

## Vérification des indicateurs d'évaluation

### **Technologie des techniques professionnelles et/ou des produits et/ou des matériels**

<b>Numérotation</b>		<b>Indicateurs d'évaluation</b>
Question 1	TP	3. Enoncé des précautions à prendre pour le client et pour le professionnel
Question 2	TP	3. Énoncé des différentes techniques
Question 3	TP	3. Indication des conditions de réussites
Question 4	P	2.2 Indication des principaux produits contenant de l'ammoniaque
Question 5	P	2.2 Enoncé des propriétés utilisées
Question 6	P	2.1 Indication des utilisations
Question 7	TP	3 Enoncé l'ordre des différentes opérations et leurs rôles
Question 8	M	1. Enoncé de la fonction globale de l'appareil
Question 9	M	1. Description des différents organes de l'appareil et énoncé de leurs fonctions

Légende : TP = techniques professionnelles, P = technologie des produits, M = Technologie des matériels

### **Biologie appliquée à la profession**

<b>Numérotation</b>	<b>Indicateurs d'évaluation</b>
Question1	3.2- Coupe du follicule pilo-sébacé
Question 2	3.8- Propriétés du cheveu
Question 3	3.5- Croissance des cheveux
Question 4	3.5- Facteurs nécessaires à la croissance des cheveux
Question 5	4.2.3- Anomalies de la croissance du cheveu
Question 6	4.4- Définition de l'allergie
Question 7	4.4- Principales manifestations de l'allergie

### **Microbiologie et hygiène appliquées à la profession**

<b>Numérotation</b>	<b>Indicateurs d'évaluation</b>
Question 1	2.1.1- Moyens de prévention du risque chimique
Question 2	1.1- Agents de contamination
Question 3	1.1- Caractéristiques des micro-organismes
Question 4	2.2.3- Mode d'action des produits
Question 5	2.2.3- Choix d'un produit
Question 6	2.2.3- Choix du produit

### **Connaissance des milieux de travail**

<b>Numérotation</b>	<b>Indicateurs d'évaluation</b>
Question 1	3.2- Principaux types de ventilation
Question 2	3.1- Caractéristiques d'une eau dure
Question 3	3.1- Intérêt d'une eau adoucie
Question 4	3.1- Intérêt d'une eau adoucie
Question 5	3.1- Enoncé du rôle d'une prise de terre et d'un disjoncteur
Question 6	3.1- Indications portées sur un compteur électrique
Question 7	4.1- Conditions d'accès à la profession