

Рабочая программа производственной практики разработана на основе требований Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих (ЕТКС) (утвержден Постановлением Минтруда РФ от 03.07.2002 N 47), профессиональной характеристики профессии швея 2 разряда, с учетом требований федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования ППКРС «Оператор швейного оборудования» и Положения об организации профессиональной подготовки выпускников специальных (коррекционных) общеобразовательных школ VIII вида, № 3.2 от 16.09.2013 г.

Организация - разработчик: ГАПОУ СО «Режевской политехникум»

Разработчики:

1. Никитюк Зинаида Александровна – зам. директора по учебной работе;
2. Кукушкина Ольга Ивановна – старший мастер;
3. Горохова Елена Александровна - мастер производственного обучения, высшей квалификационной категории.

Рекомендована экспертной группой ГАПОУ СО «Режевской политехникум»

Протокол № \_\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_\_\_\_\_г.

Председатель экспертной группы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Подпись ФИО

# **СОДЕРЖАНИЕ**

|  |  |
| --- | --- |
| **1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ** | Стр.  4 |
| **2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ** | 6 |
| **3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ** | 7 |
| **4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**   |  |  |  | | --- | --- | --- | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | | 8 |

**I. паспорт РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

**1.1. Область применения рабочей программы**

Рабочая программа производственной практики (далее программа) – является частью программы профессиональной подготовки, разработанной в соответствии с требованиями ЕТКС профессии **19601 Швея** в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных материалов.

**Виды профессиональной деятельности:**

- Выполнение машинных работ по пошиву изделий ассортиментных групп из различных

материалов;

- Обработка деталей и узлов швейных изделий на универсальных и специальных машинах, соединение изделий;

- Выполнение  технологических   операций  пошива  на  специальных машинах,

полуавтоматах швейного участка с применением рациональных способов и приёмов

обработки швейных изделий;

- Выполнение  операций ВТО на элктронагревательном оборудовании;

- Контроль качества кроя, соответствия фурнитуры цвету и назначению изделия;

**1.2. Цели и задачи производственной практики**

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности **швея 2 – разряда** в ходе освоения рабочей программы производственной практики

**должна уметь:**

- выполнять на машинах подготовительные и простейшие операции по пошиву изделий из различных материалов;

- выполнять  операции  на оборудовании для ВТО;

- контролировать качество кроя, соответствие фурнитуры цвету и назначению изделия;

**должна знать:**

**-** методы и приемы выполнения подготовительных и простейших операций;

- назначение и правила эксплуатации обслуживаемых машин; номера игл.

**Задачами производственной практики являются:**- закрепление и совершенствование практических профессиональных умений обучающихся, приобретение практического опыта;

- развитие работоспособности, профессиональной самостоятельности, нравственных качеств;

- формирование ответственности;

**1.3. Количество часов на освоение производственной практики:**

всего –390 часов.

**2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

**2.1. Объем учебной практики и виды производственной работы**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид учебной работы** | **Объем часов** |
| **Суммарная учебная нагрузка во взаимодействии с преподавателем** | 390 |
| ***Самостоятельная работа***  *Систематическая проработка конспектов занятий, учебной и специальной технической литературы. Подготовка к практическим занятиям, с использованием методических рекомендаций преподавателя, мастера производственного обучения. Самостоятельное изучение современных тенденций моды с использованием литературы или источников в интернете.* |  |
| **Объем образовательной программы** |  |
| в том числе: | |
| теоретическое обучение |  |
| лабораторные работы (если предусмотрено) |  |
| практические занятия (если предусмотрено) | 390 |
| курсовая работа (проект) (если предусмотрено) |  |
| контрольная работа |  |
| **Промежуточная аттестация проводится в форме** *(защита отчета по производственной практике)* | |

# **2.2 Тематический план и содержание производственной практики ОП «Швея»**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование разделов и тем** | **Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся** | **Объем часов** |  |
| **1** | **2** | **3** |  |
|  | **Содержание учебного материала**. |  |  |
|  | **«Выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных материалов»** | **390** |  |
| **Тема 1.**  **Ознакомление с предприятием** | Общее знакомство с предприятием. Инструктаж по технике безопасности на рабочих местах. Организация труда на швейном предприятии. Правила безопасности труда, санитарии и гигиены, внутреннего распорядка. | 12 |  |
| **Тема 2.**  **Ознакомление с цехами и оборудованием.** | Ознакомление с расположением цехов, оборудованием, рабочими местами. Ознакомление с графиком работы, с работой на швейных потоках.  Ознакомление с устройством специальных машин.  Практическое ознакомление с заправкой, регулировкой и управлением специальными машинами.  Овладение и устранение возможных неполадок в работе машин. | 24 |  |
| **Тема 3.**  **Выполнение комплексных работ по изготовлению текстильных изделий из различных материалов.** | Овладение навыками выполнения ручных и машинных работ.  Выполнение работ на специальных швейных машинах:  - выполнение петель на специальной машине,  - пришивание пуговиц на специальных машинах.  Выполнение влажно – тепловой обработки на специальном оборудовании.  Проверка качества изделия.  Чистка и упаковка готовых изделий. | 60 |  |
| **Темам 3.**  **Технологическая обработка отдельных деталей и узлов при изготовлении одежды и постельного белья.** | Изготовление швейных изделий:  - изготовление постельного белья;  - изготовление спец. одежды;  - изготовление и ремонт одежды;  - изготовление детской одежды. | 276 |  |
|  |
| **Обобщение материалов практики** | Составление устного отчета, оформление дневника практики. | 18 |  |
| **Итого** |  | **390** |  |

# **условия реализации программы производственной практики**

**3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ**

**ПРАКТИКИ**

**3.1. Требования к материально-техническому обеспечению**  
 Рабочая программа производственной практики реализуется на предприятиях города и района разных форм собственности на основе прямых договоров.

