

**Оснащение учебных и специализированных помещений МБОУ СОШ с. Карамышево,
используемых для реализации образовательных программ.**

Оснащение школьного кабинета физики техническими средствами обучения

Виды учебных помещений	Наименования объектов и средств материально-технического обеспечения
Кабинет физики	Аудиторная доска с набором приспособлений для крепления таблиц
	Экспозиционный экран (минимальные размеры 1,25x1,25мм)
	Видеоплеер (видеомагнитофон)
	Мультимедиапроектор
	Источники постоянного и переменного тока (4 В, 2 А)
	Батарейный источник питания
	Весы учебные с гирями
	Термометры
	Штативы
	Цилиндры измерительные (мензурки)
	Наборы по молекулярной физике и термодинамике
	Наборы по электричеству
	Наборы по оптике
	Динамометры лабораторные 1 Н, 4 Н (5 Н)
	Набор грузов по механике
	Наборы пружин с различной жесткостью
	Набор тел равного объема и равной массы
	Рычаг-линейка
	Набор по изучению преобразования энергии, работы и мощности
	Вольтметры лабораторные с пределом измерения 6 В для измерения в цепях постоянного тока
	Катушка – моток
	Комплекты проводов соединительных
	Набор прямых и дугообразных магнитов
	Набор по электролизу
	Наборы резисторов проволочные
	Прибор для наблюдения зависимости сопротивления металлов от температуры
	Реостаты ползунковые
	Комплект линз

Прибор для измерения длины световой волны с набором дифракционных решеток
Набор дифракционных решеток
Весы технические
Источник питания для практикума
Комплект для практикума по электродинамике
Трансформатор разборный
Плитка электрическая
Комплект соединительных проводов
Штатив универсальный физический
Насос вакуумный с тарелкой, манометром и колпаком
Трубка вакуумная
Груз наборный на 1 кг
Комплект посуды и принадлежностей к ней
Динамометры демонстрационные с принадлежностями
Ареометры
Манометр жидкостный демонстрационный
Метроном
Манометр металлический
Амперметр стрелочный или цифровой
Вольтметр стрелочный или цифровой
Набор по статике с магнитными держателями
Тележки легкоподвижные с принадлежностями (пара)
Ведерко Архимеда
Камертоны на резонирующих ящиках с молоточком
Пресс гидравлический (или его действующая модель)
Набор тел равной массы и равного объема
Призма наклоняющаяся с отвесом
Сосуды сообщающиеся
Стакан отливной
Трубка Ньютона
Шар Паскаля
Модель двигателя внутреннего сгорания
Модели кристаллических решеток
Модель броуновского движения

Огниво воздушное
Прибор для демонстрации теплопроводности тел
Прибор для сравнения теплоемкости тел (H)
Теплоприемники (пара)
Трубка для демонстрации конвекции в жидкости
Шар для взвешивания воздуха
Набор для исследования переменного тока, явлений электромагнитной индукции и самоиндукции
Набор для исследования электрических цепей постоянного тока
Электрометры с принадлежностями
Султаны электрические
Конденсатор переменной емкости
Конденсатор разборный
Кондуктор конусообразный
Маятники электростатические (пара)
Палочки из стекла, эбонита и др.
Магазин резисторов демонстрационный
Набор ползунковых реостатов
Штативы изолирующие (2 шт.)
Набор по электролизу
Звонок электрический демонстрационный
Катушка для демонстрации магнитного поля тока (2 шт.)
Комплект полосовых, дугообразных и кольцевых магнитов
Стрелки магнитные на штативах (2 шт.)
Прибор для изучения правила Ленца
Прибор по геометрической оптике
Набор линз и зеркал
Набор по дифракции, интерференции и поляризации света
Набор дифракционных решеток

**Оснащение школьного кабинета информатики
учебно-методической литературой и техническими средствами обучения**

Виды учебных помещений	<i>Наименования объектов и средств материально-технического обеспечения</i>
Кабинет информатики	Операционная система
	Файловый менеджер (в составе операционной системы или др.).
	Почтовый клиент (входит в состав операционных систем или др.).

Виды учебных помещений	<i>Наименования объектов и средств материально-технического обеспечения</i>
	<p>Программа для организации общения и групповой работы с использованием компьютерных сетей.</p> <p>Программная оболочка для организации единого информационного пространства школы, включая возможность размещения работ учащихся и работу с цифровыми ресурсами</p> <p>Программное обеспечение для организации управляемого коллективного и безопасного доступа в Internet. Брандмауэр и НТТР-прокси сервер.</p> <p>Антивирусная программа</p> <p>Программа-архиватор</p> <p>Система оптического распознавания текста для русского, национального и изучаемых иностранных языков</p> <p>Программа для записи CD и DVD дисков</p> <p>Комплект общеупотребимых программ, включающий: текстовый редактор, программу разработки презентаций, электронные таблицы.</p> <p>Звуковой редактор.</p> <p>Программа для организации аудиоархивов.</p> <p>Редакторы векторной и растровой графики.</p> <p>Программа для просмотра статических изображений.</p> <p>Мультимедиа проигрыватель</p> <p>Программа для проведения видеомонтажа и сжатия видеофайлов</p> <p>Редактор Web-страниц.</p> <p>Браузер</p> <p>Система управления базами данных, обеспечивающая необходимые требования.</p> <p>Комплекты презентационных слайдов по всем разделам курсов</p> <p>Малая земная станция спутниковой связи Site ID VSAT «6138» в комплекте</p> <p>Мониторы Belinea (7 шт.)</p> <p>Сканер Be@tPaw (1 шт.)</p> <p>Принтер лазерный ч/б Brother HL-20 (1 шт.)</p> <p>Системные блоки (7 шт.)</p> <p>Сетевые фильтры Pilot(8 шт.)</p> <p>Клавиатуры (7 шт.)</p> <p>Мышь (7 шт.)</p> <p>Колонки (2 шт.)</p> <p>Экран проекционный на треноге Apollo-T 150x150 MW (1 шт.)</p> <p>Проектор (1 шт.)</p> <p>Столы компьютерные (7 шт.)</p> <p>Стулья компьютерные (13 шт.)</p> <p>Специальные модификации устройств для ручного ввода текстовой информации и манипулирования экранными объектами – клавиатура и мышь (и разнообразные устройства аналогичного назначения)</p> <p>Компьютерный стол</p>
	<p>Библиотечный фонд (книгопечатная продукция)</p> <p>Стандарт основного общего образования по информатике</p> <p>Стандарт среднего (полного) общего образования по информатике (базовый уровень)</p> <p>Примерная программа основного общего образования по информатике</p> <p>Примерная программа среднего (полного) общего образования на базовом уровне по информатике</p> <p>Комплекты материалов для подготовки к единому государственному экзамену</p> <p>Методические пособия для учителя</p>

Виды учебных помещений	Наименования объектов и средств материально-технического обеспечения
	2. Методические средства
	Рабочие программы
	Тесты по информатике 7-11 класс
	Олимпиадные задания
	Материал для подготовки к экзаменам
	Творческие работы учащихся
	Материалы для проведения внеклассной работы
	Дидактические материалы по информатике
	Материал для организации повторения.
	Презентации к урокам
	3. Информационно – коммуникативные средства
	Программы и электронные учебные издания по основным разделам курса информатике

**Оснащение школьного кабинета химии
учебно-методической литературой и средствами обучения**

Виды учебных помещений	Наименования объектов и средств материально-технического обеспечения
Кабинет химии	Перечень оборудования кабинета химии для лабораторных работ
	Вытяжной шкаф лабораторный
	Доска для сушки посуды
	Зажимы Мора
	Колбы плоскодонные стекл ёмк. 150 мл
	Колбы конические стекл. ёмк. 250 мл
	Комплект мерных цилиндров стеклянных
	Коллекции для оформления кабинета химии
	Коллекция "Волокна"
	Коллекция "Каменный уголь и продукты его переработки"
	Коллекция "Металлы"
	Коллекция "Минералы и горные породы"
	Коллекция "Нефть и продукты ее переработки"
	Коллекции для оформления кабинета химии
	Коллекция "Волокна"
	Коллекция "Каменный уголь и продукты его переработки"
	Коллекция "Металлы"
	Коллекция "Минералы и горные породы"
	Коллекция "Нефть и продукты ее переработки"
	Коллекция "Пластмассы"
	Коллекция "Стекло и изделия из стекла"
	Коллекция "Топливо"
	Коллекция "Чугун и сталь"
	Коллекция "Шкала твердости"
	Перечень оборудования кабинета химии для лабораторных работ
	Вытяжной шкаф лабораторный
	Доска для сушки посуды
	Зажимы Мора
	Колбы плоскодонные стекл ёмк. 150 мл
	Колбы конические стекл. ёмк. 250 мл
	Комплект мерных цилиндров стеклянных

Комплект стаканов химических
Лабораторный штатив (в сборе)
Ложки для сжигания веществ
Набор стеклянных воронок
Набор стеклянных палочек
Набор стеклянных трубок
Набор стёкол
Набор химической посуды
Набор резиновых пробок
Прибор для получения газов демонстрационный
Пробирки -50 штук
Спиртовки-12 штук
Свечи парафиновые
Химические стаканы стекл. ёмк. 100мл - 5 штук
Химические стаканы стекл. ёмк. 250мл - 3 штуки
Штатив демонстрационный химический-8 штук
Щипцы тигельные-5 штук
Эксикаторы-2 штуки
Электроплитка 800 Вт
Перечень химических реактивов для школы

Набор № 1 В "Кислоты"
Набор № 1 С "Кислоты"
Набор № 3 ВС "Щелочи"
Набор № 5 С "Органические вещества"
Набор № 6 С "Органические вещества"
Набор № 7 С "Минеральные удобрения"
Набор № 8 С "Иониты"
Набор № 9 ВС "Образцы неорганических соединений"
Набор № 11 С "Соли для демонстрации опытов"
Набор № 12 ВС "Неорганические вещества"
Набор № 13 ВС "Галогениды"
Набор № 14 ВС "Сульфаты, сульфиты"
Набор № 16 ВС "Металлы, оксиды"
Набор № 17 С "Нитраты" большой
Набор № 18 С "Соединения хрома"
Набор № 19 ВС "Соединения марганца"
Набор № 20 ВС "Кислоты"
Набор № 21 ВС "Неорганические вещества"
Набор № 22 ВС "Индикаторы"
Набор индикаторных бумаг
Фенолфталеин
Метиловый оранжевый
Лакмид
Набор материалов по химии
Сухое горючее
Портреты химиков (комплект)
Таблица "Периодическая система химических элементов Д.И.Менделеева"
Таблица "Растворимость кислот, солей и оснований в воде"
Комплект таблиц по органической химии
Органическая химия
Классификация органических соединений

	Номенклатура органических соединений
	Изомерия (1)
	Изомерия (1)
	Генетическая связь классов органических веществ
	Химия 8-9 кл
	Валентность
	Строение атома. Изотопы
	Электронные конфигурации атомов
	Образование ковалентной и ионной химических связей
	Кристалл
	Химическая связь
	Валентность
	Степени окисления
	Химия 10 кл
	Изомерия I часть
	Изомерия II часть
	Гомология

Кабинет химии	Комплект видеофильмов по химии на DVD-Дисках:
	Химия - 8 класс (комплект 2 кассеты 62,90 мин.)
	Химия вокруг нас
	Учебное электронное издание «Химия (8-11 класс) Виртуальная лаборатория
	Учебное электронное пособие «Химия общая и неорганическая 10-11 класс»
	Мультимедийное приложение к методическому пособию «Мастер-класс учителя химии. 8-11 классы». ООО «Глобус» Москва 2010
	Мультимедийное приложение к методическому пособию «Уроки химии. 10-11 классы»
	ООО «Глобус» Москва 2010
	Мультимедийные презентации:
	Органическая химия
	Образование водородных связей в молекулах спиртов
	Метан
	Этилен
	Ацетилен
	Бензол
	Спирты
	Альдегиды
	Структура молекулы белка
	Карбоновые кислоты
	Сложные эфиры Жиры
	Полимеры
	Каучук
	Бензол
	Этилен
	Неорганическая химия
	Периодическая система химических элементов
	Строение атома
	Химическая связь
	Основания
	Кислоты
	Соли
Оксиды	

Типы химических реакций
Металлы и неметаллы
Сера
Технические средства обучения
Ноутбук,
Проектор,
Экран проекционный.
УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ И СПРАВОЧНАЯ ЛИТЕРАТУРА
Методические рекомендации, пособия для учителя
О. С. Gabrielyan, Н. Н. Воскобойникова, А. В. Яшукова. Настольная книга учителя. Химия 8 класс. Дрофа Москва 2003
О. С. Gabrielyan, И. Г. Остроумов. Настольная книга учителя. Химия 9 класс. Дрофа Москва 2003
О. С. Gabrielyan, И. Г. Остроумов. Настольная книга учителя. Химия 10 класс. Дрофа Москва 2004
О. С. Gabrielyan, Г. Г. Лысова, А. Г. Введенская. Настольная книга учителя. Химия 11 класс в двух частях. Дрофа Москва 2004
М. В. Зуева, Н. Н. Гара. Контрольные и проверочные работы по химии 8—9 классы. Дрофа. Москва. 2001
М. В. Зуева, Н. Н. Гара. Контрольные и проверочные работы по химии 10--11 классы. Дрофа. Москва. 2001
Дополнительная литература
Задачник по химии 9 кл. Н. Е. Кузнецова, А. Н. Лёвкин. «Вентана-Граф» 2006
Задачник по химии 10 кл. Н. Е. Кузнецова, А. Н. Лёвкин. «Вентана-Граф» 20
Сборник задач и упражнений по химии. И. Г. Хомченко. Москва «Новая Волна» 2006
Химия задачи с решениями. О. С. Gabrielyan, Г. В. Шевякова. Москва «Образование» 2005

**Оснащение школьного кабинета истории
учебно-методической литературой и техническими средствами обучения**

Виды учебных помещений	Виды оборудования
кабинет	Кабинет истории
	<p>Схемы и таблицы по истории и обществознанию Структура политической системы Права и свободы гражданина РФ Политические течения XVIII-XIX вв Русь - Россия- Российская империя. Генеалогическое древо основных русских родов.</p>
	<p>Музейные экспонаты Утюг. Прялка. Медали ВОВ и награды СССР. Фонарь, лампа. Солдатский котелок. Каска. Наградная бритва арабского вождя советскому воину</p>
	Методическое обеспечение

Тестовые задания по классам (6-11 класс)
Олимпиадные задания (6-11 класс)
Материал для подготовки к экзаменам
Материал для контроля знаний учащихся по классам и темам
Материал для углубленного изучения предмета
Творческие работы учащихся
Методические пособия
Справочная литература
Творческие и исследовательские работы учащихся
Комплекты наглядных пособий по истории
Великие российские военачальники
Флаги мира
Карты
Учебная карта "Борьба народов против иноземных захватчиков"
Учебная карта "Важнейшие географические открытия"
Учебная карта "Великая Отечественная война 1941-1945 гг."
Учебная карта "Византийская империя и славяне в VI - XI в.в."
Учебная карта "Война за независимость и образование США (1775-1783)"
Учебная карта "Гражданская война в США в 1861 - 1865 гг."
Учебная карта "Древняя Греция" (до середины V в до н.э.)
Учебная карта "Древняя Италия" (до середины III в до н.э.)
Учебная карта "Европа в 14 - 15 вв." Учебная карта "Европа в 16 - первой половине 17 в.в."
Учебная карта "Европа после 1-ой мировой войны"
Учебная карта "Европа с 1815 - 1849 г.г."
Учебная карта "Египет и передняя Азия в древности"
Учебная карта "Завоевания Александра Македонского"
Учебная карта "Европа 1924-1939 гг" (Учебная карта "Западная Европа в XI-XIII" (Крестовые походы) Учебная карта "Киевская Русь в IX - нач. XIIв.в."
Учебная карта "Отечественная Война 1812 г."
Учебная карта "Первая мировая война 1914-1918 гг"
Учебная карта "Первобытно-общинный строй"
Учебная карта "Раздробленность Руси в XII - первой четверти XIIIв.в."
Учебная карта "Революция 1905-1907 гг. в России"
Учебная карта "Римская империя в 4-5 вв."
Учебная карта "Российская империя 19 в. - 1861 г."
Учебная карта "Российская империя в 18 в."
Учебная карта "Российское государство в 16 веке"
Учебная карта "Россия 1907-1914 гг."
Учебная карта "Россия в 19 - нач. 20 столетия"
Учебная карта "Рост территории государства в древности"
Учебная карта "Территориально-политический раздел Мира"

**Оснащение школьного кабинета биологии и географии
учебно-методической литературой и техническими средствами обучения**

лаборатория	Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование
	Глобусы физические
	Глобус политический
	Коллекции
	Гербарии

кабинет	Кабинет географии
	Коллекция полезные ископаемые, породы и минералы. Комплект карт «Россия» Комплект социально – экономических карт «Регионы России».
	Кабинет биологии
	Средства обучения
	Комплекты таблиц по биологии
	Методическое обеспечение
	Тестовые задания по классам (6-11 класс)
	Олимпиадные задания (6-11 класс)
	Материал для подготовки к экзаменам
	Материал для контроля знаний учащихся по классам и темам
	Материал для углубленного изучения предмета
	Творческие работы учащихся
	Методические пособия
	Справочная литература
	Творческие и исследовательские работы учащихся
	Атласы
	<p>Таблицы «Размножение цветковых растений» Таблицы «Морфология растений» Таблицы по зоологии Таблицы по ботанике Таблицы по анатомии, физиологии и гигиене человека Таблицы «Охрана здоровья» Таблицы «Здоровый образ жизни» Таблицы по гигиене человека Таблицы по общей биологии Влажные препараты: Печеночный сосальщик Пескожил Нереида Ланцетник Гадюка Виноградная улитка Тритон с личинкой Внутреннее строение дождевого червя Внутреннее строение речного рака Внутреннее строение беззубки Внутреннее строение костистой рыбы Внутреннее строение ящерицы Внутреннее строение птицы Развитие комнатной мухи Развитие лягушки Развитие костистой рыбы Развитие ужа Развитие курицы Органы дыхания млекопитающих Глаз крупного млекопитающего Нервная система речного рака Макеты «Головной мозг позвоночных животных» Макет «Строение яйца птицы» Макет «Сердце человека» Макет «Глаз человека»</p>

	Макет «Зубы» Разборная модель «Головной мозг» Разборная модель «Гортань человека» Разборная модель «Челюсть» Раздаточный материал «Распилы костей» Модель «Гигиена зубов»
лаборатория	Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование
	Коллекции
	Гербарии
	Муляжи
	Раздаточный материал

**Оснащение школьного кабинета русского языка и литературы
учебно-методической литературой и техническими средствами обучения**

Виды учебных помещений	Виды оборудования
Кабинет	Библиотека кабинета
	Комплект УМК по русскому языку для 5-11 кл
	Словари : Этимологический, фразеологический, синонимов. Антонимов, орфографический. Словарь Ожегова и др.
	Комплект УМК по литературе для 5-11 кл.
	Методические пособия по русскому языку
	Методические пособия по литературе
	Художественная литература
	Альбомы по литературе для 5-11 классов
	Творческие работы обучающихся.
	Наглядные пособия
	Комплект портретов писателей 19 в.
	Комплект портретов писателей 20 в.
	Иллюстративный материал по литературе для 9 кл.
	Комплект иллюстративных материалов по творчеству А.С.Пушкина, Лермонтова, Шолохова, Толстой и др.
	Таблицы по русскому языку для 5-8 кл.
	Таблицы по русскому языку – 9 кл.
	Раздаточный материал по русскому языку 5-9 кл., литература 5-11 кл.
	Стендовые материалы для оформления сменных уголков
	2Средства образной выразительности языка»
	Мультимедийные пособия:
	Презентации по литературе XIX - XX веков
	Презентации по русскому языку 5-11 кл.
	CD-R: по книге Сениной с текстами сжатых изложений.

**Оснащение школьного кабинета английского языка
учебно-методической литературой и техническими средствами обучения**

Виды учебного помещения	Виды оборудования
Кабинет	Комплект учебно - методических пособий - УМК
	Библиотечный фонд:
	-стартовые контрольные работы;

-контрольные работы по четвертям;
-материалы для проведения олимпиад;
-тесты.
Таблицы по грамматике английского языка
Схемы видовременных форм глаголов
Мини-таблицы по типам чтения для 2-3 классов
Средства наглядности (картинки и мягкие игрушки) для изучения лексики в начальной школе
Англо-русские словари для 5-8 классов к УМК Кауфман К.И., Кауфман М.З.
Аудиосопровождение к УМК Биболевой М.З. для 2-4 классов
Аудиосопровождение к УМК Кауфман К.И., Кауфман М.Ю. для 5-11 классов
Компьютерная обучающая программа "Enjoy the ABC", "Enjoy Listening and Playing"
к УМК Биболевой М.З. для 2-4 классов
Мультимедийные презентации по грамматике для 4-11 классов
Мультимедийные презентации по страноведению для 5-11 классов
Мультимедийные презентации проектов обучающихся 7-11 классов
Методическая литература
Книги для чтения
Словари:
Англо-русский словарь (пособие для учащихся)
Наличие ТСО
Магнитола
Ноутбук
Проектор
Экран проекционный

