

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

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП. 07 Материаловедение

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих
профессии 43.01.02 Парикмахер

2017 г.

Рабочая программа учебной дисциплины ОП 07 Материаловедение разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по программе 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 апреля 2012 г.

профессии 43.01.02 Парикмахер, укрупненной группы 43.00.00 Сервис и туризм.

СОГЛАСОВАНО

Методист

_____ Л.Ю.Чеботарева

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора по УПР

_____ Т.П. Киселева

Рекомендована цикловой комиссией профессиональных дисциплин сферы обслуживания

Протокол № 1 от «31» августа 2017 г.

Председатель ЦК _____ Л.В.Хмельницкая

Разработчик:

Ламохина Т.М., преподаватель спецдисциплин

СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	6
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	8
3. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	9

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.07. Материаловедение

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих в соответствии с ФГОС по профессии 43.01.02 Парикмахер, входящей в состав укрупненной группы 43.00.00 Сервис и туризм.

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована в дополнительном профессиональном образовании и профессиональной подготовке работников по профессиям сферы обслуживания.

1.2. Место дисциплины в структуре программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих:

дисциплина ОП.07 Материаловедение является общепрофессиональной дисциплиной и входит в профессиональный цикл программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих.

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

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

- применять материалы: шампуни, средства для оформления и закрепления прически, лосьоны, маски, красители, средства профилактического ухода, средства для завивки на продолжительное время с учетом норм расходов;

В результате освоения 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.

В результате освоения дисциплины формируются следующие профессиональные компетенции, соответствующие основным видам профессиональной деятельности

5.2.1Выполнение стрижек и укладок волос

ПК 1.1 Выполнять подготовительные работы по обслуживанию клиентов.

ПК 1.2Выполнять мытье волос и профилактический уход за ними

ПК 1.3Выполнять классические и салонные стрижки (женские и мужские)

ПК 1.4Выполнять укладки волос

ПК 1.5Выполнять бритье и стрижку усов, бороды, бакенбард

ПК1.6 Выполнять заключительные работы по обслуживанию клиентов.

5.2.2Выполнение химической завивки волос

ПК 2.1Выполнять подготовительные работы по обслуживанию клиентов

ПК 2.2Выполнять химические завивки волос различными способами

ПК 2.3Выполнять заключительные работы по обслуживанию клиентов.

5.2.3Выполнение окрашивания волос

ПК 3.1Выполнять подготовительные работы по обслуживанию клиентов

ПК 3.2Выполнять окрашивание и обесцвечивание волос

ПК 3.3Выполнять колорирование волос

ПК 3.4Выполнять заключительные работы по обслуживанию клиентов

5.2.4Формление причесок

ПК 4.1Выполнять подготовительные работы по обслуживанию клиентов

ПК 4.2Выполнять прически с моделирующими элементами

ПК 4.3Выполнять заключительные работы по обслуживанию клиентов

1.1. Рекомендуемое количество часов на основе программы дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 48 часов, в том числе:

- обязательной аудиторной нагрузки обучающегося – 32 часа;
- самостоятельной работы обучающегося – 16 часа.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	48
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	32
в том числе:	
лабораторные занятия	-
практические занятия	16
контрольные работы	-
курсовая работа (проект) <i>(если предусмотрено)</i>	-
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	16
в том числе:	
Работа с Сан ПиН по приготовлению рабочих растворов для дезинфекции.	3
подготовка докладов, рефератов;	12
отработка умений и навыков по определению подбора красителя для волос	1
<i>Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачёта</i>	2

**2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины
ОП.07 Материаловедение.**

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работ (проект) (если предусмотрены)		Объём часов	Уровень освоения
1	2		3	4
Тема 1. Исходное сырье парфюмерной промышленности.	Содержание учебного материала		4	1
	1.	Жиры, воски и воскообразные вещества; их свойства и применение.	2	1
	2.	Эмульгаторы, консерванты, желирующие вещества; их свойства и применение.	2	1
	Практические занятия.		2	
	1	Душистые вещества: составить таблицу классификации сырья.	2	2
	Самостоятельная работа обучающихся Подготовка докладов, рефератов по теме: Эмульгаторы, консерванты, желирующие вещества; их свойства и применение.		<u>3</u>	
Тема 2. Дезинфекция и контроль	Содержание учебного материала		4	
	1.	Дезинфицирующие средства, их виды; свойства.	2	2
	2.	Кровоостанавливающие средства.	2	2
	Практические занятия		2	2
	1.	Приготовление рабочих растворов для дезинфекции.	2	2
	Самостоятельная работа обучающихся Работа с СанПиНпо приготовлению рабочих растворов для дезинфекции.;		<u>3</u>	
Тема 3. Духи, одеколоны, туалетная вода.	Содержание учебного материала		2	2
	1.	Духи, одеколоны, туалетная вода.	2	2
	Практические занятия		2	
	1	Классификация по качеству духов и одеколонов	2	2

	Самостоятельная работа обучающихся Подготовка доклада по теме «История возникновения духов»	<u>2</u>	2
Тема 4. Моющие и мылящие средства.	Содержание учебного материала	2	
	1. Моющие и мылящие средства.	2	2
	Практические занятия	6	
	1. Определение качества туалетного мыла	2	2
	2. Применение шампуней в парикмахерской практике.	2	2
	3. Добавки в шампуни, их действие на волосы.	2	2
	Самостоятельная работа обучающихся Подготовка докладов по теме «Моющие и мылящие средства».	<u>4</u>	
Тема 5. Средства для ухода за волосами.	Содержание учебного материала	2	
	1. Лечено-профилактические средства; их качества и свойства.	2	2
	Практические занятия	4	
	1. Провести тест на чувствительность перед окраской	2	2
	2. Определить подбор красителя для волос.	2	2
	Самостоятельная работа обучающихся Подготовка доклада по теме: Уход за волосами.	<u>3</u>	
	1. Дифференцированный зачет	2	2
	Самостоятельная работа обучающихся Отработка умений и навыков по определению подбора красителя для волос	<u>1</u>	
Всего: 48 часов (32 часа аудитор. занятий+ 16 часов самостоятельной работы)			

3. Условия реализации программы дисциплины

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация рабочей программы дисциплины требует наличия учебного кабинета Специального рисунка и парикмахерской-мастерской

Оборудование учебного кабинета:

- комплект учебной- методической документации;
- стенды, плакаты, видеоматериалы;
- индивидуальные дидактические материалы

Оборудование парикмахерской-мастерской:

Парикмахерские кресла, зеркала, столики для инструмента и препаратов, мойки для мытья волос, сушиары. стерилизаторы, бактерицидные лампы, климазон, кондиционер, водонагреватель, манекен-головки, профессиональные препараты

Технические средства обучения: телевизор, видеоплеер, ноутбук, проектор, экран.

3.2 Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет- ресурсов, Дополнительная литература

Основные источники:

1. Кузнецова А.В. Парикмахерское искусство. Материаловедение: Учебник- М.:Издательский центр «Академия», 2013г.
2. Радкевич Н.А. Материалы для парикмахерских и косметических работ: учебное пособие- Минск:Новое знание, 2010г
3. Е.И. Безбородова Материаловедение для парикмахеров - М.:Издательский центр «Академия», 2013г.
4. Одинокова И.Ю., Черниченко Т.А. Технология парикмахерских услуг Рабочая тетрадь- М.:Издательский центр «Академия», 2012г.
5. Журналы: Долорес, HAIRS-2015-2017гг

Интернет-ресурсы:

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

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

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

Результаты (освоенные умения, усвоенные знания)	Основные показатели результатов подготовки	Формы и методы контроля
уметь:		
– применять материалы: шампуни, средства для оформления и закрепления прически,	Демонстрация умений применять материалы: шампуни, средства для оформления и закрепления	выполнение практических работ, индивидуальных заданий дифференцированный зачет

лосьоны, маски, красители, средства профилактического ухода, средства для завивки на продолжительное время с учетом норм расходов;	прически, лосьоны, маски, красители, средства профилактического ухода, средства для завивки на продолжительное время с учетом норм расходов	
знать:		
-основные виды сырья и материалов парфюмерно-косметической промышленности;	Знание основных видов сырья и материалов парфюмерно-косметической промышленности	Устный и письменный опрос, тестирование, дифференцированный зачет
-основные физико-химические свойства различных видов сырья и материалов;	Знание основных физико-химических свойств различных видов сырья и материалов;	Устный и письменный опрос, тестирование, дифференцированный зачет
-состав и свойства материалов для парикмахерских работ: по уходу за волосами и кожей волосистой части головы, гигиенические, профилактические и декоративные косметические средства для волос	Знание составов и свойства материалов для парикмахерских работ: по уходу за волосами и кожей волосистой части головы, гигиенические, профилактические и декоративные косметические средства для волос	Устный и письменный опрос, тестирование, дифференцированный зачет