Государственноебюджетноепрофессиональноеобразовательноеучреж дениеРеспубликиХакасия «Черногорский горно -строительныйтехникум»

Согласовано:	Утверждаю:	
ИП Понамарева О.А	Директор ГБПОУ РХ ЧГСТ	
Салон «Грейс» «»2020 г.	Л.М.Ващенко	
О.А.Понамарева «»	2020r.	

Рабочаяпрограмма Производственнойпрактики(ПП.02) «Выполнение химической завивки волос»

Для подготовки квалифицированных рабочих и служащих Профессия 43.01.02Парикмахер Формаобучения: очная

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС СПО по профессии учебного плана по профессии, утвержденного методическим советом ГБПОУ РХ ЧГСТ.

1. Цельучебной практики: Целями производственной практики являются:

- · закрепление теоретических знаний, полученных при изучении базовых курсов «Материаловедение», «Основыфизиологии кожи и во-
- лос», междисциплинарногокурсаМДК02.01. «Химическая завивка волос»;
- · формированиеисовершенствованиеспециальных навыков по выполнению химической завивки волос;
- ·формированиенавыковорганизациирабочегоместаибезопасного выполнения химической завивки волос;
- ·ознакомлениеи отработка навыков работы с инструментами и оборудованием,применяемымивпроцессе выполнения химической завивки волос;
- формированиенавыковработывкоманде;
- изучение особенностей конкретных технологических процессов и материалов при выполнении химической завивки волос

2.Задачипроизводственнойпрактики:

Задачами производственнойпрактики являются:

- 1.Сформироватьпрофессиональные компетенции:
- ПК 2.1Выполнять подготовительные работы по обслуживанию клиентов.
- ПК 2.2Выполнять химические завивки волос различными способами.
- ПК 2.3Выполнять заключительные работы по обслуживанию клиентов.

3. Местопроизводственной практики вструктуре ООП:

Производственнойпрактика повыполнению химической завивки волос относитсяк базовойчасти профессиональногомодуля(ПМ.02)попрофессии43.01.02 «Парикмахер»

Обучающиеся используют знания, умения, навыкии способыдеятельности сформированные входеизучения предметов «Материаловедение», «Основы физиологии кожи и волос» и междисциплинарного курса МДК02.01.

4. Местоивремяпроведенияпроизводственнойпрактики:

Производственная практика повыполнению стрижек и укладок волоспроводится в течение 168 часов (24 уроков п/п) в парикмахерских города во 2-ом семестре 2 курса.

5.Компетенцииобучающегося, формируемые врезультатепрохождения про изводственной практики:

Процесспрохождения практики направлен на формирование элементов следующих

компетенцийв соответствии с ФГОС СПОподаннойпрофессии:

- а) общекультурных (ОК):
- ОК 1. Пониматьсущностьи социальную значимость своейбудущей профессии, проявлятькией устойчивый интерес.
- ОК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя изцели и способов ее достижения, определенных руководителем.
- OК 3. Анализировать рабочуюситуацию, осуществлять текущийи итоговый контроль, оценкуи коррекцию собственной деятельности, нести ответственность зарезультаты своей работы.
- ОК 4. Осуществлять поискинформации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
- ОК 5. Использоватьинформационно-коммуникационные технологии в профессиональнойдеятельности.
- ОК 6. Работатьв команде, эффективнообщаться с коллегами, руководством, клиентами.

б)профессиональных(ПК):

- ПК 2.1Выполнять подготовительные работы по обслуживанию клиентов.
- ПК 2.2Выполнять химические завивки волос различными способами.
- ПК 2.3Выполнять заключительные работы по обслуживанию клиентов.

В результатепрохождения данной производственнойпрактики обучающийся должен приобрести следующие практические

навыки:

- организации подготовительных работ по обслуживанию клиентов;
- выполнение мытья, химических завивок, сушки волос, профилактического ухода за волосами;
- выполнение заключительных работ по обслуживанию клиентов.

умения:

- организовывать рабочее место;
- подбирать препараты для химической завивки;
- пользоваться парикмахерским инструментом;
- выполнять все виды химической завивки волос в соответствии с инструкционно-технологической картой;
- производить коррекцию химической завивки;
- выполнять заключительные работы по обслуживанию клиентов.

6.Структураисодержаниепроизводственнойпрактики:

Общая трудоемкость производственнойпрактикисоставляет <u>24</u> зачетных единицы, <u>7</u> часоввдень, <u>168</u> часовна 2курсе во 2-ом семестре.

