**Тема:** Решение расчетных задач на определение относительной атомной массы. Периодическая система

**Литература:**

1. Химия, О.С. Габриелян, 11 класс <http://vip8082p.vip8081p.beget.tech>

**Задания по теме:**

1. **Решить задачу.**

Рассчитать массы молекул:

а) оксид меди;

б) серной кислоты;

в) поваренной соли;

2. Составить схему строения атомов:

а) серы

б) натрия;

в) аргона

2. Прочитать параграф 2 и составить конспект о значении периодического закона

**Задание выполнить письменно** до 09.12.2020

**Информацию направить:** [2021zimina@mail.ru](mailto:2021zimina@mail.ru)

Название файла: Фамилия И., Группа, дата

Например: **Кораблев И., ОЖЭТ -113, 08.12.2020**