



19 марта в кабинете химии, в центре «Точка роста», прошёл урок по химии в 8 классе. Учащимся было предложено решить несколько экспериментальных задач по теме «Основные классы неорганических соединений» и провести опыты, связанные с реакцией «нейтрализация».

Всего провели четыре реакции, по которым были записаны уравнения реакций:

- 1) Получение гидроксида меди (II),
- 2) Получение сульфата натрия,
- 3) Получение нитрата натрия,
- 4) Растворение осадка гидроксида меди (II).

Учащиеся на отлично выполнили все экспериментальные задачи.