

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«БАРЫШСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»

ОГБПОУ БИТТ
КОНТРОЛЬНЫЙ
ЭКЗЕМПЛЯР

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**

**ПМ. 02 ВЫПОЛНЕНИЕ ХИМИЧЕСКОЙ
ЗАВИВКИ ВОЛОС**

43.01.02 ПАРИКМАХЕР

**Барыш
2016**

Рабочая программа профессионального модуля разработана в соответствии с ФГОС СПО ППКРС по профессии

43.01.02 Парикмахер

РЕКОМЕНДОВАНА
на заседании МЦК
Председатель МЦК


_____ *Погодина Н.Ю.*
подпись

Протокол заседания МЦК
№ 11 от «19» 08 2016 г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор ОГБПОУ БИТТ
_____ *С.А. Мордвинцева*



Авторы - разработчики:

Скирдонова Гатьяна Михайловна, преподаватель

СОДЕРЖАНИЕ

1. Паспорт программы профессионального модуля	4
2. Результаты освоения профессионального модуля	6
3. Структура и содержание профессионального модуля	7
4. Условия реализации профессионального модуля	11
5. Контроль и оценка результатов освоения профессионального модуля	14

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Выполнение химической завивки волос

Название профессионального модуля

Область применения рабочей программы

Рабочая программа профессионального модуля – является частью рабочей основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО ППКРС по профессии

43.01.02 ПАРИКМАХЕР

в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД):

Выполнение химической завивки волос

и соответствующих профессиональных компетенции (ПК):

1. Выполнять подготовительные работы по обслуживанию клиентов.
2. Выполнять химические завивки волос различными способами.
3. Выполнять заключительные работы по обслуживанию клиентов.

Рабочая программа профессионального модуля может быть использована в дополнительном профессиональном образовании и профессиональной подготовке работников сферы обслуживания по профессии «Парикмахер» при наличии среднего (общего) образования

Цели и задачи профессионального модуля - требования к результатам освоения профессионального модуля

С целью овладения указанным видам профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающиеся в ходе освоения профессионального модуля должны:

Иметь практический опыт:

1. Организация подготовительных работ по обслуживанию клиентов;
2. Выполнение мытья, химических завивок, сушки волос, профилактического ухода за волосами;
3. Выполнение заключительных работ по обслуживанию клиентов.

Уметь:

- Организовывать рабочее место;
- Подбирать препараты для химической завивки волос;
- Пользоваться парикмахерскими инструментом;
- Выполнять все виды химической завивки волос в соответствии с инструкционно- технологической картой;
- Производить коррекцию стрижек и укладок;
- 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

11102

Рекомендуемое количество часов на освоение рабочей программы профессионального модуля:

Всего - 513 часов, в том числе:

- Максимальной учебной нагрузки обучающегося – 117 часов, включая:
- Обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося - 78 часов;
- Самостоятельной работы обучающегося - 39 часов;
- Учебной и производственной практики – 396 часов.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Результатом освоения профессионального модуля является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности

Выполнение химической завивки волос

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

КОД	Наименование результата обучения
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	Организовать собственную деятельность исходя из цели и способов её 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-коммуникативные технологии в профессиональной деятельности
ОК 6	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководителем, клиентами.
ОК 7	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей)

3. Структура и содержание профессионального модуля «Выполнение химической завивки волос»

3.1. Тематический план профессионального модуля

Коды профессиональных компетенций	Наименование разделов профессионального модуля	Всего часов	Объем времени, отведенный на освоение междисциплинарного курса (курсов)			Практика	
			Обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося		Самостоятельная работа обучающегося, часов	Учебная, часов	Производственная, часов
			Всего часов	в т.ч. лабораторные работы и практические занятия, часов			
1	2	3	4	5	6	7	8
ПК 2.1. – ПК 2.3.	Раздел 2. ПМ 02. Выполнение химической завивки волос	117	78	55	39		
	Учебная практика	144				144	
	Производственная практика	252					252
Итого		513	78	55	39	144	252

3.2. Содержание обучения по профессиональному модулю (ПМ)

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа (проект)	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	4
Раздел 2. ПМ 02. Выполнение химической завивки волос		78	
МДК 02.01. Химическая завивка волос		78	
Тема 2.1. Выполнение подготовительных работ по обслуживанию клиентов	<p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - организовывать рабочее место. <p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - правила обслуживания населения; - основы профессиональной этики. <p>ОК1, ОК2, ОК3, ОК 4, ОК5, ОК 6, ПК 2.1.</p> <p>Содержание</p>	4	
	1. Подготовка и оснащение рабочего места парикмахера	2	2
	2. Диалог с клиентом	1	2
	3. Проведение диагностики	1	2
Тема 2.2. Выполнение химической завивки волос различными способами	<p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выполнять все виды химической завивки волос. <p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - состав и свойства профессиональных препаратов; - нормы расхода препарата; - последовательность выполнения технологии химической завивки волос <p>ОК3, ОК4, ПК2.2</p> <p>Содержание</p>	64	
	1. Накручивание пряди на коклюшки	14	3
	Практическое занятие №1. Выбор состава для химической завивки в	3	

	соответствии с группой волос.		
	Практическое занятие №2. Отработка приемов по выполнению химической завивки горизонтальным способом.	3	
	Практическое занятие №3. Отработка приемов по выполнению химической завивки вертикальным способом.	3	
	Практическое занятие №4. Отработка приемов по выполнению химической завивки классическим способом.	3	
	Практическое занятие №5. Отработка приемов по выполнению спиральной химической завивки.	3	
	Практическое занятие №6. Накручивание пряди на коклюшки в шахматном порядке	3	
	Практическое занятие №7. Отработка прямого способа выполнения химической завивки	3	
	Практическое занятие №8. Отработка непрямого способа выполнения химической завивки	3	
	Практическое занятие №9. Отработка способа «Частичная химическая завивка»	3	
	Практическое занятие №10 Отработка способа безопасная «детская» завивка.	3	
	Практическое занятие №11 Отработка способа химической завивки на шпильку	4	
	Практическое занятие №12 Отработка способа химической завивки на косичку	4	
	Практическое занятие №13 Отработка прикорневой химической завивки	4	
	Практическое занятие №14 Отработка химической завивки на две коклюшки	4	
	Практическое занятие №15 Уход за волосами после химической завивки	4	
Тема 2.3. Выполнение заключительных работ по обслуживанию клиентов при выполнении химической завивки волос	Уметь: - выполнять заключительные работы по обслуживанию клиентов. Знать: - критерии оценки качества химической завивки. ОК3, ОК4, ОК5, ОК6, ПК 2.3 Содержание	10	
	1. Критерии оценки качества химической завивки волос.	2	2
	2. Порядок выполнения заключительных работ при химической завивке волос.	3	2
	Практическое занятие №16. Выполнение заключительных работ при	5	

	химической завивке		
Самостоятельная работа при изучении раздела ПМ 2.		39	
1. Правила накручивания волос на коклюшки – памятка. 2. Правила предосторожности при выполнении химической завивки – памятка. 3. Ошибки при выполнении химической завивки - памятка 4. Классическое расположение коклюшек на голове – схема. 5. Накрутка в шахматном порядке – схема. 6. Варианты накручивания на длинные волосы - схема 7. Варианты накручивания волос при выполнении химической завивки – инструкционно-технологическая карта - вертикальные - спиральные 8. «Химическая завивка волос различными способами» - проект 9. «Препараты для химической завивки волос» - альбом. 10. «Профилактический уход за волосами после химической завивки волос» - доклад. 11. «История возникновения химической завивки» - сделать сообщение. 12. «Особенности химической завивки волос препаратами различных фирм» - сделать сообщение.			
Учебная практика		144	
Виды работ Выполнение подготовительных работ по обслуживанию клиентов. Выполнение мытья волос. Приготовление состава для химической завивки. Выполнение всех видов химической завивки волос. Выполнение заключительных работ по обслуживанию клиентов.			
Производственная практика Химическая завивка волос различными способами: - накрутка в шахматном порядке; - частичная химическая завивка; - безопасная химическая завивка; - горизонтальная химическая завивка; - вертикальная химическая завивка		252	
Всего		396	

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению.

Реализация профессионального модуля предполагает наличие учебных кабинетов:

- санитарии и физиологии;
- парикмахерское искусство;
- мастерской «Парикмахерская».

Оборудование учебного кабинета санитарии и физиологии:

- справочники;
- комплект учебно-методической документации;
- инструкционно-технологические карты;
- наглядные пособия;
- Санитарные Нормы и Правила:
- справочники;
- плакаты;
- комплекты таблиц

Оборудование и технологическое оснащение рабочих мест:

- мультимедийная установка;
- компьютер;
- столы;
- стулья.

Оборудование учебного кабинета «Парикмахерское искусство» и рабочих мест кабинета:

- комплект инструментов;
- комплект учебно-методической документации;
- плакаты, схемы;
- инструкционно-технологические карты;
- наглядные пособия (макеты).

Оборудование мастерской «Парикмахерская»:

- парикмахерские кресла;
- зеркала;
- столики для инструментов и препаратов;
- мойки для мытья волос;
- сушиары;
- стерилизаторы;
- бактерицидные лампы;
- климазон;
- водонагреватель;
- кондиционер;
- профессиональные препараты.

Реализация профессионального модуля предполагает обязательную производственную практику.

Оборудование и технологическое оснащение рабочих мест:

- парикмахерские кресла;

- зеркала;
- столики для инструментов и препаратов;
- мойки для мытья волос;
- сушиары;
- стерилизаторы;
- бактерицидные лампы;
- климазон;
- водонагреватель;
- кондиционер;
- профессиональные препараты.

4.2. Информационное обеспечение обучения.

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов дополнительной литературы:

Основные источники:

- для обучающихся:

1. Гергега Т.А. Технология парикмахерских услуг. – М.: издательский центр «Академия», 2007
2. Константинов А.В. Парикмахерское дело. – М.: «Высшая школа». 2008
3. Кулешкова О.Н. Технология парикмахерских работ. – М.: издательский центр «Академия», 2007.
4. Одиноква И.О., Черниченко Т.А. Технология парикмахерских работ. – М.: издательский центр «Академия», 2006.
5. Плотникова И.Ю., Черниченко Т.А. Технология парикмахерских работ. – М.: «Академия», 2004
6. Уколова А.В. Парикмахерское искусство. – М.: Академия, 2007
7. Кулешкова О.Н. Основы дизайна причёски.- М.: Академия, 2004

- для преподавателей:

1. Библиотека домоводства. Парикмахерская на дому. – М.: «Алма-Пресс», 2007
2. Советы мастера домашнему парикмахеру. – М.: БАО ПРЕСС, 2005.
3. Ярцев В.В., Бемосева Л.М. Парикмахерская дома. - М.: БАО ПРЕСС, 2005
4. Прически – завивка, укладка.- СПб.: Дельта, 2005.

Дополнительные источники:

- Набашева А.Б. Введение в профессию мастера производственного обучения. часть 1, часть 2.
- Кулишкова О.Н. Основы дизайна причёски (альбом наглядных пособий). - М.: Академия, 2003

Компакт-диски:

- диск «Мастер – класс. Домашняя парикмахерская»;
- диск «парикмахер профи оттачиваем мастерство» BeverlyС. Татьяна Елсукова, Дмитрий Норкин, Ирина Митькина;
- диск «Парикмахер - визажист», обучающая система НПК «Генезис знаний», 2002;
- диск «Прически 5.1.», 2004г.

Измените себя в компьютере и в жизни:

- более 800 вариантов классических, модельных, необычных стрижек для женщин, мужчин и детей
- подбор прически по длине и структуре волос, стилю и направлению
- «стрижка», «укладка» и окрашивание волос в любые цвета
- Загрузка исходного портрета: из файла, буфера обмена, через сканер или цифровую камеру
- Расширенная система помощи с всплывающими подсказками
- Сохранение и печать созданных портретов, пересылка файлов по электронной почте на любом этапе работы.

Интернет-ресурсы

1. <http://parikmaher.net> - Прически и стрижки - фотографии, рекомендации по самостоятельной укладке, статьи и обзоры.
2. <http://www.escc.ru/> - Профессия парикмахера на пике популярности.
3. <http://practice-centre74.ru/> - коллекции журнала «Парикмахерское искусство».
4. www.londa.ru – Парикмахерские расходные материалы
5. www.lorealcolortrophy.ru – Красители нового поколения
6. www.unicosm.ru – Новые технологии в сфере парикмахерских услуг
7. <http://www.karous.ru>- Парикмахерские расходные материалы/

4.3. Общие требования к организации образовательного процесса.

Теоретическая часть профессионального модуля «Выполнение химической завивки волос» проводится в специализированном кабинете «Парикмахерское искусство». Учебная практика по МДК 02.01 «Химическая завивка волос» и практические занятия проводятся в мастерской «Парикмахерская».

Учебные дисциплины предшествующие изучению ПМ 02. «Выполнение химической завивки волос»:

1. Основы культуры профессионального общения.
2. Основы физиологии кожи и волос.

4.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса.

Требования к квалификации педагогических кадров, обеспечивающих обучение по междисциплинарному курсу обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими среднее профессиональное или высшее профессиональное образование, соответствующего профилю модуля «Выполнение химической завивки волос». Мастера производственного обучения должны иметь 5-6 разряд по профессии «Парикмахер». **Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы является обязательным для преподавателей, отвечающих за свои обучающиеся профессионального цикла, эти преподаватели и мастера производственного обучения должны проходить стажировку в профильных организациях не реже 1 раза в 3 года.**

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПМ

Выполнение химической завивки волос

Результаты освоения профессиональной компетенции	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
<p>ПК 2.1. Выполнение подготовительных работ по обслуживанию клиентов</p>	<p>1. Подготовка инструментов, составов, приспособлений, препаратов необходимых для выполнения химической завивки. 2. Укрытие парикмахерским бельём. 3. Диалог с клиентом для определения типа волос. 4. Определение диагностики волос. 5. Проведение теста на чувствительность к химическим препаратам.</p>	<p>Экспертное наблюдение и оценивание в ходе учебной (производственной) практики Экспертное наблюдение и оценивание в ходе учебной (производственной) практики Экспертное наблюдение и оценивание в ходе учебной (производственной) практики</p>
<p>ПК 2.2. Выполнение химической завивки волос различными способами</p>	<p>1. Выполнение химической завивки волос с соблюдением технологии и правил техники безопасности. 2. Ошибки при выполнении химической завивки и их устранение. 3. Критерии качества химической завивки.</p>	<p>Экспертное наблюдение и оценивание в ходе учебной (производственной) практики</p>
<p>ПК 2.3. Выполнение заключительных работ по обслуживанию клиентов</p>	<p>1. Выполнение заключительных работ: - нейтрализация волос; - выполнение дополнительных услуг (укладка, стрижка, сушка волос); 2. Снятие парикмахерского белья; 3. Оформление карточки клиента с целью расчёта за услуги. 4. Наведение порядка на туалетном столе после обслуживания посетителя.</p>	<p>Экспертное наблюдение и оценивание в ходе учебной (производственной) практики</p>

Результаты (освоенные общие компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ОК1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес	Демонстрация интереса к будущей профессии	Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы
ОК2. Организовать собственную деятельность исходя из цели и способов её достижения, определенных руководителем	Выполнение химических завивок волос различными способами. Оценка качества выполненной работы	Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы
ОК3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы	Решение стандартных и нестандартных задач в технологии химической завивки волос	Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы
ОК4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач	Эффективный поиск необходимой информации. Использование различных источников включая электронные	Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы
ОК5. Использовать информационно-коммуникативные технологии в профессиональной деятельности	Работа с компьютером. Анализ инновации технологии химической завивки различными способами	Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы
ОК6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.	Взаимодействие с обучающимися, преподавателями и мастерами в ходе обучения	Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы