

АННОТАЦИЯ

Организация научно-исследовательской деятельности

Срок обучения – 8 часов

Основной целью дополнительной общеразвивающей программы (для взрослых) «Организация научно-исследовательской деятельности» является активизация научной, творческой и самостоятельной деятельности обучающихся. Направленная на изучение и решение проблем по исследуемым слушателям темам. На основе обобщения, систематизации, расширения теоретических и практических 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 предъявление этих результатов к публичному выступлению – защите.

Педагогическая целесообразность реализации программы «Организация научно-исследовательской деятельности» заключается в получении опыта и освоении обучающимися таких навыков как выстраивание методологической части научно-исследовательской деятельности, выполнение поиска научно-практической информации с использованием информационно-коммуникационных технологий, в оформлении и предъявлении результатов.

Данная программа рассматривает следующие темы: Требования, предъявляемые к написанию научно-исследовательской работы и правилам её оформления, в соответствии с методическими указаниями. Составление плана научно-исследовательской работы.

Результатом освоения программы «Организация научно-исследовательской деятельности» должна стать готовность обучающихся к выстраиванию методологической части научно-исследовательской деятельности, формулирование цели, задач, определение объекта, предмета исследования; осуществление поиска, накопления, анализа научной и практической информации с использованием информационно-коммуникационных технологий; оформление результатов научно-исследовательской работы и способность предъявлять эти результаты в публичном выступлении на защите.