



**Composition du troisième trimestre**

**Texte :**

**Pourquoi est-il nécessaire de planter des arbres ?**

Le reboisement est une opération qui consiste à créer des zones boisées ou des forêts qui ont été détruites. Il faut qu'on comprenne l'importance du reboisement, car le monde dans lequel nous vivons ne serait pas le même sans forêts qui sont réparties sur tous les continents, étant donné qu'elles jouent un rôle vital dans notre survie sur cette planète.

D'une part, le processus croissant d'industrialisation a pollué l'air que nous respirons. Un grand nombre d'usines polluent l'environnement avec leurs fumées. Le moyen le plus simple de réduire ces produits chimiques polluants et le dioxyde de carbone est le reboisement. Les arbres sont une source d'oxygène et ils réduisent la quantité de dioxyde de carbone dans l'air.

D'autre part, la reforestation aide à préserver les différentes espèces animales et végétales qui sont affectées par le processus de déforestation, et contribue également à la préservation de la faune.

De plus, l'importance de la reforestation est indéniable car elle maintient l'équilibre de notre environnement. La perte massive d'arbres dans le monde a des effets dangereux sur notre planète. Elle a non seulement provoqué des changements climatiques, mais a également entraîné une pollution de l'environnement.

La couche d'ozone endommagée a fait peser une grave menace sur la terre sous la forme d'un réchauffement climatique. Notre planète se réchauffe de jour en jour en raison du manque de forêts et, par conséquent, de l'air pollué que nous respirons, si nous n'agissons pas vite, nous risquerons de détruire la planète.

Il est donc important voire urgent de réparer les dommages causés à la nature et ce, afin d'assurer un cycle de vie équilibré.

<http://ecologiesansfrontiere.fr/>

**I. Compréhension de l'écrit (12pts)**

**1- Complète le texte en relevant**

(1,5pts)

Le thème	.....
La thèse	.....
Un argument+ connecteur	.....

**2- Relève dans le texte**

(1,5pts)

- une conséquence de la déforestation sur notre planète
- Le synonyme de : a- la faune =..... b- la flore =.....

**3- Réponds par « Vrai » ou « Faux » :**

(1,5pts)

- Le reboisement préserve notre planète.....
- La déforestation engendre le réchauffement climatique.....
- Les espèces animales et végétales ne sont pas affectées par la déforestation

**4- Classe les expressions suivantes dans ce tableau**

(2pts)

Le réchauffement climatique / la reforestation / la pollution / la couche d'ozone

Menace la planète	Préserve la planète

**5- Ecris au discours directe la phrase suivante :**

(1,5pts)

« Pourquoi est-il nécessaire de planter des arbres ? », demandent les lecteurs

**6- Quel rapports logiques sont exprimés dans les phrases suivantes : le but , l'opposition , la cause (1,5pts)**

- a- l'importance de la reforestation est indéniable car elle maintient l'équilibre de notre.
- b - Les forêts sont d'une grande importance pour l'homme cependant il continue à les détruire.
- c- Il est important de réparer les dommages causés à la nature afin d'assurer un cycle de vie équilibré.



-Réécris la phrase « b » en commençant ainsi :

-Bien que.....

(1pt)

7- « Si nous n'agissons pas vite, nous risquerons de détruire la planète. », réécris la phrase en mettant le verbe souligné à l'imparfait

(1pt)

8- Complète cet énoncé avec : l'équilibre ,le reboisement, planète ,la vie

(2pts)

« ..... est d'une grande importance pour le maintien de ..... naturel car il lutte contre les dangers qui menacent ..... sur notre ..... »

**II- Production écrite ( 08 pts)**

« L'eau, c'est la vie » est le slogan à insérer dans le journal de ton collège. A l'occasion de la journée mondiale de l'eau, tu décides de sensibiliser tes camarades sur l'importance de cette ressource indispensable à la vie.

-Rédige un texte argumentatif ( de 12 lignes ) dans lequel tu expliqueras à tes camarades l'importance de l'eau et comment préserver cette ressource précieuse ?

1- Rédige un texte argumentatif ( de 12 lignes ) dans lequel tu expliqueras à tes camarades l'importance de l'eau et comment préserver cette ressource précieuse ?	(8 pts)
2- Réponds aux questions suivantes :	(4 pts)
3- Réponds aux questions suivantes :	(4 pts)
4- Réponds aux questions suivantes :	(4 pts)
5- Réponds aux questions suivantes :	(4 pts)
6- Réponds aux questions suivantes :	(4 pts)
7- Réponds aux questions suivantes :	(4 pts)
8- Réponds aux questions suivantes :	(4 pts)
9- Réponds aux questions suivantes :	(4 pts)
10- Réponds aux questions suivantes :	(4 pts)