

**ЧАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«Универсальный центр подготовки кадров»**

Рекомендовано к утверждению
Педагогический совет:

Протокол № 1
от «09» сентября 2019 г.

Утверждаю
Директор ЧОУ ДПО «УЦПК»



ПРОГРАММА
профессионального обучения рабочих
(профессиональной подготовки)

профессия – **ШВЕЯ**

квалификация – **3 разряд**

код профессии – **19601**

*Введено в действие приказом директора
от «09» сентября 2019 г. № 1*

г.Лысьва
2019

СОДЕРЖАНИЕ

№ п/п	Наименование разделов	Стр.
1.	Общее положение	3
2.	Квалификационные требования	4
3.	Учебный план	5
4.	Содержание программы	6
5.	Перечень методического и дидактического оборудования и пособий	10
6.	Контрольно-оценочные материалы	11
7.	Список литературы	20

I. ОБЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ

Программа предназначена для профессионального обучения (профессиональной подготовки) по профессии «швея».

Программа разработана в соответствии с требованиями:

- Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- Приказа Министерства образования и науки РФ от 02.07.2013 № 513 «Об утверждении перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение»;

- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.04.2013 № 292 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»;

- Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих (ЕТКС).

Цель: изучение устройства оборудования и технологии выполнения работ, приобретение навыков безопасного выполнения работ в объеме требований 3-го разряда квалификационных характеристик профессии «швея».

Форма обучения: очная, очно-заочная, с использованием дистанционных образовательных технологий с выдачей индивидуального ключа доступа к электронной системе.

Срок обучения: 280 часов, из них общепрофессиональный цикл, профессиональный цикл и производственное обучение.

Режим занятий: 5 дней в неделю по 36 академических часов в неделю (академический час 45 минут).

Категория слушателей: к освоению программы допускаются лица различного возраста, не моложе 18 лет, имеющие не ниже среднего общего образования, прошедшие медицинское освидетельствование.

Планируемые результаты обучения: в результате обучения слушатели осваивают основные приемы, навыки работы в объеме требований 3-го разряда квалификационных характеристик профессии «швея».

Формы аттестации: проверка теоретических знаний проводится устно по билетам и пробная квалификационная работа в пределах квалификационных требований.

Документ, выдаваемый по окончании обучения: слушателю выдается свидетельство по профессии «швея» установленного образца с присвоением квалификации 3 разряда

II. КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

Программа обучения разработана на основании квалификационных характеристик (ЕТКС):

Профессия – **швея**

Квалификация – **3 разряд**

Характеристика работ:

- выполнение на машинах или вручную простых операций по пошиву изделий из различных материалов;
- контроль соответствия цветов деталей, изделий, прикладных материалов.

Должен знать:

- методы и приемы выполнения подготовительных и простейших операций по пошиву изделий из разных материалов;
- назначение и правила эксплуатации обслуживаемых машин;
- причины неполадок, возникающих при выполнении машин работ;
- правила рациональной организации рабочего места;
- правила безопасной эксплуатации швейного оборудования;
- требования безопасности труда.

Должен уметь:

- выполнять на машинах или вручную простейшие операции по пошиву изделий из различных материалов;
- контролировать качество кроя, соответствие фурнитуры цвету и назначению изделия;
- предупреждать и устранять дефекты продукции;
- рационально организовать рабочее место;
- соблюдать правила безопасной эксплуатации швейного оборудования;
- соблюдать требования безопасности труда.

III. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

№№ п/п	Наименование программы	Форма контроля
<i>I.</i>	<i>Теоретическое обучение</i>	
1.	Общепрофессиональный цикл	
1.1.	Основы материаловедения	Зачет
1.2.	Охрана труда	Зачет
1.3.	Оборудование швейного производства	Зачет
2.	Профессиональный цикл	
2.1.	Основы конструирования швейных изделий	Зачет
2.2.	Технология обработки текстильных изделий из разных материалов	Зачет
2.3.	Декоративно-прикладное творчество	Зачет
<i>II.</i>	<i>Производственное обучение</i>	Квалификац. работа
2.1.	Ознакомление с рабочим местом, инструктаж по охране труда, пожарной и электробезопасности на рабочем месте	
2.2.	Освоение работ, выполняемых швеей 3 разряда	
2.3.	Самостоятельное выполнение работ в качестве швеи 3 разряда	
2.4.	Квалификационная пробная работа	
<i>III.</i>	<i>Итоговая аттестация - квалификационный экзамен</i>	Экзамен

VI. КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

Контрольно-оценочные средства разработаны для проведения итоговой аттестации обучающихся, освоивших программу профессионального обучения (подготовки), в форме экзамена по билетам.

Критерии оценки полученных знаний по экзаменационным билетам:

- **оценка 5 («отлично»)** выставляется при условии точного и полного ответа на вопрос и ответа на дополнительные вопросы. При этом учитывается не только объем ответа, но и умение обучающегося профессионально аргументированно излагать материал, иллюстрировать теоретические выводы примерами на практике. При изложении материала также оценивается умение строить логическое умозаключение;

- **оценка 4 («хорошо»)** выставляется при условии правильного ответа на вопрос, но при незначительных неточностях ответа, которые обучающийся восполняет, отвечая на дополнительные вопросы, что позволяет восстановить целостную картину ответа;

- **оценка 3 («удовлетворительно»)** выставляется при условии в основном правильного ответа на поставленные вопросы, но неспособности обучающегося ответить на дополнительные вопросы, нечеткости ответа.

- **оценка 2 («неудовлетворительно»)** выставляется при условии неправильного ответа на поставленный вопрос, за самостоятельную подготовку к ответу.

VII. СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Крючкова Г. А. Технология швейных изделий. В 2ч.: учебник для нач. проф. Образования-М.:Издательский центр «Академия», 2011.
2. Франц В.Я. Оборудование швейного производства: Учебник. – М.: Издат. центр «Академия», 2007.
3. Амирова Э.К., Труханова А.Т., Саккулина О.В., Саккулин Б.С., Технология швейных изделий, М.: Академия, 2008.
4. Гуревич К.А. Основы материаловедения швейного производства, М.: «Академия», 2013.
5. Жихарев А.П., Материаловедение швейного производства, М.: Академия, 2006.
6. Львова С.А. Оборудование швейного производства, М.: «Академия», 2010.
7. Могузова Т.В., Тулупова Е.В., Байкова Н.Н., Гайдукова Т.А., Производственное обучение профессии, «Портной» М.: «Академия» 2011.
8. Радченко И.А. Конструирование и моделирование одежды на нетиповые фигуры, М.: «Академия», 2010.
9. Савостицкий Н.А., Амирова Э.К. Материаловедение швейного производства, М.: «Академия», 2013.
10. Силаева М.А., Пошив изделий по индивидуальным заказам, М.: Академия, 2012.
11. Франц В.Я., Оборудование швейного производства, М.: Академия, 2007.

Дополнительные источники:

1. Журнал «Легкая промышленность. Курьер».
2. Иллюстрированное пособие «Оборудование швейного производства», М.: Академии, 2007.
3. Комплект инструкционно – технологических карт.