1. ООО «Шнитки»,
2. ОАО «Швейная фабрика»,
3. ИП Голендухина и т.д..

**Основное и вспомогательное технологическое оборудование и оснащение**

**рабочих мест на производстве:**

- машины швейные: 97-А класс, 1022- М класс, 51-А класс, 25-А класс, 1276

класс, 1401/2-22+3 класс;

- оборудование для влажно - тепловой обработки изделия;

- инструменты и приспособления для машинных работ;

- инструменты и приспособления для ручных работ.

**3.2. Информационное обеспечение обучения**:

**Основные источники**

1. Нормативно-правовые акты: ГОСТы

2. России./ Э.К. Амирова, О.В. Сакулин и др. -3 е изд., испр., 2009 г. Оборудование швейных предприятий: Учеб. пособие для студ. сред. проф. образования / А. С. Ермаков. – 2 –е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2004. – 432 с.

3. Учебное пособие Амирова Э.К, Труханова А.Т Сакулина О.В Технология швейного производства. Москва, «Академия» 2006 г.

4. Практикум по производственному обучению профессии «Портной»: П 691 Учеб.пособие для нач. проф. образования/ Т.В. Моргунова, Н.Н. Байкова, Е.В.Тулупова, Е.В. Стрельцова. – М.: Издательский центр «Академия», 2004.

**Дополнительные источники**:

1.Жихарев А.П., Румянцева Г.П., Кирсанова Е.А. Материаловедение: швейное

производство: учеб. пособие: допущено Минобразованием России, 2009.

3. Труханова А.Т. Иллюстрированное пособие по технологии легкой одежды: Учебное пособие для учащихся профессиональных учебных заведений – М.: Высшая школа, 2007г.

5. Журналы мод.

**Интернет-ресурсы:**

1.<http://shei-sama.ru/publ/tekhnologija_shvejnogo_proizvodstva/razdel_2/9_obrabotka_nakladnykh_karmanov/115-1-0-1169>; Обработка накладных карманов

2.<http://www.cross-kpk.ru/IMS/02908/izd/teor.mat_18.htm>; ОТШИ Теоретический материал

3.http://otherreferats. allbest.ru/manufacture/00262024\_0.html

Методы обработки брюк

* 1. **Общие требования к организации производственной практики**

При проведении производственной практики в организациях швейного производства

программа практики согласовывается с работодателями. Практикантам предоставляются рабочие места, назначается руководитель практики от организации, определяются наставники.

Перед началом производственной практики на предприятии инженер по технике безопасности проводит с обучающимися инструктаж по технике безопасности, пожарной безопасности и охране труда, проводит мероприятия по предупреждению травматизма на рабочих местах. Проведение инструктажа оформляется в журнале по ТБ.

При проведении производственной практики на предприятии в объёме 390 часов умения отрабатываются и совершенствуются в цехах, где установлено необходимое для проведения практики основное и вспомогательное технологическое оборудование.

Во время производственной практики обучающиеся ведут дневник для записи производственных работ. Руководитель практики от организации оценивает работу и выставляет оценки.

По окончании производственной практики предусмотрен устный отчет с предоставлением дневника о производственной практике и отзыва работодателя.

1. **КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

Контроль и оценка результатов освоения рабочей программы производственной практики осуществляется мастером производственного обучения, наставником и мастером участка на предприятии в процессе выполнения производственных заданий.

|  |  |
| --- | --- |
| Результаты обучения  (освоенный практический опыт) | Формы и методы контроля  и оценки результатов обучения |
| Умение выполнять на машинах или вручную  подготовительных и простейших операций по пош пошиву изделий из различных материалов. | Выполнение ручных и машинных операций (оценка в ходе производственной практики). |
| Умение ликвидировать обрыв нитей, производить  смену шпуль.  Умение регулировать натяжение нитей и частоты  строчки. | Выполнение регулировки натяжения  нитей и частоты строчки ( оценка в  ходе производственной практики). |
| Умение выполнять обработку отдельных деталей и узлов и способы соединения их с изделием.   |  |  |  | | --- | --- | --- | |  | | | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | | Выполнение обработки отдельных деталей и узлов швейных изделий (оценка за выполнение работы). |
| Умение проводить контроль качества кроя,  соответствия фурнитуры цвету и назначению  изделия. | Выполнение контроля качества изделий (оценка в ходе производственной практики за выполнение). |