**Задания для оценки освоения МДК 03.01 «Окрашивание волос»:**

***Выбрать правильный ответ:***

1. НА КАЖДЫЙ 1 МЛ. 30% ПЕРЕКИСИ ВОДОРОДА НУЖНО ДОБАВИТЬ НАШАТЫРНОГО СПИРТА:

1) 1 капля 3% нашатырного спирта;

2) 2 капли 3% нашатырного спирта;

3) 1 капля 5% нашатырного спирта;

4) 2 капли 5% нашатырного спирта.

2. ПРИ ПРИМЕНЕНИИ ЩЕЛОЧИ РЕАКЦИЯ РАЗЛОЖЕНИЯ ПЕРЕКИСИ ВОДОРОДА НЕ ПРОХОДИТ БУРНО, И ПОЛУЧАЮТСЯ БОЛЕЕ ЕСТЕСТВЕННЫЕ ЦВЕТА ВОЛОС:

1) нашатырный спирт;

2) бикарбонат аммония.

3. КОНЦЕНТРАЦИЯ КРАСИТЕЛЯ 2 ГРУППЫ ПРИ ОКРАСКЕ НА ОБЕСЦВЕЧЕННЫЕ ВОЛОСЫ, ДОЛЖНА БЫТЬ:

1) ниже;

2) выше.

4. КРАСИТЕЛИ 2 ГРУППЫ ВЗАИМОДЕЙСТВУЮТ ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ В ПОМЕЩЕНИИ:

1) 20-25ОС;

2) 30-35ОС;

3) 35-40ОС.

5. ВРЕМЯ ВЫДЕРЖКИ КРАСИТЕЛЕЙ 3 ГРУППЫ:

1) от 20 до 30 минут;

2) от 15 до 40 минут;

3) от 30 до 40 минут;

4) от 10 до 30 минут.

6. СЕДИНА НЕ ПОДДАЕТСЯ ОКРАШИВАНИЮ КРАСИТЕЛЯМИ 4 ГРУППЫ ЕСЛИ:

1) они были окрашены красителями 1 группы;

2) они были окрашены красителями 2 группы;

3) они были окрашены красителями 3 группы.

***Выделить номера всех правильных ответов:***

7. ВОЛОСЫ ТРУДНО ОБЕСЦВЕЧИВАЮТСЯ:

1) чёрного цвета;

2) рыжевато- бурых тонов;

3) светло-коричневые;

4) темных тонов;

5) блондин;

6) в которых, преобладает зернистый пигмент.

8. В КРАСИТЕЛЬ 2 ГРУППЫ НЕОБХОДИМО ДОБАВИТЬ КОМПОНЕНТ, ЧТОБЫ ПОШЕЛ ПРОЦЕСС ОКРАШИВАНИЯ:

1) нашатырный спирт;

2) перекись водорода;

3) бикарбонат аммония;

4) воду;

5) окислитель.

9. КРАСИТЕЛИ 3 ГРУППЫ ЛУЧШЕ ОКРАШИВАЮТ ВОЛОСЫ:

1) живые;

2) жесткие;

3) пористые;

4) рыхлые;

5) блестящие;

6) ослабленные.

10. КРАСИТЕЛИ 3 ГРУППЫ:

1) долговечны;

2) недолговечны;

3) не смываются;

4) быстро смываются.

***Установить соответствие:***

11. МЕЖДУ МЕТОДАМИ ОКРАСКИ ВОЛОС И ИХ ХАРАКТЕРИСТИКОЙ:

1) первичная окраска волос. А) окрашиваются корни, а затем концы волос;

Б) окрашиваются концы, а затем корни.

12. МЕЖДУ ПРЕИМУШЕСТВОМ ТОНИРОВАНИЯ И ХАРАКТЕРИСТИКОЙ:

1) Преимущество тонирования.

А) волосы никак не сделаешь светлее;

Б) седые волосы можно лишь нюансировать (но выкрасить их нельзя);

В) тонирование не оказывает никакого вредного воздействия на волосы (потому что совершенно не задевает кератин);

Г) вполне обратимо изменения цвета волос (поскольку краситель облегающий волос снаружи, смывается);

Д) тёмные волосы становятся темнее лишь ненамного;

Е) нет, никаких проблем с подросшими от корней волосами.

13. МЕЖДУ ХНОЙ И РАСТЕНИЕМ, ИЗ КОТОРОГО ЕЕ ПОЛУЧАЮТ, И КАКОЙ ЦВЕТ ДАЕТ ВОЛОСАМ:

1) Хна. А) из Алканы;

Б) из Индиго;

В) рыжий;

Г) синий.

14. МЕЖДУ ХНОЙ И ТЕМПЕРАТУРОЙ ВОДЫ ДЛЯ ПРИГООВЛЕНИЯ ХНЫ: 1) Хна. А) 750С;

Б) 700С;

В) 900С;

Г) 850С;

Д) 800С;

Е) 600С.

15. МЕЖДУ ВИДАМИ ОКРАШИВАНИЯ И ИХ ХАРАКТЕРИСТИКОЙ:

1) Мелирование волос;

2) Колорирование волос;

3) Тонирование волос;

4) Балояж.

А) это окрашивание тонких прядей волос в разные цвета, придаёт более яркий эффектный цвет волосам. Добиваются как оттеночными, так и растительными красителями;

Б) это частичное осветление волос- это окрашивание всей пряди волос от корня до конца;

В) это осветление концов волос различными способами;

Г) придаёт волосом более светлый (живой) или тёмный (холодный) оттенок при помощи оттеночных и интенсивных красителей 3 группы. Заключается в лёгком освежении цвета волос, и придание им более глубокого оттенка;

Д) это получение такого цвета волос, который будет немного светлее натурального;

Е) это достижение желаемого цвета путём окисления цветообразующих компонентов;

Ж) это самая высокая степень осветления.

16. МЕЖДУ МЕЛИРОВАНИЕМ И ВИДАМИ ОКРАШИВАНИЯ:

1) Мелирование.

А) окрашивание при помощи страйпера или расчёски с крупными зубьями;

Б) окрашивание “Контур”;

В) окрашивание “Спейс”;

Г) окрашивание при помощи фольги;

Д) окрашивание “Шарп”;

Е) ленточная окраска;

Ж) окраска “Блики”;

З) окрашивание с помощью шапочки;

И) окрашивание “Долматин”;

К) окрашивание “Зигзаг”;

Л) окрашивание методом штопки;

М) окрашивание “Триада”.

17. МЕЖДУ ПРЕИМУЩЕСТВОМ ОКРАШИВАНИЯ И ХАРАКТЕРИСТИКОЙ:

1) Преимущества окрашивания.

А) можно получить любые цвета и оттенки от самых светлых до самых тёмных;

Б) в зависимости от степени изменения цвета дают себя знать волосы, подросшие от корней;

В) если, клиентка пожелала покрасить волосы в более темный цвет или захотела бы вернуть себе прежний, это хоть и возможно, но сопряжено с большими трудностями и опасностью повреждения волос;

Г) можно осветлить волосы на 2-3 степени;

Д) краска смывается;

Е) окрашивание можно порекомендовать только тогда, когда клиентка решила приобрести какой-то цвет надолго, особенно при желании клиентки иметь более светлые волосы или закрасить седину;

Ж) седые волосы приобретают надёжную окраску.

18. МЕЖДУ ПРИЧИНАМИ НЕКАЧЕСТВЕННОЙ ОКРАСКИ И ХАРАКТЕРИСТИКОЙ:

1) Причины некачественной окраски волос.

А) состояние здоровья клиентки;

Б) использовать препараты согласно инструкции;

В) применение испорченной краски (если цвет краски изменяется);

Г) перед окраской необходимо выполнять тест на аллергическую реакцию;

Д) не применять для окраски бровей и ресниц;

Е) применение некачественного пергидроля;

Ж) слишком короткая реакция (надо быстро наносить краску на волосы);

З) в случае попадания в глаза промыть их водой;

И) недостаточное осветление волос перед окраской;

К) наличие перчаток обязательно;

Л) не пользоваться металлическими предметами;

М) значительное осветление перед окраской;

Н) не использовать краску при воспалённой или повреждённой коже головы;

О) крайне осторожно выполнять работу с пергидролем;

П) окраска испорченных волос, губчатых волос;

Р) нельзя применять нашатырный спирт в больших дозах, так как это ведёт к ожогам кожи головы;

С) применение для окраски волос различных химических препаратов, не утверждённых в соответствующих инстанциях;

Т) нельзя работать с пергидролем без применения мерной посуды – мензурки;

19. МЕЖДУ ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТЬЮ И ПЕРЕЧИСЛЕННЫМИ ТРЕБОВАНИЯМИ:

1) Электробезопасность

А) электрооборудование, эл. аппаратура   
 должны содержаться с исправном   
 состоянии;  
Б) запрещается вешать на электрические   
 машинки и розетки бумагу;  
В) не разрешается пользоваться для   
 обогрева электроплитами;

Г) кабели и провода не должны касаться

влажных поверхностей пола, стен,

горячих труб.

***Определить:***

20. ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ РАБОТ ПРИ ОКРАСКЕ КРАСИТЕЛЯМИ 2 ГРУППЫ:

1) приготовление краски;

2) проба на раздражитель;

3) устранение излишка краски;

4) если необходимо нужно волос предварительно обработать щелочными растворами;

5) нейтрализация (закрываются чешуйки волос, и сохраняется краска);

6) определение типа волос;

7) время воздействия;

8) естественная сушка волос;

9) удаление пятен с кожи;

10) нанесение краски.

**2 вариант**

***Выбрать правильный ответ:***

1. НАИБОЛЬШАЯ ДОЗА БИКАРБОНАТА АММОНИЯ НА 50-60 МЛ РАСТВОРА:

1) 5гр; 2) 10гр; 3) 20гр; 4) 25гр; 5) 30гр.

2. В ПЕРЕКИСЬ ВОДОРОДА ДАБАВИЛИ МНОГО НАШИТЫРНОГО СПИРТА, ТО СОСТАВ:

1) пригоден; 2) непригоден.

3. НАНОСИТЬ КРАСИТЕЛИ 2 ГРУППЫ НА ВОЛОСЫ НЕОБХОДИМО БЫСТРО Т.К:

1) можно повредить волосы;

2) волосы не прокрасятся;

3) будет затруднено окрашивание.

4. В ПРОЦЕССЕ ОКРАШИВАНИЯ ЧАСТИЧКИ КРАСИТЕЛЯ 2 ГРУППЫ ПРОНИКАЮТ:

1) в чешуйчатый слой волос и обволакивают волос с наружи;

2) в сердцевину волоса;

3) сквозь чешуйчатый слой волос и в сердцевину.

5. КРАСИТЕЛЯМИ 4 ГРУППЫ МОЖНО КРАСИТЬСЯ:

1) 1 раз в месяц;

2) 2 раза в месяц;

3) часто;

4) редко.

6. РАЗВОДЯТ ХНУ ВОДОЙ ДО КОНСИСТЕНЦИИ:

1) густой сметаны,

2) жидкой сметаны.

***Выделить номера всех правильных ответов:***

7. КАТАЛИЗАТОР ДЛЯ ПЕРЕКИСИ ВОДОРОДА:

1) тепло; 2) вода; 3) пыль; 4) температура; 5) щёлочи; 6) солнечный свет;

7) кислоты; 8) металлы.

8. ОКРАШИВАНИЕ ВОЛОС КРАСИТЕЛЯМИ 2 ГРУППЫ С ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫМ ОБЕСЦВЕЧИВАНИЕМ ПРОИЗВОДЯТ С ЦЕЛЬЮ:

1) чтобы получить темный тон окраски;

2) чтобы получить светлый тон окраски;

3) чтобы получить белее яркие тона волос.

9. ОБЕСЦВЕЧЕННЫЕ ВОЛОСЫ ВЫГЛЕДЯТ ЖЕЛТОВАТЫМИ, ИХ НЕОБХОДИМО ОКРАСИТЬ В ЦВЕТ:

1) стальной;

2) зелёный;

3) платиновый;

4) голубой;

5) фиолетовый.

10. КРАСИТЕЛИ 4 ГРУППЫ ПРИМЕНЯЮТСЯ :

1) для оздоровления волос;

2) для окрашивания седых волос;

3) для окрашивания любых волос;

4) для изменения цвета волос.

***Установить соответствие:***

11. МЕЖДУ МЕТОДАМИ ОКРАСКИ ВОЛОС И ИХ ХАРАКТЕРИСТИКОЙ:

1) осветление отросших волос. А) окрашиваются корни, а затем концы волос;

Б) окрашиваются концы, а затем корни.

12. МЕЖДУ НЕДОСТАТКАМИ ТОНИРОВАНИЯ И ХАРАКТЕРИСТИКОЙ:

1) Недостатки тонирования.

А) волосы никак не сделаешь светлее;

Б) седые волосы можно лишь нюансировать (но выкрасить их нельзя);

В) тонирование не оказывает никакого вредного воздействия на волосы (потому что совершенно не задевает кератин);

Г) вполне обратимо изменения цвета волос (поскольку краситель облегающий волос снаружи, смывается);

Д) тёмные волосы становятся темнее лишь ненамного;

Е) нет, никаких проблем с подросшими от корней волосами.

13. МЕЖДУ БАСМОЙ И РАСТЕНИЕМ, ИЗ КОТОРОГО ЕЕ ПОЛУЧАЮТ, И КАКОЙ ЦВЕТ ДАЕТ ВОЛОСАМ:

1) Басма. А) из Алканы;

Б) из Индиго;

В) рыжий;

Г) синий.

14. МЕЖДУ БАСМОЙ И ТЕМПЕРАТУРОЙ ВОДЫ ДЛЯ ПРИГООВЛЕНИЯ ХНЫ:

1) Басмой.

А) 750С; Б) 700С; В) 900С; Г) 850С; Д) 800С; Е) 600С.

15. МЕЖДУ ВИДАМИ ОКРАШИВАНИЯ И ИХ ХАРАКТЕРИСТИКОЙ:

1) Окраска; 2) Осветление; 3) Обесцвечивание.

