

Аннотация рабочей программы дисциплины «Введение в специальность» для специальности 18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений. специализация образовательной программы -

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель изучения дисциплины:

Рабочая программа учебного предмета является частью ППССЗ по специальности СПО 18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений. Рабочая программа может быть использована в дополнительном профессиональном образовании.

Задачи изучения дисциплины:

2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины и индикаторы их достижения

3. Содержание дисциплины

промежуточный контроль. Основы лабораторной практики в профессиональных лабораториях. Качественные реакции обнаружения неорганических и органических веществ. Решение расчетных задач. Самостоятельная работа студентов. Формирование информационной культуры. Практика: этапы, виды, места прохождения. Оборудование по контролю качества химических соединений. Производственное предприятие, рабочее место техника. Сфера деятельности техника. Организация работы химической лаборатории. Введение.