**Кабинет № 11 – химия, лаборантская.**

**Перечень мебели и учебно-наглядных пособий.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Инвентарный номер | Наименование | Кол-во | Дата ввода в эксплуатацию | Источник финансирования | Примечание |
| 1 | 110106046928 | Комплект мебели для кабинета химии | 1 | 06.04.2009 | Краевой бюджет |  |
| 1.1 |  | Стол для преподавателя щитовой конструкции | 1 |  |  |  |
| 1.2 |  | Стул для преподавателя | 1 |  |  |  |
| 1.3 |  | Шкаф для учебных пособий закрытый | 2 |  |  |  |
| 1.4 |  | Шкаф для учебных пособий, полузакрытый со стеклами | 2 |  |  |  |
| 1.5 |  | Стол ученический 2-х местный с сантехникой | 15 |  |  |  |
| 1.6 |  | Стул ученический | 30 |  |  |  |
| 1.7 |  | Комплект столов химических демонстрационных корпусных (2 стола) | 1 компл. |  |  |  |
| 1.8 |  | Шкаф вытяжной стационарный | 1 |  |  |  |
| 1.9 |  | Доска трехэлементная | 1 |  |  |  |
| 1.10 |  | Тумба (классной доски) | 1 |  |  |  |
| 2. | 110106036853 | Кабинет химии | 1 | 01.03.2008 | Федеральный бюджет |  |
|  | Комплект таблиц по неорганической химии | 1 |  |  |  |
|  | Комплект таблиц по органической химии | 1 |  |  |  |
|  | Комплект таблиц по химическим производствам | 1 |  |  |  |
|  | Комплект портретов ученых-химиков | 1 |  |  |  |
|  | Комплект «Химия в таблицах и формулах» | 15 |  |  |  |
|  | Аппарат для дистилляции воды | 1 |  |  |  |
|  | Весы технические с разновесом | 1 |  |  |  |
|  | Комплект нагревательных приборов | 1 |  |  |  |
|  | Комплект оборудования для проведения демонстрационных экспериментов с использованием компьютерной измерительной системы | 1 |  |  |  |
|  | Столик подъемный | 2 |  |  |  |
|  | Штатив для демонстрационных пробирок | 1 |  |  |  |
|  | Штатив лабораторный большой | 2 |  |  |  |
|  | Набор флаконов для хранения растворов реактивов | 1 |  |  |  |
|  | Аппарат для получения газов | 1 |  |  |  |
|  | Аппарат для проведения химических реакций | 1 |  |  |  |
|  | Аспиратор | 1 |  |  |  |
|  | Источник высокого напряжения | 1 |  |  |  |
|  | Комплект электроснабжения | 1 |  |  |  |
|  | Набор для опытов по химии с электрическим током | 1 |  |  |  |
|  | Термометр электронный | 1 |  |  |  |
|  | Озонатор | 1 |  |  |  |
|  | Прибор для получения галоидоалканов и сложных эфиров | 1 |  |  |  |
|  | Прибор для получения растворимых твердых веществ | 1 |  |  |  |
|  | Эвдиометр | 1 |  |  |  |
|  | Установка для перегонки веществ | 1 |  |  |  |
|  | Прибор для электролиза растворов солей | 1 |  |  |  |
|  | Весы лабораторные электронные | 1 |  |  |  |
|  | Весы лабораторные | 1 |  |  |  |
|  | Набор посуды и принадлежностей для ученического эксперимента (раздаточный – в лотках) | 15 |  |  |  |
|  | Набор посуды и принадлежностей для ученического эксперимента (стационарный) | 15 |  |  |  |
|  | Набор банок для хранения твердых реактивов | 30 |  |  |  |
|  | Набор склянок для хранения растворов реактивов | 60 |  |  |  |
|  | Прибор для получения газов лабораторный | 15 |  |  |  |
|  | Штатив лабораторный химический | 15 |  |  |  |
|  | Набор моделей кристаллических решеток | 1 |  |  |  |
|  | Набор моделей атомов для составления моделей молекул со стержнями | 1 |  |  |  |
|  | Алюминий | 1 |  |  |  |
|  | Волокна | 1 |  |  |  |
|  | Каменный уголь и продукты его переработки | 1 |  |  |  |
|  | Металлы | 1 |  |  |  |
|  | Минералы и горные породы | 1 |  |  |  |
|  | Нефть и продукт ее переработки | 1 |  |  |  |
|  | Пластмассы | 1 |  |  |  |
|  | Стекло изделия из стекла | 1 |  |  |  |
|  | Топливо | 1 |  |  |  |
|  | Чугун и сталь | 1 |  |  |  |
|  | Школа твердости | 1 |  |  |  |
|  | Набор № 1 ОС «Кислоты» | 1 |  |  |  |
|  | Набор № 2 ОС «Кислоты» | 1 |  |  |  |
|  | Набор № 3 ОС «Гидроксиды» | 1 |  |  |  |
|  | Набор № 4 ОС «Оксиды металлов» | 1 |  |  |  |
|  | Набор № 5 ОС «Щелочные и щелочноземельные металлы» | 1 |  |  |  |
|  | Набор № 9 ОС «Галогениды» | 1 |  |  |  |
|  | Набор « 10 ОС «Сульфаты. Сульфиты. Сульфиды» | 1 |  |  |  |
|  | Набор № 11 ОС «Карбонаты» | 1 |  |  |  |
|  | Набор № 13 ОС «Ацетаты. Родониды» | 1 |  |  |  |
|  | Набор № 14 ОС «Соединения марганца» | 1 |  |  |  |
|  | Набор № 15 ОС «Соединения хрома» | 1 |  |  |  |
|  | Набор № 16 ОС «Нитраты» | 1 |  |  |  |
|  | Набор № 17 ОС «Индикаторы» | 1 |  |  |  |
|  | Набор № 18 ОС «Минеральные удобрения» | 1 |  |  |  |
|  | Набор № 20 ОС «Кислородосодержащие органические вещества» | 1 |  |  |  |
|  | Набор № 21 ОС «Кислоты органические» | 1 |  |  |  |
|  | Набор № 24 ОС «Материалы» Справочно-информационный стенд | 1 |  |  |  |
|  | «Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева» | 1 |  |  |  |
|  | Компьютер  (монитор, системный блок, клавиатура, мышь) | 1 |  |  |  |
|  | Комплект «Школьная химия в таблицах, тестах и иллюстрациях. Общая и неорганическая химия» | 1 |  |  |  |
|  | Набор учебно-познавательной литературы | 2 |  |  |  |
| 3. | 101040286833 | Мультимедиа-проектор Acer Р 1265-1 | 1 | 25.12.2007 | Краевой бюджет |  |
| 4. | 101040286819 | Телевизор «Samsung» | 1 | 31.10.2007 | Краевой бюджет |  |
| 5. | 101040280469 | Экран проекционный | 1 | 02.08.2006 | Краевой бюджет |  |
| 6. | 101040280771 | Водонагреватель накопительный ВНЭ – 150 | 1 | 15.08.2006 | Краевой бюджет | Лаборантская |
| 7. | 101060630944 | Шкаф вытяжной для кабинета химии | 1 | 01.11.2007 | Краевой бюджет | Лаборантская |
| 8. | СГ 101040286822 | DVD BBK – «315» | 1 | 31.10.2007 |  |  |

Ответственная за использование и хранение – зав. кабинетом Лавринова Л.В.