников проводится с учетом использования вербальных, знаково-символических, наглядных средств и приспособлений для создания моделей изучаемых объектов и процессов, схем, алгоритмов и эвристических средств решения учебных и практических задач, а также особенностей математического, технического моделирования, в том числе возможностей компьютера.

Исследовательская и проектная деятельность может проходить как в индивидуальной, так и в групповой форме, что помогает учителю простроить индивидуальный подход к развитию ребенка. Границы исследовательского и проектного обучения младших школьников определяются целевыми установками, на которые ориентирован учитель, а также локальными задачами, стоящими на конкретном уроке.

В рамках внеурочной деятельности исследовательская и проектная деятельность направлены на обогащение содержания образования и возможность реализации способностей, потребностей и интересов учащихся с различным уровнем развития.

Для расширения диапазона применимости исследовательского и проектного обучения следует дифференцировать задания по степени трудности: путем постепенного усложнения непосредственно самих заданий и/или увеличением степени самостоятельности ребенка, регулируемой мерой непосредственного руководства учителя процессом научно-практического обучения.

В качестве основных результатов учебно-исследовательской и проектной деятельности младших школьников рассматриваются такие метапредметные результаты, как сформированные умения: наблюдать, измерять, сравнивать, моделировать, выдвигать гипотезы, экспериментировать, определять понятия, устанавливать причинно-следственные связи и работать с источниками информации. Они обеспечивают получение необходимой знаниевой и процессуальной основы для проведения исследований и реализации проектов при изучении учебных предметов. В качестве результата следует также включить готовность слушать и слышать собеседника, умение в корректной форме формулировать и оценивать познавательные вопросы; проявлять самостоятельность в обучении, инициативу в использовании своих мыслительных способностей; критически и творчески работать в сотрудничестве с другими людьми; смело и твердо защищать свои убеждения; оценивать и понимать собственные сильные и слабые стороны; отвечать за свои действия и их последствия.

Условия, обеспечивающие развитие универсальных учебных действий у учащихся с ЗПР

Указанное содержание учебных предметов, преподаваемых в рамках начального образования, может стать средством формирования универсальных учебных действий только при соблюдении определенных условий организации образовательной деятельности:

- использовании учебников в бумажной и/или электронной форме не только в качестве носителя информации, «готовых» знаний, подлежащих усвоению, но и как носителя способов «открытия» новых знаний, их практического освоения, обобщения и систематизации, включения обучающимся в свою картину мира;
- соблюдении технологии проектирования и проведения урока (учебного занятия) в соответствии с требованиями системно-деятельностного подхода: будучи формой учебной деятельности, урок должен отражать ее основные этапы – постановку задачи, поиск решения, вывод (моделирование), конкретизацию и применение новых знаний (способов действий), контроль и оценку результата;
- осуществлении целесообразного выбора организационно-деятельностных форм работы учащихся на уроке (учебном занятии) – индивидуальной, групповой (парной) работы, общеклассной дискуссии; организации системы мероприятий для формирования контрольно-оценочной деятельности учащихся с целью развития их учебной самостоятельности;
- эффективного использования средств ИКТ.

В условиях интенсификации процессов информатизации общества и образования при формировании универсальных учебных действий наряду с предметными методиками целесообразно широкое использование цифровых инструментов и возможностей современной

информационно-образовательной среды. Ориентировка младших школьников в ИКТ и формирование способности их грамотно применять (ИКТ-компетентность) являются одними из важных средств формирования универсальных учебных действий учащихся в рамках начального общего образования.

Цель - использовать инструменты ИКТ и ИКТ-ресурсов для решения разнообразных учебно-познавательных и учебно-практических задач, охватывающих содержание *всех без исключения изучаемых предметов*.

Задачи:

- сформировать навыки работы с гипермедийными информационными объектами; первичные навыки обработки и поиска информации при помощи средств ИКТ;
- научить оценивать потребность в дополнительной информации для решения учебных задач и самостоятельной познавательной деятельности;
- определять возможные источники ее получения;
- критически относиться к информации и к выбору источника информации;
- научить планировать, проектировать и моделировать процессы в простых и практических ситуациях.

Виды универсальных учебных действий	Формируемая ИКТ-компетентность
Личностные УУД	- критическое отношение к информации и избирательность ее содержания; - уважение к информации о частной жизни и информационным результатам деятельности других людей; - формирование основ правовой культуры в области использования информации
Регулятивные УУД	- оценка условий, алгоритмов и результатов действий, выполняемых в информационной среде; - использование результатов действия, размещенных в информационной среде; - создание цифрового портфолио учебных достижений учащегося
Познавательные УУД	- поиск информации; - запись информации с помощью различных технических средств; - структурирование информации, ее организация и представление в виде диаграмм, картосхем, линий времени и пр.; - создание простых гипермедиасообщений; - построение простейших моделей объектов и процессов
Коммуникативные УУД	- обмен гипермедиасообщениями; - выступление с аудиовизуальной поддержкой; - фиксация хода коллективной/ личной коммуникации; -общение в цифровой среде (электронная почта, чат, видеоконференция, форум, блог)

Содержание подпрограммы «Формирование ИКТ-компетентности у учащихся»

Разделы	Содержание
Знакомство со средствами ИКТ, гигиена работы с компьютером	Использование эргономичных и безопасных для здоровья приемов работы со средствами ИКТ. Выполнение компенсирующих упражнений.

	<p>Организация системы файлов и папок, запоминание изменений в файле, именование файлов и папок. Распечатка файла.</p>
<p>Технология ввода информации в компьютер: ввод текста, запись звука, изображения, цифровых данных</p>	<p>Составление текста. Клавиатурное письмо. Основные правила и инструменты создания и оформления текста. Работа в простом редакторе. Полуавтоматический орфографический контроль. Ввод информации в компьютер с фото- и видеокамеры. Сканирование изображений и текстов. Запись (сохранение) вводимой информации. Распознавание текста, введенного как изображение. Рисование на графическом планшете. Создание диаграмм и деревьев.</p>
<p>Обработка и поиск информации</p>	<p>Графическое представление числовых данных в виде графиков и диаграмм. Поиск информации в Интернете, формулирование запроса, интерпретация результатов поиска. Сохранение найденного объекта. Поиск информации в компьютере. Поиск в базах данных.</p>
<p>Создание, представление и передача сообщений</p>	<p>Создание письменного сообщения. Презентация как письменное и устное сообщение. Подготовка устного сообщения с аудиовизуальной поддержкой. Передача сообщения, участие в диалоге с использованием средств ИКТ – электронной почты, чата, форума и др.</p>
<p>Планирование деятельности, управление и организация</p>	<p>Коллективная коммуникативная деятельность в информационной образовательной среде. Планирование и проведение исследований объектов и процессов внешнего мира с использованием средств ИКТ.</p>

**Вклад каждого предмета в формирование ИКТ-компетентности учащихся
в процессе освоения программ учебных предметов**

Наименование учебного предмета	Содержание формируемой ИКТ-компетентности
Русский язык	<p>Различные способы передачи информации (буква, пиктограмма, рисунок). Источники информации и способы ее поиска: словари, энциклопедии, библиотеки. Знакомство с основными правилами оформления текста на компьютере, основными инструментами создания и простыми видами редактирования текста.</p>
Литературное чтение	<p>Конструирование небольших сообщений, в том числе с добавлением иллюстраций. Создание информационных объектов как иллюстраций к прочитанному. Презентация (письменная и устная) с опорой на тезисы и иллюстративный ряд на компьютере. Поиск материала для проектной</p>

	деятельности на материале художественной литературы, в том числе в контролируемом Интернете.
Иностранный язык	Создание небольшого текста. Восприятие и понимание основной информации в небольших устных и письменных сообщениях, в том числе полученных компьютерными способами коммуникациями. Использование компьютерного словаря, экранного перевода отдельных слов.
Математика	Применение математических знаний, представлений методов информатики для решения учебных задач, начальный опыт применения математических знаний и информатических подходов в повседневных ситуациях. Представление, анализ и интерпретация данных в ходе работы с текстами, таблицами, диаграммами, несложными графами. Классификация, Представление причинно-следственных и временных связей. Работа с простыми геометрическими объектами в интерактивной среде компьютера: построение, измерение, сравнение геометрических объектов.
Окружающий мир	Фиксация информации о внешнем мире и о себе с использованием инструментов ИКТ. Планирование, осуществление несложных наблюдений, проведение опытов с помощью инструментов ИКТ. Поиск дополнительной информации для решения учебных и самостоятельных познавательных задач, в том числе и в контролируемом Интернете. Создание информационных объектов в качестве отчета о проведенных исследованиях.
Технология	Первоначальное знакомство с компьютером и всеми инструментами ИКТ: назначение, правила безопасной работы. Первоначальный опыт работы с простыми информационными объектами: текстом, рисунком, аудио- и видеофрагментами; сохранение результатов своей работы. Овладение приемами поиска и использования информации, работы с доступными электронными ресурсами.
Искусство	Знакомство с простыми графическим и растровым редакторами изображений, освоение простых форм редактирования изображений: поворот, вырезание, изменение контрастности, яркости, вырезание и добавление фрагмента, изменение последовательности экранов в слайд-шоу. Создание творческих графических работ.
ОРКСЭ	Фиксация информации о внешнем мире и о себе с использованием инструментов ИКТ. Поиск дополнительной информации для решения учебных и самостоятельных познавательных задач, в том числе и в контролируемом Интернете.

Условия, обеспечивающие преемственность программы формирования у учащихся универсальных учебных действий при переходе от дошкольного к начальному и от начального к основному общему образованию

Организация преемственности осуществляется при переходе от дошкольного образования к начальному образованию, от начального образования к основному образованию. На каждой ступени образовательного процесса проводится диагностика (физическая, психологическая, педагогическая) готовности учащихся к обучению на следующей ступени. Стартовая диагностика определяет основные проблемы, характерные для большинства учащихся, и в соответствии с особенностями ступени обучения на определенный период выстраивается система работы по преемственности.

Возникновение проблемы преемственности, находящей отражение в трудностях перехода учащихся на новую ступень образовательной системы, имеет следующие причины:

- недостаточно плавное, даже скачкообразное изменение методов и содержания обучения, которое при переходе на ступень основного общего образования, а затем среднего (полного) образования приводит к падению успеваемости и росту психологических трудностей у учащихся;
- обучение на предшествующей ступени часто не обеспечивает достаточной готовности учащихся к успешному включению в учебную деятельность нового, более сложного уровня.

Исследования готовности детей к обучению в школе при переходе от **предшкольного к начальному общему** образованию рассматривается как комплексное образование, включающее в себя физическую и психологическую готовность.

Физическая готовность определяется состоянием здоровья, уровнем морфофункциональной зрелости организма ребёнка, в том числе развитием двигательных навыков и качеств (тонкая моторная координация), физической и умственной работоспособности.

Психологическая готовность включает в себя эмоционально-личностную, интеллектуальную и коммуникативную готовность. В эмоционально-личностной готовности главную роль играет произвольность поведения, учебно-познавательная мотивация и формирование самооценки. Наличие у ребёнка мотивов учения является одним из важнейших условий успешности его обучения в начальной школе. Предпосылками возникновения этих мотивов служат, с одной стороны, формирующееся к концу дошкольного возраста желание детей поступить в школу, с другой — развитие любознательности и умственной активности.

Формирование фундамента готовности перехода к обучению на ступени начального общего образования должно осуществляться в рамках специфически детских видов деятельности: сюжетно-ролевой игры, изобразительной деятельности, конструирования, восприятия сказки и пр.

На ступени предшкольного образования предпосылки для формирования универсальных учебных действий определяются прежде всего личностной готовностью ребенка к школьному обучению.

Диагностика личностной готовности ребенка к школьному обучению

Личностные УУД и его личностные результаты (показатели развития)	Основные критерии оценивания	Типовые диагностические задачи Предшкольная ступень образования (6,5–7 лет)	Типовые диагностические задачи Начальное образование (10,5–11 лет)
Самоопределение			
Внутренняя позиция школьника	- положительное отношение к школе; - чувство необходимости учения, - предпочтение уроков «школьного» типа урокам «дошкольного» типа;	1. Беседа о школе (модифицированный вариант) (Нежнова Т.А. Эльконин Д.Б. Венгер А.Л.)	

	<ul style="list-style-type: none"> - адекватное содержательное представление о школе; - предпочтение классных коллективных занятий индивидуальным занятиям дома; - предпочтение социального способа оценки своих знаний – отметки дошкольным способам поощрения (сладости, подарки). 		
<p>Самооценка дифференцированность, рефлексивность регулятивный компонент</p>	<p>Когнитивный компонент:</p> <ul style="list-style-type: none"> - широта диапазона оценок; - обобщенность категорий оценок; - представленность в Я-концепции социальной роли ученика. <p>Рефлексивность как</p> <ul style="list-style-type: none"> - адекватное осознанное представление о качествах хорошего ученика; - осознание своих возможностей в учении на основе сравнения «Я» и «хороший ученик»; - осознание необходимости самосовершенствования на основе сравнения «Я» и «хороший ученик»; <p>Регулятивный компонент:</p> <ul style="list-style-type: none"> - способность адекватно судить о причинах своего успеха/неуспеха в учении, связывая успех с усилиями, трудолюбием, старанием. 		<p>1. Методика «Кто Я?» (Кун) 2. Методика «Хороший ученик».</p> <p>Методика каузальной атрибуции успеха/неуспеха</p>
Смыслообразование			
<p>Мотивация учебной деятельности</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Сформированность <i>познавательных</i> мотивов – интерес к новому; - интерес к способу решения и общему способу действия; - сформированность <i>социальных</i> мотивов; - стремление выполнять социально-значимую и 	<p>1. «Незавершенная сказка» «Беседа о школе» (модифицированный вариант) (Нежнова Т.А. Эльконин Д.Б. Венгер А.Л.)</p>	<p>1. Шкала выраженности учебно-познавательного интереса (по Ксензовой Г.Ю.) 2. Опросник мотивации</p>

	социально-оцениваемую деятельность, быть полезным обществу; - сформированность <i>учебных мотивов</i> , - стремление к самоизменению – приобретению новых знаний и умений; - установление связи между учением и будущей профессиональной деятельностью.		
--	--	--	--

В области исследования нравственно-этического оценивания возможна диагностика по следующим типовым задачам:

Диагностика нравственно-этической готовности ребенка к школьному обучению

Действие нравственно-этического оценивания	Основные критерии оценивания	Задачи для дошкольной стадии	Задачи для начальной школы
1. Выделение морального содержания ситуации нарушение/следование моральной норме.	Ориентировка на моральную норму (справедливого распределения, взаимопомощи, правдивости).	«Раздели игрушки» (норма справедливого распределения).	После уроков (норма взаимопомощи).
2. Дифференциация конвенциональных и моральных норм.	Ребенок понимает, что нарушение моральных норм оценивается как более серьезное и недопустимое, по сравнению с конвенциональными.		Опросник Е.Кургановой.
3. Решение моральной дилеммы на основе децентрации.	Учет ребенком объективных последствий нарушения нормы. Учет мотивов субъекта при нарушении нормы. Учет чувств и эмоций субъекта при нарушении норма. Принятие решения на основе соотнесения нескольких моральных норм.	Разбитая чашка (модификация задачи Ж. Пиаже) (учет мотивов героев) «Невымытая посуда» (учет чувств героев).	«Булочка» (модификация задачи Ж.Пиаже) (координация трех норм – ответственности справедливого распределения, взаимопомощи) и учет принципа компенсации.
4. Оценка действий с точки зрения нарушения/соблюдени	Адекватность оценки действий субъекта с точки зрения.	Все задания.	Все задания.

я моральной нормы.			
5. Умение аргументировать необходимость выполнения моральной нормы.	Уровень развития моральных суждений.	Все задания.	Все задания.

Не меньшее значение имеет проблема психологической готовности детей и при переходе учащихся на основную ступень общего образования. Трудности такого перехода - ухудшение успеваемости и дисциплины, рост негативного отношения к учению, возрастание эмоциональной нестабильности, нарушения поведения — обусловлены следующими причинами:

- необходимостью адаптации учащихся к новой организации процесса и содержания обучения (предметная система, разные преподаватели и т. д.);
- совпадением начала кризисного периода, в который вступают младшие подростки, со сменой ведущей деятельности (переориентацией подростков на деятельность общения со сверстниками при сохранении значимости учебной деятельности);
- недостаточной готовностью детей к более сложной и самостоятельной учебной деятельности, связанной с показателями их интеллектуального, личностного развития и главным образом с уровнем сформированности структурных компонентов учебной деятельности (мотивы, учебные действия, контроль, оценка).

Все эти компоненты присутствуют в программе формирования универсальных учебных действий. Основанием преемственности разных ступеней образовательной системы может стать ориентация на ключевой стратегический приоритет непрерывного образования — формирование умения учиться, которое должно быть обеспечено формированием системы универсальных учебных действий.

При переходе на *основную ступень* обучения в МБОУ «Лицей имени В.Г. Сизова» проводится диагностика сформированности целеполагания учащихся, уровней развития контроля, уровней развития оценки.

Диагностика сформированности целеполагания учащихся

Уровень	Показатель сформированности	Поведенческие индикаторы сформированности
Отсутствие цели	Предъявляемое требование осознается лишь частично. Включаясь в работу, быстро отвлекается или ведет себя хаотично. Может принимать лишь простейшие цели (не предполагающие промежуточные цели-требования).	Плохо различает учебные задачи разного типа; отсутствует реакция на новизну задачи, не может выделить промежуточные цели, нуждается в пооперационном контроле со стороны учителя, не может ответить на вопросы о том, что он собирается делать или сделал.
Принятие практической задачи	Принимает и выполняет только практические задачи (но не теоретические), в теоретических задачах не ориентируется.	Осознает, что надо делать в процессе решения практической задачи; в отношении теоретических задач не может осуществлять целенаправленных действий.
Переопределение познавательной задачи в	Принимает и выполняет только практические задачи, в теоретических задачах не	Осознает, что надо делать и что сделал в процессе решения практической задачи; в отношении

практическую	ориентируется.	теоретических задач не может осуществлять целенаправленных действий.
Принятие познавательной цели	Принятая познавательная цель сохраняется при выполнении учебных действий и регулирует весь процесс их выполнения; четко выполняется требование познавательной задачи.	Охотно осуществляет решение познавательной задачи, не изменяя ее (не подменяя практической задачей и не выходя за ее требования), четко может дать отчет о своих действиях после принятого решения.
Переопределение практической задачи в теоретическую	Столкнувшись с новой практической задачей, самостоятельно формулирует познавательную цель и строит действие в соответствии с ней.	Невозможность решить новую практическую задачу объясняет отсутствие адекватных способов; четко осознает свою цель и структуру найденного способа.
Самостоятельная постановка учебных целей	Самостоятельно формулирует познавательные цели, выходя за пределы требований программы.	Выдвигает содержательные гипотезы, учебная деятельность приобретает форму активного исследования способов действия.

Завершающим этапом деятельности являются контрольно-оценочные действия. Необходимость их проведения на каждом уроке, достаточная развернутость во времени, владение разнообразными приемами контроля и организации самоконтроля предполагают осуществление учителем фиксируемых наблюдений по данному учебному действию.

Уровни развития контроля

Уровень	Показатель сформированности	Дополнительный диагностический признак
Отсутствие контроля	Ученик не контролирует учебные действия, не замечает допущенных ошибок.	Ученик не умеет обнаружить и исправить ошибку даже по просьбе учителя, некритично относится к исправленным ошибкам в своих работах и не замечает ошибок других учеников.
Контроль на уровне произвольного внимания	Контроль носит случайный произвольный характер, заметив ошибку, ученик не может обосновать своих действий.	Действуя неосознанно, предугадывает правильное направление действия; сделанные ошибки исправляет неуверенно, в малознакомых действиях ошибки допускает чаще, чем в знакомых.
Потенциальный контроль на уровне произвольного внимания	Ученик осознает правило контроля, но одновременное выполнение учебных действий и контроля затруднено; ошибки ученик исправляет и объясняет.	В процессе решения задачи контроль затруднен, после решения ученик может найти и исправить ошибки, в многократно повторенных действиях ошибок не допускает.
Актуальный контроль на уровне произвольного внимания	В процессе выполнения действия ученик ориентируется на правило контроля и успешно использует его в процессе решения задач, почти не допуская ошибок.	Ошибки исправляет самостоятельно, контролирует процесс решения задачи другими учениками, при решении новой задачи не может скорректировать правило контроля новым

		условиям.
Потенциальный рефлексивный контроль	Решая новую задачу, ученик применяет старый неадекватный способ, с помощью учителя обнаруживает неадекватность способа и пытается ввести коррективы.	Задачи, соответствующие усвоенному способу, выполняются безошибочно. Без помощи учителя не может обнаружить несоответствие усвоенного способа действия новым условиям.
Актуальный рефлексивный контроль	Самостоятельно обнаруживает ошибки, вызванные несоответствием усвоенного способа действия и условий задачи, и вносит коррективы.	Контролирует соответствие выполняемых действий способу, при изменении условий вносит коррективы в способ действия до начала решения.

Уровни развития оценки

Уровень	Показатель	Поведенческий индикатор
Отсутствие оценки	Ученик не умеет, не пытается и не испытывает потребности в оценке своих действий – ни самостоятельной, ни по просьбе учителя.	Всецело полагается на отметку учителя, воспринимает ее некритически (даже в случае явного занижения), не воспринимает аргументацию оценки; не может оценить свои силы относительно решения поставленной задачи.
Адекватная ретроспективная оценка	Умеет самостоятельно оценить свои действия и содержательно обосновать правильность или ошибочность результата, соотнося его со схемой действия.	Критически относится к отметкам учителя; не может оценить своих возможностей перед решением новой задачи и не пытается этого делать; может оценить действия других учеников.
Неадекватная прогностическая оценка	Приступая к решению новой задачи, пытается оценить свои возможности относительно ее решения, однако при этом учитывает лишь факт того, знает ли он ее или нет, а не возможность изменения известных ему способов действия.	Свободно и аргументировано оценивает уже решенные им задачи, пытается оценивать свои возможности в решении новых задач, часто допускает ошибки, учитывает лишь внешние признаки задачи, а не ее структуру, не может этого сделать до решения задачи.
Потенциально адекватная прогностическая оценка	Приступая к решению новой задачи, может с помощью учителя оценить свои возможности в ее решении, учитывая изменения известных ему способов действий.	Может с помощью учителя обосновать свою возможность или невозможность решить стоящую перед ним задачу, опираясь на анализ известных ему способов действия; делает это неуверенно, с трудом.
Актуально адекватная прогностическая оценка	Приступая к решению новой задачи, может самостоятельно оценить свои возможности в ее решении, учитывая изменения известных способов действия.	Самостоятельно обосновывает еще до решения задачи свои силы, исходя из четкого осознания усвоенных способов и их вариаций, а также границ их применения.

Преимущество формирования универсальных учебных действий по ступеням общего образования обеспечивается за счет:

- принятия в педагогическом коллективе общих ценностных оснований образования, в частности - ориентация на ключевой стратегический приоритет непрерывного образования – формирование умения учиться;
- четкого представления педагогов о планируемых результатах обучения на каждой ступени;
- целенаправленной деятельности по реализации условий, обеспечивающих развитие УУД в образовательном процессе (коммуникативные, речевые, регулятивные, общепознавательные, логические и др.).

Основанием преимущественности разных ступеней образовательной системы является ориентация педагогов на формирование умения учиться, понимание значения развития универсальных учебных действий для дальнейшего обучения учащихся.

Сформированность универсальных учебных действий у учащихся с ЗПР на уровне начального общего образования должна быть определена на этапе завершения обучения в начальной школе.

2.2. Программы учебных предметов, курсов коррекционно-развивающей области и курсов внеурочной деятельности

Программы отдельных учебных предметов, курсов коррекционно-развивающей области и курсов внеурочной деятельности обеспечивают достижение планируемых результатов (личностных, метапредметных, предметных) освоения основной адаптированной образовательной программы начального общего образования учащихся с задержкой психического развития.

Программы учебных предметов, курсов коррекционно-развивающей области содержат:

- 1) планируемые результаты освоения учебного предмета, курса;
- 2) содержание учебного предмета, курса;
- 3) тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Программы курсов внеурочной деятельности содержат:

- 4) планируемые результаты освоения курса внеурочной деятельности;
- 5) содержание курса внеурочной деятельности с указанием форм организации и видов деятельности;
- 6) тематическое планирование.

Разработаны:

рабочие программы учебных предметов (Приложение 1):

- «Русский язык»
- «Литературное чтение»
- «Иностранный язык (английский)»
- «Основы религиозных культур и светской этики»
- «Математика»
- «Окружающий мир»
- «Изобразительное искусство»
- «Музыка»
- «Технология»
- «Физическая культура»

рабочие программы курсов внеурочной деятельности (Приложение 2):

- Курс «Занимательная математика»
- Курс «Наш край»
- Курс «Удивительный мир слов»
- Курс «Читаем вместе»
- Курс «Этика: азбука добра»

➤ рабочая программа коррекционно-развивающих занятий (Приложение 3)

2.3. Программа духовно-нравственного развития, воспитания

Нормативно-правовой и методологической основой программы духовно-нравственного развития и воспитания учащихся на ступени начального общего образования (далее Программа) являются Закон Российской Федерации «Об образовании», Концепция духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России, программа воспитательной работы школы, специфика учебно-методического комплекта.

Реализация программы духовно-нравственного развития и воспитания учащихся обеспечивает приобщение к ценностям семьи, этнической, конфессиональной, социальной группы, общечеловеческим ценностям в контексте формирования идентичности гражданина России. Направляет образовательный процесс на воспитание ребёнка в духе любви к Родине и уважения к культурно-историческому наследию своего народа и своей страны, на развитие его творческих способностей и формирование основ его социально ответственного поведения в обществе и в семье.

Программа духовно-нравственного развития и воспитания отражает особенности организации нравственного уклада школьной жизни, включающего воспитательную, учебную, внеучебную, социально значимую деятельность учащихся, основанного на системе духовных идеалов, ценностей, моральных приоритетов, реализуемого в совместной социально-педагогической деятельности школы, семьи и других субъектов общественной жизни.

Цели и задачи духовно-нравственного развития и воспитания учащихся с ЗПР

Духовно-нравственное воспитание – педагогически организованный процесс усвоения и принятия учащимся с ЗПР базовых национальных ценностей, освоение системы общечеловеческих, культурных, духовных и нравственных ценностей многонационального народа Российской Федерации.

Духовно-нравственное развитие – это осуществляемое в процессе социализации последовательное расширение и укрепление ценностно – смысловой сферы личности, формирование способности человека оценивать и сознательно выстраивать на основе традиционных моральных норм и нравственных идеалов отношение к себе, другим людям, обществу, государству, Отечеству, миру в целом.

Общей целью является социально – педагогическая поддержка и приобщение учащихся к базовым национальным ценностям российского общества, общечеловеческим ценностям в контексте формирования у них нравственных чувств, нравственного сознания и поведения.

Задачи духовно-нравственного развития и воспитания учащихся на ступени начального общего образования:

В области формирования личностной культуры:

- формирование первоначальных моральных норм, развитие творческого потенциала в учебно – игровой, предметно – продуктивной, социально – ориентированной деятельности на основе нравственных установок;
- формирование мотивации универсальной нравственной компетенции — «становиться лучше»;
- формирование нравственных представлений о том, что такое «хорошо» и что такое «плохо», а также внутренней установки в сознании школьника поступать «хорошо»;
- формирование основ нравственного самосознания личности (совести) – способности формулировать собственные нравственные обязательства, осуществлять нравственный самоконтроль, требовать от себя выполнения моральных норм, давать нравственную оценку своим и чужим поступкам;
- формирование в сознании школьников нравственного смысла учения;
- формирование основ морали — осознанной учащимся необходимости определённого поведения, обусловленного принятыми в обществе представлениями о добре и зле, должном и недопустимом;
- принятия учащимся базовых национальных ценностей, духовных традиций;
- формирование эстетических потребностей, ценностей и чувств;
- формирование критичности к собственным намерениям, мыслям и поступкам;

- формирование самостоятельности учащихся в любых жизненных ситуациях;
 - осознание ответственности за результаты собственных действий и поступков;
 - развитие трудолюбия, формирование потребности к учению, способности к преодолению трудностей для достижения результата;
- В области формирования социальной культуры:*
- воспитание ценностного отношения к Родине, к своему национальному языку и культуре;
 - формирование основ российской гражданской идентичности – усвоенного, осознанного и принимаемого самим учащимся образа себя как гражданина России;
 - формирование патриотизма и гражданственности, веры в Россию, свой народ, чувства личной ответственности за свои дела и поступки, за Отечество;
 - формирование патриотизма и чувства причастности к коллективным делам;
 - укрепление доверия к другим людям;
 - развитие доброжелательности и эмоциональной отзывчивости, понимания других людей и сопереживания им.
 - формирование осознанного и уважительного отношения к традиционным российским религиям и религиозным организациям, к вере и религиозным убеждениям;
 - формирование толерантности и основ культуры межэтнического общения, уважения к языку, культурным, религиозным традициям, истории и образу жизни представителей народов России.
 - развитие навыков коммуникативного общения с педагогами, родителями, сверстниками и старшим поколением, родителями, старшими детьми в решении общих проблем;
- В области формирования семейной культуры:*
- формирование уважительного отношения к родителям, осознанного, заботливого отношения к старшим и младшим;
 - формирование представления о семейных ценностях, гендерных семейных ролях и уважения к ним;
 - знакомство с культурно – историческими и этническими традициями российской семьи.

Основные направления и ценностные основы духовно-нравственного развития и воспитания учащихся с ЗПР начального общего образования

Организация духовно-нравственного развития и воспитания учащихся осуществляется по следующим направлениям:

1. Гражданско-патриотическое воспитание

Ценности: любовь к России, своему народу, своему краю; служение Отечеству; правовое государство; гражданское общество; закон и правопорядок; свобода личная и национальная; доверие к людям, институтам государства и гражданского общества.

2. Нравственное и духовное воспитание

Ценности: духовный мир человека, нравственный выбор; жизнь и смысл жизни; справедливость; милосердие; честь; достоинство; уважение достоинства человека, равноправие, ответственность и чувство долга; забота и помощь, мораль, честность, щедрость, свобода совести и вероисповедания; вера; традиционные религии и духовная культура народов России, российская светская (гражданская) этика.

3. Воспитание положительного отношения к труду и творчеству

Ценности: уважение к труду, человеку труда; творчество и созидание; стремление к познанию и истине; целеустремлённость и настойчивость; бережливость; трудолюбие, работа в коллективе, ответственное отношение к труду и творчеству, активная жизненная позиция, самореализация в профессии.

4. Интеллектуальное воспитание

Ценности: образование, истина, интеллект, наука, интеллектуальная деятельность, интеллектуальное развитие личности, знание, общество знаний.

5. Здоровьесберегающее воспитание

Ценности: здоровье физическое, духовное и нравственное, здоровый образ жизни, здоровьесберегающие технологии, физическая культура и спорт

6. Социокультурное и медиакультурное воспитание

Ценности: миролюбие, гражданское согласие, социальное партнерство, межкультурное сотрудничество, культурное обогащение личности, духовная и культурная консолидация общества; поликультурный мир.

7. Культуротворческое и эстетическое воспитание

Ценности: красота; гармония; эстетическое развитие, самовыражение в творчестве и искусстве, культуросозидание, индивидуальные творческие способности, диалог культур и цивилизаций.

