



República de Moçambique
Ministério da Educação

Francês
12^a classe/ 2012

Conselho Nacional de Exames, Certificação e Equivalências

2^a época
90 minutos

Esta prova contém **40** perguntas com 4 alternativas de resposta cada uma.
Escolha a alternativa correcta e **RISQUE** a letra correspondente na sua folha de respostas.

Lisez le texte et répondez aux questions.

Le réchauffement climatique, également appelé réchauffement planétaire, ou réchauffement global, est un phénomène d'augmentation de la température moyenne des océans et de l'atmosphère, à l'échelle mondiale sur plusieurs années.

Les changements climatiques auxquels nous commençons à assister sont dus à l'augmentation des concentrations de gaz à effet de serre dans l'atmosphère. Depuis quelques dizaines d'années, le plus dangereux des gaz à effet de serre (le CO₂) a connu une augmentation dont l'origine est loin d'être naturelle.

Les activités humaines sont aujourd'hui la première cause de cette augmentation du phénomène de l'effet de serre : les industries, les transports, l'agriculture, les bâtiments et la production d'énergie en sont les principales.

La déforestation est aussi coupable à partir de la combustion du bois ou d'autres types de biomasse (organismes morts) produit aussi des quantités considérables de CO₂. Mais si on replante des arbres ou des plantes à la place de la forêt ou de la végétation qui a été brûlée, alors les nouvelles plantes vont absorber autant de CO₂ que ce qui a été émis lors de la combustion. Alors le cycle peut de nouveau être en équilibre.

Le réchauffement climatique a des conséquences très préoccupantes sur l'homme et l'environnement :

- réchauffement des terres ;
- élévation du niveau de la mer provoquant des inondations des zones côtières ;
- extension du désert ;
- vagues de chaleur plus intenses ;
- fortes pluies plus fréquentes et denses ;
- baisse de la ressource en eau potable

Les pays riches émettent le plus

Les pays qui émettent le plus de gaz à effet de serre sont les pays riches et industrialisés comme les Etats-Unis ou les pays européens. Les émissions par habitant des pays riches sont bien plus importantes que pour un pays plus pauvre. De nos jours, c'est la Chine qui émet le plus de CO₂, juste derrière les Etats-Unis. L'Inde a vu ses émissions augmenter de 50% depuis 1990, et est maintenant au 6^{ème} rang. Cependant les pays en voie de développement sont encore loin de rattraper les pays riches en ce qui concerne les émissions par habitant.

Les solutions face au changement climatique: la science a développé cinq types d'énergies.

- Les énergies renouvelables qui utilisent la force du vent, du soleil et des marées ;
- L'énergie solaire qui, avec l'énergie thermique, capte la chaleur du soleil à travers les panneaux photovoltaïques transformant l'énergie solaire en électricité ;

9. Dans l'immédiat qu'est-ce que nous pouvons faire pour sauver la planète ?

- A Accentuer la déforestation
- B À long terme développer les recherches
- C Demander conseil à nos grands-parents
- D Être plus rationnels

10. « ...depuis quelques dizaines d'années, les plus dangereux des gaz à effet de serre (le CO₂) ont connu une augmentation dont l'origine est loin d'être naturelle. » Dans cette phrase que signifie l'expression soulignée ? L'...

- A artificiel a des implications seulement sur les pays lointains.
- B artificiel n'a pas d'implication sur la nature
- C origine de l'augmentation est plutôt provoquée par l'homme.
- D origine de l'augmentation provient des pays lointains.

Des couleurs sur la langue. Trouvez le sens des phrases à partir des expressions soulignées.
(Questions 11, 12, 13, 14 et 15)

11. Pendant notre discussion, il y a eu un blanc.

- A Une mauvaise nouvelle
- B Un jeune blanc est arrivé
- C Un malentendu
- D Un silence

12. J'ai fait une nuit blanche.

- A Il y a eu une nuit de pleine lune
- B J'ai dessiné une lune blanche
- C Je n'ai pas dormi de la nuit
- D La nuit n'a pas de couleur

13. Elle est rouge de colère.

- A Contente
- B Fâchée
- C Jalouse
- D Malade

14. Il a une vie en rose.

- A Agréable
- B Difficile
- C Incompréhensive
- D Triste

15. Ils nous ont donné le feu vert.

- A Donner l'interdiction
- B Donner la permission
- C Faciliter la vie
- D Rendre dure la vie

Qu'expriment les phrases ? (Questions 16, 17, 18, 19, 20 et 21)

16. Tu dois trier les déchets!

- A Demande
- B Interdiction
- C Obligation
- D Proposition

17. Si tu éteins la lumière, la télé, l'ordinateur quand tu ne les utilises pas, tu sauves la planète.

- A Cause
- B Conseil
- C Demande
- D Permission

18. Il ne faut pas jeter les déchets dans la nature!

- A Interdiction
- B Obligation
- C Ordre
- D Permission

19. Ne laissons pas la planète devenir une poubelle!

- A Conseil
- B Obligation
- C Ordre
- D Permission

20. L'eau est précieuse. Économisons-la!

- A Conseil
- B Dégoût
- C Demande
- D Interdiction

Complétez les phrases (Questions 36, 37 et 38)

36. Les « Mambas », c'est le nom de ... national(e) du Mozambique.

- A l'armée B la danse C l'équipe D l'hymne

37. En 2011, le Mozambique a participé dans la coupe du monde de/ d' ...

- A Athlétisme. B Basketball. C hockey. D volley.

38. Les Pays francophones, ce sont ...

- A l'Afrique du sud et le Sénégal. C la France et le Nigeria.
 B la Côte d'Ivoire et la Rép. Démoc du Congo. D le Ghana et le Canada.

39. Mettez ce récit en ordre.

LA SORTIE DE LA CLASSE

1. - Nous sommes partis à huit heures du matin avec notre professeur et le voyage s'est bien passé.
2. - Enfin, le jour de la sortie de classe est arrivé!
3. - Il nous a fait d'abord visiter les lieux. Quelle beauté!
4. - Quand nous sommes arrivés au zoo, le guide nous a gentiment accueilli
5. - Nous avons rencontré le Directeur du zoo avant de quitter les lieux.
6. -Vers la fin de la visite, il y a eu le pic-nic.
7. -Arrivés à l'école un peu tard et fatigués après une belle sortie de classe.

A	2	4	5	3	6	1	7
B	1	3	4	5	6	7	2
C	1	5	3	4	6	7	2
D	2	1	4	3	5	6	7

40. Quel est l'ordre de ces observations ?

STOP POLLUTION! Comment sera notre vie dans 100 ans ?

1. Avant que l'on n'aille plus à l'école à cause des inondations des villes, nous partirons habiter dans l'espace et on mangera des médicaments et des vitamines. Fini les fruits et les légumes!
2. La deuxième chose c'est qu'il fera extrêmement chaud! Que des canicules!
3. Puis, ce sera le tour de l'eau. Il n'y aura plus d'eau potable.
4. Premièrement il faut dire que la population va beaucoup augmenter. Il y aura 15 milliards d'habitants sur la terre.
5. Et vous savez quoi encore ? Après l'explosion démographique, la canicule, c'est le tours des ressources. Oui, il n'y aura plus de pétrole.
6. Plus tard, quand on sera habitués à vivre dans l'espace, on se déplacera en fusées et nos professeurs seront des robots. On terminera notre vie là haut. Bien haut!

A	1	2	3	5	4	6
B	4	2	5	3	1	6
C	1	5	2	3	4	6
D	4	1	2	5	3	6

FIN