

**Сравнение свойств
неорганических и
органических
веществ.**

Опыт 1

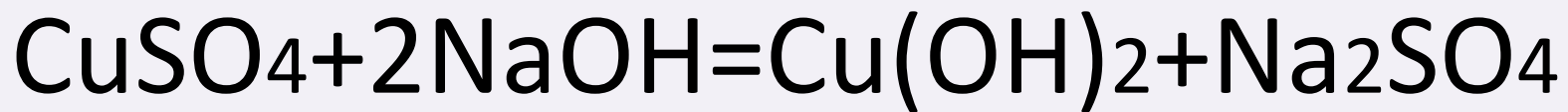
СВОЙСТВА ОРГАНИЧЕСКИХ И НЕОРГАНИЧЕСКИХ ОСНОВАНИЙ

Цель эксперимента: сравнить

отношение

органических и неорганических оснований
к кислотам.

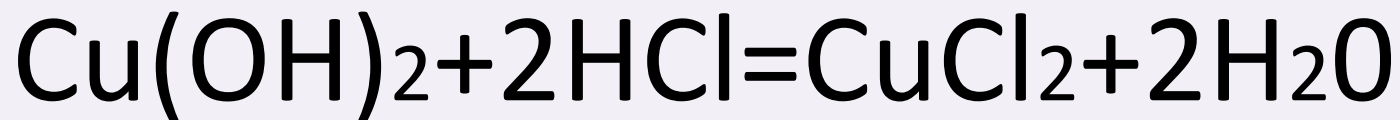
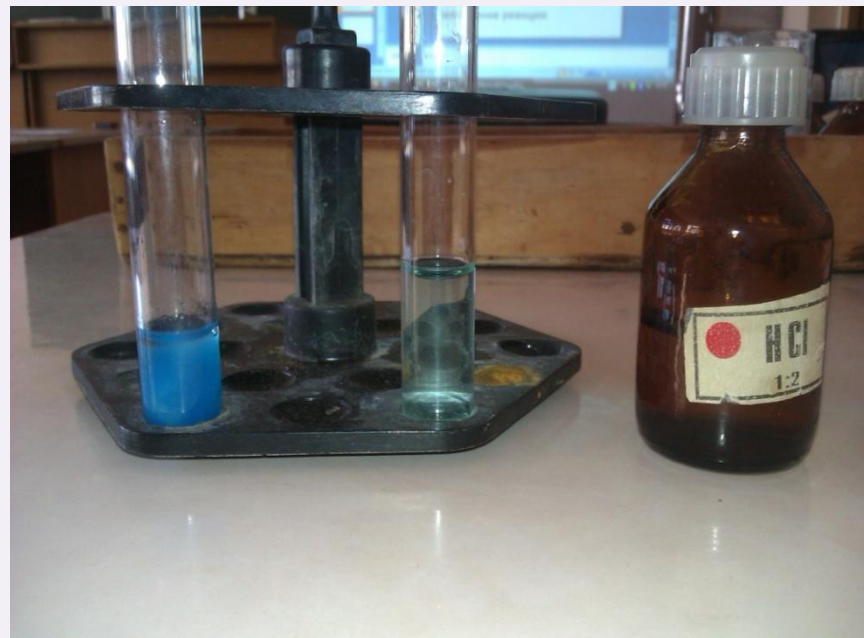
Получение гидроксида меди (II)



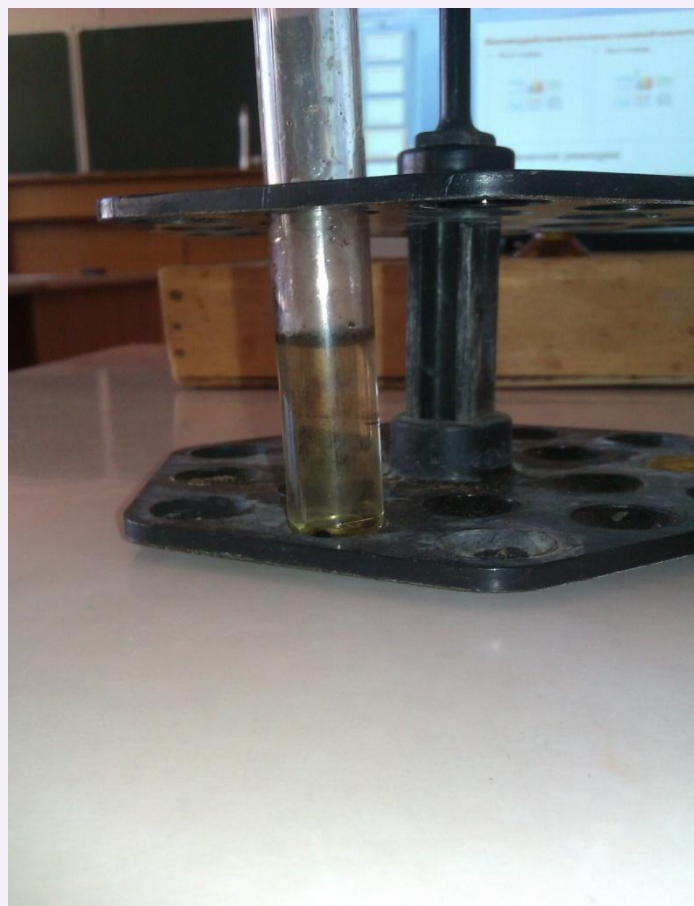
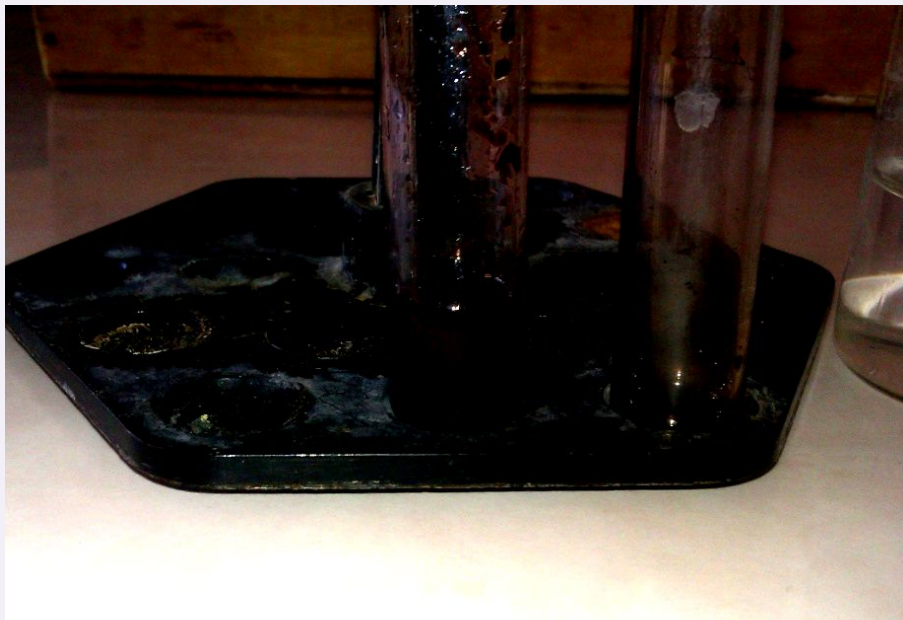
Приготовление эмульсии анилина



1. Взаимодействие с соляной кислотой гидроксида меди (II)



Взаимодействие анилина с соляной кислотой



Вывод

В результате проведённого эксперимента было доказано, что органические и неорганические основания одинаково реагируют с кислотами.