8. Правовое воспитание и культура безопасности

Ценности: правовая культура, права и обязанности человека, свобода личности, демократия, электоральная культура, безопасность, безопасная среда школы, безопасность информационного пространства, безопасное поведение в природной и техногенной среде

9. Воспитание семейных ценностей

Ценности: семья, семейные традиции, культура семейной жизни, этика и психология семейных отношений, любовь и уважение к родителям, прародителям; забота о старших и младших.

10. Формирование коммуникативной культуры

Ценности: русский язык, языки народов России, культура общения, межличностная и межкультурная коммуникация, ответственное отношение к слову как к поступку, продуктивное и безопасное общение.

11. Экологическое воспитание

Ценности: родная земля; заповедная природа; планета Земля; бережное освоение природных ресурсов региона, страны, планеты, экологическая культура, забота об окружающей среде, домашних животных.

Все направления духовно-нравственного развития, воспитания и социализации важны, дополняют друг друга и обеспечивают развитие личности на основе отечественных духовных, нравственных и культурных традиций. может отдавать приоритет тому или иному направлению духовно-нравственного развития, воспитания и социализации личности гражданина России, конкретизировать в соответствии с указанными основными направлениями и системой ценностей задачи, виды и формы деятельности на уровне начального общего образования.

«Основное содержание духовно-нравственного развития и воспитания учащихся ЗПР на ступени начального общего образования»

Воспитание гражданственности, патриотизма, уважения к правам, свободам и обязанностям человека:

- элементарные представления о политическом устройстве российского государства, о его важнейших законах;
- представления о символах государства — флаге, гербе России, о флаге и гербе Мурманской области, о флаге и гербе города Мончегорска;
- элементарные представления о правах и обязанностях гражданина России;
- интерес к общественным явлениям, понимание активной роли человека в обществе;
- уважительное отношение к русскому языку как государственному, языку межнационального общения;
- ценностное отношение к своему национальному языку и культуре;
- начальные представления о народах России, об их общей исторической судьбе, о единстве народов нашей страны;
- элементарные представления о национальных героях и важнейших событиях истории России и её народов;
- интерес к государственным праздникам и важнейшим событиям в жизни России,

Мурманской области;

- стремление активно участвовать в делах класса, школы, семьи, своего поселка, города;
- любовь к образовательному учреждению, своему поселку, городу, народу, России;
- уважение к защитникам Родины;
- умение отвечать за свои поступки;
- негативное отношение к нарушениям порядка в классе, дома, на улице, к невыполнению человеком своих обязанностей.

Воспитание нравственных чувств и этического сознания:

- первоначальные представления о базовых национальных российских ценностях;
- различение хороших и плохих поступков;
- представления о правилах поведения в образовательном учреждении, дома, на улице, в населённом пункте, в общественных местах, на природе;
- уважительное отношение к родителям, старшим, доброжелательное отношение к сверстникам и младшим;
- установление дружеских взаимоотношений в коллективе, основанных на взаимопомощи и взаимной поддержке;
- бережное, гуманное отношение ко всему живому;
- знание правил этики, культуры речи;
- стремление избегать плохих поступков, не капризничать, не быть упрямым; умение признаться в плохом поступке и проанализировать его;
- представления о возможном негативном влиянии на морально-психологическое состояние человека компьютерных игр, кино, телевизионных передач, рекламы;
- отрицательное отношение к аморальным поступкам, грубости, оскорбительным словам и действиям, в том числе в содержании художественных фильмов и телевизионных передач.

Воспитание трудолюбия, творческого отношения к труду, жизни:

- первоначальные представления о нравственных основах труда и значении творчества в жизни человека и общества;
- уважение к труду и творчеству старших и сверстников;
- элементарные представления об основных профессиях;
- элементарные представления о роли современного производства в жизни человека и общества;
- первоначальные навыки коллективной работы, в том числе при разработке и реализации учебных и учебно-трудовых проектов;
- умение проявлять дисциплинированность, последовательность и настойчивость в выполнении учебных и учебно-трудовых заданий;
- умение соблюдать порядок на рабочем месте;
- бережное отношение к результатам своего труда, труда других людей, к школьному имуществу, учебникам, личным вещам;
- отрицательное отношение к лени и небрежности в труде, небрежливому отношению к результатам труда людей.

Формирование ответственного отношения к познавательной деятельности.

- первоначальные представления о нравственных основах учёбы, ведущей роли образования
- ценностное отношение к учебе как виду творческой деятельности;
- элементарные представления о роли знаний, науки в жизни человека и общества;
- отрицательное отношение к лени и небрежности в учёбе.

Воспитание ценностного отношения к природе, окружающей среде (экологическое воспитание):

- развитие интереса к природе, природным явлениям и формам жизни, понимание активной роли человека в природе;
- ценностное отношение к природе и всем формам жизни;

- элементарный опыт природоохранительной деятельности;
- бережное отношение к растениям и животным.

Формирование ценностного отношения к здоровью и здоровому образу жизни.

- ценностное отношение к своему здоровью, здоровью родителей (законных представителей), членов своей семьи, педагогов, сверстников;
- элементарные представления о единстве и взаимовлиянии различных видов здоровья человека: физического, нравственного (душевного), социально-психологического (здоровья семьи и школьного коллектива);
- элементарные представления о влиянии нравственности человека на состояние его здоровья и здоровья окружающих его людей;
- понимание важности физической культуры и спорта для здоровья человека, его образования, труда и творчества;
- знание и выполнение санитарно-гигиенических правил, соблюдение здоровьесберегающего режима дня;
- интерес к прогулкам на природе, подвижным играм, участию в спортивных соревнованиях;
- первоначальные представления об оздоровительном влиянии природы на человека;
- первоначальные представления о возможном негативном влиянии компьютерных игр, телевидения, рекламы на здоровье человека;
- отрицательное отношение к невыполнению правил личной гигиены и санитарии, уклонению от занятий физкультурой.

Воспитание ценностного отношения к прекрасному, формирование представлений об эстетических идеалах и ценностях (эстетическое воспитание):

- представления о душевной и физической красоте человека;
- формирование эстетических идеалов, чувства прекрасного; умение видеть красоту природы, труда и творчества;
- интерес к чтению, произведениям искусства, детским спектаклям, концертам, выставкам, музыке;
- интерес к занятиям художественным творчеством;
- стремление к опрятному внешнему виду;
- отрицательное отношение к некрасивым поступкам и неряшливости.

Виды деятельности и формы занятий с учащимися ОВЗ на ступени начального общего образования

Программа реализуется в рамках урочной, внеурочной, внешкольной деятельности, социальных и культурных практик с помощью следующих *инструментов*:

УМК «Школа XXI века»

В содержание системы учебников «Школа XXI» воспитывающий и развивающий потенциал, позволяющий эффективно реализовывать целевые установки, заложенные в «Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России». Важнейшая задача российской школы - становление российской гражданской идентичности учащихся, в комплексе учебников «Школа XXI века» реализуется различными средствами.

Во-первых, отбор содержания учебного материала осуществлен с ориентацией на формирование базовых национальных ценностей. Средствами разных предметов системы учебников «Школа XXI века» в детях воспитывается благородное отношение к своему Отечеству, своей малой Родине, своему народу, его языку, духовным, природным и культурным ценностям, уважительное отношение ко всем народам России, к их национальным культурам, самобытным обычаям и традициям, к государственным символам Российской Федерации.

Учитывая особенности предметных областей учебного плана начального общего образования ФГОС и возрастные психологические особенности младших школьников, одной из важнейших задач является развитие у ребенка интереса, переходящего в потребность к познанию, изучению своей страны, ее прошлого и настоящего, ее природы и общественной

жизни, ее духовного и культурного величия. Т.е. во-вторых, содержание учебников наполнено родиноведческими и краеведческими знаниями.

В третьих, поликультурность содержания системы учебников «Школа XXI века» носит сквозной характер. Она обеспечивается в каждой предметной линии, с учетом предметной специфики и отражает многообразие и единство национальных культур народов России, содействуя формированию у учащихся толерантности, способности к межнациональному и межконфессиональному диалогу, знакомству с культурами народов других стран мира.

Создание среды школьного пространства

В школе организованы подпространства, позволяющие учащимся:

- изучать символы российской государственности и символы родного края (экскурсии в музей истории школы, использование на уроках и во внеурочное время информационных продуктов); общенациональные, муниципальные и школьные праздники (совместные с родителями); историю, культурные традиции, достижения учащихся и педагогов МБОУ «Лицей имени В.Г. Сизова (традиционные праздники, КТД); связи школы с социальными партнерами;
- традиции МБОУ «Лицей имени В.Г. Сизова»;
- осваивать культуру общения и взаимодействия с другими учащимися и педагогами (КТД); ценности здорового образа жизни (информационные стенды: «Безопасность дорожного движения», «По пожарной безопасности», «По противодействию терроризму», использование спортзала для организации игр на переменах или после уроков; спортивная площадка); демонстрировать опыт нравственных отношений в урочной и внеурочной деятельности (актовый зал).
- в рамках духовно-нравственного воспитания и развития в соответствии с требованиями ФГОС и Концепции организуется внеурочная деятельность, направленная на социализацию учащихся, развитие творческих способностей школьников и воспитание стремления к здоровому образу жизни.

При организации внеурочной деятельности учащихся МБОУ «Лицей имени В.Г.Сизова» используются ресурсы образовательного учреждения и муниципальных учреждений дополнительного образования (МБУ ДО ЦРТДиЮ «Полярис»). Для проведения занятий есть спортивное оборудование, кабинет музыки, информационно-библиотечный центр, компьютерный класс.

Виды деятельности: интеллектуальная, физическая, игровая, коммуникативная, общественная, творческая.

Традиционные мероприятия по основным направлениям воспитательной деятельности в МБОУ «Лицей имени В.Г.Сизова»

<i>Направление воспитательной работы</i>	<i>Мероприятие</i>
Гражданско-патриотическое воспитание (формирование чувства патриотизма, воспитание гражданской ответственности и любви к Родине)	Часы общения по темам: «03 сентября – День солидарности в борьбе против террора», «С днем рождения, любимый Мончегорск!» в честь Дня города, «04 октября – День образования Гражданской обороны», «Поклон и память поколений» в рамках годовщины разгрома немецко-фашистских войск в Заполярье, «03 декабря – День неизвестного героя», «09 декабря – День Героев Отечества», «Основной документ - Конституция РФ», «08 февраля – День юного героя-антифашиста», «15 февраля – День памяти о россиянах, исполнявших служебный долг за пределами Отечества», «Новости недели: страны и мир», «Отчизну навеки прославил ты подвигом ратным своим» в честь Дня защитника Отечества, «18 марта – День воссоединения Крыма с Россией», «Подвигу народа жить в веках» в честь Дня Победы советского народа в Великой Отечественной войне 1941-45гг. и др.
	Цикл экскурсий в музее истории школы «О чём рассказали личные вещи В.Г.Сизова», «Учителя и ученики школы №3 на фронтах Великой Отечественной войны», «Эвакогоспиталь №1865 в годы

	<p>Великой Отечественной войны», «Прифронтовой Мончегорск», «На гранитных обелисках Кольского Севера цветы памяти...», «Рыбачий: боль и гордость военного Заполярья», «На гранитных пьедесталах Кольского Севера - цветы Памяти» и др.</p> <p>Тематические экскурсии в музей истории города.</p> <p>Информационно-познавательный час по теме «Улица Комсомольская, на которой наш лицей», возложение цветов к памятному знаку комсомольцам-строителям г.Мончегорска и мемориальной доске А.С.Брюханова (4 классы).</p> <p>Встречи с интересными людьми, старожилками города Мончегорска, тружениками тыла, членами общественных организаций «Дети войны», «Боевое братство».</p>
<p>Нравственное и духовное воспитание (приобщение к культурам народов РФ, формирование культуры толерантности, активной жизненной позиции)</p>	<p>Интерактивные беседы по темам: «Чтобы старость была в радость» в честь международного Дня пожилых людей, «С любовью к маме – родному и близкому человеку» в честь Дню матери, «Приветствия в современном этикете», посвящённая Всемирному Дню приветствий и др.</p>
	<p>Часы общения по темам: «Все мы люди разные, но мы вместе» (1-4 классы), посвящённые международному Дню толерантности, «Чтобы радость дарить, надо добрым и вежливым быть», «Мой дом – моя семья» в честь международного Дня семьи и др.</p>
	<p>Празднование Дня лица: поэтические микрофоны «Лицея день заветный...» (3-4 классы), праздники «Посвящение в лицеисты» (1 классы), информационно-познавательные часы «Славный пушкинский лицей» (совместно с ЦДБ, 2-4 классы).</p>
	<p>Конкурс «Семья года».</p>
	<p>Книжка недели «Читай и удивляйся!».</p>
<p>Воспитание положительного отношения к труду и творчеству (профорориентационные мероприятия, организация повышения мотивации к обучению, организация дополнительного образования в контексте внеурочной деятельности)</p>	<p>Организация и проведения городской игры «Интеллектуальный калейдоскоп» (МБОУ «Лицей имени В.Г.Сизова», 4 классы).</p>
	<p>КТД «Всё начинается со школьного звонка».</p>
	<p>Предметная недели по технологии.</p>
<p>Интеллектуальное воспитание (выявление и развитие молодых талантов, мотивация к научным исследованиям)</p>	<p>Уроки знаний «Здравствуй, лицей!» (1-4 классы), праздник «Да здравствует лицей!» (1 0-1 классы), посвящённые Дню знаний.</p>
	<p>Конкурсы «Класс года», «Ученик года» (4 классы).</p>
	<p>Единый День решения проектных задач «От теории к практике» (2-4 классы).</p>
	<p>Интеллектуальные игры «Грамотеи» (3-4 классы).</p>
	<p>Метапредметные недели (2-4 классы).</p>
	<p>Час общения «08 февраля – День российской науки».</p>
	<p>Мероприятия разного уровня в рамках общероссийской детско-юношеской организации «Российское движение школьников»: «Образовательная платформа Учи.ру» и т.д.</p>

Здоровьесберегающее воспитание (профилактика употребления ПАВ, развитие ЗОЖ и социального здоровья обучающихся, развитие условий для занятий физической культурой и спортом)	Беседы «Сезонный грипп: симптомы, меры защиты», «О мерах профилактики простудных заболеваний, педикулеза, паразитарных заболеваний»; беседы-диалога «Что делает человека здоровым и счастливым?» и др.
	Часы общения по темам: «Мы дружим и поём – без вредных привычек весело живём», «Гаджеты и твоё здоровье», «Профилактика – залог здоровья», «Интернет: друг или враг?»: инструктаж о безопасном использовании Интернет-ресурсов, «Огонь – друг, огонь – враг!» в рамках месячника противопожарной безопасности: инструктаж о действиях в случае пожара и др.
	Походы «Золотая осень»: инструктаж о правилах поведения в походе. Городской конкурс «Лыжня зовёт»: инструктаж о правилах поведения в лыжном походе (4 классы).
	Школьный этап соревнований по многоборью Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне».
	Праздник «Папа, мама, я – спортивная семья» в рамках декады «SOS». Участие в реализации профилактической программ (совместно с МБУ ЦППМСП «Доверие»): «Уроки безопасности» (2 классы), «Школа здоровья» (3-4 классы).
Социокультурное и медиакультурное воспитание (предупреждение социальной агрессии и противоправной деятельности, интернациональное воспитание)	Часы общения по темам: «Мир твоих увлечений», «Мои интересы и склонности»: изучение занятости обучающихся во внеурочное время, «Какой я человек?», «Личность и проблемы», «Первые шаги к роскоши человеческого общения», «Секреты общения», «Какие мы!», «Искусство приобретать друзей», «Моя дорога к себе и другим; беседы-диалога «Мир без границ», посвящённой международному Дню инвалидов и др.
	Участие в реализации профилактических программ, разработанных МБУ ЦППМСП «Доверие»: «Первоклашка» (1 классы), «Уроки безопасности» (2 классы), «Школ аздоровья» (3-4 классы) и др.
Культуротворческое и эстетическое воспитание (проведение творческих конкурсов, посещение музеев, выставок)	Презент-концерты «Спасибо Вам, учителя!», смотр праздничных газет в честь Всемирного Дня учителя и международного женского дня.
	Новогодние утренники: инструктаж о запрете использования взрывоопасных игрушек в лицее, на праздниках.
	Часы общения «Русские национальные праздники», «Внешний вид, мода и манеры».
	Фестиваль классных хоров «Поющая весна».
	Вечера «Вот и стали мы на год взрослее». Участие в реализации программ «Геологические субботы»/«Школа Ферсмана» (совместно с музеем цветного камня имени В.Н.Дава, 3 классы), «Школа вежливых наук» (совместно с ЦДБ, 1-4 классы).
Правовое воспитание и культура безопасности обучающихся (повышение правовой грамотности обучающаяся, деятельность органов ученического	Часы общения по темам: «03 сентября – День солидарности в борьбе против террора», «Осторожно, тонкий лед!», «Безопасность на водных объектах в осенне-зимний и весенне-летний периоды»: инструктажи о безопасном поведении во время тонкого льда, «О личной безопасности в сети Интернет»: инструктаж о безопасном поведении в сети Интернет, «10 декабря - День прав человека», «Жестокость и закон», «04 ноября – День народного единства», «Право быть ребенком», «Твоё поведение на улицах и дорогах», «Твоя безопасность – фликеры», «Законы улиц и дорог уважаем», «Безопасные каникулы», бесед «Мой безопасный маршрут в лицей»,

самоуправления, обеспечение физической, информационной и психологической безопасности)	инструктажей о безопасном поведении на дорогах, в том числе во время гололёда, и др.
	Часы общения «Это должен знать каждый!», «Законы про тебя»: инструктаж о законопослушном поведении обучающихся, «Законы и нормы содружества лицейцев»: инструктаж о правах и обязанностях лицейцев, о соблюдении школьных локальных нормативных актов (совместно с субъектами системы профилактики).
	Выборы в Совет класса (3-4 классы).
	«Минутки безопасности» на последних уроках с целью напомнить детям о безусловном соблюдении Правил дорожного движения при движении по маршруту «дом-школа-дом», акцентируя внимание на погодных условиях.
	Оформление совместно с родителями (законными представителями) индивидуальных схем безопасности «дом-школа-дом» в дневниках обучающихся начальной школы.
	Встречи с представителями ГИМС МЧС России по теме «Безопасность на водоемах».
	Участие в реализации программ (совместно с МБУ ЦППМСП «Доверие»): «Уроки безопасности» (2 классы), «Школа здоровья» (3-4 классы).
Экологическое воспитание (повышение уровня экологической культуры обучающихся, развитие школьных живых уголков, биологических и экологических лабораторий)	Участие в городском экологическом десанте «День Имандры» (3-4 классы)
	Конкурсы поделок из вторсырья «Мусор смело пустим в дело», конкурса литературного творчества «Самый лучший город на Земле», фотографий «Город в объективе», а мультимедийных презентаций «Зеленый патруль» в рамках городской экологической акции «Зеленый и чистый Мончегорск».
	Конкурсы рисунков и плакатов «Дикие и прекрасные», мультимедийных презентаций «Мой домашний питомец», помощь общественному приюту «Дом с хвостом» в рамках городской экологической акции «Неделя в защиту животных».
	Уроки окружающего мира, приуроченные в рамках Всероссийского фестиваля «Вместе ярче» (1-11 классы)
	Конкурсы на лучшее изготовление ёлок из подручного материала «Ёлочка, живи!», конкурса чтецов «Зима. Ёлка. Новый год» (1-3 классы), миниатюр «Зимние фантазии» (4 классы), рисунков «Здравствуй, Зимушка-Зима!», кормушек «Птичий дом» в рамках городской экологической акции «Защитим леса Заполярья».
	Праздник «Ёлочка, живи!» (совместно с экологической библиотекой, Лапландский государственным заповедником).
	Конкурсы «Мир заповедной природы» в рамках акции «Марш парков», «Сохраним природу от лесных пожаров» в рамках акции «День эколога» (совместно с Лапландским государственным заповедником).
	Час общения «Человек и его мир», посвященный Дню Земли.
	Гагаринский урок «Космос – это мы» (3-4 классы).
	Школьный этап Всероссийских акций «Сдай макулатуру и посади дерево», «Батарейки, сдавайтесь!».
	Поездки в Кировскую «Снежную деревню», Лапландский государственный заповедник (инструктаж о правилах безопасного поведения в дороге) и др.

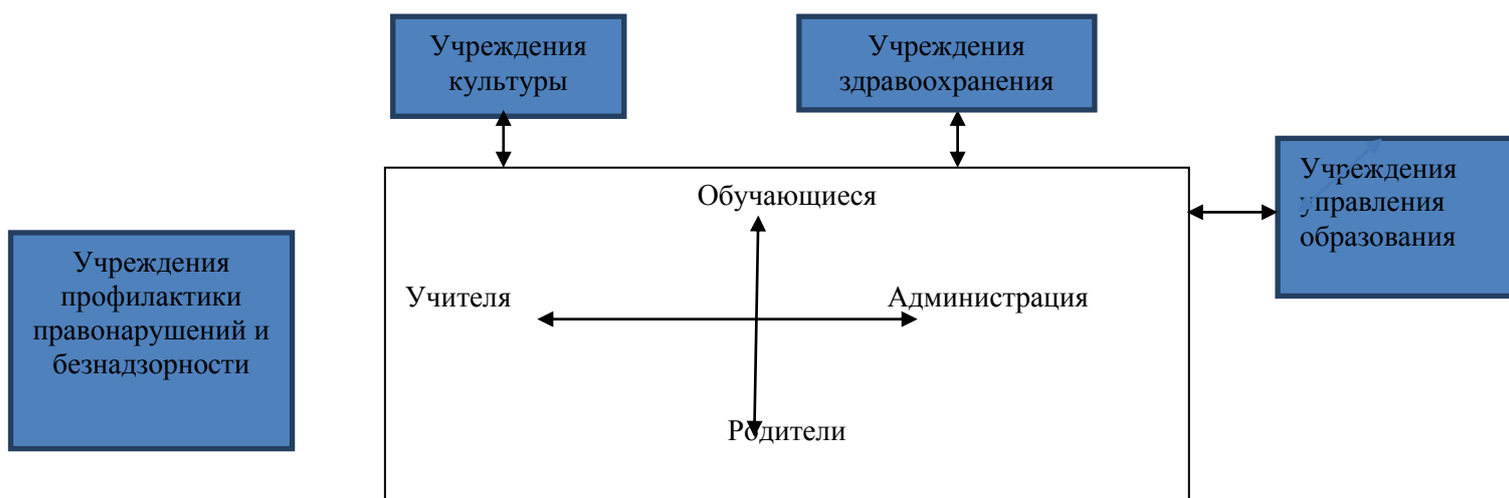
Воспитание семейных ценностей (первоначальные представления о семейных ценностях, традициях, культуре семейной жизни, этике и психологии семейных отношений, укрепление авторитета семьи)	Интерактивные беседы по темам: «Чтобы старость была в радость» в честь международного Дня пожилых людей, «С любовью к маме – родному и близкому человеку» в честь Дню матери, «Все мы люди разные, но мы вместе», посвящённая международному Дню толерантности, «Приветствия в современном этикете», посвящённая Всемирному Дню приветствий, «Мой дом – моя семья» в честь международного Дня семьи и др.
	Проведение праздника «Папа, мама, я – спортивная семья» в рамках декады «SOS».
	Конкурс «Семья года».
	Книжкина неделя «Читай и удивляйся!».
Формирование коммуникативной культуры (повышение уровня межкультурной коммуникации, развитие речевых способностей, формирование риторической компетентности, развитие школьных СМИ)	Часы общения по темам: «Мир твоих увлечений», «Мои интересы и склонности»: изучение занятости обучающихся во внеурочное время, «Какой я человек?», «Личность и проблемы», «Первые шаги к роскоши человеческого общения», «Секреты общения», «Какие мы!», «Искусство приобретать друзей», «Моя дорога к себе и другим», «Я живу среди людей»: инструктаж о безопасном поведении детей в лифте, подъезде, на улице, в чужой машине, в общественном месте, «О личной безопасности в сети Интернет», «Всемирный день безопасного Интернета»; беседы-диалоги «Мир без границ», посвящённой международному Дню инвалидов и др.
	Школьный этап Единого Дня безопасности в сети Интернет, Всероссийской акции «Час кода».
	Организация отдыха и оздоровления несовершеннолетних (совместно с МБУ ДО ЦРТДиЮ «Полярис»):
	Конкурс «Семья года», праздник «Папа, мама, я – спортивная семья» и т.д.
	Участие в реализации профилактических программ, разработанных МБУ ЦППМСП «Доверие»: «Первоклашка» (1 классы), «Уроки безопасности» (2 классы), «Школа здоровья» (3-4 классы) и др.

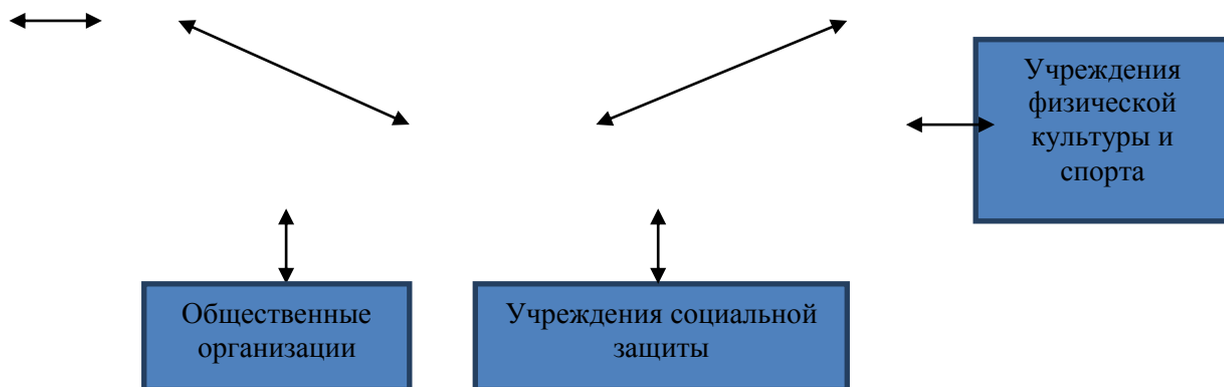
Совместная деятельность образовательного учреждения, семьи и общественности по духовно-нравственному развитию и воспитанию учащихся с ЗПР.

Важным условием эффективной реализации задач духовно-нравственного развития и воспитания учащихся является эффективность педагогического взаимодействия различных социальных субъектов при ведущей роли педагогического коллектива.

Сетевое взаимодействие МБОУ «Лицей имени В.Г.Сизова» (учреждения города) представлено на рисунке.

Сетевое взаимодействие МБОУ «Лицей имени В.Г.Сизова» - учреждения города





В МБОУ «Лицей имени В.Г. Сизова» используются различные формы взаимодействия с муниципальными организациями: МБУК «Мончегорская ЦБС» (цикл часов общения «Школа вежливых наук», цикл литературный час «Мы – книжные Колумбы», цикл познавательный час «История вещей», программы «Северный ларец чедес», «Литературный калкейдоскоп Кольского края», «Секреты северной природы», «Путешествие в страну Правознайка», устный журнал «Уроки Спасайкина», школа на мониторе «Компьютерные технологии покоряют мир», информационно-познавательные часы, экологические десанты), МБУК «Музей истории города Мончегорска» (тематические экскурсии), МБУК «Мончегорский музей цветного камня имени В.Н.Дава» (программа «Школа Ферсмана», тематические экскурсии), МАУ «Мончегорский ГЦК» (интерактивные программы, культурно-массовые мероприятия), МБУ ДО ДМШ имени М.М.Сакадынца» (День открытых дверей), МБУ ДО ДШИ имени В.И.Воробья (персональные выставки, конкурсы детского творчества), Лапландский государственный заповедник (тематические экскурсии, конкурсы детского творчества) ГОАУЗ «Мончегорская ЦРБ» (профилактические беседы, диспансеризация и медицинские осмотры, благотворительные акции), МАУ СШОР №1 (спортивные секции, показательные выступления воспитанников – лицеистов), МАУ СШОР (спортивные секции), ГАУМО «Мончегорская СШОР по горнолыжному спорту» (спортивные секции), ГОАУСОН «Мончегорский КЦСОН» (рекламная акция «Телефон доверие»), ГОО «Дети Великой Отечественной войны» (тематические экскурсии), ОМВД России по г.Мончегорску (День повышения правовой культуры, родительский патруль), ФКУ «Центр ГИМС МЧС России по Мурманской области»: инспекторский участок города Мончегорск (уроки безопасности, занятия-практикумы), МБУ ДО ЦРТДиЮ «Полярис» (кружки, культурно-досуговые и спортивные мероприятия, профилактические занятия, выездные тематические экскурсии, экологические акции), МБУ ЦППМСП «Доверие» (программы «Первоклашка», «Уроки безопасности», «Школа здоровья», тренинговые занятия), муниципальные образовательные учреждения (познавательно-развивающие мероприятия) и др.

Социально значимой деятельностью младших школьников является их добровольное и посильное участие в благотворительных мероприятиях для общественных организаций «Приют для животных «Дом с хвостом» и «Приют «Прошкин Дом».

Повышение педагогической культуры родителей (законных представителей) учащихся с ЗПР

Права и обязанности родителей (законных представителей) в современных условиях определены в статьях 38, 43 Конституции Российской Федерации, главе 12 Семейного кодекса Российской Федерации, статьях 17, 18, 19, 52 Закона Российской Федерации «Об образовании».

Педагогическая культура родителей (законных представителей) учащихся - один из самых действенных факторов их духовно-нравственного развития и воспитания, поскольку уклад семейной жизни представляет собой один из важнейших компонентов, формирующих нравственный уклад жизни учащегося.

Повышение педагогической культуры родителей (законных представителей) - ключевое направление реализации программы духовно-нравственного развития и воспитания учащихся на ступени начального общего образования.

Система работы образовательного учреждения по повышению педагогической культуры родителей (законных представителей) в обеспечении духовно-нравственного развития и воспитания учащихся младшего школьного возраста основана на следующих принципах:

совместная педагогическая деятельность семьи и образовательного учреждения, в том числе в определении основных направлений, ценностей и приоритетов деятельности образовательного учреждения по духовно-нравственному развитию и воспитанию учащихся, в разработке содержания и реализации программ духовно-нравственного развития и воспитания учащихся, оценке эффективности этих программ;

сочетание педагогического просвещения с педагогическим самообразованием родителей (законных представителей);

педагогическое внимание, уважение и требовательность к родителям (законным представителям);

поддержка и индивидуальное сопровождение становления и развития педагогической культуры каждого из родителей (законных представителей);

содействие родителям (законным представителям) в решении индивидуальных проблем воспитания детей;

опора на положительный опыт семейного воспитания.

Знания, получаемые родителями (законными представителями), должны быть востребованы в реальных педагогических ситуациях. В МБОУ «Лицей имени В.Г. Сизова» родителям (законным представителям) предоставлена возможность активного, квалифицированного, ответственного, свободного участия в воспитательных программах и мероприятиях. В системе повышения педагогической культуры родителей (законных представителей) МБОУ «Лицей имени В.Г. Сизова» используются различные формы работы: родительское собрание, родительская конференция, родительский лекторий, вечер вопросов и ответов, педагогический практикум, тренинг для родителей и др.

Принципы духовно-нравственного развития и воспитания учащихся с ЗПР при получении начального общего образования

Принцип следования нравственному примеру.

