

-23.03.2026- Обучающиеся 10 класса провели Лабораторную работу по лабораторному способу получения уксусной кислоты и проверке ее свойств. Целью работы было получить и изучить свойства карбоновых кислот. Обучающиеся в полной мере ощутили все физические свойства полученной ими кислоты, а также проверили возможность ее взаимодействия с металлами и соединениями металлов. Смогли получить изоамиловый эфир уксусной кислоты, а также стеариновую кислоту из мыла.



