## Аннотация рабочей программы учебной дисциплины Основы исследовательской деятельности

## Общий гуманитарный и социально-экономический цикл Специальность: 36.02.01 Ветеринария

#### 1.1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована в профессиональной подготовке по специальности 36.02.01 Ветеринария, а также при разработке программ дополнительного профессионального образования в сфере ветеринарной деятельности.

# 1.2. Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:

Дисциплина Основы исследовательской деятельности относится к вариативной части общего гуманитарного и социально-экономического цикла (ОГСЭ.07), по специальности 36.02.01 Ветеринария среднего профессионального образования

## 1.3. Цели и задачи учебной дисциплины — требования к результатам освоения учебной дисциплины:

Цель дисциплины - формирование целостного представления о сущности, направленности, содержании и способах исследовательской деятельности в будущей профессиональной деятельности.

Задачи:

- развитие умения организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
- формирование умения осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития; использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
- содействие умению определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
- содействие развитию исследовательского мышления широкого диапазона использования.
- определять объект исследования, формулировать цель, составлять план выполнения исследования;
- осуществлять сбор, изучение и обработку информации по исследуемому объекту;
  - формулировать выводы и делать обобщения;
- работать с компьютерными программами при обработке и оформлении результатов исследования;

- подготовить электронное сопровождение исследовательской работы;
- представлять публично результаты своего исследования

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- методику написания исследовательских (курсовой, выпускной квалификационной) работ;
- способы поиска и накопления научной информации, ее обработки и оформления результатов;
  - методы научного познания;
  - общую структуру и научный аппарат исследования

### Формируемые компетенции:

- ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
- ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
- ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
- ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
- OK 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
- ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
- ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
- ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

### 1.4. Количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 86 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 61 час; самостоятельной работы обучающегося 25 часов