

Test d'évaluation courante
VIII^e classe, L1 (Niveau A2)

3. Receptarea de mesaje scrise în situații de comunicare uzuală

3.1. Deducerea din context a semnificației cuvintelor necunoscute

4. Redactarea de mesaje în situații de comunicare uzuală

4.2. Redactarea de texte simple și coerente pe teme de interes

1. Lis le texte suivant, puis choisis VRAI ou FAUX. 4x0,5p =2p

Des sacs plastiques bons pour la planète !

Les défenseurs de l'environnement et les scientifiques travaillent sur un nouveau type de plastique : le bioplastique, un matériel innovant qui peut remplacer tous les plastiques classiques et qui provient de la pomme de terre, du maïs, de la canne à sucre ou du bois. Ce qui est bien, avec les végétaux, c'est qu'on peut fabriquer des objets totalement biodégradables, donc inoffensifs, ou presque, pour l'environnement.

Pourtant, nous avons besoin du plastique car il est partout, dans de nombreux objets du quotidien.

Les sacs plastiques issus de la pomme de terre, par exemple, disparaissent en six mois.

Les sacs classiques traînent dans la nature pendant plusieurs siècles.

On trouve déjà des ordinateurs, des téléphones portables, des CD-ROM ou même des pneus de voiture, fabriqués avec des végétaux!

Le plastique qu'on connaît aujourd'hui est fait à partir de pétrole.

Le pétrole existe en quantité limitée, sur notre planète: à force de le puiser dans le sous-sol, on fait diminuer les stocks et il va terminer. De plus, utiliser du pétrole conduit à la pollution, car il émet du dioxyde de carbone (CO₂) dans l'air: un gaz à effet de serre bien connu qui augmente le réchauffement climatique.

	Phrase	Vrai	Faux
1.	Le bioplastique c'est un matériel innovant qui ne peut pas remplacer tous les plastiques classiques.		
2.	Les sacs plastiques faits de la pomme de terre restent dans la nature pendant plusieurs siècles.		
3.	Le bioplastique aide à protéger l'environnement.		
4.	L'air augmente le réchauffement climatique.		

2. Réponds aux questions :

2x1p=2p

- Quels sont les objets qui sont déjà fabriqués à base de bioplastique?
- Pourquoi le pétrole pollue-t-il?

3. Complète les phrases avec des mots de la famille de « polluer »:

3x0,33p=1p

pollué – polluantes – pollution-pollueur

1. Les raffineries étaient autrefois des industries très _____ .
2. Les déchets de cette usine chimique ont _____ la rivière.
3. De nombreux pays se mobilisent aujourd'hui pour prendre des mesures pour réduire la _____

4. Exprime ton avis, en 60-70 mots et donne des exemples concrets de comportements à adopter pour préserver l'environnement dont les ressources ne sont pas infinies. Donne un titre à ta rédaction. 2p

3 points d'office

TEST DE EVALUARE
BAREM DE EVALUARE ȘI DE NOTARE

- Se punctează oricare alte formulări/ modalități de rezolvare corectă a cerințelor.
- Nu se acordă punctaje intermediare, altele decât cele precizate explicit prin barem.
- Se acordă 3 puncte din oficiu.

1. Réponses attendues:

4x0,5p =2p

	Phrase	Vrai	Faux
1.	Le bioplastique c'est un matériel innovant qui ne peut pas remplacer tous les plastiques classiques.		X
2.	Les sacs plastiques faits de la pomme de terre restent dans la nature pendant plusieurs siècles.		X
3.	Le bioplastique aide à protéger l'environnement.	X	
4.	L'air augmente le réchauffement climatique.		X

2. Réponses attendues:

2x1p=2p

- Quels sont les objets qui sont déjà fabriqués à base de bioplastique?
Les objets qui sont déjà fabriqués à base de bioplastique sont des ordinateurs, des téléphones portables, des CD-ROM ou même des pneus de voiture.
- Pourquoi le pétrole pollue-t-il?
Le pétrole pollue parce qu'il émet du dioxyde de carbone (CO₂) dans l'air.

3. Réponses attendues:

3x0,33p=1p

1. polluantes 2. pollué 3. pollution

4. Exprime ton avis, en 60-70 mots et donne des exemples concrets de comportements à adopter pour préserver l'environnement dont les ressources ne sont pas infinies. Donne un titre à ta rédaction.

2 points

0,5 puncte	1 punct	1,5 puncte	2 puncte
Redactează un text scurt, cu dificultate și greșeli. Scrie doar un tip de comportament adecvat pentru protejarea mediului înconjurător, nerespectând dimensiunea textului.	Redactează un text scurt și în general clar și coerent, cu unele erori de exprimare. Scrie două tipuri de comportament adecvat pentru protejarea mediului înconjurător, respectând parțial dimensiunea textului.	Redactează un text scurt, clar și coerent, cu doar câteva greșeli, respectând dimensiunea textului, scriind tipuri de comportament adecvat pentru protejarea mediului înconjurător, dar fără a preciza și un titlu pentru compunerea redactată.	Redactează un text clar, scurt, folosind corect lexicul adecvat pentru a evidenția tipuri de comportament pentru protejarea mediului înconjurător și respectă dimensiunea textului și are de asemenea un titlu.