

MISE A PLAT DU REFERENTIEL DU C.A.P de COIFFURE

SAVOIRS FAIRE		SAVOIRS Associés	SAVOIR-FAIRE			SAVOIRS Associés							
C.3. REALISER (P 12 à 18)		Technologie des Techniques professionnelles (P : 24 à 26)	C1. s'informer (P : 10. à 20)	C2. s'organiser (P : 11 à 12)	C4. Communiquer (P : 18 à 20)	Technologie des Matériels (P : 28)	Biologie (P : 20 à 23)	Microbiologie (P : 23 à 24)	Technologie des produits (P : 26 à 28) Répartition entre		Connaissance des milieux de travail (P 29 à 31) Répartition entre		Communication professionnelle (P : 29)
C.3.3. EXECUTER des COUPES (P 14)		PLP. coiffure				PLP. coiffure	PLP. Biotechnologie	PLP. Biotechnologie	PLP. Coiffure	PLP Maths / Sciences	PLP. Coiffure	PLP. Biotechno.	PLP. Vente
Tailler	C.3.1. Préparer le poste de travail installer le client (P 12)	6. Techniques de coupes (P 25) Techniques de coupes sur cheveux secs, sur cheveux mouillés.	C.1.1. Rechercher l'information	C.2.1. Choisir une solution adaptée	C.4.1. Accueillir	1. Etude technologique des appareils : 1.3. Appareils pour la stérilisation des instruments	1. Généralités		3. Principaux produits capillaires		3. Locaux professionnels	3. Locaux professionnels	
Effiler	C.3.6. Mettre en œuvre des techniques d'hygiène professionnelle et assurer la maintenance préventive des équipements (P 17)	Coupes d'entretien, coupes de transformation avec : Ciseaux Rasoirs Tondeuses	C.1.2. Décoder l'information	C.2.2. Gérer le poste de travail	C.4.2. Recevoir et transmettre le message	2. Etude technologique des outils et des instruments Ciseaux droits ...	1.2. Anatomie et morphologie de la tête	1. Notions de microbiologie appliquée à la profession	3.1. Généralités sur les produits capillaires		3.1. Différents espaces professionnels	3.1.1. Installation rationnelle des locaux - Alimentation en eau	
Egaliser			C.1.3. Sélectionner et traiter les informations		C.4.3. Conseiller et argumenter	2.1. Outils et instruments de coupe	2. Caractéristiques de la peau et du cuir chevelu	1.1. Agents de contamination	3.2 Produits d'hygiène capillaire			3.1.2. Installation rationnelle des postes de travail	
Dégrader			C.1.4. Identifier les besoins du client		C.4.4. S'intégrer dans une équipe de travail	2.2. Outils et instruments de démêlage, de coiffage : peignes, Brosses	2.1. Structure de la peau 2.1.1. L'épiderme - flore cutanée	1.2. Origine et voies de contaminations				3.2. Facteurs de salubrité, d'hygiène et de confort des locaux professionnels - Aération, ventilation - Eclairage - Ambiance thermique	
Tracer						3. Etude technologique des accessoires 3.2. Accessoires de fixation 3.3. Accessoires divers balai à cou, cape de coupe, vêtements et linge de protection ...	2.2. Fonction de la peau 2.2.1. Fonction de protection -Fonction de protection contre la pénétration microbienne	1.3. Pouvoir pathogène des micro-organismes					
Raser								1.4. Résistance de l'organisme à l'infection					

