

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ НИЖЕГОРОДСКОЙ
ОБЛАСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«АРЗАМАССКИЙ ТЕХНИКУМ СТРОИТЕЛЬСТВА И ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА»



УТВЕРЖДАЮ:
Директор ГБПОУ АТСП

О.Н. Бабушкин

20 20 г.

Дополнительная профессиональная программа

Программа повышения квалификации
«Химическая завивка волос – современные технологии»

г. Арзамас

СОДЕРЖАНИЕ

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА	3
ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЫ	4
УЧЕБНЫЙ ПЛАН	5
СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ	6
УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ	7
СИСТЕМА ОЦЕНКИ РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ	8
ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	9
СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ	11

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Реализация программы повышения квалификации «Химическая завивка волос – современные технологии» направлена на совершенствование и (или) получение новой компетенции, необходимой для профессиональной деятельности, и (или) повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации.

Настоящая программа включает характеристику перечня профессиональных компетенций в рамках имеющейся квалификации, качественное изменение которых осуществляется в результате обучения.

Настоящая программа составлена в соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 1 июля 2013 г. N 499 г. Москва "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам"; Федеральным законом "Об образовании в Российской Федерации" от 29.12.2012 N 273-ФЗ.

Подготовка специалистов должна проводиться в учебных учреждениях, имеющих лицензию на ведение образовательной деятельности, располагающих базой для практического обучения, в том числе мастерскую, оборудованную в соответствии с требованиями актуального инфраструктурного листа Ворлдскиллс Россия по компетенции «Парикмахерское искусство», имеющих классы, оборудованные необходимым компьютерным, презентационным и мультимедийным оборудованием, наглядными пособиями. В случае реализации программы с использованием дистанционных образовательных технологий обязательно наличие компьютерного интерактивного оборудования и электронной платформы дистанционного обучения.

К освоению дополнительной профессиональной программы допускаются: лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование; лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Продолжительность обучения рассчитана на 16 часов. К концу обучения обучающиеся должны иметь все необходимые знания и уметь самостоятельно выполнять все работы, предусмотренные характеристикой.

Программу разработал преподаватель специальности 43.01.02. «Парикмахерское искусство», эксперт демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс – Захарова Вероника Валерьевна.

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЫ

1.1. Цель реализации программы

Программа повышения квалификации направлена для совершенствования и (или) получения новой компетенции, необходимой для профессиональной деятельности, и (или) повышения профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации, в том числе для работы с конкретным оборудованием, технологиями, аппаратно-программными и профессиональными средствами по компетенции «Парикмахерское искусство»

1.2. Характеристика нового вида профессиональной деятельности

Область профессиональной деятельности слушателя, прошедшего обучение по программе повышения квалификации «Химическая завивка волос – современные технологии»: является получение обучающимися основ знаний и навыков по выполнению химической завивки волос при помощи новых технологий.

1.3. Планируемые результаты освоения программы:

Слушатель в результате освоения программы повышения квалификации должен знать:

- состав и свойства профессиональных препаратов;
- современные направления моды в парикмахерском искусстве;
- нормы расхода препаратов, времени на выполнение работ;
- технологии химических завивок волос;
- технологии классических и салонных стрижек (женских, мужских);
- критерии оценки качества химической завивки волос.

Слушатель в результате освоения программы профессиональной подготовки должен уметь:

- 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.

1.4. Трудоемкость освоения программы

Нормативная трудоемкость обучения по данной программе – 16 часов, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы слушателя.

1.5. Форма обучения

Форма обучения – очная форма, с использованием дистанционных образовательных технологий.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
Программа повышения квалификации
«Химическая завивка волос – современные технологии»

Форма обучения
 Минимальный уровень образования,
 принимаемых на обучение
 Срок обучения
 Вид выдаваемого документа

очная, или очная с использованием ДОТ
 среднее специальное образование,
 высшее образование
 16 часов
 удостоверение о повышении квалификации

№ п/п	Курсы, предметы	Всего	Аудиторная работа*		Дистанционное обучение**		Сам. раб.	График изучения предметов (количество часов в неделю)
			Из них		Из них			Недели:
			Теор. обуч.	Прак. обуч.	Теор. обуч.	Прак. обуч.		1
1.	Химическая завивка волос как процесс	4	2		2		2	4
2.	Выполнение химической завивки волос различными способами.	10	2	6	2		2	10
	Итоговая аттестация	2						2
	ИТОГО:	16						16

*при очной форме обучения

**при очной форме с использованием дистанционных образовательных технологий

СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

Программа теоретического обучения.

