МИНИСТЕРСТВО ОБЩЕГО И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ «КАМЕНСКИЙ ТЕХНИКУМ СТРОИТЕЛЬСТВА И АВТОСЕРВИСА»

РАБОЧИЕ ПРОГРАММЫ ПРАКТИК

ДЛЯ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ

профессия 29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий

квалификация выпускника

мастер по изготовлению швейных изделий

форма обучения

очная

реализуется

на базе основного общего образования

Организация-разработчик: государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ростовской области «Каменский техникум строительства и автосервиса» (ГБПОУ РО «КТСиА»)

Экспертные организации:

ИП Нефедов В.А.

СОДЕРЖАНИЕ

Программы практик

- «ПМ.01 Изготовление швейных изделий по индивидуальным заказам»
- «ПМ.02 Дефектация швейных изделий»
- «ПМ.03 Выполнение ремонта и обновления швейных изделий по индивидуальным заказам»
- «ПМ.04 Разработка лекал и раскрой швейных изделий по индивидуальным заказам»
- «ПМ.05 Технология выполнения работ по профессии Портной»

МИНИСТЕРСТВО ОБЩЕГО И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ «КАМЕНСКИЙ ТЕХНИКУМ СТРОИТЕЛЬСТВА И АВТОСЕРВИСА»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

ДЛЯ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ по профессии 29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий

по профессиональному модулю

ПМ.01 ИЗГОТОВЛЕНИЕ ШВЕЙНЫХ ИЗДЕЛИЙ ПО ИНДИВИДУАЛЬНЫМ ЗАКАЗАМ

СОГЛАСОВАНО

Цикловая комиссия преподавателей общепрофессионального и профессионального циклов, мастеров производственного обучения профессий «Мастер по изготовлению швейных изделий», «Слесарь по контрольно — измерительным приборам и автоматике», «Машинист локомотива» Председатель Н.Ю. Дашкова Протокол № 14 от «10» июня 2025г.

УТВЕРЖДАЮ

Замдиректора по учебно-производственной работе ГБПОУ РО «КТСиА» Н.Н. Казьмина « 14 » июня 2025г.

СОГЛАСОВАНО

ИП В.А. Нефедов « $\underline{14}$ » $\underline{06}$ 2025 г.

МΠ

Рабочая программа учебной практики по профессии 29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий, разработана на основе требований:

Федерального государственного стандарта среднего профессионального образования(далее ФГОС) по профессии 29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий, утвержденного приказом Минпросвещения России от 26.09.23г. № 720, зарегистрированного в Минюсте России 02.11.2023 №75814

Положения о разработке рабочей программы учебной практики обучающихся в ГБПОУ РО «КТСиА», утвержденного приказом от 25.05.2023 102/1.

Положение о практической подготовке обучающихся ГБПОУ РО «КТСиА», утвержденного приказом от 22.10.2020г. № 322

Организация-разработчик: государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ростовской области «Каменский техникум строительства и автосервиса»

Разработчик: Пак Татьяна Аркадьевна, мастер производственного обучения ГБПОУ РО «КТСиА».

Содержание

Паспорт рабочей программы учебной практики	4
Тематический план и содержание учебной практики	6
Условия реализации рабочей программы учебной практики	9
Контроль и оценка результатов освоения учебной практики	11

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной практики является частью основной профессиональной образовательной программы, разработанной в соответствии с ФГОС СПО по профессии 29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий.

1.2. Цели и задачи учебной практики

Формирование у обучающихся первоначальных практических профессиональных знаний и умений, практического опыта в рамках модулей ОПОП СПО по основным видам профессиональной деятельности профессии, необходимых для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной специальности/профессии:

Вид профессиональной деятельности: Изготовление швейных изделий по индивидуальным заказам

В результате освоения рабочей программы учебной практики обучающийся должен овладеть следующими профессиональными и общими компетенциями:

- ПК 1.1.Определять виды и детали швейных изделий в эскизах и лекалах; свойства и качества материалов для изделий различных ассортиментных групп.
- ПК 1.2. Раскраивать швейные изделия, подкраивать отделочные детали и детали подкладки.
- ПК 1.3. Выполнять поэтапную обработку и изготовление швейных изделий по индивидуальным заказам.
- ПК 1.4. Обслуживать швейное оборудование и оборудование для влажно-тепловой обработки.
- ПК 1.5 Использовать техническую, технологическую и нормативную документацию.
- OК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;
- OК 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;
- OК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;
- ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;
- ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;
- OК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;
 - ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном

овладеть следующими умениями:

- читать технический рисунок;
- сопоставлять количество и форму деталей кроя с эскизом;
- определять волокнистый состав ткани и распознавать текстильные пороки;
- давать характеристику тканям по технологическим, механическим и гигиеническим свойствам;
- выполнять раскладку лекал на материале;
- контролировать качество раскладки лекал и выкроенных швейных изделий;
- пользоваться инструментами для раскроя швейных изделий;
- выкраивать детали швейных изделий;
- выбирать технологическую последовательность обработки швейного изделия в соответствии с изготовляемой моделью;
- применять современные методы обработки швейных изделий;
- выполнять операции влажно-тепловой обработки (ВТО) в соответствии с нормативными требованиями;
- пользоваться инструментами и приспособлениями при пошиве изделий различного ассортимента из различных материалов;
- подготавливать выполненный заказ по изготовлению изделий различного ассортимента из различных материалов к сдаче заказчику
- определять дефекты обработки и окончательной отделки изделий различного ассортимента из различных материалов
- заправлять, налаживать и проводить мелкий ремонт швейного оборудования
- пользоваться оборВ результате освоения рабочей программы учебной практики обучающийся должен удованием для выполнения влажно-тепловых работ
- соблюдать требования безопасного труда на рабочих местах и правила пожарной безопасности в мастерских
- работать Она современном оборудовании с применением средств малой механизации
- пользоваться инструкционо-технологическими картами
- пользоваться техническими условиями (ТУ), отраслевыми стандартами (ОСТ), государственными стандартами (ГОСТ);
- осуществлять внутрипроцессный контроль качества изготовления изделий различного ассортимента из различных материалов;
- Применять операционо-технические карты при изготовлении изделий различного ассортимента из различных материалов

1.3. Количество часов на освоение рабочей программы учебной практики по ПМ.01 Изготовление швейных изделий по индивидуальным заказам — 216часов.

2. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Наименование раздела,	Виды работ учебной	Тема урока учебной	Содержание учебного	Объем
тем	практики	практики	материала	часов
Тема 1. Изготовление изделий одежды	Изготовление изделий		Изготовление без примерок изделий легкого платья (блузка, брюки)	78
	одежды различных ассортиментных групп		(олузка, орюки)	
ассортиментных групп	1 10			
без примерок	без примерок	Тема 1.1.3	По проторио уго об билими и помучими Номоги и об	6
		Изготовление блузки	Подготовка кроя блузки к пошиву. Начальная обработка деталей блузки	0
			Монтаж блузки. Выполнение подрезки срезов горловины, пройм, бортов и нижнего среза блузки	6
			Выкраивание и обработка воротника и подбортов. Обработка бортов блузки	6
			Соединение воротника с горловиной блузки	6
			Обработка рукавов блузки	6
			Соединение рукавов с проймами блузки	6
			Обработка низа блузки. Окончательная отделка блузки	6
		Тема 1.1.4 Изготовление брюк	Подготовка кроя брюк к пошиву. Начальная обработка деталей брюк	6
		изготовление орюк	Обработка карманов	6
			Монтаж брюк. Выполнение подрезки верхнего и	6
			нижнего срезов брюк	0
			Обработка застежки брюк	6
			Обработка верхнего края брюк притачным поясом	6
			Обработка низа брюк. Окончательная отделка брюк	6
Тема 2 Изготовление изделий легкого	Изготовление изделий легкого платья с	Тема 2.1.1 Изготовление юбки	Изготовление с примерками изделий легкого платья (юбка, платье, блузка)	132
платья с примерками	примерками		Подготовка кроя юбки к пошиву. Подготовка юбки к примерке	6
			Проведение примерки. Уточнение деталей юбки после примерки	6
			Начальная обработка деталей юбки. Монтаж юбки,	6

	выполнение подрезки верхнего и нижнего срезов. Обработка застежки.	
	Обработка подкладки юбки. Соединение подкладки с юбкой Обработка верхнего среза юбки притачным поясом	6
	Обработка низа юбки. Окончательная отделка юбки	6
Тема 2.1.2 Изготовление платья	Подготовка кроя платья к пошиву. Подготовка платья к первой примерке	6
	Проведение первой примерки. Уточнение деталей платья после примерки	6
	Начальная обработка деталей платья Монтаж лифа платья. Выполнение подрезки срезов горловины, пройм и нижнего среза лифа платья	6
	Выкраивание и обработка воротника. Обработка рукавов платья	6
	Монтаж юбки платья. Выполнение подрезки верхнего и нижнего срезов юбки платья. Подготовка платья ко второй примерке	6
	Проведение второй примерки. Уточнение деталей платья после примерки	6
	Соединение воротника с горловиной платья Соединение рукавов с проймами платья	6
	Обработка низа юбки. Соединение лифа и юбки платья	6
	Окончательная отделка платья	6
Тема 2.1.3 Изготовление блузки	Подготовка кроя блузки к пошиву. Подготовка блузки к первой примерке	6
	Проведение первой примерки. Уточнение деталей блузки после примерки Начальная обработка деталей блузки	6
	Монтаж блузки. Выполнение подрезки срезов горловины, пройм, бортов и нижнего среза блузки	6

	Выкраивание и обработка воротника и подбортов. Обработка бортов блузки	6
	Обработка рукавов блузки Подготовка блузки ко второй примерке	6
	Проведение второй примерки. Уточнение деталей блузки после примерки	6
	Соединение воротника с горловиной блузки. Соединение рукавов с проймами блузки	6
	Обработка низа блузки. Окончательная отделка блузки	6
Дифференцированный зачет		6
	Итого за 3 семестр	216

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

3.1. Требования к материально-техническому обеспечению

Рабочая программа учебной практики реализуется в швейной мастерской.

Оборудование учебной мастерской и рабочих мест мастерской:

- рабочие места по количеству студентов;
- швейные машины: универсальные и специальные (краеобметывающие, зигзагообразной строчки, петельные и др.);
- приспособления малой механизации;
- утюги электрические;
- рабочие места для выполнения BTO;
- приспособления для выполнения BTO;
- наборы инструментов и приспособлений для выполнения ручных работ;
- столы для выполнения ручных работ;
- столы раскройные;
- манекены портновские;

3.2. Информационное обеспечение учебной практики (перечень рекомендуемых изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы).

3.2.1 Основная литература:

- 1. Амирова Э.К. Технология швейных изделий (в электронном формате) М.: академия, 2017
- 2. Косинец И.Б. Выполнение ремонта тканей и швейных изделий: Учебник М.: Академия, 2019
- 3. Косинец И.Б. Дефекты швейных изделий: Учебное пособие М.: Академия, 2014
- 4. Силаева М.А. Пошив изделий одежды по индивидуальным заказам: Учебник М.: Академия, 2019

3.2.2 Дополнительная литература:

1. Гурович К.А. Основы материаловедения швейного производства: Учебник – М.: Академия,, 2014

- 2. Ермаков А.С.Оборудование швейных предприятий. Ч.1 Швейные машины неавтоматического действия: Учебник М.: Академия, 2009
- 3. Ермаков А.С.Оборудование швейных предприятий. Ч.2 Машины-автоматы и оборудование в швейном производстве: Учебник М.: Академия, 2009
- 4. Радченко И.А. Основы конструирования и моделирования одежды: Учебник М.: Академия, 2017

3.2.3 Интернет-ресурсы:

- 1. www.cniishp.ru
- 2. www.shveyp.ru
- 3. www.academim.org
- 4. www.rospotrebnadzor.ru
- 5. www.modnaya.ru
- 6. www.docs.cntd.ru

3.3. Общие требования к организации учебной практики

Цель учебной практики — закрепление, расширение, углубление и систематизация знаний, полученных при изучении всех тем междисциплинарного курса данного профессионального модуля и получение профессиональных умений и навыков, приобретение начального опыта работы в объеме требований нормативных документов по подготовке рабочих по профессии 29.01.33. Мастер по изготовлению швейных изделий по индивидуальным заказам

В процессе обучения при освоении обучающимися учебной практики профессионального модуля ПМ.01 Изготовление швейных изделий по индивидуальным заказам рекомендуется обращать внимание на необходимость тщательного выбора технологических режимов и условий выполнения швейных работ, правильность выбора способов обработки отдельных деталей и узлов изделий, составления технологической последовательности обработки изделий одежды, соблюдения правил техники безопасности.

Освоению обучающимися учебной практики по профессиональному модулю ПМ.01 Изготовление швейных изделий по индивидуальным заказам» должно предшествовать изучение следующих общепрофессиональных дисциплин:

- ОП.01; Материаловедение;
- ОП.02; Спецрисунок;
- ОП.03; Психология общения;
- МДК.01.01 Технология пошива швейных изделий по индивидуальным заказам.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Контроль и оценка результатов освоения рабочей программы учебной практики осуществляется мастером производственного обучения/преподавателем профессионального цикла в процессе проведения занятий, а также выполнения обучающимися учебно-производственных заданий.

Результаты обучения		Формы и методы
(освоенные	Основные показатели оценки	контроля и оценки
компетенции, умения)	результатов	результатов
,, <i>j</i> ,		обучения
ПК 1.1 Определять	НАВЫКИ:	Экспертное
виды и детали швейных	-Работы с эскизами	наблюдение и
изделий в эскизах и	 Распознавание составных частей деталей 	оценка при
лекалах; свойства и	изделий одежды и их конструкций	выполнении работ
качество материалов	 Определение свойств применяемых 	по учебной
для изделий различных	материалов	практике
ассортиментных групп	ЗНАНИЯ:	
	-Видов и ассортимента при ремонте швейных	
	материалов, их основные свойства видов и	
	деталей швейных изделий	
ПК 1.2 Раскраивать	НАВЫКИ:	Экспертное
швейные изделия,	-Раскроя швейных изделий с использованием	наблюдение и
подкраивать	лекал, изготавливаемых индивидуально	оценка при
отделочные детали и	 Раскроя подкладочных, прикладных и 	выполнении работ
детали подкладки	скрепляющих материалов в пакет к заданному	по учебной
	основному изделию	практике
	 Подкраивание мелких деталей изделий 	
	 Комплектование деталей кроя и передачи 	
	заказа на изготовление швейных изделий	
	 Комплектование деталей кроя и передачи 	
	заказа на изготовление швейных изделий	
	ЗНАНИЯ:	
	-Технологий раскроя изделий различного	
	ассортимента	
	-Виды инструментов, применяемых для	
	раскроя швейных изделий	
	-Способов рационального использования	
	материалов при раскрое изделий различных	
	ассортиментных групп	
	-Требования к раскрою швейных изделий с	
	учетом рисунка и фактуры поверхности	
	материалов	
ПК 1.3 Выполнять	НАВЫКИ:	
поэтапную обработку и	-Изготовления швейных изделий	
изготовление швейных	-Поиска оптимальных способов обработки	
изделий по	швейных изделий различных ассортиментных	
индивидуальным	групп	
заказам	ЗНАНИЯ:	

	-Технологического процесса изготовления изделий	
	-Видов технологической обработки изделий	
	одежды	
	-BTO деталей одежды различных	
	ассортиментных групп	
	-Современных технологий обработки швейных	
	изделий	
	-Технических требований к выполнению	
	операций ВТО	
	-Технологических режимов ВТО деталей	
	одежды различных ассортиментных групп	
ПК1.4 Обслуживать	НАВЫКИ:	Экспертное
швейное оборудование	 Работы на различном швейном оборудовании 	наблюдение и
и оборудование для	с применением средств малой механизации	оценка при
влажно-тепловой	– Выполнения влажно-тепловых работ	выполнении работ
обработки	ЗНАНИЯ:	по учебной
	- Заправки универсального и специального	практике
	швейного оборудования	
	-Причин возникновения неполадок и их	
	устранение	
	-Регулировки натяжения верхней и нижней	
	нитей	
	-Оборудования для влажно-тепловых работ и	
	способы ухода за ним	
	-Современного (новейшего) оборудования -Правил безопасного труда при выполнении	
	различных видов работ и пожарной безопасности	
ПК1.5 Использовать	НАВЫКИ:	Экспертное
техническую,	-Поиска информации и нормативных	наблюдение и
технологическую и	документов	оценка при
нормативную	ЗНАНИЯ:	выполнении работ
документацию	-Действующих стандартов и технических	по учебной
	условий на швейные изделия	практике
		Дифференцированн
		ый зачет
		Экзамен
		квалификационный
ОК 01. Выбирать	 демонстрация интереса к будущей профессии 	Экспертное
способы решения задач	 демонстрация эффективности и качества 	наблюдение и
профессиональной	выполнения профессиональных задач	оценка при
деятельности		выполнении работ
применительно к		по учебной
различным контекстам;		практике
ОК 02. Использовать	обоснование выбора и применения методов и опособор розмуния профессионали и у розмуния и у розмуни и у розмуни и у розмуния и у розмуни	Экспертное
современные средства	способов решения профессиональных задач в области разработки технологических	наблюдение и
поиска, анализа и интерпретации	процессов;	оценка при выполнении работ
интерпретации и	процессов,	по учебной
информационные		практике
технологии для		приктико
выполнения задач		
профессиональной		
профессиональной		

TO STORY IN CORVE		
деятельности;	WONOVOTO ONO OFFICE TO THE TOTAL TOTAL	Оможентись
ОК 03. Планировать и	 демонстрация способности принимать 	Экспертное
реализовывать	решения в стандартных и нестандартных	наблюдение и
собственное	ситуациях и нести за них ответственность.	оценка при
профессиональное и		выполнении работ
личностное развитие,		по учебной
предпринимательскую		практике
деятельность в		
профессиональной		
сфере, использовать		
знания по финансовой		
грамотности в		
различных жизненных		
ситуациях;	WOLLOWS THE SAVE OF STREET STREET, WITH STREET	Draggement
ОК 04. Эффективно	– демонстрация способности принимать	Экспертное
взаимодействовать и	решения в стандартных и нестандартных	наблюдение и
работать в коллективе и	ситуациях и нести за них ответственность.	оценка при
команде;		выполнении работ
		по учебной
OK 05 OSZUROZERIGER	— пемонетрання способности починать	Практике
ОК 05. Осуществлять устную и письменную	 демонстрация способности принимать решения в стандартных и нестандартных 	Экспертное наблюдение и
, ,	1 -	* '
коммуникацию на государственном языке	ситуациях и нести за них ответственность.	оценка при выполнении работ
Российской Федерации		по учебной
с учетом особенностей		практике
социального и		практике
культурного контекста;		
ОК 06. Проявлять	 демонстрация осознанного поведения на 	Экспертное
гражданско-	основе традиционных общечеловеческих	наблюдение и
патриотическую	ценностей, в том числе с учетом	оценка при
позицию,	гармонизации межнациональных и	выполнении работ
демонстрировать	межрелигиозных отношений, применять	по учебной
осознанное поведение	стандарты антикоррупционного поведения	практике
на основе		1
традиционных		
общечеловеческих		
ценностей, в том числе		
с учетом гармонизации		
межнациональных и		
межрелигиозных		
отношений, применять		
стандарты		
антикоррупционного		
поведения;		
ОК 07. Содействовать	- содействие сохранению окружающей среды,	Экспертное
сохранению	ресурсосбережению, применять знания об	наблюдение и
окружающей среды,	изменении климата, принципы бережливого	оценка при
ресурсосбережению,	производства, эффективно действовать в	выполнении работ
применять знания об	чрезвычайных ситуациях	по учебной
изменении климата,		практике
принципы бережливого		
производства,		

эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;		
ОК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;	 демонстрация средств физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности 	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по учебной практике
ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.	 демонстрация пользования документацией на государственном и иностранном языках 	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по учебной практике

МИНИСТЕРСТВО ОБЩЕГО И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ «КАМЕНСКИЙ ТЕХНИКУМ СТРОИТЕЛЬСТВА И АВТОСЕРВИСА»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

ДЛЯ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ по профессии 29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий

по профессиональному модулю

ПМ.01 ИЗГОТОВЛЕНИЕ ШВЕЙНЫХ ИЗДЕЛИЙ ПО ИНДИВИДУАЛЬНЫМ ЗАКАЗАМ

СОГЛАСОВАНО

Цикловая комиссия преподавателей общепрофессионального и профессионального циклов, мастеров производственного обучения профессий «Мастер по изготовлению швейных изделий», «Слесарь по контрольно — измерительным приборам и автоматике», «Машинист локомотива» Председатель Н.Ю. Дашкова Протокол № 14 от «10» июня 2025г.

УТВЕРЖДАЮ

Замдиректора по учебно-производственной работе ГБПОУ РО «КТСиА» Н.Н. Казьмина « 14 » июня 2025г.

СОГЛАСОВАНО

ИП В.А. Нефедов « <u>14</u> » <u>06</u> 2025 г.

МΠ

Рабочая программа производственной практики разработана с учётом требований:

Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее – ФГОС СПО) по профессии СПО 29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий, утвержденного Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 26.09.2023 № 720, зарегистрированного в Минюсте России 02.11.2023 № 75814;

Положения о разработке рабочей программы учебной дисциплины в ГБПОУ РО «КТСиА», утвержденного приказом от 25.05.2023 № 102/1;

Положения о практической подготовке обучающихся ГБПОУ РО «КТСиА», утвержденного приказом от 22.10.2020~г. № 322.

Организация-разработчик: государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ростовской области «Каменский техникум строительства и автосервиса»

Разработчик: Пак Татьяна Аркадьевна, мастер производственного обучения ГБПОУ РО «КТСиА».

Содержание

Паспорт программы производственной практики	5
Тематический план и содержание производственной практики	7
Условия реализации программы производственной практики	9
Контроль и оценка результатов освоения производственной практики	12

І. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

1.1. Область применения программы

Рабочая программа производственной практики является частью основной профессиональной образовательной программы, разработанной в соответствии с ФГОС СПО по профессии 29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий.

1.2. Цели и задачи производственной практики.

Целью производственной практики является:

Развитие у обучающихся общих и профессиональных компетенций, совершенствование приобретенного практического опыта в рамках модулей ОПОП СПО по основным видам профессиональной деятельности профессии.

Вид профессиональной деятельности: Пошив швейных изделий по индивидуальным заказам

В результате освоения рабочей программы производственной практики обучающийся должен овладеть следующими профессиональными и общими компетенциями:

- ПК 1.1. Проверять наличие деталей кроя в соответствии с эскизом.
- ПК 1.2. Определять свойства и качество материалов для изделий различных ассортиментных групп.
- ПК 1.3. Обслуживать швейное оборудование и оборудование для влажно-тепловой обработки узлов и изделий.
- ПК 1.4. Выполнять поэтапную обработку швейных изделий различного ассортимента на машинах или вручную с разделением труда и индивидуально.
- ПК 1.5. Формировать объемную форму полуфабриката изделия с использованием оборудованием для влажно-тепловой обработки.
- ПК 1.6. Соблюдать правила безопасности труда.
- ПК 1.7. Пользоваться технической, технологической и нормативной документацией
- 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 команде;

- ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;
- ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;
- ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;
- OК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;
- ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.

В результате освоения рабочей программы учебной практики обучающийся должен приобрести следующий практический опыт:

- изготовления швейных изделий;
- работы с эскизами;
- распознавания составных частей деталей изделий одежды и их конструкций;
- определения свойств применяемых материалов;
- работы на различном швейном оборудовании с применением средств малой механизации;
- поиска оптимальных способов обработки швейных изделий различных ассортиментных групп;
- выполнения влажно-тепловых работ;
- поиска информации нормативных документов.

Задачами производственной практики являются:

- закрепление и совершенствование приобретенного в процессе обучения опыта практической деятельности обучающихся в сфере изучаемой специальности/профессии;
- развитие общих и профессиональных компетенций;
- освоение современных производственных процессов, технологий;
- адаптация обучающихся к конкретным условиям деятельности предприятий различных организационно-правовых форм.
- 1.3.Количество часов на производственную практику по ПМ.01 Изготовление швейных изделий по индивидуальным заказам 72 часа

2. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Наименование раздела,	Виды работ	Наименование работ	Объем часов
тем			
Тема 1. Изготовление	Изготовление юбки	Подготовка кроя юбки к пошиву. Начальная обработка	24
изделий одежды		деталей юбки	
ассортиментных групп без		Монтаж юбки, выполнение подрезки верхнего и нижнего	
примерки		срезов. Обработка застежки	
примерки		Обработка верхнего среза юбки притачным поясом	
		Обработка низа юбки. Окончательная отделка юбки	
	Изготовление блузки	Подготовка кроя блузки к пошиву. Начальная обработка	42
		деталей блузки	
		Монтаж блузки. Выполнение подрезки срезов	
		горловины, пройм, бортов и нижнего среза блузки	
		Выкраивание и обработка воротника и подбортов.	
		Обработка бортов блузки	
		Соединение воротника с горловиной блузки	
		Обработка рукавов блузки	
		Соединение рукавов с проймами блузки	
		Обработка низа блузки. Окончательная отделка блузки	
Дифференцированный зачет		Защита зачета по практике	6
		Итого за 4 семестр	72

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

3.1. Общие требования к организации производственной практики:

В процессе обучения при освоении обучающимися производственной практики профессионального модуля ПМ.01 «Изготовление швейных изделий по индивидуальным заказам» рекомендуется обращать внимание на необходимость тщательного выбора технологических режимов и условий выполнения швейных работ, правильность выбора способов обработки отдельных деталей и узлов изделий, составления технологической последовательности обработки изделий одежды, соблюдения правил техники безопасности.

Освоению обучающимися производственной практики по профессиональному модулю ПМ.01 «Изготовление швейных изделий по индивидуальным заказам» должно предшествовать изучение следующих общепрофессиональных дисциплин и учебной практики:

- ОП.01. Материаловедение;
- УП.01 Учебная практика.

Примерный перечень оборудования рабочих мест для прохождения производственной практики:

- швейные машины: универсальные и специальные (краеобметывающие, зигзагообразной строчки, петельные и др.);
- приспособления малой механизации;
- утюги электропаровые;
- рабочие места для выполнения BTO;
- приспособления для выполнения BTO;
- наборы инструментов и приспособлений для выполнения ручных работ;
- столы для выполнения ручных работ;
- столы раскройные;
- манекены портновские;
- кронштейны и стеллажи для швейных изделий, кроя, полуфабрикатов;
- материалы для изготовления швейных изделий.

3.2 Характеристика рабочих мест, на которых обучающиеся будут проходить практику:

Производственная практика проводится на предприятиях соответствующих содержанию профессиональной деятельности; при подборе баз практик учитываются оснащенность современным оборудованием, наличие квалифицированного персонала, близкое территориальное расположение базовых предприятий; оснащенность рабочих мест базы для проведения производственной практики предусматривает возможность приобретения в полном объеме общих и профессиональных

компетенций по всем видам деятельности, предусмотренных программой, с использованием современных технологий, материалов и оборудования, в соответствии с требованиями к подготовке выпускников по профессии, а также возможность приобретения и закрепления первоначального профессионального опыта.

3.3.Информационное обеспечение обучения:

3.3.1 Основная литература:

- 5. Косинец И.Б. Выполнение ремонта тканей и швейных изделий: Учебное пособие М.: Академия, 2019
- 6. Силаева М.А. Пошив изделий одежды по индивидуальным заказам: Учебник М.: Академия, 2019

3.3.2 Дополнительная литература:

- 1. Гурович К.А. Основы материаловедения швейного производства: Учебник М.: Академия,, 2014
- 2. Ермаков А.С.Оборудование швейных предприятий. Ч.1 Швейные машины неавтоматического действия: Учебник М.: Академия, 2009
- 3. Ермаков А.С.Оборудование швейных предприятий. Ч.2 Машины-автоматы и оборудование в швейном производстве: Учебник М.: Академия, 2009
- 4. Радченко И.А. Основы конструирования и моделирования одежды: Учебник М.: Академия, 2017

3.3.3 Интернет-ресурсы:

- 1. www.cniishp.ru
- 2. www.shveyp.ru
- 3. www.academim.org
- 4. www.rospotrebnadzor.ru
- 5. www.modnaya.ru
- 6. www.docs.cntd.ru

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Контроль и оценка результатов освоения программы производственной практики осуществляется мастером производственного обучения/преподавателем профессионального цикла в процессе проведения занятий, а также выполнения обучающимися производственных заданий. Формы и методы контроля определяются ГБПОУ РО «КТСиА».

Результаты обучения (освоенные компетенции)	Основные показатели оценки результатов	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
ПР	ОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПІ	ЕТЕНЦИИ:
ПК 1.1 Проверять наличие деталей кроя в соответствии с эскизом.	 Проверка соответствия наличия и конфигурации деталей кроя эскизу моделей Проверка качества кроя 	 Оценка выполнения работ на производственной практике (дневник) Аттестационный лист Характеристика с места прохождения производственной практики
ПК 1.2 Определять свойства и качество материалов для изделий различных ассортиментных групп.	 Определение сырьевого состава материала Определение структуры материала Определение технологических свойств материала, параметров его обработки 	 Оценка выполнения работ на производственной практике (дневник) Аттестационный лист Характеристика с места прохождения производственной практики
ПК 1.3 Обслуживать швейное оборудование и оборудование для влажно-тепловой обработки узлов и изделий.	 Выполнение подготовки швейного оборудования к работе Выполнение обслуживания швейного оборудования Определение технологических параметров работы швейного оборудования, наладка и регулировка оборудования Устранение мелких неполадок в работе швейного оборудования Выполнения подготовки оборудования для ВТО к работе Определение технологических параметров работы оборудования для ВТО, регулировка оборудования 	 Оценка выполнения работ на производственной практике (дневник) Аттестационный лист Характеристика с места прохождения производственной практики

ПК 1.4 Выполнять поэтапную обработку швейных изделий различного ассортимента на машинах или вручную с разделением труда и индивидуально. ПК 1.5 Формировать	 Выполнение ручных стежков и строчек в соответствие с техническими условиями Выполнение машинных стежков и строчек в соответствие с техническими условиями Определение оптимальных способов обработки деталей и узлов швейных изделий Определение технологической последовательности изготовления швейного изделия Выполнение обработки деталей и узлов швейных изделий в соответствии с ассортиментной группой изделия вручную или на универсальном и специальном швейном оборудовании Проверка качества обработки деталей и узлов швейного изделия 	 Оценка выполнения работ на производственной практике (дневник) Аттестационный лист Характеристика с места прохождения производственной практики
объемную форму полуфабриката изделия с использованием оборудованием для влажно-тепловой обработки.	 Выбор оптимальных способов выполнения ВТО в соответствие с ассортиментной группой изделия Придание деталям изделия и изделию в целом заданной формы приемами ВТО 	 Оценка выполнения работ на производственной практике (дневник) Аттестационный лист Характеристика с места прохождения производственной практики
ПК 1.6 Соблюдать правила безопасности труда.	 Соблюдение правил техники безопасности при выполнении ручных работ Соблюдение правил техники безопасности при выполнении машинных работ Соблюдение правил техники безопасности при выполнении взажно-тепловых работ 	 Оценка выполнения работ на производственной практике (дневник) Аттестационный лист Характеристика с места прохождения производственной практики
ПК 1.7 Пользоваться технической, технологической и нормативной документацией	 Использование технической, технологической и нормативной документации при определении параметров обработки деталей и узлов изделия вручную Использование технической, технологической и нормативной документации при определении параметров обработки деталей и узлов изделия на универсальном и специальном швейном оборудовании 	 Оценка выполнения работ на производственной практике (дневник) Аттестационный лист Характеристика с места прохождения производственной практики

		 				
	 Использование технической, технологической и нормативной документации при определении параметров обработки деталей и узлов изделия на оборудовании для ВТО 					
ОБЩИЕ КОМПЕТЕНЦИИ:						
ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;	 демонстрация выбора способов решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам 	Характеристика с места прохождения производственной практики				
ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;	 обоснование выбора и применения методов и способов решения профессиональных задач в области разработки технологических процессов; демонстрация эффективности и качества выполнения профессиональных задач 	Характеристика с места прохождения производственной практики				
ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;	 демонстрация способности принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность. 	Характеристика с места прохождения производственной практики				
ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;	 нахождение и использование информации для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития. 	Характеристика с места прохождения производственной практики				
ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;	 демонстрация навыков использования устной и письменной коммуникации на государственном языке в профессиональной деятельности 	Характеристика с места прохождения производственной практики				
ОК 06. Проявлять гражданско- патриотическую	 взаимодействие с студентами, преподавателями и мастерами в ходе обучения 	Характеристика с места прохождения производственной практики				

		T
позицию,	 проявление ответственности за 	
демонстрировать	работу подчиненных	
осознанное поведение		
на основе традиционных		
общечеловеческих		
ценностей, в том числе с		
учетом гармонизации		
межнациональных и		
межрелигиозных		
отношений, применять		
стандарты		
антикоррупционного		
поведения;		
ОК 07. Содействовать	 взаимодействие с студентами, 	Характеристика с места
сохранению	преподавателями и мастерами в	прохождения производственной
окружающей среды,	ходе обучения	практики
ресурсосбережению,	проявление ответственности за	inputation in
применять знания об	работу подчиненных	
изменении климата,	рассту под интенных	
принципы бережливого		
производства,		
эффективно действовать		
в чрезвычайных		
ситуациях;		
ОК 08. Использовать	 взаимодействие с студентами, 	Характеристика с места
средства физической	преподавателями и мастерами в	прохождения производственной
1	ходе обучения	практики
* **	проявление ответственности за	практики
укрепления здоровья в	проявление ответственности за работу подчиненных	
1 - 1	раооту подчиненных	
процессе		
профессиональной		
деятельности и		
поддержания		
необходимого уровня		
физической		
подготовленности;	Поможения очения	Vanavanavanavana
ОК 09. Пользоваться	 Демонстрация навыков работы с 	Характеристика с места
профессиональной	профессиональной	прохождения производственной
документацией на	документацией на	практики
государственном и	государственном и иностранном	
иностранном языках.	языках	

МИНИСТЕРСТВО ОБЩЕГО И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ «КАМЕНСКИЙ ТЕХНИКУМ СТРОИТЕЛЬСТВА И АВТОСЕРВИСА»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

ДЛЯ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ по профессии 29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий

по профессиональному модулю

ПМ.02 ДЕФЕКТАЦИЯ ШВЕЙНЫХ ИЗДЕЛИЙ

СОГЛАСОВАНО

Цикловая комиссия преподавателей общепрофессионального и профессионального циклов, мастеров производственного обучения профессий «Мастер по изготовлению швейных изделий», «Слесарь по контрольно — измерительным приборам и автоматике», «Машинист локомотива» Председатель Н.Ю. Дашкова Протокол № 14 от «10» июня 2025г.

УТВЕРЖДАЮ

Замдиректора по учебно-производственной работе ГБПОУ РО «КТСиА» Н.Н. Казьмина « 14 » июня 2025г.

СОГЛАСОВАНО

ИП В.А. Нефедов « <u>14</u> » <u>06</u> 2025 г.

МΠ

Рабочая программа профессионального модуля разработана с учётом требований:

Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее – ФГОС СПО) по профессии СПО 29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий, утвержденного Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 26.09.2023 № 720, зарегистрированного в Минюсте России 02.11.2023 № 75814;

Положения о разработке рабочей программы учебной дисциплины в ГБПОУ РО «КТСиА», утвержденного приказом от 25.05.2023 № 102/1;

Положения о практической подготовке обучающихся ГБПОУ РО «КТСиА», утвержденного приказом от 22.10.2020 г. № 322.

Организация-разработчик: государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ростовской области «Каменский техникум строительства и автосервиса»

Разработчик: Пак Татьяна Аркадьевна, мастер производственного обучения ГБПОУ РО «КТСиА».

Содержание

Паспорт программы учебной практики	
Тематический план и содержание учебной практики	7
Условия реализации программы учебной практики	9
Контроль и оценка результатов освоения учебной практики	12

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной практики является частью основной профессиональной образовательной программы, разработанной в соответствии с ФГОС СПО по профессии 29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий.

1.2. Цели и задачи учебной практики

Формирование у обучающихся первоначальных практических профессиональных знаний и умений, практического опыта в рамках модулей ОПОП СПО по основным видам профессиональной деятельности профессии, необходимых для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной специальности/профессии:

Вид профессиональной деятельности: Дефектация швейных изделий

В результате освоения рабочей программы учебной практики обучающийся должен овладеть следующими профессиональными и общими компетенциями:

- ПК 2.1. Выполнять поузловой контроль качества швейного изделия.
- ПК 2.2. Определять причины возникновения дефектов при изготовлении изделий.
- ПК 2.3. Предупреждать и устранять дефекты швейной обработки.
- 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 команде;
- OК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;
- ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;
- OK 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;
- OК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;
- ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.

В результате освоения рабочей программы учебной практики обучающийся должен овладеть следующими умениями:

- пользоваться нормативно-технологической документацией;
- распознавать дефекты и выявлять причины их возникновения;
- подбирать рациональные методы обработки в соответствии с изготавливаемыми изделиями.

1.3. Количество часов на освоение программы учебной практики по ПМ.02 Дефектация швейных изделий – 36 часов.

2. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ РАБОЧЕЙ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Наименование раздела, тем	Виды работ учебной практики	Тема урока учебной практики	Содержание учебного материала	Объем часов
Тема 1. Дефекты швейных изделий	Выявление дефектов швейных изделий		Распознавание текстильных, технологических, конструктивных дефектов швейных изделий, выявление причины их возникновения, выбор способов устранения	36
		Тема 1.1 Распознавание текстильных дефектов	Распознавание дефектов прядения, ткачества, отделки; выявление причины их возникновения.	6
		Тема 1.2 Распознавание технологических дефектов	Распознавание технологических дефектов подготовительного производства, выявление причины их возникновения, выбор способов устранения. Распознавание технологических дефектов раскройного производства, выявление причины их возникновения, выбор способов устранения.	6
			Распознавание недостаточных размеров деталей изделий одежды в вертикальном направлении, выявление причины их возникновения, выбор способов устранения. Распознавание излишних размеров деталей изделий одежды в горизонтальном и вертикальном направлении, выявление причины их возникновения, выбор способов устранения.	6
			Распознавание перекосов деталей изделий одежды, выявление причины их	6

	возникновения, выбор способов	l
	устранения.	
	Распознавание несовпадения	
	пространственной формы деталей	
	одежды с формой опорных	
	поверхностей фигуры, выявление	
	причины их возникновения, выбор	
	способов устранения.	
	Распознавание нарушений равновесного	6
	положения изделия, выявление причины	
	их возникновения, выбор способов	
	устранения.	
	Распознавание дефектов динамического	
	несоответствия размеров изделия,	
	выявление причины их возникновения,	
	выбор способов устранения.	
Дифференцированный зачет		6
	Итого за 4 семестр	36
	Итого за II курс	36

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

3.1. Требования к материально-техническому обеспечению

Рабочая программа учебной практики реализуется в швейной мастерской.

Оборудование учебной мастерской и рабочих мест мастерской:

- рабочие места по количеству студентов;
- швейные машины: универсальные и специальные (краеобметывающие, зигзагообразной строчки, петельные и др.);
- приспособления малой механизации;
- утюги электрические;
- рабочие места для выполнения BTO;
- приспособления для выполнения BTO;
- наборы инструментов и приспособлений для выполнения ручных работ;
- столы для выполнения ручных работ;
- столы раскройные;
- манекены портновские;

3.2. Информационное обеспечение учебной практики (перечень рекомендуемых изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы).

3.2.1 Основная литература:

- 7. Косинец И.Б. Выполнение ремонта тканей и швейных изделий: Учебное пособие М.: Академия, 2019
- 8. Силаева М.А. Пошив изделий одежды по индивидуальным заказам: Учебник М.: Академия, 2019

3.2.2 Дополнительная литература:

- 5. Гурович К.А. Основы материаловедения швейного производства: Учебник М.: Академия,, 2014
- 6. Ермаков А.С.Оборудование швейных предприятий. Ч.1 Швейные машины неавтоматического действия: Учебник М.: Академия, 2009
- 7. Ермаков А.С.Оборудование швейных предприятий. Ч.2 Машины-автоматы и оборудование в швейном производстве: Учебник М.: Академия, 2009
- 8. Радченко И.А. Основы конструирования и моделирования одежды: Учебник М.: Академия, 2017

3.2.3 Интернет-ресурсы:

- 7. www.cniishp.ru
- 8. www.shveyp.ru
- 9. www.academim.org
- 10. www.rospotrebnadzor.ru
- 11. www.modnaya.ru
- 12. www.docs.cntd.ru

3.3. Общие требования к организации учебной практики

Цель учебной практики – закрепление, расширение, углубление и систематизация знаний, полученных при изучении всех тем междисциплинарного курса данного профессионального модуля и получение профессиональных умений и навыков, приобретение начального опыта

работы в объеме требований нормативных документов по подготовке рабочих по профессии 29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий.

В процессе обучения при освоении обучающимися учебной практики профессионального модуля ПМ.02 Дефектация швейных изделий рекомендуется обращать внимание на внешнее проявление дефектов швейных изделий, избегая объяснения их проявления с точки зрения физической природы возникновения дефекта.

Освоению обучающимися учебной практики по профессиональному модулю ПМ.02 Дефектация швейных изделий» должно предшествовать изучение следующих общепрофессиональных дисциплин:

- ОП.01. Материаловедение;
- МДК.02.01 Технология дефектации швейных изделий;
- ПМ.01. Изготовление швейных изделий по индивидуальным заказам.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Контроль и оценка результатов освоения программы учебной практики осуществляется мастером производственного обучения/преподавателем профессионального цикла в процессе проведения занятий, а также выполнения обучающимися учебно-производственных заданий.

Результаты обучения (освоенные компетенции, умения)	Основные показатели оценки результатов	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
ПК 2.1. Выполнять поузловой контроль качества швейного изделия.	 Выявление наличия текстильных дефектов в швейном изделии Выявление наличия технологических дефектов в швейном изделии Выявление наличия конструктивных дефектов в швейном изделии 	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по учебной практике
ПК 2.2. Определять причины возникновения дефектов при изготовлении изделий.	 Определение причины возникновения текстильного дефекта в материалах для изготовления швейных изделий Определение причины возникновения технологических дефектов в швейном изделии Определение причины возникновения конструктивных дефектов в швейном изделии 	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по учебной практике
ПК 2.3. Предупреждать и устранять дефекты швейной обработки.	 Определение возможности устранения дефектов швейных изделий 	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по учебной практике
ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;	 демонстрация интереса к будущей профессии демонстрация эффективности и качества выполнения профессиональных задач 	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по учебной практике
ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;	 обоснование выбора и применения методов и способов решения профессиональных задач в области разработки технологических процессов; 	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по учебной практике
ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую	 демонстрация способности принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность. 	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по учебной практике

деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях; ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;	 демонстрация способности принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность. 	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по учебной практике
ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;	- демонстрация способности принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по учебной практике
ОК 06. Проявлять гражданско- патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;	 демонстрация осознанного поведения на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения 	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по учебной практике
ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;	 содействие сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях 	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по учебной практике
ОК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;	 демонстрация средств физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности 	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по учебной практике
ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.	 демонстрация пользования документацией на государственном и иностранном языках 	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по учебной практике

МИНИСТЕРСТВО ОБЩЕГО И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ «КАМЕНСКИЙ ТЕХНИКУМ СТРОИТЕЛЬСТВА И АВТОСЕРВИСА»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

ДЛЯ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ по профессии 29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий

по профессиональному модулю

ПМ.02 ДЕФЕКТАЦИЯ ШВЕЙНЫХ ИЗДЕЛИЙ

СОГЛАСОВАНО

Цикловая комиссия преподавателей общепрофессионального и профессионального циклов, мастеров производственного обучения профессий «Мастер по изготовлению швейных изделий», «Слесарь по контрольно — измерительным приборам и автоматике», «Машинист локомотива» Председатель Н.Ю. Дашкова Протокол № 14 от «10» июня 2025г.

УТВЕРЖДАЮ

Замдиректора по учебно-производственной работе ГБПОУ РО «КТСиА» Н.Н. Казьмина « 14 » июня 2025г.

СОГЛАСОВАНО

ИП В.А. Нефедов « <u>14</u> » <u>06</u> 2025 г.

МΠ

Рабочая программа производственной практики разработана с учётом требований:

Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее – ФГОС СПО) по профессии СПО 29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий, утвержденного Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 26.09.2023 № 720, зарегистрированного в Минюсте России 02.11.2023 № 75814;

Положения о разработке рабочей программы учебной дисциплины в ГБПОУ РО «КТСиА», утвержденного приказом от 25.05.2023 № 102/1;

Положения о практической подготовке обучающихся ГБПОУ РО «КТСиА», утвержденного приказом от 22.10.2020 г. № 322.

Организация-разработчик: государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ростовской области «Каменский техникум строительства и автосервиса»

Разработчик: Пак Татьяна Аркадьевна, мастер производственного обучения ГБПОУ РО «КТСиА».

Содержание

Паспорт программы производственной практики	5
Тематический план и содержание производственной практики	7
Условия реализации программы производственной практики	9
Контроль и оценка результатов освоения производственной практики	12

І. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

1.1. Область применения программы

Рабочая программа производственной практики является частью основной профессиональной образовательной программы, разработанной в соответствии с ФГОС СПО по профессии 29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий.

1.2. Цели и задачи производственной практики.

Целью производственной практики является:

Развитие у обучающихся общих и профессиональных компетенций, совершенствование приобретенного практического опыта в рамках модулей ОПОП СПО по основным видам профессиональной деятельности профессии.

Вид профессиональной деятельности: Дефектация швейных изделий

В результате освоения рабочей программы производственной практики обучающийся должен овладеть следующими профессиональными и общими компетенциями:

- ПК 2.1. Выполнять поузловой контроль качества швейного изделия.
- ПК 2.2. Определять причины возникновения дефектов при изготовлении изделий.
- ПК 2.3. Предупреждать и устранять дефекты швейной обработки.
- 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 команде;
- OК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;
- ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;
- ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;

- ОК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;
- ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.

В результате освоения рабочей программы учебной практики обучающийся должен приобрести следующий практический опыт:

- проверки качества узлов и готовых швейных изделий различных ассортиментных групп;
- анализа правильности выполняемых работ по изготовлению узлов и швейных изделий с учетом свойств тканей, из которых они изготавливаются;
 - устранения дефектов.
 - Задачами производственной практики являются:
- закрепление и совершенствование приобретенного в процессе обучения опыта практической деятельности обучающихся в сфере изучаемой специальности/профессии;
 - развитие общих и профессиональных компетенций;
 - освоение современных производственных процессов, технологий;
- адаптация обучающихся к конкретным условиям деятельности предприятий различных организационно-правовых форм.
- 1.3.Количество часов на производственную практику по ПМ.02 Дефектация швейных изделий 36 часов

2. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Наименование раздела,	Виды работ	Наименование работ	Объем часов
тем			
Тема 1. Выполнение контроля качества швейных изделий	Выполнение контроля качества швейных изделий ассортиментных групп, определение сортности изделий	Выполнение контроля качества изделий легкого платья и пальтово-костюмного ассортимента. Нанесение условных знаков, применяемых при проведении контроля качества швейных изделий. Определение сортности изделий легкого платья и пальтово-костюмного ассортимента. Работа с нормативнотехнической документацией	12
Тема 2. Устранение дефектов швейных изделий	Устранение технологических дефектов швейных изделий	Устранение технологических дефектов подготовительного, раскройного, швейного производства, дефектов ВТО.	18
Дифференцированный зачет			6
		Итого за 4 семестр	36
		Итого за II курс	36

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

3.1. Общие требования к организации производственной практики:

В процессе обучения при освоении обучающимися производственной практики профессионального модуля ПМ.02 Дефектация швейных изделий рекомендуется обращать внимание на необходимость тщательного выбора технологических режимов и условий выполнения швейных работ, правильность выбора способов обработки отдельных деталей и узлов изделий, составления технологической последовательности обработки изделий одежды, соблюдения правил техники безопасности.

Освоению обучающимися производственной практики по профессиональному модулю ПМ.02 Дефектация швейных изделий должно предшествовать изучение следующих общепрофессиональных дисциплин и учебной практики:

- ОП.01. Материаловедение;
- УП.01 Учебная практика.

Примерный перечень оборудования рабочих мест для прохождения производственной практики:

- швейные машины: универсальные и специальные (краеобметывающие, зигзагообразной строчки, петельные и др.);
- приспособления малой механизации;
- утюги электропаровые;
- рабочие места для выполнения ВТО;
- приспособления для выполнения BTO;
- наборы инструментов и приспособлений для выполнения ручных работ;
- столы для выполнения ручных работ;
- столы раскройные;
- манекены портновские;
- кронштейны и стеллажи для швейных изделий, кроя, полуфабрикатов;
- материалы для изготовления швейных изделий.

3.2 Характеристика рабочих мест, на которых обучающиеся будут проходить практику:

Производственная практика проводится на предприятиях соответствующих содержанию профессиональной деятельности; при подборе баз практик учитываются оснащенность современным оборудованием, наличие квалифицированного персонала, близкое территориальное расположение базовых предприятий; оснащенность рабочих мест базы для проведения производственной практики предусматривает возможность приобретения в полном объеме общих и профессиональных

компетенций по всем видам деятельности, предусмотренных программой, с использованием современных технологий, материалов и оборудования, в соответствии с требованиями к подготовке выпускников по профессии, а также возможность приобретения и закрепления первоначального профессионального опыта.

