

Министерство образования Свердловской области
государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
Свердловской области
«Режевской политехникум»

Рассмотрено:
на заседании ЦК
Протокол № 10
от «21» июня 2025 г.



**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

в рамках основной профессиональной образовательной программы (ОПОП) по
программе подготовки квалифицированных рабочих и служащих
29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий

Программа производственной практики разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее – ФГОС СПО) по профессии 29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий.

СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	4
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	6
3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	9
4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	16
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	18

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

1.1. Область применения программы

Программа производственной практики является частью основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования – программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих в соответствии с ФГОС СПО по профессии **29.01.33 «Мастер по изготовлению швейных изделий»** в части освоения квалификаций и основных видов профессиональной деятельности (ВПД):

- **Изготовление швейных изделий по индивидуальным заказам**
- **Дефектация швейных изделий**
- **Выполнение ремонта и обновления швейных изделий по индивидуальным заказам**
- **Разработка лекал и раскрой швейных изделий по индивидуальным заказам**

Программа производственной практики может быть использована в дополнительном профессиональном образовании, профессиональной подготовке, переподготовке, повышении квалификации работников в области легкой промышленности по профессиям Общероссийского классификатора профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов **ОК** при наличии среднего общего образования для предприятий по пошиву и ремонту одежды по индивидуальным заказам населения.

1.2. Цели и задачи производственной практики: закрепление и совершенствование приобретенных в процессе обучения профессиональных умений обучающихся по изучаемой профессии, развитие общих и профессиональных компетенций, освоение современных производственных процессов, адаптация обучающихся к конкретным условиям деятельности организаций различных организационно-правовых форм.

Требования к результатам освоения производственной практики

В результате прохождения производственной практики в рамках каждого профессионального модуля обучающийся должен **приобрести 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,
- 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,
- определения вида ремонта,
- подбора материалов и фурнитуры,
- выбора способа ремонта.

1.3. Количество часов на освоение программы производственной практики:

Всего – 324 часа, в том числе:
в рамках освоения ПМ. 01 -180 час.
в рамках освоения ПМ. 02 - 36 час.
в рамках освоения ПМ. 03 - 36 час.
в рамках освоения ПМ. 04 - 72 час.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Результатом освоения программы производственной практики является освоение обучающимися профессиональных и общих компетенций в рамках профессиональных модулей ППКРС по основным видам профессиональной деятельности (ВПД):

Изготовление швейных изделий по индивидуальным заказам

Дефектация швейных изделий

Выполнение ремонта и обновления швейных изделий по индивидуальным заказам

Разработка лекал и раскрой швейных изделий по индивидуальным заказам

Код ПК	Наименование результата освоения ППКРС
ПК 1.1.	Определять виды и детали швейных изделий в эскизах и лекалах; свойства и качество материалов для изделий
ПК 1.2.	Раскраивать швейные изделия, подкраивать отделочные детали и детали подкладки.
ПК 1.3.	Выполнять поэтапную обработку изготовление швейных изделий по индивидуальным заказам.
ПК 1.4.	Обслуживать швейное оборудование и оборудование для влажно тепловой обработки.
ПК 1.5.	Использовать техническую, технологическую и нормативную документацию.
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
ПК 3.1.	Выявлять область и вид ремонта
ПК 3.2.	Подбирать материалы для ремонта
ПК 3.3.	Выполнять технологические операции по ремонту и обновлению швейных изделий

ПК 4.1	Выполнять зарисовку (технический рисунок) модели.
ПК 4.2	Определять размерные признаки фигуры человека.
ПК 4.3	Рассчитывать и изготавливать лекала базовых конструкций одежды.
ПК 4.4	Проводить примерки на фигуре заказчика, исправлять дефекты посадки.
ПК 4.5	Осуществлять авторский надзор за реализацией изготовления изделия.

Код ОК	Наименование результата освоения ППКРС
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;
ОК 02.	Использовать современные средства поиска , анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;
ОК 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;
ОК 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;
ОК 06.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовно- нравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации антикоррупционного поведения;
ОК 07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.

ОК 08	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня
ОК 09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

3.1. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Коды профессиональных компетенций	Наименование разделов профессиональных модулей	Всего часов
1	2	3
	ПМ.01 Изготовление швейных изделий по индивидуальным заказам	
	ПП.01. Производственная практика	144
ПК 1.1-1.5	Выполнение поэтапной обработки швейных изделий различного ассортимента по индивидуальным заказам, определение свойств и качества материалов для изделий различных ассортиментных групп, обслуживание швейного оборудования, оборудования для ВТО.	
	ПМ.02 Дефектация швейных изделий.	
	ПП.02. Производственная практика	36
ПК 2.1-2.3	Предупреждение и устранение дефектов швейной обработки, выполнение поузлового контроля качества швейного изделия и определение причин возникновения дефектов при его изготовлении	
	ПМ.03 Выполнение ремонта и обновления швейных изделий по индивидуальным заказам	
	ПП.03. Производственная практика	72
ПК 3.1-3.3	Выявление вида ремонта и подбор материалов для ремонта, выполнение технологических операций по ремонту швейных изделий с соблюдением безопасных условий труда, подбором материала и технологии обработки для выполнения ремонта.	
	ПМ.04 Разработка лекал и раскрой швейных изделий по индивидуальным заказам.	
	ПП.04. Производственная практика	36
ПК 4.1-4.5	Выполнять зарисовку модели, рассчитывать и изготавливать лекала базовых конструкций одежды, определять размерные признаки фигуры человека, проводить примерки на фигуре заказчика, исправлять дефекты посадки.	

3.2 СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Наименование профессионального модуля (ПМ) и практики	Содержание учебного материала	Объем часов (с указанием их распределения по семестрам)
1	2	3
ПМ.01 Изготовление швейных изделий по индивидуальным заказам		
ПП.01. Производственная практика		180
Выполнение поэтапной обработки швейных изделий различного ассортимента по индивидуальным заказам	<p>Инструктаж по безопасным условиям труда при изготовлении швейных изделий.</p> <p>Виды работ:</p> <p>Выполнение поэтапной обработки швейных изделий различного ассортимента по индивидуальным заказам, определение свойств и качества материалов для изделий различного ассортимента, обслуживание швейного оборудования, оборудования для ВТО.</p> <p>Пошив юбки</p> <p>Выбор фасона. Перевод лекал с журналов. Декатировка ткани. Раскрой. Подготовка к примерке.</p> <p>Проведение примерки на фигуре, исправление дефектов. Подготовка к осноровке, стачивание швов, рельефов.</p> <p>Осноровка. Подрезание мелких деталей. Обработка карманов.</p>	

	<p>Обработка пояса и соединение его с юбкой. Обработка шлицы, низа изделия. Окончательная отделка и ВТО изделия.</p> <p>Пошив платья без рукавов Декатировка ткани. Раскладка лекал, обмеловка и раскрой. Подготовка к примерке. Сметывание вытачек, рельефов, боковых и плечевых швов, заметывание низа изделия. Проведение примерки: уточнение длины изделия, посадки на фигуре, ширины. Осноровка, подрезание мелких деталей. Обработка горловины и проймы окантовкой, обтачкой. Окончательная отделка и ВТО. Соединение лифа с юбкой, соблюдая ТУ.</p> <p>Пошив женской блузки из смесовых тканей Выбор фасона. Перевод лекал с журнала. Декатировка ткани и раскрой блузки. Сметывание на первую примерку: рельефов, вытачек, кокеток, боковых и плечевых швов, рукавов. Проведение примерки на фигуре. Стачивание вытачек, рельефов, боковых швов. Подготовка к осноровке. Осноровка изделия. Подрезка мелких деталей. Обработка карманов, пат, рукавов. Обработка воротника и соединение его с изделием. Обработка застежки и низа изделия. Прокладывание отделочных строчек, пришивание фурнитуры. ВТО</p>	
--	--	--

	<p>готового изделия.</p> <p>Пошив мужской рубашки</p> <p>Выбор фасона. Перевод лекал с журнала. Декатировка ткани и раскрой рубашки. Сметывание на первую примерку: рельефов, вытачек, кокеток, боковых и плечевых швов, рукавов. Проведение примерки на фигуре. Стачивание вытачек, рельефов, боковых шв Подготовка к осноровке. Осноровка изделия. Подрезка мелких деталей. Обработка карманов, пат, рукавов Обработка воротника и соединение его с изделием. Обработка застежки и низа изделия. Прокладывание отделочных строчек, пришивание фурнитуры. ВТО готового изделия.</p> <p>Пошив мужских брюк</p> <p>Перевод лекал с журнала. Декатировка ткани. Раскрой, перенос линий с одной детали на другую. Обработка карманов: боковых на переднем полотнище, с клапаном на задней половинке. Соединение с подкладкой передней половинки и обработка гульфика. Обработка боковых и шаговых швов: обметывание, стачивание, разутюживание. Сметывание шва сидения. Обработка пояса, шлевок. Соединение пояса с брюками и стачивание шва сидения.</p>	
--	--	--

