**Задание №1: По названию вещества написать его формулу.**

1. Вольфрамова кислота.
2. Ортофосфористая кислота.

**Задание №2: Назвать соединения.**

1. H2S2O3
2. Na3BO3

**Задание №3: Написать в молекулярной и ионно-молекулярной формах уравнения реакций.**

1. Уксусная кислота + гидроксид аммония.

**Задание №4: Составить молекулярные уравнения реакций, которым соответствуют ионно-молекулярные уравнения.**

1. Pb2+ + 2I- → PbI2 ↓

**Задание №5: Закончить и уравнять реакцию.**

1. Hg(NO3)2 + H2S → …
2. KOH + H3PO4 → …