

**АННОТАЦИИ РАБОЧИХ ПРОГРАММ УЧЕБНЫХ  
ДИСЦИПЛИН/ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ МОДУЛЕЙ**  
**Программы подготовки квалифицированных рабочих (служащих)**  
**по профессии 29.01.08 Оператор швейного оборудования**

**ОП.01 ЭКОНОМИЧЕСКИЕ И ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

**1.1 Область применения рабочей программы.**

Рабочая программа учебной дисциплины *ОП.01. Экономические и правовые основы профессиональной деятельности* – является частью образовательной программы среднего профессионального образования по подготовке квалифицированных рабочих (служащих) по профессии 29.01.08 Оператор швейного оборудования. Учебная дисциплина является общепрофессиональной (ОП.01) и относится к профессиональному циклу (П.00); изучается на первом курсе во втором семестре.

Рабочая программа учебной дисциплины разработана в соответствии с требованиями ФГОС СПО по профессии 29.01.08 (262019.04) Оператор швейного оборудования, утвержденного приказом Минобрнауки РФ от 02.08.2013 №-767 (в редакции приказа Минобрнауки от 09.04.2015 №-390) к содержанию дисциплины и уровню подготовки выпускника.

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована в дополнительном профессиональном образовании (в программах повышения квалификации и переподготовки по вышеуказанной профессии).

**1.2 Цели и задачи учебной дисциплины - требования к результатам освоения учебной дисциплины.**

В результате освоения дисциплины обучающийся *должен уметь*:

- ориентироваться в общих вопросах экономики производства продукции
- применять экономические и правовые знания в конкретных производственных ситуациях;
- защищать свои трудовые права в рамках действующего законодательства;

В результате освоения дисциплины обучающийся *должен знать*:

- основные принципы рыночной экономики
- понятие спроса и предложения на рынке товаров и услуг;
- особенности формирования, характеристику современного состояния и перспективы развития отрасли;
- организационно-правовые формы организаций;
- основные положения законодательства, регулирующие трудовые отношения;
- механизмы ценообразования;
- формы оплаты труда.

Процесс изучения учебной дисциплины *ОП.01. Экономические и правовые основы производственной деятельности* направлен на формирование элементов следующих *общих и профессиональных компетенций* в соответствии с ФГОС СПО по профессии 29.01.08 (262019.04) Оператор швейного оборудования, в том числе:

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

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.

ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.

ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.

ОК 7. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

- в части освоения профессионального вида деятельности «выполнение работ по обслуживанию оборудования подготовительно-раскройного производства»
- ПК 1.1 Контролировать качество и размерные характеристики текстильных материалов на автоматизированных комплексах;
- ПК 1.2 Настилать текстильные материалы для раскроя
- ПК 1.3 Выполнять обслуживание автоматизированного раскройного комплекса
- ПК 1.4 Выполнять расчет кусков материалов для раскроя
- ПК 1.5 Комплектовать куски текстильных материалов для раскроя
- в части освоения профессионального вида деятельности «выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных материалов»
- ПК 2.1 Выполнять операции вручную или на машинах, автоматическом или полуавтоматическом оборудовании по пошиву деталей, узлов, изделий из текстильных материалов.
- ПК 2.2 Контролировать соответствие цвета деталей, изделий, ниток, прикладных материалов
- ПК 2.3 Контролировать качество кроя и качество выполненных операций
- ПК 2.4 Устранять мелкие неполадки в работе оборудования
- ПК 2.5 Соблюдать правила безопасного труда

### **1.3 Количество часов на освоение программы учебной дисциплины.**

Максимальной учебной нагрузки студентов 72 часа, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 48 часов (в том числе 16 часов практических занятий); самостоятельной работы обучающегося 24 часа.

**Промежуточная аттестация** в форме дифференцированного зачёта.

### **1.4 СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ:**

Введение

**Раздел 1.** Производственная деятельность в условиях рыночной экономики

Тема 1.1. Рыночный механизм

Тема 1.2. Экономика фирмы: цели, организационные формы

**Раздел 2.** Экономика предприятий

Тема 2.1. Производство, производительность труда

Тема 2.2. Труд и заработная плата

Тема 2.3 Экономическая эффективность предприятия

**Раздел 3. Правовые основы профессиональной деятельности**

Тема 3.1. Правовое регулирование экономических отношений

Тема 3.2 Труд и социальная защита

## **ОП.02 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

### **1.1 Область применения рабочей программы.**

Рабочая программа учебной дисциплины *ОП.02 Безопасность жизнедеятельности* – является частью образовательной программы среднего профессионального образования по подготовке квалифицированных рабочих (служащих) по профессии 29.01.08. Оператор швейного оборудования. Учебная дисциплина является общепрофессиональной (ОП.04) и относится к профессиональному циклу (П.00); изучается на втором курсе в третьем семестре.

Рабочая программа учебной дисциплины разработана в соответствии с требованиями ФГОС СПО по профессии 29.01.08.(100116.01) Оператор швейного оборудования, утвержденного приказом Минобрнауки РФ от 02.08.2013 №-730 (в редакции приказа Минобрнауки от 09.04.2015 №-389)

к содержанию дисциплины и уровню подготовки выпускника.

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована в дополнительном профессиональном образовании (в программах повышения квалификации и переподготовки по вышеуказанной профессии).

### **1.2 Цели и задачи учебной дисциплины - требования к результатам освоения учебной 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 уровней опасности различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту;

- использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения;
- применять первичные средства пожаротушения;
- оказывать первую помощь пострадавшим;
- владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы.

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 серьёзной угрозе национальной безопасности России;
- основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и 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;
- организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на неё в добровольном порядке;
- меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожаре;
- порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.

Процесс изучения учебной дисциплины *ОП.02Безопасность жизнедеятельности* направлен на формирование элементов следующих *общих и профессиональных компетенций* в соответствии с ФГОС СПО по профессии 43.01.02 (100116.01) Парикмахер, в том числе:

- ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
- ОК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.

ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.

ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.

ОК 7. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

### **1.3 Количество часов на освоение программы учебной дисциплины.**

Максимальной учебной нагрузки студентов 51 час, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 34 часа (в том числе 10 часа практических занятий); самостоятельной работы обучающегося 17 часов.

**Промежуточная аттестация** в форме дифференцированного зачёта.

### **1.4 СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ:**

#### **Раздел 1. Основы комплексной безопасности**

Тема 1.1. Обеспечение личной безопасности в повседневной жизни

Тема 1.2. Личная безопасность в условиях чрезвычайных ситуаций

Тема 1.3. Организационные основы борьбы с терроризмом и наркобизнесом в РФ.

#### **Раздел 2. Основы медицинских знаний и оказание первой медицинской помощи.**

Тема 2.1. Помощь при неотложных состояниях

Тема 2.2. Особенности военной службы.

#### **Раздел 3. Основы военной службы.**

Тема 3.1. Военнослужащий – вооружённый защитник Отечества. Честь и достоинство воина Вооружённых сил Российской Федерации

Тема 3.2. Размещение и быт военнослужащих

Тема 3.3. Суточный наряд, обязанности лиц суточного наряда.

Тема 3.4. Организация караульной службы

Тема 3.5. Строевая подготовка

Тема 3.6. Автомат Калашникова.

Тема 3.7. Тактическая подготовка

## **ОП.03 МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЕ**

### **1.1. Область применения рабочей программы.**

Рабочая программа учебной дисциплины ОП.03 Материаловедение – является частью образовательной программы среднего профессионального образования по подготовке квалифицированных рабочих (служащих) по профессии 29.01.08 Оператор швейного оборудования. Учебная дисциплина является общепрофессиональной (ОП.03) и относится к профессиональному циклу (П.00); изучается на первом курсе в первом и втором семестре.

Рабочая программа учебной дисциплины разработана в соответствии с требованиями ФГОС СПО по профессии 9.01.08 Оператор швейного оборудования, утв. приказом Минобрнауки РФ от 02.08.2013 № 767 (в редакции приказа Минобрнауки от 09.04.2015 №-389) и запросами регионального рынка труда к содержанию дисциплины и уровню подготовки выпускника.

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована в дополнительном профессиональном образовании (в программах повышения квалификации и переподготовки по вышеуказанной профессии).

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

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся *должен уметь:*

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

применять материалы при выполнении работ.

*должен знать*

общую классификацию материалов, характерные свойства и область их применения;

общие сведения о строении и материалов;

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

Процесс изучения учебной дисциплины *ОП.03. Материаловедение* направлен на формирование элементов следующих *общих и профессиональных компетенций* в соответствии с ФГОС СПО по профессии 29.01.08 Оператор швейного оборудования, в том числе:

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

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.

ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.

ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.

ОК 7. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

ПК 1.1. Контролировать качество и размерные характеристики текстильных материалов на автоматизированных комплексах.

ПК 1.2. Настилать текстильные материалы для раскроя.

ПК 1.3. Выполнять обслуживание автоматизированного раскройного комплекса.

ПК 1.4. Выполнять расчет кусков материалов для раскроя.

ПК 1.5. Комплектовать куски текстильных материалов для раскроя.



ПК 2.1. Выполнять операции вручную или на машинах, автоматическом или полуавтоматическом оборудовании по пошиву деталей, узлов, изделий из текстильных материалов.

ПК 2.2. Контролировать соответствие цвета деталей, изделий, ниток, прикладных материалов.

ПК 2.3. Контролировать качество кроя и качество выполненных операций.

ПК 2.4. Устранять мелкие неполадки в работе оборудования.

ПК 2.5. Соблюдать правила безопасного труда.

### **1.3. Количество часов на освоение примерной программы учебной дисциплины:**

максимальной учебной нагрузки обучающегося 61 часа, в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 41 часов;

самостоятельной работы обучающегося 20 часов.

**Промежуточная аттестация** в форме дифференцированного зачета.

### **1.4 СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ:**

#### **Раздел 1. Волокнистые материалы**

Тема 1.1. Классификация волокон

#### **Раздел 2. Процесс производства тканей**

Тема 2.1 Системы прядения и ткачество

Тема 2.2. Волокнистый состав тканей

Тема 2.3. Строение тканей

Тема 2.4. Свойства тканей

#### **Раздел 3. Классификация текстиль-ных материалов**

Тема 3.1. Характеристика ассортимента текстильных материалов.

Тема 3.2. Классификация тканей

Тема 3.3. Классификация одежды

## **ОП.04 СПЕЦИАЛЬНЫЙ РИСУНОК И ХУДОЖЕСТВЕННАЯ ГРАФИКА**

### **1.1. Область применения рабочей программы.**

Рабочая программа учебной дисциплины ОП.04 Специальный рисунок и художественная графика – является частью образовательной программы среднего профессионального образования по подготовке квалифицированных

рабочих (служащих) по профессии 29.01.08 Оператор швейного оборудования. Учебная дисциплина является общепрофессиональной (ОП.04) и относится к профессиональному циклу (П.00); изучается на втором курсе в третьем семестре и на третьем курсе в четвертом семестре.

Рабочая программа учебной дисциплины разработана в соответствии с требованиями ФГОС СПО по профессии 2 9.01.08 Оператор швейного оборудования, утв. приказом Минобрнауки РФ от 02.08.2013 № 767 (в редакции приказа Минобрнауки от 09.04.2015 №-389) и запросами регионального рынка труда к содержанию дисциплины и уровню подготовки выпускника.

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована в дополнительном профессиональном образовании (в программах повышения квалификации и переподготовки по вышеуказанной профессии).

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

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся *должен уметь:*

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

*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 изделий;
- силуэтные формы костюма.

Процесс изучения учебной дисциплины *ОП.04. Специальный рисунок и художественная графика* направлен на формирование элементов следующих *общих и профессиональных компетенций* в соответствии с ФГОС СПО по профессии 29.01.08 Оператор швейного оборудования, в том числе:

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

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.

ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.

ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.

ПК 1.1. Создавать эскизы новых видов и стилей швейных изделий по описанию или с применением творческого источника.

ПК 1.2. Осуществлять подбор тканей и прикладных материалов по эскизу модели.

ПК 1.5. Осуществлять авторский надзор за реализацией художественного решения

модели на каждом этапе производства швейного изделия.

ПК 1.6. Изображать пропорциональную и стилизованную фигуру человека

### **1.3. Количество часов на освоение примерной программы учебной дисциплины:**

максимальной учебной нагрузки обучающегося 57 часов, в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 38 часов;

самостоятельной работы обучающегося 19 часов.

**Промежуточная аттестация** в форме дифференцированного зачета.

#### **1.4 СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ:**

Тема № 1. Введение

Тема № 2. Основы композиции в одежде

Тема № 3. Зрительные иллюзии в одежде

Тема № 4. Орнамент - часть материальной культуры общества

Тема № 5. Цвет в композиции рисунка

Тема № 6. Основы художественного проектирования одежды

Тема № 7. Построение фигуры человека по схеме

### **ПМ.01 ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ ОБОРУДОВАНИЯ ПОДГОТОВИТЕЛЬНО – РАСКРОЙНОГО ПРОИЗВОДСТВА**

#### **1.1. Область применения программы**

Рабочая программа профессионального модуля (далее рабочая программа) – является частью программы подготовки квалифицированных рабочих (служащих) в соответствии с ФГОС по профессии 29.01.08 Оператор швейного оборудования; 19601 Швея в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД):

выполнение работ по обслуживанию оборудования подготовительно – раскройного производства и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

1. Контролировать качество и размерные характеристики текстильных материалов на автоматизированных комплексах.
2. Настилать текстильные материалы для раскроя.
3. Выполнять обслуживание автоматизированного раскройного комплекса.
4. Выполнять расчет кусков материалов для раскроя.
5. Комплектовать куски текстильных материалов для раскроя.

Рабочая программа профессионального модуля может быть использована в дополнительном профессиональном образовании (программах повышения квалификации и переподготовки) и профессиональной подготовке

по профессии 19601 Швея на базе основного общего, среднего (полного) общего, профессионального образования.

## **1.2. 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:**

ведения процесса контроля качества текстильных материалов на автоматизированных комплексах;  
настила текстильных материалов для раскроя;  
выполнения обслуживания автоматизированного раскройного комплекса;  
выполнения обслуживания швейного оборудования;  
выполнения расчета кусков материалов для раскроя;  
комплектования кусков текстильных материалов для раскроя;  
раскрой материалов в подготовительно – раскройном производстве;

### **уметь:**

- организовывать рабочее место;
- создавать безопасные условия труда при выполнении раскройных работ;
- контролировать качество и размерные характеристики текстильных материалов на автоматизированных комплексах,
- выполнять расчет кусков материалов для раскроя с применением компьютеров;
- комплектовать куски текстильных материалов для раскроя;
- выполнять обслуживание автоматизированного комплекса;
- выполнять обслуживание швейного оборудования;

### **знать:**

- устройство обслуживаемого оборудования и способы его наладки;
- методы и приемы проверки качества контролируемых материалов;
- правила и способы расчетов кусков материалов;
- методы и приемы настилания материалов с учетом их рационального использования;

- систему установки режимов настиляния на панели управления автоматизированного оборудования;
- допуски и правила установки длины настиля;
- способы регулировки механизмов подъема и скорости движения настильного устройства;
- требования, предъявляемые к качеству настиля;
- свойства материалов и особенности их настиляния;
- принцип работы и правила эксплуатации автоматизированного раскройного комплекса;
- корректировку режима раскроя;
- требования, предъявляемые к качеству кроя;
- графики раскроя, приемы расхода материалов и процент технологических потерь.
- назначение и принцип работы обслуживаемого оборудования, правила его наладки;
- способы устранения мелких неполадок обслуживаемых машин.

### **1.3. Количество часов на освоение программы профессионального модуля:**

Всего – 494 часа, в том числе:

- 1) максимальной учебной нагрузки обучающегося – 314 часов, включая: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося – 209 часов; самостоятельной работы обучающегося – 105 часов;
- 2) учебной и производственной практики – 180 часов, включая: учебной практики – 108 часов. производственной практики – 72 часа.

Промежуточная аттестация по ПМ. 01.: экзамен (комплексный); дифференцированный зачет по учебной практике и практике производственной; экзамен по ПМ (квалификационный).

### **1.4 РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**

Результатом освоения программы профессионального модуля является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности: выполнение

работ по обслуживанию оборудования подготовительно-раскройного производства, выполнение работ по обработке текстильных изделий, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

<b>Код</b>	<b>Наименование результата обучения</b>
ПК 1.1	Контролировать качество и размерные характеристики текстильных материалов на автоматизированных комплексах
ПК 1.2	Настилать текстильные материалы для раскроя
ПК 1.3	Выполнять обслуживание автоматизированного раскройного комплекса
ПК 1.4	Выполнять расчет кусков материалов для раскроя
ПК 1.5	Комплектовать куски текстильных материалов для раскроя
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес
ОК 2.	Организовать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
ОК 3.	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.

ОК 4.	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6.	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
ОК 7.	Использовать воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний.

### **1.5 СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ:**

МДК. 01.01 Подготовка и раскрой материала

МДК. 01.02 Оборудование швейного производства

УП.01 Учебная практика

ПП.01 Производственная практика

## **ПМ. 02 ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ОБРАБОТКЕ ТЕКСТИЛЬНЫХ ИЗДЕЛИЙ ИЗ РАЗЛИЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ**

### **1.1. Область применения программы**

Рабочая программа профессионального модуля (далее рабочая программа) – является частью программы подготовки квалифицированных рабочих (служащих) в соответствии с ФГОС по профессии 29.0.108

Оператор швейного оборудования; 19601 Швея

в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД):

выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных

материалов и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

ПК 2.1. Выполнять операции вручную или на машинах, автоматическом или полуавтоматическом оборудовании по пошиву деталей, узлов изделий из текстильных материалов.

ПК 2.2. Контролировать соответствие цвета деталей, изделий, ниток, прикладных материалов.



ПК 2.3. Контролировать качество кроя и качество выполненных операций.

ПК 2.4. Устранять мелкие неполадки в работе оборудования.

ПК 2.5. Соблюдать правила безопасного труда.

Рабочая программа профессионального модуля может быть использована в дополнительном профессиональном образовании (программах повышения квалификации и переподготовки) и профессиональной подготовке по профессии 19601 Швея на базе основного общего, среднего (полного) общего, профессионального образования.

## **1.2. 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:**

выполнения операций вручную или на машинах, автоматическом или полуавтоматическом оборудовании по пошиву деталей, узлов изделий из текстильных материалов;

### **уметь:**

- обрабатывать детали, узлы, изделия из текстильных материалов;
- выполнять контроль качества кроя и выполняемой работы;
- устранять мелкие неполадки в работе оборудования;
- выполнять наладку обслуживаемого оборудования для конкретных операций и материалов;

### **знать:**

- ассортимент швейных изделий и технологические параметры обработки их деталей;
- виды и качество обрабатываемых материалов;
- назначение и принцип работы обслуживаемого оборудования, правила его наладки;
- способы устранения мелких неполадок обслуживаемых машин.

## **1.3. Количество часов на освоение программы профессионального модуля:**

Всего – 566 часов, в том числе:

1) максимальной учебной нагрузки обучающегося – 134 часа, включая: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося – 89 часов; самостоятельной работы обучающегося – 45 часов;

2) учебной и производственной практики – 432 часа, включая: учебной практики – 288 часов; производственной практики – 144 часа.

Промежуточная аттестация по ПМ. 02.: экзамен; дифференцированный зачет по учебной практике и практике производственной; экзамен по ПМ (квалификационный).

#### **1.4 РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**

Результатом освоения программы профессионального модуля является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности: выполнение работ по обработке текстильных изделий, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

<b>Код</b>	<b>Наименование результата обучения</b>
ПК 2.1	Выполнять операции вручную или на машинах, автоматическом или полуавтоматическом оборудовании по пошиву деталей, узлов изделий из текстильных материалов.
ПК 2.2	Контролировать соответствие цвета деталей, изделий, ниток, прикладных материалов.
ПК 2.3	Контролировать качество кроя и качество выполненных операций.
ПК 2.4	Устранять мелкие неполадки в работе оборудования.
ПК 2.5	Соблюдать правила безопасного труда.

ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес
ОК 2.	Организовать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
ОК 3.	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
ОК 4.	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6.	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
ОК 7.	Использовать воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний.

#### **1.5 СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ:**

МДК. 02.01 Технология обработки текстильных изделий

УП.02 Учебная практика

ПП.02 Производственная практика

### **ПМ. 03 ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ КОНСТРУИРОВАНИЕ ШВЕЙНЫХ ИЗДЕЛИЙ**

#### **1.1.Область применения программы**

Рабочая программа профессионального модуля (далее рабочая программа) является частью программы подготовки квалифицированных рабочих (служащих). Разработана в соответствии с ФГОС СПО по профессии 29.01.08.

Оператор швейного оборудования; 19601 Швея в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД):

Конструирование швейных изделий и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

ПК 3.1 Выполнять чертежи базовых конструкций швейных изделий на типовые и индивидуальные фигуры.

ПК 3.2. Осуществлять конструктивное моделирование швейных изделий.

ПК 3.3. Создавать виды лекал (шаблонов) и выполнять их градацию, разрабатывать таблицу мер.

ПК 3.4. Осуществлять авторский надзор за реализацией конструкторских решений на каждом этапе производства швейного изделия.

Рабочая программа профессионального модуля разработана в соответствии с требованиями ФГОС СПО по профессии 43.01.02 Оператор швейного оборудования, утвержденного приказом Минобрнауки РФ от 02.08.2013 №-730 к содержанию профессионального модуля и запросами работодателей регионального рынка труда к уровню профессиональной подготовки выпускников.

Профессиональный модуль *ПМ.03 Конструирование швейных изделий* изучается на третьем курсе в течение двух семестров.

Рабочая программа профессионального модуля может быть использована в дополнительном профессиональном образовании (в программах повышения квалификации и переподготовки по вышеуказанной профессии).

## **1.2 Цели и задачи модуля - требования к результатам освоения модуля**

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

**иметь практический опыт:**

разработки чертежей конструкций на типовые и индивидуальные фигуры;

**уметь:**

- использовать различные методики конструирования швейных изделий при выполнении чертежей конструкций;
- использовать методы конструктивного моделирования;
- разрабатывать шаблоны деталей, выполнять градацию шаблонов;
- использовать системы автоматизированного проектирования швейных изделий;

**знать:**

- размерную типологию населения;
- принципы и методы построения чертежей конструкций;
- приемы конструктивного моделирования;
- способы построения шаблонов деталей и их градацию.

**1.3. Количество часов на освоение программы профессионального модуля:**

Всего –547 часов, в том числе:

1) максимальной учебной нагрузки обучающегося – 115 часов, включая:  
обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося – 77 часов;  
в том числе практических работ 24 часа  
самостоятельной работы обучающегося – 38 часов;

2) учебной и производственной практики –432 часа, включая:  
учебной практики – 252 часа;  
производственной практики –180 часов

Промежуточная аттестация по ПМ. 03.: экзамен; дифференцированный зачет по учебной практике и практике производственной; экзамен по ПМ (квалификационный).

**1.4 РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**

Результатом освоения программы профессионального модуля является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности: выполнение работ по обработке текстильных изделий, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

--	--

Код	Наименование результата обучения
ПК 3.1	Выполнять чертежи базовых конструкций швейных изделий на типовые и индивидуальные фигуры.
ПК 3.2	Осуществлять конструктивное моделирование швейных изделий.
ПК 3.3	Создавать виды лекал (шаблонов) и выполнять их градацию, разрабатывать табель мер.
ПК 3.4	Осуществлять авторский надзор за реализацией конструкторских решений на каждом этапе производства швейного изделия.
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес
ОК 2.	Организовать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
ОК 3.	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
ОК 4.	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6.	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
ОК 7.	Использовать воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний.

### **1.5 СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ:**

МДК. 03.01 Теоретические основы конструирования швейных изделий

УП.03 Учебная практика

ПП.03 Производственная практика

## **ФК.00 ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА**

### **1.1 Область применения рабочей программы.**

Рабочая программа учебной дисциплины ФК.00 Физическая культура – является частью образовательной программы среднего профессионального образования по подготовке квалифицированных рабочих (служащих) по профессии 29.01.08 Оператор швейного оборудования. Учебная дисциплина является общепрофессиональной и относится к профессиональному циклу (П.00); изучается на третьем курсе в первом и втором семестре.

Рабочая программа учебной дисциплины разработана в соответствии с требованиями ФГОС СПО по профессии 29.01.08 Оператор швейного оборудования утвержденного приказом Минобрнауки РФ от 02.08.2013 №-767 (в редакции приказа Минобрнауки от 09.04.2015 №-390) и запросами регионального рынка труда к содержанию дисциплины и уровню подготовки выпускника.

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована в дополнительном профессиональном образовании (в программах повышения квалификации и переподготовки по вышеуказанной профессии).

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

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

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

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

- о роли физической культуры в общекультурном, профессиональном и социальном развитии человека; основы здорового образа жизни.

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

максимальной учебной нагрузки обучающегося - 60 часов, в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося - 40 часов;

самостоятельной работы обучающегося - 20 часов.

**Промежуточная аттестация** в форме дифференцированного зачёта.

**1.4 СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ:**

**Раздел 1. Профессионально-прикладная физическая подготовка (ППФК)**

Тема №1 Спортивные игры баскетбол

Тема №2 Гимнастика

Тема №3 Легкая атлетика