**Химия**

**18 группа**

**24.01.2022**

**Тема занятия:**

**Химические реакции**

**Задание:**

**Напишите небольшое сообщение (3-5 страниц) на одну из выбранных Вами тем:**

1. Понятие об электролизе.
2. Электролиз расплавов.
3. Электролиз растворов.
4. Электролитическое получение алюминия.
5. Практическое применение электролиза.
6. Гальванопластика. Гальваностегия.
7. Рафинирование цветных металлов

Прошу обратить внимание! Имейте в виду, что за полностью списанные работы оценки снижаются.

Ответы на вопросы необходимо выслать на почту **ript.study@yandex.ru** в формате Word документа, либо сделать фото тетради с написанными от руки ответами. **В теме письма указываем фамилию имя, группу, дисциплину и дату занятия (дата указана в шапке этого документа)!!!!**

**Пример – Иванов Иван, 11 группа, биология 18.01.2021**

Отсутствие вовремя присланного материала конкретного студента будет расценено как его отсутствие на занятии и приравнено к «НБ».

Надеемся на вашу ответственность и серьезность понимания данного регламента работы в сложившихся условиях.