

Texte :**Trier pour protéger la planète**

Le tri et le recyclage est un nouveau modèle de croissance qui permet de limiter l'épuisement des ressources naturelles et lutter contre la hausse du prix des matières premières.

L'enfouissement des déchets dégage du méthane et/ou du CO₂, gaz à effet de serre responsables du dérèglement climatique. Trier et recycler ses déchets, c'est non seulement préserver la nature mais aussi notre santé. Les biens que nous consommons sont produits à partir de matières premières qui ne sont pas inépuisables. Trier nos déchets pour qu'ils soient réemployés ou transformés en matières premières secondaires, c'est économiser les ressources naturelles qui risquent de nous manquer demain. Ainsi, en recyclant 1 tonne de papier, on épargne 17 arbres. En recyclant 1 tonne de plastique, on économise 800 kg de pétrole brut. Fabriquer de nouveaux produits à partir de matières premières recyclées est source d'économie d'énergie. En effet, l'extraction et la transformation des matières premières consomment plus d'énergie que leur recyclage. Ainsi, par exemple, refondre des canettes d'aluminium c'est économiser 95% de l'énergie utilisée pour l'extraction de ce métal. La collecte et le tri des déchets sont des opérations essentiellement manuelles et le recyclage emploie 5 personnes là où l'élimination n'en fait travailler qu'une seule. En conclusion, tri et recyclage contribuent à économiser des ressources naturelles, à éviter le gaspillage et à limiter les pollutions. Privilégions donc ce moyen : simple, efficace et rentable, pour protéger ensemble notre environnement.

Texte adapté (site internet)

Compréhension de l'écrit : (13 pts)

1) Recopie la bonne réponse. (02pts)

a) Dans ce texte, l'auteur : informe pour convaincre raconte pour convaincre
 décrit pour convaincre

b) Dans le titre, la planète concernée est : Mars Uranus la Terre

c) Le thème de ce texte est :

- la collecte et l'incération des déchets l'enfouissement et l'élimination des déchets
 le tri et le recyclage des déchets

d) Dans le texte, le pronom personnel "ils" renvoie aux : biens déchets gaz

2) Relève du texte la thèse (l'opinion) de l'auteur. (0,5 pt)

""

3) Relève du texte un exemple renforçant un argument. (0,5 pt)

""

4) Recopie les phrases en répondant par " vrai" ou "faux". (2pts)

a) L'enfouissement des déchets dégage du propane et/ou du O₂ . "....."

b) Les matières premières sont inépuisables. "....."

c) Le recyclage emploie cinq personnes . "....."

d) L'élimination fait travailler deux personnes. "....."

5) Relie par des flèches .

(02pts)

| Argument | | | Idée générale |
|----------|---|---|--|
| Arg1 | • | • | Recycler pour économiser de l'énergie |
| Arg2 | • | • | Trier pour créer des emplois. |
| Arg3 | • | • | Trier pour préserver la nature et notre santé. |
| Arg4 | • | • | Recycler pour préserver nos ressources naturelles. |

6) Relève du texte le synonyme de " protéger " = " " (0,5pt)

7) Relève du texte un mot de la même famille que : (01pt)

a) source : " " / b) recyclage : " "

8) " Si on recycle un (1) tonne de plastique, on économise 800kg de pétrole brut. "

a) Le rapport exprimé dans cette phrase est : le but la condition l'opposition (0,5pt)

b) Réécris cette phrase en remplaçant " Si " par l'un de ces connecteurs : (01pt)

malgré que à condition que si bien que

" "

9) Mets les verbes entre parenthèses au temps et au mode qui conviennent. (01pt)

Si tu (refondre) des canettes d'aluminium , tu économisera 95% de l'énergie

Si tu refondais des canettes d'aluminium, tu (économiser) 95% de l'énergie.

10) Mets cette phrase au singulier. (01,5pts)

Trier nos déchets pour qu'ils soient transformés .

Trier pour qu'

11) Donne un autre titre à ce texte. " " (0,5pt)

Production écrite. (07pts)

Rédige un texte argumentatif, entre 10 à 12 lignes, pour sensibiliser les gens (citoyens) sur la gravité du gaspillage de l'eau et l'importance de sa sauvegarde.

Critères de réussite :

- Respecte le plan d'un texte argumentatif,
- Donne (03) arguments introduits par des connecteurs d'énumération,
- Utilise les rapports logiques appropriés (cause, but, conséquence),
- Utilise le présent de l'indicatif et/ou le futur simple.

Texte :

.....
.....

BONNE CHANCE !

Corrigé-type

Compréhension de l'écrit : (13 pts)

1) Je recopie la bonne réponse. (02pts)

a) **Informe pour convaincre** / b) **La Terre** / c) **Le tri et le recyclage des déchets** / d) **déchets**

2) Je relève du texte la **thèse** de l'auteur. (0,5pt)

" Le tri et le recyclage est un nouveau modèle de croissance qui permet de limiter l'épuisement des ressources naturelles et lutter contre la hausse du prix des matières premières. "

3) Je relève du texte **un exemple** renforçant un argument. (0,5 pt)

a) " **Ainsi**, en recyclant 1 tonne de papier, on épargne 17 arbres."

b) " **En effet**, l'extraction et la transformation des matières premières consomment plus d'énergie que leur recyclage. "

c) " **Ainsi, par exemple**, refondre des canettes d'aluminium c'est économiser 95% de l'énergie utilisée pour l'extraction de ce métal. "

4) Je réponds par " vrai" ou "faux". (2pts)

a) " faux " b) " faux " c) " vrai " d) " faux "

5) Je relie par des flèches. (02pts)

| Argument | | Idee générale |
|----------|--|--|
| Argt1 | | Recycler pour économiser de l'énergie. |
| Argt2 | | Trier pour créer des emplois. |
| Argt3 | | Trier pour préserver la nature et notre santé. |
| Argt4 | | Recycler pour préserver nos ressources naturelles. |

6) Je Relève du texte le synonyme de " protéger " = " préserver " (0.5pt)

7) Je relève du texte un mot de la même famille que : (01pt)

a) **source** : " ressources." / b) **recyclage** : " recycler"

8) " Si on recycle un (1) tonne de plastique, on économise 800kg de pétrole brut. "

a) **Le rapport exprimé** dans cette phrase est **la condition** (01pt)

b) Je réécis cette phrase en remplaçant " Si" par " à condition que " (0,5pt)

"On économise 800kg de pétrole brut **à condition que** l'on recycle un (1) tonne de plastique "

9) Je mets les verbes entre parenthèses **au temps et au mode qui conviennent**. (01pt)

Si tu (**refonds**) des canettes d'aluminium , tu **économisera** 95% de l'énergie.

Si tu **refondais** des canettes d'aluminium, tu (**économiserais**) 95% de l'énergie.

10) Je mets la phrase au **singulier**. (01,5pts)

Trier **notre déchet** pour qu'**ils soit transformé** .

11) Je donne **un autre titre à ce texte**. (0,5pt)

" **Pourquoi trier et recycler nos déchets?** "

N.B: Acceptez tout titre ayant relation avec le thème du texte.

Production écrite : (07 pts)

Texte :

Le gaspillage de l'eau est un fléau très grave qui menace notre avenir sur terre et que nous devrions l'éviter pour les raisons suivantes.

D'abord, l'eau est indispensable pour nos usages quotidiens: consommation, lavage, irrigation... **Ensuite**, le réchauffement climatique cause des sécheresses... ce qui entraîne des pénuries en cette ressource naturelle conduisant à des problèmes majeurs **tels que**: les famines, les maladies, les guerres... **Enfin**, ce liquide est tellement précieux que sans lui, il n'y aurait ni flore, ni faune, ni être humain sur terre. **En effet**, Allah a dit : " Et, de l'eau, Nous avons fait toute chose vivante " **Sourete Les prophètes Verset-30.**

Donc, il ne faut pas gaspiller l'eau car elle est une source de loisirs, d'énergie et de vie sur notre planète, sinon notre avenir et celui des générations futures seront en danger .

ency-education.com/exam