



FRENCH COACHING FARIDABAD

www.frenchcoachingfaridabad.com

2H-109, NIT Faridabad

Contacts: 9910082375, 9582212375, 9654782374, 0129-4062374

CLASS : 10TH

LEÇON 8

Ques 1. Comment pouvons-nous protéger notre planète ?

Ans. On peut protéger notre planète en réduisant le gaspillage de l'eau et d'autres sources naturelles. On doit réduire la pollution et le réchauffement de la terre.

How can we protect our planet?

Ans. We can protect our planet by reducing the waste of water and other natural sources. We must reduce pollution and global warming.

Ques 2. Comment peut-on conserver de l'eau ?

Ans. On peut arroser le jardin le soir conserver de l'eau et on doit fermer le robinet quand on n'en a pas besoin.

How can we conserve water?

Ans. You can water the garden in the evening to conserve water and you have to turn off the tap when you don't need it.

Ques 3. Comment contribue-t-on au réchauffement de la terre ?

Ans. Quand nous faisons trop de gaspillage, nous y contribuons indirectement.

How do we contribute to global warming?

Ans. When we waste too much, we contribute to it indirectly.

Ques 4. Qu'est-ce que c'est protéger l'environnement ?

Ans. C'est protéger notre source de nourriture et d'eau potable. Sinon, toute pollution finit par se retrouver un jour dans notre nourriture.

What does it mean to protect the environment?

Ans. It's protecting our source of food and drinking water. Otherwise, all pollution will one day end up in our food.

Ques 5. Qu'est-ce que « la biodiversité » ?

Ans. C'est la variété des espèces animales et végétales de la nature.

What is "biodiversity" ?

Ans. It is the variety of animal and plant species in nature.

Ques 6. Pourquoi doit-on protéger l'environnement ?

Ans. Pour assurer la survie et donc l'avenir de l'humanité, il est indispensable de protéger l'environnement.

Why should we protect the environment?

Ans. To ensure the survival and therefore the future of humanity, it is essential to protect the environment.

Ques 7. Protéger l'environnement : Est-ce que cela implique tous les gens du monde ?

Ans. Oui, pour assurer la survie et l'avenir de l'humanité, il est indispensable de protéger l'environnement aujourd'hui. Et pour cela tout le monde doit travailler ensemble.

Protecting the environment: Does this involve everyone in the world?

Ans. Yes, to ensure the survival and future of humanity, it is essential to protect the environment today. And for this everyone must work together.

Ques 8. Qu'est-ce que c'est l'environnement ?

Ans. L'environnement, c'est l'endroit où l'on vit, comme la forêt, le désert ou la ville, mais aussi le climat dans lequel on vit. Donc, l'environnement est partout autour de nous, partout où la vie se développe.

What is the environment?

Ans. The environment is the place where we live, such as the forest, the desert or the city, but also the climate in which we live. So the environment is everywhere around us, wherever life develops.

Ques 9. Qu'est-ce que c'est le réchauffement de la planète ?

Ans. Le réchauffement climatique est l'augmentation de la température moyenne à la surface de la planