МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ «АСБЕСТОВСКИЙ ПОЛИТЕХНИКУМ»

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГАПОУ СО

«Асбестовский политехникум»

В.А. Суслопаров

world 2020 r

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ <u>ОП.04 ОСНОВЫ ФИЗИОЛОГИИ КОЖИ И ВОЛОС</u>

для профессии
43.01.02 «Парикмахер»
Форма обучения — очная
Срок обучения 2 года 10 месяцев

Рабочая программа учебной дисциплины ОП.08 Основы физиологии кожи и волос, разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по программе подготовки квалифицированных рабочих, служащих 43.01.02 «Парикмахер», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 730 от 2 августа 2013 года.

Организация-разработчик: ГАПОУ СО «Асбестовский политехникум»

Разработчик:

Артемьева Л.Е., преподаватель высшая квалификационной категории, ГАПОУ СО «Асбестовский политехникум»

РАССМОТРЕНО

Цикловой комиссией профиля торговли, общественного питания и сферы услуг протокол № $\underline{6}$ от « $\underline{33}$ » $\underline{06}$ 2020 г.

Председатель Пессия С.Е. Попова

СОГЛАСОВАНО

Методическим советом, протокол № 3

«<u>25</u>» <u>06</u> <u>3</u>020 г.

Председатель Н.Р. Караваева

содержание

								стр.
1.]	ПАСПОРТ ПРО	ЭГРАМ	МЫ УЧЕ	БНО	ОЙ ДИСЦИТ	ІЛИН	Ы ОП.04	4
	ОСНОВЫ ФИ	ІЗИОЛО	ЭГИИ КО	ЖИ	и волос			
2.	СТРУКТУРА	И СО,	ДЕРЖАН	ИЕ	УЧЕБНОЙ	ДИС	циплины	5
	ОП.04 ОСНО	вы Фи	зиологі	ИИ	кожи и вс	ЛОС		
3.	УСЛОВИЯ	РЕАЛ	ІИЗАЦИИ	Í	ПРОГРАМ	МЫ	УЧЕБНОЙ	8
	дисципли	ны ост	НОВЫ ФІ	ИЗИ	ОЛОГИИ КО	ОЖИ	и волос	
4.	КОНТРОЛЬ	И О	ЦЕНКА	PE	ЕЗУЛЬТАТО	В	ОСВОЕНИЯ	9
	УЧЕБНОЙ ДІ	ИСЦИП	ІЛИНЫ					

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.04. ОСНОВЫ ФИЗИОЛОГИИ КОЖИ И ВОЛОС

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Объем часов 56	
18	
20	
18	

Самостоятельная работа с		2	3		
Ознакомится с мероприятия					
	Содержание учебного материала				
	ковые 1. Микроспория. Трихофития. Эпидермофития.				
заболевания 2. Про	аболевания 2. Профилактика грибковых заболеваний в парикмахерских.				
	ки волос и Практические занятия				
ногтей. 1. Сос	ставление таблицы «Характеристики грибковых заболеваний кожи, волос и ногтей».	2			
	кание учебного материала	2	2		
	ассификация паразитов. Педикулез. Чесотка.	1	2		
заболевания 2. Про	олевания 2. Профилактика паразитарных заболеваний в парикмахерских.		2		
кожи и волос. Практи	ические занятия	2	3		
1. Coc	ставление таблицы «Паразитарные заболеваний кожи и волос».	2	Constitution of the second of		
Самостоятельная работа о	3	3			
Лечение чесотки и педикул					
Тема 2.4 Содерж	кание учебного материала	2			
Профессиональн 1. Алл	пергия. Профессиональный дерматит, экзема	1			
ые заболевания 2. Пре	авила оказания первой помощи	1	a 34400 de abbildos de abbildos e la el arba habil del Paul de Abbildo 6 440 Ad PPP de 36		
кожи.					
Самостоятельная работа обучающихся					
Создание презентации «Профессиональные заболевания кожи»					
	кание учебного материала	_ 3			
Возрастные 1. Вро	ожденные особенности, возрастные изменения и косметические недостатки кожи и волос.	1			
особенности, 2. Заб	олевания кожи и волос неинфекционной природы.	1			
возрастные 3. Дис	фференцированный зачет	1			
изменения и					
косметически					
недостатки кожи					
и волос.					
Самостоятельная работа о	3				
Составление презентаций «Е					
	Всего:	56			

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 руководством)
3. — продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач)

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.04. ОСНОВЫ ФИЗИОЛОГИИ КОЖИ И ВОЛОС

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы учебной дисциплины требует наличия учебного кабинета физиологии.

Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- наглядные учебные пособия;
- макеты с изображенными кожными заболеваниями.

Технические средства обучения:

- компьютер с лицензионным программным обеспечением и мультимедийная установка.
- телевизор, видеомагнитофон, СD плеер;

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

- 1. Чалова Л.Д. Санитария и гигиена парикмахерских услуг: учебник для студ. сред. проф. образования.- М.: Издательский центр «Академия», 2012.- 160с.
- 2. Кулешкова О.Н. Технология и оборудование парикмахерских работ. Учебное пособие для УНПО и УСПО. М:. ИЦ Академия, 2013. 144 с.
- 3. Панченко О.А. Парикмахерское дело: учебное пособие. Ростов н/Д: Феникс, 2010. 318c.
 - 4. Колосова С.М. Уход за волосами. М.: Рипол-классик, 2012

Дополнительные источники:

- 1. Ахенбах Р. Кожа, волосы, ногти. М.: Инфра-М Уникум-пресс, 2015
- 2. Корсун В.А. Заболевания кожи человека. Минск: 2012
- 3. http://www.ns-beauty.ru/cuts.php
- 4. http://lib.mabico.ru/referats/009597-1.html
- 5. http://lokon.org.ua/domashnij parikmaher/teorija/
- 6. www/cosmopress/com. E- mail: you @ cosmopress/ ru.
- 7. www. artcoiffure. ки. E- mail: mail @ artcoiffure. ru;

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.04. ОСНОВЫ ФИЗИОЛОГИИ КОЖИ И ВОЛОС

Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий и выполнения обучающимися индивидуальных заданий самостоятельной работы

Результаты обучения	Формы и методы контроля оценки результатов обучения	Контроль оценки результатов обучения		
Умения				
определять типы,	Наблюдение за выполнением	Визуальный осмотр, оценка		
фактуру и структуру	практических работ. Сравнение	состояния поверхности		
волос	результата выполнения работы	кожи и волос клиента,		
выявлять болезни	признакам типа, фактуры и	определение типа и		
кожи и волос	структуры волос. Сравнение	структуры волос.		
	результата определения болезни	Правила оказания первой		
	волос признакам данного	помощи.		
	заболевания			
Знания				
типы, фактуру и	Проверка соответствия	Анатомические		
структуру волос;	выполнения контрольных заданий	особенности, пропорции и		
болезни кожи и	требованиям к результатам	пластика головы.		
волос, их причины;	освоения дисциплины	Структура, состав и		
профилактику	Проверка соответствия	физические свойства волос.		
заболеваний кожи и	выполнения заданий для	Типы, виды и формы волос.		
волос	самостоятельной работы			
	требованиям к результатам данной работы.	•		