**СПРАВКА**

**о материально-техническом обеспечении образовательной деятельности**

 **Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Кочетовская средняя общеобразовательная школа»**

 Обеспечение образовательной деятельности оснащенными зданиями, строениями, сооружениями, помещениями и территориями

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Фактический адресзданий, строений,сооружений, помещений,территорий | Вид и назначение зданий, строений, сооружений, помещений, территорий (учебные, учебно-вспомогательные, подсобные, административные и др.) с указанием площади (кв. м) | Форма владения,пользования(собственность,оперативноеуправление,аренда,безвозмездноепользование и др.) | Наименование организации-собственника (арендодателя, ссудодателя и др) | Реквизиты и сроки действия правоустанавливающих документов | Реквизиты заключений, выданных органами, осуществляющими государственный санитарно-эпидемиологический надзор, государственный пожарный надзор |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  | 431415, Республика Мордовия, Инсарский район, с. Кочетовка, ул. Молодёжная, д.6/а | Здание МБОУ «Кочетовская СОШ» 2-этажное здание общей площадью 2117,2 кв.м.  | оперативноеуправление | Муниципальная собственность администрации Инсарского муниципального района Республики Мордовия | Свидетельство о государственной регистрации права от 15.12.2010 г.13 ГА 443188 | Заключение государственного пожарного надзора о соответствии объекта защиты обязательным требованиям пожарной безопасности от .26.07.2019г.Санитарно-эпидемиологическое заключение о соответствии санитарно-эпидемиологическимправилами нормам № 13.11.03.000.Т.000048.02.13От 05.04.2013 г. |
|  | Земельный участок Кадастровый номер 13:09:0203005:259 | Земельный участок, категория земель: земли населённых пунктов, Разрешённое использование: для размещения школы, общая площадь  **1**2000 кв.м. |  Бессрочное пользование |  | Свидетельство о государственной регистрации права от 10.03.201513 ГА 938571 |  |

 **Обеспечение образовательного процесса учебными кабинетами для проведения занятий по образовательным программам**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Уровень, ступень образования, вид образовательной программы (основная / дополнительная), направление подготовки, специальность, профессия, наименование предмета, дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом | Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий с перечнем основного оборудования | Фактический адрес учебных кабинетов объектов | Форма владения, пользования (собственность, оперативное управление, аренда, безвозмездное пользование и др.) | Реквизиты и сроки действия правоустанавливающих документов |
| 1. | Основная общеобразовательная программа начального общего образованияРусский языкЛитературное чтениеИностранный языкОкружающий мирМатематикаМузыкаИзобразительное искусствоФизическая культураТехнология | **Кабинет начальных классов (1 - 4)** **1 класс -1, 3 класс – 1, 4 класс – 1**Учебно-методические комплекты по русскому языку для 1-4 классов * Стандарт начального образования по русскому языку.
* Примерная программа начального образования по русскому языку.
* Комплекты для обучения грамоте (наборное полотно, набор букв, образцы письменных букв).
* Таблицы к основным разделам грамматического материала, содержащегося в стандарте начального образования по русскому языку.
* Словари всех типов по русскому языку.
* Ученические столы 2 местные с комплектом стульев
* Столы учительские с тумбой
* Шкафы для хранения учебников, дидактических материалов, пособий и пр.
* Настенные доски для вывешивания иллюстративного материала
* Стандарт начального образования по литературному чтению.
* Примерная программа начального образования по литературному чтению.
* Портреты поэтов и писателей
* Картинный словарь
* Учебно-методические комплекты по иностранному языку для 2-4 классов
* Стандарт начального образования по иностранному языку
* Примерная программа начального образования по иностранному языку
* Алфавит (настенная таблица)
* Касса букв и буквосочетаний
* Наборы тематических картинок в соответствии с тематикой, определенной в стандарте начального образования
* Географические карты стран изучаемого языка
* Географическая карта Европы
* Аудиозаписи к УМК , используемым для изучения иностранного языка
* Мультимедийные (цифровые) образовательные ресурсы, соответствующие стандартам обучения
* Словари англо-русский, русско-английский
* Макет часов
* Муляжи овощей и фруктов
* Куклы-марионетки
* Мультимедийные приложения
* Рабочие программы 2-4 класс
* Разработки уроков 2-4 класс

Учебно-методические комплекты (программы, учебники, рабочие тетради, хрестоматии и т.п.).* Детская справочная литература (справочники, атласы-определители, энциклопедии) об окружающем мире (природе, труде людей, общественных явлениях и пр.).
* Стандарт начального образования и документы по его реализации
* Методические пособия для учителя
* Таблицы природоведческого и обществоведческого содержания в соответствии с программой обучения
* Плакаты по основным темам естествознания магнитные или иные (природные сообщества леса, луга, сада, озера и т.п.)
* Географические и исторические настенные карты
* Раздаточный материал к коллекции строительных материалов
* Муляжи овощей, фруктов, грибов с учетом содержания обучения
* Коллекции полезных ископаемых
* Гербарии культурных и дикорастущих растений (с учетом содержания обучения)
* Живые объекты (комнатные растения)
* Учебно-методические комплекты (УМК) для 1-4 классов.
* Демонстрационный материал (картинки предметные, таблицы) в соответствии с основными темами программы обучения
* Объекты, предназначенные для демонстрации последовательного пересчета от 0 до 10
* Объекты, предназначенные для демонстрации последовательного пересчета от 0 до 20
* Раздаточные материалы для обучения последовательному пересчету от 0 до 10
* Раздаточные материалы для обучения последовательному пересчету от 0 до 20
* Комплекты цифр и знаков
* Комплекты цифр и знаков (“математический веер”)
* Модель циферблата часов
* Счеты
* Демонстрационный материал
* Математические плакаты

 Учебно-методические комплекты по музыке для 1-4 классов * Программно-методические материалы: Программы по музыке; Нотные хрестоматии, Аудиоприложение к учебнику mp3
* учебники, рабочие тетради
* Методические пособия (рекомендации к проведения уроков музыки)
* Методические журналы по искусству
* Книги о музыке и музыкантах (в том числе в цифровой форме)
* Стандарт начального общего образования по образовательной области “Искусство”
* Портреты русских и зарубежных композиторов
* Сборники песен и хоров
* Аккордеон
* Музыкальный центр
* Магнитофон
* Аудиоприложение к учебнику mp3
* Учебно-методические комплекты (УМК) по изобразительному искусству (учебники)
* Программы по изобразительному искусству;
* Методические пособия (рекомендации к проведению уроков изобразительного искусства).
* Стандарт начального общего образования по образовательной области “Искусство”
* Портреты русских и зарубежных художников
* Муляжи: фруктов, овощей, грибов, ягод.
* Гербарии
* Таблицы декоративно-прикладного искусства и народных промыслов
* Образовательные программы
* Учебно-методические пособия и рекомендации
* Бревно напольное (3 м)
* Козел гимнастический
* Стенка гимнастическая
* Скамейка гимнастическая жесткая
* Комплект навесного оборудования (перекладина, тренировочные баскетбольные щиты)
* Мячи: набивной 1 кг и 2 кг; мяч малый (теннисный), мячи баскетбольные; мячи волейбольные; мячи футбольные
* Палки гимнастические
* Скакалки детские
* Мат гимнастический - 3
* Обруч пластиковый детский
* Рулетка измерительная (10 м)
* Лыжи детские (с креплениями и палками)
* Щит баскетбольный тренировочный
* Сетка волейбольная
* Аптечка
* Стол для игры в настольный теннис
* Сетка и ракетки для игры в настольный теннис
* Шашки (с доской)
* Стандартначального образования по технологии (труду)
* Примерная программа по технологии (труду)
* Учебно-методические комплекты (программа, учебники, рабочие тетради, и пр.)
* Методические пособия и книги для учителя
* Ученические столы 1-2 местные с комплектом стульев
* Стол учительский с тумбой
* Шкафы для хранения учебников, дидактических материалов, пособий, учебного оборудования и пр.
* Компьютер
 | Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский район, с. Кочетовка, ул. Молодёжная, д.6а  431415 | Оперативное управление | Свидетельство о Свидетельство о государственной регистрации права от 10.03.201513 ГА 938571 |
|  2. | **Основная общеобразовательная программа основного общего образования, общеобразовательная программа среднего общего образования** |  | Российская Федерация, Республика Мордовия, Инсарский район, с. Кочетовка, ул. Молодёжная, д.6а  431415 | Оперативное управление | Свидетельство о Свидетельство о государственной регистрации права от 10.03.201513 ГА 938571 |
|  | Русский язык | * Стандарт основного общего образования по русскому языку
* Примерная программа основного общего образования по русскому языку
* Школьные словари русского языка
* Научная, научно-популярная литература по лингвистике
* Дидактические материалы для 5 – 9 классов
* Методические пособия для учителя (рекомендации к проведению уроков)
* Таблицы по русскому языку по всем классам
* Пособия для элективных и факультативных курсов по русскому языку
* Раздаточный материал
* Столы ученические
* Шкафы для хранения учебно – дидактических материалов
 |  |  |  |
|  | Литература | * Стандарт основного общего образования по литературе
* Примерная программа основного общего образования по литературе
* Учебные пособия, дидактические материалы
* Методические пособия по литературе для учителя
* Справочно-энциклопедическая литература (словарь литературоведческих терминов, словарь юного филолога и проч.)
* Комплект таблиц по теории литературы
* Учебники и пособия для элективных и факультативных курсов
* Портреты писателей
* Альбомы демонстрационного материала
* Альбомы раздаточного изобразительного материала
* Аудиозаписи и фонохрестоматии по литературе
* Шкафы для хранения учебно – дидактического материала
 |  |  |  |
|  | Родной язык | * Примерная программа основного общего образования по родному языку
* Школьные словари родного языка
* Научная, научно-популярная литература по лингвистике
* Дидактические материалы для 5 – 9 классов
* Методические пособия для учителя (рекомендации к проведению уроков)
* Раздаточный материал
* Столы ученические

Шкафы для хранения учебно – дидактических материалов |  |  |  |
|  | Родная литература | * Примерная программа основного общего образования по мордовской литературе
* Учебные пособия, дидактические материалы
* Методические пособия по литературе для учителя
* Портреты писателей
* Аудиозаписи и фонохрестоматии по литературе

Шкафы для хранения учебно – дидактического материала |  |  |  |
|  | Иностранный язык | * Стандарт основного общего образования по иностранному языку
* Примерная программа основного общего образования по иностранному языку
* Учебно-методические комплекты по английскому языку
* Книги для чтения на английском языке
* Пособия по страноведению Великобритании, США, Канады, Австралии
* Контрольно-измерительные материалы
* Двуязычные словари
* Толковые словари (одноязычные)
* Рабочие программы к
* Алфавит (настенная таблица)
* Грамматические таблицы к основным разделам грамматического материала, содержащегося в стандартах для каждого ступени обучения
* Портреты писателей и выдающихся деятелей культуры стран изучаемого языка
* Карты стран изучаемого языка
* Карта мира (политическая)
* Карта Европы (политическая, физическая)
* Карта России (физическая)
* Флаги стран изучаемого языка
* Набор фотографий с изображением ландшафта, городов, отдельных достопримечательностей стран изучаемого языка
* Электронные учебники, практикумы и мультимедийные обучающие программы по английскому языку
* Аудиозаписи к УМК, которые используются для изучения английского языка
 |  |  |  |
|  | Математика | * Стандарт основного общего образования по математике
* Примерная программа основного общего образования по математике
* Алгебра. Сборник рабочих программ 7-9 классы. Пособие для учителей общеобразовательных учреждений. Москва «Просвещение» 2011.
* Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия 7-9 классы. Москва «Просвещение» 2008.
* Программы общеобразовательных учреждений. Алгебра и начала математического анализа 10-11 классы. Москва «Просвещение» 2011.
* Программы общеобразовательных учреждений. Матемактика 5-9 классы. Москва «Просвещение» 2008.
* Программы общеобразовательных учреждений. Алгебра и начала математического анализа 10-11 классы. Москва «Просвещение» 2011.
* Дидактические материалы по геометрии для 8 класса. Издательство «Учитель» 2005.
* Таблицы по геометрии 7-9 классы
* Таблицы по математике для 5-6 классов
* Таблицы по алгебре 7-9 классы
* Портреты математиков
* Мультимедийные обучающие программы и электронные учебные издания по основным разделам курса математики
* Комплект инструментов классных: линейка, транспортир, угольник (300, 600), угольник (450, 450), циркуль
* Астролябия и мензула школьные 4 шт.
* Набор по стереометрии.
* Комплект «Доли и дроби».
* Математика. Сборник рабочих программ 5-6 классы. Пособие для учителей
 |  |  |  |
|  | Информатика и ИКТ | * Стандарт основного общего образования по информатике
* Примерная программа основного общего образования по информатике
* Методические пособия для учителя (рекомендации к проведению уроков)
* Справочные пособия (энциклопедии и т.п.)
* Программное обеспечение для организации управляемого коллективного и безопасного доступа в Internet. Брандмауэр и HTTP-прокси сервер.
* Антивирусная программа
* Программа-архиватор
* Программа для записи CD и DVD дисков
* Комплект общеупотребимых программ, включающий: текстовый редактор, программу разработки презентаций, электронные таблицы.
* Звуковой редактор
* Редакторы векторной и растровой графики
* Программа для просмотра статических изображений
* Программа для проведения видеомонтажа и сжатия видеофайлов
* Редактор Web-страниц
* Браузер
* Система управления базами данных, обеспечивающая необходимые требования
* Виртуальные компьютерные лаборатории по основным разделам курсов математики и естественных наук.
* Система программирования Паскаль
* Коллекции цифровых образовательных ресурсов по различным учебным предметам
* Экран на штативе - 1
* Мультимедиа проектор - 1
* Персональный компьютер – рабочее место ученика - 7
* Принтер лазерный - 3
* Комплект оборудования для подключения к сети Интернет - 1
* Сканер - 1
* Устройства вывода/ вывода звуковой информации – микрофон-1, колонки -2
* Компьютерный стол –7
* Стулья ученические- 14
* Ноутбуки - 2
 |  |  |  |
|  | История | * Стандарт основного общего образования по истории
* Примерная программа основного общего образования по истории
* Контрольно-измерительные материалы по основным разделам курсов истории России и всеобщей истории
* Научная, научно-популярная, художественная историческая литература
* Справочные пособия (энциклопедии и энциклопедические словари, Словарь иностранных слов, Мифологический словарь, «История России в лицах» и т.п.)
* Методические пособия для учителя (рекомендации к проведению уроков)
* Карты по истории России и всеобщей истории
* Карты по истории Древнего мира
* Карты по истории средних веков
* Средства телекоммуникации
 |  |  |  |
|  | Обществознание | * Стандарт основного общего образования по обществознанию
* Примерная программа основного общего образования по обществознанию
* Рабочие программы по УМК Боголюбова В.П.
* Дидактические материалы по всем курсам
* Обществознание в таблицах и схемах для подготовки к ЕГЭ
* Методические пособия для учителя (рекомендации к проведению уроков)
 |  |  |  |
|  | География | * Стандарт общего образования по географии
* Авторские учебные программы по курсам географии основной школы

Учебные пособия* Методические рекомендации по начальному курсу географии
* Методические рекомендации по курсу «Материки, океаны, народы, страны»
* Методические рекомендации по курсу «География России»

Таблицы* Основные зональные типы почв России
* Растительный мир материков
* Рельеф и геологическое строение Земли
* Набор «Путешественники»

Карты мира* Климатическая
* Климатические пояса и области
* Народы
* Политическая
* Почвенная
* Природные зоны
* Растительности
* Строение земной коры и полезные ископаемые
* Физическая
* Физическая полушарий

Карты материков, их частей и океанов* Австралия и Океания (физическая карта)
* Антарктида (комплексная карта)
* Арктика (комплексная карта)
* Африка (физическая карта)
* Евразия (политическая карта)
* Северная Америка (физическая карта)
* Южная Америка (политическая карта)
* Южная Америка (физическая карта)

Карты России* Административная
* Климатическая
* Физическая
* Мультимедиапроектор
* Компакт-диски DVD «Регионы России», «Страны мира»
* Компас ученический
* Глобус Земли физический лабораторный (для раздачи учащимся) (масштаб 1:50 000 000)
* Коллекция горных пород и минералов
* Коллекция полезных ископаемых различных типов
 |  |  |  |
|  | Физика | * Стандарты физического образования
* Амперметр лабораторный.
* Барометр БР-52.
* Весы учебные с гирями до 200гр.
* Вольтметр лаб.
* Выключатель однополюсный лабораторный.
* Гигрометр психрометрический.
* Динамометр лабораторный 5Н.
* Динамометр лабораторный 1Н.
* Демонстрационный прибор по инерции.
* Динамометр двунаправленный(демонстрационный).
* Источник питания лабораторный учебный.
* Калориметр с мерным стаканом.
* Катушка-моток.
* Компас школьный.
* Комплект блоков лабораторный (мет).
* Комплект для изучения полупроводников (Диоды).
* Комплект для изучения полупроводников (транзисторы).
* Комплект блоков демонстрационный (мет).
* Компьютерный измерительный блок.
* Лабораторный набор «Геометрическая оптика».
* Лабораторный набор «Гидростатика, плавание тел».
* Лабораторный набор «Магнетизм».
* Лабораторный набор «Механика, простые механизмы».
* Лабораторный набор «Тепловые явления».
* Лабораторный набор «Электричество».
* Лабораторный набор «Электромагнит разборный с деталями».
* Лабораторный набор «Кристаллизация».
* Лабораторный набор «Исследование изопроцессов в газах).
* Магнит U-образный лабораторный.
* Магнит полосовой лабораторный (пара).
* Миллиамперметр лабораторный.
* Модель электродвигателя (разборная) лабораторная.
* Магазин резисторов на панели.
* .Магнит дугообразный демонстрационный.
* Магнит полосковый демонстрационный (пара).
* Машина электрическая обратимая (двигатель-генератор).
* Маятник электростатический (пара)
* Микрофон электродинамический.
* Модель молекулярного строения магнита.
* Модель перископа.
* Модель счётчика электрической энергии.
* Маятник Максвелла.
* Манометр демонстрационный.
* Манометр жидкостный демонстрационный.
* Метр демонстрационный.
* Набор по электролизу (демонстрационный).
* Набор по электролизу (демонстрационный).
* Набор тел равного обьёма (дем).
* Набор тел равной массы (дем).
* Насос воздушный ручной.
* Набор из 5 шаров (маятников).
* Набор демон. «Тепловые явления».
* Набор капилляров.
* Набор демон. «Электричество 1».
* Набор демон. «Электричество 2».
* Набор палочек по электростатике.
* Набор соединительных проводов (шлейфовых).
* Набор грузов по механике (10х50г).
* Набор конденсаторов для практикума.
* Набор лабораторный «Оптика».
* Набор лабораторный «Электричество».
* Набор по электролизу (лабораторный).
* Набор пружин с различной жёсткостью.
* Набор резисторов для практикума.
* Набор тел равной массы и равного объёма (лабораторный).
* Огниво воздушное.
* Пистолет баллистический.
* Призма наклоняющаяся с отвесом.
* Прибор для дем. механ. колебаний.
* Пластина биметаллическая со стрелкой.
* Прибор для демонстрации давления внутр. жидкости.
* Прибор для демонстрации зависимости сопротивления.
* Переключатель двухполюсный демонстрационный.
* Переключатель однополюсный демонстрационный.
* Прибор по взаимодействию зарядов (электростатическая).
* Прибор для демонстрации зависимости сопротивления проводника от его длины.
* Переключатель однополюсной лабораторный.
* Прибор для демонстрации правила Ленца.
* Прибор для изучения траектории брошенного тела ( с лотком).
* Рычаг-линейка демонстрационная.
* Реостат ползунковый РП 100 (РПI-2).
* Реостат ползунковый РП 15 (РПI-5).
* Реостат ползунковый РП 200 (РПI-1).
* Реостат ползунковый РП 500 (РПI-0,6).
* Реостат-патенциометр РП-6М(лабораторный).
* Рычаг-линейка лабораторная.
* Сосуды сообщающиеся.
* Стакан отливной демонстрационный.
* Cтрелки магнитные на штативах (пара).
* Султан электростатический (шелк) пара.
* Спираль-резистор.
* Стакан отливной лабораторный.
* Термометр жидкостный (0-100гр).
* Термометр с фиксацией макс и мин значения.
* Трибометр демонстрационный.
* Трубка для демон. Конвекции в жидкости ТбК.
* Трибометр лабораторный.
* Цилиндры свинцовые со стругами.
* Цилиндры свинцовые со стругами.
* Цифровой измерительный прибор.
* Штатив физический универсальный.
* Шар Паскаля.
* Шар с кольцом IC/
* Штатив изолирующий ШтИ-1(пара).
* Электромагнит разборный (подковообразный).
* Компакт диск «Уроки физики КиМ (10кл)
* Компакт диск «Уроки физики КиМ (11кл)
* Компакт диск «Уроки физики КиМ (7кл)
* Компакт диск «Уроки физики КиМ (8кл)
* Комплект портретов физиков.
* Таблицы 7, 9 класс.
 |  |  |  |
|  | Химия | * Стандарт основного общего образования по химии
* Примерная программа основного общего образования по химии
* Методические пособия для учителя
* Сборник задач по химии
* Серия справочных таблиц по химии («Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева», «Растворимость солей, кислот и оснований в воде», «Электрохимический ряд напряжений металлов», «Белки и нуклеиновые кислоты»)
* Таблицы по неорганической химии
* Мультимедийные программы (обучающие, тренинговые, контролирующие) по всем разделам курса химии
* Нагреватели приборы (электрические 42 В, спиртовки (50 мл)
* Набор посуды и принадлежностей для демонстрационных опытов по химии
* Штатив для демонстрационных пробирок ПХ-21
* Штатив металлический ШЛБ
* Аппарат (прибор) для получения газов
* Комплект термометров (0 – 100 0С; 0 – 360 0С)
* Весы
* Набор приборок (ПХ-14, ПХ-16)

Коллекции* Алюминий
* Металлы и сплавы
* Минералы и горные породы
* Нефть и важнейшие продукты ее переработки
* Пластмассы
* Стекло и изделия из стекла
* Топливо
* Чугун и сталь
* Стол письменный для учителя
* Шкафы секционные для хранения оборудования
 |  |  |  |
|  | Биология | * Стандарт основного общего образования по биологии
* Примерная программа основного общего образования по биологии
* Общая методика преподавания биологии
* Методические пособия для учителя (рекомендации к проведению уроков)
* Таблицы по
* Биологии растений, животных, человека, общей биологии
* Схема строения клеток живых организмов
* Весы учебные с разновесами
* Микроскопы школьные
* Термометр наружный
* Комплект реактивов для базового уровня
* Гербарии*,* раздаточные
* Набор микропрепаратов по общей биологии (базовый)
* Набор микропрепаратов по разделу «Растения. Бактерии. Грибы. Лишайники» (базовый)
* Вредители сельскохозяйственных культур
* скелет человека
* Раздаточные коллекции
* Влажные препараты
* Демонстрационные модели: строение яйца птицы, строение скелета хвостатых земноводных, строение крыла и перьев птиц,

 характерные черты скелета птиц, характерные черты скелета земноводных |  |  |  |
|  | Изобразительное искусство | * Стандарт основного общего образования по образовательной области «Искусство»
* Примерная программа основного общего образования по изобразительному искусству
* Учебно-методические комплекты к программе
* Методические рекомендации к проведению уроков изобразительного искусства
* Книги о художниках и художественных музеях
* Книги по стилям изобразительного искусства и архитектуры
* Таблицы по цветоведению, перспективе, построению орнамента
* Таблицы по стилям архитектуры, одежды, предметов быта
* Таблицы по народным промыслам, русскому костюму, декоративно-прикладному искусству
* Инструменты для художественной деятельности
* Муляжи
* Альбомы по искусству
* Словари и энциклопедии по искусству
* Проектор
* Экран настенный
 |  |  |  |
|  | Музыка | * Стандарт основного общего образования по образовательной области «Искусство»
* Примерная программа основного общего образования по музыке
* Методические рекомендации к проведению уроков музыки
* Учебно-методические комплекты к программе по музыке, выбранной в качестве основной для проведения уроков музыки.
* Книги о музыке и музыкантах.
* Справочные пособия, энциклопедии
* Музыкальный центр
* Магнитофон
* Аудиоприложение к учебнику mp3

фонохрестоматия по музыке* Аккордеон
* Портреты русских и зарубежных композиторов
 |  |  |  |
|  | Основы безопасности жизнедеятельности | * Стандарт основного общего образования по ОБЖ
* Примерная программа основного общего образования по ОБЖ
* Контрольно-измерительные материалы по основным разделам ОБЖ
* Научная, научно-популярная литература
* Методические пособия для учителя (рекомендации к проведению уроков)
* Индивидуальные средства защиты
* Оказание первой медицинской помощи
* Компас
* Бинт марлевый 10х15
* Вата гигроскопическая нестерильная (пачка по 50 г.)
* Вата компрессная (пачка по 50 г.)
* Жгут кровоостанавливающий резиновый
* Индивидуальный перевязочный пакет
* Шинный материал (плотные куски картона, рейки т.п.) длиной от 0,7 до 1,.5 м
* Комплекты таблиц демонстрационных по ОБЖ
* Противогаз
* Респиратор
 |  |  |  |
|  | Технология | * Стандарт основного общего образования по технологии
* Примерная программа основного общего образования по технологии
* Научно-популярная и техническая литература по темам учебной программы.
* Нормативные материалы (ГОСТы, ОСТы, ЕТКС и т.д.) по разделам технологической подготовки
* Методические рекомендации для учителя к проведению уроков
* Интернет-ресурсы по основным разделам технологии
* Аптечка
* Ученические столы 2-х местные с комплектом стульев
* Проектор
 |  |  |  |
|  | Физическая культура | * Стандарт основного общего образования по физической культуре
* Примерная программа по физической культуре основного общего образования по физической культуре
* Научно-популярная и художественная литература по физической культуре, спорту, Олимпийскому движению
* Методические издания по физической культуре для учителей

Гимнастика* Стенка гимнастическая
* Козел гимнастический – 2
* Перекладина гимнастическая
* Брусья гимнастические параллельные
* Мост гимнастический подкидной

  |  |  |  |

