

Lekcja nr 10 dla klasy I f (22-28.02'21r.)

Witajcie!

Przesyłam Wam lekcje na kolejny tydzień. Czas na odrobienie lekcji macie do 28.02'21. Lekcje (zgodnie z ich numerem) zapisujecie w zeszytach przedmiotowych.

Zapisane w zeszytach lekcje pokazujecie mi w poniedziałek lub środę, kiedy widzimy się w szkole branżowej. Lekcja lub praca zadana na dany tydzień powinna być uzupełniona, odrobiona i udostępniona mi w wymaganym terminie.

Brak w zeszycie przedmiotowym lekcji lub pracy domowej za dany tydzień skutkuje oceną niedostateczną z przedmiotu !!!

Przypominam o zakupie nowego podręcznika „Nowoczesne zabiegi fryzjerskie” praca zbiorowa pod redakcją Zuzanny Sumirskiej (podręcznik dla nowej podstawy programowej FRK.01- Wykonywanie usług fryzjerskich, która Was dotyczy).

Materiały, techniki i technologie fryzjerskie (mtit):

Tematy lekcji: Technologiczny przebieg ondulacji chemicznej – operacje przygotowawcze, wykonanie zabiegu, operacje końcowe. Dekontaminacja stanowiska pracy.

Przepisz do zeszytu, co jest poniżej:

Technologiczny przebieg ondulacji chemicznej obejmuje trzy etapy: przygotowawczy, właściwy i końcowy.

Etap przygotowawczy – czynności w tym etapie mają na celu przygotowanie stanowiska pracy i klienta do zabiegu. Kolejność czynności to:

1. Diagnoza stanu włosów i skóry głowy klienta - sporządzenie karty diagnozy. Karta diagnozy powinna zawierać dane: imię i nazwisko oraz numer telefonu klienta, informacje o skłonnościach do alergii, życzenie klienta dotyczące fryzury i stopnia skręcenia włosów, dane o wcześniejszych zabiegach chemicznych, stan i rodzaj włosów, techniki nawijania i średnice wałków, preparaty użyte do ondulacji chemicznej i czas ich działania, wskazania pielęgnacyjne dla klienta.

Pamiętaj! - preparat ondulujący dobiera się do rodzaju/ grubości włosów a wałek dobieramy do rodzaju skrętu włosa.

Grubość włosów badamy przez oględziny lub mikrokamerę lub trychometr (przyrząd do pomiaru grubości włosa). Według tego przyrządu **włosy cienkie i delikatne – poniżej 0,06 mm; włosy grube – powyżej 0,06 do 0,08 mm; włosy grube – powyżej 0,08mm.**

2. Przygotowanie stanowiska pracy – zabieg wykonuje się na dwóch stanowiskach: przy myjce i przy konsoli. Na stanowisku do mycia niezbędne są: ręczniki, szampon, odżywka. Na konsoli fryzjerskiej niezbędne są: narzędzia (grzebień do rozczesywania, grzebień z plastikowym szpikulcem), przybory (wałki, rozpylacz, klamry, gąbka do nasączania płynu lub aplikator, paski odciągające gumki od wałków, papierki zabezpieczające, miseczka, minutnik, rynienka, karkówka), bielizna zabiegowa (peleryna jednorazowa, ręczniki jednorazowe, peleryna do strzyżenia po zabiegu), bielizna ochronna fryzjera (fartuch,

rękawiczki jednorazowe), preparaty fryzjerskie (preparat wyrównujący strukturę włosów, płyn do trwałej ondulacji, utrwalacz).

3. Przygotowanie klienta i jego włosów do zabiegu – zabezpieczenie klienta ręcznikiem i peleryną jednorazową foliową. Jeden raz myje się włosy (nie skórę głowy!) szamponem technicznym, który głęboko oczyszcza łodygi włosów z pozostałości produktów do włosów. **Nie nakładamy odżywki i nie masujemy skóry przed zabiegiem ondulacji chemicznej!!!**

Wykonanie zabiegu – obejmuje czynności:

1. Zabezpieczenie i wyrównanie struktury włosów – zabieg wykonuje się na włosach porowatych, wrażliwych, częściowo rozjaśnionych, aby płyn równomiernie wnikał do kory włosa. Preparat aplikujemy w miejscach występowania uszkodzeń włosów. Nadmiar płynu może doprowadzić do słabszego działania płynu ondulującego.

2. Nawijanie włosów na wałki – o tym już wcześniej mówiliśmy przy technikach nawijaniu włosów na wałki w ondulacji wodnej. Tutaj należy pamiętać, że na końcówki pasma włosów nakładamy bibułki ochronne, by uniknąć załamań końcówek. Gumka mocująca wałek nie może być mocno naprężona i znajdować się u samej nasady (musi być na górze wałka); włosy muszą być wilgotne podczas aplikowania płynu do ondulacji. Przy nawijaniu pasm włosów na wałki pamiętajcie o prawidłowej szerokości i grubości pasma oraz nawijania go pod kątem 90 stopni.

