**Материально – техническое обеспечение образовательной деятельности МБОУ «СШ №4»**

1. Общая площадь используемых зданий и помещений: 4067 кв.м.
2. Учебная площадь: 2117,7 кв.м.
3. Учебная площадь на одного обучающегося: 5,78 кв.м.
4. Санитарно-эпидемиологическое заключение Территориального управления Федеральной службы по защите прав потребителей и благополучия человека по Волгоградской области о соответствии здания школы государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам № 34.12.21.000.М.000008.02.11от 16.02.2011.
5. Заключение Управления надзорной деятельности Главного управления МЧС России по Волгоградской области о соответствии объекта защиты обязательным требованиям пожарной безопасности № 11-000272 от 22.01.2011.
6. **Оснащение учебных и специализированных помещений, используемых для реализации образовательных программ**:

|  |  |
| --- | --- |
| Виды учебных помещений | Виды оборудования |
| Актовый зал | Музыкальные инструменты |
| Пианино - 2 |
| Клавишный синтезатор-1 |
| Музыкальная аппаратура |
| (колонки, микшерный пульт, радиомикрофоны) |
| Технические средства обучения |
| проектор-1 |
| Кабинет математики №25 | Печатные пособия и ЭОР |
| Набор инструкций по ТБ (комплект) - 2 |
| Дидактический материал к урокам |
| Раздаточный материал по предметам |
| Методическая литература учителя |
| Рабочие программы |
| Технические средства обучения |
| Ноутбук -1 |
| Принтер-1 |
| Мультимедийный проектор-1 |
| Экран-1 |
| Таблицы |
| Математика 5-6 класс |
| Инструменты |
| Транспортир - 1 |
| Циркуль - 1 |
| Дополнительное оборудование |
| Термометр для измерения температуры воздуха -1 |
| Аптечка медицинская - 1 |
| Мебель |
| Доска меловая- 1 |
| Парты двухместные-15 |
| Стулья -30 |
| Кабинет Истории № 58 | Печатные пособия |
| Набор инструкций по ТБ (комплект) |
| Дидактический материал к урокам |
| Раздаточный материал по предметам |
| Методическая литература учителя |
| Рабочие программы |
| Карты |
| Всеобщая история-9 |
| История России-9 |
| Плакаты |
| Всеобщая история- 6 |
| История России-9 |
| Дополнительное оборудование |
| Термометр для измерения температуры воздуха -1 |
| Аптечка медицинская - 1 |
| Мебель |
| Доска меловая-1 |
| Парты двухместные-14 |
| Стулья-27 |
| Стол учительский-1 |
| Стул мягкий-1 |
| Шкаф - 2 |
| Кабинет русского языка и литературы 51 | Технические средства обучения |
| Ноутбук-1 |
| Экран проекционный- 1 |
| Мультимедиапроектор-1 |
| Дополнительное оборудование |
| Термометр-1 |
| Аптечка медицинская -1 |
| Мебель |
| Классная доска (магнитная)-1 |
| Освещение над классной доской-1 |
| Шкафы встроенные-3 |
| Парты двухместные -14 |
| Стулья-28 |
| Стол учительский -1 |
| Стул -1 |
| Кабинеты математики - 41,43 | Печатные пособия и ЭОР |
| Портреты выдающихся ученых-математиков - 7 |
| Набор инструкций по ТБ (комплект) - 2 |
| Интерактивные учебно-наглядные пособия - 6 |
| Технические средства обучения |
| Ноутбук -1 |
| Мультимедийный проектор - 1 |
| Экран - 1 |
| Таблицы |
| Планиметрия. Треугольники – 14 |
| Планиметрия. Преобразование фигур. Координаты. Векторы –10 |
| Планиметрия. Окружность - 8 |
| Функции и графики - 10 |
| Планиметрия. Векторы - 6 |
| Алгебра и начала анализа. 10 класс - 15 |
| Алгебра и начала анализа. 11 класс - 15 |
| Геометрия. 11 класс - 12 |
| Геометрия. 10 класс - 17 |
| Тригонометрия -8 |
| Тригонометрические функции - 8 |
| Геометрия - 9 |
| Геометрия. 10 - 11 класс - 11 |
| Треугольники - 14 |
| Производная - 12 |
| Инструменты |
| Линейка - 2 |
| Треугольник - 4 |
| Транспортир - 5 |
| Циркуль - 2 |
| Демонстрационные наборы |
| Набор геометрических тел - 1 |
| Набор прозрачных геометрических тел с сечениями (разборный) - 1 |
| Дополнительное оборудование |
| Термометр для измерения температуры воздуха -2 |
| Аптечка медицинская - 2 |
| Мебель |
| Доска меловая- 2 |
| Компьютерный стол – 1 |
| Парты двухместные-26 |
| Стулья-52 |
| Стол учительский-2 |
| Жалюзи - 6 |
| Кабинет № 59 | Дополнительное оборудование: |
| Термометр для измерения температуры воздуха-1 |
| Аптечка медицинская-1 |
| Мебель: |
| Доска классная раскладная (меловая)-1 |
| Освещение над классной доской-1 |
| Учительский стол-1 |
| Учительский стул-1 |
| Парты двухместные -15 |
| Стулья ученические-30 |
| Тумба – 1 |
| Кабинет русского языка и литературы (№48) | Печатные пособия и ЭОР |
| Набор инструкций по ТБ (комплект) |
| Рабочие программы |
| Таблицы предметные-108 |
| Технические средства обучения |
| Ноутбук-1 |
| Мультимедиапроектор-1 |
| Экран -1 |
| МФУ-1 |
| Дополнительное оборудование |
| Термометр-1 |
| Аптечка медицинская -1 |
| Мебель |
| Классная доска (магнитная)-1 |
| Освещение над классной доской-1 |
| Шкафы встроенные-3 |
| Шкаф -1 |
| Парты двухместные -13 |
| Стулья-26 |
| Стол учительский-1 |
| Тумбочка -1 |
| Стол компьютерный -1 |
| Подставка для цветов -2 |
| Кабинет иностранного языка (немецкий язык-каб.№46 | Печатные пособия и ЭОР |
| Набор инструкций по ТБ (комплект) |
| Дидактический материал к урокам |
| Раздаточный материал по предметам |
| Методическая литература учителя |
| Рабочие программы |
| Тематические и ситуативные картинки для 1-2 классов |
| Словари и справочные материалы по предметам |
| Технические средства оснащения |
| (Магнитофон) Ноутбук(№1101040369) |
| Дополнительное оборудование |
| Термометр-1 |
| Аптечка медицинская - 1 |
| Мебель |
| Классная доска (магнитная)-1 |
| Освещение над классной доской-1 |
| Парты двухместные -9 |
| Стулья-18 |
| Стол учительский-1 |
| Печатные пособия и ЭОР географии |
| Кабинет географии 49 | Лазерные диски по географии 6-10 класс-5 |
| Видеокассеты 6-9 класс (География - 2)-1 |
| Видеокассеты 6-9 класс (География. Выпуск - 3)-1 |
| Видеокассеты 6-9 класс (География. Альманах)-1 |
| Ноутбук – 1 |
| Принтер-1 |
| Медиапроектор-1 |
| Экран - 1 |
| Демонстрационное оборудование |
| Глобус Земли политический (масштаб 1:30 000 000)-1 |
| Географическое положение России (комплект наглядно-методических материалов)-1 |
| Карты |
| Физическая карта мира |
| Физическая карта полушарий |
| Климатическая карта мира |
| Политическая карта мира |
| Зарубежная Европа (хозяйственная деятельность населения) |
| Австралия и Океания (хозяйственная деятельность населения) |
| Карта океанов |
| Политико – административная РФ |