MISE A PLAT DU REFERENTIEL DU C.A.P de COIFFURE

SAVOIRS FAIRE		SAVOIRS Associés	SAVOIR-FAIRE			SAVOIRS Associés							
C.3. REALISER (P 12 à 18)		Technologie des Techniques professionnelles (P : 24 à 26)	C1. s'informer (P : 10. à 20)	C2. s'organiser (P : 11 à 12)	C4. Communiquer (P : 18 à 20)	Technologie des Matériels (P : 28)	Biologie (P : 20 à 23)	Microbiologie (P : 23 à 24)	Technologie des produits (P : 26 à 28) Répartition entre		Connaissance des milieux de travail (P 29 à 31) Répartition entre		Communication professionnelle (P : 29)
C 3.4. METTRE en FORME la CHEVELURE, COIFFER. (P 15)		PLP. coiffure				PLP. coiffure	PLP. Biotechnologie	PLP. Biotechnologie	PLP. Coiffure	PLP Maths / Sciences	PLP. Coiffure	PLP. Biotechno.	PLP. Vente
C 3.4.1. METTRE en FORME													
Lisser	C.3.4.1. Mettre en forme	4. Techniques de modification temporaire de la forme du cheveu	C.1.1. Rechercher l'information	C.2.1. Choisir une solution adaptée	C.4.1. Accueillir	1. Etude technologique des appareils : 1.1.1. Mise en forme temporaire et finition du coiffage	3. Caractéristiques des poils et des cheveux	2. Hygiène en milieu professionnel	3. Principaux produits capillaires		3. Locaux professionnels	3.1.1. Installation rationnelle des locaux - Alimentation en eau	
Cranter	C.3.4.2. Sécher		C.1.2. Décoder l'information	C.2.2. Gérer le poste de travail	C.4.2. Recevoir et transmettre le message	1.2. Activeurs 1.3. Appareils pour la stérilisation des instruments	3.1. Répartition	2.2. Hygiène : principes et applications	3.1. Généralités sur les produits		3.1.2. Installation rationnelle des postes de travail		
	C.3.4.3. Coiffer		C.1.3. Sélectionner et traiter les informations	C.2.3. Participer à la gestion des stocks (lotions ...)	C.4.3. Conseiller et argumenter	2. Etude technologique des outils et des instruments	3.2. Structure	2.2.1. Hygiène corporelle	3.3. Les produits de soins capillaires		3.2. Facteurs de salubrité, d'hygiène et de confort des locaux professionnels		
Enrouler			C.1.4. Identifier les besoins du client		C.4.4. s'intégrer dans une équipe de travail	2.2. Outils et instruments de démêlage, de coiffage : peignes, Brosses	3.4. Composition	2.2.2. Hygiène du matériel et du linge professionnel	3.3. Les produits de soins capillaires		3.1. Différents espaces professionnels		
Boucler						3. Etude technologique des accessoires	3.7. Caractéristiques morphologiques	2.2.3. Hygiène des locaux et des équipements					
Réaliser un brushing					3.1. Accessoires de mise en forme 3.2. Accessoires de fixation	3.8. Propriétés du cheveu							

MISE A PLAT DU REFERENTIEL DU C.A.P de COIFFURE

SAVOIRS FAIRE		SAVOIRS Associés	SAVOIR-FAIRE			SAVOIRS Associés							
C.3. REALISER (P 12 à 18)		Technologie des Techniques professionnelles (P : 24 à 26)	C1. s'informer (P : 10. à 20)	C2. s'organiser (P : 11 à 12)	C4. Communiquer (P : 18 à 20)	Technologie des Matériels (P : 28)	Biologie (P : 20 à 23)	Microbiologie (P : 23 à 24)	Technologie des produits (P : 26 à 28) Répartition entre	Connaissance des milieux de travail (P 29 à 31) Répartition entre	Communication professionnelle (P : 29)		
C.3.4 METTRE EN FORME LA CHEVELURE, COIFFER (P14)		PLP. coiffure				PLP. coiffure	PLP. Biotechnologie	PLP. Biotechnologie	PLP. Coiffure	PLP Maths / Sciences	PLP. Coiffure	PLP. Biotechno.	PLP. Vente
C 3.4.2. SECHER	C.3.1. Préparer le poste de travail installer le client (P 12)	5. Technique de Séchage sous séchoir casque, séchoir à main, appareils sans projection d'air	C.1.1. Rechercher l'information	C.2.1. Choisir une solution adaptée	C.4.1. Accueillir	1. Etude technologique des appareils : 1.1. Appareils utilisés pour le séchage et/ou la mise en forme des cheveux 3. Etude technologique des accessoires 3.2. Accessoires de fixation	3. Caractéristiques des poils et des cheveux 3.4. Composition 3.7 .Caractéristiques morphologiques 3.8. Propriétés du cheveu	2. Hygiène en milieu professionnel 2.1. Risques liés à l'exercice de la profession 2.1.1. Risques microbiologiques chimiques,, électriques, thermiques (Cf. VSP)	1 .Notions de physique et de chimie appliquées à la connaissance des produits 1.2. Notion de pH 1.3. Notion d'oxydo-réduction 1.4. Notions de détergence	1. Connaissance de l'entreprise 3. Locaux professionnels 3.1.1. Installation rationnelle des locaux - Alimentation en eau	3.1. Différents Espaces professionnels	3.1.2. Installation rationnelle des postes de travail	
	C.3.6. Mettre en œuvre des techniques d'hygiène professionnelle et assurer la maintenance préventive des équipements (P 17)												
C 3.4.3. COIFFER	C.3.7. Contrôler la qualité du travail effectué	4. Technique de modification temporaire de la forme cheveu 4.1. Technique mise en forme séchoir à main avec brosses, peignes mains. 4.2. T. de mise en plis 4.3. Tech. de mises en forme aux fers: à lisser à friser, à gaufrer 7. Technique de coiffage T. de coiffage. utilisant : peignes brosses, mains	C.1.3. Sélectionner et traiter les informations C.1.4. Identifier les besoins du client	C.2.3. Participer à la gestion des stocks (lotions ...)	C.4.3. Conseiller et argumenter C.4.4. s'intégrer dans une équipe de travail								

MISE A PLAT DU REFERENTIEL DU C.A.P de COIFFURE

SAVOIRS FAIRE		SAVOIRS Associés	SAVOIR-FAIRE			SAVOIRS Associés							
C.3. REALISER (P 12 à 18)		Technologie des Techniques professionnelles (P : 24 à 26)	C1. s'informer (P : 10. à 20)	C2. s'organiser (P : 11 à 12)	C4. Communiquer (P : 18 à 20)	Technologie des Matériels (P : 28)	Biologie (P : 20 à 23)	Microbiologie (P : 23 à 24)	Technologie des produits (P : 26 à 28) Répartition entre	Connaissance des milieux de travail (P 29 à 31) Répartition entre	Communication professionnelle (P : 29)		
C.3.2 UTILISER LES DIFFERENTS PRODUITS (P : 13)		PLP. coiffure				PLP. coiffure	PLP. Biotechnologie	PLP. Biotechnologie	PLP. Coiffure	PLP Maths / Sciences	PLP. Coiffure	PLP. Biotechno.	PLP. Vente
3.2. Produits d'hygiène capillaire : Les Shampoings (P 27)	C.3.2. Préparer les produits C.3.2.3. Appliquer les produits C.3.2.4. Rincer	1. Techniques utilisant des produits d'hygiène et de soins capillaires 1.1. Produits d'hygiène capillaire : Shampooing simple Ou Shampooing neutre 1.2. produits de soins capillaires	C.1.1. Rechercher l'information C.1.2. Décoder l'information C.1.3. Sélectionner et traiter les informations C.1.4. Identifier les besoins du client	C.2.1. Choisir une solution adaptée C.2.2. Gérer le poste de travail C.2.3. Participer à la gestion des stocks (lotions ...)	C.4.1. Accueillir C.4.2. Recevoir et transmettre le message C.4.3. Conseiller et argumenter C.4.4. s'intégrer dans une équipe de travail		2. Caractéristiques de la peau et du cuir chevelu 2.1. Structure de la peau 2.1.1 L'épiderme - film cutané de Surface 2.2. Fonction de la peau 2.2.1. F. de protection 3. Caractéristiques des poils et des cheveux 3.1. Répartition 3.2. Structure 3.3. Glandes Sébacées 3.7 .Caractéristiques Morphologiques 3.8. Propriétés du cheveu	2.2. Hygiène : principes et applications 2.2.1. Hygiène corporelle 2.2.2. Hygiène. du matériel et du linge professionnel 2.2.3. Hygiène des locaux et des équipements	1. Notions de physique et de chimie appliquées à la connaissance des produits 1.4. Notions de détergence 2. Caractéristique des principales matières premières utilisées dans les produits capillaires 2.4. Tensio-actifs	4.1. Accès à la profession 4.2. Convention collective nationale « coiffure »	3. Locaux professionnels 3.1.1. Installation rationnelle des locaux - Alimentation en eau 3.1.2. Installation rationnelle des postes de travail 3.2. Facteurs de salubrité, d'hygiène et de confort des locaux professionnels - Aération, Ventilation - Eclairage - Ambiance thermique		
3.3. Produits de soins capillaires (P : 27)													

MISE A PLAT DU REFERENTIEL DU C.A.P de COIFFURE

SAVOIRS FAIRE		SAVOIRS Associés	SAVOIR-FAIRE			SAVOIRS Associés							
C.3. REALISER (P 12 à 18)		Technologie des Techniques professionnelles (P : 24 à 26)	C1. s'informer (P : 10. à 20)	C2. s'organiser (P : 11 à 12)	C4. Communiquer (P : 18 à 20)	Technologie des Matériels (P : 28)	Biologie (P : 20 à 23)	Microbiologie (P : 23 à 24)	Technologie des produits (P : 26 à 28) Répartition entre		Connaissance des milieux de travail (P 29 à 31) Répartition entre		Communication professionnelle (P : 29)
C.3.2 UTILISER LES DIFFERENTS PRODUITS (P : 13)		PLP. coiffure				PLP. coiffure	PLP. Biotechnologie	PLP. Biotechnologie	PLP. Coiffure	PLP Maths / Sciences	PLP. Coiffure	PLP. Biotechno.	PLP. Vente
Produits de permanente	<p>C.3.1. Préparer le poste de travail installer le client</p> <p>C.3.2.. Utiliser les différents produits</p> <p>C.3.2.1. Préparer les produits</p> <p>C.3.2.2. Réaliser la touche 'essai selon la réglementation</p> <p>C.3.2.3 Appliquer les produits</p> <p>C.3.2.4. Rincer</p>	<p>1. Techniques utilisant des produits d'hygiène et de soins capillaires</p> <p>1.1. Produits d'hygiène capillaire : Shampoing simple ou Shampoing neutre</p> <p>1.2. Produits de soins capillaires</p> <p>2. Technique de modification durable de la forme des cheveux</p> <p>Technique de permanente</p>	<p>C.1.1. Rechercher l'information</p> <p>C.1.2. Décoder l'information</p> <p>C.1.3. Sélectionner et traiter les informations</p> <p>C.1.4. Identifier les besoins du client</p>	<p>C.2.1. Choisir une solution adaptée</p> <p>C.2.2. Gérer le poste de travail</p> <p>C.2.3. Participer à la gestion des stocks (lotions ...)</p>	<p>C.4.1. Accueillir</p> <p>C.4.2. Recevoir et transmettre le message</p> <p>C.4.3. Conseiller et argumenter</p> <p>C.4.4. s'intégrer dans une équipe de travail</p>	<p>1. Etude technologique des appareils :</p> <p>1.1.2. Mise en forme durable</p> <p>1.2. Activeurs</p> <p>3. Etude technologique des accessoires</p> <p>3.1. Accessoires de mise en forme</p> <p>3.2. Accessoires de fixation</p> <p>3.3. Accessoires divers</p> <p>Applicateurs de produits coton, papier cellophane, bonnet, filet, voilettes ... vêtements et linge de protection ...</p>	<p>2. Caractéristiques de la peau et du cuir chevelu</p> <p>2.1. Structure de peau</p> <p>2.1.1 L'épiderme film cutané de surface</p> <p>2.1.4. Cuir chevelu</p> <p>2..2. Fonctions de la peau</p> <p>2.2.2. Fonctions sensorielles</p> <p>2. Caractéristiques des poils et des cheveux</p> <p>3.1. Répartition</p> <p>3.2. Structure</p> <p>3.3. Glandes sébacées</p> <p>3.4. Composition</p> <p>Kératine - Mélanine</p> <p>3.7. Caractéristiques morphologiques</p> <p>3.8. Propriétés du cheveu</p> <p>4. Anomalies et affections du cheveu et du cuir chevelu</p> <p>4.2.1. Anomalies de la couleur</p> <p>4.2.2. Anomalies de la forme</p> <p>4.3. Anomalies du cuir chevelu</p> <p>4.4. Réactions allergiques cutanées</p>	<p>2. Hygiène en milieu professionnel</p> <p>2.1. Risques liés à l'exercice de la profession</p> <p>2.1.1. Risques microbiologiques</p> <p>chimiques,,</p> <p>électriques,</p> <p>thermiques (Cf. VSP)</p> <p>2.1.2 Risques liés aux postures</p> <p>2.1.3. Maladies et troubles dus à l'exercice de la profession</p> <p>2.1.4. Dermites du coiffeur</p> <p>Hygiène : principes et applications</p> <p>2.2.1. Hygiène corporelle</p> <p>2.2.2. Hygiène. du matériel et du linge professionnel</p> <p>2.2.3. Hygiène des locaux et des équipements</p>	<p>2. Caractéristique des principales matières utilisées dans les produits capillaires</p> <p>2.1. Eau oxygénée</p> <p>2.2. Ammoniaque</p> <p>2.3 Acide Thioglycolique</p> <p>2.4. Tensio-actifs</p> <p>3. Principaux produits capillaires</p> <p>3.1. Généralités sur les produits capillaires</p> <p>3.2 Produits d'hygiène capillaire</p> <p>3.3. Les produits de soins capillaires</p> <p>3.4 .Les produits de modification de la forme</p> <p>3.5. Les produits de modification de la couleur</p>	<p>3. Locaux professionnels</p> <p>3.1. Différents Espaces professionnels</p> <p>4. Réglementation relative à la profession de coiffeur</p> <p>4.1. Accès à la profession</p> <p>4.2. Convention collective nationale « coiffure »</p>	<p>3. Locaux professionnels</p> <p>3.1.1. Installation rationnelle des locaux</p> <p>-</p> <p>Alimentation en eau</p> <p>3.1.2. Installation rationnelle des postes de travail</p> <p>3.2. Facteurs de salubrité, d'hygiène et de confort des locaux</p> <p>- Aération, Ventilation</p> <p>- Eclairage</p> <p>- Ambiance thermique</p>		
Produits pré et/ ou post décoloration	<p>C.3.6. Mettre en œuvre des techniques d'hygiène professionnelle et assurer la maintenance préventive des équipements</p>					<p>1. Etude technologique des appareils</p> <p>1.2. Activeurs</p> <p>3. Etude technologique des accessoires</p> <p>3.3. Accessoires divers</p>							

MISE A PLAT DU REFERENTIEL DU C.A.P de COIFFURE

SAVOIRS FAIRE		SAVOIRS Associés	SAVOIR-FAIRE			SAVOIRS Associés							
C.3. REALISER (P 12 à 18)		Technologie des Techniques professionnelles (P : 24 à 26)	C1. s'informer (P : 10. à 20)	C2. s'organiser (P : 11 à 12)	C4. Communiquer (P : 18 à 20)	Technologie des Matériels (P : 28)	Biologie (P : 20 à 23)	Microbiologie (P : 23 à 24)	Technologie des produits (P : 26 à 28) Répartition entre		Connaissance des milieux de travail (P 29 à 31) Répartition entre		Communication professionnelle (P : 29)
C.3.5 RECEPTIONNER, RANGER, EXPOSER LES PRODUITS (P : 16)		PLP. coiffure				PLP. coiffure	PLP. Biotechnologie	PLP. Biotechnologie	PLP. Coiffure	PLP Maths / Sciences	PLP. Coiffure	PLP. Biotechno.	PLP. Vente
RECEPTIONNER		1. Techniques utilisant des produits d'hygiène et de soins capillaires 1.3. Produits d'hygiène capillaire : Shampoing simple ou Shampoing neutre 1.2. Produits de soins capillaires 2. Technique de modification durable de la forme des cheveux Technique de permanente	C.1.1. Rechercher l'information C.1.2. Décoder l'information C.1.3. Sélectionner et traiter les informations C.1.4. Identifier les besoins du client	C.2.1. Choisir une solution adaptée C.2.2. Gérer le poste de travail C.2.3. Participer à la gestion des stocks (lotions ...)	C.4.1. Accueillir C.4.2. Recevoir et transmettre le message C.4.3. Conseiller et argumenter C.4.4. s'intégrer dans une équipe de travail	1. Etude technologique des appareils : 1.1.2. Mise en forme temporaire et finition du coiffage 1.2 Activeurs 1.3 Appareils pour la stérilisation des instruments 2. Etude technologique des outils et des instruments 2.1. outils et instruments de démêlage, de coiffage : peignes, brosses 3 Etude technologique des accessoires 3.1 Accessoires de mise en forme 3.2 accessoires de fixation	2. Caractéristiques de la peau et du cuir chevelu 2.1. Structure de peau 2.1.1 L'épiderme film cutané de surface 2.1.4. Cuir chevelu 2..2. Fonctions de la peau 2.2.2. Fonctions sensorielles 2. Caractéristiques des poils et des cheveux 3.1. Répartition 3.2. Structure 3.3. Glandes sébacées 3.4. Composition Kératine - Mélanine 3.7. Caractéristiques morphologiques 3.8. Propriétés du cheveu 4. Anomalies et affections du cheveu et du cuir chevelu 4.2.1. Anomalies de la couleur 4.2.2. Anomalies de la forme 4.3. Anomalies du cuir chevelu 4.4. Réactions allergiques cutanées	2. Hygiène en milieu professionnel 2.1. Risques liés à l'exercice de la profession 2.1.1. Risques microbiologiques chimiques,, électriques, thermiques 2.1.2 Risques liés aux postures 2.1.3. Maladies et troubles dus à l'exercice de la profession 2.1.4. Dermites du coiffeur Hygiène : principes et applications 2.2.1. Hygiène corporelle 2.2.2. Hygiène. du matériel et du linge professionnel 2.2.3. Hygiène des locaux et des équipements	3. Principaux produits capillaires 3.1. Généralités sur les produits 3.3. Les produits de soins capillaires		3. Locaux professionnels 3.1. Différents Espaces professionnels 4. Réglementation relative à la profession de coiffeur 4.1. Accès à la profession 4.2. Convention collective nationale « coiffure »	3. Locaux professionnels 3.1.1. Installation rationnelle des locaux - Alimentation en eau 3.1.2. Installation rationnelle des postes de travail 3.2. Facteurs de salubrité, d'hygiène et de confort des locaux professionnels - Aération, Ventilation - Eclairage - Ambiance thermique	
RANGER													
EXPOSER LES PRODUITS													