

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ ТУЛЬСКОЙ
ОБЛАСТИ**
**Государственное профессиональное образовательное
учреждение Тульской области
«Тульский техникум социальных технологий»**

Утверждаю
Директор государственного
профессионального
образовательного учреждения Тульской
области
«Тульский техникум социальных
технологий»
А.Н. Чулков
" 31 " августа 2023 год

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ
УП. 00. УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА

адаптированной основной программы профессионального обучения —
программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих,
должностям служащих по профессии

12156. Закройщик

Рассмотрена
на заседании педагогического совета
Протокол № 5 от «31» авг 2023 года

Тула 2023 г.

Рабочая программа учебной практики **УП.00. Учебная практика** основной программы профессионального обучения (адаптированной основной программы профессионального обучения – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих) по профессии 12156. Закройщик, разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее-ФГОС) по профессии среднего профессионального образования 29.01.05. Закройщик, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 3 апреля 2018 года №230 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 29.01.05. Закройщик».

Организация-разработчик: Государственное профессиональное образовательное учреждение Тульской области «Тульский техникум социальных технологий»

Разработчики: Миляева М.Е., мастер производственного обучения

Рабочая программа рассмотрена и рекомендована на заседании предметной (цикловой) комиссии профессионального цикла АОППО 16909. Портной, 12156. Закройщик

Протокол заседания ПЦК № 1 от 31 августа 2023года

Председатель ПЦК Миляева /М.Е. Миляева.

СОДЕРЖАНИЕ

	СТР.
1. АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УП.00.УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА	4
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УП.00.УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА	6
3. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ УП.00.УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА	9
4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УП.00.УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА	22
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УП.00.УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА	24

1.Аннотация рабочей программы УП.00.Учебная практика

1.1 Область применения рабочей программы.

Учебная практика предусматривает закрепление и углубление знаний, полученных обучающимися в процессе теоретического обучения, приобретения ими необходимых умений практической работы по избранной профессии, овладение навыками профессиональной деятельности, приобретение практического опыта.

Программа учебной практики является частью основной программы профессионального обучения (адаптированной основной программы профессионального обучения (АОППО) программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих) по профессии 12156.Закройщик, разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее –ФГОС) по профессии среднего профессионального образования 29.01.05.Закройщик, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 3 апреля 2018 года №230 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 29.01.05. Закройщик», входит в состав профессионального модуля ПМ.01.Изготовление лекал основной профессиональной образовательной программы по профессии 12156. Закройщик.

Рабочая программа учебной практики разработана в соответствии с:

1. Федеральным государственным образовательным стандартом по профессии среднего профессионального образования 29.01.05. Закройщик.
2. Рабочим учебным планом образовательного учреждения по профессии 12156. Закройщик.
3. Рабочей программой профессионального модуля ПМ.01. Изготовление лекал.

1.2. Цели и задачи программы УП.00. Учебная практика

1.3. Цели и задачи УП.00. Учебная практика

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения программы УП.00. Учебная практика (производственного обучения) должен:

иметь практический опыт в:

- изготовлении лекал на изделие из различных материалов.

уметь:

– выполнять расчет и построение чертежа базовой конструкции изделия;

- вносить изменения в базовую конструкцию, учитывающие особенности фигуры заказчика;
- проводить моделирование базовой конструкции;
- изготавливать лекала деталей изделия;
- разрабатывать технические описания на изделия;
- копировать детали чертежа с использованием чертежных инструментов;
- составлять технические описания к комплекту лекал базовых конструкций;
- рационально организовывать рабочее место, соблюдать требования охраны труда, осуществлять текущий уход за рабочим местом.

1.4. 1.3. Количество часов на освоение программы УП.00. Учебная практика

1.5. Количество часов на освоение программы УП.00. Учебная практика - 1104 часа.

первый семестр по 12 часов в неделю – 204 часа; второй семестр по 18 часов в неделю -396 часов.

третий семестр по 18 часов в неделю – 306 часов; четвертый семестр по 18 часов в неделю -198 часов.

2.РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УП.00.

Учебная практика

Результатом освоения рабочей программы учебной практики является сформированность у обучающихся первоначальных практических профессиональных умений в рамках модуля ПМ.01. Изготовление лекал, необходимых для освоения ими профессиональных (ПК) и общих(ОК) компетенций по избранной профессии.

Код	Наименование результата освоения практики
ПК 1.1.	Выполнять расчет и построение чертежа базовой конструкции изделия
ПК 1.2.	Выполнять конструктивное моделирование
ПК 1.3.	Изготавливать лекала деталей изделий.
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
ОК 02.	Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие;
ОК 04.	Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами;
ОК 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;
ОК 06.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей;
ОК 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению; эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;
ОК 08.	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности
ОК 09.	Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности
ОК 10	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках;
ОК 11.	Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере

3. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ УП.00. Учебная практика
3.1. Тематический план УП.00. Учебная практика

Код ПК	Код и наименование профессиональных модулей	Количество часов по ПМ	Виды работ	Наименование тем учебной практики	Кол-во часов по темам
1	2	3	4	5	6
ПК 1.1.	ПМ 01.Изготовление лекал	1104	Прием индивидуальных заказов на изготовление изделий. Изготовление лекал. Раскрой при пошиве и перекрой при ремонте и обновлении изделий. Пошив изделий по индивидуальным заказам. Проведение примерки изделия на фигуре заказчика. Выявление вида дефектов швейных изделий.	<i>Раздел 1.Изготовление отдельных деталей и узлов швейных изделий.</i> Тема 1.1 Основы технологии	168
ПК 1.2.				Тема 1.2 Технология изготовления деталей и узлов швейных изделий	66
ПК 1.3.				<i>Раздел 2</i> <i>Конструирование поясных изделий</i>	102
				Тема 2.1.Конструирование юбки	228
				Тема 2.2 Конструирование юбок различных силуэтных форм	66
				Тема 2.3.Конструирование брюк	126
					36

Раздел 3.	Конструирование	плечевых изделий	270
Тема 3.1.	Конструирование	женской плечевой одежды	126
Тема 3.2.	Конструирование	изделий разных силуэтных	108
	форм и кроев		
Тема 3.3.	Конструирование	жилета	18
Тема 3.4.	Конструирование	сарафана	18
Раздел 4.	Конструирование	одежды на фигуры с	36
	отклонениями от	типовой.	18
Тема 4.1.	Конструирование	одежды на фигуры с	
	различной осанкой.		
Тема 4.2.	Конструирование	одежды на полные фигуры	18
	разного телосложения.		
Раздел 5. Моделирование	одежды		84
Тема 5.1.	Основные	принципы моделирования	
	изделий одежды.		

3.2. Содержание УП.00. Учебная практика

Код и наименование профессиональных модулей и тем учебной практики	Содержание учебных занятий	Объем часов	Уровень усвоения
1	2	3	4
ПМ.01.Изготовление лекал			
Виды работ Прием индивидуальных заказов на изготовление изделий. Разработка лекал швейных изделий. Раскрой, перекрой швейных изделий различного ассортимента. Пошив изделий по индивидуальным заказам. Проведение примерки изделия на фигуре заказчика. Проведение примерки изделия на фигуре заказчика. Выявление вида дефектов швейных изделий.			
Раздел 1. Изготовление отдельных деталей и узлов швейных изделий Тема 1.1. Основы технологии		168 66	
Ознакомление с требованиями безопасности труда и пожарной безопасности в учебных мастерских	Содержание: Ознакомление с правилами и нормами безопасности труда в учебных мастерских при выполнении различных видов работ. Ознакомление с правилами поведения обучающихся на пожаре, мероприятиями по обеспечению пожарной безопасности, пути эвакуации.	6	2
Технология выполнения ручных стежков и строчек	Содержание: Ознакомление с инструментами и приспособлениями для ручных работ. Ознакомление с ТУ на выполнение ручных работ. Выполнение прямого сметочного стежка, косого стежка. Выполнение копировального, стачного и обметочного стежков. Выполнение крестообразного, петельного, потайного подшивочного стежков	24	2

	Выполнение петель, закрепки, пришивание пуговиц, крючков и петель. Контрольная работа по выполнению ручных стежков и строчек.		
Технология выполнения машинных швов	Содержание: Ознакомление со швейной машиной. Освоение навыков правильной посадки за машиной. Пуск и остановка машины. Подбор номера иглы и нити для машинных работ. Освоение навыков положения рук и ног при шитье за машиной. Намотка нити на шпульку. Установка изделия под иглой. Регулировка частоты стежка, скорости машины. Заправка верхней и нижней нити. Определение неполадок в работе швейных машин. Выполнение соединительных швов: стачного (взаутюжку, вразутюжку, на ребро), настрочного, накладного швов, расстрочного шва, запошивочного, двойного и шва встык. Выполнение краевых швов: обтачных швов, вподгибку Выполнение окантовочных швов. Выполнение отделочных швов: шва с кантом, мелких складок, защипов. Контрольная работа по выполнению машинных работ	30	2
Влажно-тепловая обработка швейных изделий	Содержание: Инструктаж по безопасности труда и организация рабочего места для ВТО. Освоение навыков работы с электрическим утюгом. Ознакомление с приемами выполнения утюжительных работ: разутюживание швов, заутюживание швов, сутюживание и оттягивание срезов деталей. Выполнение обработки деталей изделий клеевым материалом	6	2

<p>Тема 1.2 Технология изготовления деталей и узлов швейных изделий</p>	<p>Содержание: Обработка мелких деталей: (пояс, хлястик, клапан, манжет, шлёвки). Обработка вытачек, рельефов, подрезов. Обработка притачных кокеток. Обработка накладных кокеток. Обработка фигурных кокеток Обработка гладкого накладного кармана. Обработка накладного кармана на подкладке. Обработка прорезного кармана в рамку. Обработка прорезного кармана с листочкой. Обработка прорезного кармана с клапаном. Обработка борта отрезным подбортом. Обработка борта настрочной планкой. Обработка застежки втачными планками. Обработка соединения воротника с горловиной с застежкой до верха. Обработка соединения воротника с горловиной в изделиях с отворотом. Обработка низа рукава. Обработка соединения рукавов с проймами. Обработка соединения лифа с юбкой (накладным, стачным швом)</p>	<p>102</p>	
<p>Раздел 2. Конструирование поясных изделий.</p>		<p>228</p>	
<p>Тема 2.1. Конструирование юбки</p>	<p>Содержание: Основные размерные признаки, виды прибавок. Выполнение зарисовки модели юбки, составление описания модели, спецификация деталей кроя.</p>	<p>66</p>	<p>2</p>

	<p>Предварительный расчет и построение конструкции прямой юбки.</p> <p>Особенности построения чертежа юбки на фигуру с отклонениями от типовой.</p> <p>Проверочная работа.</p> <p>Выполнение раскроя юбки</p> <p>Выполнение подготовки юбки к первой примерке.</p> <p>Выполнение подготовки юбки к основке</p> <p>Выполнение обработки застежки в шве юбки.</p> <p>Выполнение обработки верхнего среза юбки притачным поясом.</p> <p>Выполнение окончательной отделки изделия.</p>	<p>126</p>	
<p>Тема 2.2. Конструирование юбок различных силуэтных форм</p>	<p>Содержание:</p> <p>Изготовление конической юбки.</p> <p>Выполнение зарисовки модели юбки, составление описания модели, спецификация деталей края.</p> <p>Выполнение предварительного расчета и построение конструкции конической юбки.</p> <p>Выполнение раскроя юбки.</p> <p>Выполнение обработки боковых швов и карманов в шве.</p> <p>Выполнение окончательной отделки изделия.</p> <p>Изготовление клиньевой юбки.</p> <p>Выполнение зарисовки модели юбки, составление описания модели, спецификация деталей края.</p> <p>Выполнение предварительного расчета и построение конструкции клиньевой юбки.</p> <p>Выполнение раскроя юбки.</p> <p>Выполнение обработки клиньев.</p> <p>Выполнение обработки застежки.</p>	<p>42</p> <p>42</p>	<p>2</p>

	<p>Выполнение обработки верхнего среза юбки. Выполнение окончательной отделки изделия. Изготовление юбки в складку. Выполнение зарисовки модели юбки, составление описания модели, спецификация деталей кроя. Выполнение предварительного расчета и построение конструкции юбки в складку. Выполнение раскроя юбки. Подготовка юбки к первой примерке. Выполнение обработки низа, складок. Выполнение обработки застежки. Выполнение обработки верхнего среза юбки. Выполнение окончательной отделки изделия.</p>	42	
<p>Тема 2.3. Конструирование брюк</p>	<p>Содержание: Выполнение зарисовки модели женских брюк, составление описания модели, спецификация деталей кроя. Выполнение предварительного расчета и построение передней и задней половинок брюк. Выполнение раскроя брюк и подготовка к первой примерке. Выполнение обработки срезов брюк. Выполнение обработки застежки в среднем шве. Выполнение обработки верхнего и нижнего среза брюк.</p>	36	
<p>Раздел 3. Конструирование плечевых изделий.</p>		270	
<p>Тема 3.1. Конструирование женской плечевой одежды.</p>	<p>Содержание Выполнение зарисовки модели женского платья с втачным рукавом, составление описания модели, спецификация деталей кроя. Выполнение предварительного расчета для построения плечевого изделия.</p>	126 84	

	<p>Выполнение построения чертежа базисной сетки</p> <p>Выполнение построения чертежа основы спинки.</p> <p>Выполнение построения чертежа основы полочки.</p> <p>Выполнение построения бортовой части изделия.</p> <p>Выполнение предварительного расчета и построение конструкции одношовного втачного рукава.</p> <p>Выполнение предварительного расчета и построение конструкции двухшовного втачного рукава.</p> <p>Выполнение построения чертежа конструкции отложного воротника с цельнокроеной стойкой.</p> <p>Выполнение построения чертежа конструкции воротника с отрезной стойкой.</p> <p>Выполнение построения чертежа конструкции воротника-стойки.</p> <p>Выполнение построения чертежа конструкции воротника-пиджачного типа.</p> <p>Выполнение построения чертежа конструкции плосколежащего воротника.</p> <p>Выполнение определения положения вертикально и горизонтально расположенного кармана.</p> <p>Изготовление платья прямого силуэта.</p> <p>Выполнение подготовки платья к первой примерке.</p> <p>Выполнение обработки вытачек, плечевых и боковых срезов.</p> <p>Выполнение подготовки изделия к основке.</p> <p>Выполнение обработки горловины подкройной обтачкой.</p> <p>Выполнение обработки рукавов и соединение их с проймой.</p> <p>Выполнение обработки низа изделия.</p> <p>Выполнение окончательной отделки изделия.</p>	42	
Содержание:		108	

<p>Тема 3.2. Конструирование изделий разных силуэтных форм и покроев.</p>	<p>Конструирование и изготовление платья полуприлегающего силуэта. Выполнение зарисовки модели женского платья полуприлегающего силуэта, составление описания модели, спецификация деталей кроя. Выполнение предварительного расчета и построение базисной сетки платья полуприлегающего силуэта. Выполнение построения чертежа конструкции спинки и полочки платья полуприлегающего силуэта. Выполнение раскроя платья и подготовка к первой примерке. Выполнение проведения первой примерки и подготовка платья к осноровке. Выполнение обработки горловины и проймы окантовочным швом. Выполнение обработки низа изделия. Окончательная отделка изделия.</p> <p>Конструирование платья прилегающего силуэта Выполнение зарисовки модели женского платья прилегающего силуэта, составление описания модели, спецификация деталей кроя. Выполнение предварительного расчета и построение базисной сетки платья прилегающего силуэта. Выполнение построения чертежа конструкции спинки и полочки платья прилегающего силуэта. Выполнение построения втачного одношовного рукава Выполнение построения отложного воротника.</p> <p>Проверочная работа Конструирование плечевых изделий с рукавами различных покроев</p>	<p>48</p> <p>30</p> <p>30</p>	<p>2</p>
--	---	--	-----------------

	<p>Построение чертежа конструкции изделия с рукавами покроя реглан</p> <p>Построение чертежа конструкции изделия с рукавами покроя полуреглан.</p> <p>Построение чертежа конструкции изделия с цельнокроеными рукавами.</p> <p>Построение чертежа конструкции изделия с рукавами рубашечного покроя.</p> <p>Построение чертежа конструкции изделия с углубленной и квадратной проймой.</p>		
Тема 3.3.Конструирование жилета	Содержание:	18	
	<p>Выполнение зарисовки модели жилета, составление описания модели, спецификация деталей кроя.</p> <p>Выполнение предварительного расчета для построения конструкции жилета.</p> <p>Выполнение построения чертежа конструкции жилета.</p>	18	2

	Содержание:	18	
Тема 3.4.Конструирование сарафана	<p>Выполнение зарисовки модели сарафана, составление описания модели, спецификация деталей кроя.</p> <p>Выполнение предварительного расчета для построения конструкции сарафана.</p> <p>Выполнение построения чертежа конструкции сарафана.</p>	18	2
Раздел4. Конструирование одежды на фигуры с отклонениями от типовой.	Содержание:	36	
Тема 4.1.Конструирование одежды на фигуры с различной осанкой.	Содержание:	18	
	<p>Выполнение зарисовки модели изделия на сутулую и перегибистую фигуры, составление описания модели, спецификация деталей кроя.</p>	18	2

	<p>Построение чертежа основы конструкции изделия на сутулую фигуру.</p> <p>Построение чертежа основы конструкции изделия на перегибистую фигуру.</p>		
Тема 4.2. Конструирование одежды на полные фигуры разного телосложения.	<p>Содержание:</p> <p>Построение чертежа конструкции на фигуру с увеличенным жиротолжением на верхней части туловища.</p> <p>Построение чертежа конструкции на фигуру с повышенным жиротолжением в нижней части туловища.</p> <p>Построение чертежа полочки на фигуру с большим выступом живота.</p>	18	2
Раздел 5. Моделирование одежды			
Тема 5.1. Основные принципы моделирования изделий одежды.	<p>Содержание:</p> <p>Моделирование лифа</p> <p>Моделирование одежды способом наколки.</p> <p>Моделирование одежды способом шаблона.</p> <p>Выполнение перевода вытачки в соответствии с моделью.</p> <p>Выполнение перевода вытачки в рельеф.</p> <p>Выполнение перевода вытачки в подрез.</p> <p>Выполнение перевода вытачки в линию кокетки.</p> <p>Выполнение перевода вытачки в драпировку.</p> <p>Выполнение перевода вытачки в складку.</p> <p>Моделирование юбки</p> <p>Юбка с драпировкой по линиям вытачки.</p> <p>Юбка с рельефами по линии вытачки.</p> <p>Юбка с кокеткой.</p> <p>Моделирование рукавов.</p> <p>Выполнение конического расширения рукавов.</p> <p>Выполнение параллельного расширения рукавов.</p>	48	2
		84	
		18	
		18	

	Выполнение рукава с драпировкой.	282	
Раздел 6 Изготовление лекал			
Тема 6.1. Процесс изготовления лекал	<p>Содержание:</p> <p>Изготовление лекал для раскроя и пошива блузки. Выполнение зарисовки модели блузки, составление описания модели, спецификация деталей кроя. Выполнение расчета и построение конструкции чертежа блузки. Выполнение изготовления лекал на блузку. Выполнение раскладки лекал на ткани, раскрой блузки. Выполнение подготовки блузки к первой примерке и ее проведение. Выполнение подготовки изделия к оснорвке Выполнение обработки борта супатной застежкой. Выполнение обработки воротника и соединение его с горловиной. Выполнение обработки рукавов и соединение их с изделием. Выполнение окончательной отделки изделия. Изготовление лекал для раскроя и пошива платья. Выполнение зарисовки модели платья, составление описания модели, спецификация деталей кроя. Выполнение расчета и построение конструкции чертежа платья. Выполнение изготовления лекал на платье. Выполнение раскладки лекал на ткани, раскрой платья. Выполнение обработки лифа (рельефы, вытачки). Выполнение обработки юбки. Выполнение обработки баски и соединение ее с изделием. Выполнение обработки горловины подкройной обтачкой.</p>	60	2

