

1 АННОТАЦИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

1.1 Область применения программы.

Рабочая программа производственной практики ПП.00. Производственная практика разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее — ФГОС) по профессии среднего профессионального образования 29.01.02. «Обувщик (широкого профиля)», утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 2 августа 2013 г. № 771 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 29.01.02. Обувщик (широкого профиля)» и является частью основной программы профессионального обучения (адаптированной основной программы профессионального обучения — программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих) по профессии 15398. Обувщик по ремонту обуви.

Производственная практика предусматривает закрепление и углубление знаний, полученных обучающимися в процессе теоретического обучения, приобретение ими необходимых умений практической работы по избранной профессии, овладение навыками профессиональной деятельности, приобретение практического опыта.

Программа производственной практики является составной частью профессиональных модулей:

- **ПМ.01. Изготовление обуви по индивидуальным заказам**
- **ПМ.02. Изготовление ортопедической обуви и протезно-обувных изделий**
- **ПМ.03. Выполнение ремонта обуви из различных материалов** по профессии 15398. Обувщик по ремонту обуви.

Рабочая программа учебной практики разработана в соответствии с:

1. Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по профессии 29.01.02. Обувщик (широкого профиля).

2. Рабочим учебным планом образовательного учреждения по профессии 15398. Обувщик по ремонту обуви.

3. Рабочими программами профессиональных модулей: ПМ.01. Изготовление обуви по индивидуальным заказам, ПМ.02. Изготовление ортопедической обуви и протезно-обувных изделий, ПМ.03. Выполнение ремонта обуви из различных материалов.

4. Положением о производственной практике образовательного учреждения.

1.2 Цели и задачи программы 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 конкретные условиям деятельности организации различных организационно-правовых форм.

1.3 Требования к результатам освоения производственной практики

В результате прохождения производственной практики в рамках профессионального модуля обучающийся должен **приобрести практический опыт работы:**

| Наименование модуля | Практический опыт |
|---|--|
| ПМ.01. Изготовление обуви по индивидуальным заказам | <ul style="list-style-type: none">- разработки эскиза и конструкции модели обуви;- оформления заказа при индивидуальном изготовлении обуви;- выбора модели в соответствии с размерными особенностями нижних конечностей заказчика;- работы на оборудовании при выполнении технологических операций;- примерки и корректировки обуви после примерки; |
| ПМ.02. Изготовление ортопедической обуви и протезно-обувных изделий | <ul style="list-style-type: none">- примерки и корректировки обуви после примерки;- оформления заказа при изготовлении ортопедической обуви и протезно-обувных изделий;- выбора модели в соответствии с особенностями строения или деформации нижних конечностей;- применения специальных деталей в ортопедической обуви;- работы вручную и на оборудовании при выполнении технологических операций по изготовлению ортопедической обуви и протезно-обувных изделий;- примерки и подгонки обуви после примерки. |
| ПМ.03. Выполнение ремонта обуви из различных материалов | <ul style="list-style-type: none">- ремонта верха и низа обуви из различных материалов, различных методов крепления;- ремонта резиновой и валяной обуви, наладки и несложного ремонта оборудования. |

Уметь:

| | |
|---|--|
| <p>ПМ.01. Изготовление обуви по индивидуальным заказам</p> | <ul style="list-style-type: none"> - выполнять обмеры нижних конечностей; - подбирать или подгонять колодки в соответствии с особенностями размеров стоп; - разрабатывать эскизный проект и конструкцию на базовую модель или в соответствии с эскизом заказчика; - правильно выбирать способы (методы) раскроя материалов, обработки деталей, сборки и формования заголовков верха, прикрепления деталей низа, отделки обуви; - рационально использовать материалы; - пользоваться инструментами и оборудованием при индивидуальном изготовлении обуви; - выполнять машинные и ручные технологические операции по изготовлению обуви; - выполнять примерку обуви, изготавливаемой на заказ; - выполнять корректировку обуви. |
| <p>ПМ.02. Изготовление ортопедической обуви и протезно-обувных изделий</p> | <ul style="list-style-type: none"> - выполнять обмеры нижних конечностей при наличии патологии; - подбирать или подгонять колодки в соответствии с деформацией нижних конечностей заказчика; - разрабатывать эскизный проект и конструкцию на базовую модель или в соответствии с патологией нижней конечности заказчика; - выбирать специальные детали обуви в соответствии с медицинскими показаниями; - выполнять машинные и ручные технологические операции по изготовлению ортопедической обуви и протезно-обувных изделий; - выполнять примерку ортопедической обуви и протезно-обувных изделий; - выполнять подгонку ортопедической обуви и протезно-обувных изделий. |
| <p>ПМ.03. Выполнение ремонта обуви из различных материалов</p> | <ul style="list-style-type: none"> - правильно выбирать технологии, способы, методы ремонта разных деталей обуви, ее реставрации; - рационально использовать материалы; - пользоваться инструментами и оборудованием для ремонта обуви; - производить ремонт верха обуви и подкладки; - производить замену молний; - производить замену каблуков, подошв, набоек; - производить ремонт резиновой, валяной обуви в соответствии с повреждениями; - производить наладку и несложный ремонт оборудования. |

Количество часов на освоение программы учебной практики — 350 часов; в том числе:

учебная практика ПМ.01. Изготовление обуви по индивидуальным заказам — 105 часов

учебная практика ПМ.02. Изготовление ортопедической обуви и протезно-обувных изделий - 35 часов

учебная практика ПМ.03. Выполнение ремонта обуви из различных материалов - 210 часов

часов