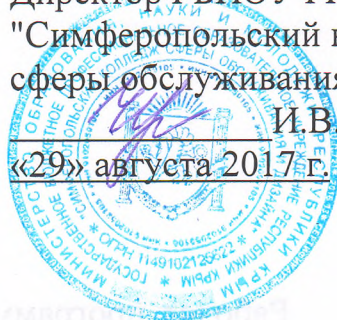


Министерство образования, науки и молодежи Республики Крым
Государственное бюджетное профессиональное образовательное
учреждение Республики Крым
«Симферопольский колледж сферы обслуживания и дизайна»

Рассмотрено и утверждено
на заседании Педагогического совета
Протокол № 1 от 28 августа 2017 г.



Утверждаю
Директор ГБПОУ РК
"Симферопольский колледж
сферы обслуживания и дизайна"
И.В. Чуприна
«29» августа 2017 г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП. 07 Материаловедение

основной профессиональной образовательной программы

среднего профессионального образования

социально - экономического профиля

по профессии

43.01.02 Парикмахер

г. Симферополь
2017

РАССМОТРЕНО

на заседании цикловой комиссии
«Бытовой профиль»
ГБПОУ РК «Симферопольский колледж
сферы обслуживания и дизайна»
Протокол № 1 от «28» августа 2017 г.
Председатель М.А. Лищенко

СОГЛАСОВАНО

Зам. директора по УПР
ГБПОУ РК «Симферопольский
колледж сферы обслуживания и
дизайна»

А.А.Сиверс
«28» августа 2017 г.

СОГЛАСОВАНО

ИП Варел
Директор Е.А. Варел

«28» августа 2017 г.

Рабочая программа учебной дисциплины ОП. 07 Материаловедение разработана по основной профессиональной образовательной программе специальности среднего профессионального образования (далее СПО), входящей в состав укрупнённой группы специальностей 43.00.00 Сервис и туризм.

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

Разработчики: Панотчик Наталья Алексеевна – преподаватель общепрофессиональных дисциплин.

СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2. СТРУКТУРА И ПРИМЕРНОЕ СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	5
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	14
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	15

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.07 Материаловедение

1.1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью рабочей основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессиям СПО: 43.01.02 Парикмахер, входящей в укрупненную группу профессий 43.00.00 Сервис и туризм.

1.2. Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: дисциплина относится к вариативной части

1.3. Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся **должен уметь:**

- применять дезинфицирующие и кровоостанавливающие средства при обслуживании клиентов;
- применять лосьоны, красители для волос, средства профилактического ухода;
- применять шампуни, средства для оформления и закрепления прически;
- применять средства для химической завивки волос с учетом норм расходов всех материалов.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся **должен знать:**

- основные виды сырья и материалов парфюмерно-косметической промышленности;
- основные физико-химические свойства различных видов сырья и материалов;
- состав и свойства материалов для парикмахерских работ: по уходу за волосами и кожей волосистой части головы, гигиенические, профилактические и декоративные косметические средства для волос.

1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 90 часов, в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 60 часов;

самостоятельной работы обучающегося 30 часов.

2. СТРУКТУРА И ПРИМЕРНОЕ СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Количество часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	90
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	60
в том числе:	
практические занятия	22
контрольные работы	-
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	30
Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачета	

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины « Материаловедение»

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практические работы, самостоятельная работа обучающихся, дифференцированный зачет.	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	4
Раздел I. Введение в предмет. Дезинфицирующие средства		8	
Тема 1.1 Основные виды сырья для парикмахерских услуг	Содержание учебного материала Общие сведения о парфюмерно-косметическом производстве. Ассортимент товаров для парикмахерских услуг. Общие понятия и термины дисциплины.	2	1
	Самостоятельная работа. Классификация косметических и парфюмерных средств , применяемых в мужском и женском залах.	2	
Тема 1.2 Характеристика дезинфицирующих средств	Содержание учебного материала Характеристика дезинфицирующих и кровоостанавливающих средств. Способы применения, хранения дезинфицирующих и кровоостанавливающих средств. Современные методы стерилизации	4	2 2
	Практическое занятие. Распознавание дезинфицирующих и кровоостанавливающих средств в профессиональной деятельности мастера парикмахера	2	

	Самостоятельная работа . Роль и значение дезинфицирующих и кровоостанавливающих средств в профессиональной деятельности мастера парикмахера	2	
Раздел II. Моющие средства. Средства по уходу за волосами		8	
Тема 2.1. Классификация моющих средств	Содержание учебного материала		
	Характеристика шампуней, применяемых для гигиенического, технологического мытья головы. Нормы расхода шампуней при мытье.	2	
	Характеристика средств для ухода за волосами. Классификация средств после мытья головы. Уход за поврежденными волосами.	2	
	Практическое занятие Ознакомление с составом и свойствами профессиональных препаратов для мытья волос Ознакомление с составом и свойствами профессиональных препаратов для ухода за волосами	4	
	Самостоятельная работа. История производства туалетного мыла; производство мыла ручной работы. Особенность производства детских шампуней.	4	

Раздел III. Средства для химической завивки волос		6	
Тема 3.1 Классификация средств для химической завивки волос.	Содержание учебного материала Характеристика средств для химической завивки волос различных фирм производителей. Нормы расхода химического препарата при выполнении химической завивки. Характеристика фиксирующих и нейтрализующих средств для химической завивки волос Практическое занятие Ознакомление с препаратами для химической завивки Самостоятельная работа. История возникновения перманента. Характеристика перманента для мужчин Характеристика средств по уходу за кожей головы после выполнения химической завивки	 2 2 2 6	 1 2 2
Раздел IV. Средства для окрашивания волос		12	

Тема 4.1 Классификация средств для окрашивания волос .	Содержание учебного материала		
	Характеристика красителей 1 группы (осветляющие и обесцвечивающие). Нормы расхода	2 2	1
	Характеристика красителей 2 группы (перманентные, полуперманентные). Нормы расхода	2 2	
	Характеристика красителей 3 группы (оттеночные). Нормы расхода . Характеристика красителей прямого действия		2
	Характеристика красителей 4 группы (натуральные).Классификация средств по уходу за волосами после окрашивания		2
	Практические занятия Изучение состава и свойства красителей 1 и 2 группы Изучение состава и свойств Изучение состава и свойств красителей 3 и 4 группы	4 2	
	Самостоятельная работа. Характеристика красителей для мужских волос (камуфляж)		
Раздел V. Декоративно-косметические средства для волос		10	
	Содержание учебного материала		

Тема 5.1Классификация материалов, средств для моделирования волос	Характеристика средств, применяемых в укладках при помощи фена (мусс, пена, сыворотки для волос)	2	
	Характеристика средств, применяемых при моделировании причесок	2	
	Характеристика средств, применяемых при фиксации причесок. Нормы расхода декоративно-косметических средств	2	
	Характеристика сырья, материалов для выполнения украшений из волос. Правила хранения.		
	Практические занятия Ознакомление с видами и свойствами профессиональных препаратов для укладки волос Ознакомление с видами сырья, материалов для выполнения украшений из волос	4	
Самостоятельная работа Презентация на тему : «Стайлинговые средства» Презентация на тему : «Сырье. Материалы для изготовления украшений из волос»	6		
Раздел VI. Средства для эстетико- косметического сервиса		16	
Тема 6.1	Содержание учебного материала		

Классификация средств эстетико-косметического сервиса	Типы кожи, основные принципы ухода за кожей Характеристика кремов по уходу за кожей Характеристика очищающих и тонирующих средств..	2	
	Характеристика средств декоративной косметики для лица. Основные компоненты. Классификация декоративной косметики при выполнении визажа. Материалы, средства, применяемые для наращивания волос Характеристика средств для выпрямления волос	2	
	Практическое занятие Коррекция формы лица с помощью средств декоративной косметики Ознакомление с видами материалов. применяемых для наращивания и выпрямления волос	4	
	Самостоятельная работа Средства и материалы для биотатуажа. Средства для снятия наращенных волос.	4	
	Характеристика компонентов, применяемых в производстве духов, одеколонов, туалетных вод, лосьонов Классификация духов ,одеколонов, туалетных вод. Подбор духов, одеколонов.	2	
	Практическое занятие Рассмотрение и изучение разных видов одеколонов, туалетных вод	2	
	Самостоятельная работа История развития парфюмерии. Подбор духов, одеколонов по знаку зодиака .	4	
	Дифференцированный зачет	2	

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

1. –ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств);
2. – репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководство
3. – продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач)

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация учебной дисциплины требует наличия учебного кабинета медико-биологических дисциплин.

Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- комплект учебно-наглядных пособий: поурочные папки, карточки- задания, сборники тестов, методическая литература.

Технические средства обучения:

- компьютеры с лицензионным программным обеспечением общего и профессионального назначения;
- мультимедиапроектор;

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

1. Дрибноход Ю.Ю. Косметология. – Изд. 2-е, доп. и перераб. – Ростов н/Д :Феникс, 2008.
2. Кац А.Л. Санитария и гигиена парикмахерского дела/ А.Л.Кац.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1984.

Интернет-ресурсы:

www.edu.ru

www.iphPortal.ru

www.informika.ru

www.tissu.fcub.mirea.ru

www.newsalon.ru

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов.

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Основные показатели оценки результата
1	2
Умения:	
<ul style="list-style-type: none"> - применять дезинфицирующие и кровоостанавливающие средства при обслуживании клиентов; - применять лосьоны, красители для волос, средства профилактического ухода; - применять шампуни, средства для оформления и закрепления прически; - применять средства для химической завивки волос с учетом норм расходов всех материалов. 	<ul style="list-style-type: none"> - применяет - дезинфицирующие и кровоостанавливающие средства при обслуживании клиентов; - применяет лосьоны, красители для волос, средства профилактического ухода; - применяет шампуни, средства для оформления и закрепления прически; - применяет средства для химической завивки волос с учетом норм расходов всех материалов.
Знания:	
<ul style="list-style-type: none"> - основные виды сырья и материалов парфюмерно-косметической промышленности; - основные физико-химические свойства различных видов сырья и материалов; - состав и свойства материалов для парикмахерских работ: по уходу за волосами и кожей волосистой части головы, гигиенические, профилактические и декоративные косметические средства для волос. 	<ul style="list-style-type: none"> - знает основные виды сырья и материалов парфюмерно-косметической промышленности; - знает основные физико-химические свойства различных видов сырья и материалов; - знает состав и свойства материалов для парикмахерских работ: по уходу за волосами и кожей волосистой части головы, гигиенические, профилактические и декоративные косметические средства для волос.