

**Калиновский филиал
Государственное бюджетное профессиональное образовательное
учреждение Республика Крым
«Джанкойский профессиональный техникум»**

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

ПМ.02 Выполнение химической завивки волос

2020 г.

Рабочая программа производственной практики ПМ.02 Выполнение химической завивки волос разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 43.01.02 Парикмахер, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 20 августа 2013 года (с изменениями от 09.04.2015 года приказ №389)

В соответствии с Положением о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерством образования и науки РФ от 18 апреля 2013 г. № 291 (ред. от 18.08.2016) (Зарегистрировано в Минюсте России 14.06.2013 N 28785).

Организация - разработчик: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Крым «Джанкойский профессиональный техникум»

Разработчик:

Борщёва Н.Г., мастер производственного обучения КФ ГБПОУ РК «Джанкойский профессиональный техникум»

РАССМОТРЕНО И ОДОБРЕНО:

предметной (цикловой) комиссией
«Мастеров производственного
обучения и преподавателей
технологического профиля и сферы
обслуживания»

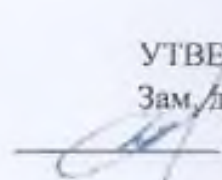
Протокол № 1 от «31» 06 2020 года.

Председатель ПЦК

 Ю.В. Барчуков

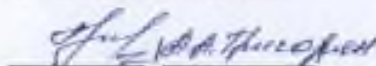
УТВЕРЖДАЮ

Зам. директора по УПР

 Д.М. Гавриленко

Работодатель:

СОГЛАСОВАНО



« 31 » 06 2020 г

СОДЕРЖАНИЕ

	СТР.
1 ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	4
2 РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	6
3 ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	8
4 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	12
5 КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	13

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

1.1. Область применения рабочей программы:

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

и соответствующих им профессиональных компетенций (далее ПК):

ПК 2.1. Выполнять подготовительные работы по обслуживанию клиентов.

ПК 2.2. Выполнять химические завивки волос различными способами.

ПК 2.3. Выполнять заключительные работы по обслуживанию клиентов.

Рабочая программа производственной практики может быть использована, после соответствующей корректировки, в программах профессиональной подготовки по профессии рабочих ОКПДТР 16437 6 Парикмахер при наличии основного общего образования; а так же в программах переподготовки по этой же профессии на базе родственных профессий, в программах повышения квалификации. Требуется профессиональная подготовка. Стаж и опыт работы не требуется.

1.2. Цели и задачи рабочей программы производственной практики- требования к результатам освоения программы производственного обучения

С целью овладения указанными видами профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения программы учебной практики (производственного обучения должен)

иметь практический опыт:

организации подготовительных работ по обслуживанию клиентов;

выполнения мытья, химических завивок, сушки волос, профилактического ухода за волосами;

выполнения заключительных работ по обслуживанию клиентов;

уметь:

организовывать рабочее место;

подбирать препараты для химической завивки;

пользоваться парикмахерским инструментом;

выполнять все виды химической завивки волос в соответствии с инструкционно-технологической картой;

производить коррекцию химической завивки;

выполнять заключительные работы по обслуживанию клиентов;

знать:

состав и свойства профессиональных препаратов;

современные направления моды в парикмахерском искусстве;

нормы расхода препаратов, времени на выполнение работ;

технологии химических завивок волос;

критерии оценки качества химической завивки волос.

1.3. Рекомендуемое количество часов на освоение рабочей программы

производственной практики (производственного обучения):

В рамках освоения ПМ.02 - 162 часа

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Результатом освоения программы производственной практики является овладение обучающимися видами профессиональной деятельности (ВПД):
Выполнение химической завивки волос.

В том числе профессиональными и общими компетенциями (ПК) (ОК):

ПК 2.1. Выполнять подготовительные работы по обслуживанию клиентов.

ПК 2.2. Выполнять химические завивки 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).

Виды работ.

- Выполнение подготовительных и основных операций при выполнении химической завивки волос.
- Выполнение различных техник накрутки волос на коклюшки, бигуди-коклюшки, спиральные бигуди, формеры, шпильки, креативные бигуди.
- Выполнение химической завивки волос с прямым методом нанесения состава на пряди.
- Выполнение химической завивки волос с непрямым методом нанесения состава на пряди.
- Выполнение химической завивки волос с комбинированным методом нанесения состава на пряди.
- Выполнение выпрямления кудрявых волос.
- Выполнение химической завивки ранее окрашенных волос, красителями различных групп

уметь:

- организовывать рабочее место;
- подбирать препараты для химической завивки;
- пользоваться парикмахерским инструментом;

- выполнять все виды химической завивки волос в соответствии с инструкционно-технологической картой;
- производить коррекцию химической завивки;
- выполнять заключительные работы по обслуживанию клиентов;

знать:

- состав и свойства профессиональных препаратов;
- современные направления моды в парикмахерском искусстве;
- нормы расхода препаратов, времени на выполнение работ;
- технологии химических завивок волос;
- критерии оценки качества химической завивки волос.

Коды профессиональных общих компетенций	Наименования разделов профессионального модуля	Объем образовательной программы, час	Объем образовательной программы, час.				
			Занятия во взаимодействии с преподавателем, час			Самостоятельная работа	
			Обучение по МДК, в час.				
			Всего, часов	в том числе	Учебная		
лабораторных и практических занятий, часов							
1	2	3	4	5	6	7	8
ПК 2.1 ПК 2.2 ПК 2.3 ОК 1-7	Раздел 1. Выполнение химической завивки волос различными способами.	336	40	25	114	162	20
	Учебная и производственная практика				114	162	
	Всего:	336	40	25	114	162	20
Промежуточная аттестация по МДК 02.01. в форме дифференцированного зачета							
Промежуточная аттестация по учебной практике (УП.02) в форме дифференцированного зачёта							
Промежуточная аттестация по производственной практике (ПП.02) в форме дифференцированного зачёта							
Экзамен (квалификационный комплексный) ПМ.01, ПМ.02							

3.2. Содержание производственной практики

Наименование разделов профессиональных модулей (ПМ) и тем	Содержание практики	Объем часов
1	2	3
Раздел 1.Выполнение химической завивки волос различными способами.		162
Тема 1.1 Выполнение подготовительных и заключительных работ по обслуживанию клиентов.	Содержание:	12
	1. Охрана труда и техника безопасности на рабочем месте. Выполнение подготовительных и заключительных работ по обслуживанию клиентов.	6
	2. Диагностика волос. Выполнение теста на аллергическую реакцию и теста на разрыв волос.	6
Тема 1.2 Выполнение химической завивки волос различными способами.	Содержание:	150
	1. Выполнение классической горизонтальной химической завивки.	6
	2. Выполнение вертикальной химической завивки.	6
	3. Выполнение спиральной химической завивки.	6
	4. Выполнение химической завивки с применением коклюшек разного диаметра.	6
	5. Выполнение химической завивки на осветленные волосы.	6
	6. Выполнение химической завивки на блондированные волосы.	6
	7. Выполнение химической завивки волос окрашенных химическими красителями.	6
	8. Выполнение химической завивки седых волос.	6
	9. Выполнение вертикальной химической завивки волос на мягкие коклюшки.	6
	10. Выполнение химической завивки с применением 2-ух, 3-ёх коклюшек.	6
	11. Выполнение химической завивки на формеры.	6

	12. Выполнение химической завивки на папильотки.	6
	13. Выполнение химической завивки на бумеранги.	6
	14. Выполнение химической завивки на шпильку.	6
	15. Выполнение химической завивки косичка на коклюшку.	6
	16. Выполнение химической завивки жгут на коклюшку.	6
	17. Выполнение химической завивки методом «Полукруг».	6
	18. Выполнение химической завивки методом «Звезда», «Зигзаг».	6
	19. Выполнение химической завивки методом «Кирпич», «Шахматы».	6
	20. Выполнение биозавивки на натуральных волосах, на ранее окрашенных волосах.	6
	21. Выполнение биозавивки на осветлённых волосах.	6
	22. Выполнение прикорневой химической завивки волос.	6
	23. Выполнение частичной химической завивки волос (затылочная зона).	6
	24. Выполнение химической завивки на определённую часть волос (на концах).	6
	25. Выполнение антихимии. Уход за волосами после химической завивки волос. Дифференцированный зачёт.	6
Всего:	27	162
Экзамен (квалификационный комплексный) ПМ.01, ПМ.02		

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ.

4.1 Требования к условиям проведения производственной практики.

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. Условием допуска обучающихся к производственной практике является освоенная учебная практика.

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 в процессе самостоятельного выполнения обучающимися заданий и выполнения выпускной практической квалификационной работы.

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

Результаты обучения (освоенные умения в рамках ВПД)	Основные показатели оценки результатов обучения
<p>ПК 2.1. Выполнять подготовительные работы по обслуживанию клиентов. ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес. ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.</p>	<ul style="list-style-type: none"> -Соответствие требованиям определенного этикета. -Правильная организация рабочего места. -Проведение органолептическим методом диагностики волос. -Правильное применения различных средств, техники и приемов эффективного общения в профессиональной деятельности. -Выполнение правил охраны труда, техники безопасности и санитарно-гигиенических требований при подготовке рабочего места - Демонстрация интереса к будущей профессии; -Участие в конкурсах проф. мастерства; -Высокие показатели в изучении профессиональных дисциплин; -Наличие положительных отзывов о прохождении производственной практики.
<p>ПК 2.2. Выполнять химические завивки волос различными способами. 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.</p>	<ul style="list-style-type: none"> -Соответствие требованиям при выполнении мытья головы. -Правильное и точное выполнение диагностики -кожи головы и волос и соответствующий подбор средств для выполнения химической завивки. -Верные и точные расчеты норм расхода препаратов для выполнения химической завивки -Применение современного оборудования, приспособления, парикмахерского белья -Точное выполнение технологического процесса -Соблюдение техники высушивания волос Качество выполненной химической завивки. -Выбор и применение методов и способов решения профессиональных задач в области разработки технологических процессов; -Оценка эффективности и качества выполнения. - Решение стандартных и нестандартных профессиональных задач при выполнении вида деятельности.

<p>ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.</p>	<ul style="list-style-type: none"> -Эффективный поиск необходимой информации; - Анализ инноваций в области разработки новейших технологий. - Взаимодействие с обучающимися, мастерами и преподавателями в ходе учебного процесса; -Применение различных средств, техники и приемов эффективного общения в профессиональной деятельности. Использование электронных источников.
<p>ПК 2.3. Выполнять заключительные работы по обслуживанию клиентов. 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</p>	<ul style="list-style-type: none"> -Контроль оценки качества -Соответствие требованиям инструкции по выполнению заключительных работ по обслуживанию клиентов. -Выбор и применение методов и способов решения профессиональных задач в области разработки технологических процессов; -Оценка эффективности и качества выполнения. - Решение стандартных и нестандартных профессиональных задач при выполнении вида деятельности. -Эффективный поиск необходимой информации; - Анализ инноваций в области разработки новейших технологий. - Использование электронных источников. - Взаимодействие с обучающимися, мастерами и преподавателями в ходе учебного процесса; -Применение различных средств, техники и приемов эффективного общения в профессиональной деятельности. - Проявление интереса к военно-учебным специальностям; -Готовность к исполнению воинской обязанности.
<p>ПК 3.4. Выполнять заключительные работы по обслуживанию клиентов. 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.</p>	<ul style="list-style-type: none"> -Контроль оценки качества. -Правильное выполнение заключительных работ. -Выбор и применение методов и способов решения профессиональных задач в области разработки технологических процессов; -Оценка эффективности и качества выполнения. - Решение стандартных и нестандартных профессиональных задач при выполнении вида деятельности. -Эффективный поиск необходимой информации; - Анализ инноваций в области разработки новейших технологий. - Использование электронных источников. - Взаимодействие с обучающимися, мастерами и преподавателями в ходе учебного процесса; -Применение различных средств, техники и приемов эффективного общения в профессиональной деятельности.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ.

1. Федеральный закон «Об образовании Российской Федерации» от 29.12.2012г. № 273 ФЗ
2. Федеральный государственный стандарт по профессии 43.01.02. Парикмахер
3. Приказ Министерства образования и науки РФ от 29.10.2013г. № 1199 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования»
4. Приказ Министерства образования и науки РФ от 14.06.2013г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»
5. Приказ Министерства образования и науки РФ от 18.04.2013г. № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования»
6. Приказ Министерства образования и науки РФ от 16.08.2013г. № 968 «Об утверждении порядка проведения Государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»
7. Разъяснения по формированию примерных программ профессиональных модулей среднего профессионального образования на основе Федеральных государственных образовательных стандартов СПО (ФГАО «ФИРО»).
8. Положения о проведении учебной и производственной практики в ОО СПО (локальный акт)