

**Аннотация**  
**к рабочей программе учебной дисциплины**  
**программы подготовки специалистов среднего звена**  
**по специальности 34.02.01. СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО**  
**Введение в специальность и методика исследовательской работы**

**1. Область применения рабочей программы**

Рабочая программа учебной дисциплины «Введение в специальность и методика исследовательской работы» является частью ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА в соответствии с ФГОС для специальности 34.02.01. Сестринское дело.

**2. Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:**

учебная дисциплина «Введение в специальность и методика исследовательской работы» относится к циклу общепрофессиональных дисциплин.

**3. Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины:**

**В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:**

1. Использовать различные методы изучения учебного материала.
2. Использовать различные виды информационных ресурсов в процессе обучения, осуществлять эффективный поиск информации.
3. Своевременно обращаться за психологической поддержкой и помощью.
4. Эффективно организовывать собственную учебную деятельность.
5. Преобразовывать информацию в знание, осмысливать процессы, события и явления в их динамике и взаимосвязи, руководствуясь принципами научной объективности.
6. Формировать и аргументировано отстаивать собственную позицию по различным вопросам.

**В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен знать:**

1. Краткую историю развития специальности.
2. Краткую историю развития колледжа.
3. Квалификационную характеристику выпускника.
4. Правила внутреннего распорядка.
5. Формы организации образовательного процесса в колледже.
6. Профессионально-значимые качества медицинского работника.
7. Понятие о медицинской этике и деонтологии.
8. Общую структуру и научный аппарат исследования.
9. Методику исследовательской работы.
10. Этапы теоретической и экспериментальной научно-исследовательской работы.
11. Способы поиска и накопления необходимой научной информации, ее обработки и оформления результатов.

**4. Количество часов на освоение программы учебной дисциплины:**

максимальной учебной нагрузки обучающегося – **48** часов том числе:  
обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося – **32** часа;  
самостоятельной работы обучающегося – **16** часов.

**В рабочей программе представлены:**

- паспорт программы учебной дисциплины;
- структура и содержание учебной дисциплины;
- условия реализации учебной дисциплины;
- контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины.