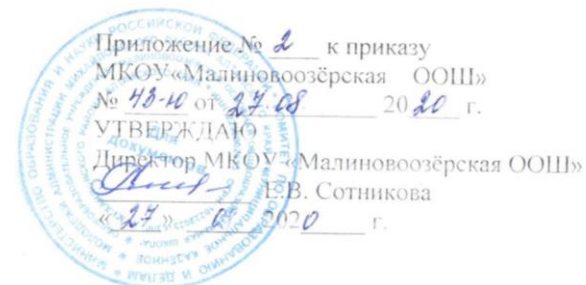


СОГЛАСОВАНО
 Протокол № 6 от «24»
08 2020 г.
 заседания Управляющего совета МКОУ
 «Малиновоозёрская ООШ»
 Председатель Управляющего совета
Ахметова / Д.Э. Ахметова/

ПРИНЯТО
 протокол № 8 от «24»
08 2020 г.
 заседания педагогического совета
 МКОУ «Малиновоозёрская ООШ»



МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (ФГОС)

Материально-техническое обеспечение – одно из важнейших условий реализации основной образовательной программы основного общего образования, создающее современную предметнообразовательную среду обучения в основной школе с учетом целей, устанавливаемых ФГОС ООО.

Материально-технические условия реализации основной образовательной программы основного общего образования включают учебное и учебно-наглядное оборудование, оснащение учебных кабинетов и административных помещений. Соответственно они и являются объектами регламентирования.

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

- Санитарно – эпидемиологические правила и нормативы СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарноэпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях»;
- приказ Минобрнауки России от 4 октября 2010 г. № 986 «Об утверждении федеральных требований к образовательным учреждениям в части минимальной оснащённости учебного процесса и оборудования учебных помещений»;
- приказ Минобрнауки России от 23 июня 2010 г. № 697 «Об утверждении федеральных требований к образовательным учреждениям в части охраны здоровья обучающихся, воспитанников»;
- перечни рекомендуемой учебной литературы и цифровых образовательных ресурсов;
- аналогичные перечни, утверждённые региональными нормативными актами и локальными актами школы, разработанные с учётом особенностей реализации Образовательной программы в школе.

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

Для отражения количественных показателей используется следующая система символических обозначений:

Д – демонстрационный экземпляр (1 экз., кроме специально оговоренных случаев);

К – полный комплект (исходя из реальной наполняемости класса);

Ф – комплект для фронтальной работы (примерно в два раза меньше, чем полный комплект, то есть не менее 1 экз. на двух учащихся);

П – комплект, необходимый для практической работы в группах, насчитывающих по нескольку учащихся;

Р - раздаточное оборудование (1 экземпляр на 2-х учащихся в основной и старшей школе при базовом изучении предмета).

Русский язык

№п/п	Наименования объектов и средств материально-технического обеспечения	Количество	Примечание
1	Библиотечный фонд (книгопечатная продукция)		
	Федеральный Закон «Об образовании»	Д	В библиотечный фонд входят комплекты учебников, рекомендованные или допущенные Министерством просвещения РФ.
	Стандарт основного общего образования по русскому языку	Д	
	Примерная программа основного общего образования по русскому языку	Д	
	Авторские программы по русскому языку	Д	
	Учебник по русскому языку. 5 класс.	К	
	Учебник по русскому языку. 6 класс.	К	
	Учебник по русскому языку. 7 класс.	К	
	Учебник по русскому языку. 8 класс.	К	
	Учебник по русскому языку. 9 класс.	К	
	Школьные словари русского языка	Ф	
Справочные пособия (энциклопедии, справочники по русскому языку)	Д		
Учебно-методические комплекты (УМК) по русскому языку для учителя	Д		
2.	Технические средства обучения и оборудование кабинета		
	Ноутбук	Д	
	Принтер	Д	
	Мультимедиапроектор	Д	
	Экран навесной	Д	
	Колонки	Д	
	Учительский стол	Д	
	Учительский стул	Д	
	Ученические столы с комплектом стульев	К	
Шкафы для хранения учебников, дидактических материалов, пособий и пр	Д		

