

Описание материально-технических условий реализации основной образовательной программы основного общего образования на 2024-2025 учебный год

В соответствии с требованиями ФГОС ООО для обеспечения всех предметных областей / учебных предметов и внеурочной деятельности МБОУ «ООШ с. Радужное» обеспечено мебелью, презентационным оборудованием, освещением, хозяйственным инвентарем и оборудовано:

- 7 учебными кабинетами с автоматизированными рабочими местами педагогических работников;
- библиотекой с рабочей зоной, стеллажами для хранения книг, обеспечивающей сохранность книжного фонда;–спортивными сооружениями;
- помещениями для питания обучающихся, а также для хранения и приготовления пищи, обеспечивающие возможность организации качественного горячего питания, в том числе горячих завтраков;
- помещением медицинского назначения;
- участком (территорией) с необходимым набором оборудованных зон;
- комплектами технического оснащения и оборудования всех предметных областей и внеурочной деятельности, включая расходные материалы и канцелярские принадлежности (бумага для ручного и машинного письма, картриджи, инструменты письма (в тетрадях и на доске), изобразительного искусства, технологической обработки и конструирования, химические реактивы, носители цифровой информации);
- мебелью, офисным оснащением и хозяйственным инвентарем.

Организации, осуществляющие образовательную деятельность, самостоятельно за счет выделяемых бюджетных средств и привлеченных в установленном порядке дополнительных финансовых средств должны обеспечивать оснащение образовательной деятельности при получении основного общего образования.

Общеобразовательная организация обеспечена комплектом средств обучения, поддерживаемых инструктивно-методическими материалами и модулем программы повышения квалификации по использованию комплекта в образовательной деятельности, обеспечивающей реализацию ООП ООО в соответствии с требованиями ФГОС ООО.

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 натуральных экспериментов и исследований, расходные материалы и канцелярские принадлежности.

Состав комплекта сформирован 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 / учебных предметах, а также при использовании разнообразных методик обучения);
- необходимости единого интерфейса подключения и обеспечения эргономичного режима работы участников образовательных отношений;
- согласованности совместного использования (содержательной, функциональной, программной и пр.).

Инновационные средства обучения содержат:

- программную часть, включающую многопользовательскую операционную систему и прикладное программное обеспечение;
- электронные образовательные ресурсы по предметным областям / учебным предметам.

Документационное обеспечение материально-технических условий реализации ООП ООО указано в таблице 1.

Таблица 1

Требование	Показатели	Документационное обеспечение
------------	------------	------------------------------

<p>Возможность достижения обучающимися установленных ФГОС ООО требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования</p>	<p>Соответствие материально-технических условий общеобразовательной организации требованиям ФГОС ООО к материально-техническим условиям реализации основной образовательной программы основного общего образования</p>	<p><i>Акт приемки готовности общеобразовательной организации к учебному году, акты очередных и внеочередных проверок надзорных органов о соответствии требованиям действующих санитарных и противопожарных норм, план мероприятий по устранению нарушений, выявленных в ходе проверок надзорных органов о соответствии общеобразовательной организации требованиям действующих санитарных и противопожарных норм (при наличии нарушений)</i></p>
<p>соблюдение: санитарно-эпидемиологических требований образовательной деятельности; санитарно-бытовых условий; социально-бытовых условий; пожарной и электробезопасности; требований охраны труда, здоровья обучающихся; своевременных сроков и необходимых объемов текущего и капитального ремонта</p>	<p>Соответствие общеобразовательной организации требованиям к материально-техническим условиям реализации ООП ООО (санитарно-бытовых условий; социально-бытовых условий; пожарной и электробезопасности; требований охраны труда, здоровья обучающихся)</p>	<p><i>Акт приемки готовности общеобразовательной организации к новому учебному году, акты очередных и внеочередных проверок надзорных органов о соответствии требованиям действующих санитарных и противопожарных норм, план мероприятий по устранению нарушений, выявленных в ходе проверок надзорных органов о соответствии требованиям действующих санитарных и противопожарных норм (при наличии нарушений)</i></p>
<p>возможность для беспрепятственного доступа обучающихся с ограниченными возможностями здоровья к объектам инфраструктуры образовательной организации</p>	<p>предоставление возможности беспрепятственного доступа обучающихся с ограниченными возможностями здоровья к объектам инфраструктуры образовательной организации</p>	<p><i>Акты проверки</i></p>

Оценка материально-технических условий реализации ООП ООО указана в таблице 2.

