

Санкт-Петербургское государственное бюджетное  
профессиональное образовательное учреждение  
«Лицей сервиса и промышленных технологий»

Рассмотрено и принято  
на заседании Педагогического  
совета СПб ГБПОУ ЛСИТ  
Протокол № 17  
от «30» августа 2022 г.

Утверждаю  
Директор СПб ГБПОУ ЛСИТ  
Ю.В. Богданова  
«30» августа 2022 г.



**ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**ПД 01. ТЕХНОЛОГИЯ ПОШИВА И РЕМОНТА ШВЕЙНЫХ ИЗДЕЛИЙ**

**ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ -  
ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ**

**ПО ПРОФЕССИЯМ РАБОЧИХ, ДОЛЖНОСТЯМ СЛУЖАЩИХ  
ОКРП 16909 «ПОРТНОЙ»**

**СРОК ОБУЧЕНИЯ 1 ГОД 10 МЕСЯЦЕВ**

Санкт-Петербург

2022

Рабочая программа профессиональной дисциплины ПД.01 Технология пошива и ремонта швейных изделий разработана на основании требований профессионального стандарта 33.015 Специалист по ремонту и индивидуальному пошиву швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий, головных уборов, изделий текстильной галантереи, утвержденного Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 21.12.2015 № 1051н, в соответствии с и Письма Министерства образования и науки Российской Федерации от 22.04.2015 № 06-443 «Методические рекомендации по разработке и реализации адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования», Письмом Министерства просвещения России от 11.02.2019 № 05-108 «О профессиональном обучении лиц с различными формами умственной отсталости» ( вместе с «Разъяснениями по вопросам организации профессионального обучения лиц с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)»).

**Организация-разработчик:**

Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Лицей сервиса и промышленных технологий»

**Разработчики:**

Охтова Элла Зауровна - мастер производственного обучения, преподаватель  
СПб ГБ ПОУ ЛСИТ

**Консультант:**

Голубева Таисия Алексеевна – методист СПб ГБ ПОУ ЛСИТ

Рассмотрено на заседании Методического Совета СПб ГБ ПОУ ЛСИТ

Протокол № 1

от « 29 » августа 202 г.

Эксперт (ы) от работодателя

*Программа соответствует современным требованиям профессиональной подготовки рабочих по профессии портной. С содержанием и объемом представленной программы согласен.*

«26» августа 202 г.

*Генеральный директор*



*Э. И. Шаталова*

## **СОДЕРЖАНИЕ**

<b>1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	<b>стр. 4</b>
<b>2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	<b>6</b>
<b>3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	<b>20</b>
<b>4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	<b>21</b>

# **1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

## **ПД.01 Технология пошива и ремонта швейных изделий**

### **1.1. Область применения рабочей программы**

Рабочая программа профессиональной дисциплины ПД.01 Технология пошива и ремонта швейных изделий разработана на основании требований профессионального стандарта 33.015 Специалист по ремонту и индивидуальному пошиву швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий, головных уборов, изделий текстильной галантереи, утвержденного Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 21.12.2015 № 1051н, в соответствии с и Письма Министерства образования и науки Российской Федерации от 22.04.2015 № 06-443 «Методические рекомендации по разработке и реализации адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования», Письмом Министерства просвещения России от 11.02.2019 № 05-108 «О профессиональном обучении лиц с различными формами умственной отсталости» ( вместе с «Разъяснениями по вопросам организации профессионального обучения лиц с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)»).

**1.2. Место профессиональной дисциплины в структуре адаптированной основной образовательной программы:** дисциплина входит в профессиональный цикл.

### **1.3. Цели и задачи профессиональной дисциплины – требования к результатам освоения профессиональной дисциплины**

В результате изучения профессиональной дисциплины обучающийся должен **уметь:**

- Осуществлять изготовление изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи из простых в обработке материалов индивидуально или с разделением труда
- Выполнять трудовые действия с соблюдением требований охраны труда, электробезопасности, гигиены труда, пожарной безопасности
- Осуществлять текущий уход за швейным оборудованием, оборудованием для влажно-тепловой обработки
- Использовать швейное оборудование и оборудование для влажно-тепловой обработки при изготовлении и ремонте изделий из простых в обработке материалов
- Пользоваться инструментами и специальными приспособлениями малой механизации при изготовлении и ремонте изделий из простых в обработке материалов
- Выбирать технологическую последовательность обработки изделия
- Применять операционно-технологические карты при изготовлении изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи из простых в обработке материалов
- Выполнять технологические операции по пошиву изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи из простых в обработке материалов на оборудовании и вручную в соответствии с требованиями государственных и отраслевых стандартов, технических условий и установленной в организации технологией обработки
- Определять причины возникновения технологических дефектов при изготовлении изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи из простых в обработке материалов, устранять их

- Выбирать и обосновывать способы ремонта бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля из простых в обработке материалов по индивидуальным заказам
- Осуществлять подготовку бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля к различным видам ремонта
- Выполнять технологические операции по мелкому и среднему ремонту изделий из простых в обработке материалов на машинах и вручную в соответствии с государственными и отраслевыми стандартами, техническими условиями
- Определять технологические дефекты при ремонте бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля из простых в обработке материалов

**знать:**

- Классификация и ассортимент бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи
- Виды и ассортимент текстильных материалов, применяемых для изготовления бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи, их основные свойства
- Назначение, устройство, принципы и режимы работы швейного оборудования и оборудования для влажно-тепловой обработки, применяемого при пошиве изделий из простых в обработке материалов
- Правила заправки, чистки, смазки швейного оборудования, виды основных неполадок и способы их устранения
- Технологии изготовления изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи из простых в обработке материалов
- Режимы и параметры влажно-тепловой обработки изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи из простых в обработке материалов
- Способы и приемы выполнения ручных, машинных работ, операций влажно-тепловой обработки при пошиве и ремонте изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи из простых в обработке материалов
- Способы осуществления внутрипроцессного контроля качества изготовления и ремонте изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи из простых в обработке материалов
- Основные виды дефектов, возникающих при изготовлении и ремонте изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи из простых в обработке материалов, их причины, способы их устранения
- Виды мелкого и среднего ремонта бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля из простых в обработке материалов по индивидуальным заказам
- Виды и ассортимент применяемых при мелком и среднем ремонте швейных материалов, их основные свойства
- Технологии выполнения мелкого и среднего ремонта изделий
- Основные виды отделок изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи из простых в обработке материалов
- Требования охраны труда, пожарной безопасности

**1.3. Количество часов на освоение рабочей программы профессиональной дисциплины:**

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося – **396 часов.**

## 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### 2.1. Объем профессиональной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Количество часов
Обязательная аудиторная учебная нагрузка	396
в том числе:	
практические занятия	118
Промежуточная аттестация в форме зачета, дифференцированного зачета	

## 2.2. СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### ПД.01 Технология пошива и ремонта швейных изделий

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практические занятия	Объем часов	Уровень освоения	
1	2	3	4	
	<b>1 курс 1 семестр</b>			
<b>Раздел 1. Основы технологии пошива изделий, изделий текстильной галантереи.</b>		<b>85</b>		
<b>Тема 1.1. Классификация и ассортимент бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи</b>	<b>Содержание</b>	<b>11</b>		
	Историческая справка о появлении одежды. Понятие об одежде.	7	2	
	Различия массового и индивидуального производства			
	Основной ассортимент пошива швейных изделий и изделий текстильной галантереи.			
	Классификация и ассортимент бытовой одежды.			
	Классификация и ассортимент специальной одежды.			
	Классификация и ассортимент домашнего текстиля.			
	Классификация и ассортимент текстильной галантереи			
	<b>Практическое занятие</b>	<b>4</b>		
	<b>№ 1</b>   Определение видов одежды по эскизам	4		
<b>Тема 1.2. Ручные работы</b>	<b>Содержание</b>	<b>27</b>		
	Общие сведения о ручных работах. Организация рабочего места для ручных работ.	15	2	
	Инструменты и приспособления. Правила пользования инструментами.			
	Правила охраны труда при выполнении ручных работ.			
	Вид № ручных игл и № ниток. Приемы работы иглой и наперстком.			
	Соответствие игл, ниток и тканей			
	Приемы заправки нити в иглу и завязывание узелка в конце нити.			
	Технические условия на выполнение ручных работ. Терминология выполнения ручных работ.			
	Характеристика ручных стежков и строчек.			
	Определение стежка и строчки.			
	Виды ручных стежков и строчек(прямых).			
	Виды ручных стежков и строчек (косых).			
	Петлеобразные и крестообразные стежки и строчки.			
	Петельные и специальные стежки для отделочных работ.			
	Стежки временного назначения петлеобразные и крестообразные.			
	Пришивание пуговиц, крючков, петель, кнопок.			
		<b>Практические занятия</b>	<b>12</b>	
		<b>№ 2</b>   Выполнение эскизов стежков и строчек	3	

	№ 3	Выполнение ручных стежков (прямых и косых)	3	
	№ 4	Выполнение ручных стежков (крестообразных, петельных)	3	
	№ 5	Выполнение ручных швов (прямых)	3	
<b>Тема 1.3. Машинные работы</b>	<b>Содержание</b>		<b>30</b>	
	Общие сведения о машинных работах. Организация машинного рабочего места.		<b>24</b>	2
	Оборудование для выполнения машинных работ			
	Универсальные и специальные швейные машины.			
	Средства малой механизации. Приспособления.			
	Правила охраны труда при выполнении машинных работ.			
	Основные рабочие органы швейных машин: иглы, челнок, петлитель, нитепротягиватель, механизм перемещения материала.			
	Заправка верхней и нижней нитей			
	Образование потайных челночных и цепных стежков.			
	Процесс образования обметочных стежков двухниточного.			
	Процесс образования обметочных стежков трехниточного			
	Виды строчек. Рабочие органы, участвующие в образовании строчек. Принцип получения строчек.			
	Классификация и характеристика машинных швов			
	Технические требования к машинным швам. Терминология машинных работ.			
	Технология выполнения машинных швов.			
	Выполнение стачных швов.			
	Выполнение расстрочных швов.			
	Выполнение обтачных швов.			
	Выполнение запошивочных и двойных швов			
	Выполнение настрочных швов.			
	Выполнение машинных швов (накладных)			
	Выполнение бельевых швов.			
	Выполнение оконтовочных швов.			
	Выполнение отделочных и рельефных швов.			
	Выполнение складок: односторонних, встречных, бантовых.			
<b>Практические занятия</b>		<b>6</b>		
	№ 6	Составление схематического изображения машинных швов	3	
	№ 7	Выполнение соединительных бельевых швов.	3	
<b>Тема 1.4. Оборудование для влажно – тепловой обработки.</b>	<b>Содержание</b>		<b>13</b>	
	Сущность влажно-тепловой обработки. Организация рабочего места для влажно-тепловой обработки.		<b>9</b>	2



	Оборудование для утюжильных работ.		
	Классификация утюгов, прессов		
	Терминология влажно-тепловой обработки		
	Технические требования для влажно-тепловой обработки. Режимы для различных тканей при выполнении ВТО.		
	Техника безопасности при выполнении утюжильных работ.		
	Использование различных колодок при выполнении влажно-тепловых работ.		
	Выполнение работы утюгом: приутюживания, проутюживания, разутюживания,, заутюживания, оттягивания, отпаривания, склеивания материалов.		
	<b>Практические занятия</b>	<b>4</b>	
	№ 8   Дублирование деталей кроя	2	
	№ 9   Составить таблицу «Терминология влажно-тепловой обработки»	2	
<b>Тема 1.5. Клеевые методы обработки деталей одежды.</b>	<b>Содержание</b>	<b>4</b>	
	Сущность клеевого метода обработки одежды. Основные направления в применении	<b>4</b>	2
	Виды и характеристики клеевых материалов.		
	Особенности обработки деталей одежды клеевыми прокладочными материалами		
	Применение клеевых материалов при изготовлении одежды.		
<b>Раздел 2. Обработка деталей и узлов швейных изделий, виды и ассортимент текстильных материалов</b>		<b>17</b>	
<b>Тема 2.1. Обработка мелких деталей</b>	<b>Содержание</b>	<b>17</b>	
	Порядок обработки деталей одежды. Обработка мелких деталей.	<b>13</b>	2
	Обработка пат.		
	Обработка поясов, полупоясов		
	Обработка хлястиков		
	Обработка манжет.		
	Обработка бретелей.		
	Обработка оборок, воланов, жабо, сборок.		
	Обработка шлевок		
	Обработка листочек с настрочными концами		
	Дублирование и обработка листочек с настрочными концами		
	Обработка листочек с втачными концами		
	Обработка клапана и под клапана.		
	Обработка клапана обтачным швом		
	<b>Практические занятия</b>	<b>4</b>	
	№ 10   Составление таблицы с терминологией по мелким деталям	4	
	<b>Итого 1 семестр</b>	<b>102</b>	
	<b>1 курс 2 семестр</b>		

<b>Раздел 2. Обработка деталей и узлов швейных изделий, виды и ассортимент текстильных материалов</b>		<b>164</b>	
<b>Тема 2.2. Обработка срезов, вытачек, подрезов, складок и рельефов</b>	<b>Содержание</b>	<b>16</b>	
	Обработка срезов и подрезов	<b>10</b>	2
	Обработка плечевых срезов		
	Обработка боковых срезов		
	Обработка овального среза окантовочным швом		
	Виды вытачек.		
	Обработка неразрезных вытачек на цельной детали.		
	Обработка вытачек, идущих от среза и расположенных в середине детали.		
	Обработка односторонних и встречных складок.		
	Обработка бантовых складок и бантовых складок с отделочной строчкой.		
	Обработка рельефов		
	<b>Практические занятия</b>	<b>6</b>	
	№ 11   Составление таблицы «Последовательность обработки срезов»	3	
№ 12   Составление инструкционной карты «Обработка вытачек и подготовка образцов»	3		
<b>Тема 2.3. Обработка кокеток</b>	<b>Содержание</b>	<b>12</b>	
Обработка и разновидности кокеток	<b>8</b>	2	
Обработка кокеток без отделки и с отделкой			
Обработка деталей переда на кокетке с оборками			
Обработка и соединение с углами кокеток с изделием.			
Обработка и соединение фигурных кокеток с изделием.			
Соединение с изделием кокеток с кантом.			
Обработка отлетных кокеток на подкладке и без подкладки.			
Обработка кокетки и соединение её с полочкой			
<b>Практические занятия</b>	<b>4</b>		
№ 13   Выполнение образцов кокеток	4		
<b>Тема 2.4. Обработка карманов</b>	<b>Содержание</b>	<b>23</b>	
Обработка карманов, виды карманов	<b>17</b>	2	
Накладные карманы соединенные машинным способом.			
Соединение накладного кармана с изделием стачным и настрочным швом			
Обработка накладного кармана с фигурной листочкой			
Обработка накладного кармана с клапаном и одной обтачкой.			
Изготовление накладных карманов, декорированных прорезными карманами.			
Обработка накладного кармана с листочкой по верхнему краю			
Обработка прорезного кармана с клапаном.			
Обработка карманов с клапаном и двумя обтачками.			

	Обработка кармана в рамку с клапаном.		
	Обработка карманов в простую и сложную рамку.		
	Обработка кармана с листочкой с вточными и с настрочными концами.		
	Обработка карманов в рельефных швах без отделочной строчки и с отделочной строчкой.		
	Особенности изготовления кармана с листочкой в рельефном шве.		
	Особенности обработки гладкого накладного кармана		
	Соединение кармана с полочкой		
	Обработка комбинированного кармана		
	<b>Практические занятия</b>	<b>6</b>	
	№ 14 Составление инструкционно-технологической карты «Выполнение накладных карманов»	3	
	№ 15 Обработка образца кармана с листочкой	3	
<b>Тема 2.5. Обработка борта и обработка застежек</b>	<b>Содержание</b>	<b>14</b>	
	Выметывание бортов и заметывание низа изделия	<b>12</b>	2
	Обработка бортов отрезными подбортами.		
	Обработка бортов с цельнокройным подбортом		
	Обработка бортов в изделиях с внутренней застежкой.		
	Соединение полочек с бортовыми прокладками		
	Виды петель и способы их обработки		
	Обработка обтачных, обметочных и навесных петель.		
	Виды застежек и способы их обработки		
	Обработка застежки в шве втачными и настрочными планками.		
	Обработка потайной застежки и застежки с прокладкой.		
	Обработка застежки обтачками подбортами		
	Обработка застежки молнией.		
	<b>Практические занятия</b>	<b>2</b>	
	№ 16 Составление инструкционно-технологической карты застежек	2	
<b>Тема 2.6 Обработка воротников.</b>	<b>Содержание</b>	<b>22</b>	
	Характеристика видов воротников	<b>16</b>	2
	Обработка воротника и соединение с горловиной		
	Обработка воротника без прокладки и с прокладкой		
	Обработка воротника с кружевом (оборкой, кантом).		
	Обработка воротника стоящий из двух частей		
	Обработка съёмного отделочного воротника, одинарный		
	Соединение и обработка цельного воротника		
	Соединение и обработка отложного воротника		

	Соединение воротника с горловиной в изделиях с лацканом		
	Соединение воротника с горловиной в изделиях с застежкой доверху.		
	Соединение отложного воротника с горловиной с помощью обтачки тонкой ткани.		
	Соединение отложного воротника с изделием с помощью косой бейки.		
	Соединение отложного воротника стойки.		
	Соединение одинарного воротника с горловиной		
	Способы обработки горловины в изделиях без воротника с обтачкой, бейкой, выкроенной по косой.		
	Способы обработки горловины окантовочным швом.		
	<b>Практические занятия</b>	<b>6</b>	
	№ 17   Изготовление шаблона воротника с прокладкой. Составление инструкционно-технологической карты «Изготовление воротника с прокладкой»	6	
<b>Тема 2.7. Обработка рукавов.</b>	<b>Содержание</b>	<b>27</b>	
	Технология обработки рукавов и соединение их с изделием.	<b>21</b>	2
	Виды рукавов без манжет и способы их обработки		
	Соединение срезов рукавов		
	Способы обработки низов рукавов без манжет		
	Обработка низа короткого рукава швом вподгибку		
	Обработка низа короткого и длинного рукава с манжетой.		
	Обработка швом в подгибку, с отделочной строчкой и без отделочной строчки		
	Обработка обтачным швом		
	Обработка одношовного рукава.		
	Обработка бейками		
	Обработка с отворотами		
	Обработка эластичной тесьмой		
	Виды манжет и способы их обработки (прямые, замкнутые)		
	Виды притачных замкнутых манжет и соединение с рукавами		
	Обработка застежки по низу рукава		
	Застежка в шве рукава.		
	Застежка на цельной детали, обработанная окантовочным швом		
	Соединение рукавов с отложными манжетами с помощью косой бейки		
	Соединение рукавов с отложными манжетами с помощью обтачки		
	Соединение и обработка проймы в изделиях без рукавов обтачным швом		
	Соединение и обработка проймы в изделиях без рукавов окантовочным швом.		
	<b>Практические занятия</b>	<b>6</b>	
	№ 18   Выполнение шаблона образца обработки низа рукава	3	

	№ 19	Выполнение шаблона разновидности рукавов с манжетами	3	
<b>Тема 2.8. Виды и ассортимент текстильных материалов, применяемых для изготовления бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи, их основные свойства</b>	<b>Содержание</b>		<b>29</b>	
	Ассортимент простого постельного белья и фасонного белья		<b>8</b>	2
	Технология обработки столового белья.			
	Технология обработки фартука.			
	Технология обработки косынки (швом в подгибку, двойным швом)			
	Технология постельного белья			
	Технология обработки прихваток			
	Технология обработки полотенца.			
	Технология обработки салфеток.			
	<b>Практические занятия</b>		<b>21</b>	
	№ 20	Составление технологической карты обработки фартука	4	
	№ 21	Составление технологической карты обработки косынки	4	
	№ 22	Составление технологической карты обработки наволочки	4	
	№ 23	Составление технологической карты обработки простыни	3	
№ 24	Составление технологической карты обработки полотенца	3		
№ 25	Составление технологической карты обработки салфеток	3		
<b>Зачет</b>		<b>1</b>		
<b>Итого 2 семестр</b>		<b>144</b>		
<b>Итого за 1 курс</b>		<b>246</b>		
<b>2 курс 3 семестр</b>				
<b>Раздел 3. Обработка поясных изделий</b>			<b>45</b>	
<b>Тема 3.1. Обработка юбки</b>	<b>Содержание</b>		<b>29</b>	
	Организация рабочего места, охрана труда и техника безопасности, инструменты и оборудование для обработки поясных изделий.		<b>23</b>	2
	Модели юбок и описание внешнего вида.			
	Детали кроя, наименование линий и срезов			
	Последовательность стачивания среднего шва половинки юбки.			
	Технология сметывания и обработки вытачек на переднем и заднем полотнищах.			
	Последовательность сметывания переднего и заднего полотнища из 2-х частей юбки .			
	Особенности подготовки и последовательность проведения юбки к первой примерке			
	Дефекты посадки юбок и их устранение			
	Последовательность обработки юбки после примерки.			
	Обработка боковых срезов по середине спинки.			
	Обработка рельефных швов			
	Обработка боковых швов			

	Обработка кокеток		
	Обработка симметричной застежки на тесьму молния.		
	Обработка смещенной застежки на тесьму молния.		
	Обработка потайной застежки на тесьму молния. Притачивание застежки – молнии		
	Технология обработки шлицы юбки в тонких и толстых материалах, обработка разреза.		
	Обработка подкладки и способы соединения её с юбкой.		
	Технология обработки верхнего среза поясом, обтачкой.		
	Технология притачивания к верхнему срезу пояса к юбке.		
	Технология пробивания петли для пуговицы и пришивание пуговицы.		
	Обработка нижнего среза юбки		
	Окончательная обработка юбки. Окончательная влажно-тепловая обработка юбки.		
	<b>Практические занятия</b>	<b>6</b>	
	№ 26 Составление инструкционно-технологической карты «Изготовление юбки».	3	
	№ 27 Выполнение графического изображения юбки.	3	
<b>Тема 3.2. Обработка трусов</b>	<b>Содержание</b>	<b>8</b>	
	Модели трусов и описание внешнего вида.	<b>6</b>	2
	Детали кроя, наименование линий и срезов		
	Стачивание боковых, средних и шаговых срезов.		
	Технология обработки верхнего и нижнего среза швом вподгибку с закрытым срезом.		
	Соединение резинки в кольцо или притачивание эластичного пояса		
	Окончательная влажно-тепловая обработка изделия.		
	<b>Практическое занятие</b>	<b>2</b>	
	№ 28 Составление инструкционно-технологической карты «Изготовление трусов».	2	
<b>Тема 3.3. Обработка пижамных брюк</b>	<b>Содержание</b>	<b>8</b>	
	Виды пижам, детали кроя, наименование линий и срезов	<b>6</b>	2
	Обработка шаговых срезов пижамных брюк.		
	Соединение правой и левой деталей пижамных брюк средним срезом и срезом сидения запошивочным швом.		
	Обработка верхнего и нижних срезов пижамных брюк швом в подгибку с закрытым срезом		
	Соединение резиновой тесьмы или притачивание эластичного пояса		
	Окончательная влажно-тепловая обработка изделия.		
	<b>Практическое занятие</b>	<b>2</b>	
	№ 29 Составление инструкционно-технологической карты «Изготовление пижамных брюк»	2	
<b>Раздел 4. Обработка легкой женской одежды с элементами текстильной галантереи</b>		<b>45</b>	
<b>Тема 4.1. Обработка туники</b>	<b>Содержание</b>	<b>12</b>	

	Ассортимент легкой женской одежды.		2
	Характеристика внешнего вида моделей туник.	10	
	Детали кроя туники. Наименование линий и срезов деталей кроя туники.		
	Технология сметывания деталей кроя и проведение первой примерки.		
	Стачивание и обработка боковых срезов		
	Стачивание и обработка плечевых срезов		
	Обработка низа изделия швом в подгибку с закрытым срезом		
	Обработка рукавов швом в подгибку с закрытым срезом		
	Обработка горловины косой бейкой.		
	Влажно-тепловая обработка изделия.		
	<b>Практическое занятие</b>		
	№ 30 Составление инструкционно-технологической карты «Изготовление туники»	2	
<b>Тема 4.2. Обработка сарафана</b>	<b>Содержание</b>	11	
	Характеристика внешнего вида моделей сарафанов.	8	2
	Детали кроя сарафана. Наименование линий и срезов деталей кроя сарафана.		
	Виды срезов и их обработка.		
	Обработка боковых швов		
	Обработка горловины изделия подкрайней обточкой		
	Обработка бретелек. Виды тесьмы (кружева и отделка ими изделия).		
	Обработка низа изделия швом в подгибку с закрытым срезом		
	Влажно-тепловая обработка сарафана.		
	<b>Практическое занятие:</b>	3	
	№ 31 Составление инструкционно-технологической карты «Изготовление сарафана»	3	
<b>Тема 4.3. Обработка блузки.</b>	<b>Содержание</b>	22	
	Характеристика внешнего вида моделей блузок.	20	2
	Детали кроя блузки. Наименование линий и срезов деталей кроя блузки.		
	Виды срезов и их обработка. Обработка боковых швов		
	Разновидности вытачек и подрезов, рельефов и их обработка.		
	Обработка вытачек и швов рукава , присоединение манжеты;		
	Обработка нижних срезов рукавов швом в подгибку с закрытым срезом.		
	Соединение и обработка спинки и полочки по плечевым срезам		
	Соединение и обработка воротника с горловиной.		
	Технология втачивания воротника и обработки борта		
	Соединение и обработка рукава с проймой.		
	Соединение и обработка срезов рюш, сборок, воланов.		
	Виды складок и их обработка		

	Разновидности кокеток, обработка и соединение с кантом, оборкой стачным швом.		
	Разновидности кокеток, обработка и соединение с кружевом стачным швом.		
	Разновидности и обработка беек соединение их с изделием.		
	Виды тесьмы (кружева и отделка ими изделия).		
	Обработка петель, пришивание пуговиц.		
	Обработка низа изделия швом в подгибку с закрытым срезом		
	Способы декорирования блузки.		
	Окончательно ВТО изделия.		
	<b>Практическое занятие</b>	2	
	№ 32 Составление инструкционно-технологической карты «Изготовление блузки»	2	
<b>Раздел 5. Технология ремонта швейных изделий, изделий текстильной галантереи</b>		<b>12</b>	
<b>Тема 5.1. Материалы для ремонта швейных изделий, изделий текстильной галантереи</b>	<b>Содержание</b>	<b>12</b>	
	Подготовка одежды к выполнению ремонта и обновления.	9	2
	Отделочные материалы для ремонта и обновления швейных изделий, изделий текстильной галантереи.		
	Материалы для мелкого ремонта одежды		
	Материалы для среднего ремонта одежды		
	Материалы для крупного ремонта одежды.		
	Прикладные материалы, рекомендованные при обновлении и ремонте одежды.		
	Виды клеевых материалов.		
	Фурнитура для ремонта и отделки швейных изделий.		
	Декоративные решения в одежде.		
	<b>Практическое занятие</b>	<b>3</b>	
№ 33 Составление таблицы «Материалы для ремонта швейных изделий»	3		
<b>Итого 3 семестр</b>		<b>102</b>	
<b>2 курс 4 семестр</b>			
<b>Раздел 5. Технология ремонта швейных изделий, изделий текстильной галантереи</b>		<b>47</b>	
<b>Тема 5.2. Ремонт швейных изделий, изделий текстильной галантереи</b>	<b>Содержание</b>	<b>47</b>	
	Технологические дефекты при ремонте бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля из простых в обработке материалов	28	2
	Виды ремонта швейных изделий, изделий текстильной галантереи		
	Подготовка изделий различных ассортиментных групп к различным видам ремонта		
	Способы ремонта поврежденных участков швейного изделия.		
	Мелкий ремонт, обновление с переключением деталей.		
	Пришивание пуговиц, металлических крючков, петель и обмотка петель.		
Изготовление и пришивание хлястика, пояса, вешалки, полодержателя			



	Закрепление концов листочек или накладных карманов к полочке		
	Подшивание распоровшихся участков подкладки		
	Стачивание распоровшихся швов в изделиях		
	Замена подкладки низа рукавов		
	Вставка заплат. Ремонт небольших дыр (штопка, втачная заплата, аппликация)		
	Чистка и утюжка изделия.		
	Средний ремонт, обновление без перекроя деталей.		
	Средний ремонт, обновление с перекроем деталей.		
	Починка и изменение фасона воротника		
	Починка низа и изменение длины изделия, рукавов		
	Починка и изменение формы бортов, лацканов, карманов, петель		
	Методы обновления одежды ассортиментных групп (перекрой деталей).		
	Методы обновления одежды ассортиментных групп (без перекроя деталей).		
	Методы обновления одежды ассортиментных групп (с частичным перекрой деталей).		
	Ремонт поврежденных участков швейного изделия.		
	Выполнение художественной штопки, штуковки.		
	Способы ремонта изношенных краев изделий.		
	Подгонка изделия по фигуре.		
	Укорачивание (удлинение) изделия, рукавов.		
	Ушивание (расширение) соединительных швов изделия.		
	Чистка и влажно-тепловая обработка изделий.		
	<b>Практические занятия</b>	<b>19</b>	
	<b>№ 34</b> Виды дефектов.	4	
	<b>№ 35</b> Выбор способа аппликации.	4	
	<b>№ 36</b> Подбор вариантов перекроя взрослой одежды на детскую.	4	
	<b>№ 37</b> Выбор способа художественной штопки, штуковки	4	
	<b>№ 38</b> Выбор способов удлинения изделия, рукавов.	3	
	<b>Дифференцированный зачет</b>	<b>1</b>	
	<b>Итого за 4 семестр</b>	<b>48</b>	
	<b>Итого за 2 курс</b>	<b>150</b>	
	<b>Всего</b>	<b>396</b>	

### **3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОННОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

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

Реализация рабочей программы профессиональной дисциплины предполагает наличие учебного кабинета.

##### **Оборудование учебного кабинета и рабочих мест кабинета:**

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- манекен;
- комплект раздаточных наглядных пособий (образцы швов, узлов, изделий);
- инструкционные карты пооперационной обработки изделий.

##### **Технические средства обучения:**

- персональный компьютер с лицензионным программным обеспечением;
- интерактивная доска;
- мультимедиа проектор

#### **3.2. Информационное обеспечение обучения**

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

##### **Основные источники:**

1. Косинец И.Б. Проведение примерки изделия на фигуре заказчика, учебник, М.: Издательский центр «Академия», 2017
2. Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. –М.: Издательский центр «Академия», 2017
3. Силаева М.А. Технология одежды в 2 ч М.: Издательский центр «Академия», 2017

##### **Дополнительная литература**

1. Могузова Т.В. ПО «Портной «Учебное пособие» М.: Издательский центр «Академия», 2011

##### **Интернетресурсы:**

1. WWW.Nd.ru.reg - учимся кроить и шить
2. WWW.KONLIGA.RU ЖУРНАЛ МОД
3. WWW.modanews.ru

#### 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения должны позволять проверять у обучающихся сформированность умений и знаний:

Результаты освоения	Формы и методы контроля и оценки
<p><b>уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Осуществлять изготовление изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи из простых в обработке материалов индивидуально или с разделением труда</li><li>• Выполнять трудовые действия с соблюдением требований охраны труда, электробезопасности, гигиены труда, пожарной безопасности</li><li>• Осуществлять текущий уход за швейным оборудованием, оборудованием для влажно-тепловой обработки</li><li>• Использовать швейное оборудование и оборудование для влажно-тепловой обработки при изготовлении и ремонте изделий из простых в обработке материалов</li><li>• Пользоваться инструментами и специальными приспособлениями малой механизации при изготовлении и ремонте изделий из простых в обработке материалов</li><li>• Выбирать технологическую последовательность обработки изделия</li><li>• Применять операционно-технологические карты при изготовлении изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи из простых в обработке материалов</li><li>• Выполнять технологические операции по пошиву изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи из простых в обработке материалов на оборудовании и вручную в соответствии с требованиями государственных и отраслевых стандартов, технических условий и установленной в организации технологией обработки</li><li>• Определять причины возникновения технологических дефектов при изготовлении изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи из простых в обработке материалов, устранять их</li><li>• Выбирать и обосновывать способы ремонта бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля из простых в обработке материалов по индивидуальным заказам</li></ul>	<p>- Тестирование, - Практические занятия - Зачет - Дифференцированный зачет</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Осуществлять подготовку бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля к различным видам ремонта</li> <li>• Выполнять технологические операции по мелкому и среднему ремонту изделий из простых в обработке материалов на машинах и вручную в соответствии с государственными и отраслевыми стандартами, техническими условиями</li> <li>• Определять технологические дефекты при ремонте бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля из простых в обработке материалов</li> </ul>	
<p><b>знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Классификация и ассортимент бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи</li> <li>• Виды и ассортимент текстильных материалов, применяемых для изготовления бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи, их основные свойства</li> <li>• Назначение, устройство, принципы и режимы работы швейного оборудования и оборудования для влажно-тепловой обработки, применяемого при пошиве изделий из простых в обработке материалов</li> <li>• Правила заправки, чистки, смазки швейного оборудования, виды основных неполадок и способы их устранения</li> <li>• Технологии изготовления изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи из простых в обработке материалов</li> <li>• Режимы и параметры влажно-тепловой обработки изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи из простых в обработке материалов</li> <li>• Способы и приемы выполнения ручных, машинных работ, операций влажно-тепловой обработки при пошиве и ремонте изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи из простых в обработке материалов</li> <li>• Способы осуществления внутрипроцессного контроля качества изготовления и ремонте изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи из простых в обработке материалов</li> <li>• Основные виды дефектов, возникающих при изготовлении и ремонте изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи из простых в обработке материалов, их причины, способы их устранения</li> <li>• Виды мелкого и среднего ремонта бытовой и специальной</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Тестирование,</li> <li>- Практические занятия</li> <li>- Зачет</li> <li>- Дифференцированный зачет</li> </ul>

одежды, домашнего текстиля из простых в обработке материалов по индивидуальным заказам

- Виды и ассортимент применяемых при мелком и среднем ремонте швейных материалов, их основные свойства
- Технологии выполнения мелкого и среднего ремонта изделий
- Основные виды отделок изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи из простых в обработке материалов
- Требования охраны труда, пожарной безопасности