№п/п	Наименования объектов и средств материально-технического обеспечения	Количество	Примечание
	Доска классная	Д	

Литература

№п/п	Наименования объектов и средств материально-технического обеспечения	Количество	Примечание
1	Библиотечный фонд (книгопечатная продукция)		
	Стандарт основного общего образования по литературе	Д	В библиотечный фонд входят комплекты учебников, рекомендованные или допущенные Министерством просвещения РФ. Подбираются к уроку из библиотечного фонда
	Примерная программа основного общего образования по литературе	Д	
	Авторские программы по литературе	Д	
	Учебник-хрестоматия по литературе. 5 кл.	К	
	Учебник-хрестоматия по литературе. 6 кл.	К	
	Учебник-хрестоматия по литературе. 7 кл.	К	
	Учебник-хрестоматия по литературе. 8 кл.	К	
	Учебник и хрестоматия по литературе. 9 кл.	К	
	Художественная литература	Д	
Учебно-методические комплекты (УМК) по литературе для учителя	Д		
Справочно-энциклопедическая литература (Голковский словарь, словарь синонимов русского языка, этимологический словарь.)	Д		
2	Печатные пособия		
	Портреты писателей (русских и зарубежных)	Д	
	Набор иллюстраций	Д	
	Набор картин	Д	
Набор таблиц	Д		
3	Технические средства обучения и оборудование кабинета		
	Учительский стол	Д	
	Учительский стул	Д	
	Ученические столы с комплектом стульев	К	
	Шкафы для хранения учебников, дидактических материалов, пособий и пр	Д	
Доска классная	Д		

Ноутбук	Д	
Принтер	Д	
Мультимедиапроектор	Д	
Экран навесной	Д	
Колонки	Д	

Иностранный язык

№ п/п	Наименования объектов и средств материально-технического обеспечения	Количество	Примечание
1.	Библиотечный фонд (книгопечатная продукция)		
	Учебники «Немецкий язык » для 5-9 классов	К	В библиотечный фонд входят комплекты учебников, рекомендованные или допущенные Министерством просвещения РФ.
	Федеральный государственный образовательный стандарт начального, основного общего образования по иностранному языку	Д	
	Примерная программа основного общего образования по иностранному языку	Д	
	Учебно-методические комплекты (УМК) по немецкому и английскому языкам	Д	
	Авторские рабочие программы к УМК, которые используются для изучения иностранного языка	Д	
Учебники «Английский язык » для 5-9 классов	К		
2.	Печатные пособия		
	Алфавит (настенная таблица)	Д	
	Грамматические таблицы к основным разделам грамматического материала, содержащегося в стандартах для каждого ступени обучения	Д	
3.	Технические средства обучения и оборудование кабинета		
	Стол учительский с тумбой	Д	
	Ученические столы 2-хместные с комплектом стульев	К	
	Доска классная	Д	
	Шкафы для хранения учебников, дидактических материалов, пособий и пр	Д	
	Ноутбук	Д	
Мультимедиапроектор	Д		

Математика

№п/п	Наименование объектов и средств материально-технического обеспечения	Количество	Примечание
1.	Библиотечный фонд (книгопечатная продукция)		В библиотечный фонд входят комплекты учебников, рекомендованные или допущенные Министерством просвещения РФ.
	Стандарт основного общего образования по математике	Д	
	Примерная программа основного общего образования по математике	Д	
	Авторские программы по курсам математики	Д	
	Учебник по математике для 5-6 классов	К	
	Учебник по алгебре для 7-9 классов	К	
	Учебник по геометрии для 7-9 классов	К	
	Универсальный справочник школьника (в двух книгах)	Д	
Учебно-методические комплекты (УМК) по математике для учителя	Д		
2.	Печатные пособия		
	Портреты выдающихся деятелей математики	Д	
3	Демонстративный материал		
	Модели для уроков геометрии	Д	
4.	Технические средства обучения и оборудование кабинета		
	Компьютер	Д	
	Принтер	Д	
	Мультимедиапроектор	Д	
	Экран навесной	Д	
	Учительский стол	Д	
	Учительский стул	Д	
	Ученические столы с комплектом стульев	К	
Доска классная	Д		

Информатика

№п/п	Наименование объектов и средств материально-технического обеспечения	Количество	Примечание
1.	Библиотечный фонд (книгопечатная продукция)		В библиотечный фонд входят комплекты учебников, рекомендованные или допущенные Министерством просвещения РФ.
	Стандарт основного общего образования по информатике	Д	
	Примерная программа основного общего образования по информатике	Д	
	Авторские рабочие программы по информатике	Д	

	Учебники по информатики для 6-9 классов	К	
	Учебно-методические комплекты (УМК) по информатики для учителя	Д	
2.	Информационно-коммуникативные средства		
	Программные средства		
	Операционная система	К	
	Файловый менеджер (в составе операционной системы или др.).	К	
	Почтовый клиент (входит в состав операционных систем или др.).	К	
	Программа-архиватор	К	
	Система оптического распознавания текста для русского, национального и изучаемых иностранных языков	К	
	Программа для записи CD и DVD дисков	К	
	Комплект общеупотребимых программ, включающий: текстовый редактор, программу разработки презентаций, электронные таблицы.	К	
	Звуковой редактор.	К	
	Редакторы векторной и растровой графики.	К	
	Программа для просмотра статических изображений.	К	
	Мультимедиа проигрыватель	К	
	Редактор Web-страниц.	К	
	Браузер	К	
	Система управления базами данных, обеспечивающая необходимые требования.	К	
3.	Технические средства обучения и оборудование кабинета		
	Компьютер стационарный	К	
	Мультимедиапроектор	Д	
	Колонки	Д	
	Принтер	Д	
	Интерактивная доска	Д	
	Музыкальный центр	Д	
	Усилитель	Д	
	Стол учительский двухтумбовый	Д	
	Ученические столы с комплектом стульев	К	
	Доска классная	Д	

Физика

№ п/п	Наименование объектов и средств материально-технического обеспечения	Количество	Примечание
1.	Библиотечный фонд (книгопечатная продукция)		
	Стандарт основного общего образования по физики	Д	В библиотечный фонд входят комплекты учебников, рекомендованные или допущенные Министерством просвещения РФ.
	Примерная программа основного общего образования по физике	Д	
	Авторские рабочие программы по курсам физики	Д	
	Учебники по физике для 7-9 классов	К	
	Дидактические материалы по физике.	Д	
	Учебно-методические комплекты (УМК) по физики для учителя	Д	
2	Печатные пособия		
	Таблицы	Д	
3	Перечень лабораторного оборудования		
3.1.	Приборы и принадлежности общего назначения		
	Источник питания демонстрационный ИПД-1	Ф	
	Выпрямитель переменного тока В-24	Д	
	Машина электрофорная	Д	
	Вакуум-насос Комовского	Д	
	Штатив лабораторный	Ф	
	Лотки	Ф	
	Психрометр	Д	
	Компас	Ф	
	Метроном	П	
3.2.	Приборы демонстрационные		
	Измерительные приборы и принадлежности		
	Амперметр с гальванометром демонстрационный		
	Вольтметр с гальванометром демонстрационный	П	
	Динамометр лабораторный	П	
	Комплект грузов Г-4-211 10	Ф	
	Весы учебные ВГУ-1	Ф	
	Наборы тел равного объема и разной массы	Д	
	Линейка масштабная демонстрационная	Д	
	Термометр демонстрационный	Ф	
	Спиртовка / горелка	Д	

