République Algérienne démocratique et populaire.

Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique.

Université Ferhat Abbas Sétif

Faculté des sciences de la nature et de la vie

Département du tronc commun

Première année TC LMD

Examen de premier semestre

Module : TCE 1 Section : A/B/C/D

Enseignant: DJOUDI N.

Année universitaire : 2022/2023

NOM	
PRENOM	
GROUPE	
NOTE	

QUESTIONS:

PREMIERE PARTIE: (6 points)

1 Quelles sont les techniques d'analyse d'un terme scientifique : (2 points)

- -Lire le terme et le diviser par des traits obliques pour bien séparer les différents radicaux et affixes.
- -Déterminer, pour chacune de ces divisions, l'élément de base et sa signification.
- -Inscrire la définition complète en tenant compte de la signification de chacun des éléments qui le composent.
- -Vérifier la définition trouvée dans le dictionnaire médical.
- 2 Quels sont les types de documents : (2 points)

Livre et ouvrage / dictionnaire et encyclopédie / thèse et mémoire/

document spécifique / document officiel / publication scientifique

2 Quelles sont les conditions pour une bone expression écrite et orale : (2 points)

- -Aimer la lecture des ouvrages pour s'habituer autant avec la diction qu'avec l'orthographe des mots.
- -Assister à des conférences, aux exposés
- -Avoir des connaissances générales.
- -Ne pas avoir peur/honte d'exercer une expression orale ou écrite.

DEUXIEME PARTIE: (3 points)

Définissez les termes suivants :

Brainstorming: Technique de recherche d'idées originales dans une réunion où chacun donne ses suggestions spontanément.

Apiculture: Elevage des abeilles.

Terminologie: C'est l'étude des différents termes appartenant à un domaine précis.

Histologie: Une branche de la biologie qui traite de la structure des tissus vivants.

<u>Savoir se documenter</u>: c'est savoir où et comment trouver l'information, savoir poser les bonnes questions, savoir de quelle information on a besoin, savoir la lire, la comprendre et la critiquer.

Pneumopathie: c'est la maladie des poumons

TROISIEME PARTIE: (4 POINTS)

Complétez le tableau suivant :

Signification	Exemple
Accélération	Tachycardie
Sur	Epiderme
Oiseaux	Aviculture
Cellule	Cytologie
	Accélération Sur Oiseaux

QUATRIEME PARTIE : (7 points) : « Le sang est un liquide circulant dans les vaisseaux sanguins , il irrigue tous les tissus de l'organisme, y apportant les éléments nutritifs et l'oxygène, et y recueillant les déchets. » . Développez le passage cidessus en indicant les composants du sang .

- Structure du paragraphe (2 points)
- Définition et composants du sang (3 points)
- Style (langue et cohérence (2 points)

Bon courage