

科目名 (英)	美容実習 I (カット&カラー)	必修 選択	必須	年次	1	担当教員	岩田 健志
	( beauty practice I CUT&COLOR )	授業 形態	実習	総時間 (単位)	60 ( 2 )	開講区分	前期
学科・コース	トップスタイリスト科					曜日・時間	木曜 3.4限
【授業の学習内容と心構え】 本校の卒業生でもある私が現場で培ってきた技術、知識を元に美容師のプロになる為の専門的な技術、知識を習得する授業を行う。 美容師としての技術の楽しさ、やり甲斐、難しさ、心構えを授業をしていく上で自ら考えて、発見しながら受講して欲しい。 ノートを常に持ちメモを取る、少しでも疑問や不安を無くす為。							
【到達目標】 カット&カラーの基礎技術を身につける							
【使用教科書・教材・参考書】 シザーケース、シザー、セニング、カットコーム、スプレーヤー、ブロー道具、 ドライヤー、コテ、クランプ、シート、雑巾、ノート、筆記用具、スタイリング剤				【授業外における学習】			
回		回	授 業 概 要				
1	【授業単元】ワンレングスカット 【授業形態】実習 【到達目標】 頭の形を理解する・シザーの開閉・扱い方 根元からのシェーブを理解する・神が自然に落ちる位置でカットする 体の位置に気をつける・自然に落ちる位置でのブロー	9	【授業単元】メンズカット 【授業形態】実習 【到達目標】 セイムレイヤーで使用したウィッグでのメンズカット 刈り上げスタイルorセイムレイヤーショート ドライの仕方・メンズスタイリング				
2	【授業単元】イングラデーションカット 【授業形態】実習 【到達目標】 カットの仕方を理解する・頭の形を理解する 体の位置に気をつける・自然に落ちる位置でのブロー 自然に落ちる位置でのブロー・アイロンでワンカールを作る	10	【授業単元】フリースタイル① 【授業形態】実習 【到達目標】 ワンレングスで使用したウィッグでのフリースタイル スタイルイメージ作成 イメージしたカットの技術練習				
3	【授業単元】セイムレイヤーカット 【授業形態】実習 【到達目標】 カットの仕方を理解する・頭の形を理解する 頭皮に対して90度へ引き出す・全ての長さが同じになるようにカット セニング技術練習・開閉の仕方・目的・意味を理解する	11	【授業単元】フリースタイル② 【授業形態】実習 【到達目標】小テスト10点 イングラデーションで使用したウィッグでのフリースタイル スタイルイメージ作成 イメージしたカットの技術練習				
4	【授業単元】ワンレングスカット 【授業形態】実習 【到達目標】小テスト10点 ワンレングスカット小テスト(50分) シザーの使い方・頭の形の理解・ブロー 左右の長さ正しい位置でカット出来ているか	12	【授業単元】定期試験へ向けての仕組み 【授業形態】実習 【到達目標】 定期試験へ向けてイメージスタイル作成 カラー剤の選定・イメージしたスタイルの技術練習 ブローの仕方・コテの使い方・スタイリングの仕方				
5	【授業単元】トリートメントクリームでの塗布練習(リタッチ) 【授業形態】実習 【到達目標】 ウィッグを使っでの塗布練習 頭皮から根元1cm空けてのリタッチの塗布練習 全頭30分目標・リタッチ意味・目的	13	【授業単元】定期試験へ向けての仕組み 【授業形態】実習 【到達目標】 定期試験試験へ向けてのカラー剤塗布 イメージしたカットの技術練習 ブローの仕方・コテの使い方・スタイリングの仕方				
6	【授業単元】トリートメントクリームでの塗布練習(リタッチ) 【授業形態】実習 【到達目標】中間テスト20点 頭皮から根元1cm空けてのリタッチ中間試験 全頭30分	14	【授業単元】定期試験 【授業形態】実習 【到達目標】定期試験50点 定期試験 全頭60分 カラーを施したウィッグを時間内にテーマに沿ったカット 作成したイメージスタイルが出来ているか				
7	【授業単元】カラー剤を使っでの技術練習(トーンアップ) 【授業形態】実習 【到達目標】小テスト10点 ウィッグを使っでの塗布 カラー剤を使用してのトーンアップ全頭 塗布ムラ・塗布量の調整	15	【授業単元】定期試験フィードバック 【授業形態】実習 【到達目標】 定期試験 フィードバック 定期試験で作成したスタイルをもう一度カットする				
8	【授業単元】カラー剤を使っでの技術練習(トーンダウン) 【授業形態】実習 【到達目標】 ウィッグを使っでの塗布 前回のウィッグを使用してトーンダウン全頭 塗布ムラ・塗布量の調整	【評価について】 小テストは実技試験で行い、3回で30点とする 中間テストは実技試験で行い、20点とする 定期テストは実技試験で行い50点とする					
【特記事項】							