

Создание МАГНИТНОЙ ЖИДКОСТИ

РАБОТУ ПОДГОТОВИЛИ
ЧАПУРИНА ВАЛЕРИЯ

ECOLOGY





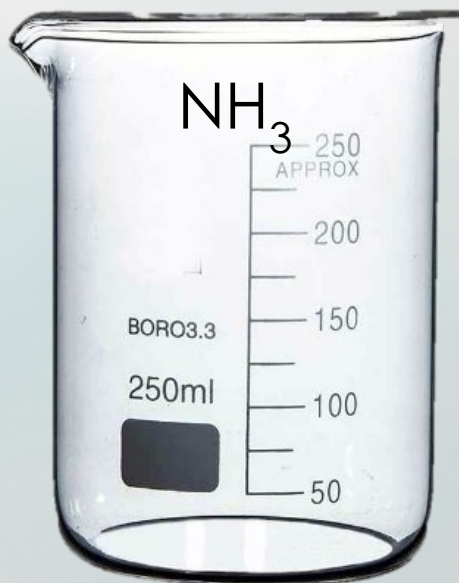
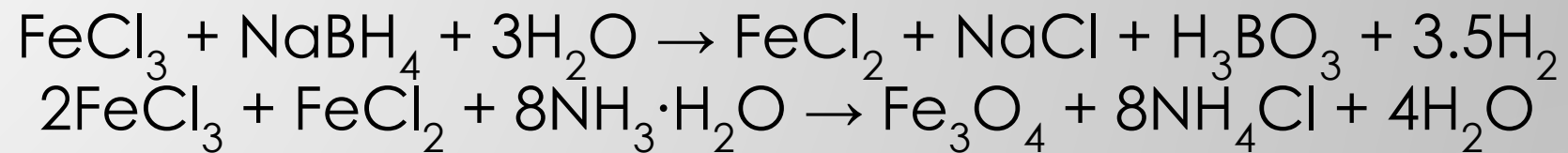
Цель:

изучить функциональные наноматериалы

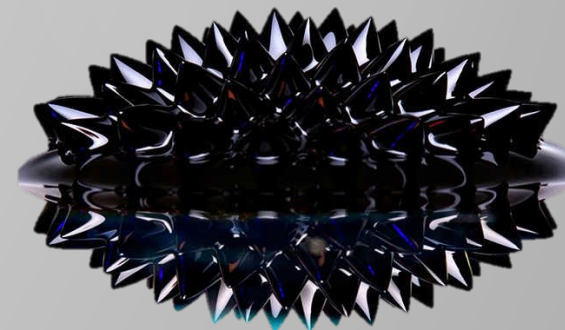
▶ Задачи:

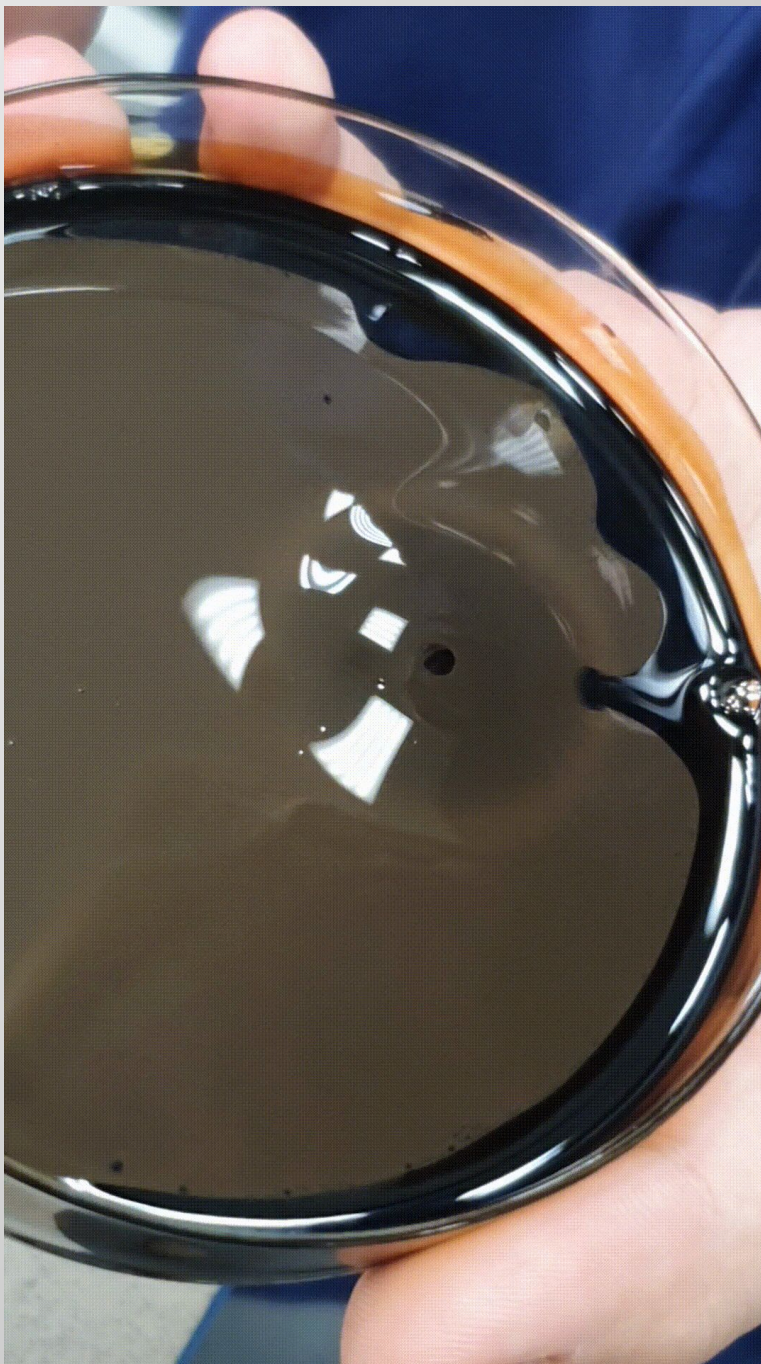
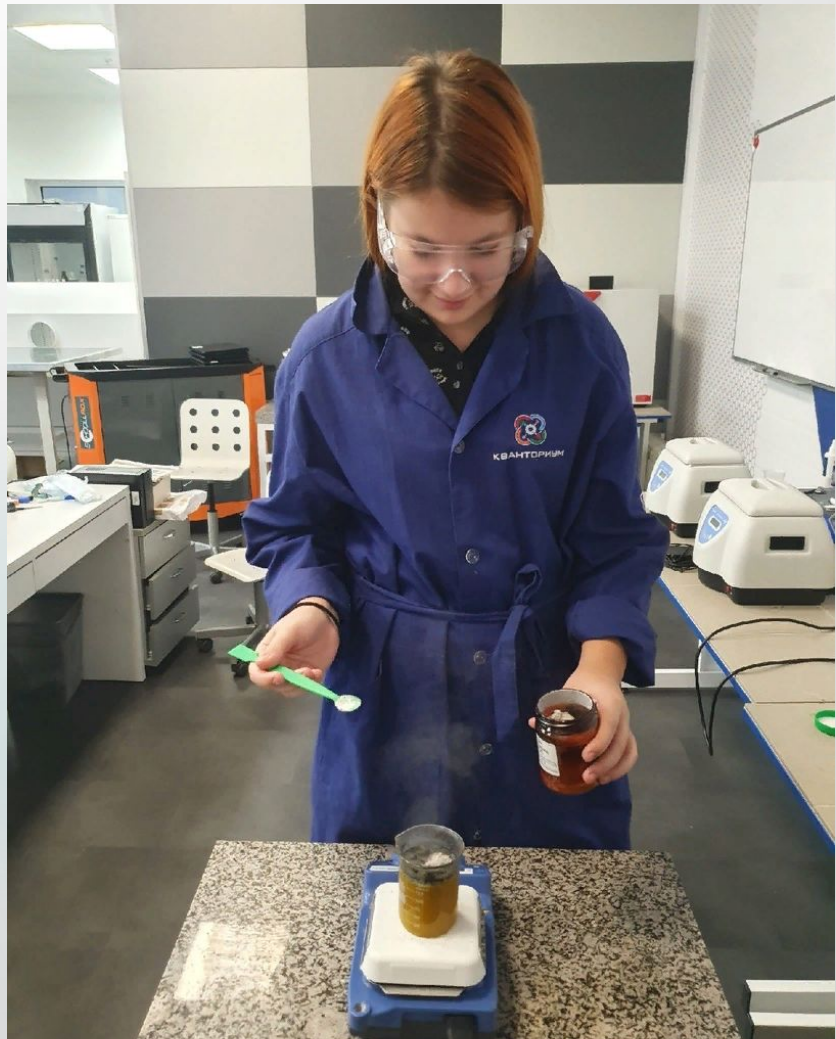
1. Изучение литературы
2. Синтез магнитной жидкости на основе наночастиц Fe_3O_4
3. Исследование свойств полученной жидкости

Синтез



+





Выводы

- ▶ Познакомились с понятием наноматериалы
- ▶ Синтезировали наночастицы Fe_3O_4
- ▶ Узнали применение магнитной жидкости

