

Аннотация
Учебной дисциплины ОГСЭ.01 Основы философии
программы подготовки специалистов среднего звена

Учебная дисциплина ОГСЭ.01 Основы философии учебного плана специальности среднего профессионального образования 34.02.01 Сестринское дело

Учебная дисциплина ОГСЭ.01 Основы философии входит в гуманитарный и социально-экономический учебный цикл.

Количество часов на освоение программы:

Максимальная учебная нагрузка обучающегося – 62 часа, в том числе:
обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося – 22 часов,
самостоятельная работа обучающегося – 36 часов,
консультации – 4 часа.

Основные разделы и темы дисциплины:

- Раздел 1. Философия, ее значение и место в культуре
- Раздел 2. Предмет и метод философии.
- Раздел 3. Философия Древнего Востока.
- Раздел 4. Философия Древнего Китая (древний Восток).
- Раздел 5. Античная философия и ее представители.
- Раздел 6. Философия эллинизма.
- Раздел 7. Философия Средневековья.
- Раздел 8. Философия эпохи Возрождения.
- Раздел 9. Философия природы Ренессанса.
- Раздел 10. Философия Нового времени.
- Раздел 11. Представители Европейской философии Нового времени.
- Раздел 12. Французская философия XVIII в. (Новое время).
- Раздел 13. Немецкая классическая философия.
- Раздел 14. Особенности древнерусской философии.
- Раздел 15. Русская философия XIX начала XX века. Философия советского периода.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

уметь:

У1 - ориентироваться в наиболее общих философских проблемах бытия, познания, ценностей, свободы и смысла жизни как основе формирования культуры гражданина и будущего специалиста;

У2 - анализировать, делать выводы и обосновывать свою точку зрения.

знать:

З1 - основные категории и понятия философии;

З2 - роль философии в жизни человека и общества;

З3 - основы философского учения о бытии;

З4 - сущность процесса познания;

З5 - основы научной, философской и религиозной картин мира;

З6 - об условиях формирования личности, свободе и ответственности за сохранение жизни, культуры, окружающей среды;

З7 - о социальных и этических проблемах, связанных с развитием и использованием достижений науки, техники и технологий.

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

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

