**Обеспеченность учебным оборудованием**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Учебный класс, кабинет | Наименование оборудования | Количество | Наличие выхода в Интернет |
| Кабинет Начальных классов№1 | Дидактический и раздаточный материал | 10/10 |  |
| Компьютер «Imanco» | 1 | отсутствует |
| Методическая литература | 30 |  |
| Набор сюжетных картин по русскому языку и развитию речи | 1 |  |
| Набор сюжетных картинок по литературному чтению | 1 |  |
| Картинный словарь | 1 |  |
| Перфокарты по русскому языку набор | 1 |  |
| Набор слогов | 1 |  |
| Набор дидактического материала по окружающему миру для 1-2 классов | 1 |  |
| Кабинет начальных классов №2 | Магнитная азбука | 1 | отсутствует |
| Дидактический и раздаточный материал | 10/10 |  |
| Методическая литература | 25 |  |
| Счеты настольные | 1 |  |
| Кабинет начальных классов №3 | Методическая литература | 10 | отсутствует |
| Дидактический и раздаточный материал | 15/15 |  |
| Кабинет литература | Методическая литература | 12 | отсутствует |
| Дидактический и раздаточный материал | 60 |  |
| Кабинет русского языка | Дидактический и раздаточный материал | 45 | отсутствует |
| Методическая литература | 17 |  |
| Кабинет географии | Дидактический и раздаточный материал  Глобусы | 120  10 | имеется |
| Карты 6 класс | 8 |  |
| Карты 7 класс | 25 |  |
| Карты 8 класс | 5 |  |
| Учебные картины 6-10 класс | 25 |  |
| Компас | 4 |  |
| Атласы 6 – 10 класс | 40 |  |
| Макеты рельефа | 2 |  |
| Набор портретов ученых – географов | 15 |  |
| Интерактивная доска «Intewrite» | 1 |  |
| Проектор «Epson» | 1 |  |
| Компьютер | 1 |  |
| ЭОР | 16 |  |
| Методическая литература | 46 |  |
| Методическая литература | 30 |  |
| Кабинет биологии | Коллекция грибов | 4 |  |
| Методическая литература | 30 |  |
| ЭОР | 50 |  |
| Комплект посуды для лабораторных работ | 5 |  |
| Микро - препарары по ботанике | 10 |  |
| Микро - препарары по зоологии | 5 |  |
| Микро - препараты по анатомии | 3 |  |
| Микро - препараты по общей биологии | 4 |  |
| Коллекции вредителей  сельскохозяйственных растений | 2 |  |
| Коллекции ископаемых растений и животных | 1 |  |
| Видео ресурсы |  |  |
|  | Гербарии | 12 |  |
| Модели органов человека | 7 |  |
| Культурные растения муляж | 2 |  |
| Натуральные объекты | 2 |  |
| Кабинет технологии | Методическая литература | 10 |  |
| Швейная машина | 4 |  |
| Набор образцов тканей | 1 |  |
| утюг | 1 |  |
| Гладильная доска | 1 |  |
| Комбинированная мастерская | Токарный станок по дереву СТД-120м | 2 |  |
| Сверлильный станок | 1 |  |
| Деревообрабатывающий станок | 1 |  |
| Электроточило | 1 |  |
| Кабинет информатики | компьютер | 4 | имеется |
| Модем «Zyxel» | 1 |  |
| Коммутатор «Асус» модель WL520g | 1 |  |
| Коммутатор «Zyxel»ES 105A | 1 |  |
| Кабинет математики | Дидактический и раздаточный материал | 8 |  |
| Набор инструментов для черчения | 2 |  |
| Таблицы по математике Брадиса | 6 |  |
| Набор планиметрических фигур | 1 |  |
| Комплект стреометрических тел | 1 |  |
| Методическая литература | 10 |  |
| Портреты математиков | 8 |  |
| Комплект таблиц по алгебре и началам анализа 11класс | 1 |  |
| ЭОР | 5 |  |
| Кабинет физики |
| Интерактивный комплекс | 1 | имеется |
| Деревянные линейки | 5 |  |
| Простой механизм-рычаг | 3 |  |
| Динамометры | 10 |  |
| Набор грузов | 5 |  |
| Штативы на подставке | 7 |  |
| Реостат | 3 |  |
| Вольтметр | 6 |  |
| Амперметр | 7 |  |
| Барометр-анероид | 1 |  |
| Цилиндр большой | 4 |  |
| Весы лабораторные | 3 |  |
| Термометр | 4 |  |
| Магнитный брусок | 5 |  |
| Установка для определения удельного сопротивления проводников | 1 |  |
| Стеклянная трубка | 1 |  |
| Спортивный зал | Шведская стенка | 3 секции |  |
| Гимнастические скамейки | 2шт |  |
| Волейбольная сетка | 1 |  |
| Баскетбольные щиты | 2 |  |
| Канат | 1 |  |
| Мячи волейбольные | 4 |  |
| Мячи баскетбольные | 2 |  |
| Мяч футбольный | 1 |  |
| Теннисные мячи | 4 |  |
| маты | 3 |  |
| прыгалки | 10 |  |
| Штанга 30 кг | 1 |  |
| Лыжи | 13 |  |
| обручи | 4 |  |

**Обеспеченность учебного процесса техническими средствами обучения**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование ТСО | Количество | Год выпуска | Где установлено |
| Телевизор | 1 | 2005 | библиотека |
| Видеомагнитофон | 1 | 2004 | библиотека |
| Мультимедийный проектор | 1 | 2007 | Кабинет географии |
| Интерактивная доска  «Interwrite Board» | 1 | 2008 | Кабинет географии |
| Компьютер «DEPO Neos» | 1 | 2007 | Кабинет географии |
| компьютер | 4 | 2004 | Библиотека  Компьютерный класс  Кабинет начальных классов |
| Интерактивный комплекс | 1 | 2012 | Кабинет физики |

**Библиотека**

Общий фонд библиотеки составляет 2023 экземпляров.

Учебная литература - 1993 экз., справочная 30 экз.

Объем учебных изданий, рекомендованных Министерством образования России для использования в образовательном процессе, составляет 100% учебной литературы.

Фонд дополнительной литературы (экземпляров) представлен-----

Периодические издания - 4наименований.

На одного обучающегося приходится -17 экз. учебников и учебных пособий,

1 экз. справочно-библиографических материалов.

Наличие в библиотеке компьютерного оборудования- имеется компьютер

**Электронные образовательные ресурсы**

**Электронные образовательные ресурсы сети Интернет**

**1). Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам"**  
  
Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" ([http://window.edu.ru](http://window.edu.ru/)) создана для обеспечения эффективной   
навигации и поиска учебно-методических и информационно-справочных ресурсов для всех уровней общего и профессионального образования,   
организации обмена мнениями о содержании ресурсов, оперативного освещения новостей и событий в сфере образования.   
Информационно-функциональная структура системы включает несколько компонентов: каталог интернет-ресурсов, электронную библиотеку, подсистему новостей, глоссарий терминов образования, подсистему обратной связи (форум, вопросы-ответы), методический раздел, раздел с информацией о проекте, партнерах и поставщиках ресурсов, подсистему сбора статистики, подсистему регистрации пользователей, подсистему поиска.

**2) База данных цифровых образовательных ресурсов и учебных материалов пользователей сетевого образовательного сообщества "Открытый класс"-**[**http://www.openclass.ru/dig\_resources**](http://www.openclass.ru/dig_resources)

В данном разделе вы можете воспользоваться базой данных образовательных технологий, учебных материалов и цифровых/электронных образовательных ресурсов, которые были размещены самими участниками Открытого класса. Эта база данных создается не только (и не столько) суровыми экспертами, но и многими участниками нашей сети, у которых тоже есть, что сказать.

Для того, чтобы найти ресурс, вы можете использовать поиск по заданным характеристикам, например, предмет или класс, где его можно использовать. А можете выбрать непосредственно из таблицы ресурсов, которая опубликована ниже. Ресурсы в таблице по умолчанию располагаются в порядке поступления в базу (наверху самые свежие). Если вы нажмете на "Название ресурса", то ресурсы отсортируются в алфавитном порядке.

**3) База данных элементов Единой коллекции цифровых образовательных ресурсов**

[**http://school-collection.edu.ru/**](http://school-collection.edu.ru/)

[**http://www.openclass.ru/collection**](http://www.openclass.ru/collection)  
  
В данном разделе вы можете воспользоваться базой данных элементов Единой коллекции цифровых образовательных ресурсов. База находится в состоянии наполнения.