

Аннотация
Учебной дисциплины ЕН.01 Экономика организации
Программы подготовки специалистов среднего звена

Учебная дисциплина ЕН.01 Экономика организации учебного плана специальности среднего профессионального образования 33.02.01 Фармация

Учебная дисциплина ЕН.01 Экономика организации входит в математический и общий естественнонаучный учебный цикл.

Количество часов на освоение программы (при очной форме обучения):

максимальная учебная нагрузка обучающегося – 78 часов, в том числе:

обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося - 52 часа,

Основные разделы и темы дисциплины:

Раздел 1. Предприятие как основной субъект хозяйствования в рыночной экономике

Раздел 2. Основы логистики.

Раздел 3. Материально – технические ресурсы.

Раздел 4. Трудовые ресурсы.

Раздел 5. Издержки производства.

Раздел 6. Финансовые результаты деятельности организации.

Раздел 7. Планирование деятельности организации.

В результате изучения учебной дисциплины ЕН.01 Экономика организации должен:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

уметь:

У1-рассчитывать основные экономические показатели деятельности организации (предприятия) в условиях рыночной экономики;

У2-анализировать производственно-хозяйственную деятельность предприятия, выявлять резервы производства;

У3-планировать деятельность организации;

У4-находить и использовать необходимую экономическую информацию

знать:

31-организационно-правовые формы предпринимательской деятельности;

32-основные технико-экономические показатели работы предприятия и их структурные подразделения;

33-основные направления эффективного использования оборудования, материальных и трудовых ресурсов;

34-сущность организации как основного звена экономики отраслей;

35-управление основными и оборотными средствами оценку эффективного их использования;

36-состав материальных, трудовых и финансовых ресурсов организации, показатели их эффективного использования;

37-способы экономии ресурсов, энергосберегающие технологии.

38- механизмы ценообразования, формы оплаты труда.

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

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 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение своей квалификации.

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

ПК 3.3. Оформлять заявки поставщикам на товары аптечного ассортимента.

ПК 3.4. Участвовать в формировании ценовой политики.

ПК 3.5. Участвовать в организации оптовой торговли.

Вид промежуточной аттестации при очной форме обучения – экзамен в 6 семестре.

Разработчик:
преподаватель первой категории

(подпись)

Н.Ю. Натаова

Председатель ПКЦ
сервиса, экономики и управления

(подпись)

Н.Ю. Натаова

**Аннотация
Учебной дисциплины
ЕН.03 Информатика**

программы подготовки специалистов среднего звена

Учебная дисциплина ЕН.03 Информатика учебного плана специальности среднего профессионального образования 33.02.01 Фармация

Учебная дисциплина ЕН.03 Информатика входит в математический и общий естественно научный учебный цикл.

Количество часов на освоение программы (при очной форме обучения):

максимальная учебная нагрузка обучающегося –102 часа, в том числе:

обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося –68 часов,

самостоятельная работа обучающегося - 28 часов;

консультации - 6 часов.

Основные разделы и темы дисциплины:

Раздел 1. Автоматизированная обработка информации.

Раздел 2. Общий состав и структура персонального компьютера.

Раздел 3. Системы и сети.

Раздел 4. Программное обеспечение компьютера.

Раздел 5. Обработка документов с использованием текстового процессора MS Word.

Раздел 6. Подготовка презентации с помощью программ MS PowerPoint.

Раздел 7. Обработка документов с использованием табличного процессора MS Excel.

Раздел 8. Работа в сети Интернет.

Раздел 9. Безопасность информации.

В результате изучения учебной дисциплины ЕН.03 Информатика должен:

уметь:

У1 - использовать прикладные программные средства; **знать:**

31 - методы и средства сбора, обработки, хранения, передачи информации;

32 - базовые, системные, служебные программные продукты и пакеты прикладных программ.

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины:

В ходе изучения дисциплины студент должен освоить общие и профессиональные компетенции:

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.

Вид промежуточной аттестации при очной форме обучения – дифференцированный зачет в 4 семестре.

Разработчик:

преподаватель первой категории


(подпись)

А. А. Схаплок

Председатель ПКЦ

информационных и

математических дисциплин


(подпись)

А. А. Схаплок