

**Портреты и коллекции
шкафа №2
в кабинете химии**

ПОРТРЕТЫ:

- 1.1 Каблуков И.А.
- 1.2 Зелинский Н.Д.
- 1.3 Бутлеров А.М.
- 1.4 Курнаков Н.С.
- 1.5 Лебедев С.В.
- 1.6 Зинин Н.Н.
- 1.7 Ломоносов М.В.
- 1.8 Менделеев Д.И.
- 1.9 Бекетов Н.Н.
- 1.10 Марковников В.В.

КОЛЛЕКЦИИ:

- 2.1 – 2.16 Минералы и горные породы
- 3.1 – 3.2 Шкала твердости минералов
- 4. Твердое топливо (общие сведения)
- 5.1 – 5.3 Каменный уголь
- 6. Каменный уголь
- 7.1 – 7.2 Нефть и продукты ее переработки
- 8.1 – 8.2 Стекло и стеклянные изделия
- 9.1 – 9.2 Пластмассы
- 10.1 – 10.12 Основные виды промышленного сырья
- 11.1 – 11.2 Коллекция редких металлов
- 13. Аллюминий
- 14.1 – 14.4 Чугун и сталь
- 15.1 – 15.3 Коллекция удобрений
- 16. Эозин. Флуоресцеин. Роданин
- 17.1 – 17.4 Известняки
- 18. Строительные материалы
- 19.1 – 19.4 Каучуки
- 20.1 – 20.4 Волокна, ткани
- 21. Демонстрационный столик
- 22.1 – 22.2 Стенды с полезными ископаемыми

**Лабораторное оборудование
шкафа №1
в кабинете химии**

1. Склепки химические
2. Резиновые шланги
- 3.1 – 3.3 Стекланные трубки
4. Лейки
5. Прибор синтеза бромэтана
6. Аппараты Кипа
- 7.1 – 7.3 Приборы получения газа
8. Приборы электролиза солей
9. Термометры. Ареометры
10. Озонаторы
- 11.1 – 11.3 Баня комбинированная
- 12.1-12.2 Штативы к спиртовкам
- 13.1-13.3 Колбы
14. Щипцы тигельные
15. Фарфоровое оборудование
- 16.1 – 16.2 Пробирки
- 17.1- 17.3 Пипетки
- 18.1 – 18.4 Штативы
- 19 Плафоны стекланные
20. Химическое оборудование
- 21.1 – 21.2 Приборы для опытов по теме «Электролиз»
- 22.1 – 22.2 Модели печей конвертеров.

