

АННОТАЦИЯ

на рабочую программу по учебной дисциплине ЕН.03 ИНФОРМАТИКА специальность Фармация

1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО Фармация

2. Место дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена: учебная дисциплина «Информатика» является частью цикла естественнонаучных дисциплин (ЕН.03) программы подготовки специалистов среднего звена по специальности среднего профессионального образования Фармация базовой и углубленной подготовки.

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

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

1. Использовать прикладные программные средства.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

1. Методы и средства сбора, обработки, хранения, передачи информации;
2. Базовые, системные, служебные программные продукты и пакеты прикладных программ

Освоение дисциплины способствует формированию **общих и профессиональных компетенций:**

ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.

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 повышение своей квалификации.

ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

ПК 1.1. Организовывать прием, хранение лекарственных средств, лекарственного растительного сырья и товаров аптечного ассортимента в соответствии с требованиями нормативно-правовой базы.

ПК 1.2. Отпускать лекарственные средства населению, в том числе по

льготным рецептам и требованиям учреждений здравоохранения.

ПК 1.3. Продавать изделия медицинского назначения и другие товары аптечного ассортимента.

ПК 1.8. Оформлять документы первичного учета.

ПК 2.5. Оформлять документы первичного учета.

ПК 3.3. Оформлять заявки поставщикам на товары аптечного ассортимента.

ПК 3.5. Участвовать в организации оптовой торговли.

ПК 3.6. Оформлять первичную учетно-отчетную документацию.

4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальная учебная нагрузка обучающихся – 102 часа, в том числе:
обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающихся – 68 часов
самостоятельной работы обучающихся – 34 часа.

Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачета

5. Тематический план учебной дисциплины

Раздел 1. Техническая и программная база информатики

Тема 1.1. Аппаратное обеспечение и программное обеспечение ПК

Раздел 2. Организация профессиональной деятельности с помощью средств Microsoft Office

Тема 2.1. Организация профессиональной деятельности с помощью средств Microsoft Office

Тема 2.2. Обработка информации средствами Microsoft Word

Тема 2.3. Табличный процессор Microsoft Excel.

Тема 2.4. Система управления базами данных Microsoft Access.

Тема 2.5. Программа создания презентаций Microsoft PowerPoint .

Раздел 3. Графический редактор Paint.NET.

Тема 3.1. Графический редактор Paint.NET.

Раздел 4. Компьютерные технологии в медицине.

Тема 4.1. Интернет. Информационно-поисковые и автоматизированные системы обработки данных