

**Автономное учреждение дополнительного профессионального  
образования Орловской области «Учебный центр службы занятости»**

УТВЕРЖДАЮ  
Исполнительный директор АУ ДПО 00  
«Учебный центр службы  
занятости»



И. П. Бородкин  
Рассмотрен на заседании  
Методического совета Центра,  
протокол от 12.01.2015 г. № 1)

Учебная программа  
профессиональной переподготовки по профессии:  
**«Швея»**

Орел-2015

**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**  
**к образовательной программе профессиональной подготовки**  
**по профессии «Швея»**

Учебный план и программа профессиональной подготовки граждан по профессии «Швея» (ОК 19601) составлены на основании Перечня профессий профессиональной подготовки, утвержденного приказом Минобрнауки от 1 апреля 2011 года № 1440 «Об утверждении Перечня профессий профессиональной подготовки» и Модели учебного плана, утвержденного приказом Минобрнауки от 21 октября 1994 года № 407 «О Введении модели учебного плана для профессиональной подготовки персонала по рабочим профессиям» (по состоянию на 18 октября 2006 года).

**Назначение профессии:** изготовление моделей, образцов изделий верхней одежды, легкого платья, меховых изделий, белья и изделий из верхнего трикотажа по индивидуальным заказам.

Сроки обучения и объем часов в учебном плане могут корректироваться в зависимости от уровня базового профессионального образования слушателей, согласно рекомендациям к разработке учебных планов и программ Министерства образования Российской Федерации, утвержденным 25 апреля 2000 г. № 186/17-11.

На подготовку новых рабочих по специальности «Швея» отводится 3 месяца. Диапазон присваиваемых разрядов: 2 - 3 разряды.

При переподготовке рабочих по профессии родственной их профессиональной квалификации, срок обучения должен быть сокращен в зависимости от уровня квалификации обучаемых. Для переподготовки или получения второй профессии рабочими или специалистами со средним специальным или высшим образованием, у которых предыдущая профессия или специальность не родственная новой профессии скорректированная продолжительность обучения составляет 2 месяца.

Профессиональная характеристика отражает основные виды профессиональной деятельности, а также их теоретические основы.

Соотношение теоретического и практического обучения определяется учебно-программной документацией.

Для профессиональной подготовки по специальности «Швея» имеется учебно-производственное ателье, оборудованное промышленными швейными машинами.

**Требования к результатам обучения:** освоение учебных элементов, содержательных параметров деятельности, указанных в профессиональной характеристике, являются основными параметрами при оценке качества подготовки специалистов.

По результатам итоговой аттестации обучающиеся получают свидетельство установленного образца.

## **ПРОФЕССИОГРАММА**

### **Квалификационная характеристика**

Изготовление моделей, образцов изделий верхней одежды, легкого платья, меховых изделий, белья и изделий из верхнего трикотажа по индивидуальным заказам.

Тип профессии «человек - знак», «человек - техника», «человек - человек». Работа умственная, творческая, предполагающая широкий круг общения, в помещении.

### **Требования к индивидуальным особенностям специалиста**

Цветовая чувствительность. Развитая координация и глазомер. Художественный вкус. Воображение. Конструкторские и прогностические способности. Аккуратность. Терпеливость. Усидчивость. Уравновешенность. Эмоциональная устойчивость. Коммуникативные навыки. Тщательность в сочетании с быстротой и точностью (решительностью) движений.

### **Медицинские противопоказания**

Заболевания органов зрения, аллергические заболевания, нарушение координации движения рук.

### **Требования к профессиональной подготовке:**

1. Швея должна знать:

методы и приемы пошива, ремонта, влажно-тепловой обработки;  
виды тканей, их пошивочные свойства;  
виды швов;  
виды и свойства применяемых материалов;  
порядок устранения мелких неполадок в работе обслуживаемого оборудования;  
технологии швейного производства;  
правила эксплуатации машин (пуговичных, петельных, оверлок и др.);  
устройство и назначение машин, инструментов, утюгов и других необходимых в работе приспособлений;  
принципы работы оборудования, правила ухода за ним;  
охрану труда и правила противопожарной безопасности.

