МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ «ГУБЕРНСКИЙ КОЛЛЕДЖ Г. СЫЗРАНИ»

УТВЕРЖДЕНО

Приказ ГБПОУ «ГК г. Сызрани» от «<u>30</u>» мая 20<u>23</u>г. № <u>230-о</u>

АДАПТИРОВАННАЯ РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ

ПМ 02 ДЕФЕКТАЦИЯ, РЕМОНТ И ОБНОВЛЕИЕ ШВЕЙНЫХ ИЗДЕЛИЙ

адаптированной образовательной программы профессиональной подготовки по профессии

профессия: <u>16909 ПОРТНОЙ</u> для обучающихся с OB3

PACCMOTPEHA

Предметной цикловой комиссией общеобразовательного, общего, гуманитарного и социально- педагогического, математического и общего естественно-научного цикла от $<\!26>$ мая 2023 г. протокол $>\!\!\!> 9$



Составитель: Голубь Лилия Закаряевна преподаватель ГК г.Сызрани, методист Папунина Л.А.

Внутренняя экспертиза (техническая и содержательная): Л.А.Папунина, методист технологического профиля ГБПОУ «ГК г. Сызрани»

СОДЕРЖАНИЕ

1.	ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ	4
	ПРАКТИКИ	
2.	РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	6
3.	СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	7
4.	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	10
5.	КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ	
	ПРОИЗВОЛСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	12

І. ПАСПОРТ АДАПТИРОВАННОЙ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ

1.1. Область применения программы

Адаптированная рабочая программа производственной практики профессиональной подготовки является частью адаптированной образовательной профессиональной подготовки по профессии рабочего (АОП ПП) ГБПОУ «ГК г. Сызрани» по профессии 16909 Портной для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (далее — обучающиеся с ОВЗ) с задержкой психического развития, не имеющих основного общего или среднего общего образования.

Рабочая программа составляется для очной формы обучения

1.2. Цели и задачи производственной практики

Цель производственной практики – приобретение у обучающихся практических профессиональных умений в рамках модуля для освоения рабочей профессии, обучение трудовым приемам, операциям и способам выполнения трудовых процессов, характерных для соответствующей профессии

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности обучающийся в ходе прохождения производственной практики ПМ.02 должен: В результате прохождения производственной практики профессиональной подготовки по ВД обучающийся должен

Иметь 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;
- определения вида ремонта и устранения дефектов;
- подбора материалов и фурнитуры;
- выбора способа ремонта

уметь:

- -выполнять трудовые действия с соблюдением требований охраны труда, электро безопасности, гигиены труда, пожарной безопасности;
- -осуществлять подготовку бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля к различным видам ремонта;
- -использовать швейное оборудование и оборудование для влажно-тепловой обработке при выполнении ремонта изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля из простых в обработке материалов по индивидуальным заказам;

- -осуществлять текущий уход за швейным оборудованием и оборудованием для влажно- тепловой обработки;
- -производить заправку, чистку, смазку швейного оборудования, виды основных неполадок и способы их устранения;
- инструментами специальными приспособлениями -пользоваться И малой механизации при выполнении ремонта швейных изделий бытовой и специальной домашнего текстиля ИЗ простых В обработке материалов одежды, индивидуальным заказам;
- -осуществлять внутри процессовый контроль качества ремонтных изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи из простых в обработке материалов;
- -использовать ассортимент применяемых при мелком и среднем ремонте швейных материалов и их основные свойства;
- -определять технологические дефекты при ремонте бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля из простых в обработке материалов;
- -выбирать технологическую последовательность обработки изделия;
- -определять причины возникновения технологических дефектов при изготовлении изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи из простых в обработке материалов, устранять их;
- -пользоваться таблицей режимов и параметров влажно-тепловой обработки изделий бытовой и специальной одежды домашнего текстиля и текстильной галантереи из простых в обработке материалов;
- -осуществлять виды отделок изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи из простых в обработке материалов.

1.3. Количество часов на освоение программы производственной практики 4. Формы контроля:

производственная практика – комплексный зачет в 4 семестре

Итоговая аттестация проводится за счет времени, отведенного на производственную практику.

5. Количество часов на освоение программы производственной практики.

Всего <u>72</u> часа

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ АДАПТИРОВАННОЙ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ

ПМ. 02. Дефектация, ремонт и обновление швейных изделий

- выполнять трудовые действия с соблюдением требований охраны труда, электро безопасности, гигиены труда, пожарной безопасности;
- осуществлять подготовку бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля к различным видам ремонта;
- использовать швейное оборудование и оборудование для влажно-тепловой обработке при выполнении ремонта изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля из простых в обработке материалов по индивидуальным заказам;
- осуществлять текущий уход за швейным оборудованием и оборудованием для влажно- тепловой обработки;
- производить заправку, чистку, смазку швейного оборудования, виды основных неполадок и способы их устранения;
- пользоваться инструментами и специальными приспособлениями малой механизации при выполнении ремонта швейных изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля из простых в обработке материалов по индивидуальным заказам;
- осуществлять внутри процессовый контроль качества ремонтных изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи из простых в обработке материалов;
- использовать ассортимент применяемых при мелком и среднем ремонте швейных материалов и их основные свойства;
- определять технологические дефекты при ремонте бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля из простых в обработке материалов;
- выбирать технологическую последовательность обработки изделия;
- определять причины возникновения технологических дефектов при изготовлении изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи из простых в обработке материалов, устранять их;
- пользоваться таблицей режимов и параметров влажно-тепловой обработки изделий бытовой и специальной одежды домашнего текстиля и текстильной галантереи из простых в обработке материалов;
- осуществлять виды отделок изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи из простых в обработке материалов.

3. СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

3.1. Задания на практику

Образовательные результаты	Задания на практику	
(умения, практический опыт, ПК, ОК)		
 проверки качества узлов и готовых швейных изделий 		
различных ассортиментных групп;	электро безопасности, гигиене труда, пожарной	
– анализа правильности выполняемых работ по изготовлению	безопасности.	
узлов и швейных изделий с учетом свойств тканей, из которых	2. Выполнить проверку швейного оборудования и оборудование для влажно-тепловой обработки.	
они изготавливаются;	3. Произвести заправку, чистку, смазку швейного	
 определения вида ремонта и устранения дефектов; 	оборудования.	
 подбора материалов и фурнитуры; 	4. Выполнить проверку качества готового детского	
 выбора способа ремонта 	костюма (брюк и рубашки)	
1. выполнять трудовые действия с соблюдением требований	5. Выявить дефекты детского костюма (брюк и	
охраны труда, электро безопасности, гигиены труда,	рубашки)	
пожарной безопасности;	6. Выбрать способы устранения дефектов детского	
2. осуществлять подготовку бытовой и специальной одежды,	костюма (брюк и рубашки)	
домашнего текстиля к различным видам ремонта;	7. Устранить выявленные дефекты изделия.	
3. использовать швейное оборудование и оборудование для		
влажно-тепловой обработке при выполнении ремонта изделий	8. Выполнить ремонт низа изделия: детских брюк, рубашки, изменить длину изделия, выполнить	
бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля из	ремонт застежки.	
простых в обработке материалов по индивидуальным заказам;	9. Использовать операционно-технологические карты	
4. осуществлять текущий уход за швейным оборудованием и	при изготовлении изделий детского костюма (брюк и	
оборудованием для влажно- тепловой обработки;	рубашки).	
	10. Использовать таблицы режимов и параметров	

оборудования, виды основных неполадок и способы их устранения;

- 6. пользоваться инструментами и специальными приспособлениями малой механизации при выполнении ремонта швейных изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля из простых в обработке материалов по индивидуальным заказам;
- 7. осуществлять внутри процессовый контроль качества ремонтных изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи из простых в обработке материалов;
- 8. использовать ассортимент применяемых при мелком и среднем ремонте швейных материалов и их основные свойства;
- 9. определять технологические дефекты при ремонте бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля из простых в обработке материалов;
- 10. выбирать технологическую последовательность обработки изделия;
- 11. определять причины возникновения технологических дефектов при изготовлении изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи из простых в обработке материалов, устранять их;
- 12. пользоваться таблицей режимов и параметров влажнотепловой обработки изделий бытовой и специальной одежды

влажно-тепловой обработки изделий детского костюма (брюк и рубашки).

- домашнего текстиля и текстильной галантереи из простых в обработке материалов;
- 13. осуществлять виды отделок изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи из простых в обработке материалов.

3.2 Содержание производственной практики

Наименование разделов, тем	Содержание работ производственной практики	Объем часов
Дефектация, ремонт и	1. Ознакомление со швейным предприятием	72
обновление швейных изделий	2. Выполнение приемов проверки качества готовых плечевых, поясных швейных изделий.	
	3. Выявление дефектов готового изделия	
	4. Выявление дефектов и выбор способов их устранения поузловой обработки в процессе пошива изделий различных ассортиментных групп	
	5. Устранение дефектов поузловой обработки изделий различных ассортиментных групп.	
	6. Выбор способов устранения дефектов изделий различных ассортиментных групп	
	7. Устранение дефектов готовых изделий различных ассортиментных групп	
	8. Ремонт низа изделия.	

9. Ремонт низа рукавов	
10.Изменение длины изделия.	
11.Изменение длины рукавов	
12. Ремонт застежек	

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

4.1. Организация практики

Производственная практика проводится в организациях на основе договоров, заключаемых между профессиональными образовательными организациями (далее – ПОО) и организациями.

Сроки проведения практики устанавливаются образовательной организацией в соответствии с ОПОП СПО.

