

МАЙКОПСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ГУМАНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ
КОЛЛЕДЖ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
ВО «АДЫГЕЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»



УТВЕРЖДАЮ
Зам. директора МГГТК
ФГБОУ ВО «АГУ»

Тепсаева З.М. Тепсаева
«03» *июля* 2020 г.

ОСНОВНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ

Основная образовательная программа профессионального обучения:
программа профессиональной подготовки

Квалификация: 19601 Швея

Уровень квалификации: второй (2),

Срок обучения: от 108 час.

Форма обучения: очная

Майкоп 2020

Организация разработчик:

Майкопский государственный гуманитарно-технический колледж
федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
высшего образования «Адыгейский государственный университет»

Программа разработана на основании стандартов WorldSkills Russia
компетенции «Технология моды» и в соответствии с Единым тарифно-
квалификационным Справочником работ и профессий рабочих
(утв. постановлением Минтруда РФ от 3 июля 2002 г. N 47).

Лицам, прошедшим профессиональное обучение и успешно сдавшим
квалификационный экзамен, выдается свидетельство о профессии рабочего,
должности служащего с присвоением 2-го.

Разработчик: Ткаченко Светлана Анатольевна, мастер производственного
обучения МГГТК ФГБОУ ВО «АГУ»

Рецензент: Краснова О.А., инженер-технолог, заведующая ателье «Дом
быта», г. Майкоп

Одобрено на заседании ПЦК Моделирование и конструирование швейных
изделий.

Протокол № 1 от « 1 » сентяб. 2020 г

Председатель ПЦК Е.Н. Лаврова /Лаврова Е.Н./

Рекомендована методическим советом МГГТК ФГБОУ ВО «АГУ»

Протокол № 4 от « 1 » 09 2020 г.

СОДЕРЖАНИЕ:

1	ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ КУРСА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ	4
2	РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ КУРСА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ	5
3	СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ КУРСА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ	6
4	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ КУРСА ДПО	8
5	КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ КУРСА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ	10

ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ КУРСА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ

1.1 Область применения программы Программа дополнительного профессионального образования по курсу Профессионального обучения предназначена для слушателей имеющих или получающих базовое образование, а также для расширения и углубления знаний и практических навыков в области производства одежды практикующих специалистов или студентов обучающихся по данному направлению, в части освоения основного вида деятельности (ВД):

Выполнение работ по профессии "Швея" и соответствующих профессиональных компетенций (ДПК):

- выполнение работ по обслуживанию оборудования подготовительно-раскройного производства;
- выполнение операций вручную или на машинах, автоматическом или полуавтоматическом оборудовании по пошиву деталей, узлов, изделий из текстильных материалов;
- контроль соответствия цвета деталей, изделий, ниток, прикладных

материалов;

- контроль качества кроя и качество выполненных операций;
- устранение мелких неполадок в работе оборудования.

1.2 Цели и задачи курса Профессионального обучения– требования к результатам освоения дисциплины:

С целью овладения указанным курсом и соответствующими профессиональными компетенциями обучающихся, в ходе освоения дисциплины, должен: Требования к профессиональной подготовке

Швея 2-го разряда должна знать:

- методы и приемы выполнения подготовительных и простейших операций;
- назначение и правила эксплуатации обслуживаемых машин;
- номера игл;
- правила закрепления нитей, смены шпуль, регулирования натяжения нитей и частоты строчки.

уметь:

- выполнять на машинах или вручную подготовительные и простейшие операции по пошиву изделий из различных материалов;
- осуществлять контроль качества кроя, соответствия фурнитуры цвету и назначению изделия;
- ликвидировать обрыв нитей, менять шпули;
- регулировать натяжение нитей и частоту строчки.
- методы и приемы выполнения простых операций по пошиву изделий;
- типы швов;
- виды и свойства материалов;
- устройство обслуживаемых машин.

уметь:

- выполнять на машинах или вручную простые операции по пошиву

изделий из различных материалов;

- осуществлять контроль соответствия цвета деталей, изделий, прикладных материалов, ниток.

Требования к индивидуальным особенностям специалиста

- способность к длительной концентрации внимания;
- высокая острота зрения;
- тонкая чувствительность пальцев;
- развитая зрительно-моторная координация;
- организованность;
- аккуратность, ловкость;
- склонность к выполнению однообразных и монотонных действий;
- усидчивость;
- художественный вкус, богатое воображение.

1.3.Рекомендуемое количество часов на освоение курса Профессионального обучения

Начальный уровень(<i>швея 2 го разряда</i>).	3 этапа по 36 часов	Всего 108 часов
--	---------------------	-----------------

2 РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ КУРСА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ

Результатом освоения курса **Профессионального обучения** является овладение обучающимися видом деятельности «Выполнение работ по профессии «Швея" в том числе дополнительными профессиональными (ДПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
ДПК 01.01	- выполнение работ по обслуживанию оборудования подготовительно-раскройного производства;
ДПК 01.02	- выполнение операций вручную или на машинах, автоматическом или полуавтоматическом оборудовании по пошиву деталей, узлов, изделий из текстильных материалов;
ДПК 02.01	- контроль соответствия цвета деталей, изделий, ниток, прикладных материалов;

ДПК 02.02	- контроль качества кроя и качество выполненных операций;
ДПК 02.03	- устранение мелких неполадок в работе оборудования
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей 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 обращаться с коллегами, руководством, потребителями
ОК 7	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчинённых), результат выполнения заданий
ОК 8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного характера, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации
ОК 9	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности

3 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ КУРСА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ

3.1 Тематический план курса Профессионального обучения:

Начальный уровень			
№ урока	Наименование тем	Кол-во дней	Кол-во часов
	Приобретение навыков рабочих приемов по выполнению ручных и машинных строчек и швов с заданными техническими условиями	6	36
1	Вводное занятие. Техника безопасности. Организация рабочего места. Инструменты и приспособления. Ручные стежки, строчки		6
2	Ручные стежки, строчки. Работа на		6

	оборудовании для влажно-тепловых работ		
3	Выполнение машинных швов		6
4	Обработка кокеток		6
5	Обработка вытачек. Раскрой комплекта постельного белья		6
6	Изготовление комплекта постельного белья		6
Начальный уровень (швея 2 разряд)			
	Изготовление изделия платьево-блузочного ассортимента Изготовление женской юбки (с раскроем).	6	36
1	Снятие мерок, построение (на ткани) и раскрой модельной юбки		6
2	Подготовка и проведение первой примерки юбки. Работа на машинах полуавтоматического действия (краеобмёточная машина)		6
3	Обработка вытачек, подрезов, рельефов		6
4	Обработка боковых срезов и застёжки юбки на тесьму «молния»		6
5	Обработка верхнего среза юбки		6
6	Обработка нижнего среза юбки. Окончательная отделка, ВТО юбки		6
	Изготовление изделия платьево-блузочного ассортимента Изготовление топа	6	36
1	Разбор деталей кроя топа. Перенос меловых линий, смётывание топа к I примерке		6
2	Внесение изменений после примерки. Обработка вытачек, подрезов, рельефов		6
3	Обработка среднего и боковых срезов. Подготовка изделия к осноровке.		6
4	Обработка плечевых срезов. Обработка застёжки		6
5	Обработка горловины. Обработка пройм. Обработка низа. Окончательная отделка, ВТО		6
6	Итоговая аттестация		6
Итого:			108 часов

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАМЫ КУРСА ДПО

Реализация программы курса **Профессионального обучения** осуществляется в учебно-производственных швейных мастерских МГГТК ФГБОУ ВО «АГУ».

• **Оснащение мастерских швейного производства:**

Оборудование:

универсальная стачивающая машина 1022 Кл. – 20 шт.,

краеобметочная машины 51-А Кл. – 6 шт.,

петельная машина 25 Кл. – 1 шт.,

утюг с парогенератором SPR – MN 2035 – 1 шт.,

электроутюг УТ – 1000 – 6 шт.

электроутюг VT – 1223 – 3 шт.

раскройный стол- 3 шт

Инструменты и приспособления:

лекала, линейки, укладки с инструментами, приспособления и устройства, улучшающие условия труда: лапки для притачивания молний.

Средства обучения:

образцы готовых изделий, инструкционно - технологические карты, образцы поэтапной обработки, электронные средства обучения.

4.2 Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы.

Основные источники:

1.Технология швейных изделий : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / [Э. К. Амирова, А. Т. Труханова, О. В. Сакулина, Б. С. Сакулин]. — 10- е изд., испр. — М. : Издательский центр «Академия», 2017. — 512 с

2. Ермаков, А. С. Оборудование швейного производства : учеб. пособие для СПО / А. С. Ермаков. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2016. — 299 с. — Серия : Профессиональное образование.
 3. Пошив изделий по индивидуальным заказам : учебник для нач. проф. образования / М. А. Силаева. — 10-е изд., перераб. — М. : Издательский центр «Академия», 2016. — 528 с.
 4. Косинец И. Б. К712 Дефекты швейных изделий : учеб. пособие для нач. проф. образования / И. Б. Косинец. — 3-е изд., стер. — М. : Издательский центр «Академия», 2015. — 176 с.
 5. Байкова Н.В. Практикум по производственному обучению профессии "Портной". — М.: Academia (Академпресс), 2016. — 112 с.
 6. Горшкова Н.А. Учебное пособие для начального профессионального образования. Высококвалифицированная швея. — М.: Академия, 2017. — 144 с.
 7. Дашкевич Л. Портной верхней женской одежды. — Ростов: Феникс, 2006. — 336 с.
 8. Крючкова Г.А. Технология швейных изделий. Ч.1. — М.: Academia (Академпресс), 2010. — 288 с.
 9. Крючкова Г.А. Технология швейных изделий. Ч.2. — М.: Academia (Академпресс), 2010. — 288 с.
 10. Садыкова Р.К. Технология одежды. Практикум. — М.: Academia (Академпресс), 2010. — 240 с.
- Дополнительные источники:
11. Высоцкая З.В. Портной: изготовление женских юбок. — М.: Академия, 2008. — 64 с.
 12. Ермаков А. Практикум по оборудованию швейных предприятий. — М.: Academia (Академпресс), 2010. — 256 с.
 13. Крючкова Г.А. Технология и материалы швейного производства. — М.: Академия (Academia), 2008. — 380 с.
 14. Сотникова Т.В. Технология одежды. Рабочая тетрадь. — М.: Академия (Academia), 2009. — 144 с.

Дополнительные источники:

- Журналы
- «Ателье» (ЗАО «Эдипресс – Конлига»).
- «Индустрия моды» (ЗАО «Эдипресс – Конлига»).
- «Швейная промышленность» (ООО «Арина»). Научно-технический и производственный журнал.

Интернет – сайты:

www.legprominfo.ru

www.textilemarket.ru

www.roslegprom.ru

www.welltex.ru

www.cniishp.ru

5 КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ КУРСА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ

Контроль и оценка результатов освоения курса осуществляется руководителем в процессе проведения учебных занятий, самостоятельного выполнения обучающимися заданий. В результате освоения курса «школа портновского мастерства», в рамках программы дополнительного профессионального образования, обучающиеся проходят итоговую аттестацию.

Результаты обучения, освоенные умения и знания	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
Работать на различном швейном оборудовании, в том числе с применением средств малой механизации	– Проверка полученных знаний путем опроса; – Наблюдение за работой во время занятий; – Оценка результатов итогового занятия
Выполнять операции влажно-тепловой обработки	
Обрабатывать отдельные узлы изделий различного ассортимента по инструкционной карте	
Распознавать дефекты и выявлять причины их возникновения	

К итоговой аттестации допускаются лица, выполнившие требования, предусмотренные курсом и успешно выполнившие все задания, предусмотренные программой. Аттестационной комиссией проводится оценка освоенных выпускниками профессиональных компетенций в соответствии с согласованными с работодателями критериями, утвержденными образовательным учреждением. Лицам, прошедшим соответствующее обучение в полном объеме и аттестацию, выдаются документы установленного образца об уровне квалификации.

Рецензия

На рабочую программу курса Профессионального обучения основной образовательной программы для лиц имеющих базовое образование, а также для расширения и углубления знаний и практических навыков в области производства одежды практикующих специалистов или студентов обучающихся по данному направлению разработанную мастером производственного обучения МГГТК ФГБОУ ВПО «АГУ» Ткаченко С.А.

Структура рабочей программы отвечает требованиям, предъявляемым нормативными документами Министерства образования и науки РФ

В результате освоения программного материала учащиеся овладеют:

- знаниями и умениями приемов работы на швейном оборудовании, оборудовании для ВТО;
- правилами безопасного труда при выполнении различных видов работ;
- приобретут практический опыт изготовления швейных изделий, проверки качества и устранения дефектов.

Содержание курса представлено тремя разделами. Тематика разделов, содержание практических занятий соответствует требованиям подготовки выпускника по специальности.

Материально-техническое обеспечение мастерских швейного производства предполагает успешную реализацию программы курса Профессионального обучения

Информационное обеспечение включает основные источники, дополнительные источники и интернет-ресурсы.

Формы и методы контроля, оценки результатов освоения курса позволяют проверить у обучающихся не только сформированность профессиональных компетенций, но и развитие общих и дополнительных компетенций и обеспечивающих их умения.

Содержание и условия реализации рабочей программы соответствуют современному уровню развития науки, техники и производства, в полной мере отражает назначение и роль изучаемого курса в подготовке специалиста.

Рабочая программа курса Профессионального обучения может быть использована для дополнительного профессионального образования, а также для расширения и углубления знаний и практических навыков в области производства одежды практикующих специалистов или студентов обучающихся по данному направлению.

Рецензент: заведующая ателье,
инженер-технолог
швейного производства (г. Майкоп)

 О.А.Краснова