

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
Государственное бюджетное профессиональное образовательное
учреждение Краснодарского края
«Краснодарский политехнический техникум»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

ПМ.04 ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ПРОФЕССИИ 16909 ПОРТНОЙ

для специальности среднего профессионального образования

29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изготовления
изделий легкой промышленности (по видам)

2024г.

**1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ
ПМ.04 ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ПРОФЕССИИ 16909 ПОРТНОЙ**

1.1. Цель и планируемые результаты освоения профессионального модуля

В результате изучения профессионального модуля обучающийся должен освоить вид деятельности «**Выполнение работ по профессии 16909 Портной**» и соответствующие ему общие компетенции и профессиональные компетенции:

1.1.1. Перечень общих компетенций¹

<i>Код</i>	Наименование общих компетенций
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 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 09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках

1.1.2. Перечень профессиональных компетенций

<i>Код</i>	Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций, сформированных по запросу работодателя(ей)
ВД N	Выполнение работ по профессии 16909 Портной
ПК 4.1.	Определять свойства и качество материалов для изделий различных ассортиментных групп
ПК 4.2	Проверять наличие деталей кроя в соответствии с эскизом.
ПК 4.3	Выполнять поэтапную обработку швейных изделий различного ассортимента на машинах или вручную с разделением труда и индивидуально
ПК 4.4	Обслуживать швейное оборудование и оборудование для влажно-тепловой обработки узлов и изделий
ПК 4.5	Пользоваться технической, технологической и нормативной документацией.

1.1.3. В результате освоения профессионального модуля обучающийся должен:

Владеть навыками	Н1 проектирование и изготовление с использованием цифровых технологий	ПК 4.2 Проверять наличие деталей кроя в соответствии с эскизом.
Уметь	У1 пользоваться технологическим оборудованием; У2 рисовать эскизы моделей, подготавливать лекала и корректировать модели в зависимости от индивидуальных пожеланий заказчика; У3 организовать рабочее место, соблюдать правила безопасности	ПК 4.2 Проверять наличие деталей кроя в соответствии с эскизом.
Знать	З 1 классификацию тканей для пошива швейных изделий; З 2 приемы и способы выполнения ручных, машинных и утюжных работ всех видов; З 3 технологию обработки деталей, основы моделирования одежды;	ПК 4.2 Проверять наличие деталей кроя в соответствии с эскизом.

1.2 Количество часов, отводимое на освоение профессионального модуля

Всего часов – 324 часов

в том числе в форме практической подготовки - 260 часов

Из них на освоение МДК – 172 часа

в том числе самостоятельная работа - 2 часа

практики, в том числе учебная - 108 часов

производственная практика – 36 часов

Промежуточная аттестация - 6 часов

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

2.1. Структура профессионального модуля

Для специальности

Коды профессиональных и общих компетенций	Наименования разделов профессионального модуля	Всего, час.	В т.ч. в форме практической подготовки	Объем профессионального модуля, ак. час.						
				Обучение по МДК					Практики	
				Всего	В том числе					
					Лабораторных и практических занятий	Курсовых работ (проектов)	Самостоятельная работа ²	Промежуточная аттестация	Учебная	Производственная
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>	<i>10</i>	<i>11</i>
	МДК 05.01 Технология пошива швейных изделий по индивидуальным заказам									
ПК 4.1, ПК.4.2, ПК.4.3, ПК 4.4, ПК.4.5 ОК 4.1, ОК 4.2, ОК4.4, ОК 4.5, ОК 4.9	Раздел 1. Основы технологии одежды	18	<i>16</i>	18	<i>16</i>					

²Самостоятельная работа в рамках образовательной программы планируется образовательной организацией в соответствии с требованиями ФГОС СПО в пределах объема профессионального модуля в количестве часов, необходимом для выполнения заданий самостоятельной работы обучающихся, предусмотренных тематическим планом и содержанием междисциплинарного курса.