Таблица 2

Компоненты оснащения	Необходимое оборудование и оснащение
Физика	Оснащена наборами, комплект оборудования по механике, молекулярной физике и термодинамике, электродинамике и оптике. Оснащена проектором, экраном.
Химия	В кабинете есть необходимое для проведения демонстрационного эксперимента, для проведения лабораторных и практических работ (реактивы, посуда, приборы). Кабинет оснащен полностью необходимой литературой, таблицами. В кабинете установлен компьютер, принтер, экран с видеопроектором.
Биология	В кабинете есть необходимое для проведения демонстрационного эксперимента, для проведения лабораторных и практических работ (реактивы, посуда, приборы). Кабинет оснащен полностью необходимой литературой, таблицами. В кабинете установлен компьютер, принтер, экран с видеопроектором.
Физическая культура	Имеются: мячи футбольные, мячи баскетбольные, мячи для метания, насос для накачивания мячей, канат для перетягивания, обручи гимнастические, ракетки для бадминтона, часы-секундомер, аптечка медицинская, ковры гимнастические, скакалки для гимнастики, (отсутствует спортивный зал).
ОБЗР	В кабинете ОБЗР имеются дорожные знаки, дорожные объекты, комплект «О чем говорят дорожные знаки», «Первая помощь при ДТП», светофор транспортный с пешеходным переходом. Имеются аптечка КИМГЗ, индивидуальный перевязочный пакет, макет ручной гранаты РГО, носилки санитарные, противогазы, респираторы, дозиметр, шины проволочные для рук и ног. Установлен АРМ.
Труд (технология)	Комплект учебных видеофильмов по Труд (технологии) (кройка и шитье), аптечка универсальная, швейная машина, набор игл для швейной машины, утюг с пароувлажнителем, доска гладильная, зеркало для примерок травмобезопасное, посуда, чайный сервиз, терка, кухонный набор, весы кухонные, клеевой пистолет, инструменты столярные, слесарные, тиски слесарные настольный, дрель-шуруповерт, набор отверток, набор сверл, лобзик ручной, рулетка, набор ключей гаечных, долота, циркуль, штангенциркуль, набор для выжигания и пайки, пила, маска защитная, очки защитные, фартук защитный, набор зубил.

Все помещения обеспечены комплектами оборудования для реализации всех предметных областей и внеурочной деятельности, включая расходные материалы и канцелярские принадлежности, а также мебелью, офисным оснащением и необходимым инвентарём.

Материально-технические условия реализации ООП ООО обеспечиваются:

– реализацию национальных, региональных и этнокультурных особенностей;

- реализацию индивидуальных учебных планов обучающихся, осуществления их самостоятельной образовательной деятельности;
- включения обучающихся в проектную и учебно-исследовательскую деятельность, проведения наблюдений и экспериментов, в том числе с использованием: учебного лабораторного оборудования; цифрового (электронного) и традиционного измерения, включая определение местонахождения; виртуальных лабораторий, вещественных и виртуально-наглядных моделей и коллекций основных математических и естественно-научных объектов и явлений;
- создания материальных и информационных объектов с использованием ручных и электроинструментов, применяемых в избранных для изучения распространенных технологиях (индустриальных, сельскохозяйственных, технологиях ведения дома, информационных и коммуникационных технологиях), и таких материалов, как дерево, пластик, металл, бумага, ткань, глина;
- формирования личного опыта применения универсальных учебных действий в экологически ориентированной социальной деятельности, развитие экологического мышления и экологической культуры;
- наблюдений, наглядного представления и анализа данных; использования цифровых планов и карт, спутниковых изображений;
- физического развития, систематических занятий физической культурой и спортом, участия в физкультурно-спортивных и оздоровительных мероприятиях;
- проектной деятельности обучающихся в информационно-образовательной среде организации, осуществляющей образовательную деятельность;
- проектирования и организации своей индивидуальной и групповой деятельности, организации своего времени с использованием ИКТ; планирования учебной деятельности, фиксирования её реализации в целом и отдельных этапов (выступлений, дискуссий, экспериментов);
- обеспечения доступа в школьной библиотеке к учебной и художественной литературе, коллекциям медиаресурсов на электронных носителях;
- исполнения, сочинения и аранжировки музыкальных произведений с применением традиционных народных и современных инструментов и цифровых технологий;
- планирования учебной деятельности, фиксации её динамики, промежуточных и итоговых результатов;
- проведения массовых мероприятий, собраний, представлений; досуга и общения обучающихся с возможностью для массового просмотра кино- и видеоматериалов, организации сценической работы, театрализованных представлений, обеспеченных озвучиванием, освещением и мультимедиа сопровождением;

