

Аннотация
Учебной дисциплины ОГСЭ. 05 Методика исследовательской работы
программы подготовки специалистов среднего звена

Учебная дисциплина ОГСЭ.05 Методика исследовательской работы учебного плана специальности среднего профессионального образования 34.02.01 Сестринское дело
Учебная дисциплина ОГСЭ.05 Методика исследовательской работы входит в гуманитарный и социально-экономический учебный цикл.

Количество часов на освоение программы (при очной форме обучения):

максимальная учебная нагрузка обучающегося – 44 часа, в том числе:
обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося – 30 часов,
самостоятельная работа обучающегося - 12 часов,
консультации - 2 часа.

Основные разделы и темы дисциплины:

Раздел 1 Методология научного познания

- 1.1. Наука как сфера человеческой деятельности.
- 1.2. Научные методы.

Раздел 2 Организация научного исследования

- 2.1. Жанры научных работ
- 2.2. Этапы научной исследовательской работы
- 2.3. Источники информации. Документы. Библиографическая запись.

Раздел 3 Оформление результатов научной работы

- 3.1. Научный текст. Структура, рубрикация.
- 3.2. Стиль и язык научной работы. Оформление текста.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Уметь:

- У1- работать с различными источниками информации;
 - У-2 корректно формулировать тему;
 - У3- составлять рабочий план, тезисы к работе, аннотацию, библиографический список;
 - У4 правильно оформлять текст научной работы и выполнять его компьютерную верстку;
 - У5- выступать с докладом и вести дискуссию по теме своего исследования
- В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:
- 31- виды исследовательских работ;
 - 32- методы научного исследования;
 - 33- структуру научно-исследовательской работы;
 - 34-жанры учебных исследовательских работ

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Обучающийся должен обладать общими и профессиональными компетенциями, включающими в себя способность:

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать и осуществлять повышение квалификации.

ОК 9. Быть готовым к смене технологий в профессиональной деятельности.

Вид промежуточной аттестации при очной форме обучения дифференцированный зачет в 4 семестре

Разработчик:
преподаватель

Председатель ПЦК
естественнонаучных и технических дисциплин



Р.Н. Панеш
Ф.И.О.

Подпись

Р.Н. Панеш.
Ф.И.О.