

FICHE RÉCAPITULATIVE
E1 Étude de situations professionnelles

NUMÉRO DE CANDIDAT :

Pôle 1 Prestation de beauté et de bien être visage et corps				
C11	Adapter et mettre en œuvre des protocoles techniques de soins esthétiques spécifiques du visage			
C11.2	Réaliser des soins esthétiques spécifiques du visage, du cou et du décolleté en utilisant...	Référence au savoir associé	Barème	Note
	Q 4.1	S1.1.1.14 les types de peau	2 pts	
	Q 6.1	S1.1.1.16 dermatoses	5 pts	
	Q 6.2	S1.1.1.16 dermatoses	6 pts	
C12	Adapter et mettre en œuvre des protocoles de techniques de soins esthétiques du corps			
C12.2	Réaliser des soins esthétiques du corps en utilisant....	Référence au savoir associé	Barème	
	Q 1.1	S1.1.2.7 les appareils	9 pts	
	Q 1.2	S1.1.2.7 les appareils	2 pts	
	Q 2.1	S1.1.1.7 le système tégumentaire	4 pts	
	Q 2.2	S1.1.1.6 la cellulite	6 pts	
	Q 2.3	S1.1.1.7 le système tégumentaire	5 pts	
	Q 2.4	S1.1.2.6 les produits cosmétiques	10 pts	
	Q 2.5	S1.1.2.6 les produits cosmétiques	4 pts	
	Q 7.1	S1.1.1.1 organisation du corps humain	4 pts	
	Q 7.2	S1.1.1.1 organisation du corps humain	3 pts	
C15	Adapter et mettre en œuvre des protocoles de soins spécifiques des ongles, des mains, de pieds et de prothésie ongulaire			
C15.1	Q 3.1	S1.5.1.3 la prothésie ongulaire	7 pts	
	Q 3.2	S1.5.1.3 la prothésie ongulaire	4 pts	
C16	Conduire une prestation UV			
C16.1	Conduire une prestation UV			
	Q 5.1	S1.6.1.6 les phototypes	3 pts	
	Q 5.2	S1.6.1.6 DME	2 pts	
	Q 5.3	S1.6.1.6 les conseils	2 pts	
	Q 5.4	S1.6.1.2 uv	3 pts	
Savoirs associés de physique et chimie liés au pôle 1				
	Q 1.3.1	S1.7.1.3 les fluides	2,5 pts	
	Q 1.3.2	S1.7.1.3 les fluides	1 pt	
	Q1.3.3.1	S1.7.1.1 électricité	1,5 pt	
	Q1.3.3.2	S1.7.1.1 électricité	1,5 pt	
	Q 4.2.1	S1.7.2.7 Composés organiques	1 pt	
	Q 4.2.2	S1.7.2.4 Réactions acido-basiques	2 pts	
	Q 4.2.3	S1.7.1.3 les fluides	2 pts	
	Q.5.5.1	S1.7.1.2.1 Rayonnements électromagnétiques	1,5 pt	
	Q.5.5.2	S1.7.1.2.1 Rayonnements électromagnétiques	2 pts	
Expression écrite et présentation			4 pts	
TOTAL			/100	
			/20	