

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

РАССМОТРЕНО  
 на заседании цикловой комиссии  
 по профессии «Парикмахер»  
 Протокол № 1 от «1» сентября 2016 г.  
 Председатель ЦК М.А.Лищенко

УТВЕРЖДАЮ  
 Заместитель директора по УТР  
 ГБПОУ РК  
 «Симферопольский колледж  
 сферы обслуживания и дизайна»  
В.А.Панасюк  
 « 1 » сентября 2016 г.

Календарно-тематический план  
 на 2017/2018 учебный год

по МДК 02.01. «Химическая завивка волос»

составлен на основании рабочей программы ПМ 02. «Выполнение химической завивки волос», утвержденной директором ГБПОУ РК «Симферопольский колледж сферы обслуживания и дизайна»  
 Профессия: 43.01.02 «Парикмахер»  
 Группа: 321, 322

Курс	№ семестра	Максимальная учебная нагрузка в часах	Объем времени, отведенный на освоение междисциплинарного курса			Кол-во контрольных работ	Форма контроля (за семестр)
			Обязательная аудиторная учебная нагрузка в часах		Самостоятельная работа обучающегося в часах		
			Всего, часов	в т.ч. лабораторные работы, практические занятия, часов			
2	3	51	34	17	17	1	ДЗ
Всего		51	34	17	17	1	

Преподаватель Г.А.Смелянская

Преподаватель Л.О.Шаповалова

### 1. Содержание календарно-тематического плана

№ п/п раздела	Наименование разделов профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК) и тем/темы учебной дисциплины	Объем времени на освоение МДК			№ занятия	Наименование темы занятия	Кол-во час. на занятие	Дата проведения занятия	
		Обязательная аудиторная нагрузка		сам. работа, час				По плану	По факту
		всего часов	в т.ч. практ. занятие, час						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>3 семестр</b>									
<b>1</b>	<b>Раздел 1. ПМ. 02 Организация подготовительных и заключительных работ по обслуживанию посетителей</b>								
		<b>4</b>	<b>1</b>	<b>2</b>					
	<b>Тема 1.1. Общие сведения о химической завивке волос</b>	<b>2</b>	-	-	1	Общие сведения о завивке волос. Механизм изменения формы волос при химической завивке.	1		
					2	Виды химической завивки. Инструменты для выполнения химической завивки.	1		
	<b>Тема 1.2 Подготовительные и заключительные работы при выполнении химической завивки</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	3	Подготовительные и заключительные работы при выполнении химической завивки.	1		
4					<b>Практическое занятие № 1.</b> Проведение подготовительных и заключительных работ при выполнении химической завивки. Диагностика волос, составление диагностической карты клиента	1			
<b>2</b>	<b>Раздел 2. ПМ 02 Выполнение классической химической завивки</b>								
		<b>12</b>	<b>6</b>	<b>6</b>					
	<b>Тема 2.1. Выполнение классической химической завивки</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	5	Способы нанесения состава. Правила накрутки волос на коклюшки.	1		
					6	Фиксация и нейтрализация завитых волос.	1		
7					Технология выполнения классической химической завивки горизонтальным, вертикальным способами.	1			

				8	Ошибки при выполнении химической завивки, их причины и способы устранения.	1		
				9	<b>Практическое занятие № 2</b> Зарисовка схем накрутки волос на коклюшки; определение степени завитых волос от формы и диаметра коклюшки, заполнение таблицы.	1		
				10	<b>Практическое занятие № 2</b> Зарисовка схем накрутки волос на коклюшки; определение степени завитых волос от формы и диаметра коклюшки, заполнение таблицы.	1		
				11	<b>Практическое занятие № 3</b> Составление ИТК выполнения химической завивки по индивидуальным заданиям	1		
				12	<b>Практическое занятие № 3</b> Составление ИТК выполнения химической завивки по индивидуальным заданиям	1		
<b>Тема 2.2. Химическая завивка обесцвеченных и окрашенных волос</b>	4	2	2	13	Технологические особенности химической завивки обесцвеченных волос.	1		
				14	Технологические особенности химической завивки окрашенных волос.	1		
				15	<b>Практическое занятие № 4</b> Составление ИТК последовательности выполнения химической завивки обесцвеченных волос.	1		
				16	<b>Практическое занятие № 4</b> Составление ИТК последовательности выполнения химической завивки окрашенных волос.	1		
3	<b>Раздел 3. ПМ.02 Выполнение современных видов химической завивки</b>							
	18	10	9					
<b>Тема 3.1. Современные виды химической завивки</b>	18	10	9	17	Технология выполнения современной химической завивки «Прикорневая», «Частичная»	1		
				18	<b>Практическое занятие № 5</b> Составление технологической последовательности выполнения прикорневой, частичной химической завивки; определение способа выполнения, времени выдержки; заполнение таблицы	1		
				19	<b>Практическое занятие № 5</b> Составление технологической последовательности выполнения прикорневой, частичной химической завивки; определение способа выполнения, времени выдержки; заполнение таблицы	1		

				20	Технология выполнения современной химической завивки-техника«Шахматы»	1		
				21	Технология выполнения современной химической завивки- техника «Кирпич»	1		
				22	<b>Практическое занятие № 6</b> Зарисовка схем накручивания волос техниками «Шахматы»,«Кирпич»	1		
				23	<b>Практическое занятие№ 6</b> Составление технологической последовательности выполнения химической завивки; определение способа выполнения, времени выдержки; заполнение таблицы	1		
				24	Технология выполнения современной химической завивки на две, на три коклюшки	1		
				25	<b>Практическое занятие№ 7</b> Зарисовка схем накручивания волос на две, на три коклюшки;	1		
				26	<b>Практическое занятие№ 7</b> Составление технологической последовательности выполнения химической завивки; определение способа выполнения, времени выдержки	1		
				27	Технология выполнения современной химической завивки: косички (гофре)	1		
				28	<b>Практическое занятие № 8</b> Зарисовка схем накручивания волос: косички (гофре); составление технологической последовательности выполнения химической завивки; определение способа выполнения, времени выдержки	1		
				29	Технология выполнения современной химической завивки: в технике «Волны» на бумеранги, на шпильку	1		
				30	<b>Практическое занятие№ 9</b> Зарисовка схем накручивания волос техникой «волны» на бумеранги, на шпильку;	1		
				31	<b>Практическое занятие№ 9</b> Составление технологической последовательности выполнения химической завивки; определение способа выполнения, времени выдержки; заполнение таблицы	1		
				32	Особенности химического выпрямления волос. Технология выполнения химического выпрямления волос	1		

				33	<b>Практическое занятие № 10</b> Составление технологической последовательности химического выпрямления волос с учетом индивидуальных особенностей клиента	1		
	<b>Промежуточная аттестация</b>			34	<b>Дифференцированный зачет</b>	1		
		<b>34</b>	<b>17</b>	<b>17</b>				