

Министерство образования, науки и молодежи Республики Крым
Государственное бюджетное профессиональное образовательное
учреждение Республики Крым
«Симферопольский колледж сферы обслуживания и дизайна»

РАССМОТРЕНО
на заседании Педагогического совета
Протокол № 5 от «02» 05 2021г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ РК
«Симферопольский колледж сферы
обслуживания и дизайна»
Е.С. Назарова
«02» 05 2021г.


РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

ПМ. 02 Выполнение химической завивки волос

основной профессиональной образовательной программы
среднего профессионального образования
по профессии

43.01.02 Парикмахер

г. Симферополь
2021г.

РАССМОТРЕНО
на заседании цикловой комиссии
«Бытовой профиль»
ГБПОУ РК «Симферопольский колледж
сферы обслуживания и дизайна»
Протокол № 17 от « 7 » июня 2021г.
Председатель  М.А.Лыщенко

СОГЛАСОВАНО
Зам. директора по УПР
ГБПОУ РК «Симферопольский
колледж сферы обслуживания и
дизайна»
 А.А.Сивере
« 07 » июня 2021 г.

СОГЛАСОВАНО
ИП Варел
Директор  Е.А. Варел
« 07 » июня 2021г.


Рабочая программа производственной практики разработана на основе
Федерального государственного образовательного стандарта по профессии
среднего профессионального образования **43.01.02 Парикмахер.**

Положения о практике обучающихся, осваивающих основные
профессиональные образовательные программы среднего
профессионального образования, утвержденного приказом Министерства
образования и науки РФ от 18 апреля 2013 № 291.

Организация-разработчик: Государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение Республики Крым
«Симферопольский колледж сферы обслуживания и дизайна»

Разработчики:
Шаповалова Людмила Олеговна – мастер производственного обучения
Буева Фатима Халиловна – мастер производственного обучения

СОДЕРЖАНИЕ

| | Стр. |
|--|------|
| 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ | 4 |
| 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ | 5 |
| 3. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ. | 7 |
| 4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ | 15 |
| 5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ | 16 |

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

1.1. Область применения программы

Рабочая программа производственной практики является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии **43.01.02 Парикмахер** в части освоения квалификаций: Парикмахер и основных видов профессиональной деятельности ВПД **Выполнение химической завивки волос**

1.2 Место производственной практики в структуре основной профессиональной образовательной программы:

Производственная практика **ПМ. 02 Выполнение химической завивки волос** входит в профессиональный цикл.

1.3. Цели и задачи производственной практики

-формирование у обучающихся умений и первоначального практического опыта в рамках профессиональных модулей ОПОПСПО по основным видам профессиональной деятельности для последующего ими общих и профессиональных компетенций по избранной профессии, углубление первоначального практического опыта обучающихся, развитие общих и профессиональных компетенций, проверку их готовности к самостоятельной трудовой деятельности, а также на подготовку к выполнению выпускной квалификационной работы в организациях различных организационно-правовых форм.

-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.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

2.1. Требования к результатам освоения производственной практики.

В результате прохождения производственной практики по каждому из видов профессиональной деятельности обучающийся должен уметь:

| Вид профессиональной деятельности | Требования к умениям |
|--|--|
| ПМ.02 Выполнение химической завивки волос | уметь: <ul style="list-style-type: none">• организовывать рабочее место;• подбирать препараты для химической завивки волос в зависимости от структуры волос• пользоваться парикмахерским инструментом при выполнении химической завивки волос;• выполнять все виды химических завивок в соответствии с инструкционно-технологической картой;• производить коррекцию химической завивки волос;• выполнять заключительные работы по обслуживанию клиентов; |

2.2. Результаты освоения производственной практики

Результатом освоения рабочей программы производственной практики является углубление первоначального практического опыта обучающихся, развитие общих и профессиональных компетенций, готовность к самостоятельной трудовой деятельности, разработка письменной экзаменационной работы, а также выполнение выпускной практической квалификационной работы в организациях различных организационно-правовых форм.

| Код | Наименование результата освоение практики |
|---------|--|
| ПК 2.1. | Выполнять подготовительные работы по обслуживанию клиентов. |
| ПК2.2. | Выполнять химическую завивку волос различными способами |
| ПК 2.3. | Выполнять заключительные работы по обслуживанию клиентов. |
| 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. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