Комплект проводов соединительных	Ф	
К разделу “Движение и силы”		
Рычаг демонстрационный	Д	
Стакан 250 мл	Д	
Стакан 150 мл	Ф	
Пробирка N14	Ф	
Насос воздушный ручной	Д	
Шар с кольцом	Д	
Прибор для атмосферного давления (барометр)	Д	
Пружина спиральная для демонстрации продольных волн	Д	
Маятник Максвелла	Д	
Соударение шаров	Д	
Камертоны на резонирующих ящиках с молоточком	Д	
Пресс гидравлический	Д	
Пистолет двусторонний баллистический	Д	
Машина волновая	Д	
Тележка самодвижущаяся	Д	
К разделу “Вещество”		
Набор пластин из оргстекла	Д	
Стекланные пластинки на нитяных подвесах	Д	
К разделу “Поле”		
Палочки из стекла и эбонита	П+П	
Реостат ползунковый РПШ-1	Ф	
Реостат ползунковый РПШ-2	Д	
Реостат ползунковый РПШ-3	Д	
Электромагнит разборный демонстрационный	П	
Комплект Радиоконструктор	Д	
Зажимы винтовые	П	
Зажимы пробирочные	П	
К разделу “Энергия”		
Модель двигателя внутреннего сгорания	Д	
Модель водоструйного насоса	Ф	
Модель крыла самолета	Д	
К разделу “Оптика”		

	Набор демонстрационных линз и зеркал	Д	
	Набор по поляризации света	Д	
	Пластина стеклянная (призма) с косыми гранями	Д	
	Линзы выпуклые и вогнутые	Ф+Д	
3.3	Приборы лабораторные		
	Приборы для фронтальных лабораторных работ		
	Набор "Оптика"	Ф	
	Вольтметр учебный	Ф	
	Миллиамперметр учебный	Ф	
	Штатив лабораторный	Д	
	Динамометр учебный	Д	
	Лабораторный источник питания	Д	
	Линейка измерительная	Д	
	Лента измерительная	Ф	
	Штангенциркуль	Ф	
	Угольник ученический	Ф	
	Транспортёр ученический	Ф	
	Измерительный цилиндр	Ф	
	Весы учебные с гирями ВУГ	Ф	
Набор грузов	Ф		
Ключ замыкания эл.цепи	Ф		
3.4	Приборы для практикума		
	Микрокалькулятор школьный	Д	
	Набор по электролизу	Д	
	Комплект Радиоконструктор	Д	
	Микрометр МК-25 С-25	Д	
	Прибор для измерения влажности воздуха	Д	
	Желоб лабораторный	Ф	
	Набор пружин	Ф	
Калориметр	Ф		
4.	Технические средства обучения и оборудование кабинета		
	Компьютер	Д	
	Принтер	Д	

	Мультимедиапроектор	Д	
	Стол письменный для учителя (в кабинете и лаборантской)	Д	
	Стул для учителя – 2 шт (в кабинете и лаборантской)	Д	
	Ученические столы с комплектом стульев	К	
	Доска классная	Д	

География

№п/п	Наименования объектов и средств материально-технического обеспечения	Количество	Примечание
1.	Библиотечный фонд (книгопечатная продукция)		
	Стандарт основного общего образования по географии	Д	В библиотечный фонд входят комплекты учебников, рекомендованные или допущенные Министерством просвещения РФ.
	Авторские учебные программы по курсам географии основной школы	Д	
	География: Землеведение: 5-6 классы/учебник	К	
	География. Начальный курс. 6 класс/учебник.	К	
	География. География материков и океанов. 7класс/ учебник.	К	
	География. География России: Природа. 8 класс/учебник.	К	
	География: География России: Население и хозяйство. 9 класс/учебник.	К	
Учебно-методические комплекты (УМК) по географии для учителя	Д		
2.	Печатные пособия		
	Карты, атласы		
	Физическая карта полушарий	Д	
	Атлас. Физическая география (начальный курс)	Д	
	Атлас. Физическая география (материки и океаны)	Д	
	Атлас. Физическая география (население и хозяйство)	Д	
	Атлас. Физическая география (Россия)	Д	
3.	Технические средства обучения и оборудование кабинета		
	Ноутбук	Д	
	Мультимедийный проектор	Д	
	Экран	Д	
	Многофункциональное устройство	Д	
	Учительский стол	Д	
	Учительский стул	Д	
	Ученические столы с комплектом стульев	К	
Доска классная	Д		