Пример как метод воспитания позволяет расширить нравственный опыт ребёнка, побудить его к внутреннему диалогу, пробудить в нём нравственную рефлексию, обеспечить возможность выбора при построении собственной системы ценностных отношений, продемонстрировать ребёнку реальную возможность следования идеалу в жизни. Особое значение для духовно-нравственного развития обучающегося имеет пример педагогов.

Принцип системно – деятельностной организации воспитания.

Для решения воспитательных задач учащиеся вместе с педагогами и родителями, иными субъектами воспитания и социализации обращаются к содержанию: общеобразовательных дисциплин; произведений искусства; периодической литературы, публикаций, радио- и телепередач, отражающих современную жизнь; духовной культуры и фольклора народов России; истории, традиций и современной жизни своей Родины, своего края, своей семьи; жизненного опыта своих родителей (законных представителей) и прародителей; общественно полезной и лично значимой деятельности в рамках педагогически организованных социальных и культурных практик; других источников информации и научного знания.

Принцип диалогического общения.

В формировании ценностных отношений большую роль играет диалогическое общение младшего школьника со сверстниками, родителями (законными представителями), учителем и другими значимыми взрослыми. Диалог исходит из признания и безусловного уважения права воспитанника свободно выбирать и сознательно присваивать ту ценность, которую он полагает как истинную. Выработка личностью собственной системы ценностей, поиск смысла жизни невозможны вне диалогического общения человека с другим человеком, ребёнка со значимым взрослым.

Принцип полисубъективности воспитания.

В современных условиях процесс развития и воспитания личности имеет полисубъектный, многомерно-деятельностный характер. Младший школьник включён в различные виды социальной, информационной, коммуникативной активности, в содержании которых присутствуют разные, нередко противоречивые ценности и мировоззренческие установки.

Принцип ориентации на идеал.

Идеал – это высшая ценность, совершенное состояние человека, семьи, школьного коллектива, социальной группы, общества, высшая норма нравственных отношений, превосходная степень нравственного представления о должном. Идеалы сохраняются в традициях и служат основными ориентирами человеческой жизни, духовно-нравственного и социального развития личности. Воспитательные идеалы поддерживают единство уклада школьной жизни, придают ему нравственные измерения, обеспечивают возможность согласования деятельности различных субъектов воспитания и социализации.

Аксиологический принцип.

Любое содержание обучения, общения, деятельности может стать содержанием воспитания, если оно отнесено к определённой ценности. Педагогическая организация нравственного уклада школьной жизни начинается с определения той системы ценностей, которая лежит в основе воспитательного процесса, раскрывается в его содержании и сознательное усвоение которой учащимися осуществляется в процессе их духовно-нравственного развития.

Принцип идентификации (персонификации).

Идентификация — устойчивое отождествление себя со значимым другим, стремление быть похожим на него. В младшем школьном возрасте преобладает образно-эмоциональное восприятие действительности, расширение развиты механизмы подражания, эмпатии, способность к идентификации. Персонифицированные идеалы являются действенными средствами нравственного воспитания ребёнка.

Планируемые результаты духовно-нравственного развития и воспитания учащихся с ЗПР на ступени начального общего образования

Направления	Первый уровень	Второй уровень	Третий уровень
Воспитание нравственных чувств и этического сознания	получение первоначальных представлений о моральных нормах и правилах нравственного поведения (взаимоотношения в семье, между поколениями, в различных социальных группах).	нравственно-этический опыт взаимодействия со сверстниками, старшими и младшими детьми, взрослыми; способность эмоционально реагировать на негативные проявления в обществе, анализировать свои поступки и поступки других людей; расширение опыта взаимодействия в семье, укрепляющих связь и преемственность поколений; уважительное отношение к традиционным религиям	посильное участие в делах благотворительности милосердия, в оказании помощи нуждающимся, старшему поколению, инвалидам; забота о животных, природе.

<p>Воспитание трудолюбия, творческого отношения к учению, труду, жизни</p>	<p>ценностное отношение к труду и творчеству, человеку труда, трудовым достижениям России и человечества, трудолюбие;</p> <p>элементарные представления о различных профессиях.</p>	<p>осознание приоритета нравственных основ труда, творчества, создания нового;</p> <p>получают перво- начальные навыки сотрудничества, ролевого взаимодействия со сверстниками, старшими детьми, взрослыми в учебно - трудовой деятельности;</p> <p>ценностное и творческое отношение к учебному труду;</p> <p>приобретают умения и навыки самообслуживания в школе и дома</p>	<p>первоначальный опыт участия в различных видах общественно полезной и личносно значимой деятельности;</p> <p>мотивация к самореализации в социальном творчестве, познавательной и практической, общественно полезной деятельности</p>
<p>Воспитание гражданственности, патриотизма, уважение к правам, свободам и обязанностям человека</p>	<p>ценностное отношение к России, своему народу, своему краю, культурно-историческому наследию, государственной символике Российской Федерации, законам РФ, русскому и родному языку, традициям, старшему поколению</p>	<p>начальные представления о правах и обязанностях человека, учащегося, гражданина, семьянина, товарища;</p> <p>получение первоначального опыта межкультурной коммуникации с детьми и взрослыми – представителями разных народов России, знакомство с особенностями их культур и образа жизни;</p> <p>знакомство с важнейшими событиями в истории нашей страны, содержанием и значением государственных праздников;</p> <p>знакомство с традициями и культурных достижениях своего края.</p>	<p>посильное участие в социальных проектах общественных организаций патриотической и гражданской направленности, детско- юношеских движений.</p>
<p>Воспитание ценностного отношения к природе, окружающей среде (экологическое воспитание)</p>	<p>отношение к природе;</p> <p>усвоение элементарных представлений об экологически грамотном взаимодействии человека с природой.</p>	<p>элементарные знания о традициях нравственно-этического отношения к природе в культуре народов России, нормах экологической этики.</p>	<p>посильное участие в природоохранительной деятельности в школе, на пришкольном участке, в парках, по месту жительства;</p> <p>личный опыт участия в экологических инициативах, проектах, туристических походах и т. д.;</p> <p>уход и забота за животными и растениями</p>

<p>Воспитание ценностного отношения к прекрасному, формирование представлений об эстетических идеалах и ценностях (эстетическое воспитание)</p>	<p>первоначальные умения видеть красоту в окружающем мире;</p> <p>элементарные представления об этических и художественных ценностях отечественной культуре; получение элементарных представлений о культуре ношения одежды</p>	<p>первоначальный опыт эмоционального постижения народного творчества, культурных традиций, фольклора народов России;</p> <p>первоначальный опыт эстетических переживаний, наблюдений в природе и социуме, эстетического отношения к окружающему миру и самому себе;</p> <p>обучение видеть прекрасное в поведении и труде людей</p>	<p>первоначальный опыт самореализации в различных видах творческой деятельности;</p> <p>формирование потребности и умения выражать себя в доступных видах и формах художественного творчества</p>
---	---	--	---

2.4. Программа формирования экологической культуры, здорового и безопасного образа жизни

Программа формирования экологической культуры, здорового образа жизни обучающихся в соответствии с определением Стандарта – это комплексная программа формирования их знаний, установок, личностных ориентиров и норм поведения, обеспечивающих формирование экологического сознания лицеистов и их родителей, сохранение и укрепление физического и психологического здоровья как одного из ценностных составляющих, способствующих познавательному и эмоциональному развитию ребенка, достижению планируемых результатов освоения основной образовательной программы начального общего образования.

Программа построена на основе общенациональных ценностей российского общества, таких, как гражданственность, здоровье, природа, экологическая культура, безопасность человека и государства. Программа направлена на развитие мотивации и готовности обучающихся повышать свою экологическую грамотность, действовать предусмотрительно, осознанно придерживаться здорового и экологически безопасного образа жизни, вести работу по экологическому просвещению, ценить природу как источник духовного развития, информации, красоты, здоровья, материального благополучия.

Программа формирования экологической культуры, здорового образа жизни на ступени начального общего образования сформирована с учетом факторов, оказывающих существенное влияние на состояние здоровья детей:

- неблагоприятные социальные, экономические и экологические условия;
- факторы риска, имеющие место в образовательных учреждениях, которые приводят к дальнейшему ухудшению здоровья детей и подростков от первого к последнему году обучения;
- чувствительность к воздействиям при одновременной к ним инертности по своей природе, обуславливающий временной разрыв между воздействием и результатом, который может быть значительным, достигая нескольких лет, и тем самым между начальным и существенным проявлением неблагоприятных популяционных сдвигов в здоровье детей и подростков и всего населения страны в целом;
- особенности отношения обучающихся младшего школьного возраста к своему здоровью, существенно отличающиеся от таковых у взрослых, что связано с отсутствием у детей опыта «нездоровья» (за исключением детей с серьезными хроническими заболеваниями) и восприятием ребенком состояния болезни главным образом как ограничения свободы (необходимость лежать в постели, болезненные уколы).

Наиболее эффективным путем формирования ценности здоровья и здорового образа жизни является направляемая и организуемая взрослыми (учителем, воспитателем, психологом, взрослыми в семье) самостоятельная работа, способствующая активной и

успешной социализации ребенка в образовательном учреждении, развивающая способность понимать свое состояние, знать способы и варианты рациональной организации режима дня и двигательной активности, питания, правил личной гигиены.

Одним из компонентов формирования ценности здоровья и здорового образа жизни является просветительская работа с родителями (законными представителями) обучающихся, привлечение родителей (законных представителей) к совместной работе с детьми, к разработке программы формирования ценности здоровья и здорового образа жизни.

Программа формирования экологической культуры, здорового образа жизни, а также организация работы по ее реализации строится на основе научной обоснованности, последовательности, возрастной и социокультурной адекватности, информационной безопасности и практической целесообразности.

Основная цель настоящей программы – сохранение и укрепление физического, психологического и социального здоровья обучающихся младшего школьного возраста как одной из ценностных составляющих, способствующих познавательному и эмоциональному развитию ребенка, достижению планируемых результатов освоения основной образовательной программы начального общего образования.

Задачи программы:

сформировать представления об основах экологической культуры на примере экологически сообразного поведения в быту и природе, безопасного для человека и окружающей среды;

сформировать представление о позитивных и негативных факторах, влияющих на здоровье, в том числе о влиянии на здоровье позитивных и негативных эмоций, получаемых от общения с компьютером, просмотра телепередач, участия в азартных играх;

дать представление с учетом принципа информационной безопасности о негативных факторах риска для здоровья детей (сниженная двигательная активность, инфекционные заболевания, переутомление и т. п.), о существовании и причинах возникновения зависимостей от табака, алкоголя, наркотиков и других психоактивных веществ, об их пагубном влиянии на здоровье;

сформировать познавательный интерес и бережное отношение к природе;

научить школьников выполнять правила личной гигиены и развить готовность на их основе самостоятельно поддерживать свое здоровье;

сформировать представление о правильном (здоровом) питании, его режиме, структуре, полезных продуктах;

сформировать представление о рациональной организации режима дня, учебы и отдыха, двигательной активности, научить ребенка составлять, анализировать и контролировать свой режим дня;

обучить безопасному поведению в окружающей среде и элементарным навыкам поведения в экстремальных ситуациях;

сформировать навыки позитивного общения;

научить осознанному выбору поступков, стиля поведения, позволяющих сохранять и укреплять здоровье;

сформировать потребность ребенка безбоязненно обращаться к врачу по любым вопросам состояния здоровья, в том числе связанным с особенностями роста и развития.

Структура системной работы по формированию экологической культуры на ступени начального общего образования

Системная работа на ступени начального общего образования по формированию экологической культуры обучающихся в МБОУ «Лицей имени В.Г. Сизова» обеспечивается за счёт реализации целевого проекта «Друзья природы».

В Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности граждан России отмечено, что среди традиционных источников нравственности является природа – эволюция, родная земля, заповедная природа, планета Земля, экологическое сознание.

Создание в МБОУ «Лицей имени В.Г. Сизова» условий для вовлечения участников образовательных отношений в экологическую деятельность обусловлено тем, что ученики и

их родители (законные представители) имеют возможность для творческой эколого-просветительской и практической природоохранной деятельности.

Основные направления деятельности по формированию экологической культуры:

1. Совершенствование нормативно-правовой базы по данному направлению.
2. Эколого-просветительская деятельность.
3. Практическая природоохранная деятельность.
4. Развитие и поддержка творческого потенциала лицеистов.
5. Организация социального партнёрства (муниципальное управление образования, МБУ «Мончегорская централизованная библиотечная система», отдел культуры, молодежной политики и взаимодействию с общественными объединениями администрации г.Мончегорска, муниципальные учреждения дополнительного образования, Лапландский государственный биосферный заповедник, музей цветного камня имени В.Н.Дава и др.).

Методические особенности реализации программы:

Формы работы: экскурсии, праздники, игровые программы, акции (оформление информационных уголков, эвристические беседы, просмотры видеофильмов, конкурсы чтецов, поделок, рисунков, выставки детских работ, встречи друзей животных, посадка саженцев, изготовление и развешивание кормушек, сбор мусора и отходов, очистка береговой линии Комсомольского озера), литературные и краеведческие часы, презентации журналов и учебных книг, часы интересных рассказов, уроки-путешествия, творческие мастерские (изготовление плакатов, создание рукописных альбомов, наглядного пособия, буклета, сборника методических материалов).

Формы занятий: индивидуальные, групповые, коллективные.

Методы: личностно-ориентированные: личный пример, поощрение, стимулирование, убеждение, поручение; репродуктивные: рассказ, объяснение, беседа; частично-поисковые: дискуссия, проблемный диалог, работа с библиографическими источниками и электронными информационными носителями; метод проектов.

Предполагаемые результаты: реализация данного проекта позволит повысить экологическую культуру учащихся, предполагающую ценностное отношение к природе, людям и собственному здоровью, а также развитие целостной личности, неравнодушной к проблемам родного края, способной практически решать экологические проблемы; активизировать природоохранное движение среди лицеистов и их родителей; содействовать стимулированию познавательной активности школьников, развитию их творческих способностей и межличностных отношений.

Традиционными мероприятиями в лицее являются экологические экскурсии и походы, коллективно-творческие дела, праздники, игры, акции, конкурсы детского творчества, конференции и фестивали, презентации персональных выставок обучающихся и др.

Структура системной работы по формированию культуры здорового и безопасного образа жизни на ступени начального общего образования

Системная работа на ступени начального общего образования по формированию культуры здорового и безопасного образа жизни в МБОУ «Лицей имени В.Г.Сизова» обеспечивается за счёт реализации Программы «Здоровье», которая представлена тремя взаимосвязанными блоками:

1. Нормативно-правовая база сохранения и укрепления здоровья школьников.
2. База данных о состоянии здоровья школьников.
3. Система работы по созданию в лицее благоприятного психологического микроклимата, формированию приоритета здоровья, культуры здорового и безопасного образа жизни.

Нормативно-правовая база сохранения и укрепления здоровья школьников

База данных о состоянии здоровья школьников

Система работы по созданию в лицее благоприятного психологического микроклимата, формированию приоритета здоровья, культуры здорового и безопасного образа жизни

<i>Рациональная организация учебной, внеклассной, внеурочной деятельности</i>	<i>Создание оптимальной здоровьесберегающей образовательной среды лица</i>	<i>Организация работы по формированию ценностных установок и жизненных приоритетов на здоровье, здоровый образ жизни и самореализацию личности</i>
---	--	--

Нормативно-правовая база сохранения и укрепления здоровья школьников.

В своей деятельности по сохранению и укреплению здоровья школьников МБОУ «Лицей имени В.Г.Сизова» руководствуется приказом Министерства образования и науки РФ от 28.12.2010г. №2106 «Об утверждении федеральных требований к образовательным учреждениям в части охраны здоровья обучающихся, воспитанников», Санитарно-эпидемиологическими требованиями к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях СанПин 2.4.2. 2821-1, Программой «Здоровье», другими локальными актами «Лицея имени В.Г. Сизова».

База данных о состоянии здоровья школьников.

База данных создается на основе ежегодных медицинских осмотров школьников, психолого-педагогической диагностики, анкетирования участников образовательных отношений по различным направлениям здоровьесбережения, на основе мониторинговых исследований физического развития школьников, проводимых учителями физической культуры.

Система работы по созданию в лицее благоприятного психологического микроклимата, формированию приоритета здоровья, культуры здорового и безопасного образа жизни.

Системность в работе обеспечивается за счет рациональной организации урочной, внеурочной и внеклассной деятельности. Она направлена на повышение эффективности учебного процесса, снижение при этом чрезмерного функционального напряжения и утомления, создание условий для снятия перегрузки, нормального чередования труда и отдыха, включает:

- соблюдение гигиенических норм и требований к организации и объему учебной и внеучебной нагрузки (выполнение домашних заданий, занятия в кружках и спортивных секциях) учащихся на всех этапах обучения;
- использование методов и методик обучения, адекватных возрастным возможностям и особенностям обучающихся (использование методик, прошедших апробацию);
- введение любых инноваций в учебный процесс только под контролем специалистов;
- строгое соблюдение всех требований к использованию технических средств обучения, в том числе компьютеров и аудио-визуальных средств;
- индивидуализация обучения (учет индивидуальных особенностей развития: темпа развития и темпа деятельности), работа по индивидуальным программам начального общего образования;
- создание оптимальной здоровьесберегающей образовательной среды «Лицея имени В.Г. Сизова»: соответствие состояния и содержания зданий и помещений лицея санитарным и гигиеническим нормам, нормам пожарной безопасности, требованиям охраны здоровья и охраны труда обучающихся; современное оснащение помещения для питания обучающихся, а также для хранения и приготовления пищи; организация качественного горячего питания лицеистов, в том числе предоставление бесплатного молока; оснащенность кабинетов, физкультурного зала, спортплощадок необходимым игровым и спортивным оборудованием и инвентарем; наличие медицинского и стоматологического кабинетов; наличие необходимого (в расчете на количество обучающихся) и квалифицированного состава специалистов, обеспечивающих оздоровительную работу с обучающимися (классные руководители, учителя физической культуры, социальный педагог, медицинские работники).

Ответственность и контроль за реализацию этого блока возлагается на администрацию МБОУ «Лицей имени В.Г.Сизова» за счет организации работы по формированию ценностных

установок и жизненных приоритетов на здоровье, здоровый образ жизни и самореализацию личности. Это направление включает:

1) эффективную организацию физкультурно-оздоровительной работы:

- обеспечение рациональной организации двигательного режима обучающихся, нормального физического развития и двигательной подготовленности обучающихся всех возрастов, повышение адаптивных возможностей организма,;
- сохранение и укрепление здоровья обучающихся и формирование культуры здоровья (полноценная и эффективная работа с обучающимися всех групп здоровья на уроках физкультуры, в секциях);
- методически грамотная организация уроков физической культуры и занятий активно-двигательного характера на ступени начального общего образования; организация занятий по лечебной физкультуре; организация часа активных движений (динамической паузы) между 2 и 3 уроками в 1 классе;
- организация динамических перемен, физкультминуток на уроках, способствующих эмоциональной разгрузке и повышению двигательной активности;
- организация работы спортивных секций; регулярное проведение спортивно-оздоровительных мероприятий: «Весёлые старты», «Папа, мама, я – спортивная семья», День Здоровья, игры по станциям с различным тематическим направлением, походы выходного дня с родителями, тематические беседы, конкурсы, тематические классные часы и родительские собрания, внеурочная занятость учащихся в спортивных секциях города (борьба, лыжи, баскетбол, волейбол, художественная гимнастика гимнастика и пр.);
- организация работы школьного Совета профилактики правонарушений и безнадзорности;
- организация работы школьной волонтерской группы «Стимул»;

2) сетевое взаимодействие с медицинскими учреждениями города, Комитетом по физической культуре и спорту администрации г.Мончегорска, муниципальными учреждениями дополнительного образования детей;

3) реализацию профилактических программ «Уроки безопасности», «Школа здоровья» (совместно с МБУ ЦППМСП «Доверие»);

4) просветительскую работу с родителями (законными представителями):

- совместные акции, декады, праздники, родительские собрания, семинары, консультации по различным вопросам роста и развития ребенка, его здоровья, факторов положительно и отрицательно влияющих на здоровье детей;
- приобретение для родителей (законных представителей) необходимой научно-методической литературы;
- информирование родителей через размещение материалов на сайте образовательного учреждения (отчет о результатах самообследования МБОУ «Лицей имени В.Г.Сизова»).

Критерии и показатели эффективности деятельности образовательного учреждения.

В МБОУ «Лицей имени В.Г.Сизова» разработаны критерии и показатели эффективности реализации программы формирования экологической культуры, безопасного образа жизни обучающихся, исходя из особенностей региона, контингента обучающихся, социального окружения, выбранного направления программы.

В целях получения объективных данных о результатах реализации программы и необходимости её коррекции проводится систематический мониторинг в образовательном учреждении.

Мониторинг реализации Программы включает:

- аналитические данные об уровне представлений обучающихся о проблемах охраны окружающей среды, своём здоровье, правильном питании, влиянии психотропных веществ на здоровье человека, правилах поведения в школе и вне школы, в том числе на транспорте;
- отслеживание динамики показателей здоровья обучающихся: общего показателя здоровья, показателей заболеваемости органов зрения и опорно-двигательного аппарата;
- отслеживание динамики травматизма в образовательном учреждении, в том числе дорожно-транспортного травматизма;
- отслеживание динамики показателей количества пропусков занятий по болезни;

включение в доступный широкой общественности ежегодный отчёт МБОУ «Лицей имени В.Г.Сизова» обобщённых данных о сформированности у обучающихся представлений об экологической культуре, здоровом и безопасном образе жизни.

Критериями эффективной реализации Программы формирования экологической культуры, здорового и безопасного образа жизни обучающихся являются:

высокая рейтинговая оценка деятельности образовательного учреждения по данному направлению в муниципальной или региональной системе образования;

отсутствие нареканий к качеству работы образовательного учреждения со стороны органов контроля и надзора, муниципального управления образования, родителей (законных представителей) и обучающихся;

повышение уровня культуры межличностного общения обучающихся и уровня эмпатии друг к другу;

снижение уровня социальной напряжённости в детской и подростковой среде;

результаты экспресс-диагностики показателей здоровья школьников;

положительные результаты анализа анкет по исследованию жизнедеятельности обучающихся, анкет для родителей (законных представителей).

Использование возможностей УМК в образовательном процессе.

Программа формирования экологической культуры, здорового и безопасного образа жизни средствами урочной деятельности может быть реализована с помощью предметов УМК «Школа XXI». Система учебников формирует установку школьников на экологически грамотное поведение, безопасный, здоровый образ жизни. С этой целью предусмотрены соответствующие разделы и темы. Их содержание направлено на обсуждение с детьми экологических проблем, проблем, связанных с безопасностью жизни, укреплением собственного физического, нравственного и духовного здоровья, активным отдыхом.

В курсе «**Окружающий мир**» — это разделы: «Здоровье и безопасность», «Мы и наше здоровье», «Наша безопасность», «Как устроен мир», «Путешествия» (и учебный проект «Путешествуем без опасности»), «Чему учит экономика», «Что вокруг нас может быть опасным?», «Зачем мы спим ночью?», «Почему нужно есть много овощей и фруктов?», «Почему нужно чистить зубы и мыть руки?», «Почему в автомобиле и поезде нужно соблюдать правила безопасности?», «Почему на корабле и в самолете нужно соблюдать правила безопасности?», «Человек – часть природы», «Зависимость жизни человека от природы», «Этическое и эстетическое значение природы в жизни человека», «Экологические проблемы и способы их решения» и др.

При выполнении упражнений на уроках **русского языка** учащиеся пишут изложения и сочинения «Мой режим дня», «Цветы на наших окнах», «Экологические проблемы моего села», обсуждают соблюдение правил перехода улицы, активного отдыха летом и зимой. Формированию бережного отношения к материальным и духовным ценностям России и мира способствуют разделы, темы учебников, художественные тексты, упражнения, задачи, иллюстративный и фотоматериал с вопросами для последующего обсуждения.

В курсе «**Технология**» при первом знакомстве с каждым инструментом или приспособлением в учебниках обязательно вводятся правила безопасной работы с ним. В учебнике 1 класса в разделе «Человек и информация» показаны важные для безопасного передвижения по улицам и дорогам знаки дорожного движения, а также таблица с важнейшими номерами телефонов, которые могут потребоваться ребенку в критической ситуации. Программа «Технология», интегрируя значение о человеке, природе и обществе, способствует целостному восприятию ребёнком мира во всём его многообразии и единстве.

В курсе «**Иностранный язык (английский)**» в учебниках «Английский в фокусе» содержится достаточное количество информации, направленной на воспитание ценностного отношения к своему здоровью, здоровью близких и окружающих людей, на развитие интереса к прогулкам на природе (*Have you ever been on a picnic?* (3 кл.), подвижным играм (*We like playing games*), участию в спортивных соревнованиях (*Распросите друг друга о том, какие виды спорта или игры удаются вам лучше других.* (2 кл.).

Учащиеся приобретают первоначальные представления о роли физической культуры, знакомятся с понятием «Олимпийские игры», с символами и талисманами летних и зимних

Олимпийских игр (*My favourite mascot*). Кого бы вы хотели видеть в роли талисмана Олимпийских игр, которые будут проходить в России, в городе Сочи? (2 кл.). Олимпийские игры бывают летними и зимними. Какие из представленных ниже видов спорта летние, а какие зимние? И др. (2 кл.).

В курсе «**Физическая культура**» весь материал учебника (1-4 кл.) способствует выработке установки на безопасный, здоровый образ жизни. На это ориентированы все разделы книги, но особенно, те, в которых сообщаются сведения по освоению и соблюдению режима дня, личной гигиены, закаливания, приема пищи и питательных веществ, воды и питьевого режима, необходимости оказания первой помощи при травмах.

Развитию мотивации к творческому труду, работе на результат служат материалы рубрики «Наши проекты», представленной в учебниках 1-4 классов **по математике, русскому языку, литературному чтению, окружающему миру**, а также материал для организации проектной деятельности в учебниках технологии, иностранного языка. Содержание материала рубрики «Наши проекты» выстроено так, что способствует организации проектной деятельности, как на уроке, так и во внеурочной работе.

Задача формирования бережного, уважительного, сознательного отношения к материальным и духовным ценностям решается средствами всей системы учебников «Школа России», в течение всего учебно-воспитательного процесса.

Рациональная организация учебной и внеурочной деятельности учащихся.

Сохранение и укрепление здоровья учащихся средствами рациональной организации их деятельности достигается благодаря систематической работе педагогического коллектива над вопросами повышения эффективности учебного процесса, снижения функционального напряжения и утомления детей, создания условий для снятия перегрузки, нормального чередования труда и отдыха.

Организация образовательного процесса строится с учетом *гигиенических норм и требований* к организации и объёму учебной и внеучебной нагрузки (выполнение домашних заданий, занятия в кружках и спортивных секциях).

В учебном процессе педагоги применяют *методы и методики обучения, адекватные возрастным возможностям и особенностям учащихся*. Используемый в школе учебно-методический комплекс «Школа XXI» содержит материал для регулярного проведения учеником самооценки результатов собственных достижений на разных этапах обучения: в результате работы на конкретном уроке, в результате изучения темы или раздела, в результате обучения в том или ином классе начальной школы. Система заданий направленных на самооценку результатов собственных достижений, их сравнение с предыдущими результатами, на осознание происходящих приращений знаний, способствует формированию рефлексивной самооценки, личностной заинтересованности в приобретении, расширении знаний и способов действий. Содержание учебников имеет культурологический, этический и личностно ориентированный характер и обеспечивает возможность понимания школьниками основных правил поведения в обществе на основе традиционных духовных идеалов и нравственных норм. Достижению указанных личностных результатов способствует тесная связь изучаемого материала с повседневной жизнью ребенка, с реальными проблемами окружающего мира, материал о правах ребенка, о государственных и семейных праздниках и знаменательных датах. Особую актуальность имеет учебный материал, связанный с проблемой безопасного поведения ребенка в природном и социальном окружении. В школе строго соблюдаются все *требования к использованию технических средств обучения*, в том числе компьютеров и аудиовизуальных средств: компьютерный класс; видео и аудио аппаратура в учебных кабинетах, учебно-методическая и дидактическая база.

Педагогический коллектив учитывает в образовательной деятельности *индивидуальные особенности развития учащихся*: темпа развития и темп деятельности. В используемой в школе системе учебников «Школа России» учтены психологические и возрастные особенности младших школьников, различные учебные возможности детей. В этой связи и для достижения указанных личностных результатов в учебниках всех предметных линий представлены разнообразные упражнения, задачи и задания, обучающие игры, ребусы, загадки, которые сопровождаются красочными иллюстрациями, способствующими повышению мотивации

учащихся, учитывающими переход детей младшего школьного возраста от игровой деятельности (ведущего вида деятельности в дошкольном возрасте) к учебной.

Планируемые личностные результаты в зависимости от видов и форм внеучебной деятельности

№	Внеучебная деятельность	Планируемые результаты (личностные)	
		У учащихся с ЗПР будут сформированы:	Учащиеся с ЗПР получат возможность для формирования:
1.	Тематические беседы и классные часы, оформление общешкольных уголков БДД и ЗОЖ.	Понятие о правильном режиме дня и отдыха;	Представления об основных компонентах культуры здоровья и экологической культуры.
2.	Встречи с сотрудниками ГИБДД, конкурс рисунков.	Понятие о ценности своего здоровья и здоровья своей семьи	Представления о влиянии позитивных и негативных эмоций на здоровье;
3.	Походы, весёлые старты, учебная эвакуация, беседы с педагогом-психологом.	Понятие о полезности занятий физкультурой и спортом, здоровое соперничество на соревнованиях;	Представления о негативных факторах риска здоровью;
4.	Экскурсии, поездки.	Понятие о гиподинамии и об её преодолении, о влиянии компьютера на здоровье и зрение;	Анализировать свою занятость во внеурочное время и корректировать нагрузку при помощи взрослых и родителей
5.	Учебная эвакуация, беседы, дежурство по классу;	Навыки действий при пожаре и чрезвычайной ситуации, навыки позитивного коммуникативного обучения	

Система физкультурно-оздоровительной работы в школе направлена на обеспечение рациональной организации двигательного режима учащихся, нормального физического развития и двигательной подготовленности учащихся всех возрастов, повышение адаптивных возможностей организма, сохранение и укрепления здоровья учащихся и формирование культуры здоровья. Сложившаяся система включает:

- *полноценную и эффективную работу с учащимися всех групп здоровья (на уроках физкультуры, в секциях и т. п.);*
- *рациональную и соответствующую организацию уроков физической культуры и занятий активно-двигательного характера на ступени начального общего образования;*
- *организацию динамических перемен, физкультминуток на уроках, способствующих эмоциональной разгрузке и повышению двигательной активности;*
- *организацию работы спортивных секций и создание условий для их эффективного функционирования;*
- *регулярное проведение спортивно-оздоровительных мероприятий (неделя здоровья, соревнования, олимпиады, походы и т. п.).*

Физкультурно-спортивная работа реализуется через такие формы работы, как уроки, школьные спортивные секции, массовые физкультурно-оздоровительные мероприятия,

спортивные соревнования; предполагает охват учащихся различными видами деятельности через включение их в занятия подвижными играми, баскетболом, волейболом, пионерболом, беговыми упражнениями, прыжками, метанием мяча.

Работа по формированию здорового и безопасного образа жизни и профилактике употребления психоактивных веществ на уроках реализуется через проведение физкультминуток, соблюдение режима труда и отдыха, применение элементов здоровьесберегающих технологий, соблюдение санитарно-гигиенических требований и норм. Во внеурочной деятельности организуются подвижные игры во время перемен, дни здоровья, недели здорового образа жизни, тематические беседы, выпуск газет, организация встреч с медицинским работником, беседы с родителями о соблюдении режима дня школьников.

Работа по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма реализуется через встречи с инспекторами дорожного движения, беседы, праздники, конкурс «Безопасное колесо», оформление информационных стендов, проведение конкурсов рисунков.

Циклограмма работы класса

<i>Ежедневно</i>	Утренняя гимнастика (перед уроками). Контроль за тепловым, санитарным режимом и освещенностью, охват горячим питанием. Выполнение динамических пауз, профилактических упражнений на уроках. Санитарная уборка классных комнат.
<i>Еженедельно</i>	Занятия в кружках, спортивных секциях, проведение уроков на свежем воздухе.
<i>Ежемесячно</i>	Встречи с родителями. Участие в соревнованиях, физкультурно-спортивных мероприятиях.
<i>Один раз в четверть</i>	Спортивные праздники, экскурсии, родительские собрания.
<i>Один раз в год</i>	Оформление уголков безопасности. Беседа о пользе витаминов, способах повышения иммунитета. Социально-психологическая диагностика. Профилактика гриппа и других вирусных инфекций.

Примерное программное содержание по классам

Класс, год обучения	Содержание
<i>1 класс</i>	Овладение основными культурно-гигиеническими навыками, я умею, я могу, сам себе я помогу, навыки самообслуживания. Формирование осознанного отношения к самому себе, к своему собственному здоровью. Правильный режим дня, зачем человеку нужен отдых, зачем нужен свежий воздух, спорт в моей жизни.
<i>2 класс</i>	Мы за здоровый образ жизни, особенности физиологического и психологического здоровья мальчиков и девочек, основные способы закаливания, спорт в моей жизни, в моей семье, правила безопасного поведения.
<i>3 класс</i>	Осознанно о правильном и здоровом питании, витамины в моей жизни, правила оказания первой медицинской помощи, правила безопасного поведения. Организация учебной деятельности в домашних условиях.
<i>4 класс</i>	Спорт в моей жизни, нет вредным привычкам, роль физкультуры и спорта в формировании правильной осанки, мышечной системы, иммунитета. Организация семейных и самостоятельных занятий физкультурой и спортом. Быть здоровым – это здорово!

Планируемые личностные результаты в ходе физкультурно-оздоровительной деятельности

	Физкультурно-оздоровительная деятельность (виды и формы работы)	Планируемые результаты (личностные)
--	--	--

		У учащихся с ЗПР будут сформированы:
1.	Урок-беседа, рассказ, групповая работа. Дополнительные образовательные программы	Начальные представления о позитивных факторах, влияющих на здоровье человека;
2.	Обучение составлению режима дня, беседы о гигиене, праздники в классе, День Здоровья.	Потребность в выполнении режима дня и правил гигиены;
3.	Беседы медработников, презентации на уроках, беседы по ПДД.	Элементарные представления о вредных привычках и факторах, влияющих на здоровье;
4.	Учебная эвакуация, беседы, работа с родителями, консультации психолога.	Потребность ребёнка безбоязненно обращаться к учителю по вопросам состояния здоровья.

Во внеурочной деятельности разработаны курсы, направленные на формирование экологического мышления, ценности здоровья и здорового образа жизни. Они предусматривают различные формы организации занятий, а именно: факультативные занятия, экскурсии, проведение конкурсов, соревнований, викторин, организация дней здоровья, игр

Просветительская работа с родителями (законными представителями).

Просветительская работа с родителями направлена на повышение уровня знаний родителей по проблемам охраны окружающей среды, охраны и укрепления здоровья детей. В программе представлены виды и формы работы с родителями, обеспечивающие личностные планируемые результаты по формированию экологической культуры, здорового и безопасного образа жизни учащихся на ступени начального общего образования. При этом программой предусматриваются и результаты работы с родителями учащихся, как необходимое условие сформированности у учащихся понимания и принятия ценности здоровья и формирования экологического сознания.

№	Виды и формы работы с родителями	Планируемые результаты учащихся (личностные) У учащихся с ЗПР будут сформированы:	Планируемые результаты работы с родителями
1.	Консультации по предметам.	Понимание обязательности и полезности учения, положительная мотивация, уважительное отношение к учителям и специалистам школы.	Согласованность педагогических и воспитательных воздействий на ребёнка со стороны семьи и школы.
2.	Консультации специалистов: школьного педагога-психолога, медицинского работника(по запросу)	Бесконфликтное общение в классе и семье, потребность безбоязненно обращаться за помощью к учителям и специалистам.	Коррекция проблемного поведения детей.
3.	Примерная тематика для родительских собраний: «Основы правильного питания», «Гигиенические основы режима дня школьника», «Физическая культура и здоровье», «Здоровый образ жизни», «Почему	-Навык организации режима дня и отдыха -Уважительное отношение к родителям и старшим, потребность в выполнении правил поведения в школе и общественных местах, - Серьёзное отношение и потребность в чтении;	Повышение педагогической компетентности родителей Повышение количества инициативных обращений родителей к специалистам школы Формирование у

	ребёнок не любит читать», «Десять заповедей для родителей».	- Умение общаться в коллективе класса, толерантность, милосердие.	родителей положительного эмоционального отношения к школе
4.	Анкетирование	-Потребность в общении со сверстниками, выбор установки на здоровый образ жизни; - Умение попросить совета и помощи у старших, мотивация к учению.	Формирование положительной мотивации родителей к получению педагогических знаний
5.	Организация совместной работы педагогов и родителей (законных представителей) по проведению спортивных соревнований, дней здоровья, занятий по профилактике вредных привычек, организация походов, весёлых стартов	Навык толерантности, коммуникабельности.	Активное участие в делах школы и класса

Примерная тематика бесед с родителями

1 класс:

- Забота государства о здоровье подрастающего поколения.
- Содружество врача, педагога и семьи в гигиеническом обучении и воспитании учащихся начальных классов.
- Психологические особенности детей младшего школьного возраста.
- Особенности физического развития младших школьников.

2 класс:

- Гигиена мальчиков и гигиена девочек.
- Основные принципы режима для младшего школьника.
- Гигиенические требования к детской одежде и обуви.
- Гигиена питания.

3 класс:

- Физическое воспитание детей в семье.
- Закаливание.
- Активный отдых младших школьников.
- Режим просмотра телевизора.

4 класс:

- Половое воспитание детей младшего школьного возраста.
- Профилактика бытового травматизма.
- Профилактика пищевых отравлений.
- Профилактика уличного травматизма.

Критерии и показатели эффективности деятельности образовательного учреждения по реализации программы

Критериями эффективности реализации программы на ступени начального общего образования является овладение учащимися умениями:

- следовать социальным установкам экологически культурного, здоровьесберегающего, безопасного поведения (в отношении к природе и людям), самостоятельно планировать его;
- сравнивать свое поведение с образцом, обращаться за помощью к взрослым, принимать её;

- оценивать соответствие мотива и результата поведения с позиции экологической культуры, взаимосвязи здоровья человека и здоровья природы.

Организация медико-психолого-педагогического мониторинга состояния здоровья, физического и психического развития школьников.

Задачи	Условия решения поставленных задач
1. Анализ состояния здоровья учащихся и педагогов по физическому развитию и структуре заболеваемости.	1. Комплекс мероприятий, направленный на отслеживание параметров здоровья учащихся и педагогов. 2. Анализ структуры заболеваемости педагогов и учащихся в течение учебного года. 3. Оформление аналитических и статистических отчетов о состоянии здоровья учащихся.
2. Отслеживание психического статуса учащихся.	1. Изучение уровня адаптации учащихся в новых условиях обучения (начало обучения в школе, переход из начального звена в среднее). 2. Изучение психологического климата педагогического и ученического коллективов.
3. Отслеживание уровня знаний и отношения к здоровому образу жизни.	1. Диагностика ценностных ориентаций учащихся и отношения к здоровому образу жизни. 2. Диагностика уровня знаний о здоровье и здоровом образе жизни.

Методика и инструментарий мониторинга достижения планируемых результатов по формированию экологической культуры, здорового и безопасного образа жизни учащихся с ЗПР.

Основные направления деятельности	Уровень сформированности компетенций	Критерии оценки уровней сформированности компетенций
Организация внеурочной деятельности: - факультативы - классные часы - викторины, конкурсы - Дни здоровья - экскурсии - беседы по ПДД и ОБЖ - проектная работа	1 уровень (выраженный) 2 уровень (слабо выраженный) 3 уровень (невыраженный)	- активно участвует в акциях по защите природы, в экопроектах, проявляет инициативу в организации походов, викторин и других мероприятий, выполняет правила ПДД и ОБЖ. -принимает участие в мероприятиях под влиянием одноклассников, недостаточно бережлив, может иногда нарушать правила ПДД, ОБЖ. - расточителен, причиняет ущерб природе, равнодушен к делам класса, нарушает правила.
Организация физкультурно-оздоровительной работы: - соревнования - классные часы - викторины, конкурсы - динамические паузы - весёлые перемены - эстафеты	1 уровень (выраженный) 2 уровень (слабо выраженный) 3 уровень (невыраженный)	- понимает необходимость своего физического развития и сохранения здоровья, старательно занимается на уроках физкультуры и посещает спортивную секцию, пропагандирует свой вид спорта среди одноклассников, организован и деятелен. Не до конца осознает необходимость сохранения здоровья, занимается на уроках физкультуры, но секцию посещает не регулярно или под нажимом родителей, может нарушать режим дня и отдыха, в спортивных мероприятиях участвует неохотно.

		К сохранению здоровья относится равнодушно, не посещает спортивной секции, пропускает уроки физкультуры или занимается неохотно, в спортивных мероприятиях предпочитает не участвовать, режим дня нарушает постоянно, опаздывает на уроки.
--	--	--

2.5. Программа коррекционной работы

Направления работы

Программа коррекционной работы на ступени начального общего образования включает в себя взаимосвязанные направления, отражающие её основное содержание:

- **диагностическая работа** проведение комплексного обследования обучающихся и подготовку рекомендаций по оказанию им психолого-медико-педагогической помощи в условиях образовательного учреждения;

- **коррекционно-развивающая работа** обеспечивает своевременную специализированную помощь в освоении содержания образования и коррекцию недостатков в физическом и (или) психическом развитии детей с тяжелыми нарушениями;

способствует формированию универсальных учебных действий у обучающихся (личностных, регулятивных, познавательных, коммуникативных);

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

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

Содержание направлений работы

Диагностическая работа включает:

- своевременное выявление детей, нуждающихся в специализированной помощи;
- раннюю диагностику отклонений в развитии и анализ причин трудностей адаптации;
- комплексный сбор сведений о ребёнке на основании диагностической информации от специалистов разного профиля;

- определение уровня актуального и зоны ближайшего развития обучающегося с ОВЗ, выявление его резервных возможностей;

- изучение развития эмоционально-волевой сферы и личностных особенностей обучающихся;

- изучение социальной ситуации развития и условий семейного воспитания ребёнка;

- изучение адаптивных возможностей и уровня социализации ребёнка с ограниченными возможностями здоровья;

- системный разносторонний контроль специалистов за уровнем и динамикой развития ребёнка;

- анализ успешности коррекционно-развивающей работы.

Коррекционно-развивающая работа включает:

- выбор оптимальных для развития ребёнка с ограниченными возможностями здоровья коррекционных программ/ методик, методов и приёмов обучения в соответствии с его особыми образовательными потребностями;

- организацию и проведение специалистами индивидуальных и групповых коррекционно-развивающих занятий, необходимых для преодоления нарушений развития и трудностей обучения;

- системное воздействие на учебно-познавательную деятельность ребёнка в динамике образовательного процесса, направленное на формирование универсальных учебных действий и коррекцию отклонений в развитии;
- коррекцию и развитие высших психических функций;
- развитие эмоционально-волевой и личностной сферы ребёнка и психокоррекцию его поведения;
- социальную защиту ребёнка в случае неблагоприятных условий жизни при психотравмирующих обстоятельствах.

Консультативная работа включает:

- выработку совместных обоснованных рекомендаций по основным направлениям работы с обучающимся с ограниченными возможностями здоровья, единых для всех участников образовательного процесса;
- консультирование специалистами педагогов по выбору индивидуально ориентированных методов и приёмов работы с обучающимся с ограниченными возможностями здоровья;
- консультативную помощь семье в вопросах выбора стратегии воспитания и приёмов коррекционного обучения ребёнка с ограниченными возможностями здоровья.

Информационно-просветительская работа предусматривает:

- различные формы просветительской деятельности (лекции, беседы, информационные стенды, печатные материалы), направленные на разъяснение участникам образовательного процесса — обучающимся (как имеющим, так и не имеющим недостатки в развитии), их родителям (законным представителям), педагогическим работникам — вопросов, связанных с особенностями образовательного процесса и сопровождения детей с ограниченными возможностями здоровья;
- проведение тематических выступлений для педагогов и родителей по разъяснению индивидуально-типологических особенностей различных категорий детей с ограниченными возможностями здоровья.

Этапы реализации программы

Коррекционная работа реализуется поэтапно. Последовательность этапов и их адресность создают необходимые предпосылки для устранения дезорганизующих факторов.

Этап сбора и анализа информации (информационно-аналитическая деятельность). Результатом данного этапа является оценка контингента обучающихся для учёта особенностей развития детей, определения специфики и их особых образовательных потребностей; оценка образовательной среды на предмет соответствия требованиям программно-методического обеспечения, материально-технической и кадровой базы учреждения.

Этап планирования, организации, координации (организационно-исполнительская деятельность). Результатом работы является особым образом организованный образовательный процесс, имеющий коррекционно-развивающую направленность, и процесс специального сопровождения детей с ограниченными возможностями здоровья при целенаправленно созданных (вариативных) условиях обучения, воспитания, развития, социализации рассматриваемой категории детей.

Этап диагностики коррекционно-развивающей образовательной среды (контрольно-диагностическая деятельность). Результатом является констатация соответствия созданных условий и выбранных коррекционно-развивающих и образовательных программ особым образовательным потребностям ребёнка.

Этап регуляции и корректировки (регулятивно-корректировочная деятельность). Результатом является внесение необходимых изменений в образовательный процесс и процесс сопровождения детей с ограниченными возможностями здоровья, корректировка условий и форм обучения, методов и приёмов работы.

Психолого-медико-педагогическое сопровождение

В адаптированной образовательной программе психолого-медико-педагогическое сопровождение понимается как сложный процесс взаимодействия сопровождающего и сопровождаемого, результатом которого является решение и действие, ведущее к прогрессу в развитии сопровождаемого.

В основе сопровождения лежит единство четырёх функций: диагностика сущности возникшей проблемы; информация о сути проблемы и путях её решения; консультация на этапе принятия решения и разработка плана решения проблемы; помощь на этапе реализации плана решения.

Основными принципами сопровождения ребёнка в образовательном учреждении являются: рекомендательный характер советов сопровождающего; приоритет интересов сопровождаемого («на стороне ребёнка»); непрерывность сопровождения; мультидисциплинарность (комплексный подход) сопровождения.

Психолого-педагогическое сопровождение ребенка с ЗПР можно рассматривать как комплексную технологию психолого-педагогической поддержки и помощи ребенку и родителям в решении задач развития, обучения, воспитания, социализации со стороны специалистов разного профиля, действующих координировано.

Важное значение для обеспечения эффективной интеграции детей с ЗПР в образовательном учреждении имеет проведение информационно-просветительской, разъяснительной работы по вопросам, связанным с особенностями образовательного процесса для данной категории детей, со всеми участниками образовательного процесса — учащимися (как имеющими, так и не имеющими недостатки в развитии), их родителями (законными представителями), педагогическими работниками.

Система комплексного психолого – социально – педагогического сопровождения детей.

классы	Подструктуры личности	Направления коррекционной работы	Классный руководитель	Педагог-психолог
1	Индивидуально - типологические особенности личности	Дисгармония развития Нестабильность и ригидность нервной системы Неразвитость произвольности психических процессов в сравнении со сверстниками	Понимание Сочувствие Снятие напряжения Рационализация воспитательно-образовательного процесса Выравнивание культурно-образовательных возможностей детей Личностная перспектива	Развитие произвольности в двигательной сфере. Развитие произвольности в познавательной сфере. Развитие произвольности в эмоциональной сфере. Развитие произвольности в общении и поведении Когнитивная тренировка Систематическая десенсибилизация
2	Свойства субъекта общения	Высокая тревожность Слабая социальная рефлексия Трудности общения Неадекватное поведение Низкий социальный статус	Доверие к личности ребенка Формирование реально осознаваемых мотивов поведения Формирование реально действующих	Игровая коррекция поведения. Развитие позитивного общения. Ролевое научение. Коммуникативн

			<p>мотивов поведения Анализ конфликтных ситуаций Пример и авторитет педагога в отношении к детям Позитивная иррадиация авторитета педагога на отношения ребенка со сверстниками</p>	<p>ые игры и упражнения. Расшатывание традиционных позиционных ролей. Статусное перемещение.</p>
3	Свойства субъекта деятельности	<p>Дисгармония мотивов учения Школьная тревожность Низкая учебно-познавательная активность Несформированность основных учебных умений Слабая обучаемость</p>	<p>Позитивное стимулирование Авансирование успеха Акцентуация достижений ребенка в деятельности Парциальная оценка результатов Наглядные опоры в обучении Комментируемое управление Создание учебных ситуаций с элементами новизны, занимательности, опоры на жизненный опыт детей Поэтапное формирование умственных действий Опережающее консультирование по трудным темам Щадящая учебная нагрузка</p>	<p>Снижение значимости учителя Снижение силы потребностей, связанных с внутренней позицией школьника Десенсибилизация к оцениванию. Формирование адекватной самооценки, школьных успехов Релаксация и эмоциональное агрегирование школьных страхов</p>
4	Свойства субъекта самосознания	<p>Нарушенный образ «Я» Неадекватная самооценка, школьная мотивация Неудовлетворенное притязание на признание Комплекс неполноценности</p>	<p>Безусловное принятие ребенка Выборочное игнорирование негативных поступков Эмоциональное поглаживание ребенка Позитивное побуждение к деятельности и</p>	<p>Идентификация Подтверждение уникальности ребенка Развитие позитивного восприятия других Самовнушение («Я хочу», «Я могу», «Я буду») Отслеживание</p>

			общению Ожидание завтрашней радости	мотивации и самооценки
--	--	--	---	---------------------------

Диагностико-консультативный модуль. В данном модуле разрабатывается программа изучения ребенка различными специалистами. Педагог устанавливает усвоенный детьми объем знаний, умений, навыков; выявляет трудности, которые испытывают они в обучении, и условия, при которых эти трудности могут быть преодолены. Педагог отмечает особенности личности, адекватность поведения в различных ситуациях. В сложных случаях, когда педагог не может сам объяснить причину и добиться желаемых результатов, он обращается к специалистам (психологу, дефектологу, психоневрологу).

В содержание исследования ребенка психологом входит следующее:

1. Сбор сведений о ребенке у педагогов, родителей. Важно получить факты жалоб, с которыми обращаются. При этом необходимо учитывать сами проявления, а не квалификацию их родителями, педагогами или самими детьми.

2. Изучение истории развития ребёнка. Подробный анализ собирает и анализирует врач. Психолог выявляет обстоятельства, которые могли повлиять на развитие ребенка (внутриутробные поражения, родовые травмы, тяжелые заболевания в первые месяцы и годы жизни). Имеют значение наследственность (психические заболевания или некоторые конституциональные черты); семья, среда, в которой живет ребёнок (социально неблагополучная, ранняя депривация). Необходимо знать характер воспитания ребенка (чрезмерная опека, отсутствие внимания к нему и другие).

3. Изучение работ ребёнка (тетради, рисунки, поделки и т. п.).

4. Непосредственное обследование ребёнка. Беседа с целью уточнения мотивации, запаса представлений об окружающем мире, уровня развития речи.

5. Выявление и раскрытие причин и характера тех или иных особенностей психического развития детей.

6. Анализ материалов обследования. Психолог анализирует все полученные о ребенке сведения и данные собственного обследования, выявляются его резервные возможности. В сложных дифференциально-диагностических случаях проводятся повторные обследования.

7. Выработка рекомендаций по обучению и воспитанию. Составление индивидуальных образовательных маршрутов медико-психолого-педагогического сопровождения.

В каждом конкретном случае определяются ведущие направления в работе с ребенком. Для одних детей на первый план выступает ликвидация пробелов в знаниях учебного материала; для других - формирование произвольной деятельности, выработка навыка самоконтроля; для третьих необходимы специальные занятия по развитию моторики и т. д.

Эти рекомендации психолог обсуждает с учителем, медицинским работником и родителями, осуществляя постоянное взаимодействие. Составляется комплексный план оказания ребенку медико-психолого-педагогической помощи с указанием этапов и методов коррекционной работы. Обращается внимание на предупреждение физических, интеллектуальных и эмоциональных перегрузок, проведение своевременных лечебно-оздоровительных мероприятий.

Диагностическая программа психолого-медико-педагогического сопровождения.

Направления работы	Содержание работы	Виды работы/ специалисты
Медицинское	Выявление состояния физического и психического здоровья. Изучение медицинской документации: история развития ребенка, здоровье родителей, как протекала беременность, роды. Физическое состояние учащегося. Изменения в физическом развитии (рост, вес и т. д.). Нарушения движений (скованность,	Состояние анализаторов. Школьный медицинский работник, педагог. Наблюдения во время занятий, в перемены, во время игр и т. д. (педагог). Обследование ребенка врачом.

	расторможенность, параличи, парезы, стереотипные и навязчивые движения). Утомляемость.	Беседа врача с родителями.
Психологическое	Обследование актуального уровня психического развития, определение зоны ближайшего развития. Внимание: устойчивость, переключаемость с одного вида деятельности на другой, объем, работоспособность. Мышление: визуальное (линейное, структурное); понятийное (интуитивное, логическое); абстрактное, речевое, образное. Память: зрительная, слуховая, моторная, смешанная. Быстрота и прочность запоминания. Индивидуальные особенности.	Моторика. Речь. Наблюдение за ребенком на занятиях и во внеурочное время (учитель). Специальный эксперимент (психолог). Беседы с ребенком, с родителями. Наблюдения за речью ребенка на занятиях и в свободное время. Изучение письменных работ (учитель).
Социально-педагогическое	Семья ребенка. Состав семьи. Условия воспитания. Умение учиться. Организованность, выполнение требований педагогов, самостоятельная работа, самоконтроль. Трудности в овладении новым материалом. Мотивы учебной деятельности. Прилежание, отношение к отметке, похвале или порицанию учителя, воспитателя. Эмоционально-волевая сфера. Преобладание настроения ребенка. Наличие аффективных вспышек. Способность к волевому усилию, внушаемость, проявления негативизма. Особенности личности: интересы, потребности, идеалы, убеждения. Наличие чувства долга и ответственности. Соблюдение правил поведения в обществе, школе, дома. Взаимоотношения с коллективом: роль в коллективе, симпатии, дружба с детьми, отношение к младшим и старшим товарищам. Нарушения в поведении: гиперактивность, замкнутость, аутистические проявления, обидчивость, эгоизм. Поведение. Уровень притязаний и самооценка.	Посещение семьи ребенка (учитель, соц. педагог). Наблюдения во время занятий. Изучение работ ученика (педагог). Анкетирование по выявлению школьных трудностей (учитель). Беседа с родителями и учителями-предметниками. Специальный эксперимент (педагог, психолог). Анкета для родителей и учителей. Наблюдение за ребёнком в различных видах деятельности

Коррекционно-развивающий модуль.

Вопрос о выборе образовательного и реабилитационного маршрута ребенка с ограниченными возможностями здоровья, в том числе об определении формы и степени его интеграции в образовательную среду, решается на школьном психолого-медико-педагогическом консилиуме, исходя из потребностей, особенностей развития и возможностей ребенка, с непосредственным участием его родителей (законных представителей). Для детей выстраивается коррекционно-развивающая работа, направленная на постепенное увеличение меры самостоятельности, подчинение своей деятельности поставленной цели при организующей, стимулирующей помощи взрослого; переключение учащихся на практическую

деятельность с предметами или на другие облегченные задания, подкрепляющие их веру в собственные силы и т.д.

Обучение ведется по УМК «Школа России». Учебники разработаны с учетом психологических и возрастных особенностей младших школьников, на основе принципа вариативности, благодаря этому закладывается возможность обучения детей с разным уровнем развития, возможность выстраивания дифференцированной работы, индивидуальных программ обучения, в том числе для так называемых правополушарных детей. Система заданий комплекта предоставляет учащимся реализовывать право на выбор, на ошибку, на помощь, на успех, тем самым, способствуя созданию психологического комфорта при обучении.

В учебниках курса «Математика» в конце каждого урока представлены задания для самопроверки. Каждая тема во всех учебниках заканчивается разделами; «Повторим». Этот материал позволяет учащимся сделать вывод о достижении целей, поставленных в начале изучения темы. В учебниках 1 — 4 классов в конце каждого года обучения приводятся задания под рубрикой «В портфель твоих достижений», представленные на двух уровнях: базовом и на уровне повышенной сложности (основные и дополнительные задания).

В учебниках 1—4 классов представлен материал, направленный на формирование умений планировать учебные действия: учащиеся составляют план учебных действий при решении текстовых задач, при применении алгоритмов вычислений, при составлении плана успешного ведения математической игры, при работе над учебными проектами.

Всё это создаёт условия для формирования умений проводить пошаговый, тематический и итоговый контроль полученных знаний и освоенных способов действий.

В курсе «Изобразительное искусство», начиная с первого класса, формируется умение учащихся обсуждать и оценивать как собственные работы, так и работы своих одноклассников. Такой подход способствует осознанию причин успеха или неуспеха учебной деятельности. Обсуждение работ учащихся с этих позиций обеспечивает их способность конструктивно реагировать на критику учителя или товарищей по классу. В каждом учебнике курса «Изобразительное искусство» представлены детские работы, которые тематически связаны с предлагаемыми практическими заданиями. Рассмотрение работ ребят-одноклассников помогает понять, насколько удачно выполнил творческую работу сам ученик.

В курсе «Технология» составление плана является основой обучения предмету. Исходя из возрастных особенностей младших школьников, в учебниках (1—4 кл.) планы изготовления изделий представлены в двух видах: тестовом и иллюстративном (в виде слайдов). Каждому пункту текстового плана соответствуют один или несколько слайдов, которые позволяют продемонстрировать использование специальных приемов, способов и техник изготовления изделий.

В учебниках курса «Литературное чтение» в методическом аппарате каждой темы выстроена система вопросов и заданий для планирования и осуществления контрольно-оценочной деятельности.

В конце каждого раздела помещен материал «Наши достижения. Проверь себя». Задания этого раздела включают вопросы как базового уровня (планируемые результаты ФГОС на базовом уровне освоения), так и повышенного уровня, которые позволяют учащимся сделать вывод о достижении поставленных в начале изучения раздела целей и задач.

В курсе «Русский язык», в 1 классе, сопоставляя рисунки с изображением детей разных национальностей и предложения, написанные на разных языках, первоклассники, прочитав запись на русском языке, задумываются над тем, что, не зная чужой язык, невозможно и прочитать и понять написанное. Или, решая орфографические задачи, при постановке вопроса: «В каких словах выбор буквы вызывает у тебя затруднение...» — ученик задумывается над причиной этого явления; либо он не знает правило, либо не понял значение слова, либо не может найти проверочное слово и т.п.

На уроках с использованием УМК «Школа XXI века» педагоги имеют возможность формировать начальные навыки адаптации в динамично изменяющемся и развивающемся мире. Учебники содержат задания, тексты, проекты, практические работы, направленные на осмысление норм и правил поведения в жизни (на это работает, практически, весь курс

«Окружающий мир»).

Курс «Математика» формирует у ребенка первые пространственные и временные ориентиры, знакомит с миром величин, скоростей, с разными способами отображения и чтения информации и пр.

Курсы «Литературное чтение», «Русский язык», «Иностранные языки» формируют нормы и правила произношения, использования слов в речи, вводит ребенка в мир русского и иностранных языков, литературы.

Курсы «Изобразительное искусство, «Музыка» знакомят школьника с миром прекрасного.

Курс «Основы религиозных культур и светской этики» формирует у младших школьников понимание значения нравственных норм и ценностей для достойной жизни личности, семьи, общества.

Важным объединяющим компонентом предметных линий системы учебников является творческий характер заданий, материал для организации учебной деятельности, в том числе проектной, на уроках и во внеурочной работе. Формирование умения решать поставленные задачи в «условиях неизвестности», то есть, когда нет и не может быть единственного правильного ответа, когда задан алгоритм действия, но нет образца, способствует развитию навыков адаптации к изменяющемуся миру, умению действовать самостоятельно.

Принцип вариативности и возможности выбора заданий активно используется на протяжении всего курса и позволяет каждому учащемуся обучаться на максимально сильном для него уровне, соответствующем его способностям, особенностям развития и склонностям, снимает излишнее эмоциональное и интеллектуальное напряжение, способствуют формированию положительных внутренних мотивов учения.

Содержание и формы коррекционной работы учителя:

- наблюдение за учениками в учебной и внеурочной деятельности (ежедневно);
- поддержание постоянной связи с учителями-предметниками, школьным психологом, медицинским работником, администрацией школы, родителями;
- составление психолого-педагогической характеристики учащегося с ЗПР при помощи методов наблюдения, беседы, экспериментального обследования, где отражаются особенности его личности, поведения, межличностных отношений с родителями и одноклассниками, уровень и особенности интеллектуального развития и результаты учебы, основные виды трудностей при обучении ребёнка.
- составление индивидуального маршрута сопровождения учащегося (вместе с психологом и учителями-предметниками), где отражаются пробелы знаний и намечаются пути их ликвидации, способ предъявления учебного материала, темп обучения, направления коррекционной работы;
- контроль успеваемости и поведения учащихся в классе;
- формирование микроклимата в классе, способствующего тому, чтобы каждый учащийся с ЗПР чувствовал себя в школе комфортно;
- ведение документации (коррекционная папка и др.);
- организация внеурочной деятельности, направленной на развитие познавательных интересов учащихся, их общее развитие.

Для повышения качества коррекционной работы необходимо выполнение следующих условий:

- формирование УУД на всех этапах учебного процесса;
- обучение детей (в процессе формирования представлений) выявлению характерных, существенных признаков предметов, развитие умений сравнивать, сопоставлять;
- побуждение к речевой деятельности, осуществление контроля за речевой деятельностью детей;
- установление взаимосвязи между воспринимаемым предметом, его словесным обозначением и практическим действием;
- использование более медленного темпа обучения, многократного возвращения к изученному материалу;
- максимальное использование сохранных анализаторов ребенка;

- разделение деятельности на отдельные составные части, элементы, операции, позволяющее осмысливать их во внутреннем отношении друг к другу;

- использование упражнений, направленных на развитие внимания, памяти, восприятия.

Групповые и индивидуальные коррекционные занятия

(осуществляет педагог, педагог-психолог).

Еще одним условием успешного обучения детей с ЗПР является организация групповых и индивидуальных занятий, которые дополняют коррекционно-развивающую работу, и направлены на преодоление специфических трудностей и недостатков, характерных для учащихся с ЗПР.

Цель коррекционно-развивающих занятий – коррекция недостатков познавательной и эмоционально-личностной сферы детей средствами изучаемого программного материала.

