

Материалы к лабораторным работам по курсу "Химия"

1. Лабораторная работа №1 "ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЭКВИВАЛЕНТНОЙ МАССЫ МЕТАЛЛА"

Бланк отчёта - [скачать](#)

Бланк листа измерений - [скачать](#)

2. Лабораторная работа №2 "ИЗУЧЕНИЕ ЭМИССИОННЫХ СПЕКТРОВ АТОМОВ"

Бланк отчёта - [скачать](#)

Бланк листа измерений - [скачать](#)

3. Лабораторная работа №3 "ОПРЕДЕЛЕНИЕ ДИПОЛЬНОГО МОМЕНТА МОЛЕКУЛЫ"

Бланк отчёта - [скачать](#)

Бланк листа измерений - [скачать](#)

4. Лабораторная работа №4 "ТЕПЛОВЫЕ ЭФФЕКТЫ ХИМИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ"

Бланк отчёта - [скачать](#)

Бланк листа измерений - [скачать](#)

5. Лабораторная работа №5 "ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОДНЫХ ПОТЕНЦИАЛОВ МЕТАЛЛОВ"

Бланк отчёта - [скачать](#)

Бланк листа измерений - [скачать](#)

6. Лабораторная работа №6 "ОПРЕДЕЛЕНИЕ КОНЦЕНТРАЦИИ РАСТВОРОВ ОПТИЧЕСКИ АКТИВНОГО ВЕЩЕСТВА"

Бланк отчёта - [скачать](#)

7. Лабораторная работа №7 "ПОЛУЧЕНИЕ ПОЛУПРОВОДНИКОВОЙ ПЛЁНКИ"

Бланк отчёта - [скачать](#)

8. Лабораторная работа №8 "ИЗУЧЕНИЕ ИОННЫХ РАВНОВЕСИЙ В РАСТВОРАХ ЭЛЕКТРОЛИТОВ ПОТЕНЦИОМЕТРИЧЕСКИМ МЕТОДОМ"

Бланк отчёта - [скачать](#)

Бланк листа измерений - [скачать](#)

9. Лабораторная работа №9 "ИЗУЧЕНИЕ ХИМИЧЕСКОЙ КИНЕТИКИ ФОТОКОЛОРИМЕТРИЧЕСКИМ МЕТОДОМ"

Бланк отчёта - [скачать](#)

10. Лабораторная работа №10 "АДСОРБЦИЯ ОРГАНИЧЕСКОЙ КИСЛОТЫ НА УГЛЕ ИЗ ВОДНОГО РАСТВОРА"

Бланк отчёта - [скачать](#)

11. Лабораторная работа №11 "ИЗУЧЕНИЕ ЦЕПНОЙ РЕАКЦИИ ФОТОХИМИЧЕСКОГО РАЗЛОЖЕНИЯ ВЕЩЕСТВА"

Бланк отчёта - [скачать](#)

Бланк листа измерений - [скачать](#)

12. Лабораторная работа №12 "ИЗУЧЕНИЕ ЧИСЕЛ ПЕРЕНОСА ИОНОВ"

Бланк отчёта - [скачать](#)

Бланк листа измерений - [скачать](#)

13. Лабораторная работа №13 "ОПРЕДЕЛЕНИЕ РАЗМЕРОВ ДИСПЕРСНЫХ ЧАСТИЦ СЕДИМЕНТАЦИОННЫЙ АНАЛИЗ"

Бланк отчёта - [скачать](#)