Материально-техническом обеспечении образовательной деятельности по образовательным программам

**Муниципального казённого общеобразовательного учреждения «Захаровская основная школа»**

**(МКОУ «Захаровская ОШ»)**

Обеспечение образовательной деятельности оснащенными зданием, помещениями и территориями

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N  п/п | Фактический  адрес зданий, 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, оперативное   управление,   аренда,     безвозмездное  пользование и  др.) | Наименование  организации-  собственника  (арендодателя, ссудодателя и  др.) | Реквизиты и сроки       действия    правоуста-  навливающих документов | Реквизиты     заключений,    выданных органами, осуществляющими  государственный  санитарно-     эпидемиологический надзор,      государственный  пожарный надзор |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | 157946  Костромская область, Красносельский район,  д. Захарово,  д.88 | Здание школы,  Литер: А,а,а1,а2  (нежилое здание  ) | Оперативное управление | Администрация Красносельского района  Костромской области | Государственная регистрация права №44-44-01/019/2013-384 от12.03.2013 | Заключение о соблюдении на объектах соискателя лицензии требований пожарной безопасности от 10.11.09 г. № 007121    Санитарно-эпидемиологическое заключение №.44.КЦ.01.000.М.000234.11.16 от 01.11.2016 г. |
|  | Всего (кв. м): | 403.4 кв. м. |  |  |  |  |
| 2 | 157946  Костромская область, Красносельский район,  д. Захарово,  д.88 | Земельный участок. | Постоянное (бессрочное) пользование | Администрация  Красносельского района  Костромской области | Государственная регистрация права № 44-44-01/051/2013-341 от20.06.2013  Срок действия - бессрочный |  |
|  | Всего (кв. м): | 2389кв. м. | X | X | X | X |

Обеспечение образовательного процесса оборудованными учебными кабинетами, объектами для проведения

практических занятий по образовательным программам

**Муниципального казённого общеобразовательного учреждения «Захаровская основная школа»**

**(МКОУ «Захаровская ОШ»)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N  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 |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | **Общеобразовательный,**  **начальное общее образование** | **Кабинет**  **начальных классов**  -магнитная доска  -ноутбук  -мультимедийный проектор  - уч. таб. лента букв  - магнитные цифры, буквы  -набор «Состав чисел от 2 до10»  - набор каллиграфического написания букв и цифр  - демонстрационная оцифрованная линейка  -набор предметных картинок  - пл. Алфавит  -пл. Таблица умножения  -словари по русскому языку: толковый словарь, словарь фразеологизмов  -гербарии растений  -наборы счетного материала  -пл. Умей действовать при пожаре  -пл. Правила дорожного движения  - набор картин художников  -ученические парты – 4 шт  - ученические стулья – 8 шт |
| 2. | **Общеобразовательный,**  **основное общее образование** | **Кабинет**  **русского языка и литературы**  **-**классная доска  - компл. таблиц по русскому языку. 5 класс.  - компл. таблиц по русскому языку. 6 класс  - компл. таблиц по русскому языку. 8 класс  - компл. таблиц по русскому языку. 9 класс  -альбом по литературе. 6 класс  - комплект портретов русских писателей 18-19 веков  - комплект портретов русских писателей 20 века  **-**раздаточный иллюстративный материал. 5 класс  - раздаточный иллюстративный материал. 6 класс  - раздаточный иллюстративный материал. 8 класс  -ученические парты – 4 шт  - ученические стулья – 8 шт  **Кабинет информатики**  - рабечее место ученика -2 шт  - процеесор – 2 шт  -принтер  - пл. Правила поведения в компьютерном классе  **Кабинет музыки** (совмещен с кабинетом информатики)  -магнитофон  - музыкальный центр  -колонки – 2 шт  - телевизор  -микрофон  -СД диск «Лучшие детские песни»  **Кабинет математики**  **-**классная маркерная доска  - циркуль классный  - т. по алгебре  - т. по геометрии  - т. набор тел объемных  - т. набор части целого  - т. натуральные числа  - т. обыкновенные дроби  - т. квадр. Уравнения  - геометрические фигуры тела  - треугольники, четырёхугольники, окружности  **Кабинет истории** (совмещен с кабинетом математики)  - комплект карт. 5 класс  - комплект карт. 6 класс  - комплект карт. 7 класс  - комплект карт. 8 класс  - комплект карт. 9класс  **Кабинет биологии, географии, химии**  **Учебное оборудование 6-9 классы:**  ручные лупы  микроскоп -1 шт  скелет  **Лабораторное оборудование:**  Предметные и покровные стекла  Стаканы  Пипетки  Препаровальные  иглы  **Таблица** «Строение растительной клетки»  **Лабораторное оборудование**  **Муляжи** шляпочных грибов  **Таблицы:**  Строение шляпочных грибов  Плесневые грибы  Грибы паразиты  **Таблицы:**  Природные сообщества  Одноклеточные водоросли  Зелёные нитчатые водоросли  Морские водоросли  Папоротники, хвощи, плауны  Лишайники  Голосеменные  Покрытосеменные  Г**ербарии** мхи,  папоротники,  голосеменные,  покрытосеменные  **Коллекции**  Торф и продукты его переработки;  Каменный уголь и продукты его переработки  **Таблицы**  Строение стержневой и мочковатой корневых систем  Строение корня  Клеточное строение листа  Листорасположение  Микроскопическое строение стебля  Видоизмененные побеги  Строение цветка  Соцветия простые и сложные  Сухие и сочные  Способы распространения семян  **Гербарный** материал по морфологии  Таблицы  Фотосинтез  Процессы дыхания и воздушного питания  Развитие проростков пшеницы, фасоли  Циклы развития мха, папоротника, сосны  Вегетативное размножение растений  Опыление  Оплодотворение у цветковых растений  **Коллекция** почв  **Коллекция** минеральных удобрений  Микропрепараты Пыльца хвойного растения  Таблицы по классификации растений  Гербарный материал по классификации растений  Талицы растительные сообщества  **Учебное оборудование 7 класс:**  Микроскоп  Микропрепараты простейших  Таблицы Тип простейшие  Лабораторное оборудование  **Микропрепараты** Тип Кишечнополостные  **Таблица**  Тип Кишечнополостные  Тип плоские черви  Класс сосальщики  Тип Круглые черви  Таблица Дождевой червь  **Таблица** Моллюски  Иглокожие  Тип Членистоногоие  Класс ракообразные  Класс Паукоообразные  Насекомые  Чешуекрылые  **Микропрепараты**  Членик цепня с половыми клетками  хоботок комара  Конечность пчелы  **Таблица**  **Тип Хордовые**  Класс рыбы  Хрящевые рыбы  Класс земноводные Лягушка  Пресмыкающиеся  Птицы  Млекопитающие  **Скелет** лягушки  Рыбы  Млекопитающего  **Влажные препараты**  Крыса  Т**аблицы** по системам внутренних органов беспозвоночных и позвоночных животных  **Муляжи** головного мозга  Таблицы  Животных  Схемы кровообращения животных  ,схемы строения головного мозга,  строение зародышей позвоночных  Таблицы Биоценозов  Гербарные материалы  Коллекции насекомых  Коллекция  вредители сада  Муляжи головного мозга  К**оллекции**  Вредители леса  Учебное оборудование 8 класс:  **Таблицы** по анатомии ,физиологии и гигиене человека  **Лабораторное** оборудование  **Разборная модель сердца**  **Модель головного мозга человека**  **Модель черепа человека – требует обновления**  **Распилы** губчатых и плоских костей  **Химия:**  Печатные пособия:  Серия справочных таблиц по химии: «Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева», «Растворимость солей, кислот и оснований в воде», -Серия таблиц по неорганической химии.  Экранно-звуковые пособия:  - Комплект слайдов (диапозитивов) по неорганической химии  Приборы, наборы посуды и лабораторных принадлежностей для химического эксперимента  Общего назначения:  -Нагревательные приборы (электроплитка, спиртовка)  Модели:  -Набор кристаллических решеток: алмаза, графита, диоксида углерода, железа, магния, меди, поваренной соли.  Натуральные объекты, коллекции:  -Алюминий  -Каменный уголь и продукты его переработки  -Металлы и сплавы  -Минералы и горные породы  -Нефть и важнейшие продукты ее переработки  -Топливо  -Чугун и сталь  -Шкала твердости  Реактивы:  -Набор «Кислоты»  -Набор «Гидроксиды»  -Набор «Оксиды металлов»  -Набор «Металлы»  -Набор «Сульфаты. Сульфиты. Сульфиды»  -Набор «Карбонаты»  -Набор «Фосфаты»  -Набор «Силикаты»  -Набор «Соединения марганца»  -Набор «Нитраты»  -Набор «Индикаторы»  -Набор «Минеральные удобрения»  -Набор посуды и принадлежностей для демонстрации опытов по химии.  -Штатив для пробирок.  -Штатив металлический.  -Весы.  -Набор посуды и принадлежностей для ученического эксперимента.  -Набор пробирок.  **География:**  Портреты набор «Путешественники»  Географические карты (мира, отдельных областей земного шара, комплексные, политические, физические, России), печатные раздаточные пособия, статистические материалы, рисунки и тексты, комплекты таблиц демонстрационных по географии, портреты путешественников.  Приборы практические : компасы  Цифровые измерительные приборы: термометр, барометр.  Объекты натуральные: гербарии культурных и дикорастущих растений, коллекции «Горные породы и минералы», «Полезные ископаемые».  Модели, макеты, муляжи: глобусы,рельефные модели : «Формы рельефа», «Образование вулкана», «Речная система».  Коллекции: Коллекция горных пород и минералов, коллекция полезных ископаемых различных типов, шкала твердости Мооса, набор раздаточных образцов к коллекции горных пород и минералов.  КАРТЫ  Физическая география России:  Физическая карта России.  Геологическая карта.  Тектоническая карта.  Климатическая карта.  Полезные ископаемые  Урал (физическая)  Почвенная карта  Охрана природы.  Природа России.  Плотность населения.  Природные зоны.  Зоны растительности.  Экономическая и социальная по России:  Политико-административная  Машиностроение и металлообработка.  Полезные ископаемые.  Черная и цветная металлургия  Земледелие.  Животноводство.  Лесная и целлюлозно – бумажная промышленность.  Транспорт.  Центральные районы  Урал (экономическая)  Уральский район  Казахстан и Средняя Азия  Северо – Восточная Сибирь, Дальний Восток (экономическая)  Среднеазиатский район  Восточно- Сибирский и Дальневосточные районы  Западная Сибирь, Средняя Сибирь и пояс гор Южной Сибири  КАРТЫ МИРА:  Евразия  Месторождения полезных ископаемых мира  Машиностроение и металлообработка  Плотность населения мира.  Чёрная и цветная металлургия.  Карты полушарий.  Транспорт мира  Животноводство.  Карта океанов.  Химическая промышленность.  АФРИКА.  Политическая карта Африки  Климатическая карта Африки  АНТАРКТИДА, АВСТРАЛИЯ  Австралия и Зеландия (экономическая)  Климатическая карта Австралии и Зеландии.  АМЕРИКА.  Северная Америка (физическая)  Климатическая карта Северной Америки.  Южная Америка (физическая)  Климатическая карта Южной Америки.  ЕВРАЗИЯ.  Европа (физическая)  Евразия (физическая)  Карта народов Европы.  Климатическая карта Евразии.  ОБЩЕГЕОГРАФИЧЕСКИЕ КАРТЫ:  Строение земной коры и полезные ископаемые  Климатическая карта мира  Климатические пояса и области мира  Почвенная карта мира.  Географические пояса и природные зоны мира.  Зоогеографическая карта мира.  Карта растительности мира.  Карта растений и животных мира  План местности и условные знаки  Физическая карта.  ТАБЛИЦЫ ДЛЯ 6 КЛАССА.  Биосфера  Вулканы и землетрясения  Внутреннее строение Земли  Строение атмосферы  Влияние Атлантического океана на климат Земли  Круговорот воды в природе  Зависимость климата от высоты над уровнем моря  Выветривание  Речная долина  Годовое движение Земли  Природные комплексы  КАРТИНЫ ПО ГЕОГРАФИИ МАТЕРИКОВ. 7 класс.  Атласские горы.  Каменистая и песчаная пустыня Сахара.  Каменистая и песчаная пустыня Сахара.  Долина Нила в Египте.  Саванна (сухое время года)  Саванна (влажное время года)  Озеро Чад.  Озеро Ньяса.  Влажный экваториальный лес реки Конго.  Килиманджаро.  Килиманджаро.  Калахари.  Капские горы.  В горах Мадагаскара.  Большой Водораздельный хребет.  Австралийский скрэб.  Большая Песчаная пустыня Австралии.  Большой Барьерный риф.  Атоллы в Тихом океане.  Научная станция в Антарктиде.  Плато Патагонии.  *Приборы*, инструменты для проведения демонстраций и практических занятий (в т.ч. на местности)  Компас ученический  Барометр-анероид учебный, осадкомер, флюгер  Линейка  Нивелир школьный  Штатив  Рулетка  Магнитная доска  Глобус Земли физический (масштаб 1:50 000 000)  *Коллекции*  Коллекция горных пород и минералов  Шкала твердости Мооса  Набор раздаточных образцов к коллекции горных пород и минералов  **Кабинет физики** (совмещен с кабинетом)  Амперметр лабораторный  Вольтметр лабораторный  Динамометр 4Н  Источник питания  Калориметр  Лоток для лабораторного набора  Набор тел тип НТ  Набор тел равного объема  Набор лабораторный «Механика»  Набор лабораторный «Электричество»  Термометр жидкостный  Весы учебные до 200 грамм  Патрон для лампочки  Переключатель двухполюсной демонстрационный  Переключатель однополюсной демонстрационный  Штатив для фронтальных работ с муфтой и лапкой  Термометр спиртовой лабораторный  Секундомер  Комплект соединительных проводов  Модель двигателя внутреннего сгорания  Плитка электрическая лабораторная  Комплект палочек для электростатики  Метр демонстрационный  Сосуды сообщающиеся  Магнит полосовой демонстрационный  Набор по электролизу  Прибор для изучения закона сохранения импульса  Анемометр крыльчатый  Спираль-резистор  Реостат  Компас-азимут  Измерительный стакан  Модели атомов, молекул  **КабинетИЗО** (совмещен с кабинетом биологии)  Таблицы по народным промыслам, русскому костюму, декоративно-прикладному искусству  Электронные библиотеки по искусству:  -Компакт-диск «Художественная энциклопедия зарубежного Классического искусства»;  -Компакт диск «Эрмитаж»;  -Компакт-диск «Шедевры Русской живописи»;  -Компакт-диск «Большая энциклопедия».  Мольберты  Муляжи фруктов (комплект)  Муляжи овощей (комплект)  Гербарии  Предметы быта (кофейники, бидоны, блюдо, самовары, подносы и др.)  **Кабинет ОБЖ** (совмещен с кабинетом математики)  Противогаз Компас  Аптечка для детских заведений  Наглядное пособие «Организация медицинской службы ГО и её задачи»  Наглядное пособие «Организация лечебно-эвакуационного обеспечения населения»  Наглядное пособие «Первая помощь при ранениях»  Наглядное пособие «Повязки на голову и грудь»  Наглядное пособие «Повязки на живот и верхние конечности»  Наглядное пособие «Повязки на промежность и нижние конечности»  Наглядное пособие «Первая помощь при кровотечениях»  Наглядное пособие «Способы временной остановки кровотечений»  Наглядное пособие «Переломы костей и средства их иммобилизации»  Наглядное пособие «Первая помощь при ожогах, переломах костей»  Наглядное пособие «Первая помощь при ожогах»  Наглядное пособие «Искусственная вентиляция легких и непрямой массаж сердца»  Наглядное пособие «Первая помощь при отморожениях и несчастных случаях»  Наглядное пособие «Первая помощь при радиационных поражениях»  Наглядное пособие «Первая помощь при поражениях отравляющими веществами»  Наглядное пособие «Инфекционные заболевания и их профилактика»  Наглядное пособие «Методы проведения дезинфекции»  Наглядное пособие «Уход за пораженными и больными»  Наглядное пособие «Лекарственные средства и их хранение»  Наглядное пособие «Средства и способы транспортировки больного»  **Кабинет немцкого языка** (совмещен с кабинетом русского языка)  Пл. алфавит  Словари  **Спортивный зал**  - конь гимнастический  - теннисный стол  - мячи волейбольные  - мячи футбольные  - ракетки для настольного тенниса  - сетка волейбольная  - маты гимнастические  -шведская стенка  -козёл гимнастический  - скакалки  -лыжи  -лыжные палки  -лыжные ботинки  - скамейка гимнастическая  -волейбольное кольцо  -обручи  -мячи для метания  - кегли  -корзины  -гимнастический мост  **Учебная мастерская**  - верстак  - эл. точило  - станок сверл  - станок токар-винт  - станок фрезер.  **Игровая группа**(дошкольная группа)  ученический стол-2 шт  стуль-10 шт  дидактические игры  настольно-печатные игры  куклы  постельные принадлежности  посуда: столовая, чайная кухонная  дорожные знаки  машины  художественная литература  стенд «Уголок природы»  магнитофон  конструктор «Лего»  **Библиотека** (совмещена с кабинетом информатики)  художественная литература- 329 шт  учебники (1,2,3,4,5,6,7,8,9, классов) -451 шт. |