

**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ
ФИЛИАЛ ГОСУДАРСТВЕННОГО ОБЛАСТНОГО БЮДЖЕТНОГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
«ЧАПЛЫГИНСКИЙ АГРАРНЫЙ КОЛЛЕДЖ»
П. СВХ. АГРОНОМ ЛЕБЕДЯНСКОГО РАЙОНА**

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Профессия:

29.01.07 Портной

Квалификация:

Портной

Форма обучения

очная

п. свх. Агроном

Рабочая программа производственной практики разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 29.01.07 Портной (базовая подготовка), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 02 августа 2013 года № 770

Разработчик: Андросова Валерия Васильевна, преподаватель

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**
- 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**
- 3. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**
- 4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**
- 5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

1.1. Область применения программы:

Рабочая программа производственной практики является частью основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования – программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих в соответствии с ФГОС СПО по профессии **29.01.07 Портной** в части освоения квалификации портной.

Наименование квалификации и основных видов профессиональной деятельности (ВПД):

Пошив швейных изделий по индивидуальным заказам

Дефектация швейных изделий

Ремонт и обновление швейных изделий

Программа профессионального модуля может быть использована в дополнительном профессиональном образовании (в программах повышения квалификации и переподготовки) и профессиональной подготовке по профессии рабочих **29.01.07. Портной** при наличии среднего (полного) общего образования.

Цели и задачи производственной практики:

Формирование первоначальных практических профессиональных умений в рамках модулей ОП СПО по основным видам профессиональной деятельности для освоения рабочей профессии, обучение трудовым приемам, операциям и способам выполнения трудовых процессов, характерных для соответствующей профессии и необходимых для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной профессии.

Требования к результатам освоения производственной практики

В результате прохождения производственной практики по видам профессиональной деятельности студент должен уметь:

ВПД	Требования к умениям
Пошив швейных изделий по индивидуальным заказам	сопоставлять наличие количества деталей кроя с эскизом; визуально определять правильность выкраивания деталей кроя; по эскизу определять правильность выкраивания формы деталей; определять волокнистый состав ткани и распознавать текстильные пороки; давать характеристику тканям по технологическим, механическим и гигиеническим свойствам; 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 на современном оборудовании с применением средств малой механизации; выбирать технологическую последовательность обработки швейного изделия в соответствии с изготавливаемой моделью по разделению труда или индивидуально; применять современные методы обработки швейных изделий; применять современные методы обработки швейных изделий; читать технический рисунок; выполнять операции влажно-тепловой обработки (ВТО) в соответствии с нормативными требованиями; пользоваться инструкционно-технологическими картами; пользоваться техническими условиями (ТУ), отраслевыми стандартами (ОСТ), Государственными стандартами (ГОСТ);
Дефектация швейных изделий	пользоваться нормативно-технологической документацией; распознавать дефекты и выявлять причины их возникновения; подбирать рациональные методы обработки в соответствии с изготавливаемыми изделиями;

Ремонт и обновление швейных изделий	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 рабочей программы производственной практики:

Всего - 360 часов, в том числе:

В рамках освоения ПМ. 01 – 180 часа

В рамках освоения ПМ. 02 - 72 часов

В рамках освоения ПМ. 03 - 108 часа

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Результатом освоения рабочей программы производственной практики является сформированность первоначальных практических профессиональных умений в рамках модулей ОП СПО по основным видам профессиональной деятельности (ВПД), Пошив швейных изделий по индивидуальным заказам, Дефектация швейных изделий, Ремонт и обновление швейных изделий

Код	Наименование результата освоения практики
ПМ.01	<p>ОК1 Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес</p> <p>ОК2 Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем</p> <p>ОК3 Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы</p> <p>ОК4 Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.</p> <p>ОК5 Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.</p> <p>ОК6 Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.</p> <p>ПК1.1 Проверять наличие деталей кроя в соответствии с эскизом</p> <p>ПК1.2 Определять свойства и качество материалов для изделий различных ассортиментных групп.</p> <p>ПК1.3 Обслуживать швейное оборудование и оборудование для влажно-тепловой обработки узлов и изделий</p> <p>ПК1.4 Выполнять поэтапную обработку швейных изделий различного ассортимента на машинах или вручную с разделением труда и индивидуально</p> <p>ПК1.5 Формировать объемную форму полуфабриката изделия с использованием оборудованием для влажно-тепловой обработки</p> <p>ПК1.6 Соблюдать правила безопасности труда</p> <p>ПК1.7 Пользоваться технической, технологической и нормативной документацией.</p>
ПМ.02	<p>ОК1 Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес</p> <p>ОК2 Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем</p> <p>ОК3 Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы</p> <p>ОК4 Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.</p> <p>ОК5 Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности</p> <p>ОК6 Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами</p> <p>ПК 2.1 Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством.</p> <p>ПК 2.2 Определять причины возникновения дефектов при изготовлении изделий</p> <p>ПК 2.3 Предупреждать и устранять дефекты швейной обработки</p>
ПМ.03	<p>ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.</p> <p>ОК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.</p> <p>ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.</p>

<p>ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач</p> <p>ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.</p> <p>ПК 3.1. Выявлять область и вид ремонта.</p> <p>ПК 3. 2. Подбирать материалы для ремонта</p> <p>ПК 3.3. Выполнять технологические операции по ремонту швейных изделий на оборудовании и вручную (мелкий и средний).</p> <p>ПК.3.4. Соблюдать правила безопасности труда</p>

3. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

3.1. Тематический план и содержание рабочей программы производственной практики

Код и наименование профессиональных модулей и тем учебной практики	Содержание учебных занятий	Объем часов
1	2	3
ПМ.01 Пошив швейных изделий по индивидуальным заказам		180
1	Изготовление платья - работа с эскизами -распознавание составных частей деталей изделий одежды и их конструкций -определение свойств, применяемых материалов - поиска оптимальных способов обработки швейных изделий различных ассортиментных групп - работы на различном швейном оборудовании с применением средств малой механизации - выполнение влажно – тепловых работ	6
2	Изготовление платья - работа с эскизами -распознавание составных частей деталей изделий одежды и их конструкций -определение свойств, применяемых материалов - поиска оптимальных способов обработки швейных изделий различных ассортиментных групп - работы на различном швейном оборудовании с применением средств малой механизации - выполнение влажно – тепловых работ	6
3	Изготовление платья - работа с эскизами -распознавание составных частей деталей изделий одежды и их конструкций -определение свойств, применяемых материалов - поиска оптимальных способов обработки швейных изделий различных ассортиментных групп - работы на различном швейном оборудовании с применением средств малой механизации - выполнение влажно – тепловых работ	6
4	Изготовление жакета - работа с эскизами -распознавание составных частей деталей изделий одежды и их конструкций -определение свойств, применяемых материалов - поиска оптимальных способов обработки швейных изделий различных ассортиментных групп	6

	<ul style="list-style-type: none"> - работы на различном швейном оборудовании с применением средств малой механизации - выполнение влажно – тепловых работ 	
4	<p>Изготовление жакета</p> <ul style="list-style-type: none"> - работа с эскизами -распознавание составных частей деталей изделий одежды и их конструкций -определение свойств, применяемых материалов - поиска оптимальных способов обработки швейных изделий различных ассортиментных групп - работы на различном швейном оборудовании с применением средств малой механизации - выполнение влажно – тепловых работ 	6
6	<p>Изготовление жакета</p> <ul style="list-style-type: none"> работа с эскизами -распознавание составных частей деталей изделий одежды и их конструкций -определение свойств, применяемых материалов - поиска оптимальных способов обработки швейных изделий различных ассортиментных групп - работы на различном швейном оборудовании с применением средств малой механизации - выполнение влажно – тепловых работ 	6
7	<p>Изготовление блузы</p> <ul style="list-style-type: none"> - работа с эскизами -распознавание составных частей деталей изделий одежды и их конструкций -определение свойств, применяемых материалов - поиска оптимальных способов обработки швейных изделий различных ассортиментных групп - работы на различном швейном оборудовании с применением средств малой механизации - выполнение влажно – тепловых работ 	6
8	<p>Изготовление блузы</p> <ul style="list-style-type: none"> работа с эскизами -распознавание составных частей деталей изделий одежды и их конструкций -определение свойств, применяемых материалов - поиска оптимальных способов обработки швейных изделий различных ассортиментных групп - работы на различном швейном оборудовании с применением средств малой механизации - выполнение влажно – тепловых работ 	6
9	<p>Изготовление блузы</p> <ul style="list-style-type: none"> - работа с эскизами -распознавание составных частей деталей изделий одежды и их конструкций -определение свойств, применяемых материалов - поиска оптимальных способов обработки швейных изделий различных ассортиментных групп - работы на различном швейном оборудовании с применением средств малой механизации - выполнение влажно – тепловых работ 	6
10	<p>Изготовление юбки</p>	6

	<ul style="list-style-type: none"> - работа с эскизами -распознавание составных частей деталей изделий одежды и их конструкций -определение свойств, применяемых материалов - поиска оптимальных способов обработки швейных изделий различных ассортиментных групп - работы на различном швейном оборудовании с применением средств малой механизации - выполнение влажно – тепловых работ 	
11	<p>Изготовление юбки</p> <ul style="list-style-type: none"> - работа с эскизами -распознавание составных частей деталей изделий одежды и их конструкций -определение свойств, применяемых материалов - поиска оптимальных способов обработки швейных изделий различных ассортиментных групп - работы на различном швейном оборудовании с применением средств малой механизации - выполнение влажно – тепловых работ 	6
12	<p>Изготовление юбки</p> <ul style="list-style-type: none"> - работа с эскизами -распознавание составных частей деталей изделий одежды и их конструкций -определение свойств, применяемых материалов - поиска оптимальных способов обработки швейных изделий различных ассортиментных групп - работы на различном швейном оборудовании с применением средств малой механизации - выполнение влажно – тепловых работ 	6
13	<p>Изготовление брюк</p> <ul style="list-style-type: none"> - работа с эскизами -распознавание составных частей деталей изделий одежды и их конструкций -определение свойств, применяемых материалов - поиска оптимальных способов обработки швейных изделий различных ассортиментных групп - работы на различном швейном оборудовании с применением средств малой механизации - выполнение влажно – тепловых работ 	6
14	<p>Изготовление брюк</p> <ul style="list-style-type: none"> - работа с эскизами -распознавание составных частей деталей изделий одежды и их конструкций -определение свойств, применяемых материалов - поиска оптимальных способов обработки швейных изделий различных ассортиментных групп - работы на различном швейном оборудовании с применением средств малой механизации - выполнение влажно – тепловых работ 	6
15	<p>Изготовление брюк</p> <ul style="list-style-type: none"> - работа с эскизами -распознавание составных частей деталей изделий одежды и их конструкций -определение свойств, применяемых материалов 	8

	<ul style="list-style-type: none"> - поиска оптимальных способов обработки швейных изделий различных ассортиментных групп - работы на различном швейном оборудовании с применением средств малой механизации - выполнение влажно – тепловых работ 	
16	<p>Изготовление куртки</p> <ul style="list-style-type: none"> - работа с эскизами -распознавание составных частей деталей изделий одежды и их конструкций -определение свойств, применяемых материалов - поиска оптимальных способов обработки швейных изделий различных ассортиментных групп - работы на различном швейном оборудовании с применением средств малой механизации - выполнение влажно – тепловых работ 	8
17	<p>Изготовление куртки</p> <ul style="list-style-type: none"> - работа с эскизами -распознавание составных частей деталей изделий одежды и их конструкций -определение свойств, применяемых материалов - поиска оптимальных способов обработки швейных изделий различных ассортиментных групп - работы на различном швейном оборудовании с применением средств малой механизации - выполнение влажно – тепловых работ 	8
18	<p>Изготовление куртки</p> <ul style="list-style-type: none"> - работа с эскизами -распознавание составных частей деталей изделий одежды и их конструкций -определение свойств, применяемых материалов - поиска оптимальных способов обработки швейных изделий различных ассортиментных групп - работы на различном швейном оборудовании с применением средств малой механизации - выполнение влажно – тепловых работ 	6
19	<p>Изготовление пальто</p> <ul style="list-style-type: none"> - работа с эскизами -распознавание составных частей деталей изделий одежды и их конструкций -определение свойств, применяемых материалов - поиска оптимальных способов обработки швейных изделий различных ассортиментных групп - работы на различном швейном оборудовании с применением средств малой механизации - выполнение влажно – тепловых работ 	8
20	<p>Изготовление пальто</p> <ul style="list-style-type: none"> - работа с эскизами -распознавание составных частей деталей изделий одежды и их конструкций -определение свойств, применяемых материалов - поиска оптимальных способов обработки швейных изделий различных ассортиментных групп - работы на различном швейном оборудовании с применением средств малой механизации 	8

	- выполнение влажно – тепловых работ	
21	<p>Изготовление пальто</p> <ul style="list-style-type: none"> - работа с эскизами -распознавание составных частей деталей изделий одежды и их конструкций -определение свойств, применяемых материалов - поиска оптимальных способов обработки швейных изделий различных ассортиментных групп - работы на различном швейном оборудовании с применением средств малой механизации - выполнение влажно – тепловых работ 	8
22	<p>Изготовление жилета</p> <ul style="list-style-type: none"> - работа с эскизами -распознавание составных частей деталей изделий одежды и их конструкций -определение свойств, применяемых материалов - поиска оптимальных способов обработки швейных изделий различных ассортиментных групп - работы на различном швейном оборудовании с применением средств малой механизации - выполнение влажно – тепловых работ 	8
23	<p>Изготовление жилета</p> <ul style="list-style-type: none"> - работа с эскизами -распознавание составных частей деталей изделий одежды и их конструкций -определение свойств, применяемых материалов - поиска оптимальных способов обработки швейных изделий различных ассортиментных групп - работы на различном швейном оборудовании с применением средств малой механизации - выполнение влажно – тепловых работ 	8
24	<p>Изготовление плаща</p> <ul style="list-style-type: none"> - работа с эскизами -распознавание составных частей деталей изделий одежды и их конструкций -определение свойств, применяемых материалов - поиска оптимальных способов обработки швейных изделий различных ассортиментных групп - работы на различном швейном оборудовании с применением средств малой механизации - выполнение влажно – тепловых работ 	8
25	<p>Изготовление плаща</p> <ul style="list-style-type: none"> - работа с эскизами -распознавание составных частей деталей изделий одежды и их конструкций -определение свойств, применяемых материалов - поиска оптимальных способов обработки швейных изделий различных ассортиментных групп - работы на различном швейном оборудовании с применением средств малой механизации - выполнение влажно – тепловых работ 	6
26	<p>Изготовление плаща</p> <ul style="list-style-type: none"> - работа с эскизами -распознавание составных частей деталей 	6

	изделий одежды и их конструкций -определение свойств, применяемых материалов - поиска оптимальных способов обработки швейных изделий различных ассортиментных групп - работы на различном швейном оборудовании с применением средств малой механизации - выполнение влажно – тепловых работ Дифференцированный зачет	
ПМ. 02 Дефектация швейных изделий		72
1	Исправление дефектов юбок.	6
2	Исправление дефектов юбок.	6
3	Исправление дефектов юбок.	6
4	Исправление дефектов блузок	6
5	Исправление дефектов блузок	6
6	Исправление дефектов брюк	6
7	Исправление дефектов брюк	6
8	Исправление дефектов брюк	6
9	Исправление дефектов платья	6
10	Исправление дефектов платья	6
11	Выполнение и устранение дефектов при изготовлении швейных изделий	6
12	Выполнение и устранение дефектов при изготовлении швейных изделий. Дифференцированный зачет.	6
ПМ 03. Выполнение ремонта и обновления швейных изделий		108
1	Подбор материалов для обновления изделия (ткани, трикотаж, отделочные материалы, фурнитура).	6
2	Выполнение аппликации.	6
3	Настрачивание лент, тесьмы.	6
4	Обработка съемных деталей (воротник, манжеты, галстук, пояс).	6
5	Ремонт нижних краев брюк;	6
6	Замена молнии;	6
7	Замена молнии;	6
8	Восстановление петель;	8
9	Ремонт одеял, текстильной галантереи	8
10	Ремонт одеял, текстильной галантереи	8
11	Ремонт распоровшихся швов	6
12	Ремонт распоровшихся швов	6
13	Обновление одежды с частичным перекроем	6
14	Обновление одежды с частичным перекроем	6
15	Обновление одежды с частичным перекроем	6
16	Пришивание пуговиц, крючков и т.п.	6
17	Штопка с применением швейной машины Дифференцированный зачет.	6
	Итого:	360

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Общие требования к обеспечению производственной практики

Производственная практика реализуется в профильных организациях.

Производственная практика проводится на предприятиях, обеспечивающих выполнение основных видов деятельности:

Пошив швейных изделий по индивидуальным заказам

Дефектация швейных изделий

Ремонт и обновление швейных изделий

Материально-техническая база предприятий обеспечивает условия для проведения видов работ производственной практики, предусмотренных в программах профессиональных модулей, соответствующих основным видам деятельности.

Оборудование предприятий и технологическое оснащение рабочих мест производственной практики соответствует содержанию профессиональной деятельности и дает возможность студентам овладеть профессиональными компетенциями по всем видам деятельности, предусмотренным программой, с использованием современных технологий, материалов и оборудования.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Контроль и оценка результатов освоения производственной практики осуществляется руководителем практики в процессе проведения учебных занятий, самостоятельного выполнения студентом заданий, выполнения практических работ.

Результаты обучения (освоенные умения в рамках ВПД)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
<p>ПМ.01 Проверять наличие деталей кроя в соответствии с эскизом Определять свойства и качество материалов для изделий различных ассортиментных групп. Обслуживать швейное оборудование и оборудование для влажно-тепловой обработки узлов и изделий Выполнять поэтапную обработку швейных изделий различного ассортимента на машинах или вручную с разделением труда и индивидуально. Формировать объемную форму полуфабриката изделия с использованием оборудованием для влажно-тепловой обработки. Соблюдать правила безопасности труда</p>	<p>Наблюдение и экспертная оценка выполнение работ в ходе производственной практики; оценка результатов защиты производственной практики по оформленным дневникам; экзамен квалификационный по присвоению рабочей профессии Портной.</p>
<p>ПМ02 пользоваться нормативно-технологической документацией; распознавать дефекты и выявлять причины их возникновения; подбирать рациональные методы обработки в соответствии с изготавливаемыми изделиями;</p>	<p>Наблюдение и экспертная оценка выполнение работ в ходе производственной практики; оценка результатов защиты производственной практики по оформленным дневникам; экзамен квалификационный по присвоению рабочей профессии Портной</p>
<p>ПМ03 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;</p>	<p>Наблюдение и экспертная оценка выполнение работ в ходе производственной практики; оценка результатов защиты производственной практики по оформленным дневникам; экзамен квалификационный по присвоению рабочей профессии Портной</p>