**Кабинет химии**

|  |  |
| --- | --- |
| Алюминий РФ | 1 |
| Каменный уголь и продукты его переработки | 1 |
| Металлы и сплавы РФ | 1 |
| Минеральные удобрения | 1 |
| Нефть и продукты ее переработки | 1 |
| Пластмассы | 1 |
| Стекло |  |
| Топливо | 1 |
| Торф и продукты его переработки | 1 |
| Чугун и сталь | 1 |
| Шкала твердости | 1 |
| Комплект моделей атомов для составления молекул | 1 |
| Весы для сыпучих материалов с гирями | 10 |
| Нагреватель для пробирки | 10 |
| Спиртовка лабораторная СЛ | 10 |
| Газоотводные трубки с пробкой | 10 |
| Пинцет металлический общего назначения | 15 |
| Ложка для сжигания веществ | 15 |
| Правила техники безопасности | 2 |
| Классификация химических реакций | 1 |
| Набор № 1 В "Кислоты" (Азотная -200 г, Ортофосфорная -50г) | 1 |
| Набор № 3 ВС "Щелочи"(Гидроксиды калия, натрия) | 1 |
| Набор № 5 С "Органические вещества | 1 |
| Набор № 6" Минеральные удобрения" | 1 |
| Набор № 9 ВС "Образцы неорганических веществ" |  |
| Набор № 11 С "Соли для демонстрационных опытов" | 1 |
| Набор № 12 ВС "Неорганические вещества для дем. опытов |  |
| Набор № 13 ВС " Галогениды" | 1 |
| Набор № 14 ВС " Сульфаты, сульфиты, сульфиды" | 1 |
| Набор № 16 ВС "Металлы, оксиды" |  |
| Набор № 17 С " Нитраты" | 1 |
| Набор № 18 ВС " Соединение хрома" | 1 |
| Набор № 19 ВС " Соединение марганца" |  |
| Набор № 20 ВС " Кислоты" (соляная, серная) | 1 |
| Набор № 21 ВС " Неорганические вещества" | 1 |
| Индикаторы (лакмус, метилоранж, фенолфталеин) | 1 |
| Сухое горючее | 2 |
| Фильтровальная бумага | 100 |
| Колба коническая 100 мл | 15 |
| Колба коническая 50 мл | 15 |
| Колба круглодонная 50 мл | 15 |
| Колба перегонная Вюрца | 10 |
| Колба плоскодонная 100 мл | 15 |
| Колба плоскодонная 50 мл | 15 |
| Мензурка 100 мл | 10 |
| Мензурка 50 мл | 10 |
| Палочки стеклянные | 15 |
| Пробирка мерная 10 мл | 50 |
| Пробирка мерная 15 мл | 50 |
| Аппарат для проведения химических реакций АПХР РФ |  |
| Набор моделей кристаллических решеток |  |
| Волокна (комплект) | 1 |
| Комплект таблиц | 1 |
| ИТОГО оснащенность (в %) | 98 |