

**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.