Министерство образования и науки Республики Татарстан государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Нурлатский аграрный техникум»

Согласовано

Индивидуальный предприниматель

ИП «Алипова С.А.»

С.А.Алипова 2025 г. Согласовано

Заместитель директора по ТО

И Л.А.Еремеева

Утверждаю Директор ГАПОУ «НАТ»

А.А.Граф

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

ПМ.03 Разработка технологических процессов швейных изделий

для специальности

29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий легкой промышленности (по видам)

Рассмотрена на заседании предметно-цикловой комиссии профессионального цикла

Протокол № 🗡

от «<u>20</u>» <u>03</u> Председатель ПЦК (

H

2025г.

С.А.Абрамова

Рабочая программа учебной практики профессионального модуля разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий легкой промышленности (по видам).

Организация-разработчик: государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Нурлатский аграрный техникум».

Разработчик: Сотникова Э.Г. преподаватель

СОДЕРЖАНИЕ

1.	ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	3
2.	СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	6
3.	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	8
4.	КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	10

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

ПМ.03. РАЗРАБОТКА ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ ПРОИЗВОДСТВА ШВЕЙНЫХ ИЗДЕЛИЙ

1.1. Цель и планируемые результаты освоения программы учебной практики

В результате изучения программы учебной практики обучающихся должен освоить основной вид деятельности **Разработка технологических процессов производства швейных изделий** и соответствующие ему общие компетенции и профессиональные компетенции:

1.1.1. Перечень общих компетенций

Код	Наименование общих компетенций
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
OK 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.
OK 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
OK 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста
OK 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
ОК 09.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках

1.1.2. Перечень профессиональных компетенций

Код	Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций	
ВД 3	Разработка технологических процессов производства швейных изделий	
ПК 3.1.	Выбирать рациональные способы технологии и технологические режимы производства швейных изделий	
ПК 3.2.	Составлять технологические карты (последовательности) выполняемых операций на новые модели швейных изделий в соответствии с нормативной документацией	
ПК 3.3.	Осуществлять подбор оборудования при разработке технологических процессов	
ПК 3.4.	Выполнять экономичные раскладки лекал	

1.1.3Личностные результаты реализации программы воспитания, определенные отраслевыми требованиями к деловым качествам личности

Личностные результаты	Код личностных	
реализации программы воспитания	результатов	
(дескрипторы)	реализации программы	
	воспитания	
Проявляющий активную гражданскую позицию, демонстрирующий		
приверженность принципам честности, порядочности, открытости,		
экономически активный и участвующий в студенческом и	ЛР 2	
территориальном самоуправлении, в том числе на условиях	J11 2	
добровольчества, продуктивно взаимодействующий и участвующий		
в деятельности общественных организаций.		
Соблюдающий нормы правопорядка, следующий идеалам		
гражданского общества, обеспечения безопасности, прав и свобод		
граждан России. Лояльный к установкам и проявлениям		
представителей субкультур, отличающий их от групп с	ЛР 3	
деструктивным и девиантным поведением. Демонстрирующий		
неприятие и предупреждающий социально опасное поведение		
окружающих.		
Личностные результаты		
реализации программы воспитания,		
определенные отраслевыми требованиями к деловым кач	ествам личности	
Готовность обучающегося соответствовать ожиданиям		
работодателей: ответственный сотрудник, дисциплинированный,		
трудолюбивый, нацеленный на достижение поставленных задач,	ЛР 13	
эффективно взаимодействующий с членами команды,		
сотрудничающий с другими людьми, проектно мыслящий.		
Приобретение обучающимся навыка оценки информации в		
цифровой среде, ее достоверность, способности строить логические	ЛР 14	
умозаключения на основании поступающей информации и данных.		
Приобретение обучающимися социально значимых знаний о нормах		
и традициях поведения человека как гражданина и патриота своего	ЛР 15	
Отечества.		

1.1.4. В результате освоения профессионального модуля обучающийся должен:

Иметь практический	- поиска и выбора рациональных способов обработки и
опыт	технологических режимов производства швейных изделий;
	- составления и анализа технологической карты
	(последовательности) и схемы разделения труда на швейное
	изделие;
	- выбора и использования промышленного оборудования в
	технологических процессах;
	- выполнение раскладки на материале и раскрой
Уметь	- обрабатывать различные виды одежды;
	- работать с нормативно-технической документацией;
	- рассчитывать технико-экономические показатели

	технологического процесса производства; - выбирать оборудование и инструменты для решения производственной задачи; -определятьнорму расхода материала
Знать	- способы обработки различных видов одежды; - стадии проектирования технологических процессов; - оборудование швейного производства и принципы его работы; - принципы подготовительно-раскройного производства

1.2. Количество часов, отводимое на освоение программы учебной практики: учебная практика— 72 часа,

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

2.1. Тематический план и содержание программы учебной практики

№ п/п	Содержание учебного материала, учебной практики	Объем, акад. ч/в том числе в форме практической подготовки, акад ч
1	2	3
	Учебная практика: пошив изделий различного ассортимента Виды работ:	72
1.	Отработка первичных навыков обработки узлов швейных изделий	6
2.	Изучение обработки отдельных мелких деталей, влажно-тепловая обработка.	6
3	Обучение обработке простого карманв., влажно-тепловая обработка.	6
4	Пошив изделий платьево-блузочного ассортимента	6
5	Начальная обработка деталей. Основные детали (полочки, спинка, рукава, воротник) выкраивают из основного материала. Неосновные детали (карманы, подборы, планки застёжек, манжеты и другие) — из основного или отделочного материала	6
6	Обработка отделочных деталей.	6
7	Пошив поясных изделий	6
8	Обработка мелких деталей	6
9	Выполнение ВТО и окончательная отделка изделия	6
10	Пошив изделий пальтово-костюмного ассортимента Ассортимента пальтово-костюмного пальто, полупальто, плащи, куртки, костюмы, пиджаки, жакеты, комбинезоны, полукомбинезоны, накидки, жилеты, брюки, юбки и другие аналогичные изделия.	6

11	Выбор материалов: для верхней одежды пальтово-костюмного ассортимента используют пальтовые	6
	ткани или драп.	U
12	Раскрой деталей пальтово-костюмных изделий	6
	Всего	72

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

3.1. Для реализации программы учебной практики должны быть предусмотрены следующие специальные помещения:

Кабинет «Разработки технологических процессов производства швейных изделий», мастерская «Швейная

Оборудование кабинета «Разработки технологических процессов производства швейных изделий»:

- рабочие места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя, оснащенное мультимедийным оборудованием; доска для мела.

Оборудование мастерской «Швейная»:

- промышленные швейные машины общего назначения,
- промышленные краеобметочные машины,
- пресс для дублирования ткани,
- петельный полуавтомат,
- стулья с регулировкой высоты,
- раскройные столы,
- утюжильные доски,
- комплект утюгов с парогенератором,
- колодки портновские,
- манекены портновские.

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации должен иметь печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы для использования в образовательном процессе. При формировании библиотечного фонда образовательной организации выбирается не менее одного издания из перечисленных ниже печатных изданий и (или) электронных изданий в качестве основного, при этом список может быть дополнен новыми изданиями.

3.2.1. Основные печатные издания

- 1. Амирова, Э.К. Технология швейных изделий [Текст]: учебник для средних проф. учебных заведений / Э.К. Амирова, А.Т. Труханова, О.В. Саккулина. М.: Издательский цент «Академия», 11-е изд.,2018. 480 с.
- 2. Труевцева, М.А. Подготовка и организация технологических процессов на швейном производстве: в 2 ч. Ч. 1: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / М. А. Труевцева. М.: Издательский центр «Академия», 2018. 287 с. ISBN 978-5-4468-3960-5

3. Труевцева, М.А. Подготовка и организация технологических процессов на швейном производстве: в 2 ч. Ч. 2: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / М. А. Труевцева. — М.: Издательский центр «Академия», 2018. — 383 с. ISBN 978-5-4468-4008-3

3.2.2. Основные электронные издания

- 1. Бодяло, Н. Н. Технология подготовительно-раскройного производства: учебное пособие / Н. Н. Бодяло, Д. К. Панкевич. Минск: Республиканский институт профессионального образования (РИПО), 2020. 124 с. ISBN 978-985-7234-11-0. Текст: электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROFобразование: [сайт]. URL: https://profspo.ru/books/100392 (дата обращения: 14.01.2022). Режим доступа: для авторизир. пользователей
- 2. Воронкова, Т. Ю. Проектирование швейных предприятий. Технологические процессы пошива одежды на предприятиях сервиса: учебное пособие / Т.Ю. Воронкова. Москва: ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М, 2022. 128 с. (Среднее профессиональное образование). ISBN 978-5-8199-0924-9. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1831936 (дата обращения: 16.01.2022). Режим доступа: по подписке.
- 3. Ермаков, А. С. Оборудование швейного производства: учебное пособие для среднего профессионального образования / А. С. Ермаков. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 259 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-07297-6. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/490774 (дата обращения: 14.01.2022).
- 4. Москаленко, Н.Г. Начальная обработка деталей швейных изделий. В 2-х частях. Ч. 1: учебное пособие для СПО / составители Н. Г. Москаленко, Е. А. Слюсарева. Саратов: Профобразование, 2021. 85 с. ISBN 978-5-4488-1164-7 (ч. 1), 978-5-4488-1165-4. Текст: электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROFобразование: [сайт]. URL: https://profspo.ru/books/105145 (дата обращения: 14.01.2022). Режим доступа: для авторизир. пользователей
- 5. Москаленко, Н.Г. Начальная обработка деталей швейных изделий. В 2-х частях. Ч.2: учебное пособие для СПО / составители Н. Г. Москаленко, Е. А. Слюсарева. Саратов: Профобразование, 2021. 135 с. ISBN 978-5-4488-1162-3 (ч. 2), 978-5-4488-1165-4. Текст: электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROFобразование: [сайт]. URL:https://profspo.ru/books/105146 (дата обращения: 14.01.2022). Режим доступа: для авторизир. пользователей

3.2.3. Дополнительные источники

- 1. Артамошина, М.Н. Информационные технологии в швейном производстве [Текст]: учеб. для средних проф. учебных заведений/ Н.М. Артамошина. М.: Академия, 2010.-176 с.
- 2. Бузов, Б.А. Материаловедение в производстве изделий легкой промышленности. Швейное производство [Текст]: учебное пособие/ Б.А. Бузов, Н.Д. Алыменкова. М.: Академия, 2010. 448 с.

- 3. Кокеткин, П.П. Одежда: технология-техника, процессы-качество [Текст]: справочник/ П. П. Кокеткин, Т. Н. Кочегура, В. И. Барышникова и др. М.: "МГУДТ", 2001. 560 с.
- 4. Конопальцева, Н.М.. Рогов П.И., Крюкова Н.А. Конструирование и технология изготовления одежды из различных материалов [Текст]: учеб.пособие / Н.М. Конопальцева, П.И. Рогов, Н.А. Крючкова М.: Академия, 2010. 256с.
- 5. Крючкова Γ .А. Технология швейно-трикотажных изделий. [Текст]: учеб. для нач. проф. образования/ Γ .А. Крючкова. М.: Академия, 2010. 280c.
- 6.Орленко, Л.В., Гаврилова Н.И. Конфекционирование материалов для одежды [Текст]: учебное пособие / Л.В.Орленко, Н.И. Гаврилова. М.: Форум: ИНФРА-М, 2006. 288 с.
- 7. Умняков, П.Н. Технология швейных изделий. История моды мужских костюмов и особенности процессов индустриального производства [Текст]: учебное пособие/ П.Н. Умняков, Н.В. Соколов, С.А. Лебедев. М.: Форум Инфра-М, 2016.- 264с
- 8. ГОСТ 22977-89. Детали швейных изделий. Термины и определения[Текст]. Введ. 2019-01-01. М.: Стандинформ, 2010 г., 25 с.
- 9. ГОСТ 23193-78. Изделия швейные бытового назначения. Допуски[Текст]. Введ. 2019-01-01. М.: Стандинформ, 1980 г., 7 с.
- 10. ГОСТ 24103-80. Изделия швейные. Термины и определение дефектов. Введ. 2019-01-01. -М.: Издательство стандартов, 1991 г., 15 с.
- 11. ГОСТ 25294-2003.Одежда верхняя платьево-блузочного ассортимента. Общие технические условия. Введ. 2019-01-01. М.: Стандинформ, 2006 г., 10 с.
- 12. ГОСТ 25295-2003. Одежда верхняя пальтово-костюмного ассортимента. Общие технические условия. Введ. 2019-01-01. М.: Стандинформ, 2006 г., 16 с.
- 13. ГОСТ 25652-83. Материалы для одежды. Общие требования к способам ухода. Введ. 2019-01-01. М.: ИПК Издательство стандартов, 1983 г., 12 с.
- 14. ГОСТ 4103-82. Изделия швейные. Методы контроля качества. Введ. 2019-01-01. М.: Стандинформ, 2007 г., 20 с.
- 15. ГОСТ Р 54393-2011.Изделия швейные и трикотажные. Термины и определения— Введ. 2019-01-01. М.: Стандинформ, 2011 г., 23 с.
- 16. ГОСТ Р 55306-2012. Технология швейного производства. Термины и определения. Введ. 2019-01-01. М.: Стандинформ, 2014 г., 12 с.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Код и наименование профессиональных и общих компетенций, формируемых в рамках модуля	Критерии оценки	Методы оценки
ПК 3.1. Выбирать	- соответствие выбранных	- экспертное
рациональные способы	методов обработки деталей и	наблюдение
технологии и	узлов швейных изделий	выполнения
технологические режимы	техническим условиям их	практических работ;
производства швейных	выполнения;	

изделий

ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам

ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности

ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.

ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команле

ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста

OK 07. Содействовать сохранению окружающей

- обоснование рациональности технологии выбранных методов и режимов обработки при изготовлении швейных изделий разнообразного ассортимента.
- выбор и использование справочной и дополнительной информации для рационального и эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития;
- соответствие изготовления деталей, узлов и изделий, эталонам;
- анализ и корректировка результата собственной работы;
- -выбор способа разрешения проблемы в соответствии с заданными критериями и постановка цели деятельности;
- демонстрация навыков самообразования

- экспертная оценка комплексной работы по всей компетенции;

среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках ПК 3.2. Составлять - соответствие составленной технологические карты (последовательности) выполняемых операций на новые модели швейных изделий в соответствии с нормативной документацией - выполнение требований, по оформлению технологической документации; - экспертная оценка комплексной работы по всей компетенции профессиональной			
изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках ПК 3.2. Составлять способы решения задач профессиональной документации; - соблюдение технологической документации; - соблюдение технологической документации; - соблюдение технологической по всей компетенции			
принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках ПК 3.2. Составлять соответствие составленной технологической последовательности выполняемых операций на новые модели швейных изделий в соответствии с нормативной документацией ОК 01. Выбирать способы решения задач упофессиональной документации; - соблюдение технологической по всей компетенции	-		
производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках ПК 3.2. Составлять - соответствие составленной технологические карты (последовательности) выполняемых операций на новые модели швейных изделий в соответствии с нормативной документацией ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной документации; - соблюдение технологической документации; - соблюдение технологической по всей компетенции	ŕ		
действовать в чрезвычайных ситуациях ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках ПК 3.2. Составлять технологические карты (последовательности) выполняемых операций на новые модели швейных изделий в соответствии с нормативной документацией ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной и последовательности оформлению технологической документации; - соблюдение технологической по всей компетенции			
ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках ПК 3.2. Составлять технологические карты (последовательности) выполняемых операций на новые модели швейных изделий в соответствии с нормативной документацией ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной документации; - соблюдение технологической документации; - соблюдение технологической документации; - соблюдение технологической по всей компетенции	1		
ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках ПК 3.2. Составлять технологические карты (последовательности) выполняемых операций на новые модели швейных изделий в соответствии с нормативной документацией ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной документации; - соблюдение технологической по всей компетенции практической документации; - соблюдение технологической по всей компетенции	действовать в чрезвычайных		
профессиональной документацией на государственном и иностранном языках ПК 3.2. Составлять составленной технологические карты (последовательности) выполняемых операций на новые модели швейных изделий в соответствии с нормативной документацией оК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной документации; - соблюдение технологической документации; - соблюдение технологической документации; - соблюдение технологической по всей компетенции	ситуациях		
документацией на государственном и иностранном языках ПК 3.2. Составлять технологические карты (последовательности) выполняемых операций на новые модели швейных изделий в соответствии с нормативной документацией ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной иностранном и задач профессиональности выполнение требований, по оформлению технологической документации; - соблюдение технологической по всей компетенции	ОК 09. Пользоваться		
Государственном и иностранном языках ПК 3.2. Составлять - соответствие составленной технологические карты (последовательности) последовательности выполняемых операций на новые модели швейных изделий в соответствии с нормативной документацией - выполнение требований, по оформлению технологической документации; - оболюдение технологической по всей компетенции профессионали ной			
ПК 3.2. Составлять - соответствие составленной - экспертное наблюдение последовательности выполняемых операций на новые модели швейных изделий в соответствии с нормативной документацией - выполнение требований, по оформление технологической документации; - соблюдение технологической по всей компетенции профессионали ной	документацией на		
ПК 3.2. Составлять - соответствие составленной - экспертное наблюдение выполнения практических работ; последовательности выполняемых операций на новые модели швейных изделий в соответствии с нормативной документацией - выполнение требований, по оформлению технологической документации; - облюдение технологической по всей компетенции профессиональной документации; - соблюдение технологической по всей компетенции	государственном и		
технологические карты (последовательности) последовательности выполняемых операций на новые модели швейных изделий в соответствии с нормативной документацией окументацией окументации; - соблюдение технологической по всей компетенции по всей комп	иностранном языках		
(последовательности) последовательности выполняемых операций на новые модели швейных швейные изделия нормативно- технической документации; нормативной документацией оформлению технологической документации; - соблюдение технологической по всей компетенции	ПК 3.2. Составлять	- соответствие составленной	- экспертное
выполняемых операций на новые модели швейных изделий в соответствии с нормативной документацией оК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной професс	_	технологической	наблюдение
новые модели швейных изделия нормативно- технической документации; - экспертная оценка комплексной работы по всей компетенции профессиональной профессиональной по документации; - соблюдение технологической по всей компетенции	(последовательности)	последовательности	выполнения
изделий в соответствии с нормативной документацией - выполнение требований, по оформлению технологической документации; - соблюдение технологической по всей компетенции профессиональной	-	выполняемых операций на	практических работ;
нормативной документацией - выполнение требований, по оформлению технологической документации; - соблюдение технологической по всей компетенции	новые модели швейных	швейные изделия нормативно-	
окументацией - выполнение требований, по оформлению технологической документации; - соблюдение технологической по всей компетенции	изделий в соответствии с	технической документации;	
оформлению технологической по всей комплексной работы по всей компетенции оформление технологической по всей компетенции объекты по всей комп	нормативной		
ок 01. Выбирать способы решения задач соблюдение технологической по всей компетенции соблюдение технологической	документацией	- выполнение требований, по	-
решения задач - соблюдение технологической	OV 01 Principle of the	оформлению технологической	
трофессиональной	-	документации;	,
Профессиональной	-	- соблюдение технологической	
последовательности		последовательности	
деятельности обработки, при изготовлении		-	
применительно к различным изделий;	•	изделий;	
- демонстрация выполнения	ROHICKCIAM	- лемонстрания выполнения	
ОК 02. Использовать контроля качества	ОК 02. Использовать	*	
современные средства изготавливаемых изделий в	современные средства	•	
поиска, анализа и соответствии с нормативной	поиска, анализа и		
интерпретации информации, документацией;	интерпретации информации,	•	
и информационные	и информационные	dentinentalien,	
технологии для выполнения - обоснование выбора и	технологии для выполнения	- обоснование выбора и	
задач профессиональной применения методов и	задач профессиональной	_	
деятельности способов решения	деятельности	-	
ОК 03. Планировать и профессиональных задач в	ОК 03. Планировать и	профессиональных задач в	
реализовывать собственное области разработки	-	области разработки	
профессиональное и технологических процессов	-	<u>=</u>	
личностное развитие, изготовления швейных	личностное развитие,		
предпринимательскую изделий;	предпринимательскую	изделий;	
деятельность в	деятельность в		
профессиональной сфере, - демонстрация способности	профессиональной сфере,	- демонстрация способности	

использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях. ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей	принимать решения в стандартных и нестандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность, в том числе в области разработки технологических процессов изготовления швейных изделий; - самостоятельно задает критерии для анализа рабочей ситуации на основе смоделированной и обоснованной идеальной ситуации;	
социального и культурного контекста ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и		
иностранном языках ПК 3.3. Осуществлять подбор оборудования при разработке технологических процессов	- соответствие выбранного оборудование методам обработки и для конкретного ассортимента одежды	- экспертное наблюдение выполнения практических работ;
ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным	- анализ и корректировка результата собственной работы; -выбор способа разрешения проблемы в соответствии с	- экспертная оценка комплексной работы по всей компетенции

контекстам

ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности

ОК 03.Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.

ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде

ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста

ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных

заданными критериями и постановка цели деятельности;

- демонстрация эффективности и качества выполнения профессиональных задач;
- осуществление контроля за эксплуатацией технического оборудования и оргтехники;

ситуациях		
ОК 09. Пользоваться		
профессиональной		
документацией на		
государственном и		
иностранном языках		
ПК 3.4. Выполнять	- демонстрация выполнения	- экспертное
экономичные раскладки	экономичных раскладок;	наблюдение
лекал		выполнения
OV 01 Professions are as fix	- соответствие выполненных	практических работ;
ОК 01. Выбирать способы	раскладок требованиям	Discrepance of other
решения задач	нормативной документации;	- экспертная оценка
профессиональной деятельности	-обоснование выбранного	комплексной работы по всей компетенции
применительно к различным	способа копирования	по всеи компетенции
контекстам	раскладок лекал;	
Konteketaw		
ОК 02. Использовать	- соответствие выбора способа (технологии) решения задачи с	
современные средства	заданными условиями и	
поиска, анализа и	имеющимися ресурсами;	
интерпретации информации,	1 01	
и информационные	- демонстрация навыков	
технологии для выполнения	самообразования и повышения	
задач профессиональной	квалификации;	
деятельности	- соответствие результата	
ОК 03. Планировать и	деятельности заданным	
реализовывать собственное	показателям.	
профессиональное и		
личностное развитие,		
предпринимательскую		
деятельность в		
профессиональной сфере,		
использовать знания по		
финансовой грамотности в		
различных жизненных		
ситуациях.		
ОК 04. Эффективно		
взаимодействовать и		
работать в коллективе и		
команде		
ОК 05. Осуществлять		

устную и письменную	
коммуникацию на	
государственном языке	
Российской Федерации с	
учетом особенностей	
социального и культурного	
контекста	
ОК 07. Содействовать	
сохранению окружающей	
среды, ресурсосбережению,	
применять знания об	
изменении климата,	
принципы бережливого	
производства, эффективно	
действовать в чрезвычайных	
ситуациях	
ОК 09. Пользоваться	
профессиональной	
документацией на	
государственном и	
иностранном языках	