3.3.Информационное обеспечение обучения:

3.3.1 Основная литература:

- 1. Косинец И.Б. Выполнение ремонта тканей и швейных изделий: Учебное пособие М.: Академия, 2019
- 2. Силаева М.А. Пошив изделий одежды по индивидуальным заказам: Учебник М.: Академия, 2019

3.3.2 Дополнительная литература:

- 1. Гурович К.А. Основы материаловедения швейного производства: Учебник М.: Академия,, 2014
- 2. Ермаков А.С.Оборудование швейных предприятий. Ч.1 Швейные машины неавтоматического действия: Учебник М.: Академия, 2009
- 3. Ермаков А.С.Оборудование швейных предприятий. Ч.2 Машины-автоматы и оборудование в швейном производстве: Учебник М.: Академия, 2009
- 4. Радченко И.А. Основы конструирования и моделирования одежды: Учебник М.: Академия, 2017

3.3.3 Интернет-ресурсы:

- 1. www.cniishp.ru
- 2. www.shveyp.ru
- 3. www.academim.org
- 4. www.rospotrebnadzor.ru
- 5. www.modnaya.ru
- 6. www.docs.cntd.ru

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Контроль и оценка результатов освоения программы производственной практики осуществляется мастером производственного обучения/преподавателем профессионального цикла в процессе проведения занятий, а также выполнения обучающимися производственных заданий. Формы и методы контроля определяются ГБПОУ РО «КТСиА».

Результаты обучения (освоенные компетенции)	Основные показатели оценки результатов	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
	профессиональные компі	етенции:
ПК 2.1. Выполнять поузловой контроль качества швейного изделия.	 Выявление наличия текстильных дефектов в швейном изделии Выявление наличия технологических дефектов в швейном изделии Выявление наличия конструктивных дефектов в швейном изделии Выполнение операций по проверке качества швейных изделий Применение условных знаков для обозначения дефектов швейных изделий Определение сортности швейных изделий 	 Оценка выполнения работ на производственной практике (дневник) Аттестационный лист Характеристика с места прохождения производственной практики
ПК 2.2. Определять причины возникновения дефектов при изготовлении изделий.	 Определение причины возникновения текстильного дефекта в материалах для изготовления швейных изделий Определение причины возникновения технологических дефектов в швейном изделии Определение причины возникновения конструктивных дефектов в швейном изделии 	 Оценка выполнения работ на производственной практике (дневник) Аттестационный лист Характеристика с места прохождения производственной практики
ПК 2.3. Предупреждать и устранять дефекты швейной обработки.	 Определение возможности устранения дефектов швейных изделий Устранять технологические дефекты швейных изделий Устранять конструктивные дефекты швейных изделий 	 Оценка выполнения работ на производственной практике (дневник) Аттестационный лист Характеристика с места прохождения производственной практики

	ОБЩИЕ КОМПЕТЕНЦИИ:			
ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;	 демонстрация выбора способов решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам 	Характеристика с места прохождения производственной практики		
ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;	 обоснование выбора и применения методов и способов решения профессиональных задач в области разработки технологических процессов; демонстрация эффективности и качества выполнения профессиональных задач 	Характеристика с места прохождения производственной практики		
ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных ситуациях;	- демонстрация способности принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	Характеристика с места прохождения производственной практики		
ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;	 нахождение и использование информации для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития. 	Характеристика с места прохождения производственной практики		
ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;	демонстрация навыков использования устной и письменной коммуникации на государственном языке в профессиональной деятельности	Характеристика с места прохождения производственной практики		
ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих	 взаимодействие с студентами, преподавателями и мастерами в ходе обучения проявление ответственности за работу подчиненных 	Характеристика с места прохождения производственной практики		

	T	1
ценностей, в том числе с		
учетом гармонизации		
межнациональных и		
межрелигиозных		
отношений, применять		
стандарты		
антикоррупционного		
поведения;		
ОК 07. Содействовать	– взаимодействие с студентами,	Характеристика с места
сохранению	преподавателями и мастерами в	прохождения производственной
окружающей среды,	ходе обучения	практики
ресурсосбережению,	 проявление ответственности за 	
применять знания об	работу подчиненных	
изменении климата,		
принципы бережливого		
производства,		
эффективно действовать		
в чрезвычайных		
ситуациях;		
ОК 08. Использовать	 взаимодействие с студентами, 	Характеристика с места
средства физической	преподавателями и мастерами в	прохождения производственной
культуры для	ходе обучения	практики
сохранения и	 проявление ответственности за 	
укрепления здоровья в	работу подчиненных	
процессе		
профессиональной		
деятельности и		
поддержания		
необходимого уровня		
физической		
подготовленности;		
ОК 09. Пользоваться	 Демонстрация навыков работы с 	Характеристика с места
профессиональной	профессиональной	прохождения производственной
документацией на		
документациен	документацией на	практики
государственном и	документацией на государственном и иностранном	практики

МИНИСТЕРСТВО ОБЩЕГО И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ «КАМЕНСКИЙ ТЕХНИКУМ СТРОИТЕЛЬСТВА И АВТОСЕРВИСА»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

ДЛЯ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ по профессии 29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий

по профессиональному модулю

ПМ.03 ВЫПОЛНЕНИЕ РЕМОНТА И ОБНОВЛЕНИЯ ШВЕЙНЫХ ИЗДЕЛИЙ ПО ИНДИВИДУАЛЬНЫМ ЗАКАЗАМ

СОГЛАСОВАНО

Цикловая комиссия преподавателей общепрофессионального и профессионального циклов, мастеров производственного обучения профессий «Мастер по изготовлению швейных изделий», «Слесарь по контрольно — измерительным приборам и автоматике», «Машинист локомотива» Председатель Н.Ю. Дашкова Протокол № 14 от «10» июня 2025г.

УТВЕРЖДАЮ

Замдиректора по учебно-производственной работе ГБПОУ РО «КТСиА» Н.Н. Казьмина « 14 » июня 2025г.

СОГЛАСОВАНО

ИП В.А. Нефедов « <u>14</u> » <u>06</u> 2025 г.

МΠ

Рабочая программа учебной практики разработана с учётом требований:

Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее – ФГОС СПО) по профессии СПО 29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий, утвержденного Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 26.09.2023 № 720, зарегистрированного в Минюсте России 02.11.2023 № 75814;

Положения о разработке рабочей программы учебной дисциплины в ГБПОУ РО «КТСиА», утвержденного приказом от 25.05.2023 № 102/1;

Положения о практической подготовке обучающихся ГБПОУ РО «КТСиА», утвержденного приказом от 22.10.2020 г. № 322.

Организация-разработчик: государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ростовской области «Каменский техникум строительства и автосервиса»

Разработчик: Пак Татьяна Аркадьевна, мастер производственного обучения ГБПОУ РО «КТСиА».

Содержание

Паспорт программы учебной практики	4
Тематический план и содержание учебной практики	6
Условия реализации программы учебной практики	9
Контроль и оценка результатов освоения учебной практики	11

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной практики является частью основной профессиональной образовательной программы, разработанной в соответствии с ФГОС СПО по профессии 29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий.

1.2. Цели и задачи учебной практики

Формирование у обучающихся первоначальных практических профессиональных знаний и умений, практического опыта в рамках модулей ОПОП СПО по основным видам профессиональной деятельности профессии, необходимых для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной специальности/профессии:

Вид профессиональной деятельности: Ремонт и обновление швейных изделий

В результате освоения рабочей программы учебной практики обучающийся должен овладеть следующими профессиональными и общими компетенциями:

- ПК 3.1. Выявлять область и вид ремонта.
- ПК 3.2. Подбирать материалы для ремонта.
- ПК 3.3. Выполнять технологические операции по ремонту швейных изделий на оборудовании и вручную (мелкий и средний).
- ПК 3.4. Соблюдать правила безопасности труда.
- OК 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 команде;
- OК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;
- ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;
- ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;

- ОК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;
- OK 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.

В результате освоения рабочей программы учебной практики обучающийся должен овладеть следующими умениями:

- подготавливать изделия различных ассортиментных групп к различным видам ремонта;
- подбирать материалы, сочетающиеся по фактуре;
- подбирать фурнитуру по назначению;
- перекраивать детали, укорачивать и удлинять изделия;
- выполнять художественную штопку, штуковку и установку заплат.
- 1.3. Количество часов на освоение программы учебной практики по ПМ.03 Выполнение ремонта и обновления швейных изделий по индивидуальным заказам 72 часа.

2. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Наименование раздела, тем	Виды работ учебной практики	Тема урока учебной практики	Содержание учебного материала	Объем часов
Тема 1. Ремонт швейных изделий	Выполнение мелкого и среднего ремонта швейных изделий из		Определение вида ремонта изделия. Подготовка швейных изделий к ремонту. Выполнение мелкого и среднего ремонта изделий.	72
	ткани	Тема 1.1 Выполнение мелкого ремонта	Определение вида ремонта швейного изделия, подготовка изделия к ремонту. Пришивание оторванной фурнитуры; восстановление петель; восстановление или пришивание вешалки; закрепление концов карманов; стачивание подкладки карманов; соединение распоровшихся швов; восстановление отделочной строчки; пришивание оторванных деталей; ВТО изделий.	12
		Тема 1.2 Выполнение ремонта воротника	Определение вида ремонта швейного изделия, подготовка изделия к ремонту. Изменение формы или размеров воротника. Замена верхнего воротника	12
		Тема 1.3 Выполнение ремонта рукавов	Определение вида ремонта швейного изделия, подготовка изделия к ремонту. Ремонт низа рукава за счет изменения его длины, обработки низа манжетами или обтачками. Частичная или полная замена подкладки рукава.	12
		Тема 1.4 Выполнение ремонта прорезных карманов	Определение вида ремонта швейного изделия, подготовка изделия к ремонту. Замена обтачек кармана, листочек, клапанов. Изменение длины и ширины кармана	12
		Тема 1.5 Выполнение	Определение вида ремонта швейного	12

	подкладки изделия Рем длиг изде	делия, подготовка изделия к ремонту. монт низа изделия за счет уменьшения его ины, окантовывания или обтачивания низа делия. Частичная или полная замена
Дифференцированный зачет	под	дкладки изделия.
		Итого за 4 семестр 72
		Итого за II курс 72

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

3.1. Требования к материально-техническому обеспечению

Программа учебной практики реализуется в швейной мастерской.

Оборудование учебной мастерской и рабочих мест мастерской:

- рабочие места по количеству студентов;
- швейные машины: универсальные и специальные (краеобметывающие, зигзагообразной строчки, петельные и др.);
- приспособления малой механизации;
- утюги электрические;
- рабочие места для выполнения ВТО;
- приспособления для выполнения BTO;
- наборы инструментов и приспособлений для выполнения ручных работ;
- столы для выполнения ручных работ;
- столы раскройные;
- манекены портновские;

3.2. Информационное обеспечение учебной практики (перечень рекомендуемых изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы).

3.2.1 Основная литература:

- 1. Косинец И.Б. Выполнение ремонта тканей и швейных изделий: Учебное пособие М.: Академия, 2019
- 2. Силаева М.А. Пошив изделий одежды по индивидуальным заказам: Учебник М.: Академия, 2019

3.2.2 Дополнительная литература:

- 1. Гурович К.А. Основы материаловедения швейного производства: Учебник М.: Академия,, 2014
- 2. Ермаков А.С.Оборудование швейных предприятий. Ч.1 Швейные машины неавтоматического действия: Учебник М.: Академия, 2009
- 3. Ермаков А.С.Оборудование швейных предприятий. Ч.2 Машины-автоматы и оборудование в швейном производстве: Учебник М.: Академия, 2009
- 4. Радченко И.А. Основы конструирования и моделирования одежды: Учебник М.: Академия, 2017

3.2.3 Интернет-ресурсы:

- 1. www.cniishp.ru
- 2. www.shveyp.ru
- 3. www.academim.org
- 4. www.rospotrebnadzor.ru
- 5. www.modnaya.ru
- 6. www.docs.cntd.ru

3.3. Общие требования к организации учебной практики

Цель учебной практики — закрепление, расширение, углубление и систематизация знаний, полученных при изучении всех тем междисциплинарного курса данного профессионального модуля и получение профессиональных умений и навыков, приобретение начального опыта работы в объеме требований нормативных документов по подготовке рабочих по профессии 29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий.

В процессе обучения при освоении обучающимися учебной практики профессионального модуля ПМ.03 Ремонт и обновление швейных изделий рекомендуется обращать внимание на правильный выбор вида и методов ремонта швейного изделия, целесообразность выполнения того или иного вида ремонта, экономическую целесообразность выполняемых работ, достижение результата в виде восстановления потребительских свойств изделия.

Освоению обучающимися учебной практики по профессиональному модулю ПМ.03 «Выполнение ремонта и обновления швейных изделий по индивидуальным заказам» должно предшествовать изучение следующих общепрофессиональных дисциплин:

- ОП.01. Материаловедение;
- ОП.04. Основы конструирования и моделирования одежды;
- ОП.05. Основы художественного проектирования одежды;
- МДК.03.01 Технология ремонта и обновления швейных изделий по индивидуальным заказам;
- ПМ.01. Изготовление швейных изделий по индивидуальным заказам.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Контроль и оценка результатов освоения программы учебной практики осуществляется мастером производственного обучения/преподавателем профессионального цикла в процессе проведения занятий, а также выполнения обучающимися учебно-производственных заданий.

Результаты обучения (освоенные компетенции, умения)	Основные показатели оценки результатов	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
ПК 3.1. Выявлять область и вид ремонта.	 Определение степени физического износа изделия Определение необходимости и способов выполнения мелкого ремонта изделий одежды Определение необходимости и способов выполнения среднего ремонта изделий одежды 	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по учебной практике
ПК 3.2. Подбирать материалы для ремонта.	 Подбор материалов для замены деталей из основного материала изделия Подбор отделочных материалов для выполнения ремонта деталей изделия. Подбор фурнитуры для замены 	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по учебной практике
ПК 3.3. Выполнять технологические операции по ремонту швейных изделий на оборудовании и вручную (мелкий и средний).	 Выполнение мелкого ремонта изделий одежды Выполнение среднего ремонта изделий одежды Выполнение ремонта повреждений деталей одежды штуковкой Выполнение ремонта повреждений деталей одежды распошивом Выполнение ремонта повреждений деталей одежды вплетением вставки Выполнение ремонта повреждений деталей одежды вплетением вставки Выполнение ремонта повреждений деталей одежды переплетением 	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по учебной практике
ПК 3.4. Соблюдать правила безопасности труда.	 Соблюдение правил техники безопасности при выполнении 	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении

ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам; ОК 02. Использовать современные средства	ручных работ - Соблюдение правил техники безопасности при выполнении машинных работ - Соблюдение правил техники безопасности при выполнении влажно-тепловых работ - демонстрация интереса к будущей профессии - демонстрация эффективности и качества выполнения профессиональных задач - обоснование выбора и применения методов и способов	работ по учебной практике Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по учебной практике Экспертное наблюдение и оценка при выполнении
поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности; ОК 03. Планировать и	решения профессиональных задач в области разработки технологических процессов; — демонстрация способности	работ по учебной практике Экспертное наблюдение и
реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;	принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	оценка при выполнении работ по учебной практике
ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;	 демонстрация способности принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность. 	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по учебной практике
ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;	 демонстрация способности принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность. 	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по учебной практике
ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с	 демонстрация осознанного поведения на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты 	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по учебной практике

учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;	антикоррупционного поведения	
ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;	 содействие сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях 	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по учебной практике
ОК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;	 демонстрация средств физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности 	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по учебной практике
ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.	 демонстрация пользования документацией на государственном и иностранном языках 	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по учебной практике

МИНИСТЕРСТВО ОБЩЕГО И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ «КАМЕНСКИЙ ТЕХНИКУМ СТРОИТЕЛЬСТВА И АВТОСЕРВИСА»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

ДЛЯ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ по профессии 29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий

по профессиональному модулю

ПМ.03 ВЫПОЛНЕНИЕ РЕМОНТА И ОБНОВЛЕНИЯ ШВЕЙНЫХ ИЗДЕЛИЙ ПО ИНДИВИДУАЛЬНЫМ ЗАКАЗАМ

СОГЛАСОВАНО

Цикловая комиссия преподавателей общепрофессионального и профессионального циклов, мастеров производственного обучения профессий «Мастер по изготовлению швейных изделий», «Слесарь по контрольно — измерительным приборам и автоматике», «Машинист локомотива» Председатель Н.Ю. Дашкова Протокол № 14 от «10» июня 2025г.

УТВЕРЖДАЮ

Замдиректора по учебно-производственной работе ГБПОУ РО «КТСиА» Н.Н. Казьмина « 14 » июня 2025г.

СОГЛАСОВАНО

ИП Нефедов В.А. «14» июня 2025 г.

Рабочая программа производственной практики разработана с учётом требований:

Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее – ФГОС СПО) по профессии СПО 29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий, утвержденного Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 26.09.2023 № 720, зарегистрированного в Минюсте России 02.11.2023 № 75814;

Положения о разработке рабочей программы учебной дисциплины в ГБПОУ РО «КТСиА», утвержденного приказом от 25.05.2023 № 102/1;

Положения о практической подготовке обучающихся ГБПОУ РО «КТСиА», утвержденного приказом от 22.10.2020 г. № 322.

Организация-разработчик: государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ростовской области «Каменский техникум строительства и автосервиса»

Разработчик: Пак Татьяна Аркадьевна, мастер производственного обучения ГБПОУ РО «КТСиА».

