

Аннотация

Организация научно-исследовательской деятельности

Срок обучения – 12 часов

Цель изучения программы – активизация творческой и самостоятельной деятельности обучающихся, направленная на изучение и решение проблем по исследуемым темам. На основе обобщения, систематизации, закрепления, расширения полученных при обучении в колледже теоретических и практических знаний с применением этих знаний при решении конкретных научных и практических задач.

В результате прохождения курсов слушатель должен обладать следующими компетенциями:

- выстраивать методологическую часть научно-исследовательской деятельности: определять предмет и объект исследования, формулировать его цели и задачи;

- выполнять поиск, накопление, обработку и анализ научной и практической информации с использованием информационно-коммуникационных технологий;

- оформлять результаты научно-исследовательской работы и готовить предьявление этих результатов к публичному выступлению – защите.

Данная программа рассматривает следующие темы: Требования, предьявляемые к написанию научно-исследовательской работы и правилам её оформления, в соответствие с методическими указаниями. Составление плана научно-исследовательской работы. Формирование методологической части научного исследования. Оформление документации по научно-исследовательской работе. Порядок систематизации и структурирования теоретического материала. Работа с научной литературой и справочными материалами. Правила оформления библиографических ссылок в соответствие с ГОСТ. Порядок подбора практического материала, анализ практического материала, подготовка таблиц, диаграмм, графиков. Порядок оформления заключения, формирование кратких выводов. Оформление приложений к научно-исследовательской работе. Технология создания презентации к защите научно-исследовательской работы. Дизайн слайдов. Количество и последовательность слайдов. Правила подготовки доклада к защите научно-исследовательской работы и основные требования к выступлению.