| Россия и сопредельные государства |
| Физическая карта России (средняя школа) |
| Строение земной коры и полезные ископаемые |
| Тектоника и минеральные ресурсы России |
| Агроклиматические ресурсы России |
| Почвенная карта России |
| Дополнительное оборудование |
| Термометр для измерения температуры воздуха -1 |
| Аптечка медицинская - 1 |
| Мебель |
| Классная доска-1 |
| Парты двухместные-13 |
| Стулья-26 |
| Стол учительский-1 |
| Стул мягкий-1 |
| Шкафы -2 |
| Кабинет начальных классов (29) | Печатные пособия и ЭОР |
| Набор инструкций по ТБ (комплект) |
| Дидактический материал к урокам |
| Раздаточный материал по предметам |
| Методическая литература учителя |
| Рабочие программы |
| Художественная литература для детей |
| Детская справочная литература |
| (справочники, энциклопедии, словари) |
| Комплекты для обучения грамоте (алфавит) |
| Таблицы к основным разделам грамматического материала, |
| содержащегося в стандарте начального образования по |
| русскому языку-28 |
| Плакаты по основным темам окружающего мира-7 |
| Плакаты по ОБЖ-5 |
| Демонстрационные пособия |
| Объекты, |
| последовательного пересчета от 0 до 10 (комплект)-1 |
| Карточки с числами (комплект)-1 |
| Демонстрационная таблица умножения-1 |
| Дополнительное оборудование |
| Информационный стенд (классный уголок)- 1 |
| Термометр для измерения температуры воздуха-1 |
| Живые объекты - комнатные растения (комплект)–5 |
| Аптечка медицинская-1 |
| Мебель |
| Стол учительский-1 |
| Стул полумягкий-1 |
| Доска классная (меловая)-1 |
| Освещение над классной доской-1 |
| Маркерная доска-1 |
| Комплекты ученические двухместные -13 |
| Кабинет №30 начальные классы | Печатные пособия |
| Набор инструкций по ТБ (комплект) -1 |
| Методическая литература учителя |
| Рабочие программы |
| Детская справочная литература (словарь, атлас- определитель) 7 |
| Технические средства обучения |
| Принтер – 1 |
| Ноутбук-1 |
| Мебель |
| Стол учительский -2 |
| Стул полумягкий-1 |
| Доска классная (меловая)-1 |
| Освещение над классной доской-1 |
| Комплекты ученические двухместные -13 |
| Стеллаж -2 |
| Подставка для цветов – 3 |
| Демонстрационные пособия |
| Комплект демонстрационных таблиц по окружающему миру- 1 |
| «Музей в твоем классе» -1 |
| Плакат по правилам безопасности- 3 |
| Комплект для обучения грамоте (алфавит, лента букв)- 1 |
| Игрушки и игры |
| Настольные развивающие игры -4 |
| Мягкие игрушки - 3 |
| Дополнительное оборудование |
| Информационный стенд (классный уголок)- 1 |
| Термометр для измерения температуры воздуха-1 |
| Часы с синхронизированными стрелками-1 |
| Живые объекты - комнатные растения -21 |
| Аптечка медицинская-1 |
| Жалюзи- 3 |
| Зеркало - 2 |
|  |
| Кабинет начальных классов № 20 | Набор инструкций по ТБ (комплект) -1 |
| Дидактический материал к урокам -24 |
| Методическая литература учителя - 25 |
| Детская справочная литература |
| (справочники, энциклопедии, словари)-3 |
| Комплекты для обучения грамоте (алфавит)-1 |
| Технические средства оснащения |
| Ноутбук-1 |
| Мебель |
| Мультимедиапроектор-1 |
| Настольные развивающие игры -2 |
| Дополнительное оборудование |
| Информационный стенд (классный уголок)- 1 |
| Термометр для измерения температуры воздуха-1 |
| Часы с синхронизированными стрелками-1 |
| Живые объекты - комнатные растения (комплект)–5 |
| Аптечка медицинская-1 |
| Экран проекционнй-1 |
| Стол учительский-1 |
| Стул полумягкий-1 |
| Доска классная (магнитная) и меловая |
| Освещение над классной доской-1 |
| Комплекты ученические двухместные -14 |
| Шкаф-тумба-1 |
| Умывальники-1 |
| Кабинет Физики 28 | Печатные пособия и ЭОР |
| Портреты выдающихся ученых-физиков и астрономов - 4 |
| Мультимедийные обучающие программы и электронные |
| учебники по основным разделам – 10 |
| Набор инструкций по ТБ (комплект) |
| Методическая литература учителя |
| Рабочие программы |
| Технические средства обучения |
| Интерактивная доска-1 |
| Персональный компьютер-1 |
| Мультимедиапроектор-1 |
| Документ-камера -1 |
| Лабораторное оборудование общего назначения |
| Батарейный источник питания-4 |
| Весы учебные с гирями-6 |
| Термометры-5 |
| Штативы-8 |
| Цилиндры измерительные (мензурки)-6 |
| Отдельные приборы и дополнительное оборудование |
| Динамометры лабораторные -9 |
| Желоба дугообразные-4 |
| Набор грузов по механике-2 |
| Желоба прямые-10 |
| Наборы пружин с различной жесткостью -2 |
| Набор тел равного объема и равной массы-2 |
| Рычаг-линейка-10 |
| Трибометры лабораторные-2 |
| Калориметры-8 |
| Наборы тел по калориметрии-8 |
| Трубка для демонстрации конвекции в жидкости-1 |
| Шар для взвешивания воздуха-1 |
| Электрометры с принадлежностями-2 |
| Султаны электрические-2 |
| Конденсатор переменной емкости-1 |
| Конденсатор разборный-1 |
| Кондуктор конусообразный-1 |
| Маятники электростатические (пара)-4 |
| Палочки из стекла, эбонита и др.-2 |
| Набор выключателей и переключателей-1 |
| Магазин резисторов демонстрационный-2 |
| Штативы изолирующие (2 шт.)-2 |
| Катушка дроссельная-1 |
| Катушка для демонстрации магнитного поля тока-1 |
| Машина электрическая обратимая-1 |
| Прибор для демонстрации вращения рамки с током в |
| магнитном поле-1 |
| Прибор для изучения правила Ленца-1 |
| Мебель |
| Учительский стол-1 |
| Парты двухместные-11 |
| Стулья ученические-18 |
| Шкаф -1 |
| Доска передвижная-1 |
| Кабинет информатики № 27 | Технические средства обучения (средства ИКТ) |
| Персональный компьютер – рабочее место ученика-7 |
| Комплект сетевого оборудования -1 |
| Устройства ввода/вывода звуковой информации – микрофон, |
| колонки, наушники- 2 |
| Дополнительное оборудование |
| Термометр для измерения температуры воздуха -1 |
| Печатные пособия |
| Организация рабочего места и техника безопасности-1 |
| Архитектура компьютера-1 |
| Виды информационных процессов-1 |
| Системы счисления-1 |
| Основные этапы разработки программ-1 |
| Набор инструкций по ТБ (комплект) |
| Аптечка медицинская - 1 |
| Сейф-1 |
| Жалюзи-3 |
| Мебель |
| Компьютерный стол-10 |
| Аудиторная доска для письма фломастером с магнитной |
| поверхностью-1 |
| Стулья -20 |
| Кабинет технологии (для мальчиков) | Печатные пособия |
| Набор инструкций по ТБ (комплект) |
| Дидактический материал к урокам |
| Раздаточный материал по предмету |
| Методическая литература учителя |
| Рабочие программы |
| Стенды обучающие-3 |
| Стенды демонстрационные-2 |
| Станки |
| Станок для обработки древесины-1 |
| Станок заточной -1 |
| Станок сверлильный -1 |
| Станок токарный по дереву -1 |
| Станок токарно-винторезный -1 |
| Станок токарный по металлу -1 |
| Станок фрезерный -1 |
| Электроточило -1 |
| Инструменты |
| Инструмент столярный (разный)-5 |
| Инструмент слесарный (разный)-5 |
| Обязательное оборудование |
| Аптечка медицинская-1 |
| Зеркало-1 |
| Огнетушитель ОП-5-1 |
| Стеллаж для заготовочного материала-1 |
| Термометр для измерения температуры воздуха -1 |
| Тиски слесарные-5 |
| Умывальник с проточной водой-1 |
| Мебель |
| Встроенный шкаф-4 |
| Верстак комбинированный (слесарный + столярный)-8 |
| Книжный шкафы 2-х секционный-1 |
| Парты двухместные -5 |
| Стулья ученические-10 |
| Тумбочка-1 |
| Тумбочка многосекционная-2 |
| Классная (меловая) доска-1 |
| Универсальная кафедра (учительский стол)-1 |
| Учительский стул-1 |
| Ящик 4-х секционный для хранения пособий-1 |
| Кабинет начальных классов (38) | Печатные пособия и ЭОР |
| Набор инструкций по ТБ (комплект) |
| Дидактический материал к урокам |
| Раздаточный материал по предметам |
| Методическая литература учителя |
| Рабочие программы |
| Художественная литература для детей |
| Дополнительное оборудование |
| Информационный стенд (классный уголок)- 7 |
| Термометр для измерения температуры воздуха-1 |
| Часы с синхронизированными стрелками-1 |
| Живые объекты - комнатные растения (комплект)– |
| Аптечка медицинская-1 |
| Мебель |
| Стол учительский-1 |
| Стул полумягкий-1 |
| Доска классная (магнитная)-1 |
| Освещение над классной доской-1 |
| Комплекты ученические двухместные -24 |
| Умывальники-1 |
|  |  |
| Кабинет начальных классов (21) | Набор инструкций по ТБ (комплект) |
| Методическая литература учителя |
| Рабочие программы |
| Детская справочная литература |
| (справочники, энциклопедии, словари) |
| Демонстрационные пособия |
| Демонстрационная таблица умножения-1 |
| Дополнительное оборудование |
| Информационный стенд (классный уголок)- 1 |
| Термометр для измерения температуры воздуха-1 |
| Живые объекты - комнатные растения (комплект)–1 |
| Аптечка медицинская-1 |
| Мебель |
| Стол учительский-1 |
| Стул полумягкий-1 |
| Доска классная (магнитная)-1 |
| Освещение над классной доской-1 |
| Маркерная доска-1 |
| Комплекты ученические двухместные -13 |
| Умывальник-1 |
| Кабинет химии | Печатные пособия и ЭОР |
| Дидактический материал к урокам |
| Раздаточный материал по предметам |
| Методическая литература учителя |
| Рабочие программы |
| Интерактивные учебные пособия-8 |
| Технические средства обучения |
| Персональный компьютер-1 |
| Таблицы |
| Серия таблиц по неорганической химии-1 |
| Серия таблиц по органической химии-1 |
| Электролиз расплавов солей с угольными электродами-1 |
| Электролиз растворов солей с угольными электродами-1 |
| Амфотерные соединения-1 |
| Генетическая связь между классами неорганических веществ-1 |
| Степень окисления-1 |
| Характеристика химического элемента по его положению периодической системе Д.И.Менделеева-1 |
| Способы выражения состава растворов-1 |
| Типы химических реакций-1 |
| Связь между классами неорганических веществ-1 |
| Взаимосвязь между некоторыми физическими величинами-1 |
| Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование |
| Доска для сушки посуды-1 |
| Штатив для демонстрационных пробирок-19 |
| Прибор для демонстрации закона сохранения массы веществ-10 |
| Набор приборок (ПХ-14, ПХ-16)-200 |
| Прибор для получения газов-5 |
| Колбы-30 |
| Химический стакан-30 |
| Фарфоровые чашки-19 |
| Держатели-15 |
| Мерные цилиндры-16 |
| Прибор для получения газов-5 |
| Модели |
| Набор кристаллических решеток: алмаза, графита-1 |
| Модель химического завода-1 |
| Натуральные объекты коллекций |
| Шерсть и продукты её переработки-1 |
| Минералы и горные породы-4 |
| Металлы и сплавы -2 |
| Чугун и сталь-3 |
| Топливо-1 |
| Каучук -1 |
| Раздаточный материал-1 |
| Реактивы |
| Набор № 1 ОС «Кислоты»-1 |
| Набор № 2 ОС «Кислоты»-1 |
| Набор № 3 ОС «Гидроксиды»-1 |
| Набор № 4 ОС «Оксиды металлов»-1 |
| Набор № 5 ОС «Металлы»-1 |
| Набор № 6 ОС «Щелочные и щелочноземельные металлы»-1 |
| Набор № 7 ОС «Огнеопасные вещества»-1 |
| Набор № 8 ОС «Галогены»-1 |
| Набор № 9 ОС «Галогениды»-1 |
| Набор № 10 ОС «Сульфаты. Сульфиты. Сульфиды»-1 |
| Набор № 11 ОС «Карбонаты»-1 |
| Набор № 12 ОС «Фосфаты. Силикаты»-1 |
| Набор № 16 ОС «Нитраты»-1 |
| Набор № 19 ОС «Углеводороды»-1 |
| Набор № 20 ОС «Кислородсодержащие органические вещества»-1 |
| Набор № 21 ОС «Кислоты органические»-1 |
| Набор № 22 ОС «Углеводы. Амины»-1 |
| Набор № 23 ОС «Образцы органических веществ»-1 |
| Набор № 24 ОС «Материалы»-1 |
| Обязательное оборудование |
| Вытяжной шкаф-1 |
| Раковина-мойка -1 |
| Дополнительное оборудование |
| Термометр для измерения температуры воздуха -1 |
| Аптечка медицинская - 1 |
| Мебель |
| Классная доска (магнитная)-1 |
| Освещение над классной доской-1 |
| Кафедра – стол демонстрационный-1 |
| Шкафы встроенные-4 |
| Парты двухместные -15 |
| Стулья-30 |
| Стол учительский-1 |
| Стул полумягкий-1 |
| Шкафы универсальные-4 |
| Кабинет биологии | Печатные пособия и ЭОР |
| Портреты ученых - 5 |
| Интерактивные пособия-7 |
| Динамические пособия-5 |
|  |
| Дидактический материал к урокам |
| Раздаточный материал по предметам |
| Методическая литература учителя |
|  |
| Рабочие программы |
| Мультимедийные обучающие программы и электронные |
| учебники по основным разделам |
| Демонстрационное оборудование |
| Микропрепараты-10 |
| Скелет-1 |
| Микроскоп-15 |
| Таблицы |
| Таблицы по ботанике- 7 |
| Таблицы по зоологии- 7 |
| Таблицы по анатомии-20 |
| Таблицы по общей биологии-46 |
| Рельефные таблицы-15 |
| Дополнительное оборудование |
| Термометр для измерения температуры воздуха -1 |
| Аптечка медицинская - 1 |
| Мебель |
| Доска меловая-1 |
| Парты двухместные -15 |
| Стулья-30 |
| Стол учительский-1 |
| Стул мягкий-1 |
| Музей | Основные фонды |
|  |
| Экспонаты (подлинники)-55 |
| Экспонаты (репродукции)-247 |
| Технические средства обучения |
| Экран проекционный-1 |
| Мультимедиапроектор-1 |
| Ноутбук-1 |
| Мебель |
| Шкаф-7 |
| Стеллаж-2 |
| Витрина обзорная-5 |
| Парты двухместные-8 |
| Стулья ученические-8 |
