**АННОТАЦИЯ ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**Парафармацевтическая продукция**

**1.1. Область применения рабочей программы.**

Рабочая программа учебной дисциплины «Парафармацевтическая продукция» является вариативной частью основной образовательной программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО:

# 33.02.01. Фармация

# Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы :

Учебная дисциплина «Парафармацевтическая продукция» принадлежит к профессиональному учебному циклу общепрофессиональных дисциплин.

# Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен

**уметь**:

* анализировать влияние питания на организм современного человека:
* анализировать роль влияния биологически активных добавок к пище на здоровье человека;
* применять методы лечения аромотерапией, ампелотерапией и гирудотерапией;
* примененять парафармацевтические и нутрицевтические препараты. В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен **знать*:***
* понятие Парафармацевтическая продукция, классификация, причины применения и производства в современных условиях.
* определение парафармацевтическая продукция ,биологически активных добавок (БАД), развитие термина.
* Изменение пищевого статуса человека, история БАД к пище. Роль БАД в жизни человека в современных условиях, причины расширения применения и производства БАД.
* правовое регулирование производства и контроля качества парафармацевтической продукции в России, основные нормативные документы.
* тенденции современного рынка парафармацевтических товаров в России, ведущие производители и торговые марки;
* препараты, созданные на основе натуральных ингредиентов, для профилактики, вспомогательной терапии заболеваний и поддержки функциональной активности органов и систем организма человека;
* функции, выполняемые нутрицевтиками и парафармацевтиками;
* принципы лечения аромотерапии, ампелотерапии и гирудотерапии;
* применение парафармацевтических и нутрицевтических препаратов.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен обладать следующими общими компетенциями :

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

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 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

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

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

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

ОК 10. Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия.

ОК 11. Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу и человеку.

OK 12. Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой спортом для укрепления профессиональных целей.

**После изучения дисциплины обучающийся должен обладать** профессиональными компетенциями, соответствующими основным видам профессиональной деятельности:

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

ПК 1.6. Соблюдать правила санитарно-гигиенического режима, охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности.

ПК 3.1. Анализировать спрос на товары аптечного ассортимента.

ПК 3.2. Оформлять заявки поставщикам на товары аптечного ассортимента.

# Количество часов на освоение программы учебной дисциплины :

максимальной учебной нагрузки обучающегося — 54 часов, в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося - 36 часов ; самостоятельной работы обучающегося — 18 часов.

# СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

**Парафармацевтическая продукция**

* + 1. **Объем учебной дисциплины и виды учебной работы**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид учебной работы** | Объем часов |
| **Максимальная учебная нагрузка (всего)** | 54 |
| **Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)** | 36 |
| теоретические занятия | 24 |
| практические занятия | 12 |
| **Самостоятельная работа обучающегося (всего)** | 18 |
| В том числе:  работа с учебной и дополнительной литературой ;  подготовка докладов;  написание эссе;  составление мультимедийных презентаций;  изучение влияние биологически активных добавок к пище на здоровье человека;  анализировать спрос на товары аптечного  ассортимента;  изучение применения парафармацевтических и нутрицевтических препаратов. | 4  2  2  2  4  2  2  2 |
| **Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета** |  |