Задачи, решаемые на коррекционно-развивающих занятиях: создание условий для развития сохранных функций; формирование положительной мотивации к обучению; повышение уровня общего развития, восполнение пробелов предшествующего развития и обучения; коррекция отклонений в развитии познавательной и эмоционально-личностной сферы; формирование механизмов волевой регуляции в процессе осуществления заданной деятельности; воспитание умения общаться, развитие коммуникативных навыков.

Занятия строятся с учетом основных принципов коррекционно-развивающего обучения:

Принцип системности коррекционных (исправление или сглаживание отклонений и нарушений развития, преодоление трудностей развития), профилактических (предупреждение отклонений и трудностей в развитии) и развивающих (стимулирование, обогащение содержания развития, опора на зону ближайшего развития) задач.

Принцип единства диагностики и коррекции реализуется в двух аспектах.

1. Началу коррекционной работы должен предшествовать этап комплексного диагностического обследования, позволяющий выявить характер и интенсивность трудностей развития, сделать заключение об их возможных причинах и на основании этого заключения строить коррекционную работу, исходя из ближайшего прогноза развития (совместно с психологом).

2. Реализация коррекционно-развивающей работы требует от педагога постоянного контроля динамики изменений личности, поведения и деятельности, эмоциональных состояний, чувств и переживаний ребенка. Такой контроль позволяет вовремя вносить коррективы в коррекционно-развивающую работу.

Деятельностный принцип коррекции определяет тактику проведения коррекционной работы через активизацию деятельности каждого ученика, в ходе которой создается необходимая основа для позитивных сдвигов в развитии личности ребенка.

Учет индивидуальных особенностей личности позволяет наметить программу оптимизации в пределах психофизических особенностей каждого ребенка. Коррекционная работа должна создавать оптимальные возможности для индивидуализации развития.

Принцип динамичности восприятия заключается в разработке таких заданий, при решении которых возникают какие-либо препятствия. Их преодоление способствует развитию учащихся, раскрытию возможностей и способностей. Каждое задание должно проходить ряд этапов от простого к сложному. Уровень сложности должен быть доступен конкретному ребенку. Это позволяет поддерживать интерес к работе и дает возможность испытать радость преодоления трудностей.

Принцип продуктивной обработки информации заключается в организации обучения таким образом, чтобы у учащихся развивался навык переноса обработки информации, следовательно - механизм самостоятельного поиска, выбора и принятия решения.

Принцип учета эмоциональной окрашенности материала предполагает, чтобы игры, задания и упражнения создавали благоприятный, эмоциональный фон, стимулировали положительные эмоции.

Коррекционные занятия проводятся с учащимися по мере выявления специалистами индивидуальных пробелов в их развитии и обучении. Индивидуальные и групповые коррекционные занятия оказываются за пределами максимальной нагрузки обучающихся.

Работа с целым классом или с большим числом детей на этих занятиях не допускается. Учащиеся, удовлетворительно усваивающие учебный материал в ходе фронтальной работы, к индивидуальным занятиям не привлекаются, помощь оказывается ученикам, испытывающим особые затруднения в обучении. Периодически на индивидуальные занятия привлекаются также учащиеся, не усвоившие материал вследствие пропусков уроков по болезни либо из-за «нерабочих» состояний (чрезмерной возбудимости или заторможенности) во время уроков.

Индивидуальные и групповые коррекционные занятия проводит учитель во внеурочное время. Во время индивидуальных занятий со свободными учениками остальные дети находятся на занятиях по внеурочной деятельности. Коррекционная работа осуществляется в рамках целостного подхода к воспитанию и развитию ребенка. В связи с этим, работа в часы индивидуальных и групповых занятий должна быть ориентирована на общее развитие, а не на тренировку отдельных психических процессов или способностей учащихся.

Учет индивидуальных занятий осуществляется в классном или дополнительном журнале так же, как по любому учебному предмету.

При организации коррекционных занятий следует исходить из возможностей ребенка – задание должно лежать в зоне умеренной трудности, но быть доступным, так как на первых этапах коррекционной работы необходимо обеспечить ученику субъективное переживание успеха на фоне определенной затраты усилий. В дальнейшем трудность задания следует увеличивать пропорционально возрастающим возможностям ребенка.

Изучение индивидуальных особенностей учащихся позволяет планировать сроки, этапы и основные направления коррекционной работы. Дети, успешно справляющиеся с программой, освобождаются от посещения коррекционно-развивающих занятий.

По мере выявления индивидуальных пробелов в развитии и обучении детей с ЗПР проектируется программа коррекционной работы в последующие годы обучения. Материал для коррекционных занятий может быть разработан на основе УМК «Школа России» (могут использоваться и др. УМК в соответствии с АООП НОО). Принципами построения занятий являются:

1) частая смена видов деятельности. Известно, что внимание детей с интеллектуальной недостаточностью очень неустойчивое, кратковременное и привлекается только ярким внешним видом предметов. Поэтому при смене объектов и видов деятельности внимание ребёнка снова привлекается и это даёт возможность продуктивно продолжать занятие;

2) повторяемость программного материала. Младшим школьникам с интеллектуальным недоразвитием требуется значительно большее количество повторений, чем детям с нормальным интеллектом. Занятия должны строиться так, чтобы повторение одних и тех же заданий происходило в новых ситуациях на новых предметах. Это необходимо по двум причинам: первая – чтобы у детей не пропал интерес к занятиям; вторая – для формирования переноса полученных знаний и умений на новые объекты и ситуации.

В период, когда ребенок еще не может получить хорошую оценку на уроке, важно создавать ситуацию достижения успеха на индивидуально-групповых занятиях. С этой целью можно использовать систему условной качественно-количественной оценки достижений ребенка. При подготовке и проведении коррекционных занятий необходимо также помнить и об особенностях восприятия детьми учебного материала и специфике мотивации их деятельности. Эффективно использование различного рода игровых ситуаций, дидактических игр, игровых упражнений, заданий, способных сделать учебную деятельность более актуальной и значимой для ребенка.

Выбор методов обучения осуществляется в соответствии с особенностями познавательной деятельности детей с трудностями в обучении, в связи с чем, важное место занимает метод «маленьких шагов» с большой детализацией, развернутостью действий в форме алгоритмов и использованием предметно-практической деятельности.

Коррекционная работа по программе направлена на коррекцию всей личности и включает все формы средового, личностного и коллективного воздействия на ребёнка и представлена следующими принципами:

- развитие интеллекта с опорой на «зону ближайшего развития»;
- развитие в адекватном темпе;

- вовлечение в интересную деятельность;
- воздействие через эмоциональную сферу;
- объяснение материала в интересной форме;
- гибкая система контроля знаний и их оценки.

В учебном плане с целью преодоления затруднений в учебной деятельности 1 час школьного компонента во 2,3 классах используется на организацию индивидуально-групповых занятий.

Планируемые результаты коррекционной работы с учащимися с задержкой психического развития при получении начального общего образования

Удовлетворение специальных образовательных потребностей детей с задержкой психического развития:

- успешно адаптируется в образовательном учреждении;
- проявляет познавательную активность;
- умеет выражать свое эмоциональное состояние, прилагать волевые усилия к решению поставленных задач;
- имеет сформированную учебную мотивацию;
- ориентируется на моральные нормы и их выполнение;
- организует и осуществляет сотрудничество с участниками образовательной деятельности.

Коррекция негативных тенденций развития учащихся:

- дифференцирует информацию различной модальности;
- соотносит предметы в соответствии с их свойствами;
- ориентируется в пространственных и временных представлениях;
- владеет приемами запоминания, сохранения и воспроизведения информации;
- выполняет основные мыслительные операции (анализ, синтез, обобщение, сравнение, классификация);
- адекватно относится к учебно-воспитательному процессу;
- работает по алгоритму, в соответствии с установленными правилами;
- контролирует свою деятельность;
- адекватно принимает оценку взрослого и сверстника;
- понимает собственные эмоции и чувства, а также эмоции и чувства других людей;
- контролирует свои эмоции, владеет навыками саморегуляции и самоконтроля;
- владеет навыками партнерского и группового сотрудничества;
- строит монологическое высказывание, владеет диалогической формой речи;
- использует навыки невербального взаимодействия;
- выражает свои мысли и чувства в зависимости от ситуации, пользуется формами речевого этикета;
- использует речевые средства для эффективного решения разнообразных коммуникативных задач.

Развитие речи, коррекция нарушений речи:

- правильно произносит и умеет дифференцировать все звуки речи;
- владеет представлениями о звуковом составе слова и выполняет все виды языкового анализа;
- имеет достаточный словарный запас по изученным лексическим темам, подбирает синонимы и антонимы, использует все части речи в процессе общения;
- правильно пользуется грамматическими категориями;
- правильно пишет текст по слуху без дисграфических ошибок, соблюдает пунктуацию;
- правильно читает текст целыми словами, пересказывает его и делает выводы по тексту;
- активно пользуется речью в процессе общения с окружающими, использует

речь для передачи информации собеседнику, задает вопросы, владеет диалогической и монологической речью.

2.6. Программа внеурочной деятельности

Внеурочная деятельность - образовательная деятельность, осуществляемая в формах, отличных от урочной, и направленная на достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы начального общего образования.

Цели организации внеурочной деятельности на уровне начального общего образования: обеспечение соответствующей возрасту адаптации ребёнка в образовательном учреждении, создание благоприятных условий для развития ребёнка, учёт его возрастных и индивидуальных особенностей.

Внеурочная деятельность в МБОУ «Лицей имени В.Г.Сизова» осуществляется в рамках реализации ФГОС начального общего образования в соответствии с Положениями об организации внеурочной деятельности и о школьном Центре внеклассной и внеурочной деятельности, организуется по пяти направлениям: общеинтеллектуальное, духовно-нравственное, общекультурное, спортивно-оздоровительное и социальное.

Формами организации внеурочной деятельности в образовательном учреждении являются курсы, секции, студии, объединения, научное общество учащихся «Эрудит», олимпиады, соревнования, конференции, экскурсии, общественно полезные практики и другие формы на добровольной основе в соответствии с выбором участников образовательных отношений. При организации внеурочной деятельности обучающихся МБОУ «Лицей имени В.Г.Сизова» используются возможности образовательного учреждения и учреждений дополнительного образования, культуры и спорта.

Время, отведённое на внеурочную деятельность, не учитывается при определении максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся и составляет не более 1350 часов за 4 года обучения. Внеурочная деятельность в МБОУ «Лицей имени В.Г.Сизова» осуществляется согласно модели (комбинированной схеме), то есть в сотрудничестве с другими организациями (МБУ ДО ЦРТДиЮ «Полярис», МБУ «ЦППМСП «Доверие» и пр.) и с участием педагогов образовательного учреждения.

Основное преимущество организации внеурочной деятельности непосредственно в школе заключается:

- в создании условий для полноценного пребывания ребёнка в образовательном учреждении в течение дня, содержательном единстве учебной, воспитательной и развивающей деятельности в рамках основной образовательной программы образовательного учреждения;
- в предоставлении широкого выбора занятий для ребёнка на основе спектра направлений детских объединений по интересам, возможности свободного самоопределения ребёнка, привлечения к осуществлению внеурочной деятельности квалифицированных специалистов, а также практико-ориентированной и деятельностной основы организации образовательной деятельности.

Координирующую роль выполняет классный руководитель, который взаимодействует с заместителями директора по учебно-воспитательной работе, учителями-предметниками, социальным педагогом школы, специалистами МБУ «ЦППМСП «Доверие», сотрудниками школьного информационно-библиотечного центра, Центральной детской библиотеки, МБУ «Мончегорский музей цветного камня имени В.Н.Дава», педагогами дополнительного образования МБУ ДО ЦРТДиЮ «Полярис» и пр., организует систему отношений через разнообразные формы воспитательной деятельности коллектива, в том числе через органы ученического самоуправления (с 3 класса), обеспечивает внеурочную деятельность обучающихся в соответствии с их выбором.

Модель внеурочной деятельности в МБОУ «Лицей имени В.Г.Сизова» предполагает *инновационную деятельность образовательного учреждения* по разработке, апробации и внедрению комплексно-целевой *программы* «Воспитание и социализация» через работу классных руководителей, учителей-предметников, сотрудников школьной библиотеки, по

реализации «Российского движения школьников» в Мурманской области в рамках работы ВТК и др.;

классное руководство через деятельность классных руководителей на основе планов воспитательной работы школы и классных коллективов, включающих в себя формы работы: Научное общество учащихся «Эрудит», викторины, конкурсы, соревнования, праздники, общественно полезные практики и т.д., а также через участие в реализации программ «Северный ларец чудес», «Литературный каледйоскоп Кольского края», «Секреты северной природы», «Путешествие в страну Правознайка», «Школа вежливых наук», устный журнал «Уроки Спасайкина», школа на монитер «Компьютерные технологии покоряют мир», литературные часы «Мы – книжкины Колумбы», познавательные часы История вещей» и пр. (совместно с Центральной детской библиотекой – по согласованию), программу «Школа Ферсмана» (МБУ «Мончегорский музей цветного камня имени В.Н.Дава» - по согласованию), программы «Первоклашка», «Уроки безопасности», «Школа здоровья», тренинговые занятия по бесконфликтному общению, сплочению коллектива (совместно с МБУ «ЦППМСП «Доверие» - по согласованию)и др. ;

внеурочная деятельность на базе образовательного учреждения через работу учителей начальных классов, учителей-предметников на основе Рабочих программ внеурочной деятельности;

Таблица внеурочной деятельности по классам (учителя начальных классов)

Направление	Название курса	Класс	Кол-во часов	ФИО учителя
Общеинтеллектуальное	Занимательная математика	1А	1 час	Котова М.В.
	Удивительный мир слов		1 час	
Духовно-нравственное	Читаем вместе		1 час	
Общекультурное	Наш край		1 час	
Социальное	Этика: азбука добра		1 час	
Итого:			5 час	
Общеинтеллектуальное	Занимательная математика	1Б	1 час	Опанасюк О.С.
	Удивительный мир слов		1 час	
Духовно-нравственное	Читаем вместе		1 час	
Общекультурное	Наш край		1 час	
Социальное	Этика: азбука добра		1 час	
Итого:			5 час	
Общеинтеллектуальное	Занимательная математика	1В	1 час	Дорогов И.Н.
	Удивительный мир слов		1 час	
Духовно-нравственное	Читаем вместе		1 час	
Общекультурное	Наш край		1 час	
Социальное	Этика: азбука добра		1 час	
Итого:			5 час	
Общеинтеллектуальное	Занимательная математика	2А	1 час	Тимашкова В.В.
	Удивительный мир слов		1 час	
Духовно-нравственное	Читаем вместе		1 час	
Общекультурное	Наш край		1 час	
Социальное	Этика: азбука добра		1 час	
Итого:			5 час	
Общеинтеллектуальное	Занимательная математика	2Б	1 час	Осотова В.Ф.
	Удивительный мир слов		1 час	
Духовно-нравственное	Читаем вместе		1 час	
Общекультурное	Наш край		1 час	
Социальное	Этика: азбука добра		1 час	
Итого:			5 час	
Общеинтеллектуальное	Занимательная математика	2В	1 час	Зверева Д.Д.
	Удивительный мир слов		1 час	
Духовно-нравственное	Читаем вместе		1 час	
Общекультурное	Наш край		1 час	
Социальное	Этика: азбука добра		1 час	

Итого:			5 час	
Общеинтеллектуальное	Занимательная математика	3А	1 час	Колесова В.В.
	Удивительный мир слов		1 час	
Духовно-нравственное	Читаем вместе		1 час	
Общекультурное	Наш край		1 час	
Социальное	Этика: азбука добра		1 час	
Итого:			5 час	
Общеинтеллектуальное	Занимательная математика	3Б	1 час	Суворова Л.А.
	Удивительный мир слов		1 час	
Духовно-нравственное	Читаем вместе		1 час	
Общекультурное	Наш край		1 час	
Социальное	Этика: азбука добра		1 час	
Итого:			5 час	
Общеинтеллектуальное	Занимательная математика	3В	1 час	Жидкова М.В.
	Удивительный мир слов		1 час	
Духовно-нравственное	Читаем вместе		1 час	
Общекультурное	Наш край		1 час	
Социальное	Этика: азбука добра		1 час	
Итого:			5 час	
Общеинтеллектуальное	Занимательная математика	4В	1 час	Котова Е.Е.
	Удивительный мир слов		1 час	
Духовно-нравственное	Читаем вместе		1 час	
Общекультурное	Наш край		1 час	
Социальное	Этика: азбука добра		1 час	
Итого:			5 час	
Общеинтеллектуальное	Занимательная математика	4В	1 час	Турбылева Н.Ф.
	Удивительный мир слов		1 час	
Духовно-нравственное	Читаем вместе		1 час	
Общекультурное	Наш край		1 час	
Социальное	Этика: азбука добра		1 час	
Итого:			5 час	
Общеинтеллектуальное	Занимательная математика	4В	1 час	Цветкова В.Н.
	Удивительный мир слов		1 час	
Духовно-нравственное	Читаем вместе		1 час	
Общекультурное	Наш край		1 час	
Социальное	Этика: азбука добра		1 час	
Итого:			5 час	

деятельность иных педагогических работников: социального педагога образовательного учреждения, сотрудников школьного информационно-библиотечного центра, музея истории школы, сотрудников специалистов МБУ «ЦППМПС «Доверие» (по согласованию) в соответствии с должностными обязанностями;

дополнительное образование детей на базе учреждений дополнительного образования, культуры и спорта через деятельность педагогов дополнительного образования МБУ ДО ЦРТДиЮ «Полярис», сотрудников Центральной детской библиотеки, МБУ «Мончегорский музей цветного камня имени В.Н.Дава», руководителей художественных коллективов МАУ «Мончегорский Городской центр культуры», преподавателей МБУ ДО ДМШ имени М.М.Сакадынца, МБУ ДО ДШИ имени В.И. Воробья, тренеров МАУ СШОР на основе образовательных программ).

**Модель внеурочной деятельности в МБОУ «Лицей имени В.Г.Сизова»
(начальная школа – 1-4 классы)**

**Инновационная деятельность образовательного учреждения
по разработке, апробации и внедрению комплексно-целевой программы**

«Воспитание и социализация»
(МО классных руководителей, МО учителей-предметников);
по реализации «Российского движения школьников» в Мурманской области (ВТК)

**Курсы внеурочной деятельности на базе
МБОУ «Лицей имени В.Г.Сизова»**

Деятельность
учителей-предметников:
общеинтеллектуальное направление –
«Занимательная математика», «Удивительный мир слов»;
духовно-нравственное направление –
«Читаем вместе», «Северные фантазии»;
общекультурное направление –
«Наш край», «Палитра», «Росинка»;
социальное направление –
«Этика: азбука добра».

**Дополнительное образование детей
на базе учреждений дополнительного образования, культуры и спорта**

МБУ ДО ЦРТДиЮ «Полярис»:
«Экспрессия», «Фламинго», «Мечта», «Серпантин», «АРТ-С»,
«Увлекательное программирование», «Мастерская чудес» и др.

МБУ ДО ДМШ имени М.М.Сакадынца

МБУ ДО ДШИ имени В.И.Воробья

МАУ «Мончегорский ГЦК»:

«Звездочки Заполярья», «Фортуна», «Дуэт» и др.

МАУ СШОР №1:

бокс, художественная гимнастика, баскетбол, дзюдо и др.

ГАУМО «Мончегорская СШОР

по горнолыжному спорту»:

горнолыжный спорт

МАУ СШОР: футбол и др.

Классное руководство

Деятельность классных руководителей:
планы воспитательной работы образовательного учреждения и классного коллектива,
взаимодействие с сотрудниками ОУ, муниципальными организациями;
общеинтеллектуальное направление –
научное общество обучающихся «Эрудит»,
программа «Компьютерные игры покоряют мир» (совместно с ЦДБ);
духовно-нравственное направление – о
общественное объединение «Трилистник»,
проект «Нам доверена Память. Великой Победе – 75»,
программы «Северный ларец чудес», «Литературный калейдоскоп Кольского края»,
«Секреты северной природы», «Мы – книжкины Колумбы» (совместно с ЦДБ);
общекультурное направление –
программы «История вещей», «Школа вежливых наук» (совместно с ЦДБ),
программа «Школа Ферсмана»
(совместно с МБУ «Мончегорский музей цветного камня имени В.Н.Дава»);

спортивно-оздоровительное – спортивный клуб «Импульс»;
 социальное направление –
 программы «Первоклашка», «Уроки безопасности», «Школа здоровья»
 (совместно с МБУ ЦППМСП «Доверие»),
 программы «Путешествие в страну Правознайка», «Уроки Спасайкина» (совместно с ЦДБ)

Иные педагогические работники

Деятельность социального педагога ОУ, сотрудников школьного информационно-библиотечного центра в соответствии с должностными обязанностями, специалистов МБУ ЦППМСП «Доверие»
 (по согласованию)

План внеурочной деятельности сформирован МБОУ «Лицей имени В.Г.Сизова» и направлен в первую очередь на достижение обучающимися планируемых результатов освоения основной образовательной программы начального общего образования.

При взаимодействии образовательного учреждения с другими организациями создается общее программно-методическое пространство. Рабочие программы курсов внеурочной деятельности сориентированы на планируемые результаты освоения основной образовательной программы начального общего образования МБОУ «Лицей имени В.Г.Сизова».

Перспективная сетка расхода времени плана внеурочной деятельности МБОУ «Лицей имени В.Г.Сизова» (в соответствии с ФГОС) в 2019-2022 годах

Учебный год	Количество часов в неделю и за год, отводимых на реализацию ООП НОО в 1-4 классах			
	1-е	2-е	3-и	4-е
2019/2020	9/330	10/340	10/340	10/340
2020/2021	9/330	10/340	10/340	10/340
2021/2022	9/330	10/340	10/340	10/340
2022/2023	9/330	10/340	10/340	10/340

Расход времени на отдельные направления плана внеурочной деятельности МБОУ «Лицей имени В.Г.Сизова» (1-4 классы в соответствии с ФГОС) в 2019/2020 учебном году

Направление	Количество часов в неделю и за год, отводимых на реализацию ООП НОО в 1-4 классах			
	1-е	2-е	3-и	4-е
1.Общеинтеллектуальное	2,5/33	2,6/34	2,6/34	2,6/34
2.Духовно-нравственное	2,6/33	3,2/34	3,4/34	3,3/34
3.Общекультурное	0,3/33	0,8/34	1,1/34	1,1/34
4.Спортивно-оздоровительное	0,3/33	0,3/34	0,5/34	0,5/34
5.Социальное	3,3/33	3,1/34	2,4/34	2,5/34
ИТОГО:	9/297	10/340	10/340	10/340
	1317			

Направление	Форма организации	Количество часов в неделю, отводимых на реализацию ООП НОО в 1-4 классах			
		1-е	2-е	3-и	4-е
1.Общеинтеллектуальное	1.Курсы ВД:				

(реализуется совместно с ЦДБ – по согласованию)	«Удивительный мир слов»	по 1,0	по 1,0	по 1,0	по 1,0
	«Занимательная математика»	1,0	1,0	1,0	1,0
	2.НОУ «Эрудит», олимпиады по предметам программы начальной школы, метапредметные недели, Единые дни развивающего обучения «От теории к практике»	0,2	0,3	0,3	0,3
	3.Воспитательные мероприятия: тематические часы общения, КТД, интеллектуальные игры, конкурсы, турниры, форумы, конференции, программа «Как не потеряться в мире информации» в ЦДБ	0,3	0,3	0,3	0,3
Итого:		2,5	2,6	2,6	2,6
2.Духовно-нравственное (реализуется совместно с ЦДБ – по согласованию)	1.Курсы ВД: «Читаем вместе»	по 1,0	по 1,0	по 1,0	по 1,0
	«Наш край»	1,0	1,0	1,0	1,0
	2.Разновозрастные объединения по интересам: курс «Северные фантазии»	-	0,5	0,8	0,7
	3.Общественные объединения: ДОО «Трилистник» (проект «Друзья природы»), ООП ДЮО «РДШ»	0,3	0,3	0,3	0,3
	4.Воспитательные мероприятия: тематические часы общения, интерактивные беседы, праздники, конкурсы, фестивали, конкурсы, акции, игровые и литературно-познавательные программы, экскурсии, в т.ч. в музей истории школы, проект «Нам доверена память. Великой Победе – 75», программы «Северный ларец чудес», «Литературный калейдоскоп Кольского края», «Секреты северной природы», «Мы – книжкины Колумбы» в ЦДБ	0,3	0,4	0,3	0,3
Итого:		2,6	3,2	3,4	3,3
3.Общекультурное (реализуется совместно с МБУ «Мончегорский музей цветного камня имени В.Н.Дава», с ЦДБ – по согласованию)	1.Курсы ВД	-	-	-	-
	2.Разновозрастные объединения по интересам: изостудия «Палитра»	-	0,2	0,4	0,4
	хоровая студия «Росинка»	-	0,2	0,4	0,4
	3.Воспитательные мероприятия: тематические часы общения, праздники, концерты, фестивали, конкурсы, вечера, мероприятия по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма,	0,3	0,4	0,3	0,3

	программы «Школа Ферсмана» в МБУ «Мончегорский музей цветного камня имени В.Н.Дава», «История вещей», «Школа вежливых наук» в ЦДБ				
Итого:		0,3	0,8	1,1	1,1
4.Спортивно-оздоровительное	1.Разновозрастные объединения по интересам: школьный спортивный клуб «Импульс»	-	-	0,2	0,2
	2.Воспитательные мероприятия: тематические часы общения, спортивные праздники, игры, соревнования, походы, в т.ч. лыжные	0,3	0,3	0,3	0,3
Итого:		0,3	0,3	0,5	0,5
5.Социальное (реализуется совместно с ЦДБ, МБУ ЦППМСП «Доверие» - по согласованию)	1.Совет класса (с 3 класса)	-	-	0,2	0,2
	2.Разновозрастные объединения по интересам: курс «Этика: азбука добра»	1,0	1,0	1,0	1,0
	3.Воспитательные мероприятия: тематические часы общения, тренинги, Весенняя неделя добра, Дни безопасности в сети Интернет, Дни специалистов субъектов системы профилактики, программа «Компьютерные технологии покоряют мир» в ЦДБ	0,3	0,4	0,3	0,3
	4.Ведение организационной и учебной документации, проведение собраний по организации образовательного процесса, организация сотрудничества с учителями-предметниками, взаимодействие с родителями/ законными представителями через родительские собрания, телефонные звонки, sms-сообщения, индивидуальные беседы с администрацией школы по обеспечению успешной реализации образовательной программы, обеспечение реализации школьной программы просвещения «Родители и дети» с использованием дистанционного обучения	1,0	0,7	0,4	0,5
	5.Создание безопасной среды для жизни и здоровья обучающихся, организации безопасных межличностных	1,0	1,0	0,5	0,5

	отношений в учебных группах, профилактика неуспеваемости, профилактика различных рисков, возникающих в процессе взаимодействия обучающегося с окружающей средой, социальной защиты обучающихся, профилактика детского дорожно-транспортного травматизма в рамках регионального проекта «Родительский патруль», реализация профилактических программ «Первоклашка», «Уроки безопасности», «Школа здоровья» на базе ОУ, программы «Путешествие в страну Правознайка», «Уроки Спасайкина» в ЦДБ				
Итого:		3,3	3,1	2,4	2,5
ВСЕГО ПО ПАРАЛЛЕЛЯМ В НЕДЕЛЮ И ЗА ГОД:		9/33	10/34	10/34	10/34
ИТОГО ЗА ГОД:		297	340	340	340

Мониторинг эффективности внеурочной деятельности.

Целью мониторинговых исследований является создание системы организации, сбора, обработки и распространения информации, отражающей результативность модернизации внеурочной деятельности по следующим критериям:

- рост мотивации обучающихся к активной познавательной деятельности;
- рост социальной активности младших школьников;
- уровень достижения обучающимися таких образовательных результатов, как сформированность коммуникативных и исследовательских компетентностей, креативных и организационных способностей, рефлексивных навыков;
- качественное изменение в личностном развитии, усвоении гражданских и нравственных норм, духовной культуры, гуманистического основ отношения к окружающему миру;
- удовлетворенность обучающихся и родителей жизнедеятельностью МБОУ «Лицей имени В.Г.Сизова».

Уровни мероприятий по шкале результатов и эффектов внеурочной деятельности.

На первый уровень результатов (преимущественно получение знаний при взаимодействии с учителем) нацелены классные дела, целиком подготовленные учителем с преобладающей формой организации – *фронтальная работа учителя с детьми*. Отдельные подготовленные детьми сценки, выступления, рисунки и пр. могут быть зачтены конкретным детям как творческий вклад в проведение мероприятия, но в целом не меняют картину: уровень самостоятельности обучающихся при подготовке и проведении мероприятия крайне мал. Такие мероприятия имеют право на существование, их много на начальной стадии обучения в начальной школе.

К первому уровню могут быть отнесены мероприятия с большой долей самостоятельности школьников, работающих *в индивидуальном режиме*, нацеленные не на общение детей между собой, а на демонстрацию знаний (например, олимпиады).

На второй уровень по шкале воспитательных результатов и эффектов деятельности нацелены классные дела, в процессе подготовки и проведения которых большое внимание уделено общению, взаимодействию обучающихся между собой с возрастающим уровнем самостоятельности. Это парное и групповое обсуждение каких-либо вопросов обучающимися между собой (при разработке проекта будущего мероприятия, при поиске и анализе найденной

информации при проведении коллективных занятий и игр, при проведении дискуссии, но не с учителем, а друг с другом). Важно наличие на занятии периода (не менее 25% времени) самостоятельного общения детей друг с другом без прямой помощи учителя. Выход на второй уровень позволяет говорить о наличии условий для формирования у школьников метапредметных умений (регулятивных, коммуникативных, иногда – познавательных). Количество воспитательных мероприятий, нацеленных на второй уровень результатов по данной оценочной шкале, должно возрастать по мере взросления школьников.

Выход на третий уровень предполагает *максимальную долю самостоятельности* детей (не менее 50% учеников класса должны быть задействованы в проектировании и организации коллективного дела) с выходом в *социум*. Полагаем, что для начальной школы социумом могут считаться отдельные люди и коллективы за пределами класса: ветераны, люди разных профессий, родители, ученики других классов, воспитанники детского сада и пр. Важно, что мероприятие проводится не для школьников, а самими школьниками для представителей социума. Место проведения значения не имеет.

Лист оценки уровня участия учеников _____ класса во внеурочной деятельности
Мероприятие – _____

Уровень мероприятий по шкале воспитательных результатов и эффектов деятельности:

Критерии: получение опыта переживания и позитивного отношения к базовым ценностям общества при взаимодействии обучающихся между собой.

График занятости обучающихся _____ класса во внеурочной деятельности

№ п/п.	Ф.И обучающегося	ПН.	ВТ.	СР.	ЧТ.	ПТ.	СБ.	ВС.
		Название кружка, секции, объединения, время и место занятий; ФИО руководителя, тренера						

Общая карта занятости обучающихся _____ класса во внеурочной деятельности

№ п/п.	Ф.И обучающегося	Направления (в час.)					Общий объем (в час.)
		Спортивно-оздоровительное	Духовно-нравственное	Социальное	Общеинтеллектуальное	Общекультурное	

Планируемые личностные результаты в зависимости от видов и форм внеучебной деятельности

№ п/п.	Внеучебная деятельность	Планируемые результаты (личностные)	
		У учащихся будут сформированы:	Учащиеся получат возможность для формирования:
1.	Тематические беседы и часы общения, оформление уголков безопасности дорожного движения и здорового образа жизни	Понятие о правильном режиме дня и отдыха	Представления об основных компонентах культуры здоровья и экологической культуры
2.	Встречи с сотрудниками ОГИБДД ОМВД России по г.Мончегорску, медицинскими работниками, конкурсы рисунков, выставки детских работ	Понятие о ценности своего здоровья и здоровья своей семьи	Представления о влиянии позитивных и негативных эмоций на здоровье

3.	Походы, спортивные праздники, весёлые старты, учебная эвакуация, беседы/занятия со специалистами МБУ ЦППМСП «Доверие»	Понятие о полезности занятий физкультурой и спортом, здоровое соперничество на соревнованиях	Представления о негативных факторах риска здоровью
4.	Экскурсии, поездки	Понятие о соблюдении правил и культуры поведения в транспорте, общественных местах, в природе и др.	Анализировать свою занятость во внеурочное время и корректировать нагрузку при помощи взрослых и родителей
5.	Учебная эвакуация, беседы, дежурство по классу	Навыки действий при пожаре и чрезвычайной ситуации, навыки позитивного коммуникативного обучения	Анализировать собственную деятельность и поведение в ЧС

3. ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ РАЗДЕЛ

3.1. Учебный план МБОУ «Лицей имени В.Г. Сизова» (Приложение)

3.2. Календарный учебный график (Приложение)

3.4. Система условий реализации адаптированной основной образовательной программы начального общего образования

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

Кадровые условия реализации адаптированной основной образовательной программы Кадровое обеспечение

Кадровый ресурс выполняет следующие условия: укомплектованность организации, осуществляющей образовательную деятельность педагогическими, руководящими и иными работниками; уровень квалификации педагогических и иных работников организации, осуществляющей образовательную деятельность; непрерывность профессионального развития педагогических работников организации, осуществляющей образовательную деятельность.

Описание кадровых условий в МБОУ «Лицей имени В.Г. Сизова» составлено в соответствии с Приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 августа 2010 г. № 761н,

Укомплектованность организации, осуществляющей образовательную деятельность педагогическими, руководящими и иными работниками

Должность	Должностные обязанности	Количество работников в ОУ		Уровень квалификации работников ОУ	
		требуется	имеется	Требования к уровню квалификации	Фактический
Руководитель образовательного учреждения	обеспечивает системную образовательную и административно-хозяйственную работу образовательного учреждения.	1	1	высшее профессиональное образование по направлениям подготовки «Государственное и муниципальное управление», «Менеджмент», «Управление персоналом» и стаж работы на педагогических должностях не	высшее профессиональное образование по направлениям подготовки «Государственное и муниципальное

				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.	управление», «Менеджмент», «Управление персоналом» и стаж работы на педагогических и руководящих должностях свыше 5 лет
Заместитель руководителя	координирует работу преподавателей, воспитателей, разработку учебно-методической и иной документации. Обеспечивает совершенствование методов организации образовательного процесса. Осуществляет контроль за качеством образовательного процесса. Выполняет работу по ведению бухгалтерского учёта имущества, обязательств и хозяйственных операций.	5	5	высшее профессиональное образование по направлениям подготовки «Государственное и муниципальное управление», «Менеджмент», «Управление персоналом» и 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 профессиональное (экономическое) образование без предъявления требований к стажу работы или среднее профессиональное (экономическое) образование и стаж работы в должности бухгалтера не менее 3 лет	высшее профессиональное образование – 3 чел., высшее профессиональное (экономическое) образование – 1 чел., высшее – 1 чел., стаж работы на педагогических должностях не менее 5 лет – 3 чел., «Менеджмент» - 4 чел.
Учитель.	осуществляет обучение и воспитание обучающихся, способствует формированию общей культуры личности, социализации, осознанного выбора и освоения образовательных программ.	21	21	высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование по направлению подготовки «Образование и педагогика» или в области, соответствующей преподаваемому предмету, без предъявления требований к стажу работы либо высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и дополнительное профессиональное образование по направлению деятельности в образовательном учреждении без предъявления требований к стажу работы.	высшее профессиональное образование – 20 среднее профессиональное образование - 1
Социальный педагог.	осуществляет комплекс мероприятий по воспитанию, образованию, развитию и социальной защите личности в учреждениях, организациях и по месту жительства обучающихся.	1	1	высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование по направлениям подготовки «Образование и педагогика», «Социальная педагогика» без предъявления требований к стажу работы.	высшее профессиональное образование по направлениям подготовки «Социальная педагогика»
преподаватель-организатор основ безопасности	осуществляет обучение и воспитание обучающихся с учётом специфики курса ОБЖ.	1	1	высшее профессиональное образование и профессиональная подготовка по направлению подготовки «Образование и	высшее профессиональное

жизнедеятельности	Организует, планирует и проводит учебные, в том числе факультативные и внеурочные, занятия, используя разнообразные формы, приёмы, методы и средства обучения.			педагогика» или ГО без предъявления требований к стажу работы либо, среднее профессиональное образование по направлению подготовки «Образование и педагогика» или ГО и стаж работы по специальности не менее 3 лет, либо среднее профессиональное (военное) образование и дополнительное профессиональное образование в области образования и педагогики и стаж работы по специальности не менее 3 лет.	
Ведущий библиотекарь.	обеспечивает доступ обучающихся к информационным ресурсам, участвует в их духовно-нравственном воспитании, профориентации и социализации, содействует формированию информационной компетентности обучающихся.	1	1	высшее или среднее профессиональное образование по специальности «Библиотечно-информационная деятельность».	1 - среднее профессиональное образование по специальности «Библиотечно-информационная деятельность».
Педагог-библиотекарь	Осуществляет учебно-методическое и информационное сопровождение, обеспечивает культурное развитие, продвижение чтения, поддержку интереса к литературе, словесности.	1	1	высшее или среднее профессиональное образование по специальности «Библиотечно-информационная деятельность».	1 - высшее профессиональное образование

**Уровень квалификации педагогических и иных работников
МБОУ «Лицей имени В.Г. Сизова»**

Показатель		Кол. Чел	%
Всего педагогических работников (чел.)		21	
Укомплектованность штатов педагогических работников (%)		100%	
Внешних совместителей		1	1
Количество педагогических работников, имеющих высшее образование		20	95
Количество педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование		1	5
Педагогических работников, имеющих квалификационную категорию	Высшая	10	48
	Первая	6	29
	Соответствие занимаемой должности	3	14
	Педагогических работников, не имеющих квалификационной категории	2	9
Педагогических работников, не имеющих квалификационной категории и не подлежащих аттестации*		0	0
Педагогических работников, прошедших повышение квалификации за последние 3 года		21	100%
Педагогических работников, имеющих ученую степень, звание (чел.)		0	

Модель аналитической таблицы для оценки базовых компетентностей педагогов

№ п/п	Базовые компетентности педагога	Характеристики компетентностей	Показатели оценки компетентности
1.1	Вера в силы и возможности обучающихся	Данная компетентность является выражением гуманистической позиции педагога. Она отражает основную задачу педагога — раскрывать потенциальные возможности обучающихся. Данная компетентность определяет позицию педагога в отношении успехов обучающихся. Вера в силы и возможности обучающихся снимает обвинительную позицию в отношении обучающегося, свидетельствует о готовности поддерживать ученика, искать пути и методы, отслеживающие успешность его деятельности. Вера в силы и возможности ученика есть отражение любви к обучающемуся. Можно сказать, что любить ребёнка — значит верить в его возможности, создавать условия для разворачивания этих сил в образовательной деятельности	<ul style="list-style-type: none"> — <i>Умение создавать ситуацию успеха для обучающихся;</i> — <i>умение осуществлять грамотное педагогическое оценивание, мобилизующее академическую активность;</i> — <i>умение находить положительные стороны у каждого обучающегося, строить образовательный процесс с опорой на эти стороны, поддерживать позитивные силы развития;</i> — <i>умение разрабатывать индивидуально-ориентированные образовательные проекты</i>
1.2	Интерес к внутреннему миру обучающихся	Интерес к внутреннему миру обучающихся предполагает не просто знание их индивидуальных и возрастных особенностей, но и выстраивание всей педагогической деятельности с опорой на индивидуальные особенности обучающихся. Данная компетентность определяет все аспекты педагогической деятельности	<ul style="list-style-type: none"> — <i>Умение составить устную и письменную характеристику обучающегося, отражающую разные аспекты его внутреннего мира;</i> — <i>умение выяснить индивидуальные предпочтения (индивидуальные образовательные потребности), возможности ученика, трудности, с которыми он сталкивается;</i> — <i>умение построить индивидуализированную образовательную программу;</i> <i>умение показать личностный смысл обучения с учётом индивидуальных характеристик внутреннего мира</i>
1.3	Открытость к принятию других позиций, точек зрения	Открытость к принятию других позиций и точек зрения предполагает, что педагог не считает единственно правильной свою точку зрения. Он интересуется мнением других и готов их поддерживать в случаях достаточной аргументации. Педагог готов гибко реагировать на высказывания обучающегося, включая изменение собственной позиции	<ul style="list-style-type: none"> — <i>Убедённость, что истина может быть не одна;</i> <i>интерес к мнениям и позициям других;</i> — <i>учёт других точек зрения в процессе оценивания обучающихся</i>
1.4	Общая культура	Определяет характер и стиль педагогической деятельности. Заключается в знаниях педагога об основных формах материальной и духовной жизни человека. Во многом определяет успешность педагогического общения, позицию педагога в глазах обучающихся	<ul style="list-style-type: none"> — <i>Ориентация в основных сферах материальной и духовной жизни;</i> <i>знание материальных и духовных интересов молодёжи;</i> — <i>возможность продемонстрировать свои достижения;</i> — <i>руководство кружками и секциями</i>
1.5	Эмоциональная устойчивость	Определяет характер отношений в учебном процессе, особенно в ситуациях конфликта. Способствует сохранению объективности оценки обучающихся. Определяет эффективность владения классом	<ul style="list-style-type: none"> — <i>В трудных ситуациях педагог сохраняет спокойствие;</i> <i>эмоциональный конфликт не влияет на объективность оценки;</i> — <i>не стремится избежать эмоционально-напряжённых</i>

1.6	Позитивная направленность на пед. деятельность. Уверенность в себе	В основе данной компетентности лежит вера в собственные силы, собственную эффективность. Способствует позитивным отношениям с коллегами и обучающимися. Определяет позитивную направленность на педагогическую деятельность	ситуаций — <i>Осознание целей и ценностей педагогической деятельности;</i> — <i>позитивное настроение;</i> <i>желание работать;</i> — высокая профессиональная самооценка
II. Постановка целей и задач педагогической деятельности			
2.1	Умение перевести тему урока в педагогическую задачу	Основная компетенция, обеспечивающая эффективное целеполагание в учебном процессе. Обеспечивает реализацию субъект-субъектного подхода, ставит обучающегося в позицию субъекта деятельности, лежит в основе формирования творческой личности	— <i>Знание образовательных стандартов и реализующих их программ;</i> — <i>осознание нетождественности темы урока и цели урока;</i> — владение конкретным набором способов перевода темы в задачу
2.2	Умение ставить педагогические цели и задачи сообразно возрастным и индивидуальным особенностям обучающихся	Данная компетентность является конкретизацией предыдущей. Она направлена на индивидуализацию обучения и благодаря этому связана с мотивацией и общей успешностью	— <i>Знание возрастных особенностей обучающихся;</i> — <i>владение методами перевода цели в учебную задачу на конкретном возрасте</i>
III. Мотивация учебной деятельности			
3.1	Умение обеспечить успех в деятельности	Компетентность, позволяющая обучающемуся поверить в свои силы, утвердить себя в глазах окружающих, один из главных способов обеспечить позитивную мотивацию учения	— <i>Знание возможностей конкретных учеников;</i> — <i>постановка учебных задач в соответствии с возможностями ученика;</i> — демонстрация успехов обучающихся родителям, одноклассникам
3.2	Компетентность в педагогическом оценивании	Педагогическое оценивание служит реальным инструментом осознания обучающимся своих достижений и недоработок. Без знания своих результатов невозможно обеспечить субъектную позицию в образовании	— <i>Знание многообразия педагогических оценок;</i> — <i>знакомство с литературой по данному вопросу;</i> — владение различными методами оценивания и их применение
3.3	Умение превращать учебную задачу в лично значимую	Это одна из важнейших компетентностей, обеспечивающих мотивацию учебной деятельности	— <i>Знание интересов обучающихся, их внутреннего мира;</i> — <i>ориентация в культуре;</i> умение показать роль и значение изучаемого материала в реализации личных планов
IV. Информационная компетентность			
4.1	Компетентность в предмете преподавания	Глубокое знание предмета преподавания, сочетающееся с общей культурой педагога. Сочетание теоретического знания с видением его практического применения, что является предпосылкой установления личностной значимости учения	— Знание генезиса формирования предметного знания (история, персоналии, для решения каких проблем разрабатывалось); — возможности применения получаемых знаний для объяснения социальных и природных явлений; — владение методами решения различных задач; — свободное решение задач ЕГЭ, олимпиад: региональных, российских, международных
4.2	Компетентность в методах преподавания	Обеспечивает возможность эффективного усвоения знания и формирования умений, предусмотренных программой. Обеспечивает	— Знание нормативных методов и методик; — демонстрация лично ориентированных методов образования;

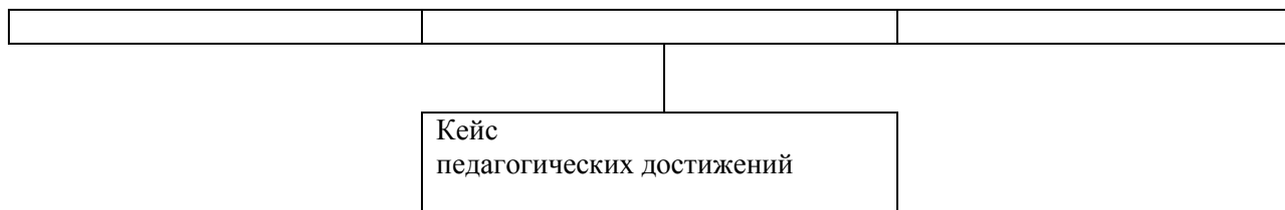
		индивидуальный подход и развитие творческой личности	— наличие своих находок и методов, авторской школы; — знание современных достижений в области методики обучения, в том числе использование новых информационных технологий; — использование в учебном процессе современных методов обучения
4.3	Компетентность в субъективных условиях деятельности (знание учеников и учебных коллективов)	Позволяет осуществить индивидуальный подход к организации образовательного процесса. Служит условием гуманизации образования. Обеспечивает высокую мотивацию академической активности	— Знание теоретического материала по психологии, характеризующего индивидуальные особенности обучающихся; — владение методами диагностики индивидуальных особенностей (возможно, со школьным психологом); — использование знаний по психологии в организации учебного процесса; — разработка индивидуальных проектов на основе личных характеристик обучающихся; — владение методами социометрии; учёт особенностей учебных коллективов в педагогическом процессе; — знание (рефлексия) своих индивидуальных особенностей и их учёт в своей деятельности
4.4	Умение вести самостоятельный поиск информации	Обеспечивает постоянный профессиональный рост и творческий подход к педагогической деятельности. Современная ситуация быстрого развития предметных областей, появление новых педагогических технологий предполагает непрерывное обновление собственных знаний и умений, что обеспечивает желание и умение вести самостоятельный поиск	— Профессиональная любознательность; умение пользоваться различными информационно-поисковыми технологиями; — использование различных баз данных в образовательном процессе
V. Разработка программ педагогической деятельности и принятие педагогических решений			
5.1	Умение разработать образовательную программу, выбрать учебники и учебные комплекты	Умение разработать образовательную программу является базовым в системе профессиональных компетенций. Обеспечивает реализацию принципа академических свобод на основе индивидуальных образовательных программ. Без умения разрабатывать образовательные программы в современных условиях невозможно творчески организовать образовательный процесс. Образовательные программы выступают средствами целенаправленного влияния на развитие обучающихся. Компетентность в разработке образовательных программ позволяет осуществлять преподавание на различных уровнях обученности и развития обучающихся. Обоснованный выбор учебников и учебных комплектов является составной частью разработки образовательных программ, характер представляемого обоснования позволяет судить о стартовой готовности к началу педагогической деятельности, позволяет	— Знание образовательных стандартов и примерных программ; — наличие персонально разработанных образовательных программ: характеристика этих программ по содержанию, источникам информации; — по материальной базе, на которой должны реализовываться программы; по учёту индивидуальных характеристик обучающихся; — обоснованность используемых образовательных программ; — участие обучающихся и их родителей в разработке образовательной программы, индивидуального учебного плана и индивидуального образовательного маршрута; — участие работодателей в разработке образовательной программы; — знание учебников и учебно-методических комплектов, используемых в образовательных учреждениях, рекомендованных органом управления

		сделать вывод о готовности педагога учитывать индивидуальные характеристики обучающихся	образованием; — обоснованность выбора учебников и учебно-методических комплектов, используемых педагогом
5.2	Умение принимать решения в различных педагогических ситуациях	Педагогу приходится постоянно принимать решения: — как установить дисциплину; — как мотивировать академическую активность; — как вызвать интерес у конкретного ученика; — как обеспечить понимание и т. д. Разрешение педагогических проблем составляет суть педагогической деятельности. При решении проблем могут применяться как стандартные решения (решающие правила), так и творческие (креативные) или интуитивные	— Знание типичных педагогических ситуаций, требующих участия педагога для своего решения; — владение набором решающих правил, используемых для различных ситуаций; — владение критерием предпочтительности при выборе того или иного решающего правила; — знание критериев достижения цели; — знание нетипичных конфликтных ситуаций; — примеры разрешения конкретных педагогических ситуаций; — развитость педагогического мышления
VI. Компетенции в организации учебной деятельности			
6.1	Компетентность в установлении субъект-субъектных отношений	Является одной из ведущих в системе гуманистической педагогики. Предполагает способность педагога к взаимопониманию, установлению отношений сотрудничества, способность слушать и чувствовать, выяснять интересы и потребности других участников образовательного процесса, готовность вступать в помогающие отношения, позитивный настрой педагога	— Знание обучающихся; — компетентность в целеполагании; — предметная компетентность; — методическая компетентность; — готовность к сотрудничеству
6.2	Компетентность в обеспечении понимания педагогической задачи и способах деятельности	Добиться понимания учебного материала — главная задача педагога. Этого понимания можно достичь путём включения нового материала в систему уже освоенных знаний или умений и путём демонстрации практического применения изучаемого материала	— Знание того, что знают и понимают ученики; — свободное владение изучаемым материалом; — осознанное включение нового учебного материала в систему освоенных знаний обучающихся; — демонстрация практического применения изучаемого материала; — опора на чувственное восприятие
6.3	Компетентность в педагогическом оценивании	Обеспечивает процессы стимулирования учебной активности, создаёт условия для формирования самооценки, определяет процессы формирования личностного «Я» обучающегося, пробуждает творческие силы. Грамотное педагогическое оценивание должно направлять развитие обучающегося от внешней оценки к самооценке. Компетентность в оценивании других должна сочетаться с самооценкой педагога	— Знание функций педагогической оценки; — знание видов педагогической оценки; — знание того, что подлежит оцениванию в педагогической деятельности; — владение методами педагогического оценивания; — умение продемонстрировать эти методы на конкретных примерах; — умение перейти от педагогического оценивания к самооценке
6.4	Компетентность в организации информационной основы деятельности обучающегося	Любая учебная задача разрешается, если обучающийся владеет необходимой для решения информацией и знает способ решения. Педагог должен обладать компетентностью в том, чтобы осуществить или организовать поиск необходимой для ученика информации	— Свободное владение учебным материалом; — знание типичных трудностей при изучении конкретных тем; — способность дать дополнительную информацию или организовать поиск дополнительной информации, необходимой для решения учебной задачи;

			<p>— умение выявить уровень развития обучающихся;</p> <p>— владение методами объективного контроля и оценивания;</p> <p>— умение использовать навыки самооценки для построения информационной основы деятельности (ученик должен уметь определить, чего ему не хватает для решения задачи)</p>
6.5	Компетентность в использовании современных средств и систем организации учебно-воспитательного процесса	Обеспечивает эффективность учебно-воспитательного процесса	<p>— Знание современных средств и методов построения образовательного процесса;</p> <p>— умение использовать средства и методы обучения, адекватные поставленным задачам, уровню подготовленности обучающихся, их индивидуальным характеристикам;</p> <p>— умение обосновать выбранные методы и средства обучения</p>
6.6	Компетентность в способах умственной деятельности	Характеризует уровень владения педагогом и обучающимися системой интеллектуальных операций	<p>— Знание системы интеллектуальных операций;</p> <p>владение интеллектуальными операциями;</p> <p>— умение сформировать интеллектуальные операции у учеников;</p> <p>— умение организовать использование интеллектуальных операций, адекватных решаемой задаче</p>

Формы методической работы по повышению профессиональной квалификации педагогов и развитию профессиональной компетентности:

Научно-практическая конференция	Конкурсы профессионального мастерства	Педагогические чтения
Творческий отчет школы перед общественностью		
Теоретический семинар	Научно-практические семинары	
Участие в работе городских инновационных площадок	Участие в экспериментальной деятельности, работе ВТК	
Определение индивидуального образовательного маршрута педагога		
Творческий отчет МО		
Индивидуальные и групповые консультации		
Самообразование	Диагностика	Наставничество



Мероприятия методической поддержки педагогических работников

1. Семинары, посвящённые содержанию и ключевым особенностям ФГОС НОО.
2. Тренинги для педагогов с целью выявления и соотнесения собственной профессиональной позиции с целями и задачами ФГОС НОО.
3. Заседания методических объединений учителей по проблемам введения ФГОС НОО.
4. Конференции участников образовательных отношений и социальных партнёров ОО по итогам разработки основной образовательной программы, её отдельных разделов, проблемам апробации и введения ФГОС НОО.
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 НОО и новой системы оплаты труда.
7. Участие педагогов в проведении мастер-классов, круглых столов, стажёрских площадок, открытых уроков, внеурочных занятий и мероприятий по отдельным направлениям введения и реализации ФГОС НОО.

Важной задачей методической службы является и дифференцированный подбор кадров для организации деятельности структурных подразделений, которая позволяет достаточно большому числу педагогов быть не только участником инновационной деятельности, но и выступать в роли ее организатора и руководителя.

Ежегодно каждый педагог осваивает свой индивидуальный образовательный маршрут, в который включает этапы работы над своей методической темой через систему деятельности (ВТК), (ПК), (ГИП) (ГОШ); через участие в ежегодных городских или региональных научно-практических конференциях; профессиональных конкурсах; проведение открытых уроков и мероприятий на муниципальных или региональных семинарах, проводимых на базе лицея.

Методическая служба в организации методического сервиса идет от запросов - выявленных затруднений педагогов, которые положены в основу их индивидуальных образовательных программ. Ресурсами повышения профессионального мастерства становятся участие в работе по реализации проектов развития школы в содружестве с членами ПК, ВТК, ГИП, овладение ФГОС, эффективный контракт - стимулирование деятельности педагогов в соответствии с качественным участием каждого в процессе профессиональной деятельности. Для реализации идеи создана комиссия по стимулированию (положение о работе комиссии), которая разработала критерии и показатели эффективности деятельности учителя для назначения стимулирующих выплат (утверждены на педагогическом совете). Гибкая и динамичная система мотивации труда учителей позволяет не только повысить уровень педагогического мастерства, но и привлечь к инновационной и экспериментальной деятельности наиболее пассивную часть педагогического персонала.

Карта оценки качества урока

Критерии	Показатели	Дескрипторы (балловый измеритель)
Мотивация и постановка учебной задачи	Цели и задачи на уроке формулирует учитель	1 б.
	Учащиеся привлекаются к постановке учебных целей и задач, но обобщает учитель	2 б.
	Обучающиеся самостоятельно выходят на тему, цель и задачи урока	3 б.
	Наличие целеполагания (проблемный вопрос, проблемная ситуация, фильм, иллюстрация, жизненная ситуация)	0 – 3 б.
	Организовано мотивирование обучающихся к учебной деятельности - «надо – хочу – могу»	0 – 3 б.

	Другие способы мотивации: отметка, поощрение, ...	0 – 3 б.
Содержание урока	Строится в соответствии с рабочей программой	1 б.
	Учитывается уровень подготовленности класса	1 б.
	Учитываются возрастные особенности обучающихся	1 б.
	Имеет место пропедевтическая или коррекционная работа	3 б.
	Актуализация изученных способов мыслительных операций	0 – 3 б.
	Фиксирование индивидуального затруднения в пробном действии	0 – 3 б.
	Поиск способов выхода из затруднения	0 – 3 б.
Формы организации урока	Фронтальная	0 б.
	Групповая	1 б.
	Индивидуальная	1б.
	Сочетание фронтальной, групповой, индивидуальной работы	3 б.
Способы организации учебной деятельности	Пассивные	1 б.
	Активные	2 б.
	Интерактивные	3 б.
Организация проектной деятельности на уроке	Постановка целей	0 – 3 б.
	Выдвижение гипотез	0 – 3 б.
	Выбор способов, средств, ресурсов	0 – 3 б.
	Поиск путей решения	0 – 3 б.
Организация самостоятельной деятельности на уроке	Постановка целей	0 – 3 б.
	Выбор способов, средств, ресурсов	0 – 3 б.
	Поиск путей решения	0 – 3 б.
Рефлексия	Формируется на уроке оценочная деятельность обучающихся:	
	Самооценка	1 б.
	Выявление затруднений	1 б.
	Определение собственных достижений (оценил себя так, потому что...)	1 б.
Характер домашнего задания	Одинаковое для всех	
	Частичная дифференциация, вариативность	1 б.
	Задания на выбор	2 б.
	Выбор по уровню сложности	2 б.
Максимальное количество баллов		59 б.
1 уровень (высокий)	От 59 до 44 баллов	
2 уровень (средний)	От 43 до 29 баллов	
3 уровень (низкий)	От 28 баллов и ниже	

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

- **обеспечение** оптимального вхождения работников образования в систему ценностей современного образования;
- **принятие** идеологии ФГОС общего образования;
- **освоение** новой системы требований к структуре основной образовательной программы, результатам её 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.

Финансовые условия реализации адаптированной основной образовательной программы начального общего образования

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

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

Финансовое обеспечение реализации образовательной программы начального общего образования бюджетного (автономного) учреждения осуществляется исходя из расходных обязательств на основе государственного (муниципального) задания по оказанию

государственных (муниципальных) образовательных услуг, казенного учреждения – на основании бюджетной сметы.

Обеспечение государственных гарантий реализации прав на получение общедоступного и бесплатного начального общего образования в общеобразовательных организациях осуществляется в соответствии с нормативами, определяемыми органами государственной власти субъектов Российской Федерации.

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

расходы на оплату труда работников, реализующих образовательную программу начального общего образования;

расходы на приобретение учебников и учебных пособий, средств обучения, игр, игрушек; прочие расходы (за исключением расходов на содержание зданий и оплату коммунальных услуг, осуществляемых из местных бюджетов).

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

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

В соответствии с расходными обязательствами органов местного самоуправления по организации предоставления общего образования в расходы местных бюджетов могут также включаться расходы, связанные с организацией подвоза обучающихся к образовательным организациям и развитием сетевого взаимодействия для реализации основной образовательной программы общего образования.

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

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

общеобразовательная организация.

Порядок определения и доведения до общеобразовательных организаций 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 начального общего образования (заработная плата с начислениями, прочие текущие расходы на обеспечение материальных затрат, непосредственно связанных с учебной деятельностью общеобразовательных организаций);

возможность использования нормативов не только на уровне межбюджетных отношений (бюджет субъекта Российской Федерации – местный бюджет), но и на уровне внутрибюджетных отношений (местный бюджет – общеобразовательная организация) и общеобразовательной организации.

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 ограниченными возможностями, финансовое обеспечение реализации образовательной программы начального общего образования для детей с ОВЗ учитывает расходы необходимые для коррекции нарушения развития.

Нормативные затраты на оказание государственных (муниципальных) услуг включают в себя затраты на оплату труда педагогических работников с учетом обеспечения уровня средней заработной платы педагогических работников за выполняемую ими учебную (преподавательскую) работу и другую работу, определяемого в соответствии с Указами Президента Российской Федерации, нормативно-правовыми актами Правительства Российской Федерации, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления. Расходы на оплату труда педагогических работников муниципальных общеобразовательных организаций, включаемые органами государственной власти субъектов Российской Федерации в нормативы финансового обеспечения, не могут быть ниже уровня, соответствующего средней заработной плате в соответствующем субъекте Российской Федерации, на территории которого расположены общеобразовательные организации.

В связи с требованиями ФГОС ООО при расчете регионального норматива должны учитываться затраты рабочего времени педагогических работников образовательных организаций 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 субъекта Российской Федерации, количеством обучающихся, соответствующими поправочными коэффициентами (при их наличии) и локальным нормативным актом образовательной организации, устанавливающим положение об оплате труда работников образовательной организации.

Справочно: в соответствии с установленным порядком финансирования оплаты труда работников образовательных организаций:

фонд оплаты труда образовательной организации состоит из базовой и стимулирующей частей.

Рекомендуемый диапазон стимулирующей доли фонда оплаты труда – от 20 до 40 %. Значение стимулирующей части определяется образовательной организацией самостоятельно;

базовая часть фонда оплаты труда обеспечивает гарантированную заработную плату работников;

рекомендуемое оптимальное значение объема фонда оплаты труда педагогического персонала – 70 % от общего объема фонда оплаты труда. Значение или диапазон фонда оплаты труда педагогического персонала определяется самостоятельно образовательной организацией;

базовая часть фонда оплаты труда для педагогического персонала, осуществляющего учебный процесс, состоит из общей и специальной частей;

общая часть фонда оплаты труда обеспечивает гарантированную оплату труда педагогического работника.

Размеры, порядок и условия осуществления стимулирующих выплат определяются локальными нормативными актами образовательной организации. В локальных нормативных актах о стимулирующих выплатах должны быть определены критерии и показатели

результативности и качества деятельности и результатов, разработанные в соответствии с требованиями ФГОС к результатам освоения образовательной программы начального 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, инженерно-технического, 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.

В распределении стимулирующей части фонда оплаты труда учитывается мнение коллегиальных органов управления образовательной организации (например, Общественного совета образовательной организации), выборного органа первичной профсоюзной организации.

Для обеспечения требований ФГОС на основе проведенного анализа материально-технических условий реализации образовательной программы начального 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 начального общего образования;

3) определяет величину затрат на обеспечение требований к условиям реализации образовательной программы начального общего образования;

4) соотносит необходимые затраты с региональным (муниципальным) графиком внедрения ФГОС НОО и определяет распределение по годам освоения средств на обеспечение требований к условиям реализации образовательной программы начального общего образования;

5) 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 законом (пункт 10 ст. 2 ФЗ от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (п. 10, ст. 2).).

Примерный расчет нормативных затрат оказания государственных услуг по реализации образовательной программы начального общего образования определяет нормативные затраты субъекта Российской Федерации (муниципального образования) связанных с оказанием государственными (муниципальными) организациями, осуществляющими образовательную деятельность, государственных услуг по реализации образовательных

программ в соответствии с законом «Об образовании в Российской Федерации» (п. 10, ст. 2).

