Материально – техническое обеспечение и оснащенность образовательного процесса.

Сведения о материально – технической базе и оснащенности.

Материально — техническая база — необходимое условие функционирования образовательного учреждения и реализации программы развития. Дальнейшее совершенствование материально — технического обеспечения образовательного учреждения и его структурных подразделений современным учебным и спортивным оборудованием, информационно — техническими средствами

будет способствовать качественному решению тех задач, которые стоят перед образовательными учреждением.

Материально-технические условия реализации основной образовательной программы

Материально-техническая база образовательной организации приведена в соответствие с задачами по обеспечению реализации основной образовательной программы образовательной организации и созданию соответствующей образовательной и социальной среды.

Для этого образовательная организация разработала и закрепляет локальным актом перечни оснащения и оборудования образовательной организации.

Критериальными источниками оценки учебно-материального обеспечения образовательной деятельности являются требования ФГОС НОО, лицензионные требования и условия Положения о лицензировании образовательной деятельности, утверждённого постановлением Правительства Российской Федерации 28 октября 2013г. №966, а также соответствующие приказы и методические рекомендации, в том числе:

постановление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 29 декабря 2010 г. № 189, СанПиН 2.4.2.282110 «Санитарно- эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях».

В соответствии с требованиями ФГОС НОО для обеспечения всех предметных областей и внеурочной деятельности образовательная организация, реализующая основную образовательную программу начального общего образования, обеспечивает мебелью, презентационным оборудованием, освещением, хозяйственным инвентарём и оборудуется:

-учебными кабинетами с автоматизированными рабочими местами обучающихся и педагогических работников;

 -помещениями для занятий естественнонаучной деятельностью, моделированием, техническим творчеством, иностранными языками;

 -помещениями (кабинетами, мастерскими, студиями) для занятий музыкой, хореографией и изобразительным искусством;

 -помещениями библиотек с рабочими зонами, оборудованными читальными залами и книгохранилищами, обеспечивающими сохранность книжного фонда, медиатекой;

-спортивными сооружениями (комплексами, спортивными площадками, тирами), оснащёнными игровым, спортивным оборудованием и инвентарём;

-помещениями для питания обучающихся, а также для хранения и приготовления пищи, обеспечивающими возможность организации качественного горячего питания, в том числе горячих завтраков;

-административными и иными помещениями, оснащёнными необходимым оборудованием, в том числе для организации учебной деятельности процесса с детьминивалидами и детьми с OB3;

-гардеробами, санузлами, местами личной гигиены;

-участком (территорией) с необходимым набором оснащённых зон.

Образовательная организация обеспечивает комплектом средств обучения, поддерживаемых инструктивно-методическими материалами и модулем программы повышения квалификации по использованию комплекта в образовательной деятельности, обеспечивающей реализацию основных образовательных программ в соответствии с требованиями ФГОС НОО.

Состав комплекта средств обучения объединяет как современные (инновационные) средства обучения на базе цифровых технологий, так и традиционные— средства наглядности (печатные материалы, натуральные объекты, модели), а также лабораторное оборудование, приборы и инструменты для проведения натурных экспериментов и исследований, расходные материалы и канцелярские принадлежности.

Состав комплекта формируется с учётом:

- -возрастных, психолого-педагогических особенностей обучающихся;
- -его необходимости и достаточности;

-универсальности (возможности применения одних и тех же средств обучения для решения комплекса задач в учебной и внеурочной деятельности, в различных предметных областях, а также при использовании разнообразных методик обучения);

-необходимости единого интерфейса подключения и обеспечения эргономичного режима работы участников образовательных отношений.

Инновационные средства обучения содержат:

-аппаратную часть, включающую: модуль масштабной визуализации, управления и тиражирования информации, организации эффективного взаимодействия всех участников образовательных отношений; документкамеру, модульную систему экспериментов и цифровой микроскоп, систему контроля и мониторинга качества знаний;

-программную часть, включающую многопользовательскую операционную систему и прикладное программное обеспечение;

Материально-технические условия реализации основной образовательной программы начального общего образования обеспечивают:

- реализации индивидуальных учебных планов обучающихся, осуществления самостоятельной познавательной деятельности обучающихся;
- 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, виртуальных лабораторий, вещественных и виртуально-наглядных моделей и коллекций основных математических и естественнонаучных объектов и явлений;
- художественного творчества с использованием современных инструментов и технологий, реализации художественно-оформительских и издательских проектов;
 - создания материальных объектов, в том числе произведений искусства.

Территория школы оборудована наружным освещением, пешеходными дорожками и подъездными путями, наружным и внутренним видеонаблюдением.

Здания школы оснащены современными системами жизнеобеспечения:

- централизованным горячим отоплением;
- вентиляцией:
- узлом учета и регулирования тепловой энергии;
- горячей и холодной водой;
- системой противопожарной сигнализации и оповещения людей о пожаре;
- «тревожной» кнопкой вызова вневедомственной охраны;
- подключение к Интернет

Для организации образовательного процесса и проведения внеурочной деятельности школа располагает следующей материально-технической базой:

-занятия по заявленным образовательным программам проводятся в 2 учебных кабинетах начальной школы.

Учебные кабинеты оснащены мебелью:

- закуплены столы и стулья с регулированием высоты в соответствии с СанПиНом;

Все кабинеты начальных классов оснащены необходимыми техническими средствами обучения, в число которых входят:

- компьютер,
- мультимедийный проектор,
- -интерактивная доска,
- оргтехника: МФУ, притер, документ камеры.

Для проведения учебных занятий все классные кабинеты обеспечены демонстрационными экземплярами по всем темам учебного содержания, необходимым для групповой и практической работы.

Ресурсное обеспечение основных образовательных программ по предметам учебного плана отражено в «Паспорте кабинета начальных классов».

- 1. Кабинеты начальных классов функционально пригодны.
- 2. Для проведения занятий по физической культуре используется спортивная площадка. Спортивные залы оборудованы в соответствии с требованиями.
- 3. Информатика 1 кабинет . Функционально пригоден . Оснащенность современной оргтехникой составляет 100%.
- 4. Иностранный язык (английский) 1 кабинет . Функционально пригоден . Имеется аудио-видеотехника.
- 5. Дополнительно представлены кабинет педагога-организатора (1), социального педагогов (1), педагога-психолога (1).

Обновление и пополнение материальной базы осуществляется по заявкам преподавателей в соответствии с образовательными программами согласно финансированию.

Для организации питания учащихся в школе имеется столовая. Столовая имеет необходимое количество специализированных помещений для организации технологического процесса. Технологическим оборудованием, посудой и инвентарем столовая оснащена на 100 %. Материальная база столовой и четкая организация технологического процесса позволяют организовать для учащихся и работников школы полноценное горячее питание. Результаты анализов воды, смывов и проб пищи позволяют сделать выводы о благополучном санитарно-эпидемиологическом состоянии пищеблока.

Для обеспечения медицинского обслуживания школа располагает медицинским кабинетом .Обслуживает школу медамбулатория .

Оценка материально-технических условий реализации ООП НОО

Необходимое оборудование и оснащение	Необходимо /имеется в наличии
1. Компоненты оснащения кабинета начальных классов школы	
1.2. Учебно-методические материалы:	
1.2.1. УМК («Школа России») по предмету: Русский язык и литература	Имеются в наличии
Математика Иностранный язык (английский) Технология	
Музыка Изобразительное искусство	
Физическая культура Основы религиозной культуры и светской этики	
1.2.2. Дидактические и раздаточные материалы по вышеперечисленным	Имеются в наличии
предметам, комплекты плакатов.	
1.2.3. Экранно-звуковые пособия (слайды- комплекты, видеофильмы,	Имеются в наличии
мультимедийные учебные пособия)	
1.2.4. ТСО, компьютерные, информационно- коммуникационные	Имеются в наличии
средства: ЭОР, ЦОР, интерактивная доска, мультимедийные проекторы	
1.2.5. Учебно-практическое оборудование (часовой циферблат, время	Имеются в наличии
(комплект), набор цифр, букв и знаков с магнитным креплением по	Имеются в наличии
математике и русскому языку и др.)	S.
1.2.6. Оборудование (мебель): Ростовые столы ученические Стулья	
ученические Столы учительские	
2. Компоненты оснащения методического кабинета начальной школы	

научно-исследовательской и проектной деятельности обучающихся;

методических тексто-графических и аудио-видео-материалов, результатов творческой, на электронных носителях, к множительной технике для тиражирования учебных и Интернета, учебной и художественной литературе, коллекциям медиа-ресурсов

- обеспечение доступа в школьной библиотеке к информационным ресурсам отдельных этапов (выступлений, дискуссий, экспериментов);
- планирование учебной деятельности, фиксирование ее реализации в целом и оборудования, а также компьютерных технологий;
- занятий по изучению правил дорожного движения с использованием игр, применением традиционных инструментов и цифровых технологий;
- исполнение, сочинение и аранжировки музыкальных произведений
 - физилеское развитие, участие в спортивных соревнованиях и играх; пифьовых планов и карт, спутниковых изображений;

- наблюдение, наглядное представление и анализа данных; использования Интернет, работа в библиотеке и др.);
- получение информации различными способами (поиск информации в сети сопровождением, общение в сети Интернет и др.);
- изображений и звука, выступления с аудио-, видео-сопровождением и графическим - создание и использование информации (в том числе запись и обработка экопогической купьтуры;
- экологически ориентированной социальной деятельности, экологического мышления и
- развитие личного опыта применения универсальных учебных действий в
 - создание материальных объектов, в том числе произведений искусства;

технологий, реализации художественно-оформительских и издательских проектов;

- художественное творчество с использованием современных инструментов и коллекций основных математических и естественнонаучных объектов и явлений; и змерения, виртуальных лабораторий, вещественных и виртуально-наглядных моделей и учебного лабораторного оборудования цифрового (электронного) и традпилонного деятельность, проведения наблюдений и экспериментов, в том числе с использованием
- включение обучающихся в проектную и учебно-исследовательскую самостоятельной познавательной деятельности обучающихся;
- реализацию индивидуальных учебных планов обучающихся, осуществления программы начального общего образования обеспечивают:

Материально-технические условия реализации основной образовательной

- эффективность использования материально-технических средств обучения.
- постоянное обновление ресурсного обеспечения образовательных программ;

школы;

• техническое обслуживание технологического оборудования специалистами Контроль за состоянием материально-технических условий предполагает:

	НОО по физической культуре	
	В соответствии с требованиями Основной образовательной программы	
	3. Компоненты оснащения физкультурного зала	
именотся в котоюмМ	2.2. Базы данных: БД «Педкадры»	
	«Примерные учебные программы по учебным предметам»	
	основная образовательная программа образовательного учреждения»	
	образовательный стандарт начального общего образования» «Примерная	
	муниципального уровней, локальные акты: - «Федеральный	
Имеются в наличии	2.1. Нормативные документы федерального, регионального и	

- размещение своих материалов и работ в информационной среде организации, осуществляющей образовательную деятельность;
 - выпуск школьных печатных изданий, работы школьного сайта;
- организация качественного горячего питания, медицинского обслуживания и отдыха обучающихся и педагогических работников.

Все указанные виды деятельности обеспечены расходными материалами.

3.3.5 Информационно-методические условия реализации основной образовательной программы

В соответствии с требованиями ФГОС НОО информационно-методические условия реализации основной образовательной программы начального общего образования обеспечиваются современной информационно-образовательной средой.

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

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 д.). т. (бухгалтерский учёт, делопроизводство, кадры)

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

в учебной деятельности;

во внеурочной деятельности;

в естественнонаучной деятельности;

при измерении, контроле и оценке результатов образования;

в административной деятельности, включая дистанционное взаимодействие всех участников образовательных отношений, в том числе в рамках дистанционного образования, а также дистанционное взаимодействие образовательной организации с другими организациями социальной сферы и органами управления.

Учебно-методическое и информационное оснащение образовательной деятельности 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 образовательной деятельности; 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;
- -п. и в трёхмерную т. вывода информации на бумагу и материальную среду (печать);
- -информационного подключения к локальной сети и глобальной сети Интернет, входа в информационную среду образовательной организации, в том числе через сеть Интернет, размещения гипермедиа-сообщений в информационной среде организации, осуществляющей образовательную деятельность;
- -поиска и получения информации;
- -использования источников информации на бумажных и цифровых носителях (в том числе в справочниках, словарях, поисковых системах);
- -вещания (подкастинга),использования аудио-видеоустройств для учебной деятельности на уроке и вне урока;
- -общения в Интернете, взаимодействия в социальных группах и сетях, участия в форумах, групповой работы над сообщениями (вики);
- -создания, заполнения и анализа баз данных, в том числе определителей; их наглядного представления;
- -включения обучающихся в естественнонаучную 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 виртуальнонаглядных моделей и коллекций основных математических и естественнонаучных 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 ИКТинструментов, 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 распространённых технологиях (индустриальных, сельскохозяйственных, технологиях ведения дома, информационных и коммуникационных технологиях);

-конструирования и моделирования, 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 тренажёров;

-размещения продуктов познавательной, учебно-исследовательской деятельности обучающихся в информационно-образовательной среде образовательной организации;

проектирования и организации индивидуальной и групповой деятельности, организации своего времени с использованием ИКТ;

-планирования образовательной деятельности, фиксирования ее реализации в целом и отдельных этапов (выступлений, дискуссий, экспериментов);

обеспечения доступа в школьной библиотеке к информационным ресурсам сети Интернет, учебной и художественной литературе, коллекциям медиаресурсов на электронных носителях, множительной технике для тиражирования учебных и методических текстографических и аудио-видео-материалов, 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 мультимедиа сопровождением;

-выпуска школьных печатных изданий, работы школьного телевидения.

Все указанные виды деятельности обеспечиваются 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 интернетпубликаций; редактор интернетсайтов; редактор для совместного удалённого редактирования сообщений.

Обеспечение технической, методической и организационной поддержки: заключение договоров; карт; планов, дорожных разработка локальных подготовка документов учредителя; распорядительных ИКТ-формирования программ организации; подготовка образовательной компетентности работников ОУ (индивидуальных программ для каждого работника).

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

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

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

Образовательной организацией определяются необходимые меры и сроки по приведению информационно-методических условий реализации основной образовательной программы начального общего образования в соответствие с требованиями $\Phi\Gamma$ OC HOO.

Учебно-методическое и информационное обеспечение реализации основной образовательной программы начального общего образования направлено на обеспечение широкого, постоянного и устойчивого доступа для всех участников образовательной деятельности к любой информации, связанной с реализацией основной образовательной программы, планируемыми результатами, организацией образовательной деятельности и условиями его осуществления.

Требования к учебно-методическому обеспечению образовательной деятельности включают:

параметры комплектности оснащения образовательной деятельности с учетом достижения целей и планируемых результатов освоения основной образовательной программы начального общего образования;

параметры качества обеспечения образовательной деятельности с учетом достижения целей и планируемых результатов освоения основной образовательной программы начального общего образования.

Образовательная организация должна быть обеспечена учебниками и (или) учебниками с электронными приложениями, являющимися их составной частью, учебнометодической литературой и материалами по всем учебным предметам основной образовательной программы начального общего образования на определенных учредителем образовательной организации языках обучения и воспитания.

Образовательная организация должна также иметь доступ к печатным и электронным образовательным ресурсам (ЭОР), в том числе к электронным образовательным ресурсам, размещенным в федеральных и региональных базах данных ЭОР. Библиотека образовательной организации должна быть укомплектована печатными образовательными ресурсами и ЭОР по всем учебным предметам учебного плана, а также иметь фонд дополнительной художественной и научно-популярной литературы, справочно-библиографические и периодические издания, сопровождающие реализацию основной образовательной программы начального общего образования.

3.3.6 УМК, используемые в образовательном учреждении