История

№ п/п	Наименования объектов и средств материально-технического обеспечения	Количество	Примечание
1.	Библиотечный фонд (книгопечатная продукция)		
	Стандарт основного общего образования по истории	Д	В библиотечный фонд входят комплекты учебников, рекомендованные или допущенные Министерством просвещения РФ.
	Примерная программа основного общего образования по истории	Д	
	Авторские рабочие программы по курсам истории	Д	
	Учебник по Истории России. 6 класс. В 2-х частях	К	
	Учебник по истории России. 7 класс. В 2-х частях.	К	
	Учебник по Истории России. 8 класс. В 2-х частях	К	
	Учебник. История России. 9 класс. В 2-х частях.	К	
	Учебник всеобщая история. История древнего мира 5 класс	К	
	Учебник. Всеобщая история. История Средних веков. 6 класс.	К	
	Учебник. Всеобщая история. История Нового времени. 1500-1800. 7 класс.	К	
	Учебник. Всеобщая история. История Нового времени. 1800-1900. 8 класс	К	
	Учебник по всеобщей истории. 9 класс.	К	
Учебно-методические комплекты (УМК) по истории для учителя	Д		
2.	Технические средства обучения и оборудование кабинета		
	Учительский стол	Д	
	Учительский стул	Д	
	Ученические столы с комплектом стульев	К	
	Доска классная	Д	
	Ноутбук	Д	
	Мультимедийный проектор	Д	
	Экран	Д	
Многофункциональное устройство	Д		

Обществознание

№ п/п	Наименование объектов и средств материально-технического обеспечения	Количество	Примечание
--------------	---	-------------------	-------------------

1.	Библиотечный фонд (книгопечатная продукция)		
	Стандарт основного общего образования по обществоведению	Д	В библиотечный фонд входят комплекты учебников, рекомендованные или допущенные Министерством просвещения РФ.
	Примерная программа основного общего образования по обществоведению	Д	
	Авторские рабочие программы по курсам обществоведению	Д	
	Учебник для 6 класса	К	
	Учебник для 7 класса	К	
	Учебник для 8 класса	К	
	Учебник для 9 класса	К	
Учебно-методические комплекты (УМК) по обществознанию для учителя	Д		
2.	Технические средства обучения и оборудование кабинета		
	Учительский стол	Д	
	Учительский стул	Д	
	Ученические столы с комплектом стульев	К	
	Доска классная	Д	
	Ноутбук	Д	
	Мультимедийный проектор	Д	
	Экран	Д	
Многофункциональное устройство	Д		

Биология

№ п/п	Наименование объектов и средств Материально-технического обеспечения	Количество	Примечание
1	Библиотечный фонд (книгопечатная продукция)		
	Стандарт основного общего образования по биологии	Д	В библиотечный фонд входят комплекты учебников, рекомендованные или допущенные Министерством просвещения РФ.
	Примерная программа основного общего образования по биологии	Д	
	Авторские рабочие программы по разделам биологии	Д	
	Учебно-методические комплекты (УМК) по биологии для учителя	Д	
Учебники по всем разделам (баз.)	К		
2	Печатные издания		
	Таблицы		
	Анатомия, физиология и гигиена человека	Д	
	Строение, размножение и разнообразие животных	Д	
Строение, размножение и разнообразие растений	Д		

	Схема строения клеток живых организмов	Д	
3.	Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование		
	Приборы, приспособления		
	Комплект посуды и принадлежностей для проведения лабораторных работ	Ф	
	Лупа ручная	Д	
	Микроскоп школьный ув.300-500	Ф	
4	Модели		
	Модели объемные		
	Модели цветков различных семейств	Д	
	Муляжи		
	Плодовые тела шляпочных грибов	Д	
5	Натуральные объекты		
	Микропрепараты		
	Набор микропрепаратов по разделу «Растения. Бактерии . Грибы. Лишайники» (базовый)	Р	
	Набор микропрепаратов по разделу «Человек» (базовый)	Р	
	Набор микропрепаратов по разделу »Животные» (базовый)	Р	
6	Комплект оборудования для кабинета биологии		
	- набор по анатомии и физиологии RoverMate BO2; - набор по ботанике RoverMate BO3; - набор по зоологии RoverMate BO4; - набор по общей биологии RoverMate BO5; - набор моделей органов человека и животных RoverMate; - скелет человека разборный RoverMate BO7; - комплект моделей скелетов позвоночных животных RoverMate BO8; - биологическая микролабораторияRoverMate BO9; - цифровой микроскоп RoverSean M800; - комплект гербариев с электронным пособием RoverMate BO1.	Д	
7	Технические средства обучения и оборудование кабинета		
	Ноутбук.	Д	
	Мультимедийный проектор.	Д	
	Экран.	Д	
	Многофункциональное устройство	Д	

	Стол письменный для учителя (в кабинете и лаборантской)	Д	
	Столы двухместные ученические в комплекте со стульями	К	
	Стул для учителя – 2 шт (в кабинете и лаборантской)	Д	
	Доска классная	Д	

Химия

№ п/п	Наименование объектов и средств материально-технического обеспечения	Количество	Примечание
1	Библиотечный фонд (книгопечатная продукция)		В библиотечный фонд входят комплекты учебников, рекомендованные или допущенные Министерством просвещения РФ.
	Стандарт основного общего образования по химии	Д	
	Примерная программа основного общего образования по химии	Д	
	Авторские рабочие программы по разделам химии	Д	
	Учебники по химии (базовый уровень)		
	Для 8 класса	К	
	Для 9 класса	К	
	Учебно-методические комплекты (УМК) по химии для учителя	Д	
2	Печатные пособия		
	Серия справочных таблиц по химии («Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева», «Растворимость солей, кислот и оснований в воде», «Электрохимический ряд напряжений металлов», «Окраска индикаторов в различных средах»).	Д	
	Серия инструктивных таблиц по химии	Д	
3.	Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование. Приборы, наборы посуды и лабораторных принадлежностей для химического эксперимента общего назначения		
	Нагревательные приборы (спиртовка)	Д	
	Столик подъемный	Д	
	Штатив для демонстрационных пробирок ПХ-21	Д	
	Прибор для получения газов ППГ	Д	
	Комплект воронок конусообразных:	Д	
	Воронка простая конусообразная, диаметр 56 мм	Д	
	Колба плоскодонная	Д	
	Колба коническая	Д	
	Колба для перегонки круглодонная ПКВ- 250	Д	

	Мензурка 50 мл	Д	
	Пробирка ПХ-14	Д	
	Пробирка ПХ-16	Д	
	Стакан - 50 мл	Д	
	Стакан - 30 мл	Д	
	Стакан с носиком, 200 мл	Д	
	Ложка для сжигания газов	Д	
	Зажим пробирочный	Д	
	Набор стеклянных трубок	Д	
	Ступка N 1 с пестиком	Д	
	Ступка N 2 с пестиком	Д	
	Чаша выпарительная N 1	Д	
	Весы учебные с гирями ВГУ-1	Д	
4	Реактивы		
	Перманганат калия	есть	Химические реактивы и химическое оборудование размещены согласно Типовым правилам по технике безопасности в кабинете химии
	Тиосульфат натрия	есть	
	Натрий серноокислый	есть	
	Натрий хлористый	есть	
	Натр едкий	есть	
	Натрий углекислый	есть	
	Сульфат меди (II)	есть	
	Оксид меди (II)	есть	
	Железо карбонильное	есть	
	Йодид калия	есть	
	Алюминий гранулированный	есть	
	Цинк гранулированный	есть	
	Олово гранулированное	есть	
	Калий хлористый	есть	
	Сера элементарная	есть	
	Калия гидрат окиси	есть	
	Магний металлический	есть	
	Хлорид бария	есть	
	Пероксид водорода	есть	
	Азотная кислота	есть	
	Фосфорная кислота	есть	

	Соляная кислота	есть	
	Серная кислота	есть	
5	Натуральные объекты коллекции		
	Каменный уголь и продукты его переработки	Д	
	Минералы и горные породы	Д	
	Металлы и сплавы КМС	Д	
6	Модели		
	Кристаллическая решетка поваренной соли	Д	
	Кристаллическая решетка хлорида натрия	Д	
	Набор моделей атомов для составления моделей молекул со стержнями	Д	
7	Технические средства обучения и оборудование кабинета		
	Стол письменный для учителя (в кабинете и лаборантской)	Д	
	Стул для учителя – 2 шт (в кабинете и лаборантской)	Д	
	Столы двухместные ученические в комплекте со стульями	К	
	Доска классная	Д	
	Шкаф сушильный	Д	
	Ноутбук.	Д	
	Мультимедийный проектор.	Д	
	Экран.	Д	
	Многофункциональное устройство	Д	

Физическая культура

№ п/п	Наименования объектов и средств материально-технического обеспечения	Количество	Примечание
1	Библиотечный фонд (книгопечатная продукция)		
	ФГОС основного общего образования и документы по его реализации	Д	В библиотечный фонд входят комплекты учебников, рекомендованные или допущенные

	Примерная программа по физической культуре основного общего образования по физической культуре	Д	Министерством просвещения РФ.
	Авторские рабочие программы по физической культуре	Д	
	Учебно-методические комплекты (программы, учебники, рабочие тетради и т.п.).	Д	
2.	Учебно-практическое оборудование.		
	Гимнастика		
	Стенка гимнастическая	Д	
	Козел гимнастический	Д	
	Перекладина гимнастическая	Д	
	Брусья гимнастические, разновысокие	Д	
	Канат для лазания, с механизмом крепления	Д	
	Скамейка гимнастическая жесткая	П	
	Штанга тренировочная	Д	
	Палка гимнастическая	К	
	Гантели наборные	Д	
	Коврик гимнастический	К	
	Маты гимнастические	П	
	Скакалка гимнастическая	К	
	Обруч гимнастический	К	
	Рулетка измерительная (10м; 50м)	Д	
	Щиты баскетбольные навесные с кольцами и сеткой	Д	
	Мячи баскетбольные	Д	
	Сетка волейбольная	Д	
	Мячи волейбольные	Д	
	Мячи футбольные	Д	
	Мяч мягкий «Сладость»	К	
	Мяч детский «Мое путешествие»	К	
	Палатки туристские (двух местные)	П	
	Комплект лыж	К	
	Стол теннисный	Д	
	Граната для метания	Д	
	Мяч для метания	Д	
	Сетка теннисная	Д	
	Тренажер силовой	Д	

	Конус с отверстиями	К	
	Свисток	Д	
3.	Игры и игрушки		
	Стол для игры в настольный теннис	Д	
	Сетка и ракетки для игры в настольный теннис	П	
	Набор для боулинга «Лидер»	П	
	Кольцеброс «Малыш»	П	
	Набор кубиков	Д	

Технология

№ п/п	Наименование объектов и средств материально-технического обеспечения	Количество	Примечание
1.	Библиотечный фонд (книгопечатная продукция)		
	Стандарт основного общего образования по технологии	Д	В библиотечный фонд входят комплекты учебников, рекомендованные или допущенные Министерством просвещения РФ.
	Примерная программа основного общего образования по технологии	Д	
	Авторские рабочие программы по технологии	Д	
	Учебник для 5 класса	Д	
	Учебник для 6 класса	Д	
	Учебник для 7 класса	Д	
	Учебник для 8 класса	Д	
Учебно-методические комплекты (УМК) по технологии для учителя	Д		
2.	Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование		
	Аптечка	Д	
	Станок сверлильный	Д	
	Станок по дереву	Д	
	Станок токарный	Д	
	Станок фрезерный	Д	
	Тиски	К	
	Шкафы	Ф	
	Рубанки	К	
	Киянки	Ф	
Рашипили	К		

	Рашпили большие	Д	
	Напильники	К	
	Молотки	Д	
	Ножовки	К	
	Ножовки (полотна)	К	
	Стамеска желобчатая полукруглая выпуклая	Ф	
	Стамеска плоская прямая	К	
	Угольник	К	
	Верстак столярный в комплекте		
3.	Санитарно-гигиеническое оборудование кухни и столовой		
	Утюг Sc-SI30P05	Д	
	СВЧ SamsungCE2975NR	Д	
	ТермопотEnergi TP 619	Д	
	Тостер Energi EN264	Д	
	МиксерEuroStek ЕНМ 350	Д	
	Мясорубка. Кухонный комбайн Ротор Альфа Р	Д	
	Гладильная доска Nika 1(122/5*34.5)	Д	
	Комплект кухонного оборудования (плита, рабочий стол, шкаф, сушка для посуды)	Д	
	Набор столовой посуды	К	
	Набор стаканов	К	
	Фильтр для воды	Д	
	Набор ножей	П	
	Набор оборудования и приспособлений для сервировки стола	Д	
	Сковорода	Д	

ОБЖ

№ п/п	Наименование объектов и средств материально-технического обеспечения	Количество	Примечание
1.	Библиотечный фонд (книгопечатная продукция)		
	Стандарт основного общего образования по ОБЖ (базовый уровень)	Д	В библиотечный фонд входят комплекты учебников, рекомендованные или допущенные

	Примерная программа основного общего образования на базовом уровне по ОБЖ	Д	Министерством просвещения РФ.
	Авторские рабочие программы по ОБЖ	Д	
	Учебник по ОБЖ для 5-9 класса (базовый уровень)	К	
	Учебно-методические комплекты (УМК) по ОБЖ для учителя	Д	
2.	Технические средства обучения и оборудование кабинета		
	Учительский стол	Д	
	Учительский стул	Д	
	Ученические столы с комплектом стульев	К	
	Доска классная	Д	
	Ноутбук	Д	
	Мультимедийный проектор	Д	
	Экран	Д	
	Многофункциональное устройство	Д	
3.	Учебно-лабораторное оборудование		
	Противогаз	Д/Ф	
	Компас	Д	
	Бинт марлевый 10х15	Д/Ф	
	Вата гигроскопическая нестерильная (пачка по 50 г.)	Д/Ф	
	Вата компрессная (пачка по 50 г.)	Д/Ф	
	Жгут кровоостанавливающий резиновый	Д/Ф	
	Индивидуальный перевязочный пакет	Д/Ф	
	Ватно-марлевая повязка	Д	

Музыка

№ п/п	Наименование объектов и средств материально-технического обеспечения	Количество	Примечание
1.	Библиотечный фонд (книгопечатная продукция)		
	Стандарт основного общего образования по музыке	Д	В библиотечный фонд входят комплекты учебников, рекомендованные или допущенные Министерством просвещения РФ.
	Примерная программа основного общего образования по музыке	Д	
	Авторские рабочие программы по музыке	Д	
	Учебник для 5 класса	Д	
	Учебник для 6 класса	Д	

	Учебник для 7 класса	Д	
	Учебник для 8 класса	Д	
	Учебно-методические комплекты (УМК) по музыке для учителя	Д	
2.	Технические средства обучения и оборудование кабинета		
	Учительский стол	Д	
	Учительский стул	Д	
	Ученические столы с комплектом стульев	К	
	Доска классная	Д	
	Ноутбук	Д	
	Мультимедийный проектор	Д	
	Экран	Д	
	Принтер	Д	
	Акустическая система	Д	
	Музыкальный центр	Д	
	Микрофон НОСО ВК3 silver динамик	Д	