2. Швея должна уметь:

выполнять ремонт брюк, сорочек, курток, жилетов мужских, корсетных изделий, бушлатов из различных материалов на машинах или вручную без разделения труда или с его разделением в бригаде;  
выполнять влажно-тепловую обработку деталей и готового изделия;  
подбирать номера игл и нитей;

регулировать натяжение нити, высоту подъема лапки и величину ее давления, длину стежка, скорость машины при выполнении различных видов швов;

подготавливать край к работе, проверять его качество;

выполнение ручных стежков, машинных швов;

выполнять различные строчки, соединять детали изделий при помощи швов;

выполнение влажно-тепловых работ;

осуществлять уход, чистку и смазку машин, устранять неполадки в них.

Автономное учреждение дополнительного профессионального образования Орловской области «Учебный центр службы занятости»

УТВЕРЖДАЮ

И. о. директора АУ ДПО ОО  
«Учебный центр службы занятости»



Н. П. Бородкин

Рассмотрен на заседании  
Методического совета Центра,  
протокол от 12.01.2015 г. № 1)

Учебный план  
профессиональной переподготовки по программе:

**«Швея»**

**Цель:** профессиональная переподготовка для выполнения нового вида профессиональной деятельности

**Категория слушателей:** лица, имеющие или получающие среднее профессиональное и(или) высшее образование

**Срок обучения:** 2,5 месяца

**Режим занятий:** 6 академических часов в день

№	Тема	Количество часов	Количество дней	Форма контроля
1	Технология швейного производства	90	15	Зачет
2	Швейное оборудование	12	2	Зачет
3	Материаловедение	12	2	Зачет
4	Производственное обучение	198	43	Зачет
5	Квалификационный экзамен	6	1	–
	<b>ИТОГО</b>	<b>318</b>	<b>63</b>	

**Автономное учреждение дополнительного профессионального образования Орловской области «Учебный центр службы занятости»**

УТВЕРЖДАЮ  
И. о. директора АУ ДПО 00  
«Учебный центр службы занятости»  
Н. П. Бородкин  
(Рассмотрена на заседании  
Методического совета Центра,  
протокол от 12.01.2015 г. № 1)



Учебный план  
профессиональной переподготовки по программе:

**«Швея»**  
(индивидуальное обучение)

**Цель:** профессиональная переподготовка

**Категория слушателей:** лица, осваивающие новую рабочую профессию

**Срок обучения:** 3 месяца

**Режим занятий:** 3 академических часа в день

№	Тема	Количество часов	Количество дней	Форма контроля
1	Технология швейного производства	6	2	Зачет
2	Швейное оборудование	6	2	Зачет
3	Материаловедение	27	9	Зачет
4	Производственное обучение	150	50	Зачет
5	Квалификационный экзамен	6	1	–
	<b>ИТОГО</b>	<b>195</b>	<b>64</b>	

# Учебная программа курса «Швея»

## Раздел 1. Технология швейного производства

### Тема 1. Ассортимент швейных изделий. Классификация одежды.

1. Ассортимент швейных изделий.
2. Классификация и назначение швейных изделий.
3. Основные этапы изготовления швейных изделий.
4. Термины и определения основных понятий в области готовых швейных изделий бытового назначения.

### Тема 2. Ручные работы.

1. Инструменты и приспособления для ручных работ.
2. Технологические условия на выполнение ручных работ.
3. Ручные стежки (прямой и косой), их схемы и строение.
4. Сметочные строчки, их назначение.
5. Петельные и петлеобразные стежки, их назначение, строение и правила их выполнения.
6. Крестообразные стежки, их назначение и применение.
7. Пуговицы, крючки, кнопки, их виды и способы прикрепления.

### Тема 3. Машинные работы.

1. Оборудование и организация рабочего места для машинных работ.
2. Терминология машинных работ.
3. Технические условия на выполнение машинных работ.
4. Машинные швы: соединительные, краевые, отделочные.

### Тема 4. Влажно-тепловая обработка.

1. Оборудование и приспособления для ВТО. Терминология.
2. Технические условия на ВТО.

### Тема 5. Детали кроя.

1. Наименование деталей кроя, линий, срезов, направлений долевой нити.
2. Технические условия на выкроенные детали.

### Тема 6. Обработка срезов, вытачек, рельефов, складок.

1. Назначение и виды вытачек по способу обработки и месту расположения.
2. Глубина выточек по способу обработки и месту расположения. ВТО выточек.
3. Виды рельефов, обработка.
4. Виды складок. ВТО складок.