№	Разделы (этапы) практики	Недели (дни)	Общая доемк зач.ед	час	Формы текущего контроля
				Ы	
	2кvnc2 ceмecтn1 6 8 часов				

1.	Организация рабочего места, Т.Б. при обращении с сильно- действующими препаратами, правила применения препара- тов	1 ден	т 7	Проверка по парикмахерским (распределение по рабочим местам), выполнение учебного плана, беседа с наставником.
2.	Технология операции химической завивки накручивание волос. Технологический режим, степень завитости.	2 дня	я 14	Проверка по парик- махерским (распреде- ление по рабочим мес- там), выполнение учеб- ного плана, беседа с на- ставником.
3.	Выполнение химической завивки горизонтальным способам	2 дня	я 14	Проверка по парик- махерским (распреде- ление по рабочим мес- там), выполнение учеб- ного плана, беседа с на- ставником.
4.	Выполнение химической завивки вертикальным способом	2 дня	я 14	Проверка по парик- махерским (распреде- ление по рабочим мес- там), выполнение учеб- ного плана, беседа с на- ставником.
5.	Химическая завивка окра- шенных и обесцвеченных во- лос.	2 дня	я 14	Проверка по парик- махерским (распреде- ление по рабочим мес- там), выполнение учеб- ного плана, беседа с на- ставником.

6.	Современные методы химической завивки.	13 дней	91	Проверка по парик- махерским (распреде- ление по рабочим мес- там), выполнение учеб- ного плана, беседа с на- ставником.
7.	Уход за волосами после химической завивки.	1 день	7	Проверка по парик- махерским (распреде- ление по рабочим мес- там), выполнение учеб- ного плана, беседа с на- ставником.
8	Дифференцирован- ный зачёт	1 ден ь	7	-выполнение дифференцированного зачета

7. Образовательные, исследовательские ипроизводственные технологии, используемые на производственной практике:

Впроцессепроизводственнойпрактикиобучающиесяформируютнавыкивыби рать инструменты,приспособленияиинвентарьдлявыполнения химической завивки волос;подбирать материалыдлявыполнения химической завивки волос;использовать парфюмерно-косметические средства; организовыватьра-бочееместо;читатьсхемынакручивания волос на коклюш-ки:соблюдатьбезопасныеусловиятруда; осуществлять контролькачества-

ки;соблюдатьбезопасныеусловиятруда; осуществлять контролькачествахимической завивки волос. Для формирования компетенцийиспользуетсяметодпоказа.

8. Формыаттестации (поитогампрактики):

Поитогампрозводственнойпрактикипредусматриваетсяпроведениедифф еренцированный зачёт по ПП. 02.

Аттестацияпопрактикепроводитсяврамкахвремени, отведенного на ПП.02

9.Учебно-методическоеиинформационноеобеспечениепроизводственной практики:

а) основная литература:

Кулешкова О.Н. Технология и оборудование парикмахерских услуг.- М.: Просвещение, 2017г.- 380 с.

б)дополнительная литература:

Романовская Е. Уход за волосами.- М.: Просвещение, 2016г. – 320 с.

Брюнинг Н. Парикмахерское искусство.- М.: Тригон, 2016г.- 380 с. Торлецкая Т.А. Искусство парикмахера.- М.: Дом, 2017г.- 420 с. Константинов А.В. Парикмахерское дело.- М.: АРТ-Визаж, 2016 г.- 380 с. Джаникьян А.Энциклопедия парикмахера.- М.: Просвещение, 2016г.- 460 с. в) программное обеспечение и Интернет-ресурсы:

- Bianca-Lux.ru > himicheskaya-zavivka-volos.html
- salon-eliza.ru>Химическаязавивка
- hairdressers-all.com>Химическаязавивкаволос
- AllWomens.ru > 1119-ximicheskaya-zavivka.html
- entrez-salon.ru > hairdresser/chemical
- krasivo.spb.ru > enc_zav.php

11.Материально-

техническоеобеспечениепроизводственнойпрактики

:

- комплект учебно-планирующей документации для прохождения практики.

Инструментдляоформления причесок:

-Расчески всех типов, коклюшки, сушуар, климазон.

Материалы:

-парфюмерно-косметические средства, составы для завивки, фиксаж.

Автор (ы):Мастер п/оПоцелуева О.А., Рогова М.К.

Рассмотрена на МО по укрупненным груп-	Утверждена:
пам профессий 43.00.00,	Заместитель директора по УР
08.00.00,	
15.00.00	
Руководитель МО	
T	20
Протокол №	«»20г
«»20г	

<u>Производственная практика повыполнению химической завивки волос2курс2 полугодие 168 часов.</u> (2021-2022уч.г.).

Производственная практика	168
Организация рабочего места, Т.Б. при обращении с сильнодействующими препаратами, правила применения препаратов	7
Технология операции химической завивки накручивание волос. Технологический режим, степень завитости.	14
Выполнение химической завивки горизонтальным способам	14
Выполнение химической завивки вертикальным способом	14
Химическая завивка окрашенных и обесцвеченных волос.	14
Современные методы химической завивки.	91
Уход за волосами после химической завивки.	7
Дифференцированный зачет	7

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 646116746743375933883833707902081325236681597678

Владелец Ващенко Лариса Михайловна

Действителен С 03.03.2023 по 02.03.2024