**Тема:** Агрегатное состояние вещества и водородная связь

**Литература:**

1. Химия, О.С. Габриелян, 11 класс <http://vip8082p.vip8081p.beget.tech/%d0%a5%d0%b8%d0%bc%d0%b8%d1%8f_11_%d0%ba%d0%bb_%d0%93%d0%b0%d0%b1%d1%80%d0%b8%d0%bb%d1%8f%d0%bd/index.html>

**Задания по теме:**

Прочитать стр. 47-57 и ответить письменно на вопросы

1. Что такое агрегатное состояние вещества?

2. Дайте определение водородной химической связи

3. Межмолекулярная и внутримолекулярная водородная связь

4. Водородная связь в белках и нуклеиновых кислотах

**Задание выполнить письменно** до 27.09.2021

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

Название файла: Фамилия И., Группа, дата

Например: **Кораблев И., ОЖЭТ -111, 25.09.2021**