Химическая завивка волос как процесс. Преимущества и недостатки. Виды. Современные техники химической завивки волос. Этапы проведения процедуры.

Программа практического обучения.

Название темы	Количество часов
	10
Выполнение химической завивки в технике «Карвинг»	4
Выполнение химической завивки в технике «Биозавивка»	3
Выполнение химической завивки «Прикорневая»	3

УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

Условия реализации должны обеспечивать: достижение планируемых результатов освоения учебной программы в полном объеме; соответствии применяемых форм, средств и методов обучения категориям слушателей.

Материально – технические требования

Наименование компонентов	Количество, шт.
Технические средства обучения:	
Бак для волос с крышкой (60л.)	
Весы парикмахерские	
Классическая мойка	
Колонки	
Компьютер (муз. файлы)	
Корзина для белья	
Корзина для мусора	
Кресло парикмахерское	
Кулер с водой	
Микрофон и усилитель	
Ножницы прямые	
Ножницы филировочные	
Ноутбук	
Парикмахерское модульное рабочее место	
Принтер (с возможностью ксерокопирования МФУ) с запасным картриджем	
Проектор	
Секция с ячейками для хранения личных вещей с комплектом замков +ключ	
Система вентиляции (применяется в закрытом помещении экзаменационной площадки)	
Стеллаж открытый	
Стол (1200мм x 600мм)	
Стол для орг. техники	
Стол для работы с красящими и перманентными препаратами (размер 1200мм x 600мм)	
Стул	
Стул парикмахерский	
Тележка парикмахерская	
Удлинитель с проводом 3 метра	
Фен	
Чайник электрический	на усмотрение организаторов
Штатив настольный	
Щетка для подметания +совок на стойке	
Весы парикмахерские	
Миска	
Кисть для окрашивания	
Расчёска вилка пластиковая для начёса	
Расчёска с хвостиком	

СИСТЕМА ОЦЕНКИ РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

Итоговая аттестация проводится после прохождения слушателями обучения. Итоговая аттестация проходит в виде зачета.

Итоговая аттестация проводится с использованием материалов, разработанных преподавателями и утвержденных руководителем Ресурсного центра, результаты аттестаций оформляются протоколами.

Знания, умения и навыки обучающихся при итоговой аттестации определяются оценками «зачтено», «не зачтено»

1. Оценка «зачтено» предполагает:
 - Хорошее знание основных терминов и понятий курса;
 - Хорошее знание и владение методами и средствами решения задач;
 - Последовательное изложение материала курса;
 - Умение формулировать некоторые обобщения по теме вопросов;
 - Достаточно полные ответы на вопросы при сдаче экзамена;
2. Оценка «не зачтено» предполагает:
 - Неудовлетворительное знание основных терминов и понятий курса;
 - Неумение решать задачи;
 - Отсутствие логики и последовательности в изложении материала курса;
 - Неумение формулировать отдельные выводы и обобщения по теме вопросов;

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Вопросы к итоговой аттестации

1. В каком году изобрели «холодный» метод завивки волос:

- 1935
- 1957
- 1976

2. Какой тип перманента воздействует на волосы наиболее щадяще:

- щелочной
- кислотный
- кислотно-сбалансированный

3. Химическая завивка волос – это:

- изменение структуры волос на непродолжительное время (от мытья до мытья)
- изменение структуры волос на продолжительное время (от 3 до 6 месяцев)
- придание гладкости волосам с помощью специального состава

4. Как называется процесс разрыва дисульфидных мостов при химической завивке:

- нейтрализация
- окисление
- раскисление

5. Пластификация – это этап химической завивки волос, включающий в себя:

- разделение волос на зоны и накручивание их на коклюшки
- накручивание волос на коклюшки и обработка их составом
- обработка волос составом и нейтрализация

6. Как проводят тест на чувствительность кожи к препарату для химической завивки волос:

- наносят препарат на волосы и ждут 5-10 минут
- наносят препарат на локтевой сгиб и ждут 5-10 минут
- наносят препарат на локтевой сгиб и ждут 24 часа

7. При выполнении классической химической завивки волосы начинают накручивать:

- от КЛРВ у лица
- с нижней затылочной зоны
- с наивысшей точки головы

8. Ширина пряди при накручивании волос на коклюшку должна быть:

- равна длине коклюшки
- чуть больше длины коклюшки
- чуть меньше длины коклюшки

9. Как называется способ нанесения состава на волосы, при котором волосы вначале накручивают на коклюшки, и только потом смачиваются составом:

- прямой
- не прямой

10. Состав перед нанесением вспенивают губкой для того, чтобы:

- его стало больше
- он не стекал на кожу
- он изменил свой цвет

11. Состав нужно наносить на волосы:

- в один приём
- в два этапа
- в три этапа

12. Отсчёт времени выдержки состава на волосах начинается с момента:

- вспенивания состава
- начала нанесения состава
- полного нанесения состава

13. Как проверяют качество завитка после истечения времени выдержки состава на волосах:

- раскручивают 3-4 коклюшки на разных участках головы
- снимают все коклюшки и слегка пружинят волосы
- раскручивают одну контрольную прядь на наивысшей точке головы

14. Фиксаж наносят:

- 1 раз
- в 2 этапа
- в 3 этапа

15. Назовите правильное время выдержки фиксажа на волосах

- 5 минут
- 10 минут
- 15 минут

16. После времени выдержки фиксажа коклюшки надо:

- оставить на волосах
- раскрутить

17. Что называется контрольной стрижкой волос:

- стрижка волос перед завивкой
- стрижка волос после завивки
- стрижка под контролем мастера

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

1. Панина Н.И. Основы парикмахерского дела: учеб. пособие / Н.И. Панина. – М.: Издательский центр «Академия», 2015 – 64 с.
2. Панина Н.И. Парикмахер – универсал: учеб. пособие / Н.И. Панина. – М.: Издательский центр «Академия», 2015 год – 64 с.
3. Плотникова И.Ю. Технология парикмахерских работ: учеб. пособие / И.Ю. Плотникова. – М.: Издательский центр «Академия», 2016 – 192 с.
4. Плотникова И.Ю. Технология парикмахерских работ: учеб. пособие / И.Ю. Плотникова. – М.: Издательский центр «Академия», 2016 – 192 с.
5. Плотникова И.Ю. Технология парикмахерских работ: учеб. пособие / И.Ю. Плотникова. – М.: Издательский центр «Академия», 2016 – 192 с.
6. Дополнительная литература: 1. Панченко, О.А. Парикмахерское дело: учебное пособие- Ростов-н/Д: Феникс, 2015. 318с. 2. Парикмахер: учебное пособие / сост. И.В. Мельников- Ростов-н/Д: Феникс, 2016-279с.

Интернет-источники:

- <http://hair.loveinfo.ru/osnovnye.opredeleniya.html?&sitemap> Женские стрижки и прически.
- <http://hairdressers-all.com/stylist/man-hairstyles-2.html> Домашний парикмахер - стрижки на дому, учебное пособие для начинающего и для профессионального парикмахера.
- <http://www.haircity.ru/> Каталог парикмахера
- <http://www.iddolores.ru/> Официальный сайт журнала «Долорес». Прически, косметика, мода. Специализированный журнал для профессионалов -парикмахеров косметологов, визажистов.
- <http://prichesky.ru/> Официальный сайт журнала «Стильные прически». Ежемесячный практичный журнал для молодых женщин, следящих за красотой.
- <http://hair.su/> Официальный сайт журнала «HAIR'S». Проект издательского дома Beauty Press.
- <http://akaparis.ru> - первая виртуальная академия