	Обработка низа брюк: тесьмой, манжетами, строчкой.	
ПМ.02 Дефектация швейных изделий		
ПП.02. Производственная практика		36
<p>Выполнение поузлового контроля качества швейного изделия и определение причин возникновения дефектов при его изготовлении</p> <p>Предупреждение и устранение дефектов швейной обработки.</p>	<p>Инструктаж по безопасным условиям труда при устранении дефектов швейных изделий.</p> <p>Виды работ:</p> <p>Операционный контроль на каждой организационной операции для исключения (своевременного устранения) дефектов обработки.</p> <p>Исправление технологических дефектов с учетом свойств материалов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - укорочение (удлинение) деталей швейного изделия; - исправление искривленных швов деталей швейного изделия; - исправление излишнего натяжения (слабины) деталей швейного изделия (подбортов); - исправление несимметричности конструктивных линий изделия, элементов, деталей (воротника) - исправление искривленного края детали швейного изделия; <p>Исправление баланса изделия</p>	36
ПМ.03 Выполнение ремонта и обновления швейных изделий по индивидуальным заказам		
ПП.03. Производственная практика		36
Выявление вида ремонта, подбор	Инструктаж по безопасным условиям труда при	

<p>материалов для ремонта, выполнение технологических операций по ремонту швейных изделий с соблюдением безопасных условий труда</p>	<p>ремонте и обновлении швейных изделий. Виды работ: Подбор материалов для обновления изделия (ткани, трикотаж, отделочные материалы, фурнитура). Подготовка изделия различных ассортиментных групп к различным видам ремонта: перекрой деталей, укорачивание и удлинение изделий, подбор материала и фурнитуры. Выполнение художественной штопки, штуковки и установки заплат Ремонт отдельных узлов изделия Изменение формы отдельных деталей изделия Выполнение обновления изделия с полным и частичным переключением</p>	
<p>ПМ.04 Разработка лекал и раскрой швейных изделий по индивидуальным заказам.</p>		
<p>ПП.04. Производственная практика</p>		36
	<p>Инструктаж по безопасным условиям труда при раскрое и изготовлении лекал швейных изделий. Виды работ: Настиланье ткани лицо с лицом. Настиланье ткани лицом вниз. Выполнение раскладок лекал на ткани верха. Выполнение обмеловки основных деталей изделия. Выполнение обмеловки вспомогательных деталей изделия. Определение площади лекал. Определение нормы расхода ткани.</p>	

	Комплектование деталей после раскроя. Перекраивание при обновлении изделий. Перекраивание мелких деталей при ремонте одежды. Перекраивание основных деталей при ремонте одежды.	
	Всего	324

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

4.1. Требования к условиям проведения производственной практики.

Реализация программы производственной практики предполагает проведение производственной практики на предприятиях/организациях на основе прямых договоров, заключаемых между образовательным учреждением и каждым предприятием/организацией, куда направляются обучающиеся.

Оснащение швейного цеха.

1. Оборудование рабочих мест: рабочие места по количеству обучающихся;

Машины швейные общего назначения:

- одноигольные швейные машины челночного стежка;

Машины швейные специального назначения:

- одноигольная машина зигзагообразной строчки,

- стачивающе - обметочная машина трехниточного цепного стежка,

- стачивающе-обметочная машина четырехниточного цепного стежка

- пуговичный полуавтомат

- двухигольная швейная машина (для обработки изделий из трикотажа)

Машины для выполнения петель:

- петельный полуавтомат челночного стежка для изготовления прямых петель,

- одноигольная машина челночного стежка для обметывания петель с глазком.

Оборудование для влажно-тепловой обработки:

- гладильная доска, электропаровой утюг с парогенератором

Раскройные ножи (ручные дисковые, сабельные)

2. Инструменты и приспособления: технологический инструмент, манекены

4.2. Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы.

Основные источники.

1. Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / М.А. Силаева. – 9-е изд., стер. - М.: Академия, 2020.- 528 с.
2. Амирова Э.К. Технология швейных изделий. – Академия, 2019.
3. Крючкова Г.А. Технология швейно-трикотажных изделий. – Академия, 2019.
4. Практикум по производственному обучению профессии «Портной»: Учеб. пособ./ Т. В. Могузова, Н. Н. Байкова, Е. В. Турупова, Е. В. Стрельцова.- М.: Академия, 2020.- 112с.
5. Кузьмичев В.Е. Оборудование для влажно-тепловой обработки одежды: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / В.Е. Кузьмичев, Н.Г. Папина. – М.: Академия, 2019. – 192 с.
6. Франц В.Я. Швейное производство: Справочник по эксплуатации: В 2 т., Т. 1 (1-е изд.) учеб. пособие. – М.: Академия, 2021. – 336 с.
7. Иконникова Г. А. Производственное обучение портных по пошиву легкого платья: Учеб. пособ./ Г. А. Иконникова.- М.: Академия, 2016.-96с.: ил., табл.

Дополнительная литература

5. Волкова Н. В. Технология пошива мужской одежды / Н. В. Волкова Ростов н/Д: Феникс, 2012.- 352с – (Учебный курс).

4.3. Общие требования к организации образовательного процесса

Производственную практику проводится концентрированно в один период, с разбивкой по каждому профессиональному модулю. Обязательным условием допуска к производственной практике в рамках ПМ является освоение учебной практики для получения первичных профессиональных навыков.

Аттестация по результатам производственной практики проводится с учетом результатов, подтвержденных документами соответствующих предприятий/организаций – производственной характеристикой.

4.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Руководство производственной практикой осуществляют мастера производственного обучения, а также работники организаций, закрепленные за обучающимися.

Мастера производственного обучения, осуществляющие непосредственное руководство производственной практикой обучающихся, имеют квалификационный разряд по профессии на 1 разряд выше, чем предусматривает ФГОС СПО для выпускников (4 разряд), среднее профессиональное образование по профилю профессии, проходят обязательную стажировку в профильных организациях не реже 1-го раза в 3

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Контроль и оценка результатов освоения производственной практики осуществляется мастером производственного обучения - руководителем практики в процессе самостоятельного выполнения обучающимися практических заданий.

В результате освоения программы производственной практики в рамках профессиональных модулей обучающиеся проходят промежуточную аттестацию в форме дифференцированного зачета.

Результаты обучения (освоенные профессиональные компетенции)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
ПК 1.1. Определять виды и детали швейных изделий в эскизах и лекалах; свойства и качество материалов для изделий различных	Зачет. Экспертное наблюдение и оценка выполнения практических работ.
ПК 1.2. Раскраивать швейные изделия, подкраивать отделочные детали и детали подкладки.	Зачет. Экспертное наблюдение и оценка выполнения практических работ.
ПК 1.3. Выполнять поэтапную обработку изготовление швейных изделий по индивидуальным заказам.	Зачет. Экспертное наблюдение и оценка выполнения практических работ.
ПК 1.4. Обслуживать швейное оборудование и оборудование для влажно тепловой обработки.	Зачет. Экспертное наблюдение и оценка выполнения практических работ.
ПК 1.5. Использовать техническую, технологическую и нормативную документацию.	Зачет. Экспертное наблюдение и оценка выполнения практических работ.

ПК 2.1. Выполнять поузловой контроль качества швейного изделия.	Зачет. Экспертное наблюдение и оценка выполнения практических работ.
ПК 2.2. Определять причины возникновения дефектов при изготовлении изделий	Зачет. Экспертное наблюдение и оценка выполнения практических работ.
ПК 2.3. Предупреждать и устранять дефекты швейной обработки.	Зачет. Экспертное наблюдение и оценка выполнения практических работ.
ПК 3.1. Выявлять область и вид ремонта.	Зачет. Экспертное наблюдение и оценка выполнения практических работ.
ПК 3.2. Подбирать материалы для ремонта.	Зачет. Экспертное наблюдение и оценка выполнения практических работ.
ПК 3.3. Выполнять технологические операции по ремонту и обновлению швейных изделий	Зачет. Экспертное наблюдение и оценка выполнения практических работ.
ПК 4.1 Выполнять зарисовку (технический рисунок) модели.	Зачет. Экспертное наблюдение и оценка выполнения практических работ.
ПК 4.2 Определять размерные признаки фигуры человека.	Зачет. Экспертное наблюдение и оценка выполнения практических работ.
ПК 4.3. Рассчитывать и изготавливать лекала базовых конструкций одежды.	Зачет. Экспертное наблюдение и оценка выполнения практических работ.
ПК 4.4. Проводить примерки на фигуре заказчика, исправлять дефекты посадки.	Зачет. Экспертное наблюдение и оценка выполнения практических работ.

ПК 4.5. Осуществлять авторский надзор за реализацией изготовления изделия	Зачет. Экспертное наблюдение и оценка выполнения практических работ.
---	---