Аннотация на рабочую программу учебной дисциплины «ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

по специальности: 34.02.01 Сестринское дело

1. Область применения программы.

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы и предназначена для реализации ФГОС СПО по специальности 34.02.01 Сестринское дело.

2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:

Учебная дисциплина «Информационные технологии в профессиональной деятельности» относится к дисциплинам математического и общего естественнонаучного цикла программы подготовки специалистов среднего звена и направлена на формирование общих и профессиональных компетенций.

	Наименование общих и профессиональных компетенции.			
Код	Наименование результата обучения			
OK1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.			
ОК2.	v 1			
UKZ.	Организовать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы			
OICO	выполнения профессиональных задач, оценивать их выполнение и качество.			
ОК3.	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них			
OYAA	ответственность.			
ОК4.	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного			
	выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.			
OK5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной			
	деятельности.			
ОК6.	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством,			
	потребителями.			
OK7.	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат			
	выполнения заданий.			
ОК8.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития,			
	заниматься самообразованием, осознанно планировать и осуществлять повышение			
	квалификации.			
ОК9.	Ориентироваться в условиях смены технологий в профессиональной деятельности.			
OK10.	Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа,			
	уважать социальные, культурные и религиозные различия.			
OK11.	Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе,			
	обществу и человеку.			
OK12.	Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда,			
	производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.			
OK13.	Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для			
	укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей.			
ПК 1.1.	Проводить мероприятия по сохранению и укреплению здоровья населения, пациента и			
	его окружения.			
ПК 1.2.	Проводить санитарно-гигиеническое просвещение населения.			
ПК 1.3.	Участвовать в проведении профилактики инфекционных и неинфекционных			
	заболеваний			
	<u>l</u>			

ПК 2.1.	Представлять информацию в понятном для пациента виде, объяснять ему суть		
	вмешательств.		
ПК 2.2.	Осуществлять лечебно-диагностические вмешательства, взаимодействуя с		
	участниками лечебного процесса		
ПК 2.3.	Сотрудничать с взаимодействующими организациями и службами.		
ПК 2.6.	Вести утвержденную медицинскую документацию.		

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

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:

- использовать технологии сбора, размещения, хранения, накопления, преобразования и передачи данных в профессионально ориентированных информационных системах;
- использовать в профессиональной деятельности различные виды программного обеспечения, в т.ч. специального;
- применять компьютерные и телекоммуникационные средства.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен знать:

- основные понятия автоматизированной обработки информации;
- общий состав и структуру персональных компьютеров и вычислительных систем;
- состав, функции и возможности использования информационных и телекоммуникационных технологий в профессиональной деятельности;
- методы и средства сбора, обработки, хранения, передачи и накопления информации;
- базовые системные программные продукты и пакеты прикладных программ в области профессиональной деятельности;
- основные методы и приемы обеспечения информационной безопасности.

4. Количество часов на освоение программы дисциплины:

	Объем часов		
Вид учебной работы	всего по учебному плану	в т.ч. в 4-м семестре	в т.ч. в 5-м семестре
Максимальная учебная нагрузка (всего)	118	54	64
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	78	36	42
в том числе:			
Лекции	30	14	16
Практические занятия	48	22	26
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	34	16	18
Консультации	6	2	4
Промежуточная аттестация в форме итогового занятия	4 сем.		
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета			