

**Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Саратовской области**

«Краснокутский политехнический лицей».

Утверждаю
Директор лицея
_____/Зинченко М.Ю./
« ____ » _____ 2020г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

**ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ «ПРОВЕДЕНИЕ ПРИМЕРКИ
ИЗДЕЛИЯ НА ФИГУРЕ ЗАКАЗЧИКА» ПМ 05**

Вид практики	Производственная практика
Профессия	29. 01. 05. Закройщик
Квалификация выпускника	29.01.05. Закройщик
Нормативный срок обучения	2 года 10 месяцев
Форма обучения	Очная

г.Красный Кут
2021 г.

Рабочая программа производственной практики разработана на основании федерального государственного образовательного (ФГОС СПО) по профессии 29.01.05 Закройщик, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 02.08.13 года № 773 (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации дата 20.08.13 года, регистрационный № 29717)

РАССМОТРЕННО

на заседании методической комиссии по профессии «Парикмахер», «Закройщик»

РЕКОМЕНДОВАННО

педагогического совета лицея

Протокол №__ от «__»_____20__ г.
Председатель МК _____ / _____ /

Протокол №__ от «__»_____20__ г.
Председатель _____ / _____ /

Протокол №__ от «__»_____20__ г.
Председатель МК _____ / _____ /

Протокол №__ от «__»_____20__ г.
Председатель _____ / _____ /

Протокол №__ от «__»_____20__ г.
Председатель МК _____ / _____ /

Протокол №__ от «__»_____20__ г.
Председатель _____ / _____ /

Протокол №__ от «__»_____20__ г.
Председатель МК _____ / _____ /

Протокол №__ от «__»_____20__ г.
Председатель _____ / _____ /

Организация разработчик:

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Саратовской области «Краснокутский политехнический лицей» г. Красный Кут

Разработчик:

Ахмедова Анастасия Сергеевна, мастер производственного обучения.

СОДЕРЖАНИЕ

	стр
1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	4
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	7
3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	8
4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	18
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	24

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

1.1. Область применения программы

Рабочая программа производственной практики является частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии (ППКРС) в соответствии с ФГОС по профессии СПО **29. 01. 05. Закройщик**

в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД):

«Проведение примерки изделия на фигуре заказчика»

и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

ПК 5.1. Определять посадку изделия на фигуре заказчика.

ПК 5.2. Уточнять положение отделочных деталей

В процессе прохождения производственной практики студенты формируют практические профессиональные умения, приобретают первоначальный и практический опыт по виду профессиональной деятельности для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по профессиональному модулю ПМ.05 в рамках профессии **29. 01. 05. Закройщик**

Рекомендуется студентам, обучающимся по Программе подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии в рамках реализации ФГОС СПО 3^{го} поколения 3- курса по профессии **29. 01. 05. Закройщик**

1.2. Цели и задачи практики – требования к результатам прохождения практики

В ходе освоения программы производственной практики студент должен: **иметь практический опыт:**

- проведения примерок на фигуре заказчика;

уметь:

-определять баланс изделия;

-выявлять и устранять дефекты в изделии;

-находить оптимальное положение отделочных деталей изделия;

-проводить обработку края после примерок;

знать:

-современные декоративные элементы в одежде;

-порядок проведения примерок;

-виды технологических и конструктивных дефектов одежды, причины их появления и пути устранения;

-технологию обработки края после примерок;

Профессиональные компетенции:

ПК 5.1. Определять посадку изделия на фигуре заказчика.

ПК 5.2. Уточнять положение отделочных деталей

Общие компетенции

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.

ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.

ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.

ОК 7. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

Количество часов на освоение рабочей программы практики:

Всего 1 неделя, 36 часов.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРАКТИКИ

Результатом освоения программы практики является: овладение студентами видом профессиональной деятельности: **«Проведение примерки изделия на фигуре заказчика»**, в том числе профессиональными компетенциями (ПК) и общими компетенциями (ОК):

Код	Наименование результата обучения
ПК 5.1.	Определять посадку изделия на фигуре заказчика.
ПК 5.2.	Уточнять положение отделочных деталей
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
ОК 3.	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
ОК 4.	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6.	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
ОК 7.	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением

	полученных профессиональных знаний (для юношей).
--	--

3 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

3.1 Тематический план производственной практики

Код и наименование профессионального модуля	Наименования разделов практики	Производственная практика		
		Количество недель	Количество часов	Сроки проведения практики согласно графику учебного процесса
1	2	3	4	5
ПМ.05. «Проведение примерки изделия на фигуре заказчика»	Производственная практика ПМ 05.	1	36	с __. __ 20__ г. по __. __. 20__ г.
	Всего	1	36	-

3.2 Содержание производственной практики

Код профессионального модуля	Формируемый образовательный результат (практический опыт, уметь)	Виды выполняемых работ	Содержание работ (детализация видов выполняемых работ)	Количество часов на каждый вид работы
ПМ.05	иметь практический опыт: - проведения примерок на фигуре заказчика; уметь: -определять баланс изделия; -выявлять и устранять дефекты в изделии; -находить оптимальное положение отделочных деталей изделия; -проводить обработку кроя после примерок; знать: -современные декоративные элементы в одежде;	1.Провести примерку на фигуре заказчика (платье). Определить баланс изделия.	Организация рабочего места .Техника безопасности на рабочем месте. Провести примерку на фигуре заказчика (платье). Определить баланс изделия.	30 мин 330 мин
		2.Выявить и устранить дефекты в изделии. Выполнить обработку кроя после примерки.	Организация рабочего места .Техника безопасности на рабочем месте. Выявить и устранить дефекты в изделии. Выполнить обработку кроя после примерки.	30 мин 330 мин
		3.Подготовить изделие ко второй примерке. Выполнить примерку. Выявить и устранить дефекты в изделии. Выполнить окончательную обработку изделия. ВТО.	Организация рабочего места .Техника безопасности на рабочем месте. Подготовить изделие ко второй примерке. Выполнить примерку. Выявить и устранить дефекты в изделии. Выполнить окончательную обработку изделия. ВТО.	30 мин 330 мин

	<p>-порядок проведения примерок;</p>	<p>4.Подготовить изделие к примерке (блузка). Выполнить примерку изделия.</p>	<p>Организация рабочего места .Техника безопасности на рабочем месте. Подготовить изделие к примерке (блузка).</p>	<p>30 мин 330 мин</p>
	<p>и конструктивных дефектов одежды, причины их появления и пути устранения;</p> <p>-технологию обработки кроя после примерок;</p>	<p>Определить баланс изделия. Выявить и устранить дефекты Выполнить обработку кроя после примерки.</p>	<p>Выполнить примерку изделия. Определить баланс изделия. Выявить и устранить дефекты Выполнить обработку кроя после примерки.</p>	
		<p>5.Подготовить изделие ко второй примерке. Выполнить примерку. Выявить и устранить дефекты в изделии. Выполнить окончательную обработку изделия. ВТО.</p>	<p>Организация рабочего места .Техника безопасности на рабочем месте. Подготовить изделие ко второй примерке. Выполнить примерку. Выявить и устранить дефекты в изделии. Выполнить окончательную обработку изделия. ВТО.</p>	<p>30 мин 330 мин</p>
		<p>6.Подготовить изделие к примерке (юбка). Выполнить примерку изделия. Определить баланс изделия. Выявить и устранить дефекты. Выполнить окончательную обработку изделия. ВТО.</p>	<p>Организация рабочего места .Техника безопасности на рабочем месте. Подготовить изделие к примерке (юбка). Выполнить примерку изделия. Определить баланс изделия. Выявить и устранить дефекты. Выполнить окончательную обработку изделия. ВТО.</p>	<p>30 мин 330 мин</p>
Итого 36 часов				

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Швейная мастерская

Ателье «Светлана»

4.2. Требования к документации, необходимой для проведения практики:

Дневник-отчет.

4.3. Требования к учебно-методическому обеспечению практики:

Инструкционно – технологические карты;

Схемы

Оборудование швейного производства

4.4. Общие требования к организации практики

Реализация программы учебной практики предполагает наличие у образовательного учреждения договора с базовыми предприятиями

4.5. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих руководство практикой

Производственная практика проводится мастером производственного обучения, имеющими среднее и (или) высшее профессиональное образование и разряд на одну ступень выше, чем предусмотрено для выпускников, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля).

Организацию и руководство производственной практикой осуществляют руководители практики от образовательного учреждения и от организации.

1. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
--	--	---

ПК 5.1. Определять посадку изделия на фигуре заказчика.	- определять баланс изделия; - выявлять и устранять дефекты в изделии;	квалификационный экзамен по модулю; -тестирование и устный опрос; -выполнение домашних и самостоятельных работ; -выполнение практических работ; -выполнение производственных заданий в рамках учебной и производственной практики;
ПК 5.2. Уточнить положение отделочных деталей	- находить оптимальное положение отделочных деталей изделия; - проводить обработку края после примерок;	квалификационный экзамен по модулю; -тестирование и устный опрос; -выполнение домашних и самостоятельных работ; -выполнение практических работ; -выполнение производственных заданий в рамках учебной и производственной практики;

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения должны позволять проверять у обучающихся не только сформированность профессиональных компетенций, но и развитие общих компетенций и обеспечивающих их умений.

Результаты (освоенные общие компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	Имеет основные устойчивые знания по специальным дисциплинам.	Наблюдение, мониторинг
ОК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее	Выбирает и применяет наиболее рациональные методы и способы решения профессиональных задач.	Мониторинг и рейтинг выполнения работ на учебной и

достижения, определенных руководителем.		производственной практике.
ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.	Анализирует, контролирует, корректирует собственную деятельность; оценивает эффективность и качество выполнения своей работы. Ответственно подходит к результатам работы.	Мониторинг и рейтинг выполнения работ на учебной и производственной практике
ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.	- получение необходимой информации; - использование различных источников, включая электронные	Мониторинг и рейтинг использования различных источников информации
ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	Применяет информационно – коммуникативные технологии в профессиональной деятельности.	Наблюдение за навыками работы в глобальных, корпоративных и локальных информационных сетях.
ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.	- взаимодействие с обучающимися, преподавателями и мастерами в ходе обучения и практики; - умение работать в группе;	Наблюдение за ролью обучающихся в группе
ОК 7. Организовать собственную деятельность с соблюдением	Соблюдает требования охраны труда и экологической безопасности в своей деятельности.	Продукт учебной деятельности в модельных ситуациях

<p>требований охраны труда и экологической безопасности.</p>		
<p>ОК 8. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний</p>	<ul style="list-style-type: none"> - соблюдение техники безопасности; - соблюдение корпоративной этики (выполнение правил внутреннего распорядка); - ориентация на воинскую службу с учетом профессиональных знаний 	<ul style="list-style-type: none"> - тестирование по ТБ; - своевременность постановки на воинский учет; - проведение воинских сборов.