**Тема: Обобщение и повторение по теме «Химические реакции»**

Повторите весь представленный теоретический материал по теме и выполните задание до 24.04.2020 и оправить на электронную почту , ris-alena@mail.ru WhatsApp, Viber

1. Приведите по одному примеру реакций замещения и разложения.

2. При взаимодействии газообразных оксида серы (IV) и сероводорода выпадает желтый осадок серы. Напишите уравнение реакции, разберите его сущность как окислительно-восстановительного процесса.

1. Дайте классификацию реакции по всем известным вам признакам:

Zn + CuSO4⭢ Cu + ZnSO4 + Q

1. Как сместит равновесие системы вправо:

С + СО2⮀ 2СО – Q