

АННОТАЦИЯ

К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ «ВВЕДЕНИЕ В ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ». СПЕЦИАЛЬНОСТЬ 34.03.01 СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО. ФОРМА ОБУЧЕНИЯ ОЧНО-ЗАОЧНАЯ

Целью освоения учебной дисциплины «*Введение в информационные технологии*» является формирование у обучающихся понимания сущности образовательного процесса с применением современных ИТ-технологий и возможностей их применения в своей профессиональной деятельности.

Задачи учебной дисциплины:

- формирование у студентов представлений о роли ИТ-технологий в современном обществе, понимание основ правовых аспектов использования компьютерных программ и работы в локальной сети и интернете;
- формирование у студентов умений осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития;
- формирование у студентов умений применять, анализировать, преобразовывать информационные модели реальных объектов и процессов, используя при этом ИТ-технологии, в том числе при изучении других дисциплин;
- развитие у студентов познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей путем освоения и использования методов ИТ-технологий при изучении различных учебных предметов;
- приобретение студентами опыта использования ИТ-технологий в индивидуальной и коллективной учебной и познавательной, в том числе проектной, деятельности;
- приобретение студентами знаний этических аспектов информационной деятельности и информационных коммуникаций в глобальных сетях; осознание ответственности людей, вовлеченных в создание и использование информационных систем, распространение и использование информации;
- владение информационной культурой, способностью анализировать и оценивать информацию с использованием ИТ-технологий, средств образовательных и социальных коммуникаций.

2. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ

Формируемые в процессе изучения учебной дисциплины компетенции

Наименование категории (группы) компетенций	Код и наименование компетенции (или ее части)
---	---

1	2
Информационные технологии	ОПК-3 – Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности
<p>ИД 3.1 Знает основные виды документационного обеспечения профессиональной деятельности с учетом требований информационной безопасности.</p> <p>ИД 3.2 Умеет использовать информационные, библиографические ресурсы, медико-биологическую терминологию, информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности для решения стандартных организационных задач.</p> <p>ИД 3.3 Владеет современными техническими средствами и информационно-коммуникационными технологиями для решения задач профессиональной деятельности с учетом основных требований информационной безопасности</p>	

3. МЕСТО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Учебная дисциплина *«Введение в информационные технологии»* Б1.Б.5 относится к обязательным дисциплинам базовой части учебного плана по направлению подготовки 34.03.01 Сестринское дело. Дисциплина изучается в 7 семестре.

4.Трудоемкость учебной дисциплины составляет 3 зачетные единицы, 108 академических часа.

5. Формы аттестации

Вид промежуточной аттестации – зачет, проводится в 7 семестре в соответствии с учебным планом по специальности 34.03.01 Сестринское дело. При освоении дисциплины *«ИТ-технологии в образовании и медицине»* действует балльно-рейтинговая система оценки знаний обучающихся.