**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**

**ОП.01. ЭКОНОМИКА ОРГАНИЗАЦИИ**

**1. Область применения программы**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии  СПО**29.01.07 Портной.**

**2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:** Дисциплина относится к общепрофессиональному циклу.

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

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен:

**уметь:**

* описывать действия рынка, основные формы заработной   платы и стимулирования труда, инфляцию, основные статьи госбюджета;
* объяснять причины неравенства доходов, виды инфляции;
* приводить примеры факторов производства, организаций   разных организационных форм.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен :

**знать:**

* функции денег, причины различий в уровне оплаты   труда, основные виды налогов, виды ценных бумаг, факторы экономического роста;

**Дополнительные знания и умения**

Вариативная часть направлена на расширение и углубление подготовки, определяемой содержание обязательной части, получения дополнительных компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования.

Обучающийся в ходе освоения дополнительных знаний должен:

**уметь:**

* находить и использовать экономическую информацию.

Обучающийся в ходе освоения дополнительных знаний должен:

**знать:**

* механизмы ценообразования на продукцию (услуги), формы оплаты труда в современных условиях.

1. **Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплины:**

максимальной учебной нагрузки обучающего 54 часа, в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 36 часов;

самостоятельной работы обучающихся 18 часов.

**5.** **Содержание учебной дисциплины:**

Введение

Тема 1. Экономические основы функционирования отрасли и предприятия

Тема 2. Трудовые ресурсы предприятия.

Тема 3. Деньги. Налоги. Инфляция.

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**

**ОП.02 ОСНОВЫ ДЕЛОВОЙ КУЛЬТУРЫ**

**1.Область применения рабочей программы**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью рабочей основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии СПО: **29.01.07 Портной.**

**2. Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:** дисциплина входит в общепрофессиональный цикл.

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

В результате освоения дисциплины обучающийся должен **уметь:**

- осуществлять профессиональное общение с соблюдением норм и правил делового этикета;

- пользоваться простыми приемами саморегуляции поведения в процессе межличностного общения; передавать информацию устно и письменно с соблюдением требований культуры речи;

- принимать решения и аргументировано отстаивать свою точку зрения в корректной форме; поддерживать деловую репутацию;

- создавать и соблюдать имидж делового человека;

- организовывать рабочее место;

В результате освоения дисциплины обучающийся должен **знать:**

- правила делового общения;

- этические нормы взаимоотношений с коллегами, партнерами, клиентами;

- основные техники и приемы общения: правила слушания, ведения беседы, убеждения, консультирования;

- формы обращения, изложения просьб, выражения признательности, способы аргументации в производственных ситуациях;

- составляющие внешнего облика делового человека: костюм, прическа, макияж, аксессуары и др.;

- правила организации рабочего пространства для индивидуальной работы и профессионального общения.

**4. Рекомендуемое количество часов на освоение рабочей программы**

**учебной дисциплины:**

максимальной учебной нагрузки обучающегося 54 часа, в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 36 часов;

самостоятельной работы обучающегося 18 часов.

**5.** **Содержание учебной дисциплины:**

Раздел 1. Этическая культура

Тема 1.1 Введение. Общие сведения о предмете.

Тема 1.2 Этикет делового общения

Тема 1.3 Профессиональное поведение работников сферы обслуживания

Тема 1.4 Этика взаимоотношений в трудовом коллективе

Раздел 2. Психология делового общения.

Тема 2.1 Темперамент

Тема 2.2 Характер

Раздел 3. Эстетическая культура

Тема 3.1.Эстетика внешнего облика человека

Раздел 4. Деловая беседа

Тема 4.1 Механизмы взаимопонимания в общении

Раздел 5. Конфликты в деловом общении

Тема 5.1 Конфликты и способы их разрешения

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**

**ОП.03. Основы материаловедения**

**1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:**

Учебная дисциплина ОП.03 Основы материаловедения является обязательной дисциплиной профессионального цикла основной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии: 29.01.07 Портной.