3. Aplikacja płynu ondulującego – przed czynnością pamiętać, by dłonie fryzjera były w rękawiczkach a skóra klienta na granicy porostu oraz skronie i kark powinny być osłonięte. Płyn nakładamy na dwa sposoby: kropelkową przy użyciu aplikatora albo ciągłą przy użyciu gąbeczki. Rozpoczynamy od linii karku do szczytu głowy, następnie część ciemieniowa i skronie.

4 Czas i kontrola działania płynu – kontrola po 5 minutach od nałożenia na wszystkie pasma na wałkach płynu ondulującego. Rozwija się 5 pasm włosów do 1/3 długości każdego pasma na szczycie głowy, po dwa na bokach, nad karkiem i w części ciemieniowej. Jeżeli zmiana skrętu odpowiednia przerywamy proces i soplukujemy włosy. Jeżeli skręt niewystarczający przedłużamy działanie płynu, ale nie dłużej niż wskazuje producent.

5. Płukanie i osuszanie – włosy krótkie płuczemy do 5 minut, włosy półdługie do 7 minut, włosy długie do 10 minut. Następnie osuszamy włosy z nadmiaru wody ręcznikiem jednorazowym przez około 5 minut ugniatając włosy ręcznikiem.

6. Odpęczniecie – po osuszeniu włosów nakładamy preparat odpęczniejący, który obniża zasadowy odczyn włosów. Zostawiamy go na włosach na około 3 minuty.

7. Aplikacja i soplukanie utrwalacza – utrwalacz nakładamy na myjce (preparat utrwala skręt włosów). Aplikujemy metoda kropelkową lub ciągłą, dwa razy. Pozostawiamy go na włosach na 5-7 minut. Zdejmujemy delikatnie wałki i ponownie nakładamy utrwalacz na włosy na olejnie 5 minut. Potem włosy płuczemy i suszymy ręcznikiem.

Operacje końcowe:

1. Przywrócenie naturalnego pH – preparat lekko zakwaszający przywracający naturalny odczyn włosów.

2. Ułożenie włosów po trwalej – włosy albo suszymy dyfuzorem (pozostają wówczas loczki), albo modelujemy i tworzymy fryzurę.

3. Udzielenie porad dotyczących dalszej pielęgnacji – zalecane środki do pielęgnacji po zabiegu chemicznym, rozczesywanie włosów szerokim grzebieniem, suszenie włosów suszarką z dyfuzorem (loczki).

4. Dekontaminacja stanowiska pracy – usunąć wszelkie zanieczyszczenia i pozostałości po zabiegu, zdezynfekować powierzchnie na konsoli, usunąć jednorazową odzież ochronną i ręczniki, umyć i zdezynfekować sprzęt.

Podstawy fryzjerstwa:

Temat: Korygowanie mankamentów (cech niepożądanych) urody klienta.

Przepisz do zeszytu, co jest poniżej:

Mała głowa – wskazana fryzura to jasne włosy i zwiększona objętość; niewskazana fryzura to ciemne i gładkie włosy.

Duża głowa – wskazane ciemne i krótkie włosy, fryzura o małej objętości; niewskazana jasna z objętością, z lokami.

Szerokie czoło – wskazane pazurki zaczesane na policzki, fryzura z mniejszą objętością po bokach; niewskazana prosta grzywka, loki z boku.

Niskie czoło – wskazana grzywka zaczesana do góry lub na bok odłoni czoło i optycznie je powiększy; niewskazana grzywka a opadająca na czoło.

Wysokie czoło – fryzura z dłuższą lekko wystopniowaną grzywką; niewskazana fryzura bez grzywki.

Odstające uszy – wskazane włosy średniej długości zachodzące na uszy; niewskazana krótkie i gładkie włosy.

Wąsko (blisko) osadzone oczy – długa, półokrągła grzywka wypukła odwróci uwagę od blisko osadzonych oczu; niewskazana prosta grzywka na wysokości brwi.

Szeroko osadzone oczy – długa grzywka półokrągła wklęsła lub mocno cieniowana po bokach, zachodząca na policzki; niewskazana prosta, ukośna grzywka.

Duży nos - wskazane włosy zaczesane w kierunku twarzy lub na twarz, grzywka dłuższa i wystopniowana; niewskazana gładka fryzura.

Podwójny, okrągły podbródek – wskazane delikatne kosmyki na twarzy, fryzura stopniowana w całości lub na konturach; niewskazane krótkie lub średnie włosy równej długości, fryzura gładka lub kręcona.

Krótką szyją – wskazane krótkie i średnie włosy ostrzyżone w szpic (V) na karku lub podgolony z tyłu bob, dłuższy z przodu.

Masywna, gruba szyja – wskazane włosy półdługie i długie z pazurkami na twarzy, wystopniowane w konturze zewnętrznym; niewskazane krótkie i jasne włosy.

Zbyt długa szyja – wskazane włosy średniej długości lub długie, fryzura ze zwiększoną objętością; niewskazana długość włosów do linii szczęki, krótkie włosy.

UTRWALAJCIE POWYŻSZE TREŚCI

Pozdrawiam - MO