	<p>Выполнение обработки застежки потайной «тесью-молнией»</p> <p>Выполнение обработки рукавов и соединение их с изделием.</p> <p>Выполнение окончательной отделки изделия.</p> <p>Проверочная работа</p> <p>Изготовление лекал для раскроя и пошива халата.</p> <p>Выполнение зарисовки модели халата, составление описания модели, спецификация деталей кроя.</p> <p>Выполнение расчета и построение конструкции чертежа халата.</p> <p>Выполнение изготовления лекал на халат.</p> <p>Выполнение раскладки лекал на ткани, раскрой халата.</p> <p>Выполнение обработки накладных карманов, рельефов, боковых и плечевых срезов.</p> <p>Выполнение обработки борта отрезным подбортом.</p> <p>Выполнение обработки воротника и соединение его с горловиной.</p> <p>Выполнение обработки рукавов и соединение их с изделием.</p> <p>Выполнение обработки низа изделия. Окончательная отделка изделия.</p> <p>Изготовление лекал для раскроя и пошива жилета.</p> <p>Выполнение зарисовки модели жилета, составление описания модели, спецификация деталей кроя.</p> <p>Выполнение расчета и построение конструкции чертежа жилета.</p> <p>Выполнение изготовления лекал на жилет.</p> <p>Выполнение раскладки лекал на ткани, раскрой жилета.</p> <p>Выполнение обработки рельефов, плечевых и боковых срезов.</p>	<p>66</p> <p>48</p>	
--	---	---------------------	--

	<p>Выполнение обработки воротника и борта цельновыкроеным подбортом.</p> <p>Выполнение обработки подкладки жилета.</p> <p>Выполнение соединения подкладки с жилетом.</p> <p>Окончательная отделка жилета.</p> <p>Изготовление лекал для раскроя и пошива сарафана.</p> <p>Выполнение зарисовки модели сарафана, составление описания модели, спецификация деталей кроя.</p> <p>Выполнение расчета и построение конструкции чертежа сарафана.</p> <p>Выполнение изготовления лекал на сарафан.</p> <p>Выполнение раскладки лекал на ткани, раскрой сарафана.</p> <p>Выполнение обработки лифа</p> <p>Выполнение обработки юбки и соединение лифа с юбкой.</p> <p>Выполнение обработки застежки. Окончательная отделка изделия.</p>	48	
Раздел 7 Виды дефектов швейных изделий.		36	
<p>Тема 7.1 Виды и способы устранения дефектов швейных изделий.</p>	<p>Содержание:</p> <p>Исправление недостатков индивидуальной фигуры при проектировании швейных изделий.</p> <p>Учет рисунка материала при создании модели.</p> <p>Балансовые нарушения изделия.</p> <p>Недостаточные и излишние размеры изделия или детали.</p> <p>Перекосы деталей поясных изделий.</p> <p>Нарушение размеров деталей при стачивании.</p>	36	2
Всего		1104	

1.6. 4.УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УП.00. Учебная практика

4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению
Реализация рабочей программы учебной практики предполагает наличие учебно-производственной мастерской.

Оборудование учебно-производственной мастерской:

- рабочие учебные места (на количество обучающихся в учебной группе)
- рабочее место мастера
- набор ручного инструмента (на количество обучающихся в учебной группе)
- швейное оборудование (на количество обучающихся в учебной группе)
- комплект учебно-методической документации
- наглядные пособия (учебные плакаты, образцы изделий)

Оборудование и технологическое оснащение рабочих мест:

Оборудование:

- универсальные машины Joyee
- краеобметочные машины 51 кл.
- стачивающе-обметочная машина 8515/630 кл.
- машина зигзагообразной строчки 26 кл.
- машина для подшивки низа изделия 85 кл.
- машина-полуавтомат для выполнения прямых петель 25-А кл.
- машина-полуавтомат для пришивания пуговиц 1095 кл,
- электропаровые утюги с терморегулятором
- парогенератор TEFAL
- передвижная раскройная машина с вертикальным ножом

Инвентарь:

- Стол для раскроя ткани
- Стулья для обучающихся
- Кронштейны для хранения лекал
- Стеллажи для хранения кроя и готовых изделий
- Резиновые коврики
- Ручная и механическая щетка
- Пульверизатор
- Столы для ручных работ и ВТО
- Манекены
- Зеркало
- Аптечка

Приспособления:

- Линейка простая однорожковая
- Откидной двухрожковый направитель
- Лапка раздвижная шарнирная для втачивания тесьмы-молнии
- Окантовываешь для окантовки краев деталей полоской ткани
- Колодки универсальные для ВТО
- Ножницы
- Наперстки
- Сантиметровые ленты
- Ручные иглы (набор)
- Линейки (набор)
- Булавки (набор)
- Зажимы для настила
- Лекала в натуральную величину
- Вспомогательные лекала

Технические средства обучения швейной мастерской:

- Проектор;
- Ноутбук;
- Демонстрационный экран;
- Мультимедийное обеспечение (CD, DVD);
- Электронные учебники: САПР лекал и раскладок; система автоматизированного проектирования одежды

4.2. Общие требования к организации образовательного процесса

Учебная практика проводится мастерами производственного обучения и реализуется рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.

4.3. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Мастера производственного обучения, осуществляющие руководство учебной практикой обучающихся, должны иметь на 1-2 разряда по профессии выше, чем предусматривает ФГОС, высшее или среднее профессиональное образование по профилю профессии и проходить обязательную стажировку в профильных организациях не реже 1-го раза в 3 года.

1.7. 5.КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УП.00. Учебная практика

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 обучающиеся проходят промежуточную аттестацию в форме дифференцированного зачета.

Результаты обучения (освоенные умения в рамках ВПД)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
Прием индивидуальных заказов на изготовление изделий	Правильность приема заказов на изготовление изделий из разного ассортимента тканей. Выполнять зарисовку моделей. Вести деловой диалог.	Экспертное наблюдение и оценка результатов выполнения практических работ. Оценка решений ситуационных профессиональных задач. Контрольные работы. Проверочные работы по итогам семестра. Дифференцированный зачёт
Изготовление лекал	Организация рабочего места. Изготовление лекал на изделие из различных материалов. Выполнять расчет и построение чертежа базовой конструкции изделия. Внесение изменений в базовую конструкцию, учитывающие особенности фигуры заказчика. Соблюдение требований безопасности труда.	
Раскрой при пошиве и перекрой при ремонте и обновлении изделий.	Организация рабочего места. Раскрой материалов при пошиве и перекрой при ремонте и обновлении изделий. Выполнение раскладки лекал на материале с учетом требований технических условий. Перенос контуров лекал на материал. Выкраивание деталей изделия. Проверка качества выкроенных деталей. Соблюдение требований безопасности труда.	

<p>Пошив изделий по индивидуальным заказам.</p>	<p>Организация рабочего места. Пошив изделий по индивидуальным заказам, моделей одежды и образцов ассортиментных групп из различных материалов. Выполнять описание внешнего вида текстильных изделий, технологическую обработку изделия с учетом требований к качеству, выявлять и устранять дефекты обработки изделий, применять операционно-технологические карты при изготовлении изделий различного ассортимента, определять причины возникновения дефектов технологической обработки изделий различного ассортимента из различных материалов по индивидуальным заказам, осуществлять поэтапный и окончательный контроль качества швейных изделий различного ассортимента. Соблюдение требований безопасности труда.</p>	
<p>Проведение примерки изделия на фигуре заказчика</p>	<p>Организация рабочего места. Проведение примерок на фигуре заказчика. Определение баланса изделия, проводить обработку края после примерок, осуществлять подготовку к примеркам изделий различного ассортимента из различных материалов индивидуально или с разделением труда, подкраивать мелкие детали (подборт, клапан, воротник) после примерок Соблюдение требований безопасности труда</p>	
<p>Выявление и устранение вида дефектов швейных изделий</p>	<p>Организация рабочего места. Выявление вида дефекта в швейном изделии, причин возникновения и способы их устранения. Соблюдение требований безопасности труда</p>	