| Стол учительский-1 |
| Стул -1 |
| Кабинет технологии (для девочек) | Печатные пособия |
| Набор инструкций по ТБ (комплект) |
| Дидактический материал к урокам |
| Раздаточный материал по предметам |
| Методическая литература учителя |
| Рабочие программы |
| Необходимое оборудование |
| Кухонный гарнитур-2 |
| Кухонный уголок -2 |
| Печь СВЧ-1 |
| Кухонные столы-4 |
| Шкафы открытые-2 |
| Электрический чайник-1 |
| Электрический утюг-1 |
| Электрическая плита-1 |
| Гладильная доска-1 |
| Холодильник-2 |
| Швейная машина-1 |
| Оверлок-1 |
| Стол для раскроя ткани-1 |
| Дополнительное оборудование |
| Термометр для измерения температуры воздуха-1 |
| Аптечка медицинская-1 |
| Мебель |
| Доска классная (меловая)-1 |
| Учительский стол-1 |
| Учительский стул-1 |
| Стулья ученические-15 |
| Вешалка напольная- 1 |
| Технические средства обучения |
| Ноутбук-1 |
| Принтер-1 |
| Кабинет ОБЖ | Печатные пособия |
| Набор инструкций по ТБ (комплект) |
| Дидактический материал к урокам |
| Раздаточный материал по предмету |
| Методическая литература учителя |
| Рабочие программы |
| Стенды 11емонстрационные-6 |
| Стенды обучающие-9 |
| Плакаты по ОБЖ-6 |
| Дополнительное оборудование |
| Термометр для измерения температуры воздуха-1 |
| Аптечка медицинская-1 |
| Огнетушитель ОП-5-1 |
| Подставка под плакаты-1 |
| Мебель |
| Доска классная раскладная (меловая)-1 |
| Освещение над классной доской-1 |
| Учительский стол-1 |
| Учительский стул-1 |
| Парты двухместные -15 |
| Стулья ученические-30 |
| Спортивный зал, гимнастический зал | Печатные пособия |
| Набор инструкций по ТБ (комплект) |
| Дидактический материал к урокам |
| Методическая литература учителя |
| Рабочие программы |
| Таблицы предметные |
| Учебно-практическое оборудование |
| Бревно-1 |
| Брусья-1 |
| Козел-1 |
| Конь-1 |
| Скамейка гимнастическая-2 |
| Мешок для прыжков-6 |
| Стойка для прыжков высоту-2 |
| Перекладина-1 |
| Шведская стенка-3 |
| Навесное оборудование |
| Щит баскетбольный-2 |
| Мячи |
| Мяч баскетбольный-10 |
| Мяч волейбольный-9 |
| Мяч футбольный-4 |
| Мяч для метания-10 |
| Мяч массажный-1 |
| Мяч-прыгун-1 |
| Набивные мячи-6 |
| Тренажеры и устройства |
| для воспитания и развития физических качеств |
| Гантели-2 |
| Ролик для пресса-2 |
| Эспандер лыжника-3 |
| Эспандер груд.-2 |
| Дуги для подлезания-20 |
| Гимнастические палки-25 |
| Обручи-18 |
| Скакалки-85 |
| Граната для метания (500г)-6 |
| Лыжи |
| Оборудование для занятий спортивными играми |
| Сетка волейбольная-2 |
| Сетка баскетбольная-2 |
| Стол настольный теннисный-3 |
| Сетка для настольного тенниса-1 |
| Ракетка для настольного тенниса-4 |
| Спортивная форма |
| Форма волейбольная-10 |
| Форма баскетбольная-10 |
| Форма футбольная-10 |
| Дополнительное (вспомогательное) оборудование |
| Коврики гимнастические |
| Насос-2 |
| Секундомер-4 |
| Рулетка измерительная |
| Финишная лента |
| Сетка для переноски и хранения мячей |
| Стеллаж для хранения лыжного инвентаря |
| Маты-19 |
| Утяжелитель (0,5кг)-1 |
| Антенна для волейбола-2 |
| Набор для подготовки прыжковых ям |
| Термометр для измерения температуры воздуха-2 |
| Аптечка медицинская-1 |
| Мебель |
| Учительский стол-1 |
| Учительский стул-1 |
| Кабинет начальных классов | Печатные пособия и ЭОР |
| Набор инструкций по ТБ (комплект) |
| Дидактический материал к урокам |
| Раздаточный материал по предметам |
| Методическая литература учителя |
| Рабочие программы |
| Художественная литература для детей |
| Дополнительное оборудование |
| Информационный стенд (классный уголок)- 7 |
| Термометр для измерения температуры воздуха-1 |
| Часы с синхронизированными стрелками-1 |
| Живые объекты - комнатные растения (комплект)– 10 |
| Аптечка медицинская-1 |
| Технические средства оснащения |
| Принтер-1 |
| Мебель |
| Стол учительский-1 |
| Стул полумягкий-1 |
| Доска классная (магнитная)-1 |
| Освещение над классной доской-1 |
| Комплекты ученические двухместные -12 |
| Умывальник-1 |
| Кабинет иностранного языка 31 | Печатные пособия и ЭОР |
| Набор инструкций по ТБ (комплект) |
| Дидактический материал к урокам |
| Раздаточный материал по предметам |
| Методическая литература учителя |
| Рабочие программы |
| Тематические и ситуативные картинки для 1-2 классов |
| Проектные работы |
| Словари и справочные материалы по предметам |
| Таблицы предметные-9 |
| Технические средства оснащения |
| Компьютер |
| Принтер-1 |
| Экран-1 |
| Проектор-1 |
| Дополнительное оборудование |
| Термометр-1 |
| Аптечка медицинская - 1 |
| Мебель |
| Классная доска (магнитная) |
| Освещение над классной доской-1 |
| Парты двухместные -13 |
| Стулья-26 |
| Стол учительский-2 |
| Стул -2 |
| Кабинет начальных классов 39 | Печатные пособия и ЭОР |
| Набор инструкций по ТБ (комплект) |
| Раздаточный материал по предметам |
| Методическая литература учителя |
| Рабочие программы |
| Комплекты для обучения грамоте (алфавит)-1 |
| Технические средства обучения |
| Ноудбук-1 |
| Демонстрационные пособия |
| Карточки с числами (комплект)-1 |
| Дополнительное оборудования |
| Информационный стенд(классный уголок)-1 |
| Умывальник-1 |
| Термометр для измерения температуры воздуха-1 |
| Живые объекты - комнатные растения (комплект)–1 |
| Аптечка медицинская -1 |
| Стол учительский-1 |
| Стул полумягкий-1 |
| Доска классная (меловая)-1 |
| Освещение над классной доской-1 |
| Мебель |
| Стулья -28 |
| Парты-14 |
| Кабинет начальных классов 19 | Учительский стол |
| Компьютерный стол |
| Учительский стул |
| Парты двуместные |
| Стулья ученические |
| Шкафы |
| Доска магнитная и меловая |
| Тумбочка под телевизор |
| Карнизы |
| Шторы - жалюзи |
| Подставка для цветов |
| Стенды |
| Декоративные цветы |
| Термометр (наличие обязательно для всех учебных кабинетов) |
| Часы |
| Книжный шкаф |
| Телевизор |
| Тренажёрный зал | Набор инструкций по ТБ (комплект) |
| Тренажер для груди и пресса 1 шт |
| Тренажер для жима 1 шт |
| Тренажер для пресса 1 шт |
| Тренажер для спины 1 шт |
| Тренажер на пресс 1 шт |
| Беговая дорожка 1 шт |
| Тренажер силовой 1 шт |
| Тренажер Эллиптический 1 шт |
| Беговая дорожка магнитная 1 шт |
| Велотренажер магнитный программированный |
| Гриф для штанги v образный 1 шт |
| Гриф для штанги w образный 1 шт |
| Штанга 3шт |
| Гантели 10кг 2 шт |
| Гиря 16 кг 1 шт |
| Гиря 24 1 шт |

3.8**. Наличие лицензионного программного оборудования и обеспечение доступа к Интернет-**

**ресурсам в образовательном процессе.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Вид программы | Наименование программы | Разработчик | Назначение |
| Антивирус | Антивирус Касперского | ЗАО«Лаборатория Касперского» | Защита компьютеров |
| Антивирус | 360 Total Security | 360 Total | Защита компьютеров |
| Антивирус | Avast free | AVAST Software a.s. | Защита компьютеров |
| Архиватор | WinRAR | Компания win. rar GmbH | Создание Архивов |
| Архиватор | 7-ZIP | Copyright Igor Pavlov | Создание Архивов |
| Операционная система | Microsoft Windows XP with SP 2 | Компания Microsoft | Повседневная работа с компьютером |
| Операционная система | Microsoft Windows Seven Professional | Компания Microsoft | Повседневная работа с компьютером |
| Операционная система | Microsoft Windows 10 Professional | Компания Microsoft | Повседневная работа с компьютером |
| Офисный пакет | Microsoft Seven Office Enterprise 2007 Russian | Компания Microsoft | Повседневная работа с компьютером |
| Офисный пакет | Microsoft Office Professional 2003 Rus | Компания Microsoft | Повседневная работа с компьютером |
| Офисный пакет | Microsoft Office Professional 2016 Rus | Компания Microsoft | Повседневная работа с компьютером |
| Офисная программа (работа с PDF) | PDF Master | Foxit Corporation | Повседневная работа с компьютером |
| Офисная программа (работа с PDF) | Foxit Reader | Foxit Corporation | Повседневная работа с компьютером |
| Программирование | Borland Pascal 7 | Компания Borland | Факультативы, элективные курсы, уроки информатики |
| Графика и дизайн | Microsoft Visio Professional 2007 | Компания Microsoft | Факультативы, элективные курсы, уроки информатики |
| Медиа-проигрыватель | KMPlayer | Kang, YoungHuee | Помощь в проигрывании музыкальных и видео файлов |
| Сканирование распознание текста | PDF24 | PDF24 | Распознавание текстов набранных любым шрифтом |
| Интернет:браузер | Chrome | Copyright Google | Для выхода в Интернет |
| Интернет:браузер | Yandex | Компания Яндекс | Для выхода в Интернет |
| Интернет:браузер | Mozilla Firefox | Copyright Mozilla | Для выхода в Интернет |
| Интернет-фильтр | SkyDNS | SkyDNS | Для блокировки потенциально опасных сайтов |
| Почтовая программа | Mozilla Thunderbird | Copyright Mozilla | Получение школьной почты |
| Почтовая программа | Microsoft Outlock | Компания Microsoft | Получение школьной почты |
| Поисковая система | Персональный поиск Яндекса | Компания Яндекс | Поиск информации |
| Справочник | Электронные образовательные ресурсы нового поколения | Федеральное агенство образования | В работе учителей и учеников |
| Система «Школьный менеджмент» | Ведение базы данных об учебном процессе, формирование отчетов и предоставление информации родителям | ООО "Карт-Презент" | В работе учителей и учеников |
| Запись аудио | Audacity | Audacity | Звукозапись |

