

## ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Программа производственного обучения является частью профессиональной образовательной программы профессиональной подготовки по профессии Парикмахер

### 1.1. Область применения программы

**Цели и задачи дисциплины - требования к результатам освоения дисциплины:**

**знать/понимать:**

Психология общения и профессиональная этика парикмахера  
Правила, современные формы и методы обслуживания потребителя  
Анатомические особенности, пропорции и пластика головы  
Структура, состав и физические свойства волос  
Типы, виды и формы волос  
Состав и свойства профессиональных препаратов для мытья головы, для профилактического ухода за волосами  
Нормы расхода препаратов и материалов для мытья головы  
Технология мытья головы  
Приемы массажа головы  
Показания и противопоказания выполнения массажа головы  
Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы организаций коммунально-бытового назначения, оказывающих парикмахерские и косметические услуги  
Техники выполнения классических стрижек волос различной длины  
Норма расхода препаратов и материалов на выполнение стрижки, укладки  
Методы выполнения укладки горячим, холодным способом  
Метод выполнения укладки волос при помощи бигуди и зажимов  
Устройство, правила эксплуатации и хранения применяемого оборудования, инструментов  
Состав, свойства и сроки годности препаратов для химической завивки  
Нормы расхода препаратов и материалов на выполнение химической завивки  
Виды химических завивок  
Технология выполнения химической завивки  
Нормы времени на выполнение химической завивки  
Показания и противопоказания к выполнению химической завивки  
Нормы расхода препаратов и материалов на выполнение окрашивания волос  
Основные виды окрашивания волос  
Технология окрашивания волос  
Техника выполнения осветления, обесцвечивания, тонирования волос, одноцветной окраски волос, мелирования волос, нейтрализации тона волос  
Нормы времени на выполнение окрашивания волос  
Показания и противопоказания к окрашиванию волос

Основные виды классических причесок

Технология выполнения прически

Техника выполнения волн, буклей, валика, локона, кока, пробора, кос, хвоста, жгута, узла, каракулевого жгута

Техника плетения афрокосичек, французских косичек

**уметь:**

Рационально организовывать рабочее место, соблюдать правила санитарии и гигиены, требования безопасности

Проводить дезинфекцию и стерилизацию инструментов и расходных материалов

Проводить санитарно-гигиеническую, бактерицидную обработку рабочего места

Проводить диагностику состояния кожи головы и волос, выявлять потребности клиента

Использовать оборудование, приспособления, инструменты в соответствии с правилами эксплуатации

Выполнять мытье головы в соответствии с технологией

Владеть приемами массажа головы

Применять различные маски и бальзамы для волос

Подбирать индивидуальные программы по уходу за волосами

Проводить диагностику состояния кожи головы и волос, выявлять потребности клиента

Использовать оборудование, приспособления, инструменты в соответствии с правилами эксплуатации и технологией стрижки, укладки

Соблюдать техники выполнения классических стрижек волос различной длины

Владеть методами выполнения укладок горячим и холодным способом, при помощи бигуди и зажимов

Применять стайлинговые средства для укладки волос

Обсуждать с клиентом качество выполненной услуги

Производить расчет стоимости оказанной услуги

Подбирать тип химической завивки и технологию ее выполнения в зависимости от состояния и структуры волос

Проводить тест на чувствительность кожи к химическому составу

Соблюдать технологию выполнения химической завивки волос

Соблюдать технологию выполнения щелочной, кислотной, нейтральной, аминокислотной химической завивки волос

Применять различные виды накруток: прикорневую, спиральную, на две коклюшки, на вертикально расположенные коклюшки

Соблюдать нормы времени при выполнении химической завивки волос

Использовать оборудование, приспособления, инструменты в соответствии с правилами эксплуатации и технологией химической завивки волос

Проводить пробу на чувствительность кожи к составу красителей

Подбирать краситель в соответствии с пигментом волос

Применять различные группы красителей

Соблюдать технологию осветления, обесцвечивания, тонирования волос, одноцветной окраски волос, мелирования волос, нейтрализации тона волос

Соблюдать нормы времени при окрашивании волос

Выполнять различные элементы причесок: волна, букли, валик, локон, кок, пробор, косы, хвост, жгут, узел, каракулевый жгут

Владеть техниками плетения афрокосичек, французских косичек

Применять украшения и аксессуары для волос

**1.3. Количество часов на освоение программы производственного обучения :** – 256 часов.