КК.01, КК.02, КК.03										
ПК 4.1, ПК.4.2, ПК.4.3, ПК 4.4, ПК.4.5 ОК 4.1, ОК 4.2, ОК4.4, ОК 4.5, ОК 4.9 КК.01, КК.02, КК.03	Раздел 2. Выполнение работ по технологической обработке легкой одежды	50	<i>30</i>	50	<i>30</i>					
ПК 4.1, ПК.4.2, ПК.4.3, ПК 4.4, ПК.4.5 ОК 4.1, ОК 4.2, ОК4.4, ОК 4.5, ОК 4.9 КК.01, КК.02, КК.03	Раздел 3. Выполнение работ по технологической обработке поясных изделий	36	<i>24</i>	36	<i>24</i>					
ПК 4.1, ПК.4.2, ПК.4.3, ПК 4.4, ПК.4.5 ОК 4.1, ОК 4.2, ОК4.4, ОК 4.5, ОК 4.9 КК.01, КК.02, КК.03	Раздел 4. Выполнение работ по технологической обработке изделий из нетрадиционных материалов	10	<i>2</i>	10	<i>2</i>					
ПК 4.1, ПК.4.2, ПК.4.3, ПК 4.4, ПК.4.5	Раздел 5. Выполнение работ по технологической обработке верхней одежды	40	<i>32</i>	40	<i>32</i>					

ОК 4.1, ОК 4.2, ОК4.4, ОК 4.5, ОК 4.9 КК.01, КК.02, КК.03										
ПК 4.1, ПК.4.2, ПК.4.3, ПК 4.4, ПК.4.5 ОК 4.1, ОК 4.2, ОК4.4, ОК 4.5, ОК 4.9 КК.01, КК.02, КК.03	Раздел 6. Выполнение работ по технологической обработке швейных изделий для интерьера	10	8	10	8					
ПК 4.1, ПК.4.2, ПК.4.3, ПК 4.4, ПК.4.5 ОК 4.1, ОК 4.2, ОК4.4, ОК 4.5, ОК 4.9 КК.01, КК.02, КК.03	Раздел 7. Технология ремонта и обновления одежды	10	4	8	4		2			
УП 05.01	Учебная практика	108	108						108	
	Производственная практика	36	36							36
	Промежуточная аттестация	6						6		
	Всего:	324	260	172	116		2	6	108	36

2.2. Тематический план и содержание профессионального модуля (ПМ)

Наименование разделов и тем профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК)	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная учебная работа обучающихся, курсовая работа (проект)	Объем, акад. ч / в том числе в форме практической подготовки, акад. ч	Код ПК, ОК	Код Н/У/З
1	2	3	4	5
Раздел 1. Основы технологии одежды		18/16		
МДК 05.01 Технология и изготовление швейных изделий				
Тема 1.1. Общие сведения об одежде Способы соединения деталей одежды	Содержание	4		
	Основы технологии одежды. Общие сведения об одежде. Ассортимент швейных изделий. Требования к одежде. Форма и название деталей кроя швейных изделий. Наименования срезов деталей. ТУ оформления. Действующие стандарты и технические условия на швейные изделия. Классификация и характеристика работ при пошиве изделий по индивидуальным заказам. Способы соединения деталей одежды. Рабочее место для выполнения ручных работ. Инструменты, приспособления. Ручные стежки и строчки. Область применения. Терминология ручных работ. Правила безопасного труда при выполнении различных видов работ и пожарной безопасности....	2	ПК 4.1, ПК.4.2, ПК.4.3, ПК 4.4, ПК.4.5 ОК 4.1, ОК 4.2, ОК4.4, ОК 4.5, ОК 4.9 КК.01, КК.02, КК.03	
	В том числе практических занятий и лабораторных работ			
	Практическая работа № 1 (п.п.) Выполнение ручных стежков и строчек.	2		
Тема 1.2. Машинные	Содержание	14		

швы. Влажно-тепловая обработка швейных изделий	1. Классификация и область применения машинных стежков и строчек. Оборудование для выполнения машинных работ ТУ выполнения машинных швов. Требования к машинным швам. Терминология машинных работ. Соединительные швы. Краевые швы. Классификация и графическое изображение. Отделочные швы. Классификация и графическое изображение. Сущность ВТО, технологические режимы ВТО деталей одежды различных ассортиментных групп. Терминология ВТО. Оборудование и приспособления для влажно-тепловых работ и способы ухода за ним. Технические требования к выполнению операций ВТО.		ПК 4.1, ПК.4.2, ПК.4.3, ПК 4.4, ПК.4.5 ОК 4.1, ОК 4.2, ОК4.4, ОК 4.5, ОК 4.9 КК.01, КК.02, КК.03	
	В том числе практических работ (практическая подготовка)			
	Практическая работа № 2 (п.п.) Выполнение машинных швов различного назначения. Соединительные швы.	4		
	Практическая работа № 3 (п.п.) Выполнение машинных швов различного назначения. Краевые швы.	4		
	Практическая работа № 4 (п.п.) Выполнение машинных швов различного назначения. Отделочные швы.	2		
	Практическая работа № 5 (п.п.) Технологические режимы ВТО. Технические требования	4		
Раздел 2. Выполнение работ по технологической обработке легкой одежды		50/30		
МДК 05.01 Технология и изготовление швейных изделий				
Тема 2.1	Содержание	8		
Начальная обработка деталей	1. Технологическая обработка срезов, вытачек, подрезов. Технологическая обработка сборок, мягких складок, отделка изделий кружевом, тесьмой. Обработка мелких деталей	2	ПК 4.1, ПК.4.2, ПК.4.3, ПК 4.4, ПК.4.5	

	(клапана, листочки, хлястика).		ОК 4.1, ОК 4.2, ОК4.4, ОК 4.5, ОК 4.9 КК.01, КК.02, КК.03	
	В том числе практических работ (практическая подготовка)			
	Практическая работа № 6 (п.п.) выполнение технологической обработки сборок, мягких складок, отделка изделий кружевом, тесьмой. Обработка мелких деталей (клапаны, листочки. Хлястики)	6		
Тема 2.2	Содержание	10		
Обработка карманов	Виды карманов. Наименование деталей карманов. Методы обработки накладных карманов. Технологическая обработка карманов в шве. Технологическая обработка прорезных карманов.	4	ПК 4.1, ПК.4.2, ПК.4.3, ПК 4.4, ПК.4.5 ОК 4.1, ОК 4.2, ОК4.4, ОК 4.5, ОК 4.9 КК.01, КК.02, КК.03	
	В том числе практических работ (практическая подготовка)			
	Практическая работа № 7 (п.п.) Выполнение технологической обработки карманов	6		
Тема 2.3	Содержание	10		
Обработка застежек	Классификация застежек Детали кроя при обработке застежек Технологическая обработка застежек, доходящих до низа изделия. Технологическая обработка застежек, не доходящих до низа изделия.	4	ПК 4.1, ПК.4.2, ПК.4.3, ПК 4.4, ПК.4.5	

			ОК 4.1, ОК 4.2, ОК4.4, ОК 4.5, ОК 4.9 КК.01, КК.02, КК.03	
	В том числе практических работ (практическая подготовка)			
	Практическая работа № 8(п.п.) Выполнение технологической обработки застежек	6		
Тема 2.4	Содержание	8		
Обработка воротника и соединение его с изделием	Технологическая обработка плечевых швов. Виды воротников. Наименование деталей и срезов воротников. Этапы обработки воротника и соединения его с горловиной.	4	ПК 4.1, ПК.4.2, ПК.4.3, ПК 4.4, ПК.4.5 ОК 4.1, ОК 4.2, ОК4.4, ОК 4.5, ОК 4.9 КК.01, КК.02, КК.03	
	В том числе практических работ (практическая подготовка)			
	Практическая работа № 9(п.п.) Выполнение технологической обработки воротников	4		
Тема 2.5 Обработка рукавов и соединение их с изделием	Содержание	8		
	1. Виды и крои рукавов. Обработка срезов рукавов. Обработки низа рукавов без манжет Обработка разреза рукава. Обработка манжет и соединение его с рукавом	4	ПК 4.1, ПК.4.2, ПК.4.3, ПК 4.4, ПК.4.5 ОК 4.1, ОК 4.2, ОК4.4, ОК 4.5,	

			ОК 4.9 КК.01, КК.02, КК.03	
	В том числе практических работ (практическая подготовка)			
	Практическая работа № 10 (п.п.) Выполнение обработки рукавов	4		
Тема 2.6	Содержание	6		
Окончательная отделка	1. Окончательная отделка изделий. Пришивание фурнитуры, чистка. Окончательная ВТО. Сдача готового изделия заказчику	4	ПК 4.1, ПК.4.2, ПК.4.3, ПК 4.4, ПК.4.5 ОК 4.1, ОК 4.2, ОК4.4, ОК 4.5, ОК 4.9 КК.01, КК.02, КК.03	
	В том числе практических работ (практическая подготовка)			
	Практическая работа № 11 (п.п.) Выполнение технологической обработки легкой одежды	2		
Раздел 3. Выполнение работ по технологической обработке поясных изделий		36/24		
МДК 05.01 Технология и изготовление швейных изделий				
Тема	3.1. Содержание	14		
Технология обработки юбки	Характеристика юбок. Описание внешнего вида. Детали кроя, наименование линий и срезы. Подготовка юбки к пошиву. Начальная обработка юбки. Обработка застежек в юбках. Обработка верхнего среза в юбках. Окончательная обработка юбки. Современные технологии обработки швейных изделий.	4	ПК 4.1, ПК.4.2, ПК.4.3, ПК 4.4, ПК.4.5 ОК 4.1, ОК 4.2, ОК4.4, ОК 4.5, ОК 4.9 КК.01, КК.02,	

			КК.03	
		В том числе практических работ (практическая подготовка)		
		Практическая работа № 12 (п.п.) Выполнение начальной обработки юбки	4	
		Практическая работа № 13 (п.п.) Выполнение технологической обработки юбки	6	
Тема	3.2.	Содержание	14	
Технология обработки брюк		1. Модели брюк. Описание внешнего вида. Детали кроя, наименование линий и срезов деталей. Подготовка брюк к пошиву. Начальная обработка брюк. Технологический процесс изготовления изделий. Особенности обработки карманов. Обработка застежки брюк. Обработка верхнего среза брюк. Обработка низа брюк. Окончательная отделка. Современные технологии обработки швейных изделий.	4	ПК 4.1, ПК.4.2, ПК.4.3, ПК 4.4, ПК.4.5 ОК 4.1, ОК 4.2, ОК4.4, ОК 4.5, ОК 4.9 КК.01, КК.02, КК.03
		В том числе практических работ (практическая подготовка)		
		Практическая работа №14 (п.п.) Выполнение начальной обработки брюк.	2	
		Практическая работа №15 (п.п.) Выполнение обработка застежки брюк.	2	
		Практическая работа №16 (п.п.) Выполнение технологической обработки брюк.	4	
Тема	3.3.	Содержание	8	
Особенности изготовления поясных изделий с примерками		Подготовка юбки к первой примерке Проведение примерки юбки, корректировка изделия после примерки. Подготовка брюк к первой примерке. Проведение примерки брюк, корректировка изделия после примерки.	4	ПК 4.1, ПК.4.2, ПК.4.3, ПК 4.4, ПК.4.5 ОК 4.1, ОК 4.2, ОК4.4, ОК 4.5, ОК 4.9 КК.01, КК.02,

			КК.03	
	В том числе практических работ (практическая подготовка)			
	Практическая работа №17 (п.п.) Выполнение корректировки изделия после примерки	4		
Раздел 4. Выполнение работ по технологической обработке изделий из нетрадиционных материалов		10/2		
МДК 05.01 Технология и изготовление швейных изделий				
Тема 4.1. Обработка швейных изделий из трикотажного полотна	Содержание	4		
	Изготовление изделий из кроеного трикотажного полотна. Изготовление изделий из вязаных деталей. Современные технологии обработки швейных изделий.		ПК 4.1, ПК.4.2, ПК.4.3, ПК 4.4, ПК.4.5 ОК 4.1, ОК 4.2, ОК4.4, ОК 4.5, ОК 4.9 КК.01, КК.02, КК.03	
Тема 4.2. Обработка швейных изделий из материалов с покрытием	Содержание	4		
	Обработка изделий из материалов с покрытием «лаке». Обработка изделий из материалов, имитирующих кожу.	2	ПК 4.1, ПК.4.2, ПК.4.3, ПК 4.4, ПК.4.5 ОК 4.1, ОК 4.2, ОК4.4, ОК 4.5, ОК 4.9 КК.01, КК.02, КК.03	
	В том числе практических занятий (практическая подготовка)	2		
	Практическая работа № Выполнение обработки швейных изделий			
Тема 4.3. Обработка	Содержание	2		

швейных изделий из меха	Особенности обработки швейных изделий из натурального и искусственного меха.		ПК 4.1, ПК.4.2, ПК.4.3, ПК 4.4, ПК.4.5 ОК 4.1, ОК 4.2, ОК4.4, ОК 4.5, ОК 4.9 КК.01, КК.02, КК.03	
Раздел 5. Выполнение работ по технологической обработке верхней одежды		40/32		
МДК 05.01 Технология и изготовление швейных изделий				
Тема 5.1. Общие сведения о верхней одежде. Начальная обработка полочек и спинки пальто. Обработка подборта и соединение его с изделием	Содержание	14		
	Ассортимент верхней одежды. Описание внешнего вида демисезонного пальто. Детали кроя верха, подкладки, прокладки. Виды спинки и последовательность их обработки. Обработка шлицы в среднем шве спинки. Обработка бортовой прокладки. Обработка подбортов. Обработка края борта отделочной строчкой, в чистый край, впусиванием. Виды петель. Обработка обтачных петель в кант, в рамку, навесных петель.	2	ПК 4.1, ПК.4.2, ПК.4.3, ПК 4.4, ПК.4.5 ОК 4.1, ОК 4.2, ОК4.4, ОК 4.5, ОК 4.9 КК.01, КК.02, КК.03	
	В том числе практических работ (практическая подготовка)			
	Практическая работа №18 (п.п.) Выполнение детали кроя верха, подкладки, прокладки демисезонного пальто	4		
	Практическая работа №19 (п.п.) Выполнение обработки шлицы в среднем шве спинки.	4		
	Практическая работа №20 (п.п.) Выполнение обработки обтачных петель в кант, в рамку, навесных петель	4		
Тема 5.2. Технология обработки нижних углов бортов и низа изделия. Обработка	Содержание	10		
	Обработка нижних углов борта. Обработка низа изделия при различных способах соединения подкладки с изделием. Соединение плечевых срезов. Виды воротников. Способы обработки воротников и соединения их с изделиями верхней	2	ПК 4.1, ПК.4.2, ПК.4.3, ПК 4.4, ПК.4.5 ОК 4.1, ОК 4.2,	

воротников и соединение их с изделием	женской и мужской одежды. Обработка капюшона на подкладке с обтачкой по внешнему краю. Обработка пристегивающегося капюшона. Обработка воротников, цельнокроеных с подбортами (шаль, апаш).		ОК4.4, ОК 4.5, ОК 4.9 КК.01, КК.02, КК.03	
	В том числе практических работ (практическая подготовка)			
	Практическая работа №21 (п.п.) Выполнение обработки низа изделия при различных способах соединения подкладки с изделием.	8		
Тема 5.3. Обработка рукавов верхней одежды и соединение их с изделием. Виды и особенности обработки внутренних карманов. Обработка подкладки и соединение ее с изделием	Содержание	8		
	Виды рукавов. Обработка двухшовных рукавов с передними и локтевыми швами. Особенности обработки одношовных и трехшовных рукавов. Обработка шлицы: вытачной, отлетной, открытой. Соединение рукавов с подкладкой. Обработка манжет и соединение их с изделием. Соединение рукавов с проймами. Детали кроя внутренних карманов. Обработка внутренних карманов. Этапы обработки подкладки. Соединение отлетной по низу подкладки с изделием машинным способом. Соединение притачной по низу подкладки с изделием машинным способом. Соединение подкладки с изделием комбинированным способом	2	ПК 4.1, ПК.4.2, ПК.4.3, ПК 4.4, ПК.4.5 ОК 4.1, ОК 4.2, ОК4.4, ОК 4.5, ОК 4.9 КК.01, КК.02, КК.03	
	В том числе практических занятий и лабораторных работ			
	Практическая работа №22 (п.п.) Выполнение обработки шлицы: вытачной, отлетной, открытой.	6		
Тема 5.4. Окончательная отделка изделия. Особенности обработки зимних изделий	Содержание	8		
	Обработка обметанных петель. Окончательная ВТО. Пришивание пуговиц. Чистка изделия. Сдача готового изделия заказчику. Обработка утепляющей прокладки из ватина (синтепона). Способы соединения утепляющей прокладки из ватина (синтепона) с изделием. Способы соединения рукавов с утепляющей прокладкой.	2	ПК 4.1, ПК.4.2, ПК.4.3, ПК 4.4, ПК.4.5 ОК 4.1, ОК 4.2, ОК4.4, ОК 4.5, ОК 4.9	

	Особенности обработки деталей меховых воротников и соединение с изделием. Способы обработки меховых манжет и соединение их с изделием		КК.01, КК.02, КК.03	
	В том числе практических занятий и лабораторных работ			
	Практическая работа № 23(п.п.) Выполнение технологической обработки верхней одежды.	2		
	Практическая работа № 24 (п.п.)Выполнение обработки деталей меховых воротников и соединение с изделием.	4		
Раздел 6. Выполнение работ по технологической обработке швейных изделий для интерьера		10/8		
МДК 05.01 Технология и изготовление швейных изделий				
Тема 6.1.	Содержание практических занятий	8		
Изготовление постельного белья	Особенности раскроя и изготовления постельного белья из различных материалов	2		
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	6		
	Практическая работа № 25(п.п.) Выбор методов обработки и изготовление комплекта постельного белья			
Тема 6.2. Изготовление швейных изделий для оформления банкетов	Содержание	2		
	Виды изделий для оформления банкетов. Оформление края салфетки, скатерти.	-		
	В том числе практических занятий и лабораторных работ			
	Практическая работа № 26(п.п.) Разработка и изготовление комплекта изделий для оформления банкета	2		
Раздел 7. Технология ремонта и обновления одежды		10/4		
МДК 05.01 Технология и изготовление швейных изделий				
Тема 7.1. Ремонт и обновление одежды	Содержание	8	ПК 4.1, ПК.4.2, ПК.4.3, ПК 4.4, ПК.4.5 ОК 4.1, ОК 4.2, ОК4.4, ОК 4.5,	

			ОК 4.9 КК.01, КК.02, КК.03	
	Выбор методов ремонта швейных изделий различных видов. Выбор материалов для обновления одежды.	2		
	Тематика самостоятельной учебной работы при изучении раздела N7 Аппликация, вышивка и отделочные материалы при ремонте изделий. Применяемые материалы; требования к ним.	4		
	Самостоятельная работа	2		
	Дифференцированный зачет	2		
Учебная практика Виды работ 1. Наименование темы <i>Ручные стежки. Терминология, технические условия на выполнение ручных работ</i> <i>Машинные стежки и строчки. Терминология, технические условия на выполнение</i> <i>Начальная обработка деталей</i> <i>Обработка накладных карманов</i> <i>Обработка прорезных карманов</i> <i>Обработка горловины. Обработка воротника и соединение его с изделием</i> <i>Обработка застежки</i> <i>Обработка низа рукава</i> <i>Соединение рукава с изделием</i> <i>Окончательная отделка изделий.</i> <i>Чистка, окончательная ВТО, пришивание фурнитуры.</i> <i>Сдача готового изделия заказчику</i> <i>Начальная обработка деталей юбки</i> <i>Начальная обработка деталей брюк</i> <i>Обработка узлов мужских брюк</i>		108		

<i>Обработка и сборка изделия из различных материалов</i>			
Производственная практика Виды работ Подготовка деталей изделия к обработке. Начальная обработка полочек и спинки Обработка мелких деталей Обработка прорезных карманов Обработка боковых срезов. Уточнение линий бортов и низа жакета. Обработка бортов и низа жакета Обработка плечевых срезов. Обработка воротника. Соединение воротника с изделием Обработка рукавов. Соединение рукавов с изделием Заготовка деталей подкладки. Монтаж подкладки. Соединение подкладки с изделием Окончательная отделка. Контроль качества готового изделия. Сдача изделия Разработка и пошив раскрой пододеяльника, простыни, наволочек Разработка макета изделия для оформления оконного проема Изготовление воротника и манжет из меха и соединение их с изделием	36		
Экзамен квалификационный	6		
Всего	324		

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

3.1. Для реализации программы профессионального модуля должны быть предусмотрены следующие специальные помещения:

Кабинеты *«Разработки технологических процессов производства швейных изделий»*, *«Оборудование для швейного производства»* оснащенные в соответствии с п. 6.1.2.1 образовательной программы по специальности 29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий легкой промышленности (по видам).

Мастерские: *«Швейная»*, оснащенная в соответствии с п. 6.1.2.4 образовательной программы по специальности 29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий легкой промышленности (по видам), участок с раскройно-настилочным комплексом.

Оснащенные базы практики в соответствии с п. 6.1.2.5 образовательной программы по специальности *Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий легкой промышленности (по видам)*.

Швейные цеха предприятий ООО «Софиано», АО «Александрия» и др.

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации должен иметь печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, для использования в образовательном процессе. При формировании библиотечного фонда образовательной организации выбирается не менее одного издания из перечисленных ниже печатных изданий и (или) электронных изданий в качестве основного, при этом список может быть дополнен новыми изданиями.

Лицензионное и свободно-распространяемое программное:

1. Microsoft Windows 7 Professional – Сертификат участника программы MSDN academic alliance;

2. CorelDRAWGraphicsSuiteX4 – Сертификат лицензии, № лиц. 3072296;

3. Microsoft Office Standart 2007 – Лицензионное соглашение, № лиц. 64873126.

3.2.1. Основные печатные издания

3. Контроль качества швейных изделий: учебное пособие / М. А. Гусева, В. В. Гетманцева, Е. Г. Андреева [и др.]. — Москва: РГУ им. А.Н. Косыгина, 2020. — 126 с. — ISBN 978-5-87055-975-9. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL:

<https://e.lanbook.com/book/198019>— Режим доступа: для авториз. пользователей.

4. Амирова Э.К. Технология швейных изделий. Учебник для СПО / Э.К.Амирова, А.Т.Труханова, О.В.Сакулина, Б.С.Сакулин. М. Изд. центр Академия 2018. - 340 с.

3.2.2. Основные электронные издания

1. Бодяло, Н. Н. Технология подготовительно-раскройного производства: учебное пособие / Н. Н. Бодяло, Д. К. Панкевич. – Минск: РИПО, 2020. – 125 с.: ил., табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=599717>. – Библиогр. в кн. – ISBN 978-985-7234-11-0. – Текст: электронный.