МБОУ «СШ № 4» оснащена лицензионным программным обеспечением, включая стандартный базовый пакет программного обеспечения - СБППО и пакет свободного программного обеспечения - ПСПО. В настоящее время на 100% компьютерной техники, используемой в образовательном процессе, установлена операционная система Windows с полным набором программ из пакета ПСПО. Для объективной оценки успехов обучающихся образовательное учреждение активно используют лицензионное программное обеспечение «Школьный менеджмент», которое позволяет оперативно организовать массовый эффективный промежуточный и итоговый мониторинг успеваемости школьников. Система комплексной

автоматизации деятельности служит основой для функционирования единого

информационного образовательного пространства школы. В МБОУ «СШ № 4» установлена

локальная сеть, обеспечивающая доступ к образовательным ресурсам и сети Интернет на скорости

10240 Кбит/сек. Используется система контентной фильтрации для предотвращения доступа к

материалам, не относящимся к образовательным ресурсам, имеется Интернет-сайт

на областном портале.

3.9**. Школьная библиотека работает по плану, утвержденному администрацией школы, опираясь на разделы общешкольного плана.**

Работа школьной библиотеки, совместно с педагогическим коллективом, направлена на:

-обеспечение учебно-воспитательного процесса и самообразования путем библиотечного информационно-библиографического обслуживания учащихся и педагогов;

-обучение читателей пользованию книгой и другими носителями информации, поиску, отбору и умению оценивать информацию;

-формирование эстетической, экологической культуры и интереса к здоровому образу жизни.

**Общие сведения о библиотеке**

**Материальная база:** Библиотека школы занимает отдельное изолированное помещениеплощадью 50 кв.м. Абонемент и читальный зал совмещены, имеется 2 стола для читателей. Возможно использование компьютера с выходом в интернет.

**Фонд учебников** расположен на отдельном стеллаже. Расстановка произведена по классам.

Все обучающиеся были обеспечены учебниками. За счет школы обеспечены 93% обучающихся, остальные учебники для своих детей приобретают родители.

Сделан заказ на новые учебники на 2014-2014учебный год. В формировании заказа участвовали

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| руководители | МО | и | администрация | школы. |
| Вся поступаемая в библиотеку | | литература своевременно регистрируется в инвентарной | | |
| книге, накладные собираются, ведется книга суммарного учета. | | | |  |

В конце учебного года по графику проходит сдача учебников по классам.