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

Определение нормативных затрат на оказание государственной услуги

Нормативные затраты на оказание i -той государственной услуги на соответствующий финансовый год определяются по формуле:

$P_{i\text{гy}} = N_{i\text{очр}} \times k_i$, где:

$P_{i\text{гy}}$ – нормативные затраты на оказание i -той государственной услуги на соответствующий финансовый год;

$N_{i\text{очр}}$ – нормативные затраты на оказание единицы i -той государственной услуги образовательной организации на соответствующий финансовый год;

k_i – объем i -той государственной услуги в соответствии с государственным (муниципальным) заданием.

Нормативные затраты на оказание единицы i -той государственной услуги образовательной организации на соответствующий финансовый год определяются по формуле:

$N_{i\text{очр}} = N_{\text{гy}} + N_{\text{он}}$, где

$N_{i\text{очр}}$ – нормативные затраты на оказание единицы i -той государственной услуги образовательной организации на соответствующий финансовый год;

$N_{\text{гy}}$ – нормативные затраты, непосредственно связанные с оказанием государственной услуги;

$N_{\text{он}}$ – нормативные затраты на общехозяйственные нужды.

Нормативные затраты, непосредственно связанные с оказанием государственной услуги на соответствующий финансовый год определяется по формуле:

$N_{\text{гy}} = N_{\text{отгy}} + N_{\text{ур}}$, где

$N_{\text{гy}}$ – нормативные затраты, непосредственно связанные с оказанием государственной услуги на соответствующий финансовый год;

$N_{\text{отгy}}$ – нормативные затраты на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда персонала, принимающего непосредственное участие в оказании государственной услуги;

$N_{\text{ур}}$ – нормативные затраты на расходные материалы в соответствии со стандартами качества оказания услуги.

При расчете нормативных затрат на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда учитываются затраты на оплату труда только тех работников, которые принимают непосредственное участие в оказании соответствующей государственной услуги (вспомогательный, технический, административно-управленческий и т. п. персонал не учитывается).

Нормативные затраты на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда рассчитываются как произведение средней стоимости единицы времени персонала на количество единиц времени, необходимых для оказания единицы государственной услуги, с учетом стимулирующих выплат за результативность труда. Стоимость единицы времени персонала рассчитывается исходя из действующей системы оплаты труда, с учетом доплат и надбавок, установленных действующим законодательством, районного коэффициента и процентной надбавки к заработной плате за работу в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях, установленных законодательством.

Нормативные затраты на расходные материалы в соответствии со стандартами качества оказания услуги рассчитываются как произведение стоимости учебных материалов на их количество, необходимое для оказания единицы государственной услуги (выполнения работ) и определяется по видам организаций в соответствии с нормативным актом субъекта Российской Федерации или органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации.

Нормативные затраты на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда персонала, принимающего непосредственное участие в оказании государственной услуги начального общего образования:

реализация образовательных программ начального общего образования может определяться по формуле:

$Notgu = Wer \times 12 \times K1 \times K2 \times K3$, где:

Notgu – нормативные затраты на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда персонала, принимающего непосредственное участие в оказании государственной услуги по предоставлению начального общего образования;

Wer – среднемесячная заработная плата в экономике соответствующего региона в предшествующем году, руб. /мес.;

12 – количество месяцев в году;

K1 – коэффициент, учитывающий специфику образовательной программы или категорию обучающихся (при их наличии);

K2 – коэффициент страховых взносов на выплаты по оплате труда. Значение коэффициента – 1,302;

K3 – коэффициент, учитывающий применение районных коэффициентов и процентных надбавок к заработной плате за стаж работы в районах Крайнего Севера, приравненных к ним местностях (при наличии данных коэффициентов).

К нормативным затратам на общехозяйственные нужды относятся затраты, которые невозможно отнести напрямую к нормативным затратам, непосредственно связанным с оказанием i-той государственной услуги и к нормативным затратам на содержание имущества. Нормативные затраты на общехозяйственные нужды определяются по формуле:

, где

– нормативные затраты на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда работников организации, которые не принимают непосредственного участия в оказании государственной услуги (вспомогательного, технического, административно-управленческого и прочего персонала, не принимающего непосредственного участия в оказании государственной услуги);

– нормативные затраты на коммунальные услуги (за исключением нормативных затрат, отнесенных к нормативным затратам на содержание имущества);

– нормативные затраты на содержание объектов недвижимого имущества, закрепленного за организацией на праве оперативного управления или приобретенным организацией за счет средств, выделенных ей учредителем на приобретение такого имущества, а также недвижимого имущества, находящегося у организации на основании договора аренды или безвозмездного пользования, эксплуатируемого в процессе оказания государственных услуг (далее – нормативные затраты на содержание недвижимого имущества);

– нормативные затраты на содержание объектов особо ценного движимого имущества, закрепленного за организацией за счет средств, выделенных ей учредителем на приобретение такого имущества (далее – нормативные затраты на содержание особо ценного движимого имущества);

– нормативные затраты на приобретение услуг связи;

– нормативные затраты на приобретение транспортных услуг;

– прочие нормативные затраты на общехозяйственные нужды.

Нормативные затраты на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда работников организации, которые не принимают непосредственного участия в оказании государственной услуги (вспомогательного, технического, административно-управленческого и прочего персонала, не принимающего непосредственного участия в оказании государственной услуги) определяются, исходя из количества единиц по штатному расписанию, утвержденному руководителем организации, с учетом действующей системы, оплаты труда, в пределах фонда оплаты труда, установленного образовательной организацией учредителем.

Нормативные затраты на коммунальные услуги определяются исходя из нормативов потребления коммунальных услуг, в расчете на оказание единицы соответствующей государственной услуги и включают в себя:

1) нормативные затраты на холодное водоснабжение и водоотведение, ассенизацию, канализацию, вывоз жидких бытовых отходов при отсутствии централизованной системы

канализации;

2) нормативные затраты на горячее водоснабжение;

3) нормативные затраты на потребление электрической энергии;

4) нормативные затраты на потребление тепловой энергии. В случае если организациями используется котельно-печное отопление, данные нормативные затраты не включаются в состав коммунальных услуг.

Нормативные затраты на коммунальные услуги рассчитываются как произведение норматива потребления коммунальных услуг, необходимых для оказания единицы государственной услуги, на тариф, установленный на соответствующий год.

Нормативные затраты на содержание недвижимого имущества включают в себя:

нормативные затраты на эксплуатацию системы охранной сигнализации и противопожарной безопасности;

нормативные затраты на аренду недвижимого имущества;

нормативные затраты на проведение текущего ремонта объектов недвижимого имущества;

нормативные затраты на содержание прилегающих территорий в соответствии с утвержденными санитарными правилами и нормами;

прочие нормативные затраты на содержание недвижимого имущества.

Нормативные затраты на эксплуатацию систем охранной сигнализации и противопожарной безопасности устанавливаются таким образом, чтобы обеспечивать покрытие затрат, связанных с функционированием установленных в организации средств и систем (системы охранной сигнализации, системы пожарной сигнализации, первичных средств пожаротушения).

Нормативные затраты на содержание прилегающих территорий, включая вывоз мусора, сброс снега с крыш, в соответствии с санитарными нормами и правилами, устанавливаются, исходя из необходимости покрытия затрат, произведенных организацией в предыдущем отчетном периоде (году).

Положение об оплате труда работников муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Лицея имени В.Г. Сизова» разрабатывается в соответствии с трудовым законодательством, нормативными правовыми актами Российской Федерации, содержащими нормы трудового права, законами и нормативными правовыми актами Мурманской области, муниципальными нормативными правовыми актами. Данное Положение предусматривает единые принципы формирования оплаты труда работников муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Лицея имени В.Г. Сизова» и включает в себя: Порядок и условия оплаты труда работников учреждения, включающий в себя перечень и условия установления выплат повышающих коэффициентов; Перечень, порядок и условия установления выплат компенсационного характера работникам учреждения; Перечень, порядок и условия установления выплат стимулирующего характера работникам учреждения; Порядок оплаты труда руководителя учреждения, его заместителей, главного бухгалтера; Порядок и условия установления доплаты до размера минимальной заработной платы, установленного в Мурманской области; Порядок формирования фонда оплаты труда работников учреждения; Положение о порядке установления стимулирующих выплат (надбавок и доплат) работникам МБОУ «Лицей имени В.Г. Сизова»; Положение о премировании (об установлении поощрительных выплат) работников МБОУ «Лицей имени В.Г. Сизова».

Материально-технические условия реализации адаптированной основной образовательной программы начального общего образования

Материально-техническое обеспечение заключается в создании в общеобразовательном учреждении надлежащей материально-технической базы, позволяющей обеспечить адаптивную и коррекционно-развивающую среду, в том числе соответствующие материально-технические условия, обеспечивающие возможность для беспрепятственного доступа детей с недостатками физического и (или) психического развития в здания и помещения, организацию их пребывания и обучения в учреждении (специально оборудованные учебные места, специализированное

учебное, реабилитационное, медицинское оборудование, а также оборудование и технические средства обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья индивидуального и коллективного пользования коррекционных и реабилитационных кабинетов, организации спортивных и массовых мероприятий, питания, обеспечения медицинского обслуживания, оздоровительных и лечебно-профилактических мероприятий, хозяйственно-бытового и санитарно-гигиенического обслуживания).

Материально-техническое обеспечение — общие характеристики инфраструктуры общего и специального образования, включая параметры информационно образовательной среды.

Материально-техническое обеспечение школьного образования обучающихся с задержкой психического развития должно отвечать не только общим, но и их особым образовательным потребностям. В связи с этим в структуре материально-технического обеспечения процесса образования отражены 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 обучающихся с ЗПР.

Требования к организации пространства

Материально-техническая база реализации адаптированной основной образовательной программы начального образования обучающихся с ЗПР соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам, нормам охраны труда работников образовательных учреждений, предъявляемым к:

- участку (территории) образовательного учреждения (площадь, инсоляция, освещение, размещение, необходимый набор зон для обеспечения образовательной и хозяйственной деятельности образовательного учреждения и их оборудование);
- зданию образовательного учреждения (высота и архитектура здания);
- помещениям библиотек (площадь, размещение рабочих зон, наличие читального зала, число читательских мест, медиатеки);
- помещениям для осуществления образовательного и коррекционно-развивающего процессов: классам, кабинета педагога-психолога. Площадь, освещенность, расположение и размеры кабинетов обеспечивают возможность для организации урочной и внеурочной учебной деятельности);
- актовому и физкультурному залам;
- кабинетам медицинского назначения;
- помещениям для питания обучающихся, а также для хранения и приготовления пищи, обеспечивающим возможность организации качественного горячего питания;
- туалетам, коридорам и другим помещениям.

В соответствии с требованиями ФГОС в МБОУ «Лицей имени В.Г. Сизова», реализующем основную образовательную программу начального общего образования, оборудованы: учебные кабинеты с автоматизированными рабочими местами обучающихся и педагогических работников; лекционные аудитории; помещения для занятий учебно-исследовательской и проектной деятельностью, моделированием и техническим творчеством; необходимые для реализации учебной и внеурочной деятельности лаборатории и мастерские; помещения (кабинеты, мастерские) для занятий музыкой, хореографией и изобразительным искусством; лингафонные кабинеты; информационно-библиотечный центр с рабочими зонами, оборудованным читальным залом и книгохранилищем, обеспечивающим сохранность книжного фонда, медиатекой; актовое и хореографическое залы; спортивный зал, стадионы, спортивные площадки, оснащенные игровым, спортивным оборудованием и инвентарём; помещения для питания обучающихся, а также для хранения и приготовления пищи, обеспечивающие возможность организации качественного горячего питания, в том числе горячих завтраков; помещения для медицинского персонала; административные и иные помещения, оснащенные необходимым оборудованием, в том числе для организации учебного

процесса с детьми-инвалидами и детьми с ограниченными возможностями здоровья; гардеробы, санузлы, места личной гигиены; участок (территория) с необходимым набором оснащённых зон. Все помещения школы соответствуют нормам СанПиН.

Важным условием организации пространства, в котором обучаются обучающиеся с ЗПР, является наличие доступного пространства, которое позволяет воспринимать максимальное количество сведений через аудио-визуализированные источники, удобно расположенные и доступные стенды с представленным на них наглядным материалом о внутришкольных правилах поведения, правилах безопасности, распорядке/режиме функционирования: расписании уроков, изменениях в режиме обучения, последних событиях в школе, ближайших планах и т.д.

Организация рабочего пространства обучающегося с ЗПР в классе предполагает выбор парты и партнера.

Каждый класс оборудован партами, регулируемые в соответствии с ростом учащихся. Номер парты подбирается тщательно, в соответствии с ростом ученика, что обеспечивает возможность поддерживать правильную позу.

Обязательным условием к организации рабочего места обучающегося с ЗПР является обеспечение возможности постоянно находиться в зоне внимания педагога

Требования к организации временного режима

Временной режим образования обучающихся с ЗПР устанавливается в соответствии с законодательно закрепленными нормативами (ФЗ «Об образовании в РФ», СанПиН, приказы Министерства образования и др.), а также локальными актами образовательной организации.

Организация временного режима обучения детей с ЗПР соответствует их особым образовательным потребностям и учитывает их индивидуальные возможности.

Сроки освоения АООП НОО обучающимися с ЗПР для составляют 4 года.

Устанавливается следующая продолжительность учебного года:
1 класс – 33 учебных недели; 2 – 4 классы – 34 учебных недели.

Для профилактики переутомления обучающихся с ЗПР в годовом календарном учебном плане рекомендуется предусмотреть равномерное распределение периодов учебного времени и каникул.

Продолжительность учебной недели – 5 дней (при соблюдении гигиенических требований к максимальным величинам недельной образовательной нагрузки согласно (СанПиН 2.4.2.3286-15) Пятидневная рабочая неделя устанавливается в целях сохранения и укрепления здоровья обучающихся. Обучение проходит в первую смену. Продолжительность учебного дня для конкретного ребенка устанавливается образовательной организацией с учетом особых образовательных потребностей обучающегося, его готовности к нахождению в среде сверстников без родителей. Распорядок учебного дня обучающихся с ЗПР устанавливается с учетом их повышенной утомляемости в соответствии с требованиями к здоровьесбережению (регулируется объем нагрузки по реализации АООП НОО, время на самостоятельную учебную работу, время отдыха, удовлетворение потребностей обучающихся в двигательной активности).

Количество часов, отведенных на освоение обучающимися с ЗПР учебного плана, состоящего из обязательной части и части, формируемой участниками образовательного процесса, не должно в совокупности превышать величину недельной образовательной нагрузки, установленную СанПиН 2.4.2.3286-15. Образовательная недельная нагрузка равномерно распределена в течение учебной недели.

Учебный день включает в себя специально организованные занятия / уроки, а также паузу, время прогулки, выполнение домашних заданий. Обучение и воспитание происходит, как в ходе занятий / уроков, так и во время другой (внеурочной) деятельности обучающегося в течение учебного дня.

Учебные занятия начинаются в 9-00.

Число уроков в день:

для обучающихся 1 класса – не превышает 4 уроков и один день в неделю – не более 5 уроков, за счет урока физической культуры;

для обучающихся 2 – 4 классов – не более 5 уроков.

Продолжительность учебных занятий не превышает 40 минут. При определении

продолжительности занятий в 1 классе используется «ступенчатый» режим обучения: в первом полугодии (в сентябре, октябре – по 3 урока в день по 35 минут каждый, в ноябре-декабре – по 4 урока по 35 минут каждый; январь-май – по 4 урока по 40 минут каждый).

Продолжительность перемен между уроками составляет не менее 10 минут, большой перемены (после 2-го и 3-го уроков) - 20 минут.

Между началом коррекционных, внеклассных, факультативных занятий, кружков, секций и последним уроком устраивается перерыв продолжительностью не менее 45 минут.

Оценка материально-технических условий реализации основной образовательной программы осуществлена в соответствии с Приказом Министерства образования и науки РФ от 30 марта 2016 г. № 336 «Об утверждении перечня средств обучения и воспитания, необходимых для реализации образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования, соответствующих современным условиям обучения, необходимого при оснащении общеобразовательных организаций в целях реализации мероприятий по содействию созданию в субъектах Российской Федерации (исходя из прогнозируемой потребности) новых мест в общеобразовательных организациях, критериев его формирования и требований к функциональному оснащению, а также норматива стоимости оснащения одного места обучающегося указанными средствами обучения и воспитания»

Раздел 1. Общешкольные помещения	Подраздел 1. Входная зона	50%
	Подраздел 2. Гардероб	100%
	Подраздел 3. Библиотека	67%
	Подраздел 4. Многофункциональный актовый зал	71%
	Подраздел 5. Столовая и пищеблок	50%
	Подраздел 6. Спортивный комплекс	26%
	Подраздел 7. Коридоры и рекреации	80%
	Подраздел 8. Административные кабинеты	89%
	Подраздел 9. Учительская	44%
	Подраздел 10. Комплекс оснащения кабинета психолога	46%
	Подраздел 12. Серверная	63%

Подраздел 1. Кабинет начальной школы		
Специализированная мебель и система хранения	Доска классная	1
	Стол учителя	1
	Стол учителя приставной	1
	Кресло для учителя	1
	Парта школьная регулируемая или конторка	1
	Стул ученический для начальной школы	1
	Шкаф для хранения учебных пособий	1
	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	1
	Стеллаж демонстрационный	0
	Информационно-тематический стенд	1
	Тумба для таблиц под доску	0
	Система демонстрации и хранения таблиц и плакатов	0
	Технические средства обучения (рабочее место учителя)	Интерактивный программно-аппаратный комплекс
Компьютер учителя, лицензионное программное обеспечение		1
Планшетный компьютер учителя		0
Многофункциональное устройство		1
Документ-камера		1
Акустическая система для аудитории		1

	Сетевой фильтр	1
Комплекс учебных и наглядных пособий для кабинета начальной школы	Электронные образовательные комплексы для кабинета начальной школы	0
русский язык	Демонстрационные учебные таблицы по русскому языку и литературному чтению для начальной школы	1
	Демонстрационные пособия по русскому языку и литературному чтению для начальной школы	1
	Сюжетные (предметные) картинки по русскому языку и литературному чтению	1
	Репродукции картин и художественных фотографий	1
	Раздаточные карточки с буквами русского алфавита	1
	Справочники и энциклопедии по русскому языку и литературному чтению для начальной школы	1
	Словари для учителя начальной школы	0
	Словари раздаточные для кабинета начальной школы	0
	Игровой набор по развитию речи	0
	Настольные лингвистические игры	0
	Игровые наборы по учебному предмету, рекомендованные для детей младшего школьного возраста	0
	Модель-аппликация демонстрационная по обучению грамоте родного языка	0
	Демонстрационные учебные таблицы по родному языку для начальной школы	1
	Демонстрационные пособия по родному языку для начальной школы	1
	Сюжетные (предметные) картинки по родному языку	1
	Раздаточные карточки с буквами родного алфавита	1
Справочники, словари и энциклопедии по родному языку и истории родного края для начальной школы	0	
литературное чтение	Комплект демонстрационных учебных таблиц по литературному чтению для начальной школы	1
	Комплект портретов	1
	Репродукции	1
	Игровой набор по развитию речи	0
	Игровые наборы по учебному предмету, рекомендованные для детей младшего школьного возраста	0
Иностранный язык	Модель-аппликация демонстрационная по иностранному языку	0
	Демонстрационные учебные таблицы по иностранному языку для начальной школы	1
	Демонстрационные пособия по иностранному языку для начальной школы	1
	Раздаточные предметные карточки	1
	Словари по иностранному языку	1
	Игровые наборы на изучаемом иностранном языке	0
	Куклы-персонажи	1
Математика	Комплект чертежного оборудования и приспособлений	1
	Модель-аппликация (касса) цифр демонстрационная	1
	Модель-аппликация демонстрационная по множествам	0

	Геометрические тела демонстрационные	1
	Модели раздаточные по математике для начальной школы	1
	Демонстрационные учебные таблицы по математике для начальной школы	1
	Демонстрационные пособия по математике для начальной школы	1
	Раздаточные карточки с цифрами и математическими знаками	1
	Справочники по математике для начальной школы	1
	Игровой набор по математике	0
	Комплект настольных развивающих игр по математике	0
Основы религиозных культур и светской этики	Репродукции	1
	Комплект демонстрационных пособий	1
	Комплект раздаточных пособий	1
	Справочники и энциклопедии	1
Окружающий мир	Комплект демонстрационного оборудования по окружающему миру для начальной школы	1
	Цифровая лаборатория для начальных классов по естествознанию	0
	Коллекции и гербарии	1
	Оборудование и наборы для экспериментов	1
	Модели объемные демонстрационные для начальной школы	1
	Модели-аппликации для начальной школы	1
	Демонстрационные учебные таблицы по окружающему миру для начальной школы	1
	Карты учебные для начальной школы	1
Игровые наборы, рекомендованные для детей младшего школьного возраста по знакомству с окружающим миром	1	
Изобразительное искусство	Комплект оборудования и инструментов для отработки практических умений и навыков по изобразительному искусству для начальной школы	1
	Модели по изобразительному искусству	1
	Муляжи предметов (вазы, фрукты, овощи, животных)	1
	Демонстрационные учебные таблицы для начальной школы	1
Технология	Комплект раздаточный учебно-лабораторного и практического оборудования по технологии для начальной школы	0
	Коллекции по предметной области технология для начальной школы	0
	Коллекция промышленных образцов тканей, ниток и фурнитуры	0
	Демонстрационные учебные таблицы по технологии для начальной школы	1
	Справочники	1
		72%
Подраздел 2. Мобильный компьютерный класс для начальной школы		
Дополнительное вариативное оборудование начальной школы	Тележка-хранилище с системой подзарядки и вмонтированным маршрутизатором для организации беспроводной локальной сети в классе	1
	Мобильный компьютер учителя	1
	Мобильный компьютер ученика	1
	Электронные образовательные комплексы для обучающихся	1
	Графический планшет	0
		80%

Подраздел 3. Кабинет проектно-исследовательской деятельности в начальной школе (на базе компьютерного класса)		
Специализированная мебель и системы хранения	Доска маркерная	1
	Стол учителя	1
	Стол учителя приставной	0
	Кресло для учителя	1
	Стол ученический регулируемый по высоте	1
	Стол ученический трапециевидный регулируемый по высоте	0
	Стул ученический для начальной школы	1
	Шкаф для хранения учебных пособий	1
	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	0
	Боковая демонстрационная панель	0
	Информационно-тематический стенд	1
Технические средства обучения (рабочее место учителя)	Интерактивный программно-аппаратный комплекс	1
	Компьютер учителя, лицензионное программное обеспечение	1
	Планшетный компьютер учителя	0
	Многофункциональное устройство	1
	Документ-камера	0
	Цифровая видеокамера	1
	Акустическая система для аудитории	1
	Сетевой фильтр	1
Средство организации беспроводной сети	0	
Образовательный модуль конструирования и проектирования	Комплект для развития речи, навыков создания и проведения презентаций, создания портфолио, ведения пресс деятельности - на родном и иностранных языках	
	Комплект для практического развития математических компетенций и изучения математики.	
	Набор по основам математики, конструирования, моделирования и проектирования	
	Набор по основам проектирования и моделирования	
	Базовый робототехнический набор	1
	Ресурсный набор к базовому робототехническому набору	
Образовательный модуль для проектно-исследовательской деятельности	Микроскоп школьный с подсветкой с набором микропрепаратов	1
	Комплект лабораторного оборудования по предмету "Окружающий мир"	
	Комплект для практического изучения естественно-научных тем по предмету "Окружающий мир".	
		68%
Подраздел 4. Кабинет учителя-логопеда		
Подраздел 5. Активная рекреация для начальной школы: 0		
Дополнительное вариативное оборудование	Мат сенсорный	0
	Рукоход разновысокий	0
	Стенка гимнастическая с перекладиной и эспандерами	0
	Определитель высоты прыжка	0
	Балансировочная доска	0
	Мини гольф	0
	Маты гимнастические	0
	Коррекционная дорожка	0

	Определитель осанки	0
		0%
Подраздел 6. Игровая в начальной школе		
Мебель и системы хранения	Стол игровой трапециевидный	0
	Стул ученический для начальной школы	1
	Стеллажи для хранения игр	1
	Система хранения конструкторов	1
	Мягконабивные модули	0
	Стенд информационный для игровой	1
Технические средства обучения	Акустическая система для аудитории	1
	Компьютер учителя, лицензионное программное обеспечение	0
Игры и игрушки	Настольно-печатные игры	1
	Игры на развитие логических операций и стратегического мышления, головоломки	0
	Игры для сюжетно-ролевой игры	0
	Игры подвижные	0
	Наборы для экспериментирования	0
	Наборы по закреплению изучаемых тем по учебным предметам	0
	Игрушки-забавы и народные игрушки	1
	Конструкторы	1
	Куклы в национальных костюмах	0
	Пазлы	1
		50%
		54%

Комплекс лабораторий и студий для внеурочной деятельности

Раздел 3. Комплекс лабораторий и студий для внеурочной деятельности	Подраздел 1. Студия дизайна	#ДЕЛ/0!
	Подраздел 2. Издательский центр	#ДЕЛ/0!
	Подраздел 3. Школьная телестудия	#ДЕЛ/0!

**План по улучшению материально-технической базы
МБОУ «Лицей имени В.Г. Сизова» 2020-2022 гг.
НАЧАЛЬНАЯ ШКОЛА**

№	Наименование оборудования и пособий	К-во штук	Место обеспечения	Планирование приобретения			
				2020	2021	2022	Цена за ед.,руб
	Тумба для таблиц под доску	1	начальная школа	3000			3000
	Система демонстрации и хранения таблиц и плакатов	1	начальная школа	30000			30000
	Планшетный компьютер учителя	1	начальная школа		15000		15000
	Электронные образовательные комплексы для кабинета начальной школы	1	начальная школа		180000		180000
	Словари для учителя начальной школы	1	начальная школа	3200			3200
	Словари раздаточные для	15	начальная	34500			2300

	кабинета начальной школы		школа				
	Игровой набор по развитию речи	1	начальная школа	7000			7000
	Настольные лингвистические игры	1	начальная школа	500			500
	Игровые наборы по учебному предмету, рекомендованные для детей младшего школьного возраста	1	начальная школа	5100			5100
	Модель-аппликация демонстрационная по обучению грамоте родного языка	1	начальная школа	1400			1400
	Игровой набор по развитию речи	1	начальная школа	8200			8200
	Игровые наборы по учебному предмету, рекомендованные для детей младшего школьного возраста	1	начальная школа	7000			7000
	Модель-аппликация демонстрационная по иностранному языку	1	начальная школа	5100			5100
	Справочники, словари и энциклопедии по родному языку и истории родного края для начальной школы	1	начальная школа	700			700
	Игровые наборы на изучаемом иностранном языке	1	начальная школа	1500			1500
	Модель-аппликация демонстрационная по множествам	1		1300			1300
	Игровой набор по математике	1	начальная школа	3000			3000
	Комплект настольных развивающих игр по математике	1	начальная школа	3400			3400
	Цифровая лаборатория для начальных классов по естествознанию	1	начальная школа	100000			100000
	Комплект раздаточный учебно-лабораторного и практического оборудования по технологии для начальной школы	1	начальная школа	2000			2000
	Коллекции по предметной области технология для начальной школы	1	начальная школа	3000			3000
	Коллекция промышленных образцов тканей, ниток и фурнитуры	1	начальная школа	1200			1200

	Графический планшет	1	начальная школа	1500			1500
	Мат сенсорный	1	начальная школа	2000			2000
	Рукоход разновысокий	1	начальная школа	17000			17000
	Стенка гимнастическая с перекладиной и эспандерами	1	начальная школа	15000			15000
	Определитель высоты прыжка	1	начальная школа	7000			7000
	Балансировочная доска	1	начальная школа	3500			3500
	Мини гольф	1	начальная школа	4000			4000
	Маты гимнастические	1	начальная школа	2000			2000
	Коррекционная дорожка	1	начальная школа	2000			2000
	Определитель осанки	1	начальная школа	3500			3500
	Стол игровой трапециевидный	1	начальная школа	2500			2500
	Стеллажи для хранения игр	1	начальная школа	2500			2500
	Система хранения конструкторов	1	начальная школа	5000			5000
	Настольно-печатные игры	1	начальная школа	1000			1000
	Игры на развитие логических операций и стратегического мышления, головоломки	1	начальная школа	3000			3000
	Игры для сюжетно-ролевой игры	1	начальная школа	5000			5000
	Игрушки-забавы и народные игрушки	1	начальная школа	3000			3000
	Конструкторы	1	начальная школа	1000			1000
ИТОГО				301600	195000	0	

Информационно-методические условия реализации адаптированной основной образовательной программы

Информационно-образовательная среда МБОУ «Лицей имени В.Г. Сизова» (ИОС) - это 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.

ИОС школы строится в соответствии со следующей иерархией: единая информационно-образовательная среда страны; единая информационно-образовательная среда региона; информационно-образовательная среда МБОУ «Лицей имени В.Г. Сизова»; 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 инфраструктура; прикладные программы, в том числе поддерживающие администрирование и финансово-хозяйственную деятельность образовательной организации (бухгалтерский учет, делопроизводство, кадры и т. д.).

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.

Компьютерная сеть – часть единого информационного пространства «Лицея имени В.Г.Сизова», целостная структура, функционирование которой требует реализации организационно – технических мероприятий, жёсткой дисциплины пользователей и служб сопровождения.

Компьютерная сеть является неотъемлемой частью системы управления и предназначена для решения задач управления на базе современных информационных технологий, обеспечивающих принятие решений на основе: оперативного обмена данными между подразделениями лицея; использование общих информационных ресурсов сети; доступа через единую компьютерную сеть к данным других интра- и интернетов; применение электронной почты; организация централизованного хранилища данных с различным уровнем доступа к информации; отслеживание изменений данных в реальном масштабе данных.

Компьютерную сеть образуют базовые компоненты оборудования, программного обеспечения и параметров сетевого и межсетевого взаимодействия.

Серверы: файловые; баз данных; приложений; архивные; удалённого доступа; почтовые.

Телекоммуникационная инфраструктура: кабели; соединительные устройства; устройства расширения (и ограничения) доступа.

Рабочие станции с необходимыми сетевыми адаптерами.

Системы дублирования и хранения информации.

Системы бесперебойного питания серверов.

Информационная инфраструктура: операционные системы; протоколы сетевого и межсетевого взаимодействия; прикладное программное обеспечение коллективного доступа; прикладное программное обеспечение рабочих станций.

Функционирование сети обеспечивается подключением рабочих станций к серверам и объединением серверов посредством соединительной аппаратуры.

Расширение сети производится путём подключения дополнительных сегментов через маршрутизаторы и каналы связи различного типа.

Подключение к сети Интернет производится через специальные устройства и специализированное программное обеспечение для защиты внутренней сети от несанкционированного доступа.

Защита информации по уровням доступа производится путём администрирования файл – серверов и серверов баз данных и проведением специализированных организационно – технических мероприятий.

Принцип действия, функционирования, сопровождение и развитие сети регламентируется Положением о школьной локальной сети.

Использование сети Интернет в МБОУ «Лицей имени В.Г. Сизова» направлено на решение административных задач и задач учебно-воспитательного процесса.

Использование сети Интернет в ОУ подчинено следующим принципам: соответствия образовательным целям; способствования гармоничному формированию и развитию личности; уважения закона, авторских и смежных прав, а также иных прав, чести и достоинства других граждан и пользователей Интернета; приобретения новых навыков и знаний; расширения применяемого спектра учебных и наглядных пособий; социализации личности, введения в информационное общество.