Содержание

Паспорт программы производственной практики	5
Тематический план и содержание производственной практики	7
Условия реализации программы производственной практики	8
Контроль и оценка результатов освоения производственной практики	11

І. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ

ПРАКТИКИ

1.1. Область применения программы

Рабочая программа производственной практики является частью основной профессиональной образовательной программы, разработанной в соответствии с ФГОС СПО по по профессии 29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий.

1.2. Цели и задачи производственной практики.

Целью производственной практики является:

Развитие у обучающихся общих и профессиональных компетенций, совершенствование приобретенного практического опыта в рамках модулей ОПОП СПО по основным видам профессиональной деятельности профессии.

Вид профессиональной деятельности: Ремонт и обновление швейных изделий

В результате освоения рабочей программы производственной практики обучающийся должен овладеть следующими профессиональными и общими компетенциями:

- ПК 3.1. Выявлять область и вид ремонта.
- ПК 3.2. Подбирать материалы для ремонта.
- ПК 3.3. Выполнять технологические операции по ремонту швейных изделий на оборудовании и вручную (мелкий и средний).
- ПК 3.4. Соблюдать правила безопасности труда.
- 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 команде;
- ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;
- ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;
- ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;
- ОК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической

подготовленности;

ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.

В результате освоения рабочей программы учебной практики обучающийся должен приобрести следующий практический опыт:

- проверки качества узлов и готовых швейных изделий различных ассортиментных групп;
- анализа правильности выполняемых работ по изготовлению узлов и швейных изделий с учетом свойств тканей, из которых они изготавливаются;
- устранения дефектов.

Задачами производственной практики являются:

- закрепление и совершенствование приобретенного в процессе обучения опыта практической деятельности обучающихся в сфере изучаемой специальности/профессии;
- развитие общих и профессиональных компетенций;
- освоение современных производственных процессов, технологий;
- адаптация обучающихся к конкретным условиям деятельности предприятий различных организационно-правовых форм.

1.3.Количество часов на производственную практику по ПМ.03 Выполнение ремонта и обновления швейных изделий по индивидуальным заказам – 36 часов

2. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Наименование раздела, тем	Виды работ	Наименование работ	Объем часов
Тема 1. Выполнение обновления швейных изделий	Выполнение обновления швейных изделий без перекроя и с перекроем, без перекроя	Определение вида обновления, подготовка изделия к обновлению. Подбор основных и отделочных материалов, фурнитуры для выполнения обновления. Подготовка изделия к перекрою. Обновление изделий без перекроя, с частичным или полным перекроем Определение вида обновления, подготовка изделия к обновлению. Подбор основных и отделочных материалов, фурнитуры для выполнения обновления. Выполнение обновления изделия без перекроя с помощью декоративной отделки, путем замены отдельных деталей, использования дополнений	12
	Выполнение обновления швейных изделий с частичным перекроем	Определение вида обновления, подготовка изделия к обновлению. Подбор основных и отделочных материалов, фурнитуры для выполнения обновления. Подготовка изделия к частичному перекрою. Выполнение обновления изделия с частичным перекроем путем уменьшения или увеличения объема изделия, изменение длины изделия, изменения фасона или покроя рукава, изменения отдельных деталей изделия	18
Дифференцированный зачет		Защита отчета по практике	6
		Итого за 4 семестр	36
		Итого за II курс	36

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

3.1. Общие требования к организации производственной практики:

В процессе обучения при освоении обучающимися производственной практики профессионального модуля ПМ.03 Выполнение ремонта и обновления швейных изделий по индивидуальным заказам рекомендуется обращать внимание на необходимость тщательного выбора технологических режимов и условий выполнения швейных работ, правильность выбора способов обработки отдельных деталей и узлов изделий, составления технологической последовательности обработки изделий одежды, соблюдения правил техники безопасности.

Освоению обучающимися производственной практики по профессиональному модулю ПМ.03 Выполнение ремонта и обновления швейных изделий по индивидуальным заказам должно предшествовать изучение следующих общепрофессиональных дисциплин и учебной практики:

- ОП.01. Материаловедение;
- УП.03 Учебная практика.

Примерный перечень оборудования рабочих мест для прохождения производственной практики:

- швейные машины: универсальные и специальные (краеобметывающие,
 зигзагообразной строчки, петельные и др.);
- приспособления малой механизации;
- утюги электропаровые;
- рабочие места для выполнения ВТО;
- приспособления для выполнения BTO;
- наборы инструментов и приспособлений для выполнения ручных работ;
- столы для выполнения ручных работ;
- столы раскройные;
- манекены портновские;
- кронштейны и стеллажи для швейных изделий, кроя, полуфабрикатов;
- материалы для изготовления швейных изделий.

3.2 Характеристика рабочих мест, на которых обучающиеся будут проходить практику:

предприятиях Производственная практика проводится на соответствующих содержанию профессиональной деятельности; при подборе баз практик учитываются оснащенность современным оборудованием, наличие квалифицированного персонала, близкое территориальное расположение базовых предприятий; оснащенность рабочих мест базы ДЛЯ проведения производственной практики предусматривает возможность приобретения в полном объеме общих и профессиональных компетенций по всем видам деятельности, предусмотренных программой, с использованием современных технологий, материалов и оборудования, в соответствии с требованиями к подготовке выпускников по приобретения и профессии, а также возможность закрепления первоначального профессионального опыта.

3.3.Информационное обеспечение обучения:

3.3.1 Основная литература:

- 1. Косинец И.Б. Выполнение ремонта тканей и швейных изделий: Учебное пособие М.: Академия, 2019
- 2. Силаева М.А. Пошив изделий одежды по индивидуальным заказам: Учебник М.: Академия, 2019

3.3.2 Дополнительная литература:

- 1. Гурович К.А. Основы материаловедения швейного производства: Учебник М.: Академия,, 2014
- 2. Ермаков А.С.Оборудование швейных предприятий. Ч.1 Швейные машины неавтоматического действия: Учебник М.: Академия, 2009
- 3. Ермаков А.С.Оборудование швейных предприятий. Ч.2 Машины-автоматы и оборудование в швейном производстве: Учебник М.: Академия, 2009
- 4. Радченко И.А. Основы конструирования и моделирования одежды: Учебник М.: Академия, 2017

3.3.3 Интернет-ресурсы:

- 1. www.cniishp.ru
- 2. www.shveyp.ru
- 3. www.academim.org
- 4. www.rospotrebnadzor.ru
- 5. www.modnaya.ru

www.docs.cntd.ru

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Контроль и оценка результатов освоения программы производственной практики осуществляется мастером производственного обучения/преподавателем профессионального цикла в процессе проведения занятий, а также выполнения обучающимися производственных заданий. Формы и методы контроля определяются ГБПОУ РО «КТСиА».

Результаты обучения (освоенные компетенции)	Основные показатели оценки результатов	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения	
профессиональные компетенции:			
ПК 3.1. Выявлять область и вид ремонта.	 Определение степени морального износа изделия Определение необходимости и способов выполнения обновления изделий одежды 	 Оценка выполнения работ на производственной практике (дневник) Аттестационный лист Характеристика с места прохождения производственной практики 	
ПК 3.2. Подбирать материалы для ремонта.	 Подбор материалов для замены деталей из основного материала изделия Подбор отделочных материалов для выполнения ремонта деталей изделия. Подбор фурнитуры для замены 	 Оценка выполнения работ на производственной практике (дневник) Аттестационный лист Характеристика с места прохождения производственной практики 	
ПК 3.3. Выполнять технологические операции по ремонту швейных изделий на оборудовании и вручную (мелкий и средний).	 Выполнение обновления изделия одежды без перекроя Выполнение обновления изделия одежды с частичным перекроем Выполнение обновления изделия одежды с полным перекроем 	 Оценка выполнения работ на производственной практике (дневник) Аттестационный лист Характеристика с места прохождения производственной практики 	
ПК 3.4. Соблюдать правила безопасности труда.	Соблюдение правил техники безопасности при выполнении ручных работСоблюдение правил техники	 Оценка выполнения работ на производственной практике (дневник) 	

		Бороно опости	A
		безопасности при	 Аттестационный лист
		выполнении машинных	 Характеристика с места
		работ	прохождения
	_	Соблюдение правил техники	производственной практики
		безопасности при	
		выполнении влажно-	
		тепловых работ	
		общие компетенци	И:
ОК 01. Выбирать	_	демонстрация выбора	Характеристика с места
способы решения задач		способов решения задач	прохождения производственной
профессиональной		профессиональной	практики
деятельности		деятельности	
применительно к		применительно к различным	
различным контекстам;		контекстам	
ОК 02. Использовать	_	обоснование выбора и	Характеристика с места
современные средства		применения методов и	прохождения производственной
поиска, анализа и		способов решения	практики
интерпретации		профессиональных задач в	_
информации и		области разработки	
информационные		технологических процессов;	
технологии для	_	демонстрация	
выполнения задач		эффективности и качества	
профессиональной		выполнения	
деятельности;		профессиональных задач	
ОК 03. Планировать и	_	демонстрация способности	Характеристика с места
реализовывать		принимать решения в	прохождения производственной
собственное		стандартных и	практики
профессиональное и		нестандартных ситуациях и	
личностное развитие,		нести за них	
предпринимательскую		ответственность.	
деятельность в		orberer beinneer b.	
профессиональной			
сфере, использовать			
знания по финансовой			
грамотности в			
различных жизненных			
ситуациях;			
ОК 04. Эффективно	 	нахождение и	Характеристика с места
взаимодействовать и		использование информации	прохождения производственной
работать в коллективе и		для эффективного	практики
команде;		выполнения	приктики
коминдо,		профессиональных задач,	
		профессионального и	
		личностного развития.	
OV 05 Ogymyggmpurgm	_	*	Уоронтаристика с мосте
ОК 05. Осуществлять		демонстрация навыков	Характеристика с места
устную и письменную		использования устной и	прохождения производственной
коммуникацию на		письменной коммуникации	практики
государственном языке		на государственном языке в	
Российской Федерации с	<u> </u>	профессиональной	

учетом особенностей		деятельности	
социального и		Achterizate in	
культурного контекста;			
ОК 06. Проявлять	_	взаимодействие с	Характеристика с места
гражданско-		студентами,	прохождения производственной
-		•	1 - 1
патриотическую		преподавателями и	практики
позицию,		мастерами в ходе обучения	
демонстрировать		проявление ответственности	
осознанное поведение		за работу подчиненных	
на основе традиционных			
общечеловеческих			
ценностей, в том числе с			
учетом гармонизации			
межнациональных и			
межрелигиозных			
отношений, применять			
стандарты			
антикоррупционного			
поведения;			
ОК 07. Содействовать	_	взаимодействие с	Характеристика с места
сохранению		студентами,	прохождения производственной
окружающей среды,		преподавателями и	практики
ресурсосбережению,		мастерами в ходе обучения	
применять знания об	_	проявление ответственности	
изменении климата,		за работу подчиненных	
принципы бережливого			
производства,			
эффективно действовать			
в чрезвычайных			
ситуациях;			
ОК 08. Использовать	_	взаимодействие с	Характеристика с места
средства физической		студентами,	прохождения производственной
*		преподавателями и	практики
культуры для		мастерами в ходе обучения	практики
сохранения и		•	
укрепления здоровья в		проявление ответственности	
процессе		за работу подчиненных	
профессиональной			
деятельности и			
поддержания			
необходимого уровня			
физической			
подготовленности;			
ОК 09. Пользоваться	_	Демонстрация навыков	Характеристика с места
профессиональной		работы с профессиональной	прохождения производственной
документацией на		документацией на	практики
государственном и		государственном и	
иностранном языках.		иностранном языках	
1	1	1	1

МИНИСТЕРСТВО ОБЩЕГО И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ «КАМЕНСКИЙ ТЕХНИКУМ СТРОИТЕЛЬСТВА И АВТОСЕРВИСА»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

ДЛЯ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ по профессии 29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий

по профессиональному модулю

ПМ. 04.РАЗРАБОТКА ЛЕКАЛ И РАСКРОЙ ШВЕЙНЫХ ИЗДЕЛИЙ ПО ИНДИВИДУАЛЬНЫМ ЗАКАЗАМ

СОГЛАСОВАНО

Цикловая комиссия преподавателей общепрофессионального и профессионального циклов, мастеров производственного обучения профессий «Мастер по изготовлению швейных изделий», «Слесарь по контрольно — измерительным приборам и автоматике», «Машинист локомотива» Председатель Н.Ю. Дашкова Протокол № 14 от «10» июня 2025г.

УТВЕРЖДАЮ

Замдиректора по учебно-производственной работе ГБПОУ РО «КТСиА» Н.Н. Казьмина « 14 » июня 2025г.

СОГЛАСОВАНО

ИП Нефедов В.А. «14» июня 2025 г.

Рабочая программа учебной практики по профессии 29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий, разработана на основе требований:

Федерального государственного стандарта среднего профессионального образования (далее ФГОС) по профессии 29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий, утвержденного приказом Минпросвещения России от 26.09.23г. № 720, зарегистрированного в Минюсте России 02.11.2023 №75814

Положения о практической подготовке обучающихся ГБПОУ РО «КТСиА», утвержденного приказом от 25.05.2023 № 102/1

Положение о практической подготовке обучающихся ГБПОУ РО «КТСиА», утвержденного приказом от 22.10.2020 № 322

Организация-разработчик: государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ростовской области «Каменский техникум строительства и автосервиса»

Разработчик: Пак Татьяна Аркадьевна, мастер производственного обучения ГБПОУ РО «КТСиА».

СОДЕРЖАНИЕ

	Стр.
1. Паспорт программы учебной практики	4
2. Тематический план и содержание учебной практики	6
3. Условия реализации программы учебной практики	7
4. Контроль и оценка результатов освоения учебной практики	10

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ ПМ. 04.РАЗРАБОТКА ЛЕКАЛ И РАСКРОЙ ШВЕЙНЫХ ИЗДЕЛИЙ ПО ИНДИВИДУАЛЬНЫМ ЗАКАЗАМ

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной практики является частью основной профессиональной образовательной программы по профессии 29.01.33, разработанной в соответствии ФГОС СПО по профессии 29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий в части освоения основного вида деятельности разработки лекал и раскроя швейных изделий по индивидуальным заказам.

1.2. Цели и задачи учебной практики:

Формирование у обучающихся первоначальных практических профессиональных знаний и умений, практического опыта в рамках модулей ОПОП СПО по основным видам профессиональной деятельности профессии, необходимых для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной специальности/профессии:

- ПК4.1Выполнять зарисовку (технический рисунок) модели.
- ПК4.2. Определять размерные признаки фигуры человека.
- ПК4.3. Рассчитывать и изготавливать лекала базовых конструкций одежды.
- ПК4.4. Проводить примерки на фигуре заказчика, исправлять дефекты посадки.
- ПК4.5 Осуществлять авторский надзор за реализацией изготовления изделий.
- OК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;
- OК 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;
- OК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;
- ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;
- ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;
- OK 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;
- OК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках

Учебная практика проводится с целью закрепления и углубления знаний, полученных обучающимися в процессе теоретического обучения и приобретения необходимых первоначальных практических профессиональных умений и навыков по профессии 29.01. 33 Мастер по изготовлению швейных изделий

В результате прохождения учебной практики, по видам профессиональной деятельности ПМ 04 Разработка лекал и раскрой швейных изделий по индивидуальным заказам обучающийся должен овладеть следующими умениями:

- выполнять расчет и построение чертежа базовой конструкции изделия
- вносить изменения в базовую конструкцию, учитывающие особенности фигуры заказчика
- изготавливать лекала деталей изделия
- изготавливать производные и вспомогательные лекала
- -разрабатывать технические описания на изделия
- копировать детали чертежа с использованием чертежных инструментов
- рационально организовывать рабочее место, соблюдать требования охраны труда, осуществлять текущий контроль за рабочим местом
- -типы телосложений
- -системы и методы конструирования
- -особенности конструирования изделия одежды с учетом назначения
- -конструкцию и составные части изделий
- принципы конструктивного моделирования
- порядок построения чертежей деталей изделий

1.3 Количество часов на освоение программы учебной практики ПМ. 04. Разработка лекал и раскрой швейных изделий по индивидуальным заказам - 72чася.

