



NIVEAU : 2AS/ S/ GE/ M/ MT.

OCTOBRE 2023.

Devoir de français du premier trimestre.

**Texte :****L'extinction des espèces.**

Les espèces ne sont pas éternelles. Autrement dit, celles qui ne peuvent s'adapter à leur environnement disparaissent. D'autres évoluent et deviennent de nouvelles espèces.

Il arrive aussi que plusieurs espèces disparaissent en même temps, c'est ce qu'on appelle l'extinction massive. À cinq reprises dans son histoire, la Terre a connu ce phénomène d'extinction massive où jusqu'à 90% des espèces ont pu disparaître. Les causes étaient naturelles comme l'invasion des glaciers, éruption volcanique, chute d'une météorite, etc. Après chaque désastre, d'autres espèces se sont tranquillement développées et se sont multipliées pour prendre la relève.

Les dinosaures et les trois quarts des espèces ont disparu de la planète il y a environ 65 millions d'années. Des volcans en éruption ou l'écrasement d'une énorme météorite auraient causé la disparition de ces espèces. Mais les mammifères ont survécu à ces cataclysmes et ont peuplé le monde...

Les espèces sont maintenant menacées d'extinction parce que les êtres humains bouleversent leur environnement. Les êtres humains ont toujours fait disparaître des espèces depuis qu'ils chassent, construisent des maisons et domestiquent les animaux. Aujourd'hui, on constate que les espèces s'évanouissent au moins 1000 fois plus rapidement qu'autrefois. Pourquoi ? Selon certains, cela est dû à la colonisation des quatre coins du globe par l'être humain. Selon d'autres, cela est dû à l'augmentation subite du nombre d'habitants sur la planète. Ainsi, chaque jour, plusieurs espèces disparaissent.

**J Robert Lalonde, Univers, science et technologie.  
Manuel de l'élève 1<sup>er</sup> cycle du secondaire**



### I/- Compréhension de l'écrit : (14 PTS)

- 1- Ce texte est un texte de : a)- Vulgarisation scientifique.  
b)- Science-fiction.  
c)- Récit de voyage.  
- Relevez la bonne réponse.
- 2- Comment appelle-t-on l'extinction des espèces qui se produit en groupe ?
- 3- « Les espèces ne sont pas éternelles. »  
- Le mot souligné veut dire : a)- durables. b)- mortelles. c)- permanentes.  
d)- éphémères. e)- temporaires. f)- immortelles.  
- Relevez « la » ou « les » bonnes réponses.
- 4- Lisez le texte puis complétez le tableau suivant.

Les causes de l'extinction naturelle des espèces.	Les causes de l'extinction des espèces provoquée par l'homme.

- 5- Cherchez dans le texte deux synonymes du mot suivant : « extinction ».
- 6- Complétez le tableau suivant :

Procédés.	Phrases du texte.
Illustration.	.....
Reformulation.	.....
.....	c'est ce qu'on appelle l'extinction massive.

- 7- « Il arrive aussi que plusieurs espèces disparaissent. »  
a)- Comment appelle-t-on cette tournure ?  
b)- L'auteur l'a employé pour : \* s'impliquer dans le texte.  
\* Manifester son esprit critique.  
\* Marquer une distance aux informations exposées.  
\* Objectiver son texte.  
-Relevez les bonnes réponses.
- 8- L'auteur est-il objectif ou subjectif dans le texte ? Justifiez votre réponse.
- 9- En deux ou trois lignes dites pourquoi les espèces vivantes sont en voie d'extinction.

**Bon courage.**

**Le Corrigé Type :**

Réponses.	Barème.				
<p><b>I/- Compréhension de l'écrit : (14 pts).</b></p> <p>1- Ce texte est un texte de : <b>a)- de vulgarisation scientifique.</b></p> <p><b>2- on appelle l'extinction des espèces qui se produit en groupe : l'extinction massive.</b></p> <p>3- Le mot souligné veut dire : <b>a)- Durables. c)- permanentes. f)- immortelles.</b></p> <p>4- Le tableau :</p> <table border="1"> <tr> <td>Les causes de l'extinction naturelle des espèces.</td> <td>Les causes de l'extinction des espèces causée par l'homme.</td> </tr> <tr> <td><b>L'envahissement des glaciers, éruption volcanique, chute d'une météorite.</b></td> <td><b>Bouleversement de l'environnement des êtres humains, la chasse, colonisation des quatre coins du globe, augmentation du nombre d'habitants.</b></td> </tr> </table>	Les causes de l'extinction naturelle des espèces.	Les causes de l'extinction des espèces causée par l'homme.	<b>L'envahissement des glaciers, éruption volcanique, chute d'une météorite.</b>	<b>Bouleversement de l'environnement des êtres humains, la chasse, colonisation des quatre coins du globe, augmentation du nombre d'habitants.</b>	
Les causes de l'extinction naturelle des espèces.	Les causes de l'extinction des espèces causée par l'homme.				
<b>L'envahissement des glaciers, éruption volcanique, chute d'une météorite.</b>	<b>Bouleversement de l'environnement des êtres humains, la chasse, colonisation des quatre coins du globe, augmentation du nombre d'habitants.</b>				
<p>5- Deux synonymes du mot « extinction » : <b>disparaissent, s'évanouissent.</b></p> <p>6- * Une reformulation : <b>autrement dit, celles qui ne peuvent s'adapter à leur environnement disparaissent.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Une illustration : <b>comme l'envahissement des glaciers, éruption volcanique, chute d'une météorite.</b></li> <li>• Une dénomination : <b>c'est ce qu'on appelle une extinction massive.</b></li> </ul> <p>7- a)- il s'agit de <b>la tournure impersonnelle.</b></p> <p>b)- l'auteur l'a employé pour : <b>c)- marquer une distance aux informations. d)- objectiver son texte.</b></p> <p><b>7- L'auteur est objectif, il n'y'a aucune marque de subjectivité dans le texte.</b></p> <p><b>8- (Question de réflexion.)</b></p>					