Педагогический состав и родители информированы об обеспечении учебниками.

На каждого читателя заведены формуляры, где фиксируются выданные книги.

В течение учебного года проводилась большая работа по изучению и использованию библиотечного фонда. В результате этой работы выявлено, что большое количество книг и учебников устарело, либо пришло в негодность, поэтому была проведена работа по списыванию учебного фонда, методической, художественной и справочной литературы.

**Комплектование фонда периодики.**

**Работа по сохранности фонда:**

Особо ценные издания (словари, энциклопедии) хранятся в отдельном шкафу, ежедневно проверяется их наличие.

Раз в месяц проверяются читательские формуляры с целью контроля за своевременным возвратом в библиотеку выданных книг, с должниками ведется соответствующая работа.

**Для обеспечения учета при работе с фондом ведется следующая документация**:-книга суммарного учета фонда библиотеки;

-инвентарные книги;

-картотека учета учебников;

* накладные на учебники;
* журнал учёта выдачи учебников по классам;

-читательские формуляры.

Записи в документах производятся своевременно и аккуратно.

**Справочно-библиографическая работа**

Одним из важных направлений в работе школьной библиотеки является справочно-библиографическая работа. В библиотеке создается каталог художественной и справочной литературы. Имеется в наличии каталог учебников. Совместно с учителями-предметниками создаются рекомендательные списки научно-познавательной и художественной литературы по предметам.

В течение учебного года проводились работы со справочными изданиями. Велась работа по оказывалась справочно-библиографической помощи учителям и ученикам школы.

Библиотека располагает печатными энциклопедиями по разным темам, имеется справочно-библиографический фонд: словари, справочники по предметам, энциклопедии серии «Большая Российская энциклопедия», «Современная иллюстрированная энциклопедия», книги серии «Я познаю мир», отраслевые энциклопедии, «Уникальный иллюстрированный толковый словарь пословиц и поговорок для детей», «Уникальный иллюстрированный фразеологический словарь для детей». Они активно используются при обслуживании читателей. Школьники могут читать книги, периодику.

В библиотеке оформлен информационный стенд, где находятся сведения о книгах- юбилярах, смена данных производится ежемесячно.

**Библиотечное обслуживание**

Библиотечное обслуживание осуществляется в соответствии с «Положением о библиотеке». Читатели получают во временное пользование печатные издания. Так же читатели пользуются библиографическим и справочно-информационным обслуживанием.

**Основные формы индивидуального обслуживания**:

* беседа при записи в библиотеку,
* беседа при выдаче документов,
* беседа о прочитанном;
* экспресс-консультация,
* блиц-реклама,
* анализ читательских формуляров и т.д.

Беседы о прочитанных книгах проходят систематически, особенно с теми детьми, которые плохо читают. Также проводятся рекомендательные беседы при выборе книги, в основном для учащихся начальной школы, чтобы помочь в выборе интересной книги (в зависимости от возраста учащихся, техники чтения, интереса и т.д.). После таких бесед ребята с большим интересом читают и сами обращаются за помощью при выборе книг.

В работе библиотеки использовались различные формы и методы привлечения детей к книге, воспитанию интереса к чтению. За последнее время наблюдается небольшой подъем читательской активности, особенно среди детей младшего и среднего звена. Причина интереса к чтению заключается в увеличении художественной литературы в фонде библиотеки

У старшеклассников же просто остается очень мало времени на досуговое чтение. А когда есть возможность, они выбирают фантастику, любовные романы и детективы. Из периодических изданий чаще предпочитают издания, пестрящие яркими иллюстрациями, зачастую дети просматривают их.

**Основные формы группового и массового обслуживания**:

* книжные выставки,
* открытые просмотры новой литературы,
* обзоры книг,
* экскурсии по библиотеке,
* участие в общешкольных мероприятиях и декадах по предметам,
* работа в МО, семинарах и др.

Стали традиционными тематические праздничные выставки ко Дню Знаний, дню Учителя, ко Дню народного единства, Дню Конституции «Великий закон жизни», к Новому году, ко Дню Защитника Отечества «Готовлюсь защищать Родину», Международному женскому дню – 8 марта, к 1 мая – празднику Весны и труда, к 9 Маю - « Салют, Победа!» Подбирая материал к этим выставкам, стараюсь рассказать не только историю праздника, сообщить интересные факты, но и предлагаю литературу.

**Информационная работа**

Одной из задач школьной библиотеки является оказание помощи в информационном обеспечении учебно-воспитательного процесса педагогическим работникам. Оказывается необходимая помощь учителям-предметникам в подготовке предметных недель и других мероприятий, а также в подборе материалов для заседаний методобъединений. Осуществляется подбор литературы для написания рефератов, докладов, сообщений и т.д.

Вся работа, проводимая библиотекой, была нацелена на литературное, историческое, толерантное просвещение школьников, содействующее патриотическому, нравственному, эстетическому воспитанию и формирующее привлекательный образ книги и чтения.

3.11. **Самооценка ресурсного обеспечения образовательных программ.**

В школе имеет необходимые кадровые, материально- технические ресурсы для

ведения образовательной деятельности; развивает и совершенствует ресурсное обеспечение

образовательных программ, соответствующее государственным требованиям.

Образовательный процесс обеспечен достаточными условиями для эффективного решения

образовательных задач, достижения планируемых (современных образовательных) результатов:

- набором рабочих программ курсов и дисциплин, необходимых для организации

образовательного процесса; учебниками и учебными пособиями, необходимыми для реализации

рабочих программ курсов и дисциплин;

- педагогическими кадрами достаточного уровня образования и квалификации для

реализации образовательных программ в соответствии с учебными планом и обеспечения

качества образования выпускников, владеющих образовательными технологиями для

осуществления эффективного образовательного процесса;

- учебно-материальной базой, необходимой для осуществления образовательного процесса

на основе информационно-коммуникационных технологий.

Школа оснащена лицензионным программным обеспечением, включая стандартный базовый пакет программного обеспечения – СБППО и пакет свободного программного обеспечения – ПСПО. На балансе имеется передвижной компьютерный класс и лингафонный кабинет. Школа оснащена персональными

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| компьютерами, мультимедиапроекторами, ноутбуками, принтерами. В учебном | | кабинете |
| информатики установлена интерактивная доска. |  |  |
| Оборудованы спортивный, тренажерный, | гимнастический и актовый залы; | кабинеты |

начальных классов, русского языка и литературы, истории и обществознания, иностранных языков, химии, физики, географии, биологии, математики, информатики и ИКТ, технологии, ИЗО. Открыт школьный музей. В школе работает библиотека, кабинет психологической разгрузки. На территории МБОУ «СШ № 4» расположена спортивная площадка с футбольным полем, сектором для прыжков в длину.

В МБОУ «СШ № 4» создана локальная сеть, функционирует АПС (автоматическая пожарная сигнализация).

Для обеспечения образовательного процесса в МБОУ «СШ № 4» имеется необходимая мебель, учебно-наглядные пособия, учебное, учебно-лабораторное оборудование.

МБОУ «СШ № 4» располагает техническими средствами обучения: имеется цветной телевизор, видеомагнитофон, музыкальный центр, пианино, клавишные синтезаторы, музыкальная аппаратура (колонки, микшерный пульт, радиомикрофоны) и т. д.

Однако в МБОУ «СШ № 4» наблюдается недостаток компьютерного оборудования, оргтехники, лабораторного оборудования, экранно-звуковых пособий, демонстрационного материала по учебным предметам.

МБОУ «СШ № 4» в настоящее время ориентирована на обновление содержания и технологий образования, обеспечение баланса фундаментальности и компетентностного подхода, развитие вариативности образовательных программ, повышение доступности качественного образования, соответствующего требованиям инновационного развития экономики, современным потребностям общества и каждого гражданина, на формирование у обучающихся широкого научного кругозора, общекультурных интересов, утверждение в сознании всех субъектов образовательного процесса приоритетов общечеловеческих ценностей**.**

Плодотворная работа ведется в школе **по созданию условий для сохранения и укрепления**

**здоровья, по комплексной безопасности, по воспитанию негативного отношения к вредным привычкам,** охватывающая учащихся всех ступеней образования.

Учащиеся школы активно посещают занятия в ФОКе «Дельфин».

Проведен этап Всероссийского конкурса по ОБЖ «Спасатели». Учащиеся школы приняли участие в месячнике «Мы – за здоровый образ жизни», в межведомственной комплексной

профилактической операции «Дети Юга», а также во Всероссийской акции «Спорт – альтернатива пагубным привычкам».

В эпидемиологические периоды в школе регулярно проводились беседы школьной медсестры о необходимости вакцинации, правильном питании, пагубных привычках. Учащиеся 9-11 классов приняли участие в анкетировании по выявлению лиц, склонных к употреблению ПАВ. По правовому воспитанию с учащимися регулярно проводятся кл.часы, индивидуальные беседы. В рамках сотрудничества с МВД периодически учащиеся школы информируются о «Детском телефоне доверия».

Наиболее плодотворная и результативная работа проведена в **спортивно-оздоровительном** **направлении**. Регулярно учащиеся школы принимают участие в различных спортивно-массовыхи оздоровительных мероприятиях: президентских состязаниях, многоборье старшеклассников,

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| весёлых стартов | (для 1-4 классов), «Днях Здоровья», | «Лыжня России», осенней и весенней |
| легкоатлетической | эстафетах, участие в городской | игре «Зарница», участие в городской |

спартакиаде школьников др. На базе МБОУ СОШ №4 действуют спортивные секции по баскетболу, волейболу, футболу, гимнастике, тяжелой атлетике. В процессе проведения этих мероприятий мы добиваемся широкого охвата учащихся активными спортивными

мероприятиями; формируем понятие о здоровом образе жизни и практические навыки

сохранения и улучшения своего здоровья.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Данные о состоянии здоровья обучающихся МБОУ СОШ №4** | | | | |  |  |  |
| Приоритетным направлением работы | | школы является | | сохранение | и | укрепление | здоровья |
| обучающихся . Ежегодно проводится углубленный осмотр и | | | | диспансеризация детей, | | | имеющих |
| отклонения в здоровье . |  |  |  |  |  |  |  |

Профилактическая работа по предупреждению заболеваемости среди учащихся школы заключалась в следующем: в подготовке и проведении углубленного медицинского осмотра врачами специалистами (педиатр , лор , окулист )учащихся 2, 5, 9 , 11 классов. Учащиеся 1,3,4 6,7, 8, 10 классов – педиатр. Осмотр детей стоящих на диспансерном учете по заболеваемости специалистами ЦРБ два раза в год (весна – осень), проведении профилактических прививок с 1 по 11 класс, осмотр всех учащихся с 1-11 класс на педикулез и кожные заболевания после каждых каникул и выборочно ежемесячно. Подготовка и проведение диспансеризации подростков (юношей) - 14 лет, специалистами детской поликлиники. Проведение профилактических бесед с обучающимися 1-11 классов в течение года: беседы по профилактике личной гигиены подростка (сентябрь, в 1– 4 классах), беседа по профилактике заболеваний ОРВИ, Гриппа , о вакцине- профилактике( в 1-11 классах, октябрь ,ноябрь , декабрь ). Профилактика травматизма в школе и дома - 4,5,6 классах, в ноябре 2013 года) .Подготовка и участие в Дне защиты здоровья детей в сентябре ( оказание 1помощи при травмах, остановка кровотечения, наложение повязок и т д). Беседы с уч-ся на классных часах на темы-наркомании ,алкоголизма , табакокурение в 5-8 классах в октябре. Показ кинофильма - Микроскопический убийца туберкулез , ВИЧ инфекция, СПИД 9-11 классы. Беседы о правильном питании, профилактике пищевых отравлениях 1-7 классах в сентябре ,октябре. Постоянный санитарно-гигиенический контроль школы и прилегающей территории в течении учебного года , контроль за проведением уроков физкультуры, зарядки для глаз , физ-культ минутки на уроках в течении года, контроль за питанием учащихся в столовой в течении года.