Производственная практика ПМ. 02. Дефектация, ремонт и обновление швейных изделий проводится под непосредственным руководством и контролем руководителей производственной практики от организаций и ПОО.

ПОО осуществляет руководство практикой, контролирует реализацию программы практики и условия проведения практики организациями, в том числе требования охраны труда, безопасности жизнедеятельности и пожарной безопасности в соответствии с правилами и нормами, в том числе отраслевыми, формируют группы в случае применения групповых форм проведения практики.

Направление на практику оформляется распорядительным актом директора или иного уполномоченного им лица ПОО с указанием закрепления каждого обучающегося за организацией, а также с указанием вида и сроков прохождения практики.

Продолжительность рабочего дня обучающихся должна соответствовать времени, установленному трудовым законодательством Российской Федерации для соответствующих категорий работников, но не более 36 академических часов в неделю.

На период производственной практики обучающиеся приказом по предприятию/учреждению/организации могут зачисляться на вакантные места, если работа соответствует требованиям программы производственной практики, и включаться в списочный состав предприятия/учреждения/организации, но не учитываться в их среднесписочной численности.

С момента зачисления обучающихся на рабочие места на них распространяются требования стандартов, инструкций, правил и норм охраны труда, правил внутреннего трудового распорядка и других норм и правил, действующих на предприятии, учреждении, организации по соответствующей специальности и уровню квалификации рабочих.

За время производственной практики обучающиеся должны выполнить задания на практику в соответствии с данной рабочей программой.

4.2. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению производственной практики

Производственная практика проводится в организациях/предприятиях, оснащенных современным оборудованием, использующих современные информационные технологии, имеющих лицензию.

4.3. Информационное обеспечение обучения

Основные источники:

- 1. Косинец И.Б. Выполнение ремонта тканей и швейных изделий/ учебник М.: изд.центр «Академия», 2019 .- 224 с.
- 2. Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам/ Учебник для нач.проф. образования/-2-ое изд. Издательский центр «Академия», 2004.
- 3. Амирова Э.К. Пошив изделий по индивидуальным заказам/ Учебник для нач.проф. Образования-8-ое изд., стер-М: Изд. центр «Академия», 2013.
- 4. Болотная В.И., Байкова Е.В., Производственное обучение профессии «Портной», рабочая тетрадь в 2 ч.ч.1: учебное пособие для нач.проф. Образования-М: Изд.центр «Академия», 2013.

Дополнительные источники

- 1. Амирова Э.К. Технология швейных изделий/ Учебное пособие.М: Издценр «Академия», 2008.
- 2. Могузова Т.В., Байкова Н.Н., Тулупов Е.В., Стрельцов Е.В. Практикум по производственному обучению профессия «Портной»: учеб.пособие для нач.проф.образования. М.: Издательский центр» Академия, 2006.

Нормативно-правовая документация:

ГОСТ 17037-83 «Изделия швейные. Термины и определения»

ГОСТ 12807-2003 «Изделия швейные. Классификация стежков, строчек и швов».

4.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Учебная практика проводится мастерами производственного обучения и (или) преподавателями дисциплин профессионального цикла.

Требования к квалификации педагогических кадров - в соответствии с требованиями действующего федерального государственного образовательного стандарта.

4.5. Требования к организации аттестации и оценке результатов производственной практики

В период прохождения производственной практики обучающимся ведется дневник практики.

В качестве приложения к дневнику практики обучающийся оформляет наглядные образцы изделий (детские брюки и рубашка), подтверждающие практический опыт, полученный на практике.

По итогам практики руководителями практики от организации и от образовательной организации формируется характеристика организации на обучающегося по освоению опыта практической деятельности в период прохождения практики.

Аттестация производственной практики проводится в форме зачета в последний день производственной практики на базах практической подготовки или в учебно-производственной мастерской.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Результаты обучения (практический опыт в рамках ВПД)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
проверки качества узлов и готовых швейных изделий различных ассортиментных групп;	Осуществляет проверку качества узлов и готовых швейных изделий различных ассортиментных групп;	Практическое задание комплексного зачета
анализа правильности выполняемых работ по изготовлению узлов и швейных изделий с учетом свойств тканей, из которых они изготавливаются;	Анализирует правильность выполняемых работ по изготовлению узлов и швейных изделий с учетом свойств тканей, из которых они изготавливаются;	Практическое задание комплексного зачета
определения вида ремонта и устранения дефектов;	Определяет вида ремонта и устранения дефектов;	Практическое задание комплексного зачета
подбора материалов и фурнитуры;	Осуществляет выбор материалов и фурнитуры;	Практическое задание комплексного зачета
выбора способа ремонта	Осуществляет выбор способа ремонта	Практическое задание комплексного зачета

ЛИСТ АКТУАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

Дата	Результаты актуализации	Фамилия И.О. и
актуализации		подпись лица,
		ответственного за
		актуализацию