– выпуска школьных печатных изданий, организации качественного горячего питания, медицинского обслуживания и отдыха обучающихся.

Все указанные виды деятельности обеспечены расходными материалами.

Информационно-образовательная среда включает:

– технические средства: мультимедийный проектор и экран; принтер; цифровая видеокамера; сканер; микрофон; музыкальная клавиатура; оборудование компьютерной сети;

– программные инструменты: операционные системы и служебные инструменты; орфографический корректор для текстов на русском и иностранном языках; текстовый редактор для работы с русскими и иноязычными текстами; графический редактор для обработки растровых изображений музыкальный редактор; редактор подготовки презентаций; редактор видео; редактор звука;

- обеспечение технической, методической и организационной поддержки: разработка планов, дорожных карт, заключение договоров; подготовка локальных актов образовательной организации;

- отображение образовательной деятельности в информационной среде: размещаются домашние задания, творческие работы учителей и обучающихся, осуществляется связь учителей, администрации, родителей, органов управления, осуществляется методическая поддержка учителей;

- компоненты на бумажных носителях: учебники; рабочие тетради.

№ п/п	Необходимые средства	Наличие
1.	<i>Технические средства</i> <i>мультимедийный проектор и экран;</i>	10
	<i>принтер</i>	4
	<i>цифровая видеокамера</i>	0
	<i>сканер</i>	2
	<i>микрофон</i>	2
	<i>интерактивная доска</i>	7
	<i>интерактивное устройство</i>	2
2.	<i>Программные инструменты</i> <i>операционные системы и служебные инструменты</i>	<i>Имеется</i>

	<p><i>орфографический корректор для текстов на русском и иностранном языках</i></p> <p><i>текстовый редактор для работы с русскими и иноязычными текстами</i></p> <p><i>графический редактор для обработки растровых изображений</i></p> <p><i>музыкальный редактор</i></p> <p><i>редактор подготовки презентаций</i></p> <p><i>редактор видео</i></p> <p><i>редактор звука</i></p>	<p><i>Имеется</i></p> <p><i>Имеется</i></p> <p><i>Имеется</i></p> <p><i>Имеется</i></p> <p><i>Имеется</i></p> <p><i>Имеется</i></p> <p><i>Имеется</i></p>
3.	<p>Обеспечение технической, методической и организационной поддержки</p> <p><i>разработка планов, дорожных карт</i></p> <p><i>заключение договоров</i></p> <p><i>подготовка локальных актов образовательной организации</i></p>	<p><i>Имеется</i></p> <p><i>Имеется</i></p> <p><i>Имеется</i></p>
4.	<p>Отображение образовательной деятельности в информационной среде</p> <p><i>размещаются домашние задания (текстовая формулировка, видеофильм для анализа, географическая карта)</i></p> <p><i>творческие работы учителей и обучающихся</i></p> <p><i>осуществляется связь учителей, администрации, родителей, органов управления</i></p> <p><i>осуществляется методическая поддержка учителей (интернет-школа, интернет-ИПК, мультимедиа коллекция)</i></p>	<p><i>Да</i></p> <p><i>Да</i></p> <p><i>Да</i></p> <p><i>Да</i></p>
5.	<p>Компоненты на бумажных носителях</p> <p><i>учебники</i></p> <p><i>рабочие тетради (тетради тренажёры)</i></p>	<p><i>Да</i></p>