2. Ермаков, А. С. Оборудование швейного производства: учебное пособие для среднего профессионального образования / А. С. Ермаков. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2022. — 259 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07297-6. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/490774>

3.2.3. Дополнительные источники (при необходимости)

1. Горелова, А.Е. Влажно-тепловая обработка: общие положения [электронный ресурс]: учебное пособие/ Горелова, А.Е., Колотилова, Г.В.-Иваново: ИВГПУ, 2020, - 64 с.

2. Колотилова, Г.В. Ниточное соединение деталей одежды: ручные стежки и строчки [электронный ресурс]: учеб. пособие / Г.В.Колотилова, А.Е.Горелова, В.В.Козырев – Иваново: ИВГПУ, 2020-48 с.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Код и наименование профессиональных и общих компетенций, формируемых в рамках модуля	Критерии оценки	Методы оценки
<p>ПК 4.1 Определять свойства и качество материалов для изделий различных ассортиментных групп</p> <p>ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам.</p>	<p>Правильность организации рабочего места.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Правильность подбора оптимальных способов обработки швейных изделий различных ассортиментных групп. - Правильность подбора информации нормативных документов. <p>- демонстрация интереса к своей будущей специальности через: повышение качества обучения по профессиональному модулю; участие в студенческих олимпиадах, научных конференциях; участие в органах студенческого самоуправления, участие в социально-проектной деятельности;</p>	<p>Текущий контроль: - оценка деятельности во время выполнения и защиты практической работы;</p> <p>Промежуточный контроль:</p> <p>Итоговый контроль:</p>
<p>ПК 4.2 Проверять наличие деталей кроя в соответствии с эскизом</p> <p>ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.</p>	<p>Правильность выбора инструментов и приспособлений, - Соответствие составных частей и наличия кол-ва деталей кроя с эскизом и их конструкций. Правильность чтения технического рисунка</p> <p>Взаимодействует с преподавателями, взаимодействует с персоналом организации – базы практики, с руководителем практики от предприятия.</p>	<p>Текущий контроль: - оценка деятельности во время выполнения и защиты практической работы;</p> <p>Промежуточный контроль:</p> <p>Итоговый контроль:</p>
<p>ПК 4.3 Выполнять поэтапную обработку швейных изделий различного ассортимента на машинах или вручную с разделением труда</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Организацию рабочего места и соблюдение требований безопасного труда на рабочих местах и правила пожарной безопасности в мастерских. - Правильность изготовления швейных изделий. - Правильность чтения эскизов - Соответствие составных частей деталей изделий одежды и их конструкций. 	<p>Текущий контроль: - оценка деятельности во время выполнения и защиты практической работы;</p> <p>Промежуточный контроль:</p> <p>Итоговый контроль:</p>

<p>ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.</p>	<p>Выполнение практических работ: осуществление операций на раскройно-настилочном комплексе с программным обеспечением, выбор программы раскроя.</p>	
<p>ПК 4.5 Пользоваться технической, технологической и нормативной документацией</p> <p>ОК 09 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках</p>	<p>Организацию рабочего места. - Правильность подбора информации нормативных документов. -Правильность чтения технического рисунка.</p> <p>Демонстрация умений понимать тексты на базовые и профессиональные темы, читать технические схемы и чертежи, составлять документацию, относящуюся к процессам профессиональной деятельности на государственном и иностранном языках</p>	<p>Текущий контроль: - оценка деятельности во время выполнения и защиты практической работы; Промежуточный контроль: Итоговый контроль: Наблюдение и экспертная оценка соблюдения правил оформления технической документации и построения устных сообщений на государственном языке Российской Федерации</p>
<p>ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста.</p>	<p>Выполнение практических работ и их защита, ответы на устные и письменные вопросы. Оформление отчета по учебной практике.</p>	<p>Экспертное наблюдение за деятельностью обучающихся в процессе освоения образовательной программы.</p>