**2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:**

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания:

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен **уметь**:

- подбирать материалы по их назначению и условиям эксплуатации для выполнения работ;

- применять материалы при выполнении работ.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен **знать**:

- общую классификацию материалов, характерные свойства и области их применения;

- общие сведения о строении материалов;

- общие сведения, назначение, виды и свойства различных текстильных материалов.

**4. Рекомендуемое количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:**

максимальной учебной нагрузки обучающегося 54 часа, в том числе:

во взаимодействии с преподавателем - 36 часов;

самостоятельной работы обучающегося 18 часов.

**5. Содержание учебной дисциплины:**

Тема 1. Общая классификация материалов, характерные свойства и области их применения

Тема 2. Общие сведения о строении материалов.

Тема 3.Общие сведения, назначение, виды и свойства различных текстильных материалов.

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**

**ОП 04. ОСНОВЫ КОНСТРУИРОВАНИЯ И МОДЕЛИРОВАНИЯ ОДЕЖДЫ**

**1. Область применения программы**

Программа учебной дисциплины (далее программа) – является частью основной

профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии СПО **29.01.07 Портной.**

**2. Место учебной дисциплины в структуре программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих:** Учебная дисциплина входит в общепрофессиональный цикл.

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

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен **уметь:**

- определять типы телосложения;

- снимать мерки;

- распределять прибавки при разработке конструкции изделия по участкам;

- определять баланс изделия;

- строить базовую конструкцию изделия;

- производить необходимые расчеты;

- проектировать отдельные детали изделия;

- строить изделия различных силуэтов;

- строить основу рукава;

- делать расчет и построение воротников;

- строить чертежи основ поясных изделий (юбок, брюк);

- моделировать (изменять, переносить конструктивные линии) изделия.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен **знать:**

- размерные признаки для проектирования одежды;

- методы измерения фигуры человека;

- конструктивные прибавки, баланс изделия;

- методы построения чертежа основы изделия;

- принципы конструирования деталей на базовой основе;

- принципы конструирования разных силуэтных форм изделия;

- принципы конструирования основы рукава;

- принципы конструирования воротников;

- принципы конструирования юбок;

- принципы конструирования брюк;

- общие сведения о моделировании одежды.

**4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы учебной дисциплины:**

максимальной учебной нагрузки обучающегося 130 часов, в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 87 часов;

самостоятельной работы обучающегося 43 часа.

**5.** **Содержание учебной дисциплины:**

Раздел 1. Выполнение конструкций швейных изделий

Тема 1.1. Теоретические основы конструирования швейных изделий

Тема 1.2. Проектирование базовых конструкций женского плечевого изделия

Тема 1.3. Проектирование базовых конструкций поясных изделий

Раздел. 2 Проектирование модельных конструкций женской одежды

Тема 2.1. Виды конструктивного моделирования

Тема 2.2. Проектирование базовых конструкций изделий различного силуэта

Тема 2.3. Проектирование модельной конструкции на базовой основе

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**

**ОП.05 Основы художественного проектирования одежды**

**1. Область применения программы**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии  СПО**29.01.07 Портной.**

**2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:** Дисциплина относится к общепрофессиональному циклу.

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

В результате освоения дисциплины обучающийся должен **уметь:**

* использовать геометрические построения в создании композиционных мотивов рисунка;
* использовать зрительные иллюзии в проектировании изделий одежды;
* гармонично сочетать цвета;
* строить отдельные детали одежды с использованием приёмов геометрического черчения;
* строить фигуры по схеме;
* строить силуэтные формы костюма.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен **знать:**

* геометрические композиции в одежде;
* орнаментальные композиции ткани;
* цвет в художественном проектировании;
* вычерчивание деталей одежды;
* построение фигуры по схемам;
* детали одежды в художественном проектировании костюма;
* силуэтные формы костюма.

**4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплины:**

максимальной учебной нагрузки обучающегося 54 часа, в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 36 часов;

самостоятельной работы обучающегося 18 часов.

**5.** **Содержание учебной дисциплины:**

Раздел 1. Основы проектирования

Тема 1.1. Композиция

Тема 1.2 Графика и стилизация изображения

Тема 1.3 Пропорциональные закономерности в фигуре и одежде

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**

**ОП.07 Безопасность жизнедеятельности**

**1. Область применения программы**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии  СПО**29.01.07 Портной.**

**2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:** Дисциплина относится к общепрофессиональному циклу.

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

В результате освоения дисциплины обучающийся должен **уметь:**

- организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;

- предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и в быту;

- использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения;

- применять первичные средства пожаротушения;

- ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной профессии;

- применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной профессией;

- владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;

- оказывать первую помощь пострадавшим;

В результате освоения дисциплины обучающийся должен **знать:**

- принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России;

- основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и в быту, принципы снижения вероятности их реализации;

- основы военной службы и обороны государства;

- задачи и основные мероприятия гражданской обороны;

- способы защиты населения от оружия массового поражения;

- меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах;

- организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке;

- основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные профессиям СПО;

- область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;

- порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.

**4. Количество часов на освоение программы дисциплины:**

максимальной учебной нагрузки обучающегося 54 часа, в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 36 часов.

самостоятельной работы обучающегося 18 часов.

**5.** **Содержание учебной дисциплины:**

Раздел 1.Гражданская оборона

Тема 1.1.Классификация ЧС и причины возникновения

Раздел 2. Безопасность жизнедеятельности и производственная среда

Тема 2.1. Физиолого-гигиенические основы труда и обеспечение комфортных условий жизнедеятельности

Раздел 3. Основы военной службы

Тема 3.1.Призыв граждан на военную службу.

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**

**ФК.00 Физическая культура**

**1. Область применения программы**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии  СПО**29.01.07 Портной.**

**2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:** Дисциплина относится к общепрофессиональному циклу.

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

В результате освоения раздела обучающийся должен **уметь:**

- использовать физкультурно-оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей;

В результате освоения дисциплины обучающийся должен **знать**:

**-** о роли физической культуры в общекультурном профессиональном и социальном развитии человека;

- основы здорового образа жизни.

**4. Количество часов на освоение программы дисциплины:**

максимальной учебной нагрузки обучающегося 80 часов, в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 40 часов.

самостоятельной работы обучающегося 40 часов.

**5.** **Содержание учебной дисциплины:**

Раздел 1. Легкая атлетика

Тема 1.1 Бег на короткие дистанции, техника стартов.

Тема 1.2. Бег на короткие дистанции

Тема 1.3. Техника бега на средние дистанции

Тема 1.4. Бег на средние дистанции

Тема 1.5. Бег на средние дистанции

Тема 1.6. Техника бега на длинные дистанции

Тема 1.7. Техника бега на длинные дистанции

Тема 1.8. Метание гранат

Раздел 2.Спортивные игры «Волейбол»

Тема 2.1. Прием передачи мяча сверху снизу

Тема 2.2. Подача мяча

Тема 2.3. Техника верхней подачи

Тема 2.4. Техника нижней, боковой подачи.

Тема 2.5. Двухсторонняя игра

Раздел 3. Баскетбол

Тема 3.1 Техника ведения мяча

Тема 3.2 Техника бросков с ближней, дистанции

Тема 3.3. Техника бросков

Тема 3.4. Техника передач

Тема 3.5. Двухсторонняя игра

Раздел 4. Гимнастика

Тема 4.1 Техника кувырков вперед, назад

Тема 4.2 Акробатические упражнения

Тема 4.3 Техника прыжка через козла.

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**

**ПМ.01 Пошив швейных изделий по индивидуальным**

**заказам**

**1.Область применения программы**

Рабочая программа профессионального модуля является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии 29.01.07 Портной.

***2. Цель и планируемые результаты освоения профессионального модуля***

В результате изучения профессионального модуля студент должен освоить основной вид деятельности ***Пошив швейных изделий по индивидуальным заказам*** и соответствующие ему профессиональные компетенции:

|  |  |
| --- | --- |
| ПК 1.1. | Проверять наличие деталей кроя в соответствии с эскизом. |
| ПК 1.2. | Определять свойства и качество материалов для изделий различных ассорти-ментных групп. |
| ПК 1.3. | Обслуживать швейное оборудование и оборудование для влажно-тепловой обработки узлов и изделий. |
| ПК 1.4. | Выполнять поэтапную обработку швейных изделий различного ассортимента на машинах или вручную с разделением труда и индивидуально. |
| ПК 1.5. | Формировать объемную форму полуфабриката изделия с использованием оборудованием для влажно-тепловой обработки. |
| ПК 1.6. | Соблюдать правила безопасности труда. |
| ПК 1.7. | Пользоваться технической, технологической и нормативной документацией. |

В результате освоения профессионального модуля студент должен:

|  |  |
| --- | --- |
| Иметь практический опыт | изготовлении швейных изделий;  работе с эскизами;  распознавании составных частей деталей изделий одежды и их конструкций;  определении свойств применяемых материалов;  работе на различном швейном оборудовании с применением средств малой механизации;  поиске оптимальных способов обработки швейных изделий различных ассортиментных групп;  выполнении влажно-тепловых работ;  поиске информации нормативных документов; |
| уметь | сопоставлять наличие количества деталей кроя с эскизом;  визуально определять правильность выкраивания деталей кроя;  по эскизу определять правильность выкраивания формы деталей;  определять волокнистый состав ткани и распознавать текстильные пороки;  давать характеристику тканям по технологическим, механическим и гигиеническим свойствам;  заправлять, налаживать и проводить мелкий ремонт швейного оборудования;  пользоваться оборудованием для выполнения влажно-тепловых работ;  соблюдать требования безопасного труда на рабочих местах и правила пожарной безопасности в мастерских;  работать на современном оборудовании с применением средств малой механизации;  выбирать технологическую последовательность обработки швейного изделия в соответствии с изготавливаемой моделью по разделению труда или индивидуально;  применять современные методы обработки швейных изделий;  применять современные методы обработки швейных изделий;  читать технический рисунок;  выполнять операции влажно-тепловой обработки (ВТО) в соответствии с нормативными требованиями;  пользоваться инструкционно-технологическими картами;  пользоваться техническими условиями (ТУ), отраслевыми стандартами (ОСТ), Государственными стандартами (ГОСТ);  осуществлять внутрипроцессный контроль качества изготовления изделий различного ассортимента из различных материалов;  подготавливать выполненный заказ по изготовлению изделий различного ассортимента из различных материалов к сдаче заказчику;  пользоваться инструментами и приспособлениями при пошиве изделий различного ассортимента из различных материалов;  применять операционно-технологические карты при изготовлении изделий различного ассортимента из различных материалов;  определять дефекты обработки и окончательной отделки изделий различного ассортимента из различных материалов; |
| знать | форму деталей кроя;  названия деталей кроя;  определение долевой и уточной нити;  волокнистый состав, свойства и качество текстильных материалов;  физико-механические и гигиенические свойства тканей;  современные материалы и фурнитуру;  заправку универсального и специального швейного оборудования;  причины возникновения неполадок и их устранение;  регулировку натяжения верхней и нижней нитей;  оборудование для влажно-тепловых работ и способы ухода за ним;  правила безопасного труда при выполнении различных видов работ и пожарной безопасности;  современное (новейшее) оборудование;  технологический процесс изготовления изделий;  виды технологической обработки изделий одежды;  ВТО деталей одежды различных ассортиментных групп;  современные технологии обработки швейных изделий;  технические требования к выполнению операций ВТО;  технологические режимы ВТО деталей одежды различных ассортиментных групп;  действующие стандарты и технические условия на швейные изделия;  классификацию и ассортимент изделий различного ассортимента из различных материалов;  способы осуществления внутрипроцессного контроля качества изготовления изделий различного ассортимента из различных материалов;  основные виды отделок изделий различного ассортимента из различных материалов по индивидуальным заказам;  основные виды дефектов изделий различного ассортимента из различных материалов по индивидуальным заказам; |

**3. Количество часов, отводимое на освоение профессионального модуля**

Всего часов: 1154

Из них на освоение МДК 314

В том числе, самостоятельная работа 156

на практики, в том числе учебную 432

и производственную 252

**4. Содержание профессионального модуля:**

Раздел 1. Технология выполнения ручных, машинных, влажно-тепловых работ, обработка поясных изделий.

