

«ПРИНЯТО»

на заседании Совета колледжа
от «24» ноября 2022 г.
Протокол № 71



«УТВЕРЖДАЮ»

Директор НИИТК ФГБОУ ВО «АГУ»
А.Б. Бгушев
«16» ноября 2022 г.

**Основная программа профессионального обучения
по профессии «19601 Швея»
*профессиональная подготовка***

Майкоп, 2022 год

Основная программа профессионального обучения по профессии «19601 Швея» профессиональная подготовка

1. Цели реализации программы

Программа профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих направлена на обучение лиц, ранее не имевших профессии рабочего или должности служащего.

2. Требования к результатам обучения. Планируемые результаты обучения

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

Программа разработана в соответствии с:

- спецификацией стандартов Ворлдскиллс по компетенции «Технологии моды»;
- профессиональным стандартом «Специалист по ремонту и индивидуальному пошиву швейных изделий, головных уборов, изделий текстильной галантереи» (утверждён приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 21.12.2015. № 1051н);

- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 02.07.2013 № 513 «Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение».

Присваиваемый квалификационный разряд: 2 разряд.

Рабочие места, которые возможно занять по итогам обучения по программе:

- швея;
- оператор швейного оборудования.

2.2. Требования к результатам освоения программы

В результате освоения программы профессионального обучения у слушателя должны быть сформированы компетенции, в соответствии с разделом 2.1. программы.

В результате освоения программы слушатель должен

знать:

- государственные стандарты Российской Федерации и технические условия, регламентирующие процесс изготовления швейных изделий;
- требования охраны труда, пожарной безопасности;
- мировые технологии модной индустрии;
- материалы или ткани, их характеристики, свойства, способы применения;
- профессиональную речь и терминологию;
- ассортимент изделий;
- последовательность выполнения работ;
- причины возникновения дефектов и меры их предупреждения;
- 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;
- способы и приемы выполнения ручных, машинных работ, операций влажно-тепловой обработки изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля из простых в обработке материалов;
- способы осуществления внутрипроцессного контроля качества изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи из простых в обработке материалов.

уметь:

- выполнять трудовые действия с соблюдением требований охраны труда, электробезопасности, гигиены труда, пожарной безопасности;
- использовать швейное оборудование и оборудование для влажно-тепловой обработки при выполнении ремонта изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля из простых в обработке материалов по индивидуальным заказам;
- осуществлять текущий уход за швейным оборудованием и оборудованием для влажно-тепловой обработки;
- выполнять операции вручную или на машинах, автоматическом или полуавтоматическом оборудовании по пошиву деталей, узлов, изделий из текстильных материалов.
- выполнять технологические операции изделий из простых в обработке материалов на машинах и вручную в соответствии с государственными и отраслевыми стандартами, техническими условиями.

3. Содержание программы

Категория слушателей: лица, не имеющие профессии рабочего или должности служащего.

Трудоемкость обучения: 144 академических часа.

Форма обучения: очная.

3.1 Учебный план

№	Наименование модулей	Всего, час.	В том числе			Форма контроля
			лекции	практич. и лаборатор занятия	промеж. и итог. контроль	
1	2	3	4	5	6	7
1.	Раздел 1. Теоретическое обучение	18	16	-	2	Зачет
1.1	Модуль 1. Основы материаловедения	6	6			
1.2	Модуль 2. Оборудование швейного производства	6	6			
1.3	Модуль 3. Требования охраны труда и техники безопасности	4	4			
1.4	Промежуточный контроль	2	-	-	2	Зачет
2.	Раздел 2. Практическое обучение	120	30	86	4	Зачет
2.1	Модуль 1. Приобретение навыков рабочих приемов по выполнению ручных и машинных строчек и швов с заданными техническими условиями	54	10	42	2	Зачет
2.2	Модуль 2. Изготовление изделия платьево-блузочного ассортимента Изготовление женской юбки с раскроем	36	10	24	2	Зачет
2.3	Модуль 3. Изготовление изделия платьево-блузочного ассортимента. Изготовление топа	30	10	20	-	-
3.	Квалификационный экзамен: - проверка теоретических знаний; - демонстрация готовых изделий	6	-	-	6	КЭ
ИТОГО:		144	46	86	12	-

