

Министерство образования и науки Калужской области
Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
Калужской области
«Людиновский индустриальный техникум»

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**

ПМ.02Выполнение химической завивки волос

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих
профессии 43.01.02 Парикмахер

2017г.

Рабочая программа учебной практики профессионального модуля, разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих и примерной программы рекомендованной Экспертным советом по среднему профессиональному образованию при Министерстве образования и науки Калужской области

Протокол №2 от 27.04. 2012г. по профессии 43.01.02 Парикмахер, укрупнённой группы 43.00.00 Сервис и туризм

СОГЛАСОВАНО

Заведующая по учебной работе
_____ О.Е.Селиверстова
31.07.2017г

«УТВЕРЖДАЮ»

Заместитель директора по УПР
_____ Т.П. Киселева

Рекомендована цикловой
комиссией профессиональных дисциплин
сферы обслуживания

протокол № 1
«_31_»_08_2017 г.

Председатель ЦК профессиональных дисциплин
сферы обслуживания
_____ Л.В.Хмельницкая

Разработчик:
Ламохина Т.М.- мастер производственного обучения

СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	4
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	5
3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	6
4 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	9
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)	11

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

ПМ.02 Выполнение химической завивки волос

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной практики профессионального модуля (далее рабочая программа) – является частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих в соответствии с ФГОС по профессии 43.01.02 Парикмахер, укрупненной группы 43.00.00 Сервис и туризм в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): выполнение химической завивки волос и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

ПК.2. 1 Выполнять подготовительные работы по обслуживанию клиентов.

ПК.2. 2 Выполнять химические завивки волос.

ПК.2.3 Выполнять заключительные работы по обслуживанию клиентов .

Рабочая программа учебной практики профессионального модуля может быть использована в дополнительном профессиональном образовании, профессиональной подготовке по профессии Парикмахер.

1.2. Цели и задачи учебной практики модуля – требования к результатам освоения учебной практики модуля

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения учебной практики профессионального модуля должен:

иметь практический опыт:

- организации подготовительных работ по обслуживанию клиентов;
- выполнение химической завивки волос;
- выполнение 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;
- выполнять заключительные работы по обслуживанию клиентов.

знать:

- состав и свойства профессиональных препаратов;
- современное направления моды в парикмахерском искусстве ;
- нормы расходов препаратов, время на выполнение работ;
- технологии химических завивок;
- критерии оценки качества химической завивки.

1.3. Рекомендуемое количество часов на освоение программы учебной практики профессионального модуля:

учебной практики – 66 часов

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Результатом освоения программы учебной практики профессионального модуля является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности (ВПД)

ПМ.02 *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
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. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПМ.02 ВЫПОЛНЕНИЕ ХИМИЧЕСКОЙ ЗАВИВКИ ВОЛОС

3.1. Тематический план учебной практики профессионального модуля

Коды профессиональных компетенций	Наименования разделов профессионального модуля *	Всего часов (макс. учебная нагрузка и практики)	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 2.1-2.3	Выполнение химической завивки волос	66				66	-
	<i>Всего:</i>	<i>66</i>				<i>66</i>	

3.2. Содержание обучения по учебной практики профессионального модуля (ПМ.02 Выполнение химической завивки волос)

Наименование разделов профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК) и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работ (проект) (если предусмотрены)	Объем часов
1	2	3
ПМ. 02.Выполнение химической завивки волос		
Учебная практика	Виды работ	66
1	Инструктаж по технике безопасности при выполнении химической завивки	6
2	Подготовительные работы при выполнении химической завивки	6
3	Накручивание волос на коклюшки	6
4	Выполнение вертикальной химической завивки	6
5	Фиксация волос	6
6	Выполнение химических завивок по схемам	6
7	Выполнение химической горизонтальной завивки	6
8	Выполнение химической завивки на косичку	6
9	Выполнение химической завивки на шпильку	6
10	Выполнение прикорневой химической завивки	6
11	Дифф. зачет	6
Всего		66

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация рабочей программы учебной практики предполагает наличие парикмахерской- мастерской.

Оборудование парикмахерской-мастерской: оборудованная парикмахерскими креслами, зеркалами, столиками для инструментов и препаратов, мойками для мытья волос, сушуарами, стерилизаторами, бактерицидными лампами, климатозоном, кондиционером, водонагревателем, профессиональными препаратами, ноутбук, проектор, экран.

Оборудование и технологическое оснащение рабочих мест:

модели, макеты, оборудование, технические средства, в т.ч. аудиовизуальные, компьютерные.

4.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники ОИ :

№ п/п	Наименование	Автор(ы)	Издательство, год издания
ОИ-1	Технология парикмахерских работ	И.Ю.Плотникова Т.А.Черниченко	М.: Академия 2017 г
ОИ-2	Технология и оборудование парикмахерских работ	О.Н.Кулешкова	М.: Академия 2009 г
ОИ-3	Основы дизайна причёски	О.Н.Кулешкова, О.Б.Читаева, Т.Н.Бутко	М.: Академия 2004 г
ОИ-4	Технология парикмахерских работ	И.Ю.Одинокова	М.: Академия 2006г
ОИ-5	Основы парикмахерского дела	Н.И.Панина	М., Академия, 2009 г.
ОИ-6	Парикмахер-универсал	Н,И. Панина	М., Академия, 2009 г.

Дополнительные источники (ДИ):

№ п/п	Наименование	Автор(ы)	Издательство, год издания
ДИ1	Журналы: Долорес, Hairs, Стильные причёски		2010;2011;2012;2013;2014; 2015;2016;2017гг.

Интернет-ресурсы:

1. Сайт <http://www.iddolores.ru/>
2. Сайт стилиста парикмахера <http://parikmaher-doma.ru/uslugi-stilista-parikmakhera/7-khimicheskaya-zavivka-voles>
3. Сайт стилиста <http://parikmaher-doma.ru/uslugi-stilista-parikmakhera/5-okrashivanie-voles>

4.3. Общие требования к организации образовательного процесса

Обязательным условием допуска к учебной практике в рамках профессионального модуля «Выполнение химической завивки волос» является освоением МДК.02.01 Химическая завивка волос, для получения первичных профессиональных навыков в рамках профессионального модуля по профессии «Парикмахер».

В процессе преподавания МДК.02.01 Химическая завивка волос и проведения учебной практики преподаватели и мастера производственного обучения должны развивать у обучающихся технологическое и эстетическое мышление, формировать навыки высокопроизводительного труда, планирования и самоконтроля.

Цели и задачи, программы и формы отчетности определяются образовательным учреждением.

Особое внимание следует обратить на обучение обучающихся наиболее эффективным приемам организации работы, детальное рассмотрение путей повышения производительности труда в данной профессии и меры экономии трудовых, сырьевых и энергетических ресурсов.

4.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Требования к квалификации педагогических (инженерно-педагогических) кадров, обеспечивающих обучение по междисциплинарному курсу: наличие среднего или высшего профессионального образования, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля).

Мастера производственного обучения должны иметь на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС СПО для выпускников. Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы является обязательным для преподавателей, отвечающих за освоения обучающимся профессионального учебного цикла, эти преподаватели и мастера производственного обучения получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях не реже 1 раза в 3 года.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
<p align="center">ПК.2.1 выполнять подготовительные работы по обслуживанию клиентов.</p>	<p align="center">Знать состав и свойства профессиональных препаратов; современные направления моды в парикмахерском искусстве; нормы расхода препаратов,</p> <p align="center">правильно и быстро организовывать рабочее место; подбирать препараты для химической завивки; пользоваться парикмахерским инструментом;</p>	<p align="center">Текущий контроль, тестирование, оценка самостоятельной работы. Экзамен</p>
<p align="center">ПК.2.2 выполнять химические завивки волос различными способами.</p>	<p align="center">Знать физиологию кожи и волос; состав и свойства профессиональных препаратов; нормы расхода препаратов, времени на выполнение работ; технологии химических завивок волос;</p> <p align="center">правильно выполнять все виды химической завивки волос в соответствии с инструкционно-технологической картой; производить коррекцию химической завивки;</p>	<p align="center">Текущий контроль, тестирование оценка самостоятельной работы. Экзамен</p>
<p align="center">ПК.2.3 выполнять заключительные работы по обслуживанию клиентов</p>	<p align="center">Знать критерии оценки качества химической завивки волос</p> <p align="center">организованно выполнять заключительные работы по обслуживанию клиентов;</p>	<p align="center">Текущий контроль, тестирование оценка самостоятельной работы. Экзамен</p>

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
ОК1. понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	- демонстрация интереса к будущей профессии. - участие в профессиональных конкурсах.	Текущий контроль, тестирование, оценка самостоятельной работы. Экзамен
ОК2. организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.	- рациональность решения профессиональных задач в сфере обслуживания клиентов.	Текущий контроль, тестирование, оценка самостоятельной работы. Экзамен
ОК3. анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.	- обоснованность доказательства принятого решения в оценке деятельности. - ответственность за выполненную работу.	Текущий контроль, тестирование, оценка самостоятельной работы. Экзамен
ОК4. осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.	- эффективность поиска необходимой информации. - правильность анализа инноваций.	Текущий контроль, тестирование, оценка самостоятельной работы. Экзамен
ОК5. использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	- результативность информационного поиска материала.	Текущий контроль, тестирование, оценка самостоятельной работы. Экзамен
ОК6. работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.	- адекватность самооценки деятельности в команде, с клиентами. - эффективность общения.	Текущий контроль, тестирование, оценка самостоятельной работы. Экзамен
ОК7. исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для	- осторожность и безопасность выполнения работ.	Текущий контроль,

юношей).		тестирование, оценка самостоятельной работы. Экзамен
----------	--	---------------------------------------------------------------