

ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ТЕЙКОВСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА  
УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ**

по специальности  
среднего профессионального образования

**29.02.04. Конструирование, моделирование и технология швейных изделий**  
(базовая подготовка)

г.Тейково, 2017г.

**Документ подписан  
электронной подписью**

16.06.2115:13

Сертификат: 0186488E00D6ABA18346EBA16D69C063BC

Кем выдан: ООО "Компания "Тензор"

Владелец: Тюленева Фаина Степановна ДИРЕКТОР ОГБПОУ ТМК

Действителен: с 2020-06-10 08:28:02 по 2021-09-10 08:28:02

подпись верна

Рассмотрено  
на заседании методического совета  
«28» августа 2017г.  
протокол №1  
председатель методического совета  
\_\_\_\_\_/А.П.Амирханова/

Утверждаю  
Директор ОГБПОУ ТМК  
\_\_\_\_\_/Ф.С.Тюленева  
Приказ от «31» августа 2017г. №206-а

Рассмотрено  
на заседании  
педагогического совета  
Протокол от «11» сентября 2017 г.  
№ 1

Рабочая программа учебной практики разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее ФГОС) среднего профессионального образования (далее СПО) по специальности 29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий (приказ Минобрнауки России от 02.08.2013 №854 (ред.09.04.2015)).

Организация-разработчик: ОГБПОУ ТМК.

Разработчики:

Зонтова Ирина Петровна – заместитель директора по УПР ОГБПОУ ТМК;  
Гетьман Марина Анатольевна – мастер п/о ОГБПОУ ТМК.

**СОГЛАСОВАНО**

ООО «Тейковская швейная фабрика»

Генеральный директор Т.И.Касаткина

**Документ подписан  
электронной подписью**  
16.06.2115:13  
Сертификат: 0186488E00D6ABA18346EBA16D69C063BC  
Кем выдан: ООО "Компания "Тензор"  
Владелец: Тюленева Фаина Степановна ДИРЕКТОР ОГБПОУ ТМК  
Действителен: с 2020-06-10 08:28:02 по 2021-09-10 08:28:02  
подпись верна

2

## СОДЕРЖАНИЕ

1. Паспорт программы учебной практики	4
2. Тематический план и содержание учебной практики	6
3. Условия реализации программы учебной практики	16
4. Контроль и оценка результатов освоения учебной практики	17

**Документ подписан  
электронной подписью**

16.06.2115:13

Сертификат: 0186488E00D6ABA18346EBA16D69C063BC

Кем выдан: ООО "Компания "Тензор"

Владелец: Тюленева Фаина Степановна ДИРЕКТОР ОГБПОУ ТМК

Действителен: с 2020-06-10 08:28:02 по 2021-09-10 08:28:02

подпись верна

# 1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

## 1.1. Область применения программы учебной практики

Рабочая программа учебной практики является частью ОПОП программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности **29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий**, входящей в состав укрупненной группы 29.00.00 Технологии легкой промышленности в части освоения основных видов деятельности и соответствующих общих и профессиональных компетенций:

Код	Наименование результата обучения
<b>ОБЩИЕ КОМПЕТЕНЦИИ</b>	
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
ОК 3.	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность
ОК 4.	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6.	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
ОК 7.	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).
ОК 8.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
ОК 9.	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.
<b>ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ</b>	
<b>1. Моделирование швейных изделий</b>	
ПК 1.1.	Создавать эскизы новых видов и стилей швейных изделий по описанию или с применением творческого источника.
ПК 1.2.	Осуществлять подбор тканей и прикладных материалов по эскизу модели.
ПК 1.3.	Выполнять технический рисунок модели по эскизу.
ПК 1.4.	Выполнять наколку деталей на фигуре или манекене.
ПК 1.5.	Осуществлять авторский надзор за реализацией художественного решения модели на каждом этапе производства швейного изделия.
<b>2. Конструирование швейных изделий</b>	
ПК 2.1.	Выполнять чертежи базовых конструкций швейных изделий на типовые и индивидуальные фигуры.
ПК 2.2.	Осуществлять конструктивное моделирование швейных изделий
ПК 2.3.	Создавать виды лекал (шаблонов) и выполнять их градацию, разрабатывать таблицу мер.
ПК 2.4.	Осуществлять авторский надзор за реализацией конструкторских решений на каждом этапе производства швейного изделия.
<b>3. Подготовка и организация технологических процессов на швейном производстве</b>	
ПК 3.1	Выбирать рациональные способы технологии и технологические режимы производства швейных изделий.
ПК 3.2	Составлять технологическую последовательность и схему разделения труда на запускаемую модель в соответствии с нормативными документами
ПК 3.3	Выполнять экономичные раскладки лекал (шаблонов)

Документ подписан  
электронной подписью  
16.06.2115:13  
Сертификат: 0186488F00D6ABA18346FBA16D69C063BC  
Кем выдан: ООО "Компания "Тензор"  
Владелец: Тюленева Фаина Степановна ДИРЕКТОР ОГБПОУ ТМК  
Действителен: с 2020-06-10 08:28:02 по 2021-09-10 08:28:02  
подпись верна

ПК 3.4	Осуществлять технический контроль качества выпускаемой продукции
	<b>4. Организация работы специализированного подразделения швейного производства и управление ею.</b>
ПК 4.1	Участвовать в работе по планированию и расчетам технико-экономического обоснования запускаемых моделей.
ПК 4.2	Обеспечивать рациональное использование трудовых ресурсов, материалов.
ПК 4.3	Вести документацию установленного образца.
ПК 4.4	Организовывать работу коллектива исполнителей
	<b>5. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Портной)</b>
ПК 1.1-1.7	Пошив швейных изделий по индивидуальным заказам.
ПК 2.1-2.3	Дефектация швейных изделий.
ПК 3.1-3.4	Ремонт и обновление швейных изделий.

**Документ подписан  
электронной подписью**

16.06.2115:13

Сертификат: 0186488E00D6ABA18346EBA16D69C063BC

Кем выдан: ООО "Компания "Тензор"

Владелец: Тюленева Фаина Степановна ДИРЕКТОР ОГБПОУ ТМК

Действителен: с 2020-06-10 08:28:02 по 2021-09-10 08:28:02

подпись верна

## **1.2. Цели и задачи учебной практики – требования к результатам освоения практики, формы отчетности:**

*Цель* учебной практики - приобретение обучающимися опыта практической работы по специальности.

*Задачи* учебной практики (производственного обучения):

- обучение трудовым приемам, операциям и способам выполнения трудовых процессов, характерных для соответствующей специальности и необходимых для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной специальности;
- закрепление и совершенствование первоначальных практических профессиональных умений обучающихся.

С целью овладения видами деятельности по специальности обучающийся в ходе освоения учебной практики должен иметь практический опыт:

### **1. Моделирование швейных изделий**

поиска творческих источников, участия в моделировании, создания тематической коллекции;

### **2. Конструирование швейных изделий.**

разработки чертежей конструкций на типовые и индивидуальные фигуры с применением системы автоматизированного проектирования (далее - САПР);

### **3. Подготовка и организация технологических процессов на швейном производстве.**

иметь практический опыт:

поиска и выбора рациональных способов технологии и технологических режимов производства швейных изделий;

### **4. Организация работы специализированного подразделения швейного производства и управление ею.**

организации коллектива исполнителей на выполнение производственных заданий;

### **5. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих ( Портной)**

Пошив швейных изделий по индивидуальным заказам.

Дефектация швейных изделий.

Ремонт и обновление швейных изделий.

## **1.3. Количество часов на освоение рабочей программы учебной практики:**

Всего - 720 часов, в том числе:

В рамках освоения ПМ.01. Моделирование швейных изделий - 30 часов

В рамках освоения ПМ.02. Конструирование швейных изделий - 342 часа

В рамках освоения ПМ.03. Подготовка и организация технологических процессов на швейном производстве - 108 часов

В рамках освоения ПМ.04 Организация работы специализированного подразделения швейного производства и управление ею – 18 часов

В рамках освоения ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Портной) – 222 часа

**Документ подписан  
электронной подписью**  
16.06.2115:13  
Сертификат: 0186488E00D6ABA18346EBA16D69C063BC  
Кем выдан: ООО "Компания "Тензор"  
Владелец: Тюленева Фаина Степановна ДИРЕКТОР ОГБПОУ ТМК  
Действителен: с 2020-06-10 08:28:02 по 2021-09-10 08:28:02  
подпись верна

**2.ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ**  
Тематический план УП.00 Учебная практика

Коды формируемых компетенций	Наименование раздела, темы	Количество часов				
		всего	1 курс	2 курс	3 курс	4 курс
ПК 1.1. -1.5.	<b>УП.01 Моделирование швейных изделий</b>	<b>30</b>		<b>12</b>	<b>18</b>	
	<b>Раздел 1. Создание эскизов новых видов и стилей швейных изделий по описанию или с применением творческого источника</b>			<b>6</b>		
	Тема 1.1 Разработка серии художественно – технических эскизов моделей одежды по описанию			6		
	<b>Раздел 2. Подбор тканей и прикладных материалов по эскизу модели</b>			<b>6</b>		
	Тема 2.1 Разработка предложений по выбору основных материалов согласно эскиза модели			6		
	<b>Раздел 3. Выполнение технического рисунка по эскизу</b>				<b>18</b>	
	Тема 3.1 Разработка технического эскиза по художественному изображению				12	
	Тема 3.2 Разработка варианта конструкции структуры костюма методом наколки				6	
	<b>УП. 02 Конструирование швейных изделий</b>	<b>342</b>			<b>324</b>	<b>18</b>
	<b>Раздел 1. Разработка конструкции блузы с втачным рукавом для женщины</b>				<b>36</b>	
Тема 1.1 Разработка чертежа блузы				12		
Тема 1.2 Моделирование				12		
Тема 1.3 Разработка шаблонов				12		
<b>Раздел 2. Разработка конструкции женского платья отрезного по линии талии</b>				<b>30</b>		
Тема 2.1 Разработка чертежа платья				12		
Тема 2.2 Моделирование				12		
Тема 2.3 Разработка шаблонов				6		
<b>Раздел 3. Разработка конструкции платья приталенного силуэта</b>				<b>30</b>		
Тема 3.1 Разработка чертежа платья				12		
Тема 3.2 Моделирование				12		
Тема 3.3 Разработка шаблонов				6		
<b>Раздел 4. Разработка конструкции женской юбки</b>				<b>24</b>		
Тема 4.1 Разработка чертежа юбки				12		
Тема 4.2. Моделирование				6		
Тема 4.3. Разработка шаблонов				6		
<b>Раздел 5. Разработка конструкции женских брюк</b>				<b>30</b>		
Тема 5.1 Разработка чертежа брюк				12		
Тема 5.2. Моделирование				12		
Тема 5.3 Разработка шаблонов				6		
<b>Раздел 6. Конструирование плечевого изделия покроя «реглан»</b>				<b>42</b>		

Документ подписан  
электронной подписью  
16.06.2115:13  
Сертификат: 0186488E00D6ABA18346EBA16D69C063BС  
Кем выдан: ООО "Компания "Тензор"  
Владелец: Тюленева Фаина Степановна ДИРЕКТОР ОГБПОУ ТМК  
Действителен: с 2020-06-10 08:28:02 по 2021-09-10 08:28:02  
подпись верна

	Тема 6.1 Разработка чертежа				18	
	Тема 6.2 Моделирование				12	
	Тема 6.3 Разработка шаблонов				12	
	<b>Раздел 7. Разработка конструкции изделия с цельнокроенными рукавами</b>				<b>30</b>	
	Тема 7.1 Разработка чертежа				12	
	Тема 7.2 Моделирование				12	
	Тема 7.3 Разработка шаблонов				6	
	<b>Раздел 8. Разработка плечевого изделия верхнего ассортимента (жакет)</b>				<b>36</b>	
	Тема 8.1 Разработка конструкции жакета на подкладке				12	
	Тема 8.2 Моделирование				12	
	Тема 8.3 Разработка шаблонов				12	
	<b>Раздел 9. Разработка конструкции поясного изделия сложной формы определенных ассортиментной половозрастной групп (юбка)</b>				<b>36</b>	
	Тема 9.1 Разработка чертежа юбки				12	
	Тема 9.2 Моделирование				12	
	Тема 9.3 Разработка шаблонов				12	
	<b>Раздел 10. Разработка конструкции поясного изделия сложной формы определенных ассортиментной и половозрастной групп (брюки)</b>				<b>30</b>	
	Тема 10.1 Разработка чертежа брюк				18	
	Тема 10.2 Моделирование				6	
	Тема 10.3 Разработка шаблонов				6	
	<b>Раздел 11. Проведение примерок, анализ и устранение дефектов посадки изделия, корректировка конструкции</b>					<b>18</b>
	Тема 11.1 Определение балансовых характеристик модельной конструкции					6
	Тема 11.2 Устранение конструктивных дефектов					6
	Тема 11.3 Устранение технологических дефектов					6
ПК 3.1.- 3.4.	<b>УП.03 Подготовка и организация технологических процессов на швейном производстве</b>	<b>108</b>			<b>72</b>	<b>36</b>
	<b>Раздел 1. Изготовление образцов карманов различной конструкции</b>				<b>18</b>	
	Тема 1.1 Накладные карманы, карманы в боковом шве				6	
	Тема 1.2 Прорезные карманы				12	
	<b>Раздел 2. Изготовление образцов рукавов с различными шлицами и разрезами</b>				<b>12</b>	
	Тема 3. Изготовление рукавов со шлицами				6	
	Тема 4. Изготовление рукавов с разрезами				6	
	<b>Раздел 3. Изготовление поясных изделий верхнего ассортимента на основе разработанной конструкции (юбка)</b>				<b>12</b>	
	Тема 3.1 Раскрой юбки, соединение основных деталей, деталей подкладки.				6	
	Тема 3.2 Обработка застёжки, пояса, низа изделия.				6	
<b>Раздел 4. Изготовление женских брюк на основе разработанной конструкции</b>				<b>30</b>		
Тема 4.1 Раскрой брюк, ВТО основных деталей, пошив.				12		
Тема 4.2 Пошив брюк				12		

**Документ подписан  
электронной подписью**  
16.06.2115:13

Сертификат: 0186488E00D6ABA18346EBA16D69C063B6  
Кем выдан: ООО "Компания "Тензор"

Владелец: Тюленева Фаина Степановна ДИРЕКТОР ОГБПОУ ТМК  
Действителен: с 2020-06-10 08:28:02 по 2021-09-10 08:28:02  
подпись верна



	Тема 4.3. Окончательная отделка брюк				6	
	<b>Раздел 5. Изготовление изделий различных ассортиментных групп на подкладке на основе разработанной конструкции (жакет)</b>					<b>36</b>
	Тема 5.1 Раскрой верха жакета					6
	Тема 5.2 Раскрой подкладки жакета					6
	Тема 5.3 Обработка прорезных карманов					6
	Тема 5.4 Обработка воротника. Соединение деталей подкладки, Соединение подкладки с основными деталями.					6
	Тема 5.5 Соединение рукавов с подкладкой. Втачивание рукавов в пройму. Обработка низа изделия.					6
	Тема 5.6 Окончательная отделка изделия. Промётывание петель, пришивание пуговиц. ВТО готового изделия.					6
ПК 4.1-4.4	<b>УП.04 Организация работы специализированного подразделения швейного производства и управление ею</b>	<b>18</b>				<b>18</b>
	Тема 1.1 Составление диаграммы согласования времени на изделие. Составление сводки рабочей силы и оборудования.					6
	Тема 1.2.Выполнение диаграммы согласования времени					6
	Тема 1.3 Подбор прогрессивных методов обработки и оборудования для расчета бизнес – плана для малого швейного предприятия					6
ПК 1.1-1.7	<b>УП. 05. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Портной)</b>	<b>222</b>	<b>78</b>	<b>144</b>		
	<b>УП 05.01 Пошив изделий по индивидуальным заказам</b>		<b>18</b>			
	<b>Раздел 1. Проверка наличия деталей кроя в соответствии с эскизом</b>		<b>6</b>			
	Тема 1.1 Проверка наличия деталей кроя в соответствии с эскизом (ночная сорочка, пижама женская)		6			
	<b>Раздел 2. Определение свойств и качества материалов для изделий различных ассортиментных групп.</b>		<b>6</b>			
	Тема 2.1 Определение свойств и качества материалов для изделий из тканей 3-4 групп сложности.		3			
	Тема 2.2 Определение свойств и качества материалов для изделий из тканей 1-2 группы сложности		3			
	<b>Раздел 3. Обслуживание швейного оборудования и оборудования влажно тепловой обработки узлов изделий с соблюдением безопасных условий труда.</b>		<b>6</b>			
	Тема 3.1 Заправка верхней и нижней нитей на универсальных машинах. Заправка ниток на специализированном оборудовании. Подбор игл и замена. Работа на различном оборудовании, с применением средств малой механизации		3			
	Тема 3.2 Основные операции влажно тепловой обработки. Выбор температурного режима.		3			
	<b>Раздел 4. Выполнение поэтапной обработки швейных изделий различного ассортимента на машинах или вручную с разделением труда или индивидуально с соблюдением безопасных условий труда.</b>		<b>54</b>	<b>144</b>		
	Тема 4.1 Ручные работы					
	Тема 4.2 Машинные работы					
	Тема 4.3 Операции влажно тепловой обработки					

**Документ подписан  
электронной подписью**

18.06.2115:13

Сертификат: 0186488E00D5AB118246EBA16D69C63BC  
Кем выдан: ООО "Компания "Телфор"  
Владелец: Толстова Фаня Степановна ДИРЕКТОР ОГБПОУ ТМК  
Действителен: с 2020-06-10 08:28:02 по 2021-09-10 08:28:02  
подпись верна

	Тема 4.4 Обработка отдельных деталей и узлов швейных изделий		24	18		
	Тема 4.5 Пошив постельного и столового белья из тканей 4 группы сложности			12		
	Тема 4.6 Пошив фартуков и трусов			12		
	Тема 4.7 Пошив сорочки ночной, пижамы			18		
	Тема 4.8 Пошив блузы женской и верхней мужской сорочки из тканей 3-4 группы сложности			12		
	Тема 4.9 Пошив халатов, платьев из тканей 3-4 группы сложности			12		
	Тема 4.10 Пошив жакетов без подкладки и с подкладкой из тканей 1-2-3 группы сложности			30		
	<b>Раздел 5. Формирование объёмной формы полуфабриката изделия с использованием оборудования для влажно-тепловой обработки</b>			<b>6</b>		
	Тема 5.1 Придание объёмной формы деталям изделия и полуфабрикатам ( сутюживание, оттягивание, формование)			6		
	<b>Раздел 6. Использование технической, технологической и нормативной документации</b>			<b>6</b>		
	Тема 6.1 Оформление нормативно – технической документации (паспорт заказа)			6		
	<b>УП 05.02 Дефектация швейных изделий</b>			<b>6</b>		
ПК 2.1-2.3	<b>Раздел 1 Выполнение поузлового контроля качества швейного изделия</b>			<b>3</b>		
	Тема 1.1 Поузловой контроль качества постельного и столового белья			3		
	<b>Раздел 2 Определение причины возникновения дефектов при изготовлении изделий, предупреждение и устранение дефектов швейной обработки</b>			<b>3</b>		
	Тема 2. 1 Выявление причины возникновения дефектов при изготовлении изделий, предупреждение и устранение дефектов швейной обработки.			3		
ПК 3.1 – 3.4	<b>УП. 05.3. Ремонт и обновление швейных изделий</b>			<b>18</b>		
	<b>Раздел 1. Выявление области и вида ремонта с соблюдением БУТ при выполнении работ.</b>			3		
	<b>Раздел 2. Подбор материалов для ремонта</b>			3		
	<b>Раздел 3. Выполнение технологических операций по ремонту швейных изделий на оборудовании и вручную с соблюдением правил БТ</b>			12		
	<b>Поэтапная аттестация: изготовление изделий по индивидуальным заказам</b>					
	<b>Портной 2-3 разряда</b>					
	<b>Портной – 3 – 4 разряда</b>					
	<b>Портной – 4 – 5 разряда.</b>					

**Документ подписан  
электронной подписью**

16.06.2115:13

Сертификат: 0186488E00D6ABA18346EBA16D69C063BC

Кем выдан: ООО "Компания "Тензор"

Владелец: Тюленева Фаина Степановна ДИРЕКТОР ОГБПОУ ТМК

Действителен: с 2020-06-10 08:28:02 по 2021-09-10 08:28:02

подпись верна

## Содержание УП.00 Учебная практика

Наименование профессионального модуля, тем	Тема урока учебной практики	Содержание учебного материала	Объем часов
<b>1 курс – 78 часов</b>			
<b>ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям, должностям служащих (Портной)</b>			
<b>УП.05.01 Пошив изделий по индивидуальным заказам – 72 часа</b>			
<b>Раздел 1. Проверка наличия деталей кроя в соответствии с эскизом</b>			
Тема 1.1 Проверка наличия деталей кроя в соответствии с эскизом (ночная сорочка, пижама женская)	Проверка наличия деталей кроя в соответствии с эскизом (ночная сорочка, пижама женская)	Проверка деталей по количеству и качеству. Названия деталей кроя, срезов, направление нити основы.	6
<b>Раздел 2. Определение свойств и качества материалов для изделий различных ассортиментных групп</b>			
Тема 2.1 Определение свойств и качества материалов для изделий из тканей 3-4 групп сложности	Определение свойств и качества материалов для изделий из тканей 3-4 групп сложности	Работа с образцами ткани 3-4 групп сложности, выявление пороков.	3
Тема 2.2 Определение свойств и качества материалов для изделий из тканей 1-2 группы сложности	Определение свойств и качества материалов для изделий из тканей 1-2 группы сложности	Работа с образцами ткани 1-2 групп сложности, выявление пороков	3
<b>Раздел 3. Обслуживание швейного оборудования и оборудования влажно тепловой обработки узлов изделий с соблюдением безопасных условий труда</b>			
Тема 3.1 Заправка верхней и нижней нитей на универсальных машинах. Заправка ниток на специализированном оборудовании. Подбор игл и замена. Работа на различном оборудовании, с применением средств малой механизации	Заправка верхней и нижней нитей на универсальных машинах. Заправка ниток на специализированном оборудовании. Подбор игл и замена. Работа на различном оборудовании, с применением средств малой механизации	Заправка нитками универсальной машины «Джуки». Заправка нитками специализированного оборудования, по схемам. Подбор игл по номерам. Работа на оборудовании с применением средств малой механизации.	3
Тема 3.2 Основные операции влажно тепловой обработки. Выбор температурного режима	Основные операции влажно тепловой обработки. Выбор температурного режима	Приутюживание, сутюживание, отпаривание, декатирование, прессование.	3
<b>Раздел 4. Выполнение поэтапной обработки швейных изделий различного ассортимента на машинах или вручную с разделением труда или индивидуально с соблюдением безопасных условий труда</b>			
Тема 4.1 Ручные работы	Организация рабочего места, БУТ при выполнении работ. Выполнение стежков и строчек.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- подбор инструментов и приспособлений,</li> <li>- подбор игл и ниток,</li> <li>- освоение приемов отрыва нитки от катушки,</li> <li>- вдевание нитки в иглу,</li> <li>- завязывание узла.</li> </ul>	3

**Документ подписан**  
**электронной подписью**  
 16.06.2115:13  
 Сертификат: 0186488E0006ABA18346EBA16D69C053BC  
 Владелец: Тюленева Фаина Степановна ДИРЕКТОР ОГБПОУ ТМК  
 Действителен: с 2020-06-10 08:28:02 по 2021-09-10 08:28:02  
 подпись верна

		- освоение приемов работы с иглой, наперстком и ножницами,	
	Выполнение операций, согласно ТКС по профессии «Портной», Выполнение стежков и строчек	- удаление нитей временной строчки, - заметывание и подшивание подогнутых краев, - выполнение ручных петель и закрепков, - пришивание пуговиц, крючков и петель, кнопок, - выполнение строчек: стачных, разметочных, выметочных, обметочных; подшивочного косого стежка, подшивочного крестообразного стежка	3
Тема 4.2 Машинные работы	Организация рабочего места, БУТ при выполнении работ,	- правильная посадка за машиной, - пуск и останов машины, - подбор номеров игл и ниток для машинных работ, - освоение правильного положения рук и ног при работе на машине, - намотка ниток на шпульку, - расположение изделия на столе, регулирование частоты стежков и натяжения нитей для различных тканей, - уход за машиной, - технические условия на выполнение машинных работ	6
	Выполнение строчек, швов.	- выполнение параллельных, овальных, ломаных и зигзагообразных строчек на ткани, - закрепление машинных строчек машинными закрепками, - стачивание двух деталей с косым и прямым срезами с посадкой одной из них, - соединение деталей: стачным, настрочным с открытыми срезами, накладным с 1 открытым и закрытым срезами, запошивочным, двойным швом, - приемы выполнения краевых, отделочных швов, - выполнение операций, согласно ТКС по профессии «Портной», - выполнение швов вподгибку с открытым и закрытым срезами, - выполнение машинных швов: стачных, настрочных, расстрочных, накладных, двойного, запошивочного, обтачных.	12
Тема 4.3 Операции влажно тепловой обработки	Операции влажно тепловой обработки	Организация рабочего места. БУТ при выполнении работ. - выполнение влажно-тепловых работ с соблюдением технических условий на выполнение	6

Документ подписан  
электронной подписью  
Сертификат: 0186488E00D6ABA18346EBA16D69C053BC  
ООО "Компания "Тензор"  
Владелец: Тюленева Фаина Степановна ДИРЕКТОР ОГБПОУ ТМК  
Действителен: с 2020-06-10 08:28:02 по 2021-09-10 08:28:02  
подпись верна

		<p>влажно-тепловых работ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- выполнение операций ВТО: разутюживание, заутюживание, приутюживание, отпаривание, оттягивание, сутюживание:</li> <li>- выполнение операций по формованию объёмной формы полуфабриката изделия с использованием оборудования для ВТО.</li> </ul>	
Тема 4.4 Обработка отдельных деталей и узлов швейных изделий	Выполнение операций, согласно ТКС по профессии «Портной»	<ul style="list-style-type: none"> <li>- подтягивание нитки для образования сборки после прострачивания строчки,</li> <li>- обмётывание срезов на специальной машине,</li> <li>- обработка срезов окантовочным швом,</li> <li>- обработка вытачек разных фасонов,</li> </ul>	6
	Выполнение операций, согласно ТКС по профессии «Портной»	<ul style="list-style-type: none"> <li>- обработка клапанов, листочек, хлястиков, пат,</li> <li>- обработка складок,</li> <li>- обработка сборок и подрезов</li> </ul>	6
	Выполнение операций, согласно ТКС по профессии «Портной»	<ul style="list-style-type: none"> <li>- обработка кокеток различными способами,</li> <li>- обработка манжет и соединение их с изделием различными способами.</li> </ul>	6
	Выполнение операций, согласно ТКС по профессии «Портной»	<ul style="list-style-type: none"> <li>- обработка застёжек различными способами,</li> <li>- обработка накладных карманов различными способами и соединение их с изделием.</li> </ul>	6

**УП.02 Дефектация швейных изделий – 6 часов**

**Раздел 1. Выполнение поузлового контроля качества швейного изделия**

Тема 1.1 Поузловой контроль качества швейных изделий	Поузловой контроль качества швейных изделий	<p>Поузловой контроль качества постельного, столового белья.</p> <p>Поузловой контроль качества фартуков, трусов.</p> <p>Поузловой контроль качества сорочки ночной, пижамы</p>	3
--	---	---	---

**Раздел 2. Определение причины возникновения дефектов при изготовлении изделий, предупреждение и устранение дефектов швейной обработки**

Тема. 2.1 Определение причины возникновения дефектов при изготовлении изделий, предупреждение и устранение дефектов швейной обработки	Определение причины возникновения дефектов при изготовлении изделий, предупреждение и устранение дефектов швейной обработки	<p>Выявление, предупреждение и устранение дефектов: постельного, столового белья.</p> <p>Выявление, предупреждение и устранение дефектов: фартуков, трусов.</p> <p>Выявление, предупреждение и устранение дефектов сорочки ночной, пижамы.</p>	3
	<b>Поэтапная аттестация:</b> Портной 2-3 разряда	Изготовление изделий по индивидуальным заказам: Ночная сорочка, Пижамы	

**2 курс – 144 часа**

**УП.01 Моделирование швейных изделий – 6 часов**

**Документ подписан  
электронной подписью**  
16.06.2115:13

Сертификат: 0186488E00D6ABA18346EBA16D69C063BC  
Издан: 16.06.2021 15:13:15  
Фирма: "Тензор"

Владелец: Юленева Фаина Степановна ДИРЕКТОР ОБЪЕКТА УМК  
Действителен: с 2020-06-10 08:28:02 по 2021-09-10 08:28:02  
подпись верна

<b>Раздел 1. Создание эскизов новых видов и стилей швейных изделий по описанию или с применением творческого источника</b>			
Тема 1.1 Разработка серии художественно – технических эскизов моделей одежды по описанию	Разработка серии художественно – технических эскизов моделей одежды по описанию	Поиск творческих источников, участия в моделировании, создания тематической коллекции, выполнять технический рисунок модели по эскизу, разрабатывать модель, применяя законы композиции и цветовые соотношения	6
<b>Раздел 2. Подбор тканей и прикладных материалов по эскизу модели</b>			
Тема 2.1 Разработка предложений по выбору основных материалов согласно эскиза модели	Разработка предложений по выбору основных материалов согласно эскиза модели	Применять разнообразие фактур используемых материалов, реализовывать творческие идеи в макете, накладка швейных изделий на манекен или фигуру	6
<b>УП. 05. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Портной) – 144 часа</b>			
<b>УП.05.01 Пошив изделий по индивидуальным заказам 126 часов</b>			
<b>Раздел 4. Выполнение поэтапной обработки швейных изделий различного ассортимента на машинах или вручную с разделением труда или индивидуально с соблюдением безопасных условий труда</b>			
Тема 4.4 Обработка отдельных деталей и узлов швейных изделий	Обработка воротников различными способами и соединение их с горловиной	Названия деталей кроя, срезов, направление нити основы. Обработка простых воротников обтачным швом, окантовочным. Контроль качества узла	6
	Обработка прорезных карманов в рамку с клапаном	Детали кроя, направление нити основы на основных деталях, последовательность соединения. Контроль качества.	6
	Обработка прорезного кармана «листочка» с втачными и настрочными концами	Детали кроя, направление нити основы на основных деталях, последовательность соединения. Контроль качества	6
Тема 4.5. Пошив постельного и столового белья из тканей 4 группы сложности	Пошив скатертей, салфеток, полотенец. Изготовление постельного белья из тканей 3-4 групп сложности	Обработка поперечных и продольных срезов швом вподгибку с закрытым срезом. Проверка и уточнение деталей кроя, обработка поперечных и продольных срезов швом вподгибку с закрытым срезом. Обработка клапана в наволочке, простыни. Контроль качества.	6
	Изготовление постельного белья из тканей 2-3 групп сложности	Проверка и уточнение деталей кроя, обработка поперечных и продольных срезов швом вподгибку с закрытым срезом. Обработка клапана в наволочке, простыни. Контроль качества.	6
Тема 4.6. Пошив	Пошив фартуков	Детали кроя, названия срезов,	6

Документ подписан  
электронной подписью  
115:13  
Сертификат: 0186488E00D6ABA18346EBA16D69C0638C  
Владелец: Тюленева Фаина Степановна, ДИРЕКТОР ОГБПОУ ТМК  
Действителен: с 2020-06-10 08:28:02 по 2021-09-10 08:28:02  
подпись верна

фартуков и трусов		последовательность обработки. Контроль качества.	
	Пошив трусов	Детали кроя, названия срезов, последовательность обработки. Контроль качества	6
Тема 4.7. Пошив сорочки ночной, пижамы	Пошив сорочки ночной на кокетке	Проверка деталей кроя по количеству и качеству. Сборка деталей сорочки. Окончательная отделка. Контроль качества.	6
	Пошив сорочки ночной с оборками	Проверка деталей кроя по количеству и качеству. Сборка деталей сорочки. Окончательная отделка. Контроль качества	6
	Пошив пижамы	Проверка деталей кроя по количеству и качеству. Сборка деталей. Окончательная отделка. Контроль качества	6
Тема 4.8 Пошив блузы женской и верхней мужской сорочки из тканей 3-4 группы сложности	Пошив блузы женской	Проверка деталей кроя по количеству и качеству. Обработка мелких деталей. Сборка основных деталей. Окончательная отделка. Контроль качества.	6
	Пошив мужской сорочки	Проверка деталей кроя по количеству и качеству. Обработка мелких деталей. Сборка основных деталей. Окончательная отделка. Контроль качества	6
Тема 4.9 Пошив халатов, платьев из тканей 3-4 группы сложности	Пошив халатов, платьев	Проверка деталей кроя по количеству и качеству. Обработка мелких деталей. Сборка основных деталей. Окончательная отделка. Контроль качества.	6
	Пошив мужской сорочки Проверочная работа	Проверка деталей кроя по количеству и качеству. Обработка мелких деталей. Сборка основных деталей. Окончательная отделка. Контроль качества.	6
Тема 4.10 Пошив жакетов без подкладки и с подкладкой из тканей 1-2- 3 группы сложности	Обработка мелких деталей. Соединение основных деталей переда и спинки, обработка прорезных карманов	Проверка деталей кроя по количеству и качеству. Обтачивание воротника. Стачивание рельефных швов переда. Обработка прорезных карманов в рамку.	6
	Обработка горловины и пройм.	Втачивание воротника в горловину, рукавов в проймы. Контроль качества	6
	Соединение подкладки с основным изделием	Соединение подкладки с основным изделием. ВТО изделия, прометывание петель, пришивание пуговиц, контроль качества	6
	Обработка основного изделия.	Проверка деталей кроя по количеству и качеству	6

Документ подписан  
электронной подписью  
6.06.2115:13  
Сертификат: 0186488E00D6ABA18346EBA16D69C053BC  
Владелец: Тюленева Фаина Степановна ДИРЕКТОР ОГБПОУ ТМК  
Действителен: с 2020-06-10 08:28:02 по 2021-09-10 08:28:02  
подпись верна

		Обтачивание воротника. Стачивание рельефных швов переда. Обработка прорезных карманов в рамку.	
	Обработка горловины и пройм.	Втачивание воротника в горловину, рукавов в проймы. Контроль качества	6

**Раздел 5. Формирование объёмной формы полуфабриката изделия с использованием оборудования для влажно-тепловой обработки**

Тема 5.1 Придание объёмной формы деталям изделия и полуфабрикатам	Придание объёмной формы деталям изделия и полуфабрикатам (сутюживание, оттягивание, формование)	Придание объёмной формы деталям изделия и полуфабрикатам (сутюживание, оттягивание, формование)	6
---	---	---	---

**Раздел 6. Использование технической, технологической и нормативной документации**

Тема 6.1 Оформление нормативно – технической документации	Оформление нормативно – технической документации (паспорт заказа)	Оформление нормативно – технической документации (паспорт заказа)	6
---	---	---	---

**УП.05.03 Ремонт и обновление швейных изделий – 18 часов**

**Раздел 1. Выявление поузлового контроля качества швейного изделия**

Тема 1.1 Выявление поузлового контроля качества швейного изделия	Выявление поузлового контроля качества швейного изделия	Выявление поузлового контроля качества швейного изделия	3
--	---	---	---

**Раздел 2. Подбор материалов для ремонта**

Тема 2.1 Подбор материалов для ремонта швейных изделий	Подбор материалов для ремонта швейных изделий	Подбор материалов для ремонта швейных изделий	3
--	---	---	---

**Раздел 3. Выполнение технологических операций по ремонту швейных изделий на оборудовании и вручную с соблюдением правил БТ**

Тема 3.1 Ремонт воротников, манжет, кокеток.	Ремонт воротников, манжет, кокеток.	Замена частей воротника, манжет, кокеток.	6
--	-------------------------------------	---	---

Тема 3.2 Ремонт карманов, застежек	Ремонт карманов, застежек	Использование: тесьмы, молний, пуговиц, окантовки.	6
------------------------------------	---------------------------	--	---

**3 курс – 414 часов**

**УП.01 Моделирование швейных изделий – 18 часов**

**Раздел 3. Выполнение технического рисунка по эскизу**

Тема 3.1 Разработка технического эскиза по художественному изображению	Разработка технического эскиза по художественному изображению	Определять стилевые особенности, направления моды различных видов швейных изделий; выполнять эскизы различными графическими приемами в соответствии	6
--	---	---	---

Тема 3.1 Разработка технического эскиза по художественному изображению	Разработка технического эскиза по художественному изображению	Разрабатывать модель, применяя законы композиции и цветовые соотношения	6
--	---	---	---

Тема 3.2 Разработка	Разработка варианта	Применять разнообразные фактур	6
---------------------	---------------------	--------------------------------	---

**Документ подписан  
электронной подписью**

16.06.2115:13  
Сертификат: 0186408F00D6ABA10346EBA16D69C0638C  
Владелец: Полынева Фаина Степановна ДИРЕКТОР ОГБПОУ ТМК  
Действителен: с 2020-06-10 08:28:02 по 2021-09-10 08:28:02  
подпись верна



варианта конструкции структуры костюма методом накладки	конструкции структуры костюма методом накладки	используемых материалов; реализовывать творческие идеи в макете.	
<b>УП. 02 Конструирование швейных изделий - 324 часа</b>			
<b>Раздел 1. Разработка конструкции блузы с втачным рукавом для женщины</b>			
Тема 1.1 Разработка чертежа блузы	Разработка чертежа блузы на типовую фигуру	Разработка чертежа конструкции на типовую фигуру используя различные методики конструирования при выполнении чертежей конструкции.	6
	Разработка чертежа блузы на индивидуальную фигуру	Разработка чертежа конструкции на индивидуальную фигуру используя различные методики конструирования при выполнении чертежей конструкции	6
Тема 1.2 Моделирование	Методы конструктивного моделирования блузы	Применение методов конструктивного моделирования	6
		Применение методов конструктивного моделирования	6
Тема 1.3 Разработка шаблонов	Разработка шаблонов	Разработка шаблонов, выполнение градации	6
	Разработка шаблонов	Разработка шаблонов, выполнение градации	6
<b>Раздел 2. Разработка конструкции женского платья отрезного по линии талии</b>			
Тема 2.1 Разработка чертежа платья	Разработка чертежа платья	Разработка конструкции платья с втачным рукавом для женщины на типовую фигуру	6
	Разработка чертежа платья	Разработка конструкции платья с втачным рукавом для женщины на типовую фигуру	6
Тема 2.2 Моделирование	Методы конструктивного моделирования платья отрезного по линии талии	Применение методов конструктивного моделирования	6
	Методы конструктивного моделирования платья отрезного по линии талии	Применение методов конструктивного моделирования	6
Тема 2.3 Разработка шаблонов	Разработка шаблонов	Разработка шаблонов, выполнение градации	6
<b>Раздел 3. Разработка конструкции платья приталенного силуэта</b>			
Тема 3.1 Разработка чертежа платья	Разработка чертежа платья	Разработка конструкции платья с втачным рукавом для женщины на типовую фигуру	6
	Разработка чертежа платья	Разработка конструкции платья с втачным рукавом для женщины на индивидуальную фигуру	6
Тема 3.2 Моделирование	Методы конструктивного моделирования платья приталенного силуэта	Применение методов конструктивного моделирования	6

**Документ подписан  
электронной подписью**  
16.06.2115:13  
Сертификат: 0186488E00D6ABA18346EBA16D69C053BC  
Кем выдан: ООО "Компания "Тензор"  
Владелец: Тюленева Фаина Степановна ДИРЕКТОР ОГБПОУ ТМК  
Действителен: с 2020-06-10 08:28:02 по 2021-09-10 08:28:02  
подпись верна

	Методы конструктивного моделирования платья приталенного силуэта	Применение методов конструктивного моделирования	6
Тема 3.3 Разработка шаблонов	Разработка шаблонов	Разработка шаблонов, выполнение градации	6
<b>Раздел 4. Разработка конструкции женской юбки</b>			
Тема 4.1 Разработка чертежа юбки	Разработка чертежа юбки	Разработка конструкции платья отрезного по линии талии	6
	Разработка чертежа юбки	Разработка конструкции платья отрезного по линии талии	6
Тема 4.2 Моделирование	Моделирование	Применение методов конструктивного моделирования	6
Тема 4.3 Разработка шаблонов	Разработка шаблонов	Разработка шаблонов, выполнение градации	6
<b>Раздел 5. Разработка конструкции женских брюк</b>			
Тема 5.1 Разработка чертежа брюк	Разработка чертежа брюк	Разработка конструкции брюк на типовую фигуру	6
	Разработка чертежа брюк	Разработка конструкции брюк на типовую фигуру	6
Тема 5.2 Моделирование	Моделирование брюк	методов конструктивного моделирования	6
	Моделирование брюк	Применение методов конструктивного моделирования	6
Тема 5.3 Разработка шаблонов	Разработка шаблонов	Разработка шаблонов, выполнение градации	6
<b>Раздел 6. Разработка конструкции изделия с рукавами покроя «реглан»</b>			
Тема 6.1 Разработка чертежа	Разработка чертежа	Разработка конструкции изделия с рукавами «реглан»	6
	Разработка чертежа	Разработка конструкции изделия с рукавами «реглан»	6
	Разработка чертежа	Разработка конструкции изделия с рукавами «реглан»	6
Тема 6.2 Моделирование	Моделирование изделия с рукавами покроя «реглан»	Применение методов конструктивного моделирования	6
	Моделирование изделия с рукавами покроя «реглан»	Применение методов конструктивного моделирования	
Тема 6.3 Разработка шаблонов	Разработка шаблонов	Разработка шаблонов, выполнение градации	6
	Разработка шаблонов	Разработка шаблонов, выполнение градации	6
<b>Раздел 7. Разработка конструкции изделия с цельнокроеными рукавами</b>			
Тема 7.1 Разработка чертежа	Разработка чертежа	Разработка чертежа конструкции изделия с цельнокроеным рукавом	6
	Разработка чертежа	Разработка чертежа конструкции изделия с цельнокроеным рукавом	6
Тема 7.2 Моделирование	Моделирование	Применение методов конструктивного моделирования	6

**Документ подписан**  
**электронной подписью**  
 16.06.2115:13  
 069C053BC  
 Кем выдан: ООО "Компания "Тензор"  
 Владелец: Тюленева Фаина Степановна ДИРЕКТОР ОГБПОУ ТМК  
 Действителен: с 2020-06-10 08:28:02 по 2021-09-10 08:28:02  
 подпись верна

	Моделирование	Применение методов конструктивного моделирования	6
Тема 7.3 Разработка шаблонов	Разработка шаблонов	Разработка шаблонов, выполнение градации	6
<b>Раздел 8. Разработка плечевого изделия верхнего ассортимента (жакет)</b>			
Тема 8.1 Разработка конструкции жакета на подкладке	Разработка конструкции жакета на подкладке	Построение чертежа основы	6
	Разработка конструкции жакета на подкладке	Построение чертежа основы	6
Тема 8.2 Моделирование	Моделирование жакета	Применение методов конструктивного моделирования	6
	Моделирование жакета	Применение методов конструктивного моделирования	6
Тема 8.3 Разработка шаблонов	Разработка шаблонов	Разработка шаблонов, выполнение градации	6
	Разработка шаблонов	Разработка шаблонов, выполнение градации	6
<b>Раздел 9. Разработка конструкции поясного изделия сложной формы, определенных ассортиментной и половозрастной групп (юбка)</b>			
Тема 9.1 Разработка чертежа юбки	Разработка чертежа юбки	Разработка чертежа конструкции на типовую фигуру используя различные методики конструирования при выполнении чертежей конструкции.	6
	Разработка чертежа юбки	Разработка чертежа конструкции на типовую фигуру используя различные методики конструирования при выполнении чертежей конструкции.	6
Тема 9.2 Моделирование	Моделирование	Применение методов конструктивного моделирования	6
	Моделирование	Применение методов конструктивного моделирования	6
Тема 9.3 Разработка шаблонов	Разработка шаблонов	Разработка шаблонов, выполнение градации	6
	Разработка шаблонов	Разработка шаблонов, выполнение градации	6
<b>Раздел 10. Разработка конструкции поясного изделия сложной формы определенных ассортиментной и половозрастной групп (брюки)</b>			
Тема 10.1 Разработка чертежа брюк	Разработка чертежа брюк	Разработка конструкции брюк на типовую фигуру	6
	Разработка чертежа брюк	Разработка конструкции брюк на типовую фигуру	6
	Разработка чертежа брюк	Разработка конструкции брюк на типовую фигуру	6
Тема 10.2 Моделирование	Моделирование	Применение методов конструктивного моделирования	6
Тема 10.3 Разработка шаблонов	Разработка шаблонов	Разработка шаблонов, выполнение градации	6
<b>УП.03 Подготовка и организация технологических процессов производства на швейном производстве – 72 часа</b>			

Документ подписан

16.06.2115:13

Сертификат: 0186488E00D6ABA18346EBA16D69C063BC

Кем выдан: ООО "Компания "Тензор"

Владелец: Тюленева Фаина Степановна ДИРЕКТОР ОГБЛОУ ТМК

Действителен: с 2020-06-10 08:28:02 по 2021-09-10 08:28:02

подпись верна

<b>Раздел 1. Изготовление образцов карманов различной конструкции</b>			
Тема 1.1 Накладные карманы, карманы в боковом шве	Изготовление накладных карманов, карманов в боковом шве	Последовательность изготовления, обработка верхнего среза, обработка боковых сторон, настрачивание на изделие. Притачивание частей подкладки кармана согласно надсечек. Соединение подкладки, закрепление концов кармана.	6
Тема 1.2 Прорезные карманы	Изготовление прорезных карманов	Детали кроя, направление нити основы на основных деталях, последовательность выполнения	6
	Изготовление прорезных карманов	Детали кроя, направление нити основы на основных деталях, последовательность выполнения	6
<b>Раздел 2. Изготовление образцов рукавов с различными шлицами и разрезами</b>			
Тема 2.1 Изготовление рукавов со шлицами	Изготовление рукавов со шлицами	Последовательность изготовления рукавов со шлицами	6
Тема 2.2 Изготовление рукавов с разрезами	Изготовление рукавов с разрезами	Последовательность изготовления рукавов с разрезами	6
<b>Раздел 3. Изготовление поясных изделий верхнего ассортимента на основе разработанной конструкции (юбка)</b>			
Тема 3.1 Раскрой юбки, соединение основных деталей, деталей подкладки	Раскрой юбки, соединение основных деталей, деталей подкладки	Раскладка лекал на ткани, обмеловка, раскрой. Стачивание основных деталей верха, подкладки, обработка срезов, ВТО швов, соединение с подкладкой	6
Тема 3.2 Обработка застёжки, пояса, низа изделия.	Обработка застёжки, пояса, низа изделия	Притачивание молнии, обтачивание верхнего среза поясом, подшивание низа, ВТО, промётывание петли	6
<b>Раздел 4. Изготовление женских брюк на основе разработанной конструкции</b>			
Тема 4.1 Раскрой брюк, ВТО основных деталей, пошив	Раскрой брюк, ВТО основных деталей, пошив	Раскладка лекал на ткани, обмеловка, раскрой, перенос меловых линий, соединение вытачек, оттяжка, сутюживание деталей брюк	12
Тема 4.2 Пошив брюк	Пошив брюк	Соединение передних и задних половинок брюк, обработка верхнего среза поясом, обтачкой, подшивание низа брюк, ВТО изделия, промётывание петли	12
Тема 4.3 Окончательная отделка брюк	Окончательная отделка брюк	ВТО готового изделия. Чистка, промётывание петель, пришивание пуговицы	6
<b>4 курс – 72 часа</b>			
<b>УП.02 Конструирование швейных изделий</b>			
<b>Раздел 11. Проведение примерок, анализ и устранение дефектов посадки изделия, корректировка конструкции</b>			
Тема 11.1 Определение	Определение балансовых	Определение балансовых	6

**Документ подписан**  
**электронной подписью**  
16.06.2115:13  
Кем выдан: ООО "Компания "Тензор"  
Владелец: Тюленева Фаина Степановна ДИРЕКТОР ОГБПОУ ТМК  
Действителен: с 2020-06-10 08:28:02 по 2021-09-10 08:28:02  
подпись верна

балансовых характеристик модельной конструкции	характеристик модельной конструкции	характеристик модельной конструкции	
Тема 11.2 Устранение конструктивных дефектов	Устранение конструктивных дефектов	Корректировка конструкции	6
Тема 11.3 Устранение технологических дефектов	Устранение технологических дефектов	Проведение примерок, анализ и устранение дефектов посадки изделия	6
<b>УП.03 Подготовка и организация технологических процессов на швейном производстве</b>			
<b>Раздел 5. Изготовление изделий различных ассортиментных групп на подкладке на основе разработанной конструкции (жакет)</b>			
Тема 5.1 Раскрой верха жакета	Раскрой верха жакета	Раскладка лекал на ткани, направление нити основы, обмеловка, раскрой	6
Тема 5.2 Раскрой подкладки жакета	Раскрой подкладки жакета	Раскладка лекал на ткани, направление нити основы, обмеловка, раскрой	6
Тема 5.3 Обработка прорезных карманов. Соединение основных деталей	Обработка прорезных карманов. Соединение основных деталей	Обработка прорезных карманов в рамку. Соединение основных деталей ВТО швов.	6
Тема 5.4 Обработка воротника. Соединение деталей подкладки, соединение подкладки с основными деталями	Обработка воротника. Соединение деталей подкладки, соединение подкладки с основными деталями	Обтачивание воротника, втачивание воротника в горловину, соединение деталей подкладки, соединение подкладки с основными деталями	6
Тема 5.5 Соединение рукавов с подкладкой. Втачивание рукавов в пройму. Обработка низа изделия	Соединение рукавов с подкладкой. Втачивание рукавов в пройму. Обработка низа изделия	Соединение рукавов с подкладкой. Втачивание рукавов в пройму. Обработка низа изделия	6
Тема 5.6 Окончательная отделка изделия. Промётывание петель, пришивание пуговиц. ВТО готового изделия	Окончательная отделка изделия. Промётывание петель, пришивание пуговиц. ВТО готового изделия	Чистка изделия, прометывание петель, пришивание пуговиц, окончательная ВТО готового изделия	6
<b>УП.04 Организация работы специализированного подразделения швейного производства и управление ею</b>			
Тема 1.1 Составление диаграммы согласования времени на изделие; Составление сводки рабочей силы и оборудования	Составление диаграммы согласования времени на изделие; Составление сводки рабочей силы и оборудования	Рассчитать технико – экономические показатели технологического процесса производства, деловое общение	6
Тема 1.2 Выполнение диаграммы согласования времени	Выполнение диаграммы согласования времени	Выполнить диаграмму согласования времени	6
Тема 1.3 Подбор прогрессивных методов обработки и оборудования для	Подбор прогрессивных методов обработки и оборудования для расчета бизнес-плана	Подобрать прогрессивные методы обработки и оборудования для расчета бизнес-плана	6

**Документ подписан**  
**электронной подписью**  
 16.06.2115:13  
 Сертификат: 0186488E00D6ABA18346EBA16D69C053BC  
 Владелец: Коленева Фаина Степановна ДИРЕКТОР ОГБПОУ ТМК  
 Действителен: с 2020-06-10 08:28:02 по 2021-09-10 08:28:02  
 подпись верна

расчета бизнес-плана для малого швейного предприятия	для малого швейного предприятия	для малого швейного предприятия	
--	------------------------------------	------------------------------------	--

### 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

#### 3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Для реализации программы учебной практики имеются в наличии персональные компьютеры, подключенные к сети Интернет.

Оборудование мастерской:

- ✓ автоматизированное рабочее место преподавателя,
- ✓ рабочие места обучающихся,
- ✓ комплект учебно-методической документации на каждого обучающегося (в соответствии с паспортом кабинета),
- ✓ электронные учебники, электронные видеоматериалы (в соответствии с паспортом кабинета),
- ✓ комплекты плакатов (в соответствии с паспортом кабинета),
- ✓ персональные компьютеры для обучающегося.

Технические средства обучения:

- ✓ компьютер,
- ✓ лицензионное программное обеспечение, свободное программное обеспечение,
- ✓ мультимедийный проектор,
- ✓ интерактивная доска,
- ✓ цифровая видеокамера, цифровой фотоаппарат,
- ✓ МФУ,
- ✓ подключение к сети Интернет.

#### Швейное оборудование

№ п/п	Наименование оборудования	Модели машин	Количество
1	Универсальные машины (соединения деталей)	JUKI DDL - 8700 JUKI DDL - 8100e	18 5
2	Плоскошовные 3х игольные пятиниточные машины (подшивание края в изделиях из трикотажа)	MF - 7523	3
3	Стачивающе – обметочная машина ( для изделий из трикотажа)	Сируба 737 FS 505 F1-04	1
4	Пятиниточная стачивающе – обметочная машина	JUKI MO - 6700	1
5	Петельная машина	JUKI LBH - 780	1
6	Вышивальная машина	HAPPY HCS 1201 – 30 PROFI	1
7	Краеобметочная машина (для обработки края изделий из различных тканей)	MO 6504S	1

#### 3.2. Информационное обеспечение практики

Основная литература:

<p><b>Документ подписан электронной подписью</b> 16.06.2115:13 Сертификат: 0186488E00D6ABA18346EBA16D69C063BC Кем выдан: ООО "Компания "Тензор" Владелец: Тюленева Фаина Степановна ДИРЕКТОР ОГБПОУ ТМК Действителен: с 2020-06-10 08:28:02 по 2021-09-10 08:28:02 подпись верна</p>	22
--	----

1. Киселёв С.В. Оператор ЭВМ: учебник для нач. проф. образования - М.: Академия, 2009
2. Михеева Е.В. Информационные технологии в профессиональной деятельности: учеб. пособие для студ. сред. проф. образования. 5-е изд. – М.: Академия, 2009

Дополнительные источники:

1. Макарова Н.В. Информатика и ИКТ, учебник 10(базовый уровень). - СПб: ПИТЕР, 2008.
2. Макарова Н.В. Информатика и ИКТ, учебник 11(базовый уровень). - СПб: ПИТЕР, 2008.
3. Михеева Е.В. Практикум по информатике. 4-е изд. – М.: Академия, 2007.
4. Михеева Е.В. Практикум по информационным технологиям в профессиональной деятельности: учеб. пособие для студ. сред. проф. образования. 5-е изд. – М.: Академия, 2008.
5. Могилёв А.В., Листрова Л.В., Технология обработки текстовой информации. Технологии обработки графической и мультимедийной информации, СПб, «БХВ-Петербург», 2010
6. Немцова Т. И., Назарова Ю.В, Практикум по информатике, часть 1и 2, М., ИД «Форум», - ИНФРА-М, 2008
7. Свиридова М.Ю. Информационные технологии в офисе. Практические упражнения: учебное пособие для нач. проф. образования. - М.: Академия, 2009.
8. Свиридова М.Ю. Текстовый редактор Word. Учебное пособие. - М.: Академия, 2009.
9. Свиридова М.Ю. Электронные таблицы Excel. Учебное пособие. - М.: Академия, 2009.
10. Струмпа Н.В. Оператор ЭВМ. Практические работы. Учебное пособие. - М.: Академия, 2009.
11. Уваров В.М., Силакова Л.А., Красникова Н.Е., Практикум по основам информатики и вычислительной техники: учебное пособие – М.:Академия, 2008
12. Угринович Н.Д. Информатика и информационные технологии. 10-11. 2-е изд. – М: БИНОМ, 2009.
13. Угринович Н.Д. практикум по информатике и информационным технологиям. – М: БИНОМ, 2010.

Интернет-ресурсы:

1. <http://msdn.microsoft.com/ru-ru/gg638594> - Каталог библиотеки учебных курсов
2. <http://www.dreamspark.ru/>- Бесплатный для студентов, аспирантов, школьников и преподавателей доступ к полным лицензионным версиям инструментов Microsoft для разработки и дизайна
3. Интернет-Университет Информационных технологий <http://www.intuit.ru/>
4. Мультипортал <http://www.km.ru>
5. Образовательный портал <http://claw.ru/>
6. Свободная энциклопедия <http://ru.wikipedia.org>

**3.3 Общие требования к организации образовательного процесса.**

Учебная практика проводится мастерами производственного обучения и/или преподавателями профессионального цикла.

Учебная практика проводится при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуется как концентрированно в несколько периодов, так и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.

**4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ**

Контроль и оценка результатов освоения учебной практики осуществляется руководителем практики в процессе проведения учебных занятий, самостоятельного выполнения обучающимися заданий, выполнения практических проверочных работ. В результате освоения учебной практики в рамках профессиональных модулей обучающиеся проходят промежуточную аттестацию в форме зачета/дифференцированного зачета.

По окончании практики студент сдает аттестационный лист, установленной формы.

Результаты обучения (освоенные умения в рамках ВД)	Формы и методы контроля и оценки
ПМ.01 Моделирование швейных изделий	дифференцированного зачета
ПМ.02 Конструирование швейных изделий	дифференцированного зачета

Добавлен подписан  
электронной подписью  
18.06.2015:13  
11960850564814346EBA16D69C063BC  
Иван Владимирович Комарин - Генерал  
Владелец: Тюленева Фаина Степановна ДИРЕКТОР ОГБПОУ ТМК  
Действителен: с 2020-06-10 08:28:02 по 2021-09-10 08:28:02  
подпись верна

ПМ.03 Подготовка и организация технологических процессов на швейном производстве	дифференцированного зачета
ПМ. 04 Организация работы специализированного подразделения швейного производства и управление ею	дифференцированного зачета
ПМ.05Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Портной)	дифференцированного зачета

**Документ подписан  
электронной подписью**

16.06.2115:13

Сертификат: 0186488E00D6ABA18346EBA16D69C063BC

Кем выдан: ООО "Компания "Тензор"

Владелец: Тюленева Фаина Степановна ДИРЕКТОР ОГБПОУ ТМК

Действителен: с 2020-06-10 08:28:02 по 2021-09-10 08:28:02

подпись верна



**АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ**

(характеристика профессиональной деятельности студента во время прохождения учебной практики)

Ф. И. О. обучающегося \_\_\_\_\_

Учебное заведение \_\_\_\_\_

ОГБПОУ ТМК

№ группы \_\_\_\_\_

Профессия \_\_\_\_\_

29.02.04 «Конструирование, моделирование и технология швейных изделий»

Место прохождения практики \_\_\_\_\_

(наименование организации, предприятия)

Время прохождения практики \_\_\_\_\_

с \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_

Профессиональный модуль \_\_\_\_\_

**ПМ.01. Ввод и обработка цифровой информации****Виды и качество выполнения работ**

№	Наименование вида работ	Объем работ, часов	Качество выполнения работ в соответствии с особенностями и (или) требованиями организации, в которой проходила практика (оценка)*
1.	Подготовка к работе и настройка аппаратного обеспечения, периферийных устройств, операционной системы персонального компьютера и мультимедийного оборудования	72	
2.	Выполнение ввода цифровой и аналоговой информации в персональный компьютер с различных носителей	24	
3.	Конвертирование файлов с цифровой информацией в различные форматы	48	
4.	Обработка аудио и визуального контента средствами звуковых, графических и видео-редакторов	48	
5.	Создание и воспроизведение видеороликов, презентации, слайд-шоу, медиафайлов и другой итоговой продукции из исходных аудио, визуальных и мультимедийных компонентов средствами персонального компьютера и мультимедийного оборудования	90	
<b>Всего:</b>		<b>282</b>	

Ответственное лицо от организации \_\_\_\_\_

Ф. И. О

подпись

М П

**Документ подписан  
электронной подписью**

16.06.2115:13

Сертификат: 0186488E00D6ABA18346EBA16D69C063BC

Кем выдан: ООО "Компания "Тензор"

Владелец: Тюленева Фаина Степановна ДИРЕКТОР ОГБПОУ ТМК

Действителен: с 2020-06-10 08:28:02 по 2021-09-10 08:28:02

подпись верна

25

**Документ подписан  
электронной подписью**

16.06.2115:13

Сертификат: 0186488E00D6ABA18346EBA16D69C063BC

Кем выдан: ООО "Компания "Тензор"

Владелец: Тюленева Фаина Степановна ДИРЕКТОР ОГБПОУ ТМК

Действителен: с 2020-06-10 08:28:02 по 2021-09-10 08:28:02

подпись верна