3.1 Количество часов на освоение рабочей программы производственной практики

| Код профессиональных компетенций | Наименования профессиональных модулей | Кол-во часов производственной практики по ПМ | Виды работ | Наименование тем производственной практики | Кол-во часов по темам |
|----------------------------------|--|--|--|--|-----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| ПК 2.1, ПК 2.2., ПК 2.3 | ПМ.02 «Выполнение химической завивки волос» | 72 | Подготовительные и заключительные работы при выполнении химической завивки | 1. Техника безопасности. Деление волосяного покрова головы на зоны, подготовительные и заключительные работы при выполнении химической завивки. | 6 |
| | | | Классическая химическая завивка | 2. Выполнение горизонтальной химической завивки 3. Выполнение вертикальной химической завивки. | 12 |
| | | | Выполнение химической завивки современными методами | 4.Выполнение химической завивки волос изогнутой конфигурации 5 .Выполнение химической завивки волос в технике «Кирпич», «Шахматы». 6. Выполнение химической завивки волос в технике спирального накручивания, на спиральные коклюшки 7. Выполнение химической завивки волос на бумеранги, зажимы. 8. Выполнение химической завивки волос на шпильку, на косички 9. Выполнение химической завивки волос прикорневой объем Буст Ап, Буффант | 36 |
| | | | Завивка обесцвеченных и седых волос | 10. Выполнение химической завивки на обесцвеченных волосах и на седых волосах | 6 |
| | | | Химическое выпрямление волос | 11. Выполнение химического выпрямления волос | 6 |
| | | | | 12. Дифференцированный зачет комплексный | 6 |
| ВСЕГО часов | | 72 | | | |

3.2. Содержание производственной практики

| Наименование разделов профессионального модуля (ПМ) и тем | № занятия | Содержание практики | Объем часов | Уровень освоения |
|--|-----------|---|-------------|------------------|
| 1 | | 2 | 3 | 4 |
| ПМ. 02 Выполнение химической завивки волос | | | 72 | |
| Тема 1.1. Техника безопасности, подготовительные и заключительные работы при выполнении химической завивки. | | Содержание | 6 | |
| | 1. | Ознакомление с производственной базой прохождения ПП. Прохождение инструктажа по ТБ и ОТ на рабочем месте. Выполнение подготовительных и заключительных работ. | 6 | 3 |
| Тема 1.2 Классическая химическая завивка | | Содержание | 12 | |
| | 2 | Выполнение горизонтальной химической завивки. Подготовительные работы перед завивкой волос: -консультация с клиентом - заполнение регистрационной карточки на выполнение химической завивки; -проведение теста на чувствительность и восприимчивость к составу кожи и волос; мытьё головы; -разделение волосяного покрова головы на зоны для накручивания коклюшек. Накручивание волос на коклюшки. Нанесение химического состава, время выдержки состава на волосах, контрольная проверка завивки на одной-двух прядях. Фиксирование завивки в два этапа. Мытьё головы, нейтрализация химического состава. Укладка волос на бигуди или при помощи диффузора. | 6 | 3 |
| | 3 | Выполнение вертикальной химической завивки. Подготовительные работы перед завивкой волос: -консультация с клиентом - заполнение регистрационной карточки на | 6 | 3 |

| | | | | |
|--|----------|---|-----------|---|
| | | <p>выполнение химической завивки;</p> <p>-проведение теста на чувствительность и восприимчивость к составу кожи и волос; мытьё головы;</p> <p>-разделение волосяного покрова головы на зоны для накручивания коклюшек. Накручивание волос на коклюшки.</p> <p>Нанесение химического состава, время выдержки состава на волосах, контрольная проверка завивки на одной-двух прядях.</p> <p>Фиксирование завивки в два этапа.</p> <p>Мытьё головы, нейтрализация химического состава.</p> <p>Укладка волос на бигуди или при помощи диффузора</p> | | |
| Тема 1.3 | | Содержание | 36 | |
| Выполнение химической завивки современными методами | 4 | <p>Выполнение химической завивки волос изогнутой конфигурации.</p> <p>Подготовительные работы перед завивкой волос:</p> <p>-консультация с клиентом - заполнение регистрационной карточки на выполнение химической завивки;</p> <p>-проведение теста на чувствительность и восприимчивость к составу кожи и волос; мытьё головы;</p> <p>-разделение волосяного покрова головы на зоны для накручивания коклюшек. Накручивание волос на коклюшки.</p> <p>Нанесение химического состава, время выдержки состава на волосах, контрольная проверка завивки на одной-двух прядях.</p> <p>Фиксирование завивки в два этапа.</p> <p>Мытьё головы, нейтрализация химического состава.</p> <p>Укладка волос на бигуди или при помощи диффузора.</p> | 6 | 3 |
| | 5 | <p>. Выполнение химической завивки волос в технике «Кирпич», «Шахматы».</p> <p>Подготовительные работы перед завивкой волос:</p> <p>-консультация с клиентом - заполнение регистрационной карточки на выполнение химической завивки;</p> | 6 | 3 |

| | | | |
|----------|---|---|----------|
| | <p>-проведение теста на чувствительность и восприимчивость к составу кожи и волос; мытьё головы;</p> <p>-разделение волосяного покрова головы на зоны для накручивания коклюшек.</p> <p>Накручивание волос на коклюшки.</p> <p>Нанесение химического состава, время выдержки состава на волосах, контрольная проверка завивки на одной-двух прядях.</p> <p>Фиксирование завивки в два этапа.</p> <p>Мытьё головы, нейтрализация химического состава.</p> <p>Укладка волос на бигуди или при помощи диффузора</p> | | |
| 6 | <p>. Выполнение химической завивки волос в технике спирального накручивания, на спиральные коклюшки</p> <p>Подготовительные работы перед завивкой:</p> <p>-консультация с клиентом (определение структуры волос, вида завивки, формы головы, направления роста волос и т. д.) мытьё головы. Разделение волосяного покрова головы на зоны, накручивание коклюшек по схеме ИТК на прямые коклюшки в технике спирального накручивания, нанесение состава, время выдержки состава на волосах, фиксация, нейтрализация. Укладка волос диффузором.</p> | 6 | 3 |
| 7 | <p>Выполнение химической завивки волос на бумеранги, зажимы.</p> <p>Подготовительные работы перед завивкой:</p> <p>-консультация с клиентом (определение структуры волос, вида завивки, формы головы, направления роста волос и т. д.) мытьё головы. Разделение волосяного покрова головы на зоны, накручивание волос по схеме ИТК, нанесение состава, время выдержки состава, фиксация, нейтрализация. Укладка волос на бигуди. Заключительные работы.</p> | 6 | 3 |
| 8 | <p>Выполнение химической завивки волос на шпильку, на косички</p> <p>Подготовительные работы перед завивкой:</p> <p>-консультация с клиентом (определение структуры волос, вида завивки, формы</p> | 6 | 3 |

| | | | | |
|---|-----------|--|-----------|----------|
| | | головы, направления роста волос и т. д.) мытьё головы. Разделение волосяного покрова головы на зоны, накручивание волос по схеме ИТК, нанесение состава, время выдержки состава, фиксация, нейтрализация. Укладка волос на бигуди. Заключительные работы. | | |
| | 9 | Выполнение химической завивки волос прикорневой объем Буст Ап, Буффант Подготовительные работы перед завивкой: консультация с клиентом (определение структуры волос, вида завивки, формы головы, направления роста волос и т. д.) мытьё головы. Разделение волосяного покрова головы на зоны, накручивание волос по схеме ИТК, нанесение состава, время выдержки состава, фиксация, нейтрализация. Укладка волос на бигуди. Заключительные работы. | 6 | 3 |
| Тема 1.4 Завивка обесцвеченных и седых волос | | Содержание | 6 | |
| | 10 | Выполнение химической завивки на обесцвеченных и на седых волосах Подготовительные работы перед завивкой волос. Проведение тестирования на восприимчивость к составу. Специальная техника накручивания окрашенных и обесцвеченных волос. Уход за волосами после выполнения химической завивки. Подготовка седых волос к выполнению завивки. Контролирование времени выдержки состава на волосах. Заключительные работы. | 6 | 3 |
| Тема 1.5. Химическое выпрямление волос | | Содержание | 6 | |
| | 11 | Выполнение химического выпрямления волос. Подготовительные работы перед завивкой: -консультация с клиентом (определение структуры волос, вида завивки, формы головы, направления роста волос и т. д.) мытьё головы. Разделение волосяного покрова головы на зоны по схеме ИТК, нанесение состава, время выдержки состава, фиксация, нейтрализация. Заключительные работы. | 6 | 3 |
| | 12 | Дифференцированный зачёт комплексный | 6 | 3 |
| Всего | | | 72 | |

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

4.1. Требования к материально – техническому обеспечению.

Реализация рабочей программы производственной практики предполагает проведение производственной практики на предприятиях/организациях на основе прямых договоров, заключаемых между образовательным учреждением и каждым предприятием/организацией, куда направляются обучающиеся.

4.2. Общие требования к организации образовательного процесса

Производственная практика проводится рассредоточено в рамках каждого профессионального модуля, мастером производственного обучения. Условием допуска обучающихся к производственной практике является освоение учебной практики.

4.3. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Руководство производственной практикой осуществляет мастер производственного обучения, а также работники предприятий/организаций, закрепленные за обучающимися.

Мастера производственного обучения, осуществляющие непосредственное руководство производственной практикой обучающихся, должны иметь квалификационный разряд по профессии на 1-2 разряда выше, чем предусматривает ФГОС, высшее или среднее профессиональное образование по профилю профессии, проходить обязательную стажировку в профильных организациях не реже 1-го раза в 3 года.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Контроль и оценка результатов освоения производственной практики осуществляется руководителем практики мастером производственного обучения в процессе самостоятельного выполнения обучающимися заданий и выполнения выпускной практической квалификационной работы.

В результате освоения производственной практики в рамках профессиональных модулей обучающиеся проходят промежуточную аттестацию в форме дифференцированного зачета комплексного.

| Результаты (освоенные профессиональные и общие компетенции) | Основные показатели оценки результатов обучения |
|---|--|
| Выполнение химической завивки волос | <p>Выполнение подготовительных работ по обслуживанию клиентов по нормам СНИИП;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Правильная организация рабочего места и рациональное расположение инструментов и приспособлений в соответствии с санитарными нормами СНИИП; - Правильный подбор профессиональных препаратов для химической завивки по типу волос; - Выполнение аллергопробы на химический состав по правилам техники безопасности; - Выполнение мытья головы и профилактического ухода за волосами; - Выполнение гигиенической стрижки перед выполнением химической завивки. - Своевременность выполнения учебных и производственных работ; - Активное участие во внеурочной деятельности, связанной с будущей профессией; - Участие в конкурсах профессионального мастерства, ученических олимпиадах, научно-практических конференциях и т. п.; - Положительная динамика учебных достижений; - Положительные отзывы по итогам учебной и производственной практик; - Результативность взаимодействия с обучающимися, преподавателями и мастерами в ходе обучения; - Грамотное заполнение технической документации; - Использование различных источников, включая электронные, для ведения установленной технической отчетной документации. - Выполнение разделения волос на зоны; - Правильный подбор типа и диаметра коклюшек по типу волос и конечного результата; - Выполнение накручивание волос на коклюшки с учетом конечного результата, пожелания и индивидуальных особенностей клиента; |

| | |
|--|--|
| | <ul style="list-style-type: none"> - Выполнение химической завивки различными способами: прикорневая и частичная химическая завивка, на две, на три коклюшки, на шпильку, вертикальным и горизонтальным способом, по технике «Шахматы», «Кирпич», косички (гофре), волнами на бумеранги; - Правильный учет норм расходования препаратов по типу и длине волос и типа нанесения препаратов; - Выполнение нанесения состава с учетом типа накручивания волос на коклюшки, типа волос и конечного результата; - Правильный подбор времени выдержки препарата на волосах, с учетом типа волос и конечного результата; - Выполнение фиксажа с учетом времени выдержки; - Выполнение нейтрализации состава; - Выявление ошибок при выполнении химической завивки и самостоятельное выявление причин, и способы их коррекции и устранения. - Правильный подбор профессиональных средств по уходу за волосами после химической завивки; - Рекомендации по уходу за волосами после химической завивки в домашних условиях. - Выполнение сушки или укладки волос. - Обоснование социальной значимости избранной специальности; - Владение и качественное применение в речи профессиональной терминологии; - Систематическое изучение дополнительной и специальной литературы по специальности, ознакомление с периодическими изданиями по направлению будущей профессиональной деятельности; - Активность и инициативность в процессе освоения профессионального модуля. |
|--|--|