3.2 Учебно-тематический план

№	Наименование модулей, разделов, тем	Всего, час.	В том числе			Форма контроля
			лекции	практич. занятия	промеж. и итог. контроль	
1	2	3	4	5	6	7
I	Раздел 1. Теоретическое обучение	18	16	-	2	Зачет
	<i>Модуль 1. Основы материаловедения</i>	6	6	-	-	
	Тема 1. Текстильные волокна. Ассортимент тканей и материалов	6	6	-	-	
	<i>Модуль 2. Оборудование швейного производства</i>	6	6	-	-	
	Тема 1. Виды и назначение швейного оборудования	6	6	-	-	
	<i>Модуль 3. Требования охраны труда и техники безопасности</i>	4	4	-	-	
	Тема 1. Техника безопасности при выполнении ручных, машинных и утюженных работ	4	4	-	-	
	<i>Промежуточный контроль</i>	2	-	-	2	<i>Зачет</i>
II	Раздел 2. Практическое обучение	120	30	86	4	Зачет
	<i>Модуль 4. Приобретение навыков рабочих приемов по выполнению ручных и машинных строчек и швов с заданными техническими условиями</i>	54	10	42	2	<i>Зачет</i>
	Тема 1. Организация рабочего места. Инструменты и приспособления. Ручные стежки, строчки	6	2	4	-	
	Тема 2. Ручные стежки, строчки. Работа на оборудовании для влажно-тепловых работ	12	-	12	-	
	Тема 3. Выполнение машинных швов	12	2	10	-	
	Тема 4. Обработка кокеток	6	2	4	-	
	Тема 5. Обработка вытачек. Раскрой комплекта постельного белья	6	2	4	-	
	Тема 6. Изготовление комплекта постельного белья	10	2	8	-	
	<i>Промежуточный контроль</i>	2	-	-	2	<i>Зачет</i>
2.2	<i>Модуль 5. Изготовление изделия платьево-блузочного ассортимента</i> <i>Изготовление женской юбки с раскроем</i>	36	10	24	2	<i>Зачет</i>
	Тема 1. Снятие мерок, построение (на ткани) и раскрой модельной юбки	6	2	4	-	
	Тема 2. Подготовка и проведение первой примерки юбки. Работа на машинах полуавтоматического действия (краеобметочная машина)	6	2	4	-	
	Тема 3. Обработка вытачек, подрезов, рельефов	6	2	4	-	
	Тема 4. Обработка боковых срезов и застёжки юбки на тесьму «молния»	6	2	4	-	
	Тема 5. Обработка верхнего среза юбки	6	2	4	-	
	Тема 6. Обработка нижнего среза юбки. Окончательная отделка, влажно-тепловая обработка	4	-	4	-	
	<i>Промежуточный контроль</i>	2	-	-	2	<i>Зачет</i>

	<i>Модуль 6. Изготовление изделия платьево-блузочного ассортимента. Изготовление топа</i>	<i>30</i>	<i>10</i>	<i>20</i>	-	-
	Тема 1. Раскрой топа. Разбор деталей кроя топа. Перенос меловых линий, смётывание топа к первой примерке	6	2	4	-	
	Тема 2. Внесение изменений после примерки. Обработка вытачек, подрезов, рельефов	6	2	4	-	
	Тема 3. Обработка среднего и боковых срезов. Подготовка изделия к осноровке	6	2	4	-	
	Тема 4. Обработка плечевых срезов. Обработка застёжки	6	2	4		
	Тема 5. Обработка горловины. Обработка пройм. Обработка низа. Окончательная отделка, влажно- тепловая обработка	6	2	4	-	
III	Квалификационный экзамен: - проверка теоретических знаний; - демонстрация готовых изделий	6	-	-	6	КЭ
	ИТОГО:	144	46	86	12	-

3.3 Учебная программа

Раздел 1. Теоретическое обучение

Модуль 1. Основы материаловедения

Тема 1 Текстильные волокна. Ассортимент тканей и материалов

Лекция. Вопросы, выносимые на занятие:

- общие сведения о волокнах;
- натуральные волокна растительного и животного происхождения;
- химические волокна.

Лекция. Вопросы, выносимые на занятие:

- виды текстильных нитей, прядение;
- ткачество, дефекты ткачества, их влияние на процессы швейного производства;
- отделка ткани.

Лекция. Вопросы, выносимые на занятие:

- классификация тканей;
- трикотажное полотно;
- нетканые полотна;
- комплексные материалы;
- прикладные материалы;
- конфекционирование материалов.

Модуль 2. Оборудование швейного производства

Тема 1 Виды и назначение швейного оборудования

Лекция. Вопросы, выносимые на занятие:

- оборудование экспериментального производства;
- оборудование подготовительного производства;
- оборудование раскройного производства
- принцип комплексной механизации и автоматизации подготовительного производства;
- назначение применяемого оборудования;
- характеристику и задачи, принцип работы аппаратных и программных средств проектирования одежды;
- принципы комплексной механизации и автоматизации настилки и раскроя материала;

- назначение настольных столов, раскройных машин, полуавтоматов;
- новые способы и системы раскроя материалов;
- расчет кусков материалов для раскроя;
- правила техники безопасности при работе на раскройном оборудовании.

Лекция. Вопросы, выносимые на занятие:

- классификация и обозначение швейных машин;
- основные сведения о деталях и механизмах швейных машин;
- приспособления малой механизации;
- полуавтоматы для поузловой обработки.

Лекция. Вопросы, выносимые на занятие:

- классификация оборудования для ВТО;
- утюги; утюжильные столы; назначение, технические характеристики, устройство;
- прессы; назначение, технические характеристики, устройство;
- паровоздушные манекены, отпариватели; назначение, технические характеристики, устройство.

Модуль 3. Требования охраны труда и техники безопасности

Тема 1 Техника безопасности при выполнении ручных, машинных и утюженных работ

Лекция 1. Вопросы, выносимые на занятие:

- ОТ и ТБ Технологии моды
- культура безопасного труда;
- общие требования охраны труда;
- требования охраны труда в аварийных ситуациях;
- освещённость рабочего места;
- требования охраны труда по окончании работ.

Лекция 2. Вопросы, выносимые на занятие:

- техника безопасности при работе с ручными инструментами и приспособлениями;
- техника безопасности при работе на швейном оборудовании;
- техника безопасности при работе на утюжильном и прессовом оборудовании.

Промежуточный контроль

Раздел 2. Практическое обучение

Модуль 4. Приобретение навыков рабочих приемов по выполнению ручных и машинных строчек и швов с заданными техническими условиями

Тема 1 Организация рабочего места. Инструменты и приспособления. Ручные стежки, строчки

Лекция. Вопросы, выносимые на занятие:

- инструменты и приспособления необходимые для выполнения ручных работ;
- виды ручных стежков и строчек временного назначения.

Практическое занятие. Выполнение образцов ручных стежков и строчек временного назначения.

Тема 2 Ручные стежки, строчки. Работа на оборудовании для влажно-тепловых работ

Лекция. Вопросы, выносимые на занятие:

- виды ручных стежков и строчек постоянного назначения
- виды влажно-теплого оборудования и их назначение.

Практическое занятие. Выполнение образцов ручных стежков и строчек постоянного назначения.

Практическое занятие. Отработка навыков работы на парогенераторе.

Тема 3 Выполнение машинных швов

Лекция. Вопросы, выносимые на занятие:

- виды машинных швов;
- назначение машинных швов.

Практическое занятие. Выполнение образцов машинных швов: соединительных бельевых, краевых.

Тема 4 Обработка кокеток

Лекция. Вопросы, выносимые на занятие:

- виды кокеток;
- методы обработки кокетки.

Практическое занятие. Изготовление деталей полочки с кокеткой.

Практическое занятие. Отработка методов соединения кокетки с полочкой.

Тема 5 Обработка вытачек. Раскрой комплекта постельного белья

Лекция. Вопросы, выносимые на занятие:

- виды вытачек;
- методы обработки вытачек;
- расчет количества ткани для пошива постельного комплекта.

Практическое занятие. Отработка практических навыков обработки вытачек.

Практическое занятие. Раскрой комплекта постельного белья.

Тема 6 Изготовление комплекта постельного белья

Лекция. Вопросы, выносимые на занятие:

- виды швов при изготовлении комплекта постельного белья;
- виды обработки отверстия пододеяльника и наволочек.

Практическое занятие. Пошив комплекта постельного белья.

Промежуточный контроль

Модуль 5. Изготовление изделия платьево-блузочного ассортимента. Изготовление женской юбки с раскроем

Тема 1 Снятие мерок, построение (на ткани) и раскрой модельной юбки

Лекция. Вопросы, выносимые на занятие:

- мерки необходимые для построения юбки;
- построение базовой конструкции юбки.

Практическое занятие. Снятие мерок с модели и раскрой юбки.

Тема 2 Подготовка и проведение первой примерки юбки. Работа на машинах полуавтоматического действия (краеобметочная машина)

Лекция. Вопросы, выносимые на занятие:

- особенности подготовки и проведения первой примерки юбки;
- назначение краеобметочной машины.

Практическое занятие. Проведение первой примерки.

Практическое занятие. Отработка навыков работы на краеобметочной машине.

Тема 3 Обработка вытачек, подрезов, рельефов

Лекция. Вопросы, выносимые на занятие:

- разновидности вытачек, подрезов, рельефов;
- методы обработки вытачек, подрезов, рельефов.

Практическое занятие. Обработка вытачек, подрезов, рельефов.

Тема 4 Обработка боковых срезов и застёжки юбки на тесьму «молния»

Лекция. Вопросы, выносимые на занятие:

- особенности обработки бокового шва;
- методы обработки застёжки на тесьму «молнию».

Практическое занятие. Обработка бокового шва на юбке.

Практическое занятие. Обработка застёжки на тесьму «молния»

Тема 5 Обработка верхнего среза юбки

Лекция. Вопросы, выносимые на занятие:

- методы обработки верхнего среза юбки;
- обработка пояса.

Практическое занятие. Обработка и притачивание пояса к верхнему срезу юбки.

Тема 1.6 Обработка нижнего среза юбки. Окончательная отделка, влажно-тепловая обработка

Практическое занятие. Выполнение подгибки изделия.

Практическое занятие. Окончательная обработка изделия.

Промежуточный контроль

Модуль 6. Изготовление изделия платьево-блузочного ассортимента. Изготовление топа

Тема 1 Раскрой топа. Разбор деталей кроя топа. Перенос меловых линий, смётывание топа к первой примерке

Лекция. Вопросы, выносимые на занятие:

- разбор деталей кроя в зависимости от фасона топа;
- подготовка к первой примерке топа.

Практическое занятие. Перенос меловых линий.

Практическое занятие. Сметывание топа к первой примерке.

Тема 2 Внесение изменений после примерки. Обработка вытачек, подрезов, рельефов

Лекция. Вопросы, выносимые на занятие:

- этапы внесения изменений в конструкцию изделия;
- методы обработки вытачек, подрезов, рельефов топа.

Практическое занятие. Проведение первой примерки топа и внесение изменений в изделие.

Практическое занятие. Обработка вытачек, подрезов, рельефов топа.

Тема 3 Обработка среднего и боковых срезов. Подготовка изделия к осноровке.

Лекция. Вопросы, выносимые на занятие:

- особенности обработки среднего и боковых срезов;
- методы подготовки изделия к осноровке.

Практическое занятие. Обработка среднего и боковых срезов топа и осноровка изделия после первой примерки

Тема 4 Обработка плечевых срезов. Обработка застёжки

Лекция. Вопросы, выносимые на занятие:

- методы обработки плечевых срезов;
- виды застежек топа и методы их обработки.

Практическое занятие. Обработка плечевых срезов.

Практическое занятие. Обработка застёжки.

Тема 5 Обработка горловины. Обработка пройм. Обработка низа. Окончательная отделка, влажно-тепловая обработка

Лекция. Вопросы, выносимые на занятие:

- способы обработки горловины без воротника;
- виды обработки пройм.

Практическое занятие. Обработка горловины, пройм и низа изделия в зависимости от модели.

Практическое занятие. Окончательная обработка топа.

4. Организационно-педагогические условия реализации программы

4.1. Материально-технические условия реализации программы

Наименование помещения	Вид занятий	Наименование оборудования, программного обеспечения
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>
Швейная мастерская	Лекции	Оборудованные рабочие места, доска
	Практические занятия, тестирование, экзамен	Оборудование, оснащение рабочих мест, инструменты и расходные материалы

4.2. Учебно-методическое обеспечение программы

- программа профессионального обучения по профессии «19601 Швея» (профессиональная подготовка);
- комплект оценочных материалов (КОМ);
- печатные раздаточные материалы для слушателей;
- учебные пособия, изданных по отдельным разделам программы;
- профильная литература;
- отраслевые и другие нормативные документы.

4.3. Кадровые условия реализации программы

Преподаватели основных профессиональных дисциплин и модулей, имеющих среднее или высшее профессиональное образование, соответствующее профилю преподаваемой темы, а также мастера производственного обучения, имеющих опыт работы в профильных организациях. Стаж работы в области образования не менее 3 лет.

Данные ППС, привлеченных для реализации программы

№ п/п	ФИО	Должность, наименование организации
1	Шемгохова Фатима Муратовна	Педагог дополнительного профессионального образования

5. Оценка качества освоения программы

Промежуточная аттестация по программе «19601 Швея» (профессиональная подготовка) предназначена для оценки освоения слушателем модулей программы и проводится в виде, в том числе в виде дифференцированных зачетов.

Итоговая аттестация проводится в форме квалификационного экзамена, который включает в себя проверку теоретических знаний, практических умений и навыков.

Для итоговой аттестации используется комплект оценочных материалов (КОМ), разработанный ведущим преподавателем и утвержденный руководителем организации.

6. Информационное обеспечение обучения

Основные источники:

1. Горшкова Н.А. Учебное пособие для начального профессионального образования. Высококвалифицированная швея. М.: Академия, 2017. 144 с.
2. Байкова Н.В. Практикум по производственному обучению профессии "Портной". М.: Академия, 2016. 112 с.
3. Крючкова Г.А. Технология швейных изделий. Ч.1. М.: Академия, 2010. 288 с.
4. Крючкова Г.А. Технология швейных изделий. Ч.2. М.: Академия, 2010. 288 с.
5. Косинец И. Б.К712 Дефекты швейных изделий : учеб. пособие для нач. проф. образования. 3-е изд., стер. М.: Академия, 2015. 176 с
6. Пошив изделий по индивидуальным заказам : учебник для нач. проф. образования / М. А. Силаева. 10-е изд., перераб. М.: Академия, 2016. 528 с.
7. Садыкова Р.К. Технология одежды. Практикум. М.: Академия, 2010. 240 с.

Дополнительные источники:

1. Высоцкая З.В. Портной: изготовление женских юбок. М.: Академия, 2008. 64 с.
2. Ермаков А. Практикум по оборудованию швейных предприятий. М.: Академия, 2010. 256 с.

3. Крючкова Г.А. Технология и материалы швейного производства. М.: Академия, 2018. 380 с.

Интернет – сайты:

1. www.roslegprom.ru
2. www.welltex.ru
3. www.cniishp.ru

7. Составители программы

Никитенко О.С., вед. специалист отдела практической подготовки, ДПО и трудоустройства МГГТК ФГБОУ ВО «АГУ»;

Шемгохова Ф.М., педагог дополнительного профессионального образования МГГТК ФГБОУ ВО «АГУ».