**Оснащение школьной мастерской
учебно-методической литературой и техническими средствами обучения**

Вид оборудования	Марка	Кол-во
Оборудование		
верстак столярный		10
верстак универсальный		10
тиски слесарные		9
Станки:		
станок комбинированный		1
станок пильный		1
станок токарный по дереву	"К-74"/СТД-120	2
станок токарный по металлу	ТВ-4	1
станок сверлильный		1
эл.лобзик настольный	"Корвет-87"	1
эл.лобзик ручной	ЛЭ-600	1
стойка дрели		1
эл.дрель	ДУА-2 1000ЭР	1
эл.дрель шуруповерт с АКБ	ДША -2 14,4	1
пила торцово-усовочная	"Корвет 4-430"	1
рейсмусовая машина		1
заточная машина		1
виброшлифовальная машина	ПМЭ-250/182	1

компрессор		1
стол фрезерный	"Корвет-80"	1
фрезерная машина	ФМЭ-1800 и 1200	2
набор сверл		2
полотна ножовка по металлу		10
фрезы		17
Инструменты для обработки древесины:		
молоток столярный		5
ножовка столярная		5
пила		2
лобзик		5
рубанок		5
фуганок		1
рашпиль		2
зензюбель		1
гвоздодер		1
топор		1
стамеска-долото		16
коловорот		2
дрель ручная		1
набор сверл перьевых		1
Инструменты для обработки металла:		
молоток слесарный		9
ножовка по металлу		4
напильник		25
ножницы по металлу		4
кусачки		4
плоскогубцы		5
бокореzy		2
отвертка		16
эл.паяльник		1
Инструменты измерений и разметки:		
линейка металлическая 500 мм.		4
рейсмус		6
штангенциркуль с точностью 0,05 мм		5
уголок столярный		12
Образцы металлопроката		
Образцы пиломатериалов		
Презентации по Технологии		
Плакаты по ОБЖ		14
Презентации по ОБЖ		

**Перечень спортивного оборудования и инвентаря
в МБОУ СОШ с. Карамышево**

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Кол-во	Примеч.
Оборудование и инвентарь для занятий гимнастикой				
1	Канат для лазания 5м.	Шт.	1	
2	Козёл гимнастический	Шт.	1	
3	Конь гимнастический	Шт.	1	
4	Мяч гимнастический глянцевый	Шт.	3	

5	Мат поролоновый	Шт.	12	
6	Диск для баланса	Шт.	1	
7	Мяч fitball	Шт.	3	
8	Мост гимнастический приставной	Шт.	2	
9	Обруч гимнастический детский (пластик.)	Шт.	5	Железн.
10	Палка гимнастическая деревянная	Шт.	15	Пластм.
11	Переключатель пристенная	Шт.	5	
12	Скакалка гимнастическая	Шт.	15	
13	Скамейка гимнастическая жёсткая	Шт.	5	
14	Стенка гимнастическая	Шт.	7	
15	Баскетбольный тренировочный щит	Шт.	2	
16	Кегли	Шт.	10	
17	Бодибар	Шт.	1	
18	Гантели	Шт.	5	
19	Мяч гимнастический овальный	Шт.	2	
20	Лестница для функционального тренинга длинная	Шт.	1	
21	Подушка балансировочная	Шт.	1	
22	Резиновые амортизаторы	Шт.	1	
23	Степ платформа	Шт.	1	
24	Утяжелители ленточные	Шт.	1	
25	Брусья навесные универсальные	Шт.	1	
26	Доска наклонная универсальная	Шт.	2	
27	Переключатель гимнастическая универсальная	Шт.	1	
28	Бревно гимнастическое напольное 3м	Шт.	1	
29	Бревно гимнастическое высокое 5м	Шт.	1	
30	Набивные мячи 3кг.	Шт.	2	
31	Мяч-прыгун с рожками	Шт.	3	
32	Набор экспандера	Компл.	1	
33	Каток гимнастический	Шт.	1	
34	Штанга	Шт.	1	
35	Диск «Здоровье»	Шт.	1	
36	Гиря 16кг. и 32кг	Шт.	4	
37	Тренажеры			
38	Велотренажер	Шт.	2	
39	Электрическая беговая дорожка	Шт.	2	
40	Эллиптический тренажер	Шт.	1	
Легкоатлетическое оборудование				
41	Граната легкоатлетическая 0,5 кг	Шт.	2	
42	Граната легкоатлетическая 0,7 кг	Шт.	2	
43	Мяч для метания	Шт.	5	
44	Планка для прыжков в высоту	Шт.	1	Без стоек
45	Дорожка для разбега	Шт.	1	
46	Стартовая колодка легкоатлетическая	Компл.	1	
48	Эстафетная палочка	Шт.	4	
46	Диск метательный	Шт.	4	
47	Копье	Шт.	1	
48	Ядро	Шт.	2	
Комплект лыжный (лыжи, палки, крепежи, ботинки)				
49	Для учащихся начальной школы	Комп.	5	

	Для учащихся 5-11 классов	Комп.	25	
Оборудование, инвентарь для игровых видов спорта				
	Волейбол			
50	Стойки волейбольные для зала	Компл.	1	
51	Сетка волейбольная	Шт.	2	
52	Трос для натяжения сетки	Шт.	1	
53	Мяч волейбольный массовый	Шт.	6	
54	Антенны с карманом для сетки	Компл.	1	
55	Протектор для волейбольных стоек	Компл.	1	
	Баскетбол			
56	Щит игровой с кольцом и сеткой	Комп.	1	
57	Мяч баскетбольный массовый	Шт.	8	
	Бадминтон			
58	Ракетка для бадминтона	Компл.	1	
	Теннис			
59	Стол для н/тенниса	Шт.	2	
60	Набор для н/ тенниса (сетка, крепл., 2рак. 3шара)	Компл.	2	
	Футбол			
61	Мяч футбольный	Шт.	10	
62	Ворота для мини-футбола	Компл.	1	Без сетки
Дополнительное оборудование и инвентарь				
63	Секундомер	Шт.	2	
64	Насос для мячей	Шт.	1	
65	Свисток судейский	Шт.	3	
66	Сетка заградительная на окна	Кв.м.		
67	Манишка	Шт.	16	
	Спортивная площадка	Поле футбольное; гимнастический городок: перекладина металлическая, лестницы гимнастические металлические, стойка канатная металлическая, яма прыжковая с песком, рукоход		

Оснащение школьных кабинетов начальных классов учебно-методической литературой и техническими средствами обучения

Виды учебных помещений	Виды оборудования
Начальные классы	Документация учебного кабинета.
	Паспорт кабинета
	План работы на учебный год
	Государственные стандарты по предметам
	Образовательные программы
	Рабочие программы по предметам
	Календарно-тематическое планирование по предметам
	Правила техники безопасности работы в кабинете
	Оснащение:
	мультимедийное оборудование
	таблицы по ОБЖ;
	раздаточный материал по русскому языку, математике;
	магнитная касса букв и цифр;

		счетный материал;
		геометрические фигуры;
		гербарий;
		комплекты дидактических материалов и карточек с заданиями для проверки знаний и организации самостоятельной работы учащихся (1-4 кл.);
		задания для проведения контрольных работ(1-4 кл.);
		Библиотека по предметам
		- учебно-информационные стенды;
		- различные виды словарей;
		- тесты по предметам 1-4 кл;
		- творческие работы обучающихся;
		- комплект учебно–методических пособий.
		ТСО
		Ноутбук 3 шт.
		Интерактивная доска в комплекте 1 шт.
		Проектор 3 шт.
		Экран проекционный 3 шт.
Кабинет №8	Русский язык	1.Таблицы и схемы для 3-4 классов 2.Рабочие тетради (в 2-х частях)Т.В.Игнатьева, Л.И.Тикунова,»Дрофа»,2005 с изменениям 3.КИМ, 4 класс, состав. В.В.Никифорова,М., ВАКО, 2012г
	Математика	1.Таблицы и схемы для 3-4 классов 2.Сборник контрольных и самостоятельных работ. 3.КИМ, 4 класс, состав.СитниковаТ.Н., М.,ВАКО, 2013
	Литературное чтение	Портреты писателей.
	Окружающий мир	1.Рабочие тетради (в 20х частях), Плешаков А.В., М., Просвещение, 2012 2.КИМ, 4 класс ,состав. ЯценкоА.И., М., ВАКО,2013 3. Презентации к урокам окружающего мира в 4 классе.
	Основы православной культуры	1.Диск ОПК в 4 классе 2.»Чудо-мир», Православие для детей
	Труд	1.Правила по технике безопасности 1-4 классы. 2.Шаблоны.
	Изобразительное искусство	Изобразительное искусство в начальной школе (в 4-х частях), В.С.Кузин,Э.И. Кубышкина, М. , Дрофа
Кабинет №9	Русский язык	1.Таблицы и схемы по русскому языку 2.Контрольно-измерительные материалы по русскому языку: 3 класс/ Сост.В.В.Никифорова. 4-е изд., перераб.-М.: ВАКО, 2012
	Математика	1.Таблицы и схемы по математике 2. Контрольно-измерительные материалы по математике 3.Контрольные и самостоятельные работы по математике: 3 класс/ Сост.Т.Н.Ситникова. 4-е изд., перераб.-М.: ВАКО, 2012
	Литературное чтение	1.Портреты писателей 2. Контрольно-измерительные материалы по литературному чтению: 3 класс/ Сост С.В.Кутявина. - 3-е изд., перераб.-М.: ВАКО, 2012
	Окружающий мир	1. Контрольно-измерительные материалы по окружающему миру: 3 класс/ Сост.И.Ф.Яценко. 3-е изд., перераб.-М.: ВАКО,

		2012 2. Атласы по окружающему миру 3. Таблицы и схемы по окружающему миру
	Труд	1.Шаблоны
Кабинет №10	Русский язык	1.Таблицы по русскому языку 2.Контрольно-измерительные материалы по русскому языку: 1 класс/ Сост.И.В. Позолотина.: ООО ВАКО, 2012 3. Электронное приложение к учебнику «Русский язык»
	Математика	1.Таблицы по математике 2. Контрольно-измерительные материалы по математике : 1 класс / Сост.Т.Н.Ситникова. ООО ВАКО, 2011 3. Электронное приложение к учебнику «Математика»
	Литературное чтение	1.Портреты писателей 2. Таблицы по обучению грамоте
	Окружающий мир	1. Контрольно-измерительные материалы по окружающему миру: 1 класс/ Сост.И.Ф.Яценко. ООО ВАКО, 2012 2. Электронное приложение к учебнику 3. Таблицы и схемы по окружающему миру
Кабинет №7	Русский язык	УМК «Школа России» Горецкий В.Г., Кирушкин В.А. и др. "Азбука", Канакина В.П., Горецкий В.Г., "Русский язык"; 1.Электронное приложение к учебнику. 2.Контрольно-измерительные материалы по ФГОС для 2 класса. Автор В. А. Синякова
	Математика	УМК «Школа России» Моро М.И., Степанова С.В., Волкова С.И. "Математика" 1.Электронное приложение к учебнику. 2.Контрольно-измерительные материалы по ФГОС для 2 класса .Автор Т. Н. Ситникова. 3.Контрольные работы по математике 2 класс. Автор В. Н .Рудницкая по ФГОС. 4.Проверочные работы по математике. Автор С. И. Волкова по ФГОС. 5.Электронное универсальное мультимедийное пособие к учебнику для 2 класса по ФГОС.
	Литературное чтение	УМК «Школа России» Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г. "Литературное чтение";
	Окружающий мир	УМК «Школа России» Плешаков А.А. "Окружающий мир"; 1.Электронное приложение к учебнику. 2.Контрольно-измерительные материалы по ФГОС для 2 класса. Автор И. Ф. Яценко. 3. Учебные таблицы по темам : « Строение тела человека», « Ориентирование» , « Дикие и домашние животные»
	Технология	УМК «Школа России» Роговцева Н.И.и др., "Технология" Электронное приложение к учебнику.

Каталог электронных ресурсов

№	CD-R :Предмет. Наименование.	класс
1	Биология. «Абитуриентам».	6-11
2	Биология. «Лабораторный практикум».	6-11

3	Биология. Осн.прав.знан.	6-9
4	Биология.	9
5	Экология	10-11
6	Экология	
7	Русский язык «Программный тренажер»	
8	Русский язык «Репетитор»	
9	ОБЖ 5-11 класс	
10	География	6-10
11	География	7
12	География «Начальный курс»	6
13	Математика	5-9
14	Физика «Живая школа»	
15	Геометрия	5-11
16	Математика «Практикум»	5-11
17	Математика «ЕГЭ»	5-11
18	«ЕГЭ 13 предметов»	10-11
19	Вычислительная математика «Программирование»	10-11
20	Алгебра «Справочник»	7-11
21	Органическая химия	10-11
22	Химия №2 №3	8
23	«Самоучитель - химия для всех»	11
24	Физика	7-11
25	Физика	7-11
26	Экономика и право	9-11
27	Всеобщая история 2«Древний мир»	5-6
28	История	5
29	«Шедевры русской живописи»	
30	Эрмитаж	
31	Энциклопедия классической музыки	