

АННОТАЦИЯ
рабочей программы общеобразовательной дисциплины:
ОД.07 ИНФОРМАТИКА
Специальность: 34.02.01 Сестринское дело

1 Общая характеристика рабочей программы общеобразовательной учебной дисциплины

1.1 Область применения рабочей программы общеобразовательной учебной дисциплины

Рабочая программа общеобразовательной учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 34.02.01 Сестринское дело.

1.2 Цель освоения общеобразовательной учебной дисциплины

Цель освоения общеобразовательной учебной дисциплины - обеспечение дальнейшего развития информационных компетенций выпускника, его готовности к жизни в условиях развивающегося информационного общества и возрастающей конкуренции на рынке труда.

1.3 Место общеобразовательной учебной дисциплины

Общеобразовательная учебная дисциплина «Информатика» - общеобразовательная базовая дисциплина учебного цикла «Общеобразовательный цикл» структуры программы подготовки специалистов среднего звена.

Освоение общеобразовательной учебной дисциплины «Информатика» предполагает наличие у обучающихся знаний и умений, полученных по образовательной программе основного общего образования.

1.4 Планируемые результаты обучения по общеобразовательной учебной дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам

ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности

1 Объем, структура и содержание общеобразовательной учебной дисциплины «Информатика»

Объем общеобразовательной учебной дисциплины составляет 108 академических часов.

Очная форма обучения

Объем обязательных аудиторных занятий – 108 часов, в том числе по видам учебной деятельности:

лекции – 24 часа;

практические занятия – 84 часа.

В объем учебной деятельности обучающихся по общеобразовательной учебной дисциплине включается: индивидуальные и групповые консультации.

Промежуточная аттестация – дифференцированный зачет.

Раздел, тема дисциплины

- Тема 1 Компьютер: аппаратное и программное обеспечение, файловая система
- Тема 2 Сетевые информационные технологии
- Тема 3 Основы социальной информатики
- Тема 4 Информация и информационные процессы
- Тема 5 Представление информации в компьютере
- Тема 6 Элементы алгебры логики
- Тема 7 Информационное моделирование
- Тема 8 Технологии обработки текстовой, графической и мультимедийной информации
- Тема 9 Электронные таблицы
- Тема 10 Базы данных
- Тема 11 Средства искусственного интеллекта
- Тема 12 Алгоритмы и элементы программирования

