**Опись кабинета Химии**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Наименование | К-во |
|  | Демонстрационный набор учителя |  |
|  | Набор реактивов для проведения демонстрационных экспериментов | 1 |
|  | Переход стеклянный | 5 |
|  | Пробирка Вюрца | 5 |
|  | Пробирка двухколенная | 5 |
|  | Соединитель стеклянный | 5 |
|  | Колба коническая 250 мл | 2 |
|  | **Коллекции** |  |
|  | Коллекция "Алюминий" | 1 |
|  | Коллекция "Волокна" | 1 |
|  | Коллекция "Каменный уголь и продукты его переработки" | 1 |
|  | Металлы | 1 |
|  | Минеральные удобрения | 1 |
|  | Пластмассы | 1 |
|  | Топливо | 1 |
|  | Торф и продукты его переработки | 1 |
|  | Чугун и сталь | 1 |
|  | Шкала твердости | 1 |
|  | Коллекция «Волокна» демонстрационная с раздаточным материалом | 1 |
|  | Комплект моделей атомов для составления молекул | 1 |
|  | Доска для сушки посуды | 1 |
|  | Набор посуды для дистилляции воды | 1 |
|  | Аппарат Киппа | 1 |
|  | Прибор для получения растворимых веществ в твердом виде ПРВ | 1 |
|  | Нагреватель для пробирки | 2 |
|  | Оборудование и приборы для демонстрационного эксперимента |  |
|  | Зажим пробирочный | 10 |
|  | Ложка лля сжигания веществ | 10 |
|  | Спиртовка демонстрационная | 2 |
|  | Штатив лля пипеток | 2 |
|  | Штатив химический демонстрационный | 2 |
|  | Шиппы тигельные | 1 |
|  | Оборудование для лабораторных работ |  |
|  | Цифровая лаборатория по химии (базовый уровень) без ноутбука | 15 |
|  | Бюретка 25 мл | 15 |
|  | Капельница-дозатор 50 мл стекло | 15 |
|  | Колба мерная 25 мл | 10 |
|  | Комплект запасного стекла для индивидуальных наборов | 1 |
|  | Набор посуды для учащегося | 2 |
|  | Планшетка для капельного анализа (14 гнезд) | 15 |
|  | Спиртовка лабораторная литая | 15 |
|  | Стакан химический 100 мл | 30 |
|  | Стакан химический 800 мл | 2 |
|  | Цилиндр мерный с носиком 50 мл | 15 |
|  | Штатив для пробирок 10 гнезд (полиэт.) | 15 |
|  | Штатив лабораторный | 15 |
|  | Посуда общего назначения |  |
|  | Банка под реактивы 500 мл полиэтилен | 5 |
|  | Банка под реактивы 500 мл из темного стекла с пробкой | 5 |
|  | Кянкя-ппомывалка 500 мл | 1 |
|  | Бутыль Вульфа 10 л | 1 |
|  | Бюретка 50 мл | 5 |
|  | Воронка d=100 мм ПП | 1 |
|  | Воронка d=75 мм ПП | 1 |
|  | Колба коническая 50 мл | 5 |
|  | Колба коническая 500 мл | 5 |
|  | Колба круглодонная 100 мл | 5 |
|  | Колба круглодонная 250 мл | 5 |
|  | Колба круглодонная 50 мл | 5 |
|  | Колба круглодонная 500 мл | 5 |
|  | Колба перегонная Вюрца | 1 |
|  | Колба плоскодонная 50 мл | 5 |
|  | Колба плоскодонная 500 мл | 5 |
|  | Комплект изделий из керамики, фарфора и фаянса | 1 |
|  | Комплект ложек фарфоровых (3 шт.) | 3 |
|  | Комплект мерных колб (12 шт.) | 1 |
|  | Комплект мерных цилиндров пластиковых (5 шт.) | 1 |
|  | Комплект мерных цилиндров стеклянных (5 шт.) | 1 |
|  | Комплект пипеток (9 шт.) | 1 |
|  | Комплект пипеток Пастера (4 шт.) | 5 |
|  | Комплект стаканов пластиковых (15 шт.) | 1 |
|  | Комплект стаканов химических (15 шт.) | 2 |
|  | Комплект стаканчиков для взвешивания (бюкс) | 1 |
|  | Комплект стеклянной посуды на шлифах демонстрационный | 1 |
|  | Комплект ступок с пестами (12 ступок + 12 пестов) | 1 |
|  | Кран соединительный одноходовой | 1 |
|  | Кружка Ха 3 (1000 мл фарфоровая) | 1 |
|  | Кружка Ха 5 (2000 мл фарфоровая) | 1 |
|  | Набор чашек Нетри d=35 (10 шт.) | 1 |
|  | Набор чашек Петри d=60 (10 шт.) | 1 |
|  | Пест Ха 3 | 3 |
|  | Ступка фарфоровая X» 3 | 3 |
|  | Чаша выпаривагельная Х»6 450 мл | 1 |
|  | Трубка стеклянная 5 мм (комплект) | 1 |
|  | Шприц 3 мл | 1 |
|  | Мензурка с ручкой 500 мл ПП Россия | 1 |
|  | Мензурка с ручкой 1000 мл ПП Россия | 1 |
|  | Мензурка с ручкой 2000 мл ПП Россия | 1 |
|  | Стакан низкий без шкалы 100 мл ПП Россия | 1 |
|  | Стакан низкий без шкалы 1000 мл ПП Россия | 1 |
|  | Стакан низкий без шкалы 250 мл ПП Россия | 1 |
|  | Стакан низкий без шкалы 50 мл ПП Россия | 1 |
|  | Стакан низкий без шкалы 500 мл ПП Россия | 1 |
|  | Стакан низкий со шкалой 100 мл ПП Россия | 1 |
|  | Стакан низкий со шкалой 1000 мл ПП Россия | 1 |
|  | Стакан низкий со шкалой 250 мл ПП Россия | 1 |
|  | Стакан низкий со шкалой 50 мл ПП Россия | 1 |
|  | Стакан низкий со шкалой 500 мл ПП Россия | 1 |
|  | Стакан низкий со шкалой 800 мл ПП Россия | 1 |
|  | Химические реактивы |  |
|  | Набор Ха 8 С "Иониты" | 1 |
|  | Набор № 18 С "Соединения хрома" | 1 |
|  | Набор Ns 19 ВС "Соединения марганца" | 1 |
|  | **Наглядные пособия** |  |
|  | Портреты химиков (компл.) | 1 |
|  | Таблица "Периодическая система хим. элементов Д.И.Менделеева” | 1 |
|  | Таблица "Растворимость солей, кислот и оснований в воде” | 1 |
|  | Таблица «Окраска индикаторов в различных средах» (140х100) винил | 1 |
|  | Таблица «Сравнение понятий изомер и гомолог» (140х100) винил | 1 |
|  | Таблица «Химические свойства металлов» (140х100) винил | 1 |
|  | Набор раздаточных образцов полезных ископаемых | 1 |
|  | Ученический материал | 15 |
|  | Комплект наглядно-методических материалов | 3 |
|  | Комплект цветных диапозитивов с методическими комментариями «Органические соединения» | 1 |
|  | Правила техники безопасности (100х70) | 1 |
|  | Азот и его соединения. Промышленный синтез аммиака (15+1) | 1 |
|  | Виды химических связей (9 пленок) | 1 |
|  | Гибридизация орбиталей (5 пленок) | 1 |
|  | Процессы окисления-восстановления (4 пленки) | 1 |
|  | Сера и ее соединения. Производство серной кислоты (15+4) | 1 |
|  | Электронные оболочки атомов (12 пленок) | 1 |
|  | Элементы и их свойства (11 пленок) | 1 |
|  | «Белки и нуклеиновые кислоты» (8 таблиц) | 1 |
|  | «Виды химических связей» (ламинир А4, 8шт.) | 1 |