**Информация о материально-техническом обеспечении образовательной деятельности (в том числе: наличие оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, библиотек, объектов спорта, средств обучения и воспитания, в том числе приспособленных для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование образовательнойпрограммы, профессии, специальности;наименование учебного предмета, курса,дисциплины, модуля, иных компонентовобразовательной программы в соответствиис учебным планом | Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий,объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования |
| 1 | 2 | 3 |
|  | **Основная общеобразовательная программа начального общего образования** |
|  | 1 классРусский язык Литературное чтениеМатематикаОкружающий мир (человек, природа, общество) безопасность жизнедеятельности)Искусство (Музыка)Искусство (ИЗО)Технология (труд)Физическая культура | Кабинет 1 классаКомпьютерМультимедийный проекторИнтерактивный комплектМногофункциональное устройствоТелевизорНаглядные пособияСпортивный зал:Шведская стенкаКанатПерекладинаСпортивный инвентарь |
|  | 2 классРусский язык Литературное чтениеИностранный языкМатематикаОкружающий мир (человек, природа, общество) безопасность жизнедеятельности)Искусство (Музыка )Искусство (изо)Технология (труд)Физическая культура | Кабинет 2 классаКомпьютерМультимедийный проектор Многофункциональное устройствоТелевизорНаглядные пособияСпортивный зал:Шведская стенкаКанатПерекладинаСпортивный инвентарьКабинет иностранного языка:КомпьютерИнтерактивный комплектНаглядные пособия |
|  | 3 классРусский язык Литературное чтениеИностранный языкМатематикаОкружающий мир (человек, природа, общество, безопасность жизнедеятельности)Искусство (Музыка )Искусство (изо)Технология (труд)Физическая культура | Кабинет 3 классаКомпьютерМультимедийный проектор Многофункциональное устройствоТелевизорНаглядные пособияСпортивный зал:Шведская стенкаКанатПерекладинаСпортивный инвентарьКабинет иностранного языка:КомпьютерИнтерактивный комплектНаглядные пособия  |
|  | 4 классРусский язык Литературное чтениеИностранный языкМатематикаОкружающий мир (человек, природа, общество, безопасность жизнедеятельности)Искусство (Музыка )Искусство (изо)Технология (труд)Физическая культура | Кабинет 4 классаКомпьютерМультимедийный проектор Многофункциональное устройствоДокумент-камераТелевизорНаглядные пособияСпортивный зал:Шведская стенкаКанатПерекладинаСпортивный инвентарьКабинет иностранного языка:КомпьютерИнтерактивный комплектНаглядные пособия |
| 2 | **Основная общеобразовательная программа основного и среднего общего образования** |
|  | Русский языкЛитература | Кабинет русского языка и литературыКомпьютер МФУМультимедийный проекторЭкранДокумент-камераНаглядные пособия |
|  | Иностранный язык | Кабинет иностранного языкаКомпьютер МФУИнтерактивный комплектНаглядные пособияЛингафонный кабинетМобильный компьютерный классНаглядные пособия |
|  | МатематикаАлгебра и начала математического анализа | Кабинет математикиКомпьютер МФУИнтерактивный комплектНаглядные пособияИзмерительные приборы |
|  | Геометрия | Кабинет математикиКомпьютер МФУИнтерактивный комплектНаглядные пособияИзмерительные приборы |
|  | Информатика и ИКТ | Кабинет информатикиКомпьютеры МФУИнтерактивный комплектМобильный компьютерный классНаглядные пособия |
|  | ИсторияОбществознание | Кабинет истории и обществознанияКомпьютер МФУМультимедийный проекторЭкранДокумент-камераНаглядные пособия:Карты по истории средних веков Карты по новой историиКарты по новейшей историиКарты мираТаблицы (демонстрационные) |
|  | География | Кабинет географииКомпьютер МФУМультимедийный проекторЭкранДокумент-камераНаглядные пособия Коллекция "Минералы и горные породы" (48 видов)Коллекция "Полезные ископаемые" 32 видаКомплект приборов и инструментов топографическихГлобус физический 320 ммГлобус политический 320 ммГлобус физический 210 мм Компас-азимут (школьный)Барометр-анероидГигрометр (психрометр) ВИТ-2Курвиметр механическийКарты мираКарты материковКарты Российской ФедерацииТаблицы демонстрационные |
|  | Биология | Кабинет биологииКомпьютер МФУМультимедийный проекторЭкранКомплект влажных препаратов демонстрационныйКомплект гербариев демонстрационныйКомплект коллекций демонстрационныйПрибор для демонстрации водных свойств почвыПрибор для демонстрации всасывания воды корнямиПрибор для обнаружения дыхательного газообмена у растений и животныхПрибор для сравнения углекислого газа во вдыхаемом и выдыхаемом воздухеНабор посуды и принадлежностей для лабораторных работ по биологииКомплект микропрепаратовМикроскоп школьный с подсветкойКомплект моделей-аппликаций демонстрационныйКомплект анатомических моделей демонстрационныйНабор палеонтологических муляжейКомплект ботанических моделей демонстрационныйКомплект зоологических моделей демонстрационныйКомплект муляжей демонстрационныйКомплект электронных средств обученияДемонстрационные учебно-наглядные пособия |
|  | Физика | Кабинет физикиКомпьютер МФУМультимедийный проекторЭкранДокумент-камераЦифровая лаборатория по физике для учителяЦифровая лаборатория по физике для ученикаПриборы демонстрационные по разделам: Механика Молекулярная физикаЭлектродинамика и звуковые волныОптика и квантовая физикаЛабораторно-технологическое оборудованиеЭлектронные средства обученияДемонстрационные учебно-наглядные пособияУстановка для измерения центростремительной силыНабор сопротивленийНабор зеркал для проведений исследований по геометрической оптикеНабор оптических поляризаторовКомплект для изучения дифракции светаУстановка для изучения газовых спектровНабор газовых трубок для изучения газовых спектровНабор по геометрической оптикеДинамическая рельсовая скамьяЛинейка для легкоподвижной тележкиКомплект аксессуаров по электростатикеНабор для изучения законов постоянного тока |
|  | Астрономия | Кабинет физикиКомпьютер МФУМультимедийный проекторЭкранДокумент-камераПодвижная карта звездного небаАстрономическая демонстрационная модель (Солнце-Земля-Луна)Глобус Луны с подсветкойГлобус Марса с подсветкойМодель небесной сферыМодель внутреннего строения ЗемлиГлобус звездного неба с подсветкойКарта звездного неба настольнаяОбразовательные интернет-ресурсы |
|  | Химия | Кабинет химииКомпьютер МФУМультимедийный проекторЭкранДокумент-камераАппарат для проведения химических реакций АПХРШтатив химический демонстрационныйАппарат КиппаЭвдиометрГорелка универсальнаяПрибор для иллюстрации зависимости скорости химических реакций от условий окружающей средыНабор для электролиза демонстрационныйПрибор для опытов по химии с электрическим током (лабораторный)Прибор для окисления спирта над медным катализаторомПрибор для получения галоидоалканов демонстрационныйПрибор для получения растворимых веществ в твердом видеПрибор для определения состава воздухаПрибор для иллюстрации закона сохранения массы веществУстановка для перегонки веществБарометр-анероидПрибор для получения галоидоалканов и сложных эфиров лабораторныйБаня комбинированная лабораторнаяВесы для сыпучих материаловПрибор для получения газов ППГСпиртовка лабораторная стеклоМикроскоп цифровой с руководством пользователя и пособием для учащихсяНабор для чистки оптикиНабор посуды для реактивовНабор хим. посуды и принадлежностей для лаб. работ по химииКомплект для демонстрационных опытов по химии универсальныйКомплект изделий из керамики, фарфора и фаянсаШтатив лабораторный по химииКомплект этикеток для химической посуды лоткаКомплект термометровСушильная панель для посудыКомплект моделей кристаллических решетокНабор для составления объемных моделей молекулКомплект для практических работ для моделирования молекул по неорганической химииКомплект для практических работ для моделирования молекул по органической химииНабор для моделирования электронного строения атомовКомплект коллекцийКомплект химических реактивовКомплект электронных средств обученияПериодическая система химических элементов Д.И. Менделеева (таблица)Образовательные интернет-ресурсыСерия таблиц по неорганической химии (сменная экспозиция)Серия таблиц по органической химии (сменная экспозиция)Интерактивное учебное пособие "Наглядная химия. 10 - 11 классы"Комплект таблиц. Строение вещества (10 таблиц)Комплект таблиц. Белки и нуклеиновые кислоты (8 таблиц)Комплект таблиц. Органическая химия (7 таблиц) |
|  | Физическая культура | Спортивный залШведская стенкаКанатБрусьяКозелКоньСпортивный инвентарьПерекладинаБаскетбольные кольцаВолейбольная сеткаСпортивная площадкаБаскетбольная площадкаВолейбольная площадкаФутбольная площадка |
|  | Основы безопасности жизнедеятельности | Кабинет ОБЖКомпьютер МФУМультимедийный проекторЭкранМини-экспресс-лаборатория "Пчелка-У" Дозиметр Соэкс Общевойсковой защитный костюм ОЗК. Легкий защитный костюм Л-1 Компас  Визирная линейка металлическая Противогаз ГП-7Б Макет гранаты Ф-1 Макет гранаты РГД-5 Респиратор Р-2 Дыхательная трубка (воздуховод) Гипотермический пакет Индивидуальный перевязочный пакет ИПП Индивидуальный противохимический пакет ИПП-1 Сумка санитарная «ФЭСТ» с наполнением Комплект шин складных средний Шина проволочная (лестничная) для ног Шина проволочная (лестничная) для рук Носилки санитарныеМассогабаритный макет автомата Калашникова Массогабаритный макет пистолета Макарова Стрелковый тренажер, Тренажер для оказания первой помощи на месте происшествия. Имитаторы ранений и поражений М-10 Манекен-тренажер предназначен для отработки навыков проведения сердечно-легочной реанимации (СЛР) Комплект учебных видео фильмов Интерактивное пособие "ОБЖ. Мое здоровье. Опасности дома, на дороге, на воде, в лесу. 1-4 классы" Основы безопасности жизнедеятельности 1-4 классы, Безопасное поведение школьников (нач. школа), 5 таблицДемонстрационные альбомы, таблицы, плакаты |

|  |
| --- |
| **ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ** |
| **СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП** |
| Сертификат | 355300051511304027866771007421670365042010641159 |
| Владелец | Пхайко Кадрия Миннуловна |
| Действителен | С 15.08.2022 по 15.08.2023 |