Правила, регламентирующие условия и порядок использования сети Интернет в образовательной организации, имеют статус локального нормативного акта образовательного учреждения и устанавливаются Положением о правилах работы в сети Интернет и локальной сети Муниципального бюджетного образовательного учреждения «Лицей имени В.Г. Сизова».

Директор МБОУ «Лицей имени В.Г. Сизова» несет ответственность за обеспечение эффективного и безопасного доступа к сети Интернет, а также за выполнение установленных правил.

Использование сети Интернет в образовательной организации в ходе образовательного процесса допускается только при условии применения административных и организационных мер, технических (программных, программно-аппаратных) средств защиты обучающихся от информации, не совместимой с задачами образования и воспитания, иной информации, распространение которой в Российской Федерации запрещено, информации, причиняющей вред здоровью и (или) развитию детей.

Для обеспечения доступа работников и обучающихся к сети Интернет директор в установленном порядке назначает ответственного за организацию доступа к сети Интернет.

Каждый персональный компьютер или иное устройство, к которому может получить доступ обучающийся, имеющее подключение к сети Интернет или возможность такого подключения, должно быть оборудовано соответствующими техническими (программными, программно-аппаратными) средствами защиты обучающихся от информации, не совместимой с задачами образования и воспитания, иной информации, распространение которой в Российской Федерации запрещено, информации, причиняющей вред здоровью и (или) развитию детей (далее – технические средства контентной фильтрации), или подключено к техническим средствам контентной фильтрации.

В образовательной организации исключена возможность несанкционированного подключения к сети Интернет персональных компьютеров, ноутбуков или других мобильных устройств.

Подключение к сети Интернет персональных компьютеров, ноутбуков и иных мобильных устройств, имеющих возможность такого подключения по технологиям беспроводной связи, допускается только при условии применения соответствующих технических средств контентной фильтрации.

При использовании ресурсов сети Интернет в МБОУ «Лицей имени В.Г. Сизова» обучающимся может предоставляться доступ только к тем ресурсам, содержание которых не противоречит законодательству Российской Федерации и которые имеют прямое отношение к образовательному процессу.

Перечень ресурсов сети Интернет, разрешенных для использования в образовательном процессе обучающимися, или ресурсов сети Интернет, противоречащих задачам образования и воспитания, определяется политиками доступа, применяемыми в технических средствах контентной фильтрации.

Использование сети Интернет работниками ОУ допускается только в целях исполнения ими своих должностных обязанностей и в целях образовательного процесса, использование сети Интернет обучающимися допускается только в целях образовательного процесса.

Персональные данные обучающихся (включая возраст, фотографию, данные о месте жительства, телефонах и пр., иные сведения личного характера) могут размещаться на интернет-ресурсах, создаваемых ОУ, только с письменного согласия родителей или иных законных представителей обучающихся. Персональные данные преподавателей и сотрудников ОУ размещаются на его интернет-ресурсах только с письменного согласия лица, чьи персональные данные размещаются.

Информационно – методические условия МБОУ «Лицей имени В.Г. Сизова» позволяют реализовывать дистанционные технологии и создают условия для электронного обучения.

Под электронным обучением понимается обучение при помощи информационных, электронных технологий.

Под дистанционными образовательными технологиями (ДОТ) понимаются образовательные технологии, реализуемые в основном с применением информационно-телекоммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся и педагогических работников (Из № 11-ФЗ от 28 февраля 2012 года). Формы ДОТ: e-mail; дистанционные конкурсы, олимпиады; дистанционное обучение в Интернете; видеоконференции; on-line тестирование; интернет-уроки; сервисы Дневника.ру, АИС; надомное обучение с дистанционной поддержкой; вебинары; skype-общение; облачные сервисы и т.д.

Использование технологий дистанционного обучения повышает доступность образования, позволяет более широко и полно удовлетворять образовательные запросы граждан. Для учащихся с ограниченными возможностями использование дистанционных технологий улучшает не только условия обучения, но и качество жизни в целом. Образовательный процесс, реализуемый в дистанционной форме, предусматривает значительную долю самостоятельных занятий обучающихся, не имеющих возможности ежедневного посещения занятий; методическое и дидактическое обеспечение этого процесса со стороны школы, а также регулярный систематический контроль и учет знаний обучающихся. Дистанционная форма обучения при необходимости может реализовываться комплексно

с традиционной, семейной и другими, предусмотренными законом РФ «Об образовании» формами его получения.

Главными целями применения ДОТ как важной составляющей в системе непрерывного образования в школе являются: повышение качества образования обучающихся в соответствии с их интересами, способностями и потребностями; предоставление обучающимся возможности освоения образовательных программ непосредственно по месту жительства обучающегося или его временного пребывания (нахождения); создание условий для более полного удовлетворения потребностей обучающихся в области образования без отрыва от основной учёбы.

Дополнительное обучение в дистанционной форме осуществляется по предметам и курсам, включенным в учебный план школы.

Зачисление желающих получить дополнительное обучение в дистанционной форме по отдельным предметам и курсам производится приказом директора школы на основании заявления совершеннолетнего лица или родителей (лиц, их заменяющих) несовершеннолетнего лица.

Формы ДОТ, используемые в образовательном процессе учителя отражают в рабочих программах. В обучении с применением ДОТ используются следующие организационные формы учебной деятельности: лекция, консультация, семинар, практическое занятие, лабораторная работа, контрольная работа, самостоятельная работа, научно-исследовательская работа; практика.

Самостоятельная работа учащихся может включать следующие организационные формы (элементы) дистанционного обучения: работа с электронным учебником; просмотр видео-лекций; прослушивание аудиокассет; компьютерное тестирование; изучение печатных и других учебных и методических материалов.

В период длительной болезни учащийся имеет возможность получать консультации преподавателя по соответствующей дисциплине через электронный Дневник, электронную почту, программу Skype, используя для этого все возможные каналы выхода в Интернет.

Заместитель директора по УВР контролирует процесс использования дистанционных образовательных технологий в лицее, вносит предложения о повышении коэффициента для стимулирующей части оплаты труда учителям, которые эффективно используют ДОТ в образовательном процессе.

Учебный процесс с использованием ДОТ в ОУ обеспечивается следующими техническими средствами: компьютерным классом, оснащенными персональными компьютерами, web-камерами, микрофонами и звукоусилительной и проекционной аппаратурой; программным обеспечением для доступа к локальным и удаленным серверам с учебной информацией и рабочими материалами для участников учебного процесса; локальной сетью с выходом в Интернет, с пропускной способностью, достаточной для организации учебного процесса и обеспечения оперативного доступа к учебно-методическим ресурсам.

Организация дистанционного обучения в МБОУ «Лицей имени В.Г. Сизова» регламентируется Положением об электронном обучении, использовании дистанционных образовательных технологий в образовательном процессе муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Лицей имени В.Г. Сизова».

Положение об официальном сайте муниципального общеобразовательного учреждения «Лицей имени В.Г. Сизова» разработано на основе Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (ст.29, ст.97), Приказа Министерства образования и науки РФ от 14.06.2013 № 462 "Об утверждении порядка проведения само-обследования образовательной организацией", Постановления Правительства РФ от 10.07.2013 № 582 "Об утверждении правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и обновления информации об образовательной организации", Приказа Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 29.05.2014 № 785 "Об утверждении требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и формату представления на нем информации", Федерального закона от 31.12.2014 № 531-ФЗ «О внесении изменений в статьи 13 и 14 Федерального закона «Об информации, информационных технологиях и о защите информации», Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях», Федерального закона от 24.11.1995 № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации», ГОСТ Р 52872-2012 «Интернет-ресурсы. Требования доступности для инвалидов по зрению».

Информационные ресурсы сайта формируются как отражение различных аспектов деятельности образовательной организации.

Концепция и структура сайта обсуждаются всеми участниками образовательных отношений на заседаниях органов управления МБОУ «Лицей имени В.Г. Сизова».

Целями создания сайта лицея являются: обеспечение открытости деятельности образовательной организации; реализация прав граждан на доступ к открытой информации при соблюдении норм профессиональной этики педагогической деятельности и норм информационной безопасности; реализация принципов единства культурного и образовательного пространства, демократического государственно-общественного управления образовательной организацией; информирование общественности о программе развития образовательной организации, поступлении и расходовании материальных и финансовых средств, а также о результатах уставной деятельности.

Создание и функционирование сайта ОУ направлены на решение следующих задач: - оказание государственных услуг в электронном виде; формирование целостного позитивного имиджа ОУ; совершенствование информированности граждан о качестве образовательных услуг в ОУ, воспитательной работе, в том числе профилактической; создание условий для взаимодействия участников образовательных отношений, социальных партнеров ОУ; осуществление обмена педагогическим опытом; стимулирование творческой активности педагогов и обучающихся.

Мобильный компьютерный класс:

Наименование оборудования	Кол-во единиц
Портативный компьютер учителя	1
Портативный компьютер ученика	13
Мобильная тележка для портативных компьютеров	1
Точка беспроводного доступа	1
Соединение проектора и учительского ПК	1

Технологическая база начальной школы:

Общее количество ПК	13
Из них ноутбуков	1
Количество ПК в составе локальной сети	13
Количество ПК подключенных к сети Интернет	13
Количество ПК, используемых в образовательном процессе	13
Количество ПК, используемых в образовательном процессе, в составе локальной сети	13
Количество ПК, используемых в образовательном процессе, подключённых к сети Интернет	13
Проекторы	12
Интерактивные доски	3
Принтеры	12

Учебно – методическое оснащение образовательного процесса начального общего образования:

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; 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.

Основными элементами ИОС являются: информационно-образовательные ресурсы в виде печатной продукции; информационно-образовательные ресурсы на сменных оптических носителях; информационно-образовательные ресурсы Интернета; вычислительная и информационно-телекоммуникационная инфраструктура; прикладные программы, в том числе поддерживающие администрирование и финансово-хозяйственную деятельность образовательного учреждения (бухгалтерский учёт, делопроизводство, кадры и т. д.).

Необходимое для использования ИКТ оборудование должно отвечать современным требованиям и обеспечивать использование ИКТ: в учебной деятельности; во внеурочной деятельности; в проектно-исследовательской 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 образовательного учреждения с другими организациями социальной сферы и органами управления.

Учебно-методическое и информационное оснащение образовательного процесса должно обеспечивать 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 трёхмерные объекты) в цифровую среду (оцифровка, сканирование); создания и использования диаграмм различных видов, 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 трёхмерную материальную среду (печать); информационного подключения к локальной сети и глобальной сети Интернет, входа в информационную среду учреждения, в том числе через Интернет, размещения гипермедиасообщений в информационной среде образовательного учреждения; поиска и получения информации; использования источников информации на бумажных и цифровых носителях (в том числе в справочниках, словарях, поисковых системах); вещания (подкастинга), использования 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 и заполнения баз данных, в том числе определителей; наглядного представления и анализа данных; включения обучающихся в естественно-научную 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 конструирования и моделирования; занятий по изучению правил дорожного движения с использованием игр, оборудования, а также компьютерных тренажёров; размещения продуктов познавательной, учебно-исследовательской деятельности обучающихся в информационно-образовательной среде образовательного учреждения; 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 массового просмотра кино- и видеоматериалов, организации сценической работы, театрализованных представлений, обеспеченных озвучиванием, освещением и мультимедиасопровождением; выпуска школьных печатных изданий. Все указанные виды деятельности обеспечены расходными материалами.

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 тренажёр для русского и иностранного языков; текстовый редактор для работы с русскими и иноязычными текстами; инструмент планирования деятельности; графический редактор для обработки

растровых 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 онлайн и офлайн сетевого взаимодействия; среда для интернет-публикаций; редактор интернет-сайтов; редактор для совместного удалённого редактирования сообщений.

Обеспечение технической, методической и организационной поддержки: разработка планов, дорожных карт; заключение договоров; подготовка распорядительных документов учредителя; подготовка локальных актов образовательного учреждения; подготовка программ формирования ИКТ-компетентности работников ОУ (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-ИПК, мультимедиаколлекция).

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

Компоненты на CD и DVD: электронные наглядные пособия; электронные тренажёры; электронные практикумы.

Материально-техническая база.

Школа расположена в двух зданиях, начальные классы размещены в здании Б на трёх этажах: 1 классы – на первом этаже, 2 – 4 классы – на 2 и 3 этажах. В лицее имеются спортивные залы, библиотека, мастерские, столовая. Медицинское обслуживание осуществляется работниками Мончегорской городской детской поликлиники. За последние три года лицей значительно укрепил свою материально-техническую базу, заменена вся школьная мебель.

МБОУ «Лицей имени В.Г. Сизова» обеспечено учебниками, учебно-методической литературой и материалами по всем учебным предметам основной образовательной программы начального общего образования в соответствии с нормами обеспеченности учебными изданиями.

№ п/п.	Наименование предмета	Наименование объектов и средств материально-технического обеспечения											
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Библиотечный фонд	Печатные пособия	ТСО	Экранно-звуковые пособия	Игры и игрушки	Оборудование кабинета компьютерных и коммуникативных технологий	Учебное практическое и лабораторное оборудование	Натуральные объекты	Демонстрационные пособия	Музыкальные инструменты	Натурный фонд	
1	Русский язык	100 %	100 %	100 %	-	-	100 %						
2	Литература	100 %	100 %	100 %	-	-	100 %						
3	Иностранный язык	100 %	100 %	100 %	-	-	100 %						
4	Окружающий мир	100 %	100 %	100 %	-	-	100 %	100%	100 %	100 %			
5	Математика	100 %	100 %	100 %	-	-	100 %	100%	100%		100 %		
6	Музыка	100 %	100 %	100 %	-	-	100 %	100 %				100 %	
7	Изобразительное	100 %	100 %	100 %	-			100%	100%				100 %

	искусство												
8	Физическая культура	100 %	100 %	100 %	-	100%	100 %		100%				
9	Технология	100 %	100 %	100 %	-		100 %	100%	100%				
10	Основы религиозных культур и светской этики	100 %	100 %	100 %	-								

Учебно – методическое оснащение образовательного процесса начального общего образования:

Кл.	Учитель	Программы	Учебник
Русский язык			
1	Котова М.В. Опанасюк О.С. Дорогов И.Н.	Рабочая программа по русскому языку, являющаяся частью ООП НОО	Безруких М.М., Кузнецова М.И. Прописи. 1 класс. В 3-х частях. ООО «Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ» 2019г. Иванов С.В., Евдокимова А.О., Кузнецова М.И. Русский язык. Учебник. 1 класс. ИЦ «Вентана-Граф» 2013г.
2	Тимашкова В.В. Осотова В.Ф. Зверева Д.Д.		Иванов С.В., Евдокимова А.О., Кузнецова М.И. Русский язык. Учебник. 2 класс. ИЦ «Вентана-Граф» 2013г.
3	Колесова В.В. Суворова Л.А. Жидкова М.В.		Иванов С.В., Евдокимова А.О., Кузнецова М.И. Русский язык. Учебник. 3 класс. ИЦ «Вентана-Граф» 2014г.
4	Котова Е.Е. Турбылева Н.Ф. Цветкова В.Н.		Иванов С.В., Евдокимова А.О., Кузнецова М.И. Русский язык. Учебник. 4 класс. ИЦ «Вентана-Граф» 2015г.
Литературное чтение			
1	Котова М.В. Опанасюк О.С. Дорогов И.Н.	Рабочая программа по литературному чтению, являющаяся частью ООП НОО	Журова Л.Е., Евдокимова А.О. Букварь. Учебник. 1 класс. ООО «Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ» 2019г. Климанова Л.Ф. Горецкий В.Г. Виноградская Л.А. Литературное чтение. Учебник. 1 класс. АО «Издательство «Просвещение», 2019г.
2	Тимашкова В.В. Осотова В.Ф. Зверева Д.Д.		Ефросинина Л.А. Литературное чтение. Учебник. 2 класс. ИЦ «Вентана-Граф» 2013г.
3	Колесова В.В. Суворова Л.А. Жидкова М.В.		Ефросинина Л.А. Литературное чтение. Учебник. 3 класс. ИЦ «Вентана-Граф» 2014г.
4	Котова Е.Е. Турбылева Н.Ф. Цветкова В.Н.		Ефросинина Л.А. Литературное чтение. Учебник. 4 класс. ИЦ «Вентана-Граф» 2015г.
Иностранный язык (английский)			
2	Попова М.А. Зубакова А.В.	Рабочая программа по иностранному языку (английский), являющаяся частью ООП НОО	Быкова Н.И., Дули Д.,Поспелова М. Д., Эванс В. Английский язык. Учебник. 2 кл.М.: Просвещение, 2013.
3	Попова М.А. Мингазова Ф.М. Зубакова А.В. Пояркова Т.А.		Быкова Н.И., Дули Д.,Поспелова М. Д., Эванс В. Английский язык. Учебник. 3 кл.М.: Просвещение, 2013.
4	Попова М.А. Мингазова Ф.М. Пояркова Т.А.		Быкова Н.И., Дули Д.,Поспелова М. Д., Эванс В. Английский язык. Учебник. 4 кл.М.: Просвещение, 2014.
Математика			
1	Котова М.В. Опанасюк О.С. Дорогов И.Н.	Рабочая программа по математике, являющаяся частью ООП НОО	Минаева С.С., Рослова Л.О., Рыдзе О.А. Математика. 1класс. Учебник. В 2 частях. ИЦ «Вентана-Граф» 2014г. Минаева С.С.,Л.О.Рослова., Л.И.Фёдорова. Математика. Рабочая тетрадь.1 класс. В 3 - х частях. ООО «Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ», 2019г.

2	Тимашкова В.В. Осотова В.Ф. Зверева Д.Д.		Минаева С.С., Рослова Л.О., Рызде О.А Математика. 2 класс. Учебник. В 2 частях. ИЦ «Вентана-Граф» 2015г.
3	Колесова В.В. Суворова Л.А. Жидкова М.В.		Минаева С.С., Рослова Л.О., Рызде О.А Математика. 3 класс. Учебник. В 2 частях. ИЦ «Вентана-Граф» 2014г.
4	Котова Е.Е. Турбылева Н.Ф. Цветкова В.Н.		Минаева С.С., Рослова Л.О., Рызде О.А Математика. 4 класс. Учебник. В 2 частях. ИЦ «Вентана-Граф» 2015г.
Окружающий мир			
1	Котова М.В. Опанасюк О.С. Дорогов И.Н.	Рабочая программа по математике, являющаяся частью ООП НОО	Виноградова Н.Ф. Окружающий мир. Учебник. 1класс. В 2-х частях. ИЦ «Вентана-Граф» 2013г.
2	Тимашкова В.В. Осотова В.Ф. Зверева Д.Д.		Виноградова Н.Ф. Окружающий мир. Учебник. 2 класс. В 2-х частях. ИЦ «Вентана-Граф» 2013г.
3	Колесова В.В. Суворова Л.А. Жидкова М.В.		Виноградова Н.Ф. Окружающий мир. Учебник. 3 класс. В 2-х частях. ИЦ «Вентана-Граф» 2014г.
4	Котова Е.Е. Турбылева Н.Ф. Цветкова В.Н.		Виноградова Н.Ф. Окружающий мир. Учебник. 4 класс. В 2-х частях. ИЦ «Вентана-Граф» 2015г.
Основы религиозных культур и светской этики			
4	Котова Е.Е. Турбылева Н.Ф. Цветкова В.Н.	Рабочая программа по математике, являющаяся частью ООП НОО	Шемшурин А.А., Брунчукова Н.М., Демин Р.Н. "Основы светской этики". Учебник. 4 класс. Дрофа, 2013г. Янушкявичене О.Л., Васечко Ю.С. "Основы православной культуры". Учебник. 4 класс. "Русское слово", 2014г. А.Л. Беглов, Е.В. Саплина, Е.С. Токарева, А.А. Ярдыкапов «Основы мировых религиозных культур», Учебник 4 класс – М.: «Просвещение», 2017г.
Искусство (Музыка и ИЗО)			
1	Хомицкая Е.В.	Рабочая программа по музыке, являющаяся частью ООП НОО	Усачева В.О., Школяр Л.В. Музыка. 1 класс. Учебник. ИЦ «Вентана-Граф» 2015г.
	Котова М.В. Опанасюк О.С. Дорогов И.Н.	Рабочая программа по изобразительному искусству, являющаяся частью ООП НОО	Л.А. Неменская «Ты изображаешь, украшаешь и строишь». Учебник. 1 класс. - М: Просвещение, 2016г.
2	Хомицкая Е.В.	Рабочая программа по музыке, являющаяся частью ООП НОО	Усачева В.О., Школяр Л.В. Музыка. 2 класс. Учебник. ИЦ «Вентана-Граф» 2016 г.
2	Драненко Е.А.	Рабочая программа по изобразительному искусству, являющаяся частью ООП НОО	Л.А. Неменская ИЗО. Ты изображаешь, украшаешь и строишь. Учебник. 1 класс. - М: Просвещение, 2016 г.
			Л.А. Неменская ИЗО. Ты изображаешь, украшаешь и строишь. Учебник. 2 класс. - М: Просвещение, 2016 г.
3	Хомицкая Е.В.	Рабочая программа по музыке, являющаяся частью ООП НОО	Усачева В.О., Школяр Л.В. Музыка. 3 класс. Учебник. ИЦ «Вентана-Граф» 2016 г.
3	Драненко Е.А.	Рабочая программа по изобразительному искусству, являющаяся частью	Б.М. Неменский. ИЗО. Искусство вокруг нас. Учебник. 3 класс. - М: Просвещение, 2016 г.

		ООП НОО	
4	Хомицкая Е.В.	Рабочая программа по музыке, являющаяся частью ООП НОО	Усачева В.О., Школяр Л.В. Музыка.4 класс. Учебник. ИЦ «Вентана-Граф» 2017 г.
4	Драненко Е.А.	Рабочая программа по изобразительному искусству, являющаяся частью ООП НОО	Л.А. Неменская. ИЗО. Каждый народ – художник. Учебник. 4 класс. - М: Просвещение, 2017г.
Технология (Труд)			
1	Котова М.В. Опанасюк О.С. Дорогов И.Н.	Рабочая программа по технологии, являющаяся частью ООП НОО	Лутцева Е.А. Технология. Учебник. 1 класс. ИЦ «Вентана-Граф» 2016г.
2	Тимашкова В.В. Осотова В.Ф. Зверева Д.Д.		Лутцева Е.А. Технология. Учебник. 2 класс. ИЦ «Вентана-Граф» 2016г.
3	Колесова В.В. Суворова Л.А. Жидкова М.В.		Лутцева Е.А. Технология. Учебник. 3 класс. ИЦ «Вентана-Граф» 2016 г.
4	Котова Е.Е. Гурбылева Н.Ф. Цветкова В.Н.		Лутцева Е.А. Технология. Учебник. 4 класс. ИЦ «Вентана-Граф» 2016 г.
Физическая культура			
1	Котова М.В. Опанасюк О.С. Дорогов И.Н.	Рабочая программа по физической культуре, являющаяся частью ООП НОО	Лях В.И. Физическая культура. 1-4 классы. Учебник. М: «Просвещение» 2017 г.
2	Дгебуадзе А.А. Лазаревич О.В. Осотова Е.Ф. Тимашкова В.В. Зверева Д.Д.		Лях В.И. Физическая культура. 1-4 классы. Учебник. М: «Просвещение» 2017 г.
3	Дгебуадзе А.А. Осотова Е.Ф. Тимашкова В.В.		Лях В.И. Физическая культура. 1-4 классы. Учебник. М: «Просвещение» 2017 г.
4	Дгебуадзе А.А. Цветкова В.Н.		Лях В.И. Физическая культура. 1-4 классы. Учебник. М: «Просвещение» 2017 г.

Библиотечный фонд (общий) составляет 35335 экземпляров.

Из них:

- учебная литература (общая) – 13251;
- из них начальная школа – 3522;
- художественная литература – 22084;
- подписные издания для обучающихся – 16 наименований;
- подписные издания для руководящих и педагогических работников – 6

наименований.

На одного обучающегося приходится (общая) – 16,2 учебников.

На одного обучающегося приходится (начальная школа) – 11,8 учебников.

Обеспеченность обучающихся учебниками составляет - 100%.

Информация по инвентаризации фонда учебной литературы на 01.11. 2019. по начальной школе. **Приложение №6.**

Психолого-педагогические условия реализации адаптированной основной образовательной программы

Непрерывным условием реализации требований ФГОС НОО является создание в МБОУ «Лицей имени В.Г.Сизова» психолого-педагогических условий, обеспечивающих преемственность содержания и форм организации образовательной деятельности по отношению к дошкольному образованию с учётом специфики возрастного психофизического

развития обучающихся; формирование и развитие психолого-педагогической компетентности участников образовательных отношений; вариативность направлений и форм, а также диверсификацию уровней психолого-педагогического сопровождения участников образовательных отношений; дифференциацию и индивидуализацию обучения.

Психолого-педагогическое сопровождение участников образовательных отношений на уровне начального общего образования.

Выделяются четыре уровня психолого-педагогического сопровождения: индивидуальное, групповое, на уровне класса, на уровне образовательного учреждения.

Уровень класса (группы).

На данном уровне ведущую роль играют учителя начальных классов – классные руководители, обеспечивающие необходимую педагогическую поддержку ребенку в решении задач обучения, воспитания и развития. Основная цель их деятельности – развитие самостоятельности в решении проблемных ситуаций, предотвращение дезадаптации ребенка, возникновения острых проблемных ситуаций. Кроме этого, на классном уровне проводится диагностика, просветительская работа с обучающимися и их родителями (законными представителями); реализуются профилактические программы, охватывающие значительные группы обучающихся, разработанные специалистами МБУ «ЦППМСП «Доверие» (например, «Первоклашка», цель - формирование положительных эмоциональных установок по отношению к новой социальной ситуации, обучение навыкам необходимым для гармоничного включения в учебный процесс, снижение психоэмоционального стресса в период адаптации).

Уровень учреждения.

На данном уровне ведется учителями, классными руководителями, социальным педагогом, педагогом-психологом (по согласованию с МБУ «ЦППМСП «Доверие»), выявляющими проблемы в развитии детей и оказывающими первичную помощь в преодолении трудностей в обучении, межличностных отношениях, взаимодействии с учителями, родителями (законными представителями), сверстниками.

На школьном уровне также осуществляется консультативная, просветительская работа с обучающимися и их родителями (законными представителями), администрацией и учителями (совместно с МБУ ЦППМСП «Доверие»; например, общешкольное родительское собрание по теме «Особенности адаптации детей к условиям школьной жизни», семинары-практикумы для учителей по темам: «Проявления буллинга среди школьников», «Секретный мир детей» и др.).

Основными формами психолого-педагогического сопровождения являются:

- диагностика, направленная на выявление особенностей статуса школьника которая проводится на этапе знакомства с ребёнком, после зачисления его в школу и в конце каждого учебного года специалистами МБУ «ЦППМСП «Доверие» (по согласованию);
- консультирование педагогов и родителей, которое осуществляется учителем и/или педагогом-психологом, логопедом (по согласованию с МБУ «ЦППМСП «Доверие») с учетом результатов диагностики, а также администрацией образовательного учреждения;
- профилактика, развивающая работа, просвещение, экспертиза, осуществляемые в течение всего учебного времени.

К основным направлениям психолого-педагогического сопровождения относятся:

- сохранение и укрепление психологического здоровья;
- формирование у обучающихся ценности здоровья и безопасного образа жизни;
- мониторинг возможностей и способностей обучающихся;
- развитие экологической культуры;
- выявление и поддержку лиц, проявивших выдающиеся способности;
- выявление и поддержку детей с особыми образовательными потребностями;
- формирование коммуникативных навыков в разновозрастной среде и среде сверстников;
- поддержку детских объединений (например, «Трилистник», «Росинка», «Палитра», «Северные фантазии» и др.) и ученического самоуправления (Совет класса – с 3 класса).

**Модель психолого-педагогического сопровождения
участников образовательного процесса МБОУ «Лицей имени В.Г.Сизова»**

Основные направления психолого-педагогического сопровождения	Уровни и формы психолого-педагогического сопровождения			Основные социальные партнеры
	индивидуальный	на уровне класса	на уровне школы	
Сохранение и укрепление психологического здоровья	диагностика консультирование	диагностика динамические паузы тематические часы общения тематические занятия и мероприятия профилактические программы родительские собрания	внеклассные мероприятия родительские собрания семинары-практикумы для учителей информационно-просветительская работа через сайт школы, газету «Школьные ступени»	Муниципальный Центр психолого-педагогической, медико-социальной помощи «Доверие»
Формирование у обучающихся понимания ценности здоровья и безопасного образа жизни	беседы консультирование встречи с родителями	тематические часы общения тематические занятия и мероприятия кружковая деятельность родительские собрания	внеклассные мероприятия родительские собрания семинары-практикумы для учителей информационно-просветительская работа через сайт школы, газету «Школьные ступени»	
Развитие экологической культуры	беседы консультирование	тематические часы общения тематические занятия и мероприятия кружковая деятельность встречи с родителями	внеклассные мероприятия объединение «Трилистник» информационно-просветительская работа через сайт школы, газету «Школьные ступени»	
Мониторинг возможностей и способностей обучающихся	диагностика консультирование встречи с родителями	диагностика тематические часы общения дополнительные занятия родительские собрания	консультирование восстановительные курсы метапредметные недели Единый день развивающего обучения «От теории к практике» информационно-просветительская работа с учителями и родителями	
Выявление и поддержка одаренных детей	создание условий для раскрытия потенциала обучающихся встречи с родителями	диагностика организация работы с учетом раскрытого потенциала обучающихся тематические занятия и мероприятия тематические часы общения тематические занятия и мероприятия кружковая работа родительские собрания	консультирование Научное общество учащихся «Эрудит» внеклассные мероприятия информационно-просветительская работа с учителями и родителями	
Выявление и поддержка детей с особыми образовательными потребностями и особыми возможностями здоровья	диагностика консультирование индивидуальная образовательная программа встречи с родителями	диагностика организация учебного процесса с учетом психофизических возможностей детей с особыми образовательными потребностями и особыми возможностями здоровья дополнительные занятия родительские собрания	консультирование организация учебного процесса с учетом психофизических возможностей детей с особыми образовательными потребностями и особыми возможностями здоровья внеклассные мероприятия информационно-просветительская работа с учителями и родителями	
Формирование коммуникативных навыков	беседы диагностика консультирование	диагностика тематические часы общения	консультирование внеклассные мероприятия родительские собрания	

разновозрастной среде и среде сверстников	встречи с родителями	тематические занятия и мероприятия родительские собрания	семинары-практикумы для учителей информационно-просветительская работа через сайт школы, газету «Школьные ступени»	
Обеспечение осознанного и ответственного выбора дальнейшей профессиональной сферы деятельности	беседы диагностика консультирование встречи с родителями	диагностика тематические часы общения тематические занятия и мероприятия родительские собрания	консультирование внеклассные мероприятия родительские собрания семинары-практикумы для учителей информационно-просветительская работа через сайт школы, газету «Школьные ступени»	
Поддержка детских объединений и ученического самоуправления	создание условий для всестороннего развития обучающихся, для развития органов ученического самоуправления (с 3 класса)	Совет класса Совет объединения тренинговые занятия кружковая деятельность тематические мероприятия	внеклассные мероприятия ДОО «Трилистник», хоровая студия «Росинка», изостудия «Палитра» и т.д. информационно-просветительская работа через сайт образовательного учреждения, газету «Школьные ступени»	