2. Тематический план программы учебной практики ПМ.04. Разработка лекал и раскрой швейных изделий по индивидуальным заказам

Наименование раздела, тем	Виды работ учебной практики	Тема урока учебной практики	Содержание учебного материала	Обьем часов
Тема 1. Моделирование швейных изделий	1.Моделирование женских поясных изделий	Тема 1.1 Моделирование юбки на основе базовой	Моделирование юбок: клиньевой,конической	6
		конструкции Тема 1.2 Моделирование брюк на основе базовой	Моделирование женских брюк: прямых, зауженных к низу	6
	2.Моделирование втачных рукавов	конструкции Тема 2.1 Моделирование втачного рукава на основе базовой конструкции	Моделирование втачного рукава расширенного к верху, к низу. Моделирование втачного рукава зауженного к низу	6
Тема 2. Технический рисунок.	1. Зарисовка моделей	Тема 1.1 Выполнение техническоо	Понятие о техническом рисунке модели. Основные закономерности	6
Проведение примерки	2. Порядок проведения примерки швейных	рисунка модели Тема 2.1	изображения отдельных частей одежды. Порядок проведения	6
	изделий	Проведение примерки поясных изделий	примерки поясных изделий: юбки, брюк	6
		Тема 2.2 Проведение примерки плечевых изделий	Порядок проведения примерки плечевых изделий	
Тема 3.	1. Разработка и	Тема 1.1 Виды	Изготовление лекал	6
Разработка лекал	оформление лекал	лекал	основных и производных. Требование к изготовлению лекал. Градация лекал.	6
Тема 4. Раскрой швейных изделий	1. Раскрой швейных изделий по	Тема 1.1 Раскрой поясных изделий	Выполнение раскроя юбки на ткани	6
по индивидуальным заказам	индивидуальным заказам	на ткани Тема 1.2 Раскрой плечевого изделия	Выполнение ракроя брюк на ткани Выполнение раскроя блузы	6 6
Дифференцирова	 ный зачет	на ткани	на ткани	6
Итого за 2 курс				72

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

ПМ.04 РАЗРАБОТКА ЛЕКАЛ И РАСКРОЙ ШВЕЙНЫХ ИЗДЕЛИЙ ПО ИНДИВИДУАЛЬНЫМ ЗАКАЗАМ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Для реализации рабочей программы учебной практики предполагает наличие:

- примерочной
- учебно-производственной мастерской, оснащенной оборудованием:

Столы раскройные

Ученический стул

Стол преподавательский

Ученическая доска

Гладильная доска

Утюги для ВТО

Машины швейные

Зеркало

Манекены

Иглы для швейных машин

Мел

Плечики

Булавки ПОРТНОВСКИЕ

Спец. приспособление для перевода линий

Огнетушитель

3.2 Информационное обеспечение обучения

Нормативные документы:

- 1. ГОСТ 12807-88. Изделия швейные. Классификация стежков, строчек, швов.
- 2 ОСТ 17-835-88. Изделия швейные. Технологические требования к стежкам, строчкам, швам.

Основная литература::

1. Радченко, И.А. Справочник портного: учебное пособие для нач. проф. образования/И.А.Радченко.— М.: Академия, 2013.— 432с.

Дополнительная литература:

- 1. Оборудование швейных предприятий», А.С. Ермаков М., Проф. Обр. Издат.
- 2. Швейное оборудование Учебное пособие, О.В. Суворова Ростов на Дону, «Феникс»,
- 3. Основы технологии швейного производства», Учебное пособие для НПО А. Т. ТрухановаМ.: «Высшая школа»,
- 4. Технология швейного производства: Учебник для техникумов /В.А. Шишова, Р.И. Виданова, Л.Ф. Першина, С.В. Петрова. М.: Легпромбытиздат, 1985. 376 с.
- 5. Промышленная технология одежды: Справочник / П. П. Кокеткин, Т. Н. Кочегура, В. И. Барышникова и др. М.: Легпромбытиздат, 1988. 640 с.
- 6. Силаева М.А.Пошив изделий по индивидуальным заказам: Учеб.для нач. проф. образования. М.: ИРПО: Издательский центр «Академия», 2002. 528с.
- 7. Радченко И.А. Основы конструирования женской одежды / в 2ч. 3-е изд., испр.- М.: Издательский центр «Академия», 2008, 304с.
- 8. Сакулин Б.С., Амираева Э.К. Конструирование мужской и женской одежды, Учеб. Для нач.проф.
 - 9. Образования; Изд.Центр «Академия», 1999. 304c.
- 10. Ерзенкова Н.В. Женская одежда в деталях. 4-е изд. Мн.: «Полымя», 1994.- 320 с.: ил
- 11. Литвинова И.Н., Шахова Я.А. Изготовление женской верхней одежды. 3-е изд., перераб. и доп. М.: Легпромбытиздат, 1991. 304 с.
 - 12. Литвина Л.М. моделирование и художественное оформление женской и детской

одежды. Москва – 1972.

- 13. Промышленная технология одежды: Справочник / П.П. Кокеткин, Т.Н. Кочегура, В.И. Барышникова и др. М.: Легпромбытиздат, 1988. 640 с.
- 14. Кокеткин П.П. Одежда: технология-техника, процессы-качество. Справочник. М.: «МГУДТ», 2001.-560 с.
- 15. Реут Т.Н. и др. Технология изготовления швейных изделий по индивидуальным заказам. 2-е изд., перераб. и доп./Т.Н. Реут, Р.Б.
 - 16. Конторер, А.И. Кочанова. М.: Легпромбытиздат, 1989. 315 с.

Журналы:

- 1. Бурда (подборка разных номеров)
- 2. Ателье (подборка разных номеров)
- 3. Диана моден (подборка разных номеров)

Интернет-ресурсы:

- 1. www.burdastyle.ru
- 2. www.modanews.ru
- 3. www.modanews.ru/muller
- 4. http://www.genon.ru
- 5. http://festival.1september.ru
- 6. pokroyka.ru-уроки кроя и шитья Google+журнал, Бурдаhttp://www.burdafashion.com

3.3. Общие требования к организации образовательного процесса

Цель учебной практики — закрепление, расширение, углубление и систематизация знаний, полученных при изучении всех тем междисциплинарного курса данного профессионального модуля и получение профессиональных умений и навыков, приобретение начального опыта работы в объеме требований нормативных документов по подготовке рабочих по профессии 29.01.33. Мастер по изготовлению швейных изделий по индивидуальным заказам

В процессе обучения при освоении обучающимися учебной практики профессионального модуля ПМ.04 Разработка лекал и раскрой швейных изделий по индивидуальным заказам обучащийся должен обладать следующими умениями:

- выполнять расчет и построение чертежа базовой конструкции изделий
- вносить изменения в базовую конструкцию, учитывающие особенности фигуры заказчика
 - изготавливать лекала одежды
 - изготавливать производные и вспомогательные лекала
 - разрабатывать технические описания на изделия
 - копировать детали чертежа с использованием чертежных инструментов
- рационально организовывать рабочее место, соблюдать требования охраны труда, осуществлять текущий уход за рабочим местом

Освоению обучающимися учебной практики по профессиональному модулю ПМ.01 Изготовление швейных изделий по индивидуальным заказам» должно предшествовать изучение следующих общепрофессиональных дисциплин:

- ОП.01; Материаловедение;
- ОП.02; Спецрисунок;
- ОП.03; Психология общения;
- МДК.04.01 Разработка лекал и раскрой швейных изделий по индивидуальным заказам.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ ПМ.04 РАЗРАБОТКА ЛЕКАЛ И РАСКРОЙ ШВЕЙНЫХ ИЗДЕЛИЙ ПО ИНДИВИДУАЛЬНЫМ ЗАКАЗАМ

Результаты обучения	Основные показатели оценки	Формы и
(освоенные умения)	результата	методы
HICAA D		контроля
ПК 4.1. Выполнять зарисовку	точность и правильность	Экспертное
(технический рисунок) модели.	выполнения технического рисунка	наблюдение и
		оценка при
		выполнении работ на
		практике
ПК 4.2. Определять размерные	точность в измерении и определении	практике
признаки фигуры человека	размерных признаков фигуры	
признаки фигуры теловека	человека	
ПК 4.3. Рассчитывать и изготавливать	точность изготовления лекал	
лекала базовых конструкций одежды	деталей изделия	
ПК 4.4. Проводить примерки на фигуре	правильность в проведении	
заказчика, исправлять дефекты	примерки на фигуре человека	
посадки.		
ОК1 выбирать способы решения задач	Распознавать задачу и/или проблему в	
профессиональной деятельности,	профессиональном и/или социальном	
применительно к различным	контексте. Анализировать задачу,	
контекстам	выделять ее составные части,	
	определять этапы решения задачи.	
	Владеть актуальными методами	
	работы, оценивать результат и	
	последствия своих действий	
	(самостоятельно или с помощью	
OV2 Harrage appears conservative	наставника)	
ОК2 Использовать современные средства поиска поиска, анализа и	Определять задачи поиска информации, источники информации,	
интерпретации информации и	планировать процесс поика,	
информационные технологии для	оформлять результаты поиска	
выполнения профессиональной	ewephibitib pesysibitatib nettera	
деятельности		
ОКЗ Планировать и реализовывать	Определять актуальность нормативно-	
собственное профессиональное и	правовой документации в	
личностное развитие,	профессиональной деятельности	
предпринимательскую деятельность в		
профессиональной сфере, использовать		
знания по правовой и финансовой		
грамотности в различных жизненных		
ситуациях		
ОК4 Эффективно взаимодействовать и	Организовывать работу коллектива и	
работать в коллективе и команде	команды, взаимодействовать с	
OV50	руководством, коллегами и клиентами	
ОК5Осуществлять письменную и	Излагать свои мысли на	
устную коммуникацию на	государственном языке. Оформлять	
государственном языке ОК6 Пользоваться профессиональной	документы Понимать общий смысл	
око пользоваться профессиональной	ттонимать оощии смысл	

документацией на государственном	произнесенных высказываний на	
языке	известные темы, понимать тексты на	
	базовые профессиональные темы	

МИНИСТЕРСТВО ОБЩЕГО И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕО РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ «КАМЕНСКИЙ ТЕХНИКУМ СТРОИТЕЛЬСТВА И АВТОСЕРВИСА»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

ДЛЯ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ по профессии 29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий

по профессиональному модулю

ПМ. 04.РАЗРАБОТКА ЛЕКАЛ И РАСКРОЙ ШВЕЙНЫХ ИЗДЕЛИЙ ПО ИНДИВИДУАЛЬНЫМ ЗАКАЗАМ

СОГЛАСОВАНО

Цикловая комиссия преподавателей общепрофессионального и профессионального циклов, мастеров производственного обучения профессий «Мастер по изготовлению швейных изделий», «Слесарь по контрольно – измерительным приборам и автоматике», «Машинист локомотива» Председатель Н.Ю. Дашкова Протокол № 14 от «10» июня 2025г.

УТВЕРЖДАЮ

Замдиректора по учебно-производственной работе ГБПОУ РО «КТСиА» Н.Н. Казьмина « 14 » июня 2025г.

СОГЛАСОВАНО

ИП Нефедов В.А. « <u>14</u> » <u>июня</u> 2025г.

Рабочая программа производственной практики по профессии 29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий, разработана на основе требований:

Федерального государственного стандарта среднего профессионального образования (далее ФГОС) по профессии 29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий, утвержденного приказом Минпросвещения России от 26.09.23г. № 720, зарегистрированного в Минюсте России 02.11.2023 №75814

Положения о практической подготовке обучающихся ГБПОУ РО «КТСиА», утвержденного приказом от 25.05.2023 №102/1

Положение о практической подготовке обучающихся ГБПОУ РО «КТСиА», утвержденного приказом от 22.10.2020г. № 322

Организация-разработчик: государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ростовской области «Каменский техникум строительства и автосервиса»

Разработчик: Пак Татьяна Аркадьевна, мастер производственного обучения ГБПОУ РО «КТСиА».

СОДЕРЖАНИЕ

	Стр
1. Паспорт программы учебной практики	4
2. Тематический план и содержание учебной практики	6
3. Условия реализации программы учебной практики	7
4. Контроль и оценка результатов освоения учебной практики	10

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ ПМ. 04.РАЗРАБОТКА ЛЕКАЛ И РАСКРОЙ ШВЕЙНЫХ ИЗДЕЛИЙ ПО ИНДИВИДУАЛЬНЫМ ЗАКАЗАМ

1.3. Область применения программы

Рабочая программа производственной практики является частью основной профессиональной образовательной программы по профессии 29.01.33 , разработанной в соответствии ФГОС СПО по профессии 29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий в части освоения основного вида деятельности разработки лекал и раскроя швейных изделий по индивидуальным заказам.

1.4. Цели и задачи учебной практики:

Формирование у обучающихся первоначальных практических профессиональных знаний и умений, практического опыта в рамках модулей ОПОП СПО по основным видам профессиональной деятельности профессии, необходимых для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной специальности/профессии:

- ПК4.1Выполнять зарисовку (технический рисунок) модели.
- ПК4.2. Определять размерные признаки фигуры человека.
- ПК4.3. Рассчитывать и изготавливать лекала базовых конструкций одежды.
- ПК4.4. Проводить примерки на фигуре заказчика, исправлять дефекты посадки.
- ПК4.5 Осуществлять авторский надзор за реализацией изготовления изделий.
- ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;
- OК 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;
- OK 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;
- ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;
- ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;
- OK 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;
- OK 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА проводится с целью закрепления и углубления знаний, полученных

обучающимися в процессе теоретического обучения, учебной практики и приобретения необходимых первоначальных практических профессиональных умений и навыков по профессии 29.01. 33

Мастер по изготовлению швейных изделий

В результате прохождения производственной практики, по видам профессиональной деятельности

ПМ 04 Разработка лекал и раскрой швейных изделий по индивидуальным заказам обучающийся должен овладеть следующими умениями:

- выполнять расчет и построение чертежа базовой конструкции изделия
- вносить изменения в базовую конструкцию, учитывающие особенности фигуры заказчика
- изготавливать лекала деталей изделия
- изготавливать производные и вспомогательные лекала
- -разрабатывать технические описания на изделия
- копировать детали чертежа с использованием чертежных инструментов
- рационально организовывать рабочее место, соблюдать требования охраны труда, осуществлять текущий контроль за рабочим местом
- -типы телосложений
- -системы и методы конструирования
- -особенности конструирования изделия одежды с учетом назначения
- -конструкцию и составные части изделий
- принципы конструктивного моделирования
- порядок построения чертежей деталей изделий

1.3 Количество часов на освоение программы производственной практики ПМ.04 Разработка лекал и раскрой швейных изделий по индивидуальным заказам — 36 часов.

2. Структура и содержание программы производственной практики ПМ.04. Разработка лекал и раскрой швейных изделий по индивидуальным заказам

Наименование разделов профессионального модуля (ПМ), и тем	Содержание учебного материала	Объем часов
1	2	3
Моделирование и раскрой	Содержание	
швейных изделий	Моделирование юбки	6
	Раскрой юбки	6
	Моделирование и раскрой брюк	6
	Моделирование плечевого изделия. Блуза	6
	Раскрой плечевого изделия. Блуза	6
Дифференцированный зачет		6
Итого за 2 курс		36ч

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

ПМ.04 РАЗРАБОТКА ЛЕКАЛ И РАВСКРОЙ ШВЕЙНЫХ ИЗДЕЛИЙ ПО ИНДИВИДУАЛЬНЫМ ЗАКАЗАМ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Для реализации рабочей программы практики предполагает наличие:

- примерочной
- оснащенных оборудованием учебных мастерских

Столы раскройные

Ученический стул

Стол преподавательский

Ученическая доска (магнитная)

Гладильная доска

Утюги для ВТО

Машины швейные

Зеркало

Манекен

Иглы для швейных машин

Игла для поднятия петель

Плечики

Булавки шарики

Лапка для потайной молнии

Лапка универсальная

Спец. приспособление для перевода линий

Огнетушитель

3.2 Информационное обеспечение обучения

Нормативные документы:

- 1. ГОСТ 12807-88. Изделия швейные. Классификация стежков, строчек, швов.
- 2 ОСТ 17-835-88. Изделия швейные. Технологические требования к стежкам, строчкам, швам.

Основная литература:

1. Радченко, И.А. Справочник портного: учебное пособие для нач.проф.образования/И.А.Радченко.— М.: Академия, 2013.— 432с.

Дополнительная литература:

- 1. Оборудование швейных предприятий», А.С. Ермаков М., Проф. Обр. Издат.
- 2. Швейное оборудование Учебное пособие, О.В. Суворова Ростов на Дону, «Феникс»,
- 3. Основы технологии швейного производства», Учебное пособие для НПО А. Т. ТрухановаМ.: «Высшая школа».
- 4. Технология швейного производства: Учебник для техникумов /В.А. Шишова, Р.И.
- Виданова, Л.Ф. Першина, С.В. Петрова. М.: Легпромбытиздат, 1985. 376 с.
 - 5. Промышленная технология одежды: Справочник / П. П. Кокеткин, Т. Н. Кочегура,
 - В. И. Барышникова и др. М.: Легпромбытиздат, 1988. 640 с.
 - 6. Силаева М.А.Пошив изделий по индивидуальным заказам: Учеб.для нач.
 - проф. образования. М.: ИРПО: Издательский центр «Академия», 2002. 528с.
 - 7. Радченко И.А. Основы конструирования женской одежды / в 2ч. 3-е изд., испр.-
 - М.: Издательский центр «Академия», 2008, 304с.
 - 8. Сакулин Б.С., Амираева Э.К. Конструирование мужской и женской одежды, Учеб. Для нач.проф.
 - 9. Образования; Изд. Центр «Академия», 1999. 304с.
 - 10. Ерзенкова Н.В. Женская одежда в деталях. 4-е изд. Мн.: «Полымя», 1994.- 320 с.: ил.
- 11. Литвинова И.Н., Шахова Я.А. Изготовление женской верхней одежды. 3-е изд., перераб. и доп. М.: Легпромбытиздат, 1991. 304 с.

- 12. Литвина Л.М. моделирование и художественное оформление женской и детской одежды. Москва 1972.
- 13. Промышленная технология одежды: Справочник / П.П. Кокеткин, Т.Н. Кочегура, В.И. Барышникова и др. М.: Легпромбытиздат, 1988. 640 с.
- 14. Кокеткин П.П. Одежда: технология-техника, процессы-качество. Справочник. М.: «МГУДТ», 2001.-560 с.
- 15. Реут Т.Н. и др. Технология изготовления швейных изделий по индивидуальным заказам. 2-е изд., перераб. и доп./Т.Н. Реут, Р.Б.
 - 16. Конторер, А.И. Кочанова. М.: Легпромбытиздат, 1989. 315 с.

Журналы:

- 1. Бурда (подборка разных номеров)
- 2. Ателье (подборка разных номеров)
- 3. Диана моден (подборка разных номеров)

Интернет-ресурсы:

- 1. www.burdastyle.ru
- 2. www.modanews.ru
- 3. www.modanews.ru/muller
- 4. http://www.genon.ru
- 5. http://festival.1september.ru
- 6. pokroyka.ru-уроки кроя и шитья Google+журнал
- 7. Бурдаhttp://www.burdafashion.com

3.3. Общие требования к организации учебной практики

Цель производственной практики — закрепление, расширение, углубление и систематизация знаний, полученных при изучении всех тем междисциплинарного курса данного профессионального модуля и получение профессиональных умений и навыков, приобретение начального опыта работы в объеме требований нормативных документов по подготовке рабочих по профессии 29.01.33. Мастер по изготовлению швейных изделий по индивидуальным заказам

В процессе обучения при освоении обучающимися производственной практики профессионального модуля ПМ.04 Разработка лекал и раскрой швейных изделий по индивидуальным заказам обучащийся должен обладать следующими умениями:

- выполнять расчет и построение чертежа базовой конструкции изделий
- вносить изменения в базовую конструкцию, учитывающие особенности фигуры заказчика
- изготавливать лекала одежды
- изготавливать производные и вспомогательные лекала
- разрабатывать технические описания на изделия
- копировать детали чертежа с использованием чертежных инструментов
- рационально организовывать рабочее место, соблюдать требования охраны труда, осуществлять текущий уход за рабочим местом

Освоению обучающимися учебной практики по профессиональному модулю ПМ.01 Изготовление швейных изделий по индивидуальным заказам» должно предшествовать изучение следующих общепрофессиональных дисциплин:

- ОП.01; Материаловедение;

- ОП.02; Спецрисунок;
- ОП.03; Психология общения;
- МДК.04.01 Разработка лекал и раскрой швейных изделий по индивидуальным заказам;
- УП.04.01. Учебная практика

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПМ. 04 РАЗРАБОТКА ЛЕКАЛ И РАСКРОЙ ШВЕЙНЫХ ИЗДЕЛИЙ ПО ИНДИВИДУАЛЬНЫМ ЗАКАЗАМ

Результаты обучения (освоенные умения)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля		
ФГОС 29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий				
ПК 4.1. Выполнять зарисовку (технический рисунок) модели.	точность и правильность выполнения технического рисунка	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ на практике		
ПК 4.2. Определять размерные признаки фигуры человека ПК 4.3. Рассчитывать и изготавливать лекала базовых конструкций одежды ПК 4.4. Проводить примерки на фигуре заказчика, исправлять дефекты посадки. ОК1 выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам	точность в измерении и определении размерных признаков фигуры человека точность изготовления лекал деталей изделия правильность в проведении примерки на фигуре человека Распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте. Анализировать задачу, выделять ее составные части, определять этапы решения задачи. Владеть актуальными методами работы, оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью наставника)			
ОК2 Использовать современные средства поиска поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения профессиональной деятельности ОКЗ Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в	Определять задачи поиска информации, источники информации, планировать процесс поика, оформлять результаты поиска Определять актуальность нормативноправовой документации в профессиональной деятельности			
различных жизненных ситуациях ОК4 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде ОК5Осуществлять письменную и устную коммуникацию на государственном языке ОК6 Пользоваться профессиональной документацией на государственном языке	Организовывать работу коллектива и команды, взаимодействовать с руководством, коллегами и клиентами Излагать свои мысли на государственном языке. Оформлять документы Понимать общий смысл произнесенных высказываний на известные темы, понимать			
У1. Выполнять расчет и построение чертежа базовой конструкции изделия У2. Копировать детали чертежа с использованием чертежных инструментов. У3. Выполнять чертежи лекал базовых и модельных конструкций швейных изделий различного ассортимента У4. Выполнять преобразования	тексты на базовые профессиональные темы системы и методы конструирования швейных изделий различного ассортимента виды лекал, требования к качеству лекал, методы технического размножения лекал порядок построения чертежей деталей швейных изделий различного ассортимента			
базовых лекал в модельные лекала швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий	моделирования швейных изделий различного ассортимента			

МИНИСТЕРСТВО ОБЩЕГО И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ «КАМЕНСКИЙ ТЕХНИКУМ СТРОИТЕЛЬСТВА И АВТОСЕРВИСА»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

ДЛЯ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ по профессии 29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий

по профессиональному модулю

ПМ.05 ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ПРОФЕССИИ ПОРТНОЙ

СОГЛАСОВАНО

Цикловая комиссия преподавателей общепрофессионального и профессионального циклов, мастеров производственного обучения профессий «Мастер по изготовлению швейных изделий», «Слесарь по контрольно — измерительным приборам и автоматике», «Машинист локомотива» Председатель Н.Ю. Дашкова Протокол № 14 от «10» июня 2025г.

УТВЕРЖДАЮ

Замдиректора по учебно-производственной работе ГБПОУ РО «КТСиА» Н.Н. Казьмина « 14 » июня 2025г.

СОГЛАСОВАНО

ИП Нефедов В.А. « <u>14</u> » <u>июня</u> 2025г.

Рабочая программа учебной практики по профессии 29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий, разработана на основе требований:

Федерального государственного стандарта среднего профессионального образования (далее ФГОС) по профессии 29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий, утвержденного приказом Минпросвещения России от 26.09.23г. № 720, зарегистрированного в Минюсте России 02.11.2023 №75814

Положения о разработке рабочей программы учебной практики обучающихся в ГБПОУ РО «КТСиА», утвержденного приказом от 25.05.2023 №102/1

Положение о практической подготовке обучающихся ГБПОУ РО «КТСиА», утвержденного приказом от 22.10.2020г. № 322

Организация-разработчик: государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ростовской области «Каменский техникум строительства и автосервиса»

Разработчик: Пак Татьяна Аркадьевна, мастер производственного обучения ГБПОУ РО «КТСиА».

Содержание

Паспорт рабочей программы учебной практики	4
Тематический план и содержание учебной практики	6
Условия реализации рабочей программы учебной практики	9
Контроль и оценка результатов освоения учебной практики	11

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной практики является частью основной профессиональной образовательной программы, разработанной в соответствии с ФГОС СПО по профессии 29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий.

1.2. Цели и задачи учебной практики

Формирование у обучающихся первоначальных практических профессиональных знаний и умений, практического опыта в рамках модулей ОПОП СПО по основным видам профессиональной деятельности профессии, необходимых для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной специальности/профессии:

Вид профессиональной деятельности: Изготовление швейных изделий по индивидуальным заказам

В результате освоения рабочей программы учебной практики обучающийся должен овладеть следующими профессиональными и общими компетенциями:

- ПК 1.1.Определять виды и детали швейных изделий в эскизах и лекалах; свойства и качества материалов для изделий различных ассортиментных групп.
- ПК 1.2. Раскраивать швейные изделия, подкраивать отделочные детали и детали подкладки.
- ПК 1.3. Выполнять поэтапную обработку и изготовление швейных изделий по индивидуальным заказам.
- ПК 1.4. Обслуживать швейное оборудование и оборудование для влажно-тепловой обработки.
- ПК 1.5 Использовать техническую, технологическую и нормативную документацию.
- ПК 5.4 Проводить примерки на фигуре заказчика, исправлять дефекты посадки
- OК 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;
 - ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;
- OК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;
- ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;
- ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;
- ОК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;

ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.

овладеть следующими умениями:

- читать технический рисунок;
- сопоставлять количество и форму деталей кроя с эскизом;
- определять волокнистый состав ткани и распознавать текстильные пороки;
- давать характеристику тканям по технологическим, механическим и гигиеническим свойствам;
- выполнять раскладку лекал на материале;
- контролировать качество раскладки лекал и выкроенных швейных изделий;
- пользоваться инструментами для раскроя швейных изделий;
- выкраивать детали швейных изделий;
- выбирать технологическую последовательность обработки швейного изделия в соответствии с изготовляемой моделью;
- применять современные методы обработки швейных изделий;
- выполнять операции влажно-тепловой обработки (ВТО) в соответствии с нормативными требованиями;
- пользоваться инструментами и приспособлениями при пошиве изделий различного ассортимента из различных материалов;
- подготавливать выполненный заказ по изготовлению изделий различного ассортимента из различных материалов к сдаче заказчику
- определять дефекты обработки и окончательной отделки изделий различного ассортимента из различных материалов
- заправлять, налаживать и проводить мелкий ремонт швейного оборудования
- пользоваться оборВ результате освоения рабочей программы учебной практики обучающийся должен удованием для выполнения влажно-тепловых работ
- соблюдать требования безопасного труда на рабочих местах и правила пожарной безопасности в мастерских
- работать Она современном оборудовании с применением средств малой механизации
- пользоваться инструкционо-технологическими картами
- пользоваться техническими условиями (ТУ), отраслевыми стандартами (ОСТ), государственными стандартами (ГОСТ);
- осуществлять внутрипроцессный контроль качества изготовления изделий различного ассортимента из различных материалов;
- Применять операционо-технические карты при изготовлении изделий различного ассортимента из различных материалов

1.3. Количество часов на освоение рабочей программы учебной практики по ПМ.05 Выполнение работ по профессии Портной – 72 часа

2. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Наименование раздела,	Виды работ	Наименование работ	Объем часов
тем			
Тема 1. Изготовление	Изготовление жакета	Подготовка кроя жакета к пошиву. Подготовка жакета к	66
изделий одежды		первой примерке. Проведение первой примерки жакета.	
ассортиментных групп с		Уточнение деталей после первой примерки. Начальная	
примерками		обработка деталей жакета. Обработка прорезных	
		карманов. Обработка боковых и плечевых швов жакета.	
		Выполнение подрезки срезов жакета. Выкраивание и	
		обработка подбортов и воротника. Обработка бортов.	
		Обработка швов и низа рукавов. Подготовка жакета ко	
		второй примерке. Проведение второй примерки жакета.	
		Уточнение деталей жакета после второй примерки.	
		Соединение воротника с горловиной. Соединение	
		рукавов с проймами. Обработка подкладки жакета.	
		Соединение подкладки с жакетом. Окончательная	
		отделка жакета.	
Дифференцированный зачет		Защита зачета по практике	6
		Итого за 4 семестр	72

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

3.1. Требования к материально-техническому обеспечению

Рабочая программа учебной практики реализуется в швейной мастерской.

Оборудование учебной мастерской и рабочих мест мастерской:

- рабочие места по количеству студентов;
- швейные машины: универсальные и специальные (краеобметывающие, зигзагообразной строчки, петельные и др.);
- приспособления малой механизации;
- утюги электрические;
- рабочие места для выполнения BTO;
- приспособления для выполнения BTO;
- наборы инструментов и приспособлений для выполнения ручных работ;
- столы для выполнения ручных работ;
- столы раскройные;
- манекены портновские;

3.2. Информационное обеспечение учебной практики (перечень рекомендуемых изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы).

3.2.1 Основная литература:

- 1. Амирова Э.К. Технология швейных изделий (в электронном формате) М.: академия, 2017
- 2. Косинец И.Б. Выполнение ремонта тканей и швейных изделий: Учебник М.: Академия, 2019
- 3. Косинец И.Б. Дефекты швейных изделий: Учебное пособие М.: Академия, 2014
- 4. Силаева М.А. Пошив изделий одежды по индивидуальным заказам: Учебник М.: Академия, 2019

3.2.2 Дополнительная литература:

1. Гурович К.А. Основы материаловедения швейного производства: Учебник – М.: Академия,, 2014

- 2. Ермаков А.С.Оборудование швейных предприятий. Ч.1 Швейные машины неавтоматического действия: Учебник М.: Академия, 2009
- 3. Ермаков А.С.Оборудование швейных предприятий. Ч.2 Машины-автоматы и оборудование в швейном производстве: Учебник М.: Академия, 2009
- 4. Радченко И.А. Основы конструирования и моделирования одежды: Учебник М.: Академия, 2017

3.2.3 Интернет-ресурсы:

- 13. www.cniishp.ru
- 14. www.shveyp.ru
- 15. www.academim.org
- 16. www.rospotrebnadzor.ru
- 17. www.modnaya.ru
- 18. www.docs.cntd.ru

3.3. Общие требования к организации учебной практики

Цель учебной практики — закрепление, расширение, углубление и систематизация знаний, полученных при изучении всех тем междисциплинарного курса данного профессионального модуля и получение профессиональных умений и навыков, приобретение начального опыта работы в объеме требований нормативных документов по подготовке рабочих по профессии 29.01.33. Мастер по изготовлению швейных изделий по индивидуальным заказам

В процессе обучения при освоении обучающимися учебной практики профессионального модуля ПМ.01 Изготовление швейных изделий по индивидуальным заказам рекомендуется обращать внимание на необходимость тщательного выбора технологических режимов и условий выполнения швейных работ, правильность выбора способов обработки отдельных деталей и узлов изделий, составления технологической последовательности обработки изделий одежды, соблюдения правил техники безопасности.

Освоению обучающимися учебной практики по профессиональному модулю ПМ.01 Изготовление швейных изделий по индивидуальным заказам» должно предшествовать изучение следующих общепрофессиональных дисциплин:

- ОП.01; Материаловедение;
- ОП.02; Спецрисунок;
- ОП.03; Психология общения;
- МДК.01.01 Технология пошива швейных изделий по индивидуальным заказам.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Контроль и оценка результатов освоения рабочей программы учебной практики осуществляется мастером производственного обучения/преподавателем профессионального цикла в процессе проведения занятий, а также выполнения обучающимися учебно-производственных заданий.

Результаты обучения (освоенные компетенции, умения)	Основные показатели оценки результатов	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
ПК 1.1 Определять виды и детали швейных изделий в эскизах и лекалах; свойства и качество материалов для изделий различных ассортиментных групп	НАВЫКИ: -Работы с эскизами - Распознавание составных частей деталей изделий одежды и их конструкций - Определение свойств применяемых материалов ЗНАНИЯ: -Видов и ассортимента при ремонте швейных материалов, их основные свойства видов и	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по учебной практике
1pyiiii	деталей швейных изделий	
ПК 1.2 Раскраивать швейные изделия, подкраивать отделочные детали и детали подкладки	 НАВЫКИ: Раскроя швейных изделий с использованием лекал, изготавливаемых индивидуально Раскроя подкладочных, прикладных и скрепляющих материалов в пакет к заданному основному изделию Подкраивание мелких деталей изделий Комплектование деталей кроя и передачи заказа на изготовление швейных изделий Комплектование деталей кроя и передачи заказа на изготовление швейных изделий Комплектование деталей кроя и передачи заказа на изготовление швейных изделий ЗНАНИЯ: Технологий раскроя изделий различного ассортимента Виды инструментов, применяемых для раскроя швейных изделий Способов рационального использования материалов при раскрое изделий различных ассортиментных групп Требования к раскрою швейных изделий с учетом рисунка и фактуры поверхности материалов 	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по учебной практике
ПК 1.3 Выполнять поэтапную обработку и изготовление швейных изделий по	НАВЫКИ: -Изготовления швейных изделий -Поиска оптимальных способов обработки швейных изделий различных ассортиментных	
индивидуальным заказам	групп ЗНАНИЯ:	

	T _	T
	-Технологического процесса изготовления изделий	
	-Видов технологической обработки изделий	
	одежды	
	-ВТО деталей одежды различных	
	ассортиментных групп	
	-Современных технологий обработки	
	швейных изделий	
	-Технических требований к выполнению операций ВТО	
	-Технологических режимов ВТО деталей	
	одежды различных ассортиментных групп	
ПК1.4 Обслуживать	НАВЫКИ:	Экспертное
швейное		наблюдение и оценка
оборудование и	– Работы на различном швейном	при выполнении работ
1 **	оборудовании с применением средств малой	по учебной практике
оборудование для	механизации	по учеоной практике
влажно-тепловой обработки	Выполнения влажно-тепловых работ ЗНАНИЯ:	
1	- Заправки универсального и специального	
	швейного оборудования	
	-Причин возникновения неполадок и их	
	устранение	
	-Регулировки натяжения верхней и нижней	
	нитей	
	-Оборудования для влажно-тепловых работ и	
	способы ухода за ним	
	-Современного (новейшего) оборудования	
	-Правил безопасного труда при выполнении	
	различных видов работ и пожарной	
	безопасности	
ПК1.5 Использовать	НАВЫКИ:	Экспертное
техническую.	-Поиска информации и нормативных	наблюдение и оценка
технологическую и	документов	при выполнении работ
нормативную	ЗНАНИЯ:	по учебной практике
документацию	-Действующих стандартов и технических	Дифференцированный
документацию	условий на швейные изделия	зачет
	условии на швеиные изделия	Экзамен
		квалификационный
ОК 01. Выбирать	 демонстрация интереса к будущей 	Экспертное
способы решения	профессии	наблюдение и оценка
<u> </u>	1 - 1	при выполнении работ
задач	– демонстрация эффективности и качества	
профессиональной	выполнения профессиональных задач	по учебной практике
деятельности		
применительно к		
различным		
контекстам; ОК 02. Использовать	- obodiopolitic pyrbone w wayy covering years	Эконовичес
	– обоснование выбора и применения методов	Экспертное наблюдение и оценка
современные	и способов решения профессиональных	
средства поиска,	задач в области разработки технологических	при выполнении работ по учебной практике
анализа и	процессов;	по учеонои практике
интерпретации		
информации и		
информационные		

поведения;		
поведения; ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в	 содействие сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях 	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по учебной практике
чрезвычайных ситуациях;		
ОК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;	 демонстрация средств физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности 	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по учебной практике
ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.	— демонстрация пользования документацией на государственном и иностранном языках	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по учебной практике

МИНИСТЕРСТВО ОБЩЕГО И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ «КАМЕНСКИЙ ТЕХНИКУМ СТРОИТЕЛЬСТВА И АВТОСЕРВИСА»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

ДЛЯ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ по профессии 29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий

по профессиональному модулю

ПМ.05 ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ПРОФЕССИИ ПОРТНОЙ

СОГЛАСОВАНО

Цикловая комиссия преподавателей общепрофессионального и профессионального циклов, мастеров производственного обучения профессий «Мастер по изготовлению швейных изделий», «Слесарь по контрольно – измерительным приборам и автоматике», «Машинист локомотива» Председатель Н.Ю. Дашкова Протокол № 14 от «10» июня 2025г.

УТВЕРЖДАЮ

Замдиректора по учебно-производственной работе ГБПОУ РО «КТСиА» Н.Н. Казьмина « 14 » июня 2025г.

СОГЛАСОВАНО

ИП Нефедов В.А. « 14 » июня 2025г.

Рабочая программа производственной практики по профессии 29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий, разработана на основе требований:

Федерального государственного стандарта среднего профессионального образования(далее ФГОС) по профессии 29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий, утвержденного приказом Минпросвещения России от 26.09.23г. № 720, зарегистрированного в Минюсте России 02.11.2023 №75814

Положения о разработке рабочей программы учебной практики обучающихся в ГБПОУ РО «КТСиА», утвержденного приказом от 25.05.2023 №102/1

Положение о практической подготовке обучающихся ГБПОУ РО «КТСиА», утвержденного приказом от 22.10.2020г. № 322

Организация-разработчик: государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ростовской области «Каменский техникум строительства и автосервиса»

Разработчик: Пак Татьяна Аркадьевна, мастер производственного обучения ГБПОУ РО «КТСиА».

Содержание

Паспорт программы производственной практики	4
Тематический план и содержание производственной практики	6
Условия реализации программы производственной практики	7
Контроль и оценка результатов освоения производственной практики	10

І. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

1.1. Область применения программы

Рабочая программа производственной практики является частью основной профессиональной образовательной программы, разработанной в соответствии с ФГОС СПО по профессии 29.01.33. Мастер по изготовлению швейных изделий по индивидуальным заказам

1.2. Цели и задачи производственной практики.

Целью производственной практики является:

Развитие у обучающихся общих и профессиональных компетенций, совершенствование приобретенного практического опыта в рамках модулей ОПОП СПО по основным видам профессиональной деятельности профессии.

Вид профессиональной деятельности: Изготовление швейных изделий по индивидуальным заказам

В результате освоения рабочей программы производственной практики обучающийся должен овладеть следующими профессиональными и общими компетенциями:

- ПК 1.1. Определять виды и детали швейных изделий в эскизах и лекалах; свойства и качество материалов для изделий различных ассортиментных групп.
- ПК 1.2. Раскраивать швейные изделия, подкраивать отделочные детали и детали подкладки.
- ПК 1.3. Выполнять поэтапную обработку и изготовление швейных изделий по индивидуальным заказам.
- ПК 1.4. Обслуживать швейное оборудование и оборудование влажно-тепловой обработки.
- ПК 1.5. Использовать техническую, технологическую и нормативную документацию.
- ПК 5.4 Проводить примерки на фигуре заказчика, исправлять дефекты посадки
- 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 команде;
- ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;
- ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение

на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;

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

OК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;

ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.

В результате освоения рабочей программы учебной практики обучающийся должен приобрести следующий практический опыт:

овладеть следующими умениями:

- читать технический рисунок;
- сопоставлять количество и форму деталей кроя с эскизом;
- определять волокнистый состав ткани и распознавать текстильные пороки;
- давать характеристику тканям по технологическим, механическим и гигиеническим свойствам;
- выполнять раскладку лекал на материале;
- контролировать качество раскладки лекал и выкроенных швейных изделий;
- пользоваться инструментами для раскроя швейных изделий;
- выкраивать детали швейных изделий;
- выбирать технологическую последовательность обработки швейного изделия в соответствии с изготовляемой моделью;
- применять современные методы обработки швейных изделий;
- выполнять операции влажно-тепловой обработки (ВТО) в соответствии с нормативными требованиями;
- пользоваться инструментами и приспособлениями при пошиве изделий различного ассортимента из различных материалов;
- подготавливать выполненный заказ по изготовлению изделий различного ассортимента из различных материалов к сдаче заказчику
- определять дефекты обработки и окончательной отделки изделий различного ассортимента из различных материалов
- заправлять, налаживать и проводить мелкий ремонт швейного оборудования
- пользоваться оборудованием для выполнения влажно-тепловых работ
- соблюдать требования безопасного труда на рабочих местах и правила пожарной безопасности в мастерских
- работать Она современном оборудовании с применением средств малой механизации
- пользоваться инструкционо-технологическими картами

- пользоваться техническими условиями (ТУ), отраслевыми стандартами (ОСТ),
 государственными стандартами (ГОСТ);
- осуществлять внутрипроцессный контроль качества изготовления изделий различного ассортимента из различных материалов;
- Применять операционо-технические карты при изготовлении изделий различного ассортимента из различных материалов

Задачами производственной практики являются:

- Закрепление, расширение, углубление и систематизация знаний, полученных при освоении дисциплин профессионального цикла;
- Приобретение опыта в сфере профессиональной деятельности;
- Формирование у обучающихся общих и профессиональных компетенций;
- Овладение профессиональными компетенциями, такими как определение видов и деталей швейных изделий в эскизах и лекалах, раскройка изделий по индивидуальным заказам, обслуживание швейного оборудования и оборудования для влажно-тепловой обработки, использование технической, технологической и нормативной документации;
- Овладение общими компетенциями, такими как выбор способов решения задач профессиональной деятельности, использование современных средств поиска, анализа и интерпретации информации и информационных технологий для выполнения задач профессиональной деятельности, пользование профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.

1.3. Количество часов на освоение рабочей программы учебной практики по ПМ.05 Выполнение работ по профессии Портной – 36 часов

2. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Наименование раздела,	Виды работ	Наименование работ	Объем часов
тем			
Тема 1. Изготовление изделий одежды пальтово-костюмной группы с примерками	Изготовление курткиветровки	Подготовка кроя куртки к пошиву. Подготовка куртки к первой примерке. Проведение первой примерки. Уточнение деталей куртки после первой примерки. Начальная обработка деталей куртки. Обработка прорезных карманов. Обработка плечевых швов куртки. Выполнение подрезки срезов куртки. Обработка локтевых швов рукавов. Втачивание рукавов в проймы. Обработка боковых швов куртки и нижних швов рукавов. Выполнение подрезки срезов куртки. Выкраивание и обработка подбортов. Выкраивание и обработка воротника. Обработка застежки на разъёмную тесьму-молнию. Обработка манжет. Обработка низа рукавов манжетами. Обработка притачного пояса. Подготовка куртки ко второй примерке. Проведение второй примерки. Уточнение деталей куртки после второй примерки. Соединение воротника с горловиной. Соединение притачного пояса с нижним срезом куртки. Обработка подкладки куртки. Соединение подкладки с курткой. Окончательная отделка куртки	30
Дифференцированный зачет		Защита зачета по практике	6
		Итого за 4 семестр	36

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

3.1. Общие требования к организации производственной практики:

В процессе обучения при освоении обучающимися производственной практики профессионального модуля ПМ.01 «Изготовление швейных изделий по индивидуальным заказам» рекомендуется обращать внимание на необходимость тщательного выбора технологических режимов и условий выполнения швейных работ, правильность выбора способов обработки отдельных деталей и узлов изделий, составления технологической последовательности обработки изделий одежды, соблюдения правил техники безопасности.

Освоению обучающимися производственной практики по профессиональному модулю ПМ.01 «Изготовление швейных изделий по индивидуальным заказам» должно предшествовать изучение следующих общепрофессиональных дисциплин и учебной практики:

- ОП.01. Материаловедение;
- ОП.02 Спецрисунок;
- ОП.03 Психология общения;
- МДК01.01 Технология изготовления швейных изделий по индивидуальным заказам;
- УП.01 Учебная практика.

Примерный перечень оборудования рабочих мест для прохождения производственной практики:

- швейные машины: универсальные и специальные (краеобметывающие, зигзагообразной строчки, петельные и др.);
- приспособления малой механизации;
- утюги электропаровые;
- рабочие места для выполнения ВТО;
- приспособления для выполнения BTO;
- наборы инструментов и приспособлений для выполнения ручных работ;
- столы для выполнения ручных работ;
- столы раскройные;
- манекены портновские;
- кронштейны и стеллажи для швейных изделий, кроя, полуфабрикатов;
- материалы для изготовления швейных изделий.

3.2 Характеристика рабочих мест, на которых обучающиеся будут проходить практику:

Производственная практика проводится на предприятиях соответствующих содержанию профессиональной деятельности; при подборе баз практик учитываются оснащенность современным

оборудованием, наличие квалифицированного персонала, близкое территориальное расположение базовых предприятий; оснащенность рабочих мест базы для проведения производственной практики предусматривает возможность приобретения в полном объеме общих и профессиональных компетенций по всем видам деятельности, предусмотренных программой, с использованием современных технологий, материалов и оборудования, в соответствии с требованиями к подготовке выпускников по профессии, а также возможность приобретения и закрепления первоначального профессионального опыта.

3.3.Информационное обеспечение обучения:

3.3.1 Основная литература:

- 1. Косинец И.Б. Выполнение ремонта тканей и швейных изделий: Учебное пособие М.: Академия, 2019
- 2. Силаева М.А. Пошив изделий одежды по индивидуальным заказам: Учебник М.: Академия, 2019

3.3.2 Дополнительная литература:

- 1. Гурович К.А. Основы материаловедения швейного производства: Учебник М.: Академия,, 2014
- 2. Ермаков А.С.Оборудование швейных предприятий. Ч.1 Швейные машины неавтоматического действия: Учебник М.: Академия, 2009
- 3. Ермаков А.С.Оборудование швейных предприятий. Ч.2 Машины-автоматы и оборудование в швейном производстве: Учебник М.: Академия, 2009
- 4. Радченко И.А. Основы конструирования и моделирования одежды: Учебник М.: Академия, 2017

3.3.3 Интернет-ресурсы:

- 1. www.cniishp.ru
- 2. www.shveyp.ru
- 3. www.academim.org
- 4. www.rospotrebnadzor.ru
- 5. www.modnaya.ru
- 6. www.docs.cntd.ru

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Контроль и оценка результатов освоения рабочей программы учебной практики осуществляется мастером производственного обучения/преподавателем профессионального цикла в процессе проведения занятий, а также выполнения обучающимися учебнопроизводственных заданий.

Результаты обучения (освоенные компетенции, умения)	Основные показатели оценки результатов	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
ПК 1.1 Определять	НАВЫКИ:	Экспертное
виды и детали швейных	-Работы с эскизами	наблюдение и оценка
изделий в эскизах и	 Распознавание составных частей деталей 	при выполнении работ
лекалах; свойства и	изделий одежды и их конструкций	по производственной
качество материалов	 Определение свойств применяемых 	практике
для изделий различных	материалов	
ассортиментных групп	ЗНАНИЯ:	
list of the second of the seco	-Видов и ассортимента при ремонте швейных	
	материалов, их основные свойства видов и	
	деталей швейных изделий	
ПК 1.2 Раскраивать	НАВЫКИ:	Экспертное
швейные изделия,	-Раскроя швейных изделий с использованием	наблюдение и оценка
подкраивать	лекал, изготавливаемых индивидуально	при выполнении работ
отделочные детали и	 Раскроя подкладочных, прикладных и 	по производственной
детали подкладки	скрепляющих материалов в пакет к	практике
	заданному основному изделию	
	 Подкраивание мелких деталей изделий 	
	 Комплектование деталей кроя и передачи 	
	заказа на изготовление швейных изделий	
	 Комплектование деталей кроя и передачи 	
	заказа на изготовление швейных изделий	
	знания:	
	-Технологий раскроя изделий различного	
	ассортимента	
	-Виды инструментов, применяемых для	
	раскроя швейных изделий	
	-Способов рационального использования	
	материалов при раскрое изделий различных	
	ассортиментных групп	
	-Требования к раскрою швейных изделий с	
	учетом рисунка и фактуры поверхности	
	материалов	
ПК 1.3 Выполнять	НАВЫКИ:	
поэтапную обработку и	-Изготовления швейных изделий	
изготовление швейных	-Поиска оптимальных способов обработки	
изделий по	швейных изделий различных ассортиментных	
индивидуальным	групп	

		T
ПК1.4 Обслуживать швейное оборудование и оборудование для влажно-тепловой обработки	-Технологического процесса изготовления изделий -Видов технологической обработки изделий одежды -ВТО деталей одежды различных ассортиментных групп -Современных технологий обработки швейных изделий -Технических требований к выполнению операций ВТО -Технологических режимов ВТО деталей одежды различных ассортиментных групп НАВЫКИ: - Работы на различном швейном оборудовании с применением средств малой механизации - Выполнения влажно-тепловых работ ЗНАНИЯ: - Заправки универсального и специального швейного оборудования -Причин возникновения неполадок и их устранение -Регулировки натяжения верхней и нижней нитей -Оборудования для влажно-тепловых работ и способы ухода за ним -Современного (новейшего) оборудования -Правил безопасного труда при выполнении различных видов работ и пожарной безопасности	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по производственной практике
ПК1.5 Использовать	НАВЫКИ:	Экспертное
техническую, технологическую и нормативную документацию	-Поиска информации и нормативных документов ЗНАНИЯ: -Действующих стандартов и технических условий на швейные изделия	наблюдение и оценка при выполнении работ по производственной практике Дифференцированный зачет
ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;	 демонстрация интереса к будущей профессии демонстрация эффективности и качества выполнения профессиональных задач 	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по производственной практике
ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной	 обоснование выбора и применения методов и способов решения профессиональных задач в области разработки технологических процессов; 	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по производственной практике

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;	— демонстрация способности принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по производственной практике
ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;	— демонстрация способности принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по производственной практике
ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и	— демонстрация способности принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по производственной практике
культурного контекста; ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;	— демонстрация осознанного поведения на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по производственной практике
ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно	 содействие сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях 	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по прозводственной практике

действовать в		
чрезвычайных		
ситуациях;		
ОК 08. Использовать	 демонстрация средств физической культуры 	Экспертное
средства физической	для сохранения и укрепления здоровья в	наблюдение и оценка
культуры для	процессе профессиональной деятельности и	при выполнении работ
сохранения и	поддержания необходимого уровня	по производственной
укрепления здоровья в	физической подготовленности	практике
процессе		
профессиональной		
деятельности и		
поддержания		
необходимого уровня		
физической		
подготовленности;		
ОК 09. Пользоваться	 демонстрация пользования документацией 	Экспертное
профессиональной	на государственном и иностранном языках	наблюдение и оценка
документацией на		при выполнении работ
государственном и		по производственной
иностранном языках.		практике