Приложение №6

**Самостоятельная работа « Тайна имени»**

(Дифференцированная работа по трём уровням сложности)

Используя инструкцию, назвать кислоты. Выберите сами для себя уровень, учитывая, что 3 –уровень самый сложный

1-уровень: перепишите формулы кислот в тетрадь: HF, H2S , H3PO4. Назовите кислоты. В формулах подчеркните кислотные остатки, определив их валентность.

2-уровень: перепишите формулы кислот в тетрадь: HNO3, H I, HBr, H2CO3. Назовите кислоты. В формулах подчеркните кислотные остатки, определив их валентность.

3-уровень: перепишите формулы кислот в тетрадь: HNO2, H2SO3, HI, H2SiO3, HF. Назовите кислоты. В формулах подчеркните кислотные остатки, определив их валентность.