Раздел 2. Технология обработки плечевых изделий.

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**

**ПМ 02. Дефектация швейных изделий**

**1.Область применения программы**

Рабочая программа профессионального модуля является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии 29.01.07 Портной.

**2. Цели и задачи профессионального модуля – требования к результатам освоения профессионального модуля.**

Результатом освоения программы профессионального модуля является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности Дефектация швейных изделий, в том числе профессиональными компетенциями (ПК):

ПК 2.1 Выполнять поузловой контроль качества швейного изделия

ПК 2.2 Определять причины возникновения дефектов при изготовлении изделий

ПК 2.3 Предупреждать и устранять дефекты швейной обработки

Обучающийся в рамках овладения указанным видом профессиональной деятельности должен:

**иметь практический опыт:**

* проверки качества узлов и готовых швейных изделий различных ассортиментных групп;
* анализа правильности выполняемых работ по изготовлению узлов и швейных изделий с учетом свойств тканей, из которых они изготавливаются;
* устранения дефектов;

**Уметь:**

* пользоваться нормативно-технологической документацией;
* распознавать дефекты и выявлять причины их возникновения;
* подбирать рациональные методы обработки в соответствии с изготавливаемыми изделиями;

**Знать:**

* формы и методы контроля качества продукции;
* перечень возможных дефектов (технологические, конструктивные и текстильные);
* причины возникновения дефектов;
* обработки изделий различных ассортиментных групп;
* способы устранения дефектов;

**3. Рекомендуемое количество часов на освоение программы профессионального модуля:**

всего **– 500 часов**, в том числе:

максимальной учебной нагрузки обучающегося –  **68 часов**, включая:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося – **45 часов**;

самостоятельной работы обучающегося – **23 часа**;

учебной и производственной практики – **432** **часа.**

**4. Содержание профессионального модуля:**

Раздел 1. Дефекты проектирования моделей одежды.

Раздел  2.  Конструктивные дефекты швейных изделий.

Раздел 3. Дефекты, допущенные при раскрое материалов.

Раздел 4. Технологические дефекты швейного производств.

Раздел 5 . Контроль качества швейных изделий.

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**

**ПМ 03. Ремонт и обновление швейных изделий.**

**1.Область применения программы**

Рабочая программа профессионального модуля является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии 29.01.07 Портной в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): Ремонт и обновление швейных изделий и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

ПК 3.1.Выявлять область и вид ремонта

ПК 3.2. Подбирать материал для ремонта

ПК 3.3. Выполнять технологические операции по ремонту швейных изделий на оборудовании и вручную (мелкий и средний)

ПК 3.4. Соблюдать правила безопасности труда

**2. Цели и задачи модуля – требования к результатам освоения модуля**

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

**иметь практический опыт:**

* определения вида ремонта;
* подбора материалов и фурнитуры;
* выбора способа ремонта;

**Уметь:**

* подготавливать изделия различных ассортиментных групп к различным видам ремонта;
* подбирать материалы, сочетающиеся по фактуре;
* подбирать фурнитуру по назначению;
* перекраивать детали, укорачивать и удлинять изделия;
* выполнять художественную штопку, штуковку и установку заплат;

**Знать:**

* методы обновления одежды ассортиментных групп;
* декоративные решения в одежде;
* использование вспомогательных материалов;
* машинный, ручной и клеевой способ установки заплат;
* методы выполнения художественной штопки и штуковки

**3. Рекомендуемое количество часов на освоение программы профессионального модуля:**

всего **– 369 часов**, в том числе:

максимальной учебной нагрузки обучающегося –  **81 час**, включая:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося – **54 часа**;

самостоятельной работы обучающегося – **27 часов**;

учебной и производственной практики – **288** **часов.**

**4. Содержание профессионального модуля:**

Раздел 1. Виды ремонта.

Раздел 2. Методы ремонта одежды.

