



Химия

Курсовая работа по химической дисциплине

Структура курсовой работы по дисциплине "Коллоидно-химические основы получения композиционных материалов"

Введение

Актуальность темы, проблемы, цель и задачи исследования, объект и предмет исследования, ключевые слова

Литературный обзор

Разделы должны максимально раскрывать состояние исследований в области темы работы. В конце пишем выводы в разделе "Обоснование выбора объектов и методов исследования".

Экспериментальная часть

Должна быть четко структурирована!

Выводы

Формулируем согласно полученным результатам в экспериментальной части курсовой работы

Список использованных источников

Оформляем литературные источники согласно ГОСТ! Наличие ссылок на зарубежную литературу и патенты - обязательно!

Приложение А

Классы опасности веществ, используемых в курсовой работе, правила техники безопасности при выполнении данной курсовой работе (выполнение эксперимента на

оборудовании), возможные опасности и меры доврачебной помощи

Приложение А

Классы опасности веществ, используемых в курсовой работе, правила техники безопасности при выполнении данной курсовой работе (выполнение эксперимента на оборудовании), возможные опасности и меры доврачебной помощи

Если кто-либо помогал в выполнении Вами работы, то во Введении следует написать благодарность конкретному сотруднику!

Создано с помощью онлайн сервиса Чек-лист | Эксперт: <https://checklists.expert>

как это убрать?