

ОП.14 ОСНОВЫ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

1.1 Область применения программы

Рабочая программа по учебной дисциплине «Основы исследовательской деятельности» является частью основной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности СПО 38.02.02 Страхование дело (по отраслям).

1.2 Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: учебная дисциплина «Основы исследовательской деятельности» относится к вариативной части общепрофессиональных дисциплин.

1.3 Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- определять предмет и объект исследования, формулировать цель и задачи исследования, составлять план научного исследования;
- подбирать методы исследования адекватные поставленным задачам;
- выполнять поиск, накопление и обработку научной информации с использованием информационно-коммуникационных технологий;
- выполнять оформление учебно-исследовательских работ и их подготовку к защите
- публично защищать результаты собственного научного исследования.

знать:

- современное состояние науки как социокультурного феномена и ее значение для жизнедеятельности человека; цели и основные задачи науки, научных исследований;
- общую структуру и научный аппарат исследования;
- методы научного познания;
- виды исследовательских работ и методику их выполнения;
- этапы организации исследовательской работы;
- виды и источники научной информации; способы поиска, накопления и обработки научной информации;
- правила оформления результатов исследовательской деятельности.

1.4 Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 72 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 48 часов;

самостоятельной работы обучающегося 24 часа,
Промежуточная аттестация в форме контрольной работы.