А) это окрашивание тонких прядей волос в разные цвета, придаёт более яркий эффектный цвет волосам. Добиваются как оттеночными, так и растительными красителями;

Б) это частичное осветление волос- это окрашивание всей пряди волос от корня до конца;

В) это осветление концов волос различными способами;

Г) придаёт волосом более светлый (живой) или тёмный (холодный) оттенок при помощи оттеночных и интенсивных красителей 3 группы. Заключается в лёгком освежении цвета волос, и придание им более глубокого оттенка;

Д) это получение такого цвета волос, который будет немного светлее натурального;

Е) это достижение желаемого цвета путём окисления цветообразующих компонентов;

Ж) это самая высокая степень осветления.

16. МЕЖДУ КОЛОРИРОВАНИЕМ И ВИДАМИ ОКРАШИВАНИЯ:

1) Колорирование.

А) окрашивание при помощи страйпера или расчёски с крупными зубьями;

Б) окрашивание “Контур”;

В) окрашивание “Спейс”;

Г) окрашивание при помощи фольги;

Д) окрашивание “Шарп”;

Е) ленточная окраска;

Ж) окраска “Блики”;

З) окрашивание с помощью шапочки;

И) окрашивание “Долматин”;

К) окрашивание “Зигзаг”;

Л) окрашивание методом штопки;

М) окрашивание “Триада”.

17. МЕЖДУ НЕДОСТАТКОМ ОКРАШИВАНИЯ И ХАРАКТЕРИСТИКОЙ:

1) Недостатки окрашивания.

А) можно получить любые цвета и оттенки от самых светлых до самых тёмных;

Б) в зависимости от степени изменения цвета дают себя знать волосы, подросшие от корней;

В) если, клиентка пожелала покрасить волосы в более темный цвет или захотела бы вернуть себе прежний, это хоть и возможно, но сопряжено с большими трудностями и опасностью повреждения волос;

Г) можно осветлить волосы на 2-3 степени;

Д) краска смывается;

Е) окрашивание можно порекомендовать только тогда, когда клиентка решила приобрести какой-то цвет надолго, особенно при желании клиентки иметь более светлые волосы или закрасить седину;

Ж) седые волосы приобретают надёжную окраску.

18. МЕЖДУ ТЕХНИКОЙ БЕЗОМ\ПАСНОСТИ ПРИ ОКРАСКЕ ВОЛОС И ХАРАКТЕРИСТИКОЙ:

1) Техника безопасности при окраске волос

А) состояние здоровья клиентки;

Б) использовать препараты согласно инструкции;

В) применение испорченной краски (если цвет краски изменяется);

Г) перед окраской необходимо выполнять тест на аллергическую реакцию;

Д) не применять для окраски бровей и ресниц;

Е) применение некачественного пергидроля;

Ж) слишком короткая реакция (надо быстро наносить краску на волосы);

З) в случае попадания в глаза промыть их водой;

И) недостаточное осветление волос перед окраской;

К) наличие перчаток обязательно;

Л) не пользоваться металлическими предметами;

М) значительное осветление перед окраской;

Н) не использовать краску при воспалённой или повреждённой коже головы;

О) крайне осторожно выполнять работу с пергидролем;

П) окраска испорченных волос, губчатых волос;

Р) нельзя применять нашатырный спирт в больших дозах, так как это ведёт к ожогам кожи головы;

С) применение для окраски волос различных химических препаратов, не утверждённых в соответствующих инстанциях;

Т) нельзя работать с пергидролем без применения мерной посуды – мензурки;

19. МЕЖДУ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТЬЮ И ПЕРЕЧИСЛЕННЫМИ ТРЕБОВАНИЯМИ:

1) Пожарная безопасность

А) электрооборудование, эл. аппаратура   
 должны содержаться с исправном   
 состоянии;  
Б) запрещается вешать на электрические   
 машинки и розетки бумагу;  
В) не разрешается пользоваться для   
 обогрева электроплитами;

Г) кабели и провода не должны касаться

влажных поверхностей пола, стен,

горячих труб.

***Определить:***

20. ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ РАБОТ ПРИ ОКРАСКЕ КРАСИТЕЛЯМИ 4 ГРУППЫ:

1) теменная зона;

2) снять утепляющий колпак;

3) накладываем жгут;

4) волосы хорошо промывают водой;

5) затылочная зона;

6) височно-боковая зона;

7) развести краситель и остудить его;

8) нанести крем на краевую линию роста волос;

9) время выдержки;

10) нанести краситель на волосы.

**КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ:**

85% - 100% правильных ответов – оценка «**5**»

70% - 84% правильных ответов – оценка «**4**»

55% - 69% правильных ответов – оценка «**3**»

0% - 55% правильных ответов – оценка «**2**»