**АННОТАЦИИ РАБОЧИХ ПРОГРАММ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ**

**УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА УП.01**

**1.1. Область применения программы**

Программа учебной практики является частью программы по подготовке квалифицированных рабочих, служащих (ППКРС) по профессии 29.01.07 ПОРТНОЙ, входящей в укрупненную группу 262000 «Технология изделий легкой промышленности», в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): пошив швейных изделий по индивидуальным заказами соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

|  |  |
| --- | --- |
| ПК 1.1 | Проверять наличие деталей кроя в соответствии с эскизом. |
| ПК 1.2 | Определять свойства и качества материалов для изделий различных ассортиментных групп. |
| ПК 1.3  ПК 1.4  ПК 1.5  ПК 1.6  ПК 1.7 | Обслуживать швейное оборудование и оборудование для влажно- тепловой обработки узлов и изделий  Выполнять поэтапную обработку швейных изделий различного  ассортимента на машинах или вручную с разделением труда и  индивидуально.  Формировать объемную форму полуфабриката с использованием оборудования для влажно-тепловой обработки.  Соблюдать правила безопасности труда.  Пользоваться технической, технологической и нормативной документацией |

**2. Цели и задачи учебной практики:**

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения учебной практики должен:

**иметь практический опыт:**

* изготовления швейных изделий;
* работы с эскизами;
* распознавания составных частей деталей изделий одежды и их конструкций; определения свойств применяемых материалов
* работы на различном швейном оборудовании с применением средств малой механизации;
* поиска оптимальных способов обработки швейных изделий различных
* ассортиментных групп;
* выполнения влажно- тепловых работ;
* поиска информации нормативных документов;

**уметь:**

* сопоставлять наличие количества деталей кроя с эскизом;
* визуально определять правильность выкраивания деталей кроя;
* по эскизу определять правильность выкраивания формы деталей;
* определять волокнистый состав ткани и распознавать текстильные пороки;
* давать характеристику тканям потехнологическим, механическим и гигиеническим свойствам;
* заправлять, налаживать и проводить мелкий ремонт швейного оборудования;
* пользоваться оборудованием для выполнения влажно-тепловых работ;
* соблюдать требования безопасного труда на рабочих местах и правила пожарной безопасности в мастерских;
* работать на современном оборудовании с применением средств малой

механизации;

* выбирать технологическую последовательность обработки швейного
* изделия в соответствии с изготавливаемой моделью по разделению труда или индивидуально;
* применять современные методы обработки швейных изделий;
* читать технический рисунок;
* выполнять операции влажно-тепловой обработки (ВТО) в соответствии с
* нормативными требованиями;
* пользоваться инструкционно-технологическимикартами;
* пользоваться техническими условиями (ТУ), отраслевыми стандартами (ОСТ),Государственными стандартами (ГОСТ);
* осуществлять внутрипроцессный контроль качества изготовления изделий различного ассортимента из различных материалов;
* подготавливать выполненный заказ по изготовлению изделий различного

ассортимента из различных материалов к сдаче заказчику;

* пользоваться инструментами и приспособлениями при пошиве изделий

различного ассортимента из различных материалов;

* применять операционно-технологические карты при изготовлении

изделий различного ассортимента из различных материалов;

* определять дефекты обработки и окончательной отделки изделий

различного ассортимента из различных материалов;

**3. Рекомендуемое количество часов на освоение программы учебной практики:**

В рамках освоения ПМ 01-432 часа

**УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА УП.02**

**1. Область применения программы**

Программа учебной практики – является частью программы по подготовке квалифицированных рабочих, служащих (ППКРС) по профессии 29.01.07 ПОРТНОЙ, входящей в укрупненную группу 262000 «Технология изделий легкой промышленности», в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): ***Дефектация швейных изделий*** и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

ПК 2.1. Выполнять поузловой контроль качества швейного изделия.

ПК 2.2. Определять причины возникновения дефектов при изготовлении изделий.

ПК 2.3. Предупреждать и устранять дефекты швейной обработки.

**2. Цели и задачи учебной практики:**

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения учебной практики должен:

**иметь практический опыт:**

ПО 1. Проверки качества узлов и готовых швейных изделий различных ассортиментных групп.

ПО 2. Анализа правильности выполняемых работ по изготовлению узлов и швейных изделий с учетом свойств тканей, из которых они изготавливаются.

ПО 3. Устранения дефектов.

**уметь:**

У 1. Пользоваться нормативно-технологической документацией.

У 2. Распознавать дефекты и выявлять причины их возникновения.У 3. Подбирать рациональные методы обработки в соответствии с изготавливаемыми изделиями.

**3. Рекомендуемое количество часов на освоение программы учебной практики:**

В рамках освоения ПМ.02 - 180 часов.

**УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА УП.03**

**1. Область применения программы**

Программа учебной практики – является частью программы по подготовке квалифицированных рабочих, служащих (ППКРС) по профессии 29.01.07 ПОРТНОЙ, входящей в укрупненную группу 262000 «Технология изделий легкой промышленности», в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): ***Ремонт и обновление швейных изделий*** исоответствующих профессиональных компетенций (ПК):

ПК 3.1. Выявлять область и вид ремонта.

ПК 3.2. Подбирать материалы для ремонта.

ПК 3.3. Выполнять технологические операции по ремонту швейных изделий на оборудовании и вручную (мелкий и средний).

ПК 3.4. Соблюдать правила безопасности труда.

**2. Цели и задачи учебной практики:**

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения учебной практики должен:

**иметь практический опыт:**

ПО 1. Определения вида ремонта;

ПО 2. Подбора материалов и фурнитуры;

ПО 3. Выбора способа ремонта;

**уметь:**

У 1. Подготавливать изделия различных ассортиментных групп к различным видам ремонта;

У 2. Подбирать материалы, сочетающиеся по фактуре;

У 3. Подбирать фурнитуру по назначению;

У 4. Перекраивать детали, укорачивать и удлинять изделия;

У 5. Выполнять художественную штопку, штуковку и установку заплат;

**3. Рекомендуемое количество часов на освоение программы учебной практики:**

В рамках освоения ПМ.03-108 часов

**АННОТАЦИИ РАБОЧИХ ПРОГРАММ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА ПП.01**

**1. Область применения программы**

Программа производственной практики – является частью программы по подготовке квалифицированных рабочих, служащих (ППКРС) по профессии 29.01.07 ПОРТНОЙ, входящей в укрупненную группу 262000 «Технология изделий легкой промышленности», в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): пошив швейных изделий по индивидуальным заказам и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

|  |  |
| --- | --- |
| ПК 1.1 | Проверять наличие деталей кроя в соответствии с эскизом. |
| ПК 1.2 | Определять свойства и качества материалов для изделий различных ассортиментных групп. |
| ПК 1.3  ПК 1.4  ПК 1.5  ПК 1.6  ПК 1.7  ПК 1.8 | Обслуживать швейное оборудование и оборудование для влажно- тепловой обработки узлов и изделий.  Выполнять поэтапную обработку швейных изделий различного  ассортимента на машинах или вручную с разделением труда и  индивидуально.  Формировать объемную форму полуфабриката с использованием оборудования для влажно-тепловой обработки.  Соблюдать правила безопасности труда.  Пользоваться технической, технологической и нормативной документацией  *Выполнять поэтапную обработку дизайнерских и эксклюзивных швейных, изделий различного ассортимента по индивидуальным заказам* |

**2. Цели и задачи производственной практики:**

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения производственной практикидолжен:

**иметь практический опыт:**

ПО.1 Изготовления швейных изделий.

ПО.2 Работы с эскизами.

ПО.3 Распознавания составных частей деталей изделий одежды и их конструкций.

ПО.4 Определения свойств применяемых материалов.

ПО.5 Работы на различном швейном оборудовании с применением средств малой механизации.

ПО.6 Поиска оптимальных способов обработки швейных изделий различных

ассортиментных групп.

ПО.7 Выполнения влажно - тепловых работ.

ПО.8 Поиска информации нормативных документов.

**уметь:**

У 1. Сопоставлять наличие количества деталей кроя с эскизом;

У 2. Визуально определять правильность выкраивания деталей кроя;

У 3. По эскизу определять правильность выкраивания формы деталей;

У 4. Определять волокнистый состав ткани и распознавать текстильные пороки;

У 5. Давать характеристику тканям по технологическим, механическим и гигиеническим свойствам;

У 6. Заправлять, налаживать и проводить мелкий ремонт швейного оборудования;

У 7. Пользоваться оборудованием для выполнения влажно-тепловых работ;

У 8. Соблюдать требования безопасного труда на рабочих местах и правила пожарной безопасности в мастерских;

У 9. Работать на современном оборудовании с применением средств малой

механизации;

У 10. Выбирать технологическую последовательность обработки швейного изделия в соответствии с изготавливаемой моделью по разделению труда или индивидуально;

У 11. Применять современные методы обработки швейных изделий;

У 12. Читать технический рисунок;

У 13. Выполнять операции влажно-тепловой обработки (ВТО) в соответствии с

нормативными требованиями;

У 14. Пользоваться инструкционно-технологическими картами;

У 15. Пользоваться техническими условиями (ТУ), отраслевыми стандартами (ОСТ), Государственными стандартами (ГОСТ);

У 16. *Выбирать технологии изготовления дизайнерских и эксклюзивных изделий различного ассортимента*

У 17. *Выполнять способы и приемы ручных, машинных работ, операций влажно-тепловой обработки при изготовлении дизайнерских и эксклюзивных изделий различного ассортимента.*

**3. Рекомендуемое количество часов на освоение программы производственной практики:**

В рамках освоения ПМ.01-252 часа

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА ПП.02**

**1. Область применения программы**

Программа производственной практики – является частью программы по подготовке квалифицированных рабочих, служащих (ППКРС) по профессии 29.01.07 ПОРТНОЙ, входящей в укрупненную группу 262000 «Технология изделий легкой промышленности», в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): ***Дефектация швейных изделий*** и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

ПК 2.1. Выполнять поузловой контроль качества швейного изделия.

ПК 2.2. Определять причины возникновения дефектов при изготовлении изделий.

ПК 2.3. Предупреждать и устранять дефекты швейной обработки.

**2. Цели и задачи производственной практики:**

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения производственной практикидолжен:

**иметь практический опыт:**

ПО 1. Проверки качества узлов и готовых швейных изделий различных ассортиментных групп.

ПО 2. Анализа правильности выполняемых работ по изготовлению узлов и швейных изделий с учетом свойств тканей, из которых они изготавливаются.

ПО 3. Устранения дефектов.

**уметь:**

У 1. Пользоваться нормативно-технологической документацией.

У 2. Распознавать дефекты и выявлять причины их возникновения.У 3. Подбирать рациональные методы обработки в соответствии с изготавливаемыми изделиями.

**3. Рекомендуемое количество часов на освоение программы производственной практики:**

В рамках освоения ПМ.02-252 часа

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА ПП.03**

**1. Область применения программы**

Программа производственной практики – является частью программы по подготовке квалифицированных рабочих, служащих (ППКРС) по профессии 29.01.07 ПОРТНОЙ, входящей в укрупненную группу 262000 «Технология изделий легкой промышленности», в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): ***Ремонт и обновление швейных изделий*** исоответствующих профессиональных компетенций (ПК):

ПК 3.1. Выявлять область и вид ремонта.

ПК 3.2. Подбирать материалы для ремонта.

ПК 3.3. Выполнять технологические операции по ремонту швейных изделий на оборудовании и вручную (мелкий и средний).

ПК 3.4. Соблюдать правила безопасности труда.

**2. Цели и задачи производственной практики:**

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения производственной практикидолжен:

**иметь практический опыт:**

ПО 1. Определения вида ремонта;

ПО 2. Подбора материалов и фурнитуры;

ПО 3. Выбора способа ремонта;

**уметь:**

У 1. Подготавливать изделия различных ассортиментных групп к различным видам ремонта;

У 2. Подбирать материалы, сочетающиеся по фактуре;

У 3. Подбирать фурнитуру по назначению;

У 4. Перекраивать детали, укорачивать и удлинять изделия;

У 5. Выполнять художественную штопку, штуковку и установку заплат;

**3. Рекомендуемое количество часов на освоение программы производственной практики:**

В рамках освоения ПМ.03-180 часов.