

СОГЛАСОВАНО
Генеральный директор
ООО «Студия Моды «Силуэт»



И.А. Торопова

подпись

20 24 г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор государственного автономного
профессионального образовательного
учреждения Тюменской области
«Тюменский техникум индустрии
питания, коммерции и сервиса»



М. А. Галанина

подпись

20 24 г.

**ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ
ПО ПРОФЕССИИ *рабочего/должности служащего*
«16909 Портной»
(профессиональная подготовка)**

Квалификация: *портной 3 разряда*

г. Тюмень, 20 24 г.

**Программа профессионального обучения
профессиональной подготовки по профессиям рабочих,
должностям служащих
по профессии 16909 Портной**

**наименование программы:
«16909 Портной»**

1. Цели реализации программы

Программа профессионального обучения профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих направлена на обучение лиц, ранее не имевших профессии рабочего или должности служащего для освоения ими профессии 16909 Портной.

Программа реализуется в рамках деятельности Многофункционального центра прикладных квалификаций и направлена на удовлетворение потребностей регионального рынка труда.

2. Требования к результатам обучения. Планируемые результаты обучения

2.1. Характеристика нового вида профессиональной деятельности, трудовых функций и (или) уровней квалификации.

Нормативные правовые основания для разработки программы профессиональной подготовки «Портной» (далее – программа) составляют:

Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-ФЗ (ред. от 25.12.2023) "Об образовании в Российской Федерации" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.01.2024);

Приказ Минпросвещения России от 26.08.2020 N 438 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения" (Зарегистрировано в Минюсте России 11.09.2020 N 59784);

Приказ Минпросвещения России от 14.07.2023 N 534 "Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение" (Зарегистрировано в Минюсте России 14.08.2023 N 74776);

Требованиями Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих (ЕТКС), утвержденного Постановлением Минтруда от РФ от 05 марта 2004 г. № 30 (выпуск 31);

Профессиональным стандартом «Специалист по ремонту и индивидуальному пошиву швейных изделий, головных уборов, изделий текстильной галантереи» (утверждён приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 21.12.2015. № 1051н);

Постановление Госстандарта РФ от 26.12.1994 N 367 (ред. от 19.06.2012) <О принятии и введении в действие Общероссийского классификатора профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов ОК 016-94> (вместе с "ОК 016-94. Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов") (дата введения 01.01.1996);

Приказ Минтруда России от 12.04.2013 N 148н "Об утверждении уровней квалификации в целях разработки проектов профессиональных стандартов" (Зарегистрировано в Минюсте России 27.05.2013 N 28534);

Приказ Минтруда России от 29.09.2014 N 667н (ред. от 09.03.2017) "О реестре профессиональных стандартов (перечне видов профессиональной деятельности)" (Зарегистрировано в Минюсте России 19.11.2014 N 34779). К освоению программы допускаются лица без предъявления требований к

образованию. Медицинские ограничения регламентированы Перечнем медицинских противопоказаний Министерства здравоохранения и социального развития РФ.

Присваиваемый квалификационный разряд: 3 разряд

2.2. Требования к результатам освоения программы

В результате освоения программы слушатель должен:

Знать:

- 3-1** Виды мелкого и среднего ремонта бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля из простых в обработке материалов по индивидуальным заказам
- 3-2** Виды и ассортимент применяемых при мелком и среднем ремонте швейных материалов, их основные свойства
- 3-3** Назначение, устройство, принципы и режимы работы швейного оборудования и оборудования для влажно-тепловой обработки, применяемого при пошиве изделий из простых в обработке материалов
- 3-4** Правила заправки, чистки, смазки швейного оборудования, виды основных неполадок и способы их устранения
- 3-5** Технологии выполнения мелкого и среднего ремонта изделий
- 3-6** Способы и приемы выполнения ручных, машинных работ, операций влажно-тепловой обработки при ремонте изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля из простых в обработке материалов
- 3-7** Способы осуществления внутрипроцессного контроля качества ремонта изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи из простых в обработке материалов
- 3-8** Основные виды отделок изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи из простых в обработке материалов
- 3-9** Основные виды технологических дефектов, возникающих при ремонте изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля из простых в обработке материалов, их причины, способы устранения
- 3-10** Государственные стандарты Российской Федерации и технические условия, регламентирующие процесс ремонта швейных изделий
- 3-11** Требования охраны труда, пожарной безопасности
- 3-12** Классификация и ассортимент бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи
- 3-13** Виды и ассортимент текстильных материалов, применяемых для изготовления бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи, их основные свойства
- 3-14** Назначение, устройство, принципы и режимы работы швейного оборудования и оборудования для влажно-тепловой обработки, применяемого при пошиве изделий из простых в обработке материалов
- 3-15** Правила заправки, чистки, смазки швейного оборудования, виды основных неполадок и способы их устранения
- 3-16** Технологии изготовления изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи из простых в обработке материалов
- 3-17** Режимы и параметры влажно-тепловой обработки изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи из простых в обработке материалов
- 3-18** Способы и приемы выполнения ручных, машинных работ, операций влажно-тепловой обработки при пошиве изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи из простых в обработке материалов
- 3-19** Способы осуществления внутрипроцессного контроля качества изготовления изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи из простых в обработке материалов

- 3-20** Основные виды дефектов, возникающих при изготовлении изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи из простых в обработке материалов, их причины, способы их устранения
- 3-21** Государственные стандарты Российской Федерации и технические условия, регламентирующие процесс изготовления швейных изделий

Уметь:

- У-1** Выполнять трудовые действия с соблюдением требований охраны труда, электробезопасности, гигиены труда, пожарной безопасности
- У-2** Использовать швейное оборудование и оборудование для влажно-тепловой обработки при выполнении ремонта изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля из простых в обработке материалов по индивидуальным заказам
- У-3** Осуществлять текущий уход за швейным оборудованием и оборудованием для влажно-тепловой обработки
- У-4** Пользоваться инструментами и специальными приспособлениями малой механизации при выполнении ремонта швейных изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля из простых в обработке материалов по индивидуальным заказам
- У-5** Выбирать и обосновывать способы ремонта бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля из простых в обработке материалов по индивидуальным заказам
- У-6** Осуществлять подготовку бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля к различным видам ремонта
- У-7** Выполнять технологические операции по мелкому и среднему ремонту изделий из простых в обработке материалов на машинах и вручную в соответствии с государственными и отраслевыми стандартами, техническими условиями
- У-8** Определять технологические дефекты при ремонте бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля из простых в обработке материалов
- У-9** Осуществлять изготовление изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи из простых в обработке материалов индивидуально или с разделением труда
- У-10** Использовать швейное оборудование и оборудование для влажно-тепловой обработки при изготовлении изделий из простых в обработке материалов
- У-11** Пользоваться инструментами и специальными приспособлениями малой механизации при изготовлении изделий из простых в обработке материалов
- У-12** Выбирать технологическую последовательность обработки изделия
- У-13** Применять операционно-технологические карты при изготовлении изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи из простых в обработке материалов
- У-14** Выполнять технологические операции по пошиву изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи из простых в обработке материалов на оборудовании и вручную в соответствии с требованиями государственных и отраслевых стандартов, технических условий и установленной в организации технологией обработки
- У-15** Определять причины возникновения технологических дефектов при

изготовлении изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи из простых в обработке материалов, устранять их

Владеть трудовыми действиями:

- ТД-1 Подготовка изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля из простых в обработке материалов к различным видам ремонта по индивидуальным заказам на основе паспорта заказа
- ТД-2 Выполнение работ по мелкому ремонту изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля из простых в обработке материалов по индивидуальным заказам
- ТД-3 Выполнение работ по среднему ремонту изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля из простых в обработке материалов по индивидуальным заказам
- ТД-4 Осуществление внутрипроцессного контроля качества ремонта изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля из простых в обработке материалов по индивидуальным заказам
- ТД-5 Подготовка выполненного заказа по ремонту изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля из простых в обработке материалов к сдаче заказчику
- ТД-6 Проверка наличия деталей кроя изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи на основе паспорта заказа
- ТД-7 Обработка мелких деталей изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи из простых в обработке материалов
- ТД-8 Обработка узлов основных деталей изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи из простых в обработке материалов
- ТД-9 Сборка изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи из простых в обработке материалов
- ТД-10 Проведение влажно-тепловой обработки изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи из простых в обработке материалов
- ТД-11 Осуществление внутрипроцессного контроля качества изготовления изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи из простых в обработке материалов
- ТД-12 Окончательная отделка изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи из простых в обработке материалов

Содержание программы

Категория слушателей: лица, ранее не имеющие профессии Портного

Трудоемкость обучения: 320 ак. часа(ов).

Форма обучения: очная

3. Структура и содержание программы
3.1. Учебный план

№	Наименование учебных курсов, дисциплин, модулей, практик	Всего, ак. часов из них:	В том числе				УП	ПП	промеж. и итоговый контроль	Консультации	Форма контроля
			Теоретические занятия, из них:		Практические занятия, из них:						
			Ауд.	Он-лайн	Ауд.	Он-лайн					
1	2	3	4	5	6	7	9	10	11	12	13
I.	Теоретическое обучение										
1.1.	Модуль 1. Основы материаловедения	20	10		10						ДЗ
1.2.	Модуль 2. Оборудование швейного производства	16	10		6						ДЗ
1.3.	Модуль 3. Основы конструирования и моделирования одежды	20	10		10						ДЗ
1.4.	Модуль 4. Основы художественного проектирования одежды	12	6		6						ДЗ
II.	Пошив, дефектация и ремонт изделий по индивидуальным заказам	124	56		68						
2.1.	Технология пошива швейных изделий по индивидуальным заказам	74	34		40						ДЗ
2.2.	Устранение дефектов с учетом свойств тканей	24	10		14						ДЗ
2.3.	Технология ремонта и обновления швейных изделий	26	12		14						ДЗ
II.	Практическое обучение	120					48	72			
2.1.	Учебная практика	48					48				ДЗ
2.2.	Производственная практика	72						72			ДЗ
III.	Итоговая аттестация	8									
3.1.	Консультация	2									
3.2.	Квалификационный экзамен	6							6		Квалификационный экзамен
	ИТОГО:	320	92		100		48	72	6	2	

3.2. Учебно-тематический план

Наименование учебных курсов, дисциплин, модулей, разделов и тем практик	Содержание учебного материала, практические занятия	Объем часов (аудиторно)	Объем часов (онлайн)	Формируемые умения/знания/ПК
1	2	3	4	5
Модуль 1 ОП.01 Основы материаловедения				
Содержание учебного материала				
Раздел 1.		6		
Тема 1.1.				
Классификация волокон	1 Классификация волокон. Натуральные и химические волокна. 2 Виды натуральных волокон растительного происхождения. Районы выращивания волокон. Положительные и отрицательные свойства хлопка и льна. Применение растительных волокон. 3 Виды натуральных волокон животного происхождения. Виды шерсти. Положительные и отрицательные свойства. Натуральный шелк. 4 Положительные и отрицательные свойства, применение. 5 Сырье для искусственных волокон. Способы получения. Вискозное, ацетатное, триацетатное волокна, бамбуковое волокно, тенцель, модал. Положительные и отрицательные свойства искусственных волокон. Применение. 6 Сырье для синтетических волокон. Способы получения. Полиамидное волокно - капрон. Полиэфирное волокно – лавсан. Полиакрилонитрильное волокно - нитрон. Полиуретановое волокно - спандекс. Положительные и отрицательные свойства искусственных волокон. Применение			(3-1) (3-2) (3-3) (3-4) (3-5) (У-1) (У-2) (У-3)
Практические занятия 1				
1	Распознавание натуральных волокон в изделиях. Распознавание химических волокон в изделиях. Изучение состава тканей на маркировке швейных изделий. Изучение эксплуатационных знаков на маркировке швейных изделий.	8		(3-1) (3-2) (3-3) (3-4) (3-5) (У-1) (У-2) (У-3)
Содержание учебного материала				
Тема 1.2.		4		
Классификация и ассортимент материалов для одежды	1 Ассортимент хлопчатобумажных, льняных, шерстяных, шелковых тканей. 2 Нетканые материалы. Виды утепляющих материалов: ватин, синтепон, холлафайбер, термофайбер. Состав, свойства, достоинства и недостатки. 3 Формоустойчивые прокладочные материалы, предохраняющие от растяжения. Виды прокладочных материалов: флизелин, дублерин. Состав, свойства, достоинства и недостатки. Применение.			(3-1) (3-2) (3-3) (3-4) (3-5) (У-1) (У-2)

4	Характер отделки тканей: суровая, отбеленная, гладкокрашеная, набивная, пестротканая, меланжевая, мерсеризованная.			(У-3)
Практические занятия 2		2		
1	Определение видов отделки в образцах тканей, видов переплетений, назначения, способов изготовления. Определение сорта образцов тканей по стандарту. Выявление дефектов.			(3-1) (3-2) (3-3) (3-4) (3-5) (У-1) (У-2) (У-3)
Зачет по модулю 1				
Итого		20		
Модуль 2 ОП.02 Оборудование швейного производства				
Тема 1.1		2		
Общие сведения об оборудовании швейного производства		2		3-1 3-4 У-2
1	Общие сведения об оборудовании швейного производства. Значение предмета.			
2	Требования охраны труда.			
Тема 1.2		4		
Устройство швейной машины		2		3-1 У-1 У-4
1	Основные части швейных машин.			
2	Устройство 2-х ниточной челночной швейной машины. Устройство машин цепного стежка.			
3	Машинная игла: строение, классификация и подбор в зависимости от вида и толщины тканей.			
4	Взаимодействие рабочих органов швейной машины в процессе образования челночного стежка.			
5	Заправка и регулировка натяжения верхней и нижней нити.			
6	Регулировка стежка.			
7				
Практическое занятие 3		2		
Подбор и установка иглы, заправка верхней и нижней ниток. Выполнение машинных строчек: рабочей, отделочной. Выполнение машинных закрепок				У-1 У-4
Тема 1.3		4		
Машины обметочные и стачивающие - обметочные.		2		У-1 У-4
1	Процесс образования стежков двухниточного и трёхниточного.			
2	Виды машин для одновременного стачивания деталей и обметывания срезов			
Практическое занятие 4		2		У-1 У-4
Приобретение навыков работы на стачивающе – обметочной машине				
Тема 1.4		4		
Содержание учебного материала				

Приспособления малой механизации швейных машин. Неполомки в работе швейных машин. Техническое обслуживание швейных машин.	1	Виды приспособлений малой механизации к швейным машинам; их назначение.	2	3-1
	2	Комплекты приспособлений; состав комплектов. Конструктивные особенности и техническая характеристика. Значение применения приспособлений.		
	3	Техническая характеристика. Значение применения приспособлений.		
Тема 1.5 Оборудование для ВТО и клеевого соединения деталей	Практическое занятие 5		2	3-3 У-1
	Замена приспособлений малой механизации к швейным машинам (лапка для потайной тесьмы – молнии)			
	Содержание учебного материала			
	1	Электрические утюги; классификация по видам нагревательных элементов; устройство, техническая характеристика; принцип регулирования нагрева.		
	2	Способы увлажнения изделия.		
	3	Электроутюги с увлажнителем.		
4	Методы контроля режимов ВТО			
5	Приспособление для выполнения ВТО работ (спец. колодки и спец. подушки).			
6	Организация рабочего места. Правила безопасности труда.			
Зачет по модулю 2			16	
Итого				
Модуль 3 ОП.03 Основы конструирования и моделирования одежды				
Тема 1.1. Теоретические основы конструирования швейных изделий	Содержание учебного материала		4	3-1 – 3-7 У-1 – У-7
	1	Основные понятия в конструировании одежды (одежда, моделирование одежды, конструкция одежды, чертеж, конструктивные элементы, конструктивные точки и линии, форма одежды, и др.)		
	2	Антропометрические характеристики человека (конструктивные пояса и линии, антропометрические точки, форма тела, типы телосложения, осанка)		
	3	Размерные признаки тела человека. Правила и техника измерения фигуры.		
	4	Виды прилавков (технические, декоративно-конструктивные), их распределение по участкам конструкции. Баланс изделия (передне - задний, боковой, опорный).		
	Практическое занятие 6			
	1	Снятие размерных признаков тела человека. Подбор прилавков.		
	Содержание учебного материала			
	1	Конструирование. Исходные данные. Расчет базисной сетки, баланса, расчет раствора вытачек. Исходные данные. Расчет построения чертежа.		
	2	Конструирование. Исходные данные. Выбор прилавков.		
Практические занятия 7				
1	Разработка чертежа конструкции. Построение базисной сетки.			
2	Разработка чертежа конструкции			
3	Разработка чертежа конструкции			
Тема 1.2. Проектирование базовых конструкций изделий			4	3-1 – 3-7 У-1 – У-7
1		6		
2				
3				

Тема 2.1. Проектирование модельной конструкции на базовой основе		Содержание учебного материала		2	3-8
1		Моделирование. Основные виды. Изучение и анализ модели. Подбор соответствующей базовой конструкции. Уточнение базовой конструкции и перенос на нее модельных особенностей.			
Практическое занятие 8				2	У-8
1		Проектирование модельной конструкции на базовой основе различного ассортимента			
Зачет по модулю 3				20	
Итого					
Модуль 4 ОП.04. Основы художественного проектирования одежды					
Тема 1.1. Художественное проектирование и производство одежды		Содержание учебного материала		2	3-1 3-2 У-2 У-3
1		Функции современной одежды: утилитарная, социальная, эстетическая, экономическая.			
2		Связь изделий с фигурой человека: пропорциональное строение фигуры человека.			
Практическое занятие 9				2	
1		Выполнение схемы			
2		Выполнение технического рисунка			
Тема 1.2. Закономерности композиции		Содержание учебного материала		2	3-1 3-2 У-2 У-3
1		Определение понятий «форма», «силуэт». Классификация силуэтов одежды.			
2		Основные линии силуэтов и их назначение для характеристики формы.			
Практическое занятие 10				2	
1		Выполнение технического рисунка			
Тема 1.3. Цвет в художественном проектировании		Содержание учебного материала		2	3-1 3-2 У-1 У-2 У-3
1		Цвет и его основные характеристики:			
2		Хроматические и ахроматические цвета. Спектр. Природа цвета. Основные цвета.			
3		Чистые и производные цвета. Холодные и теплые цвета.			
Практическое занятие 11				2	
1		Выполнение технического рисунка			
Зачет по модулю 4				12	
Всего:					
МДК 01.01 Технология пошива швейных изделий по индивидуальным заказам					
Тема 1.1. Ручные и машинные работы.		Содержание учебного материала		4	310-321, У9-У15
1.		Организация рабочего места для ручных работ. Требования охраны труда			
2.		Классификация, характеристика и виды ручных стежков и строчек.			
3.		Организация рабочего места для машинных работ. Требования охраны труда			

	<p>4. Классификация машинных швов. Характеристика соединительных, краевых, отделочных швов.</p> <p>Практические занятия 12</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Выполнение прямых стежков 2. Выполнение стежков для пришивания фурнитуры 3. Выполнение петельных стежков 4. Выполнение работ по подготовке швейной машины к работе 5. Выполнение соединительных стачных швов 6. Выполнение соединительных накладных и настрочных швов 7. Выполнение соединительных обтачных швов 8. Выполнение краевых вподгибку швов 9. Терминология для выполнения ручных работ. 	18	
<p>Тема 1.2. ВТО</p>	<p>Содержание учебного материала</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Виды оборудования для ТО и ВТО. 2. Режимы ТО и ВТО. 3. Дефекты ВТО изделия и способы их устранения 4. Терминология на выполнения ВТО. 	4	У3, 314
<p>Тема 1.3. Общие сведения об изделиях</p>	<p>Содержание учебного материала</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Сведения о швейных изделиях. 2. Ассортимент изделий 3. Описание внешнего вида изделий 4. Спецификация деталей кроя изделия, 5. Наименование линий и срезов деталей кроя 6. Направление нити основы. 7. Допустимые отклонения и надставки. 8. Технические условия на выкроенные детали кроя 9. Технологическая последовательность выполнения подготовки изделия к 1-ой примерке. 	10	310-321, У9-У15
<p>Тема 1.4. Технология обработки конструктивно - декоративных элементов</p>	<p>Содержание учебного материала</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Виды срезов и их обработка. 2. Разновидности вытачек. Обработка вытачек. 3. Разновидности шлиц и разрезов 4. Разновидности и обработка беек. Соединение беек с изделием 5. Виды застежек. <p>Практические занятия 13</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Выполнение неразрезных и разрезных вытачек. 2. Обработка боковых срезов. 3. Способы обработки застежек в изделиях 4. Обработка шлицы, разреза 5. Обработка подклада 	10	310-321 У9-У15
		12	

Тема 1.5. Особенности изготовления изделий с примерками Технология обработки изделий.	6. Обработка пояса. Соединение пояса и подклада с верхним срезом	6	У9-У-15	
	Содержание учебного материала			
	1. Детали кроя, наименование линий и срезов.			
	2. ВТО			
	3. Подготовка поясного изделия к примерке.			
	4. Внесение изменений в детали кроя. Способы обработки различных швов			
	5. Технология обработки мелких деталей (обработка пояса, обтачек, шлевок)			
	6. Технология обработки накладного кармана.			
	Практические занятия 14			
	1. Подготовка изделия к 1-ой примерке. Проведение 1-ой примерки			
2. Обработка кармана в подрезном бочке.				
3. Обработка низа поясных изделий.				
4. Способы обработки верхнего среза в изделиях.				
5. Окончательная отделка готового изделия (чистка изделия, ВТО, пришивание фурнитуры).				
Зачет по модулю		74		
Всего				

МДК 01.02 Устранение дефектов с учетом свойств тканей Тема 1.1. Классификация дефектов. Особенности и причины возникновения. Способы устранения.	Содержание учебного материала		У1-У8 31-39		
	1. Классификация дефектов. Виды дефектов конструирования.	10			
	2. Дефекты, возникшие при раскрое материала.				
	3. Технологические дефекты.				
	4. Дефекты, возникшие в процессе эксплуатации изделия.				
	5. Составление технологической последовательности изготовления изделий.				
	Практические занятия 15			14	
	1. Устранение балансового дефекта изделия				
	2. Устранение балансового дефекта изделия				
	3. Выполнение оформления и обработка припусков на швы изделия с учетом модельных особенностей и технологии обработки.				
	4. Выполнение оформления и обработка припусков на швы изделия с учетом модельных особенностей и технологии обработки.				
	5. Выполнение подбора клеевого материала и температурного режима ВТО, с учетом особенности основного материала.				
	6. Устранение перекоса при обработке соединительных швов.				
	7. Устранение нарушения правил ухода за изделием (чистка, утюжка, хранение).				
	Зачет по модулю			24	
	Всего				
	МДК 01.03 Технология ремонта и обновления швейных изделий				

Тема 1.1. Ремонт. Простые способы ремонта	Содержание учебного материала			4	У1-У8 31-39	
	1.	Краткие сведения о ремонте одежды. Виды ремонта				
	2.	Простые способы ремонта.				
	3.	Виды штопки. Выполнение разными способами.				
	4.	Художественная штопка.				
	5.	Штуковка, способы выполнения.				
	6.	Распошив, способы выполнения.				
	7.	Ремонт пороков с сохранением рисунка				
	Практические занятия 16					4
	1.	Установка заплат разными способами: машинным, ручным, клеевым.				
2.	Способы выполнения – ремонт пороков с сохранение рисунка.					
Тема 1.2. Средний ремонт одежды. Способы выполнения ремонта	Содержание учебного материала			2	У1-У8 31-39	
	1.	Виды среднего ремонта				
	2.	Переделка воротника с изменением фасона.				
	3.	Изменение ширины изделия за счёт боковых швов.				
	Практические занятия 17					4
	1.	Выполнение ремонт низа изделия, низа рукава, изменение длины изделия.				
2.	Выполнение ремонт прорезных карманов и способы маскировки дефектов.					
Тема 1.3. Крупный ремонт одежды. Способы выполнения ремонта	Содержание учебного материала			2	У1-У8 31-39	
	1.	Виды крупного ремонта				
	2.	Особенности внесения конструктивных изменений в покрой застежки: из двубортного на однобортное.				
	Практические занятия 18					4
	1.	Выполнение изменение особенностей покроя рукава, покроя воротника				
	2.	Выполнение изменение особенностей покроя полочки и спинки.				
Тема 1.4. Обновление одежды	Содержание учебного материала			4	У1-У8 31-39	
	1	Виды и способы обновления одежды.				
	2	Перекрой одежды с одного фасона на другой.				
	3	Перекрой изделия с перелицовкой				
	4	Методы обновления одежды				
	Практическое занятие 19					2
1	Выполнение обновления одежды с использованием декоративной отделки					
Зачет по модулю						
Всего				26		
Практическое обучение						
Учебная практика				48	ТД-1 - ТД-33	

Производственная практика			
Итоговая аттестация			
Консультация		72	
Квалификационный экзамен:		2	
Тестирование		6	ТД-1 - ТД-33
Экзамен		2	
		4	
Всего		320	

3.3. Тематический план и содержание практическое обучения

Индекс, наименование разделов и тем	Виды работ	Количество часов	Коды формируемых трудовых действий
	Практическое обучение Учебная практика	48	
ПО.01	Обработка боковых швов, среднего шва, шлицы и вытачек	8	ТД-2
ПО.02	Внесение изменений после первой примерки. Выкраивание подклада и пояса	8	ТД-6, ТД-11
ПО.03	Обработка подклада, пояса	8	ТД-2, ТД-3, ТД-8, ТД-9
ПО.04	Обработка застежки тесьмой – молнией. Обработка низа изделия.	8	ТД-8, ТД-7
ПО.05	Обработка верхнего среза изделия	8	ТД-2, ТД-3, ТД-8, ТД-9
ПО.06	Выполнение окончательной отделки (чистка, ВТО, пришивание фурнитуры)	8	ТД-12
	Практическое обучение Производственная практика	72	
ПО.07	Соединение подклада с передними половинками изделия	8	ТД-1
ПО.08	Подготовка изделия к первой примерке	8	ТД-2, ТД-4, ТД-5
ПО.09	Обработка карманов	8	ТД-2, ТД-4, ТД-5
ПО.10	Обработка боковых и шаговых срезов, вытачек	8	ТД-8, ТД-7
ПО.11	Обработка среднего среза. Обработка застежки тесьмой – молнией	8	ТД-2, ТД-4, ТД-5
ПО.12	Обработка пояса. Обработка верхнего среза притачным поясом. Обработка низа изделия	8	ТД-2, ТД-4, ТД-5
ПО.13	Выполнение окончательной отделки (чистка, ВТО, пришивание фурнитуры)	8	ТД-12, ТД-11, ТД-10, ТД-9,

3.4. Календарный учебный график (порядок освоения разделов, дисциплин)

Период обучения (дни, недели) *	Наименование раздела, модуля
1 неделя	Модуль 1 Основы материаловедения Модуль 2 Оборудование швейного производства
2 неделя	Модуль 3 Основы конструирования и моделирования одежды Модуль 4 Основы художественного проектирования одежды
3 неделя	Модуль 5 Технология пошива швейных изделий по индивидуальным заказам

4 неделя	Модуль 5 Технология пошива швейных изделий по индивидуальным заказам
5 неделя	Модуль 6 Устранение дефектов с учетом свойств тканей Модуль 7 Технология ремонта и обновления швейных изделий
6 неделя	Учебная практика
7 – 8 неделя	Практическое обучение
* Точный порядок реализации разделов, модулей (дисциплин) обучения определяется в расписании занятий.	

4. Материально-технические условия реализации программы

Наименование помещения	Вид занятий	Наименование оборудования, программного обеспечения
1	2	3
Прописать: учебный кабинет	Теоретические занятия, практические занятия консультации, промежуточная и итоговая аттестация	<ul style="list-style-type: none"> - Рабочее место преподавателя - Рабочие места для обучающихся - Доска учебная - Наглядные пособия: - Инструкционные карты для выполнения практической работы; - Персональный компьютер - Экран - Монитор - Видеопроектор - Электронный каталог (слайды): презентация, выполненная в Microsoft Power Point; - Плакаты; - Таблицы; - Калькулятор; - Сантиметровая лента, линейка, лекала, манекен; - Ножницы, портновские облегченные длина 20 см; - Универсальные машины: Typical GC 6150 M (лег. ткани), Typical GC 6850 M (лег./сред. тк.), Protex TY 5550, Brother SL 7340 -3 - Специальные машины: швейные машины, Оверлок, полуавтомат петельный - Оборудование для ВТО: Утюги, Доска гладильная.

5. Учебно-методическое обеспечение программы

5.1. Основная литература:

1. Амирова Э. К. Технология швейных изделий [Электронный ресурс]: учебник / Э. К. Амирова. – М.: Академия, 2017. – 512 с. . – URL: <http://www.academia-moscow.ru>
2. Силаева М. А. Пошив изделий по индивидуальным заказам: учебник для нач. проф. образования. - 5- е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2015. – 528 с.
3. Технология одежды. Рабочая тетрадь: Учеб. пособие для нач. проф. образования/ Т.С. Сотникова. - 3-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2016. – 144с.
4. В.В. Плошкин, Материаловедение : учебник для СПО / В. В. Плошкин. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : Юрайт, 2019. - 463 с.
5. Г.А. Крючкова, Технология и материалы швейного производства/Г.А. Крючкова. - М.: Издательский центр «Академия», 2015
6. Е.П. Мальцева, Материаловедение швейного производства/ Е.П. Мальцева. – М.: Изд. Центр «Академия», 2016
7. А.С. Ермаков. «Оборудование швейных предприятий»: Учебник для начального профессионального образования: Москва: издательский центр «Академия»: 2015.- 432 стр.
8. О.В. Суворова. «Швейное оборудование». Учебное пособие Ростов на Дону. изд.Феникс- 2016 г. 368 стр. (НПО).

5.2. Дополнительная литература:

1. Конструирование швейных изделий [Электронный ресурс]: учебник / Э. К. Амирова и др.. – М. Академия, 2017. – 432 с. – URL: <http://www.academia-moscow.ru>
2. Швея, портной: Лабораторный практикум по технологии пошива одежды: Учеб. пособие для профессиональных лицеев, училищ и курсовых комбинатов / Автор-составитель Л.М. Дашкевич. - Ростов н/Д: Феникс, 2016. – 352с.
3. Жихарев А.П. Материаловедение: Швейное производство: Учеб.пособие для нач. проф. образования /А.П. Жихарев, Г.П. Румянцева, Е.А. Кирсанова. – М.: Издательский центр «Академия», 2015

6. Оценка качества освоения программы

Промежуточная аттестация по программе предназначена для оценки результатов освоения слушателем модулей программы и проводится в виде дифференцированных зачетов.

6.1. Типовое задание для проведения зачета

Предмет оценки:

знания:

- Методы и приемы штопки, чистки готовых изделий (З-1);
- Соединения фурнитуры (З-2);
- Способы снятия фурнитуры, отделки, меховых воротников (З-3);
- Упаковку фурнитуры (З-4);
- Маркировку изделий (З-5);
- Назначение и принцип работы применяемых машин (З-6).

умения:

- Осуществлять ремонт на машинах или вручную суровых и одноцветных тканей и изделий, гладких чулочно-носочных изделий с помощью штопки (У-1);
- Выполнять чистку готового изделия (У-2);
- Выполнять соединение вручную фурнитуры, пуговиц без обтяжки ножки при пошиве и ремонте различных изделий (У-3);
- Осуществлять снятие фурнитуры, отделки, меховых воротников с изделий (У-4);
- Осуществлять упаковку фурнитуры, отделки (У-5);
- Выполнять маркировку по номерам вещей в химической чистке и крашении одежды (У-6).

Теоретическая часть

Условия выполнения задания:

- Максимальное время: 45 мин.
- Максимальное количество баллов - 50 баллов

Тестовые задания

1. От чего зависит высота петли копировального стежка швейного изделия:
 - а) от толщины ниток;
 - б) номера иглы;
 - в) способа выполнения операции;
 - г) толщины ткани;
 - д) цвета ниток
2. Как называется обработка среза детали?
 - б) ширина шва;
 - в) ряд повторяющихся стежков;
 - г) длина стежка;
 - д) обметывание
3. Какие преимущества дает замена ручных операций машинными:
 - а) улучшение качества продукции;
 - б) сокращение времени на выполнение операций;
 - в) применение специальных приспособлений;
 - г) применение средств малой механизации;
 - д) увеличение производительности труда

4. С какой стороны соединяют две детали на универсальной машине, один срез которых выкроен под углом 45° к нити основы, а другой — параллельно нити основы:

- а) со стороны среза параллельного нити основы;
- б) со стороны среза выкроенного под углом 45° к нити основы;
- в) не имеет значения;
- г) сначала сметывают, а потом соединяют;
- д) по намеченной линии?

5. Как поступают с нижней деталью при стачивании деталей без посадки на универсальной машине:

- а) подтягивают;
- б) придерживают;
- в) ослабляют натяжение строчки;
- г) сметывают косыми сметочными стежками;
- д) сметывают прямыми сметочными стежками двумя строчками с расстоянием между строчками 0,5 см?

6. Какая ширина шва допускается при стачивании соединительных швов:

- а) 1 см;
- б) 2 см;
- в) не имеет значения;
- г) сметывают детали прямыми сметочными стежками двумя строчками с расстоянием между ними 0,5 см, а затем стачивают;
- д) уравнивают припуски на швы двух деталей швейного изделия

7. К какой группе по своему строению и назначению относятся копировальные стежки:

- а) прямые, временные;
- б) стегальные, постоянные;
- в) подшивочные, постоянные;
- г) сметочные, временные

8. Выберите ширину шва для соединения плечевых срезов в изделиях легкой одежды:

- а) 0,5...0,7 см;
- б) 0,7... 1 см;
- в) 1... 1,5 см;
- г) 2 см;
- д) 2,5 см.

9. Обновляют одежду с:

- а) дублированием;
- б) полным или частичным перекроем;
- в) прошиванием.

10. Способы установки заплат:

- а) пришивной и машинный;
- б) ручной или клеевой.

11. Отделочные ткани и материалы должны гармонировать с основным материалом по:

- а) цвету,
- б) плотности и фактуре;
- в) по смене деталей;
- г) законам и правилам композиции одежды.

12. Виды отделки:

- а) декоративными деталями;
- б) тесьмой, шнуром, бейками, сутажом, пуговицами, пряжками;

- в) складки, защипы, аппликации;
 г) строчки, вешалки.
13. Средний ремонт включает работы, не связанные с:
 а) значительным изменением размера изделия;
 б) починкой изношенных мест;
 в) сменой деталей;
 г) незначительным изменением размера изделия или его основных деталей.
14. В зависимости от степени изношенности деталей изделия вся восстанавливаемая одежда подвергается:
 а) частичному и мелкому ремонту;
 б) среднему и крупному ремонту;
15. Существуют следующие способы ремонта одежды:
 а) ниточный или клеевой;
 б) комбинированный

ЭТАЛОН ОТВЕТОВ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
г	д	б г д	б	б	д	а	г	б	а
11	12	13	14	15					
б	а б	а	б	б					

Практическая часть

Условия выполнения задания:

- Максимальное время на приготовление блюд: 135 мин.
- Максимальное количество баллов - 50 баллов

Критерии оценки:

Критерии оценки	Интервал баллов
Организация рабочего места	5
Соблюдения правил ТБ и охраны труда	5
Соблюдения последовательность обработки узла	10
Соблюдение технических условий на обработку	10
Соответствие выполненной обработки с исходными данными	10
Отсутствие дефектов обработки	10
Итого максимальное количество баллов	50

6.4. Типовое задание для проведения итоговой аттестации

Итоговая аттестация включает в себя:

- 1) практическое задание
- 2) тестирование.

Типовые практические задания

Варианты заданий

Задание 1

1. Выполнить вставку заплат ручным способом

Задание 2

1. Выполнить вставку заплат машинным способом

Задание 3

1. Выполнить ремонт методом штуковки

Задание 4

1. Выполнить ремонт методом распошивания

Задание 5

1. Выполнить ремонт методом вплетения вставки с концами

Задание 6

1. Выполнить ремонт методом аппликация

Задание 7

1. Выполнить ремонт методом художественной штопки

Задание 8

1. Выполнить мелкий ремонт на предложенном образце

Задание 9

1. Выполнить вставку заплат ручным способом

Задание 10

1. Выполнить вставку заплат машинным способом

Задание 11

1. Выполнить ремонт методом штукатурки

Задание 12

1. Выполнить ремонт методом распошивания

Задание 13

1. Выполнить ремонт методом вплетения вставки с концами

Задание 14

1. Выполнить ремонт методом аппликация

Задание 15

1. Выполнить ремонт методом художественной штопки

Задание 16

1. Выполнить мелкий ремонт на предложенном образце

Задание 17

1. Выполнить вставку заплат ручным способом

Задание 18

1. Выполнить вставку заплат машинным способом

Задание 19

1. Выполнить ремонт методом штукатурки

Задание 20

1. Выполнить ремонт методом распошивания

Задание 21

1. Выполнить ремонт методом вплетения вставки с концами

Задание 22

1. Выполнить ремонт методом аппликация

Задание 23

1. Выполнить ремонт методом художественной штопки

Задание 24

1. Выполнить мелкий ремонт на предложенном образце

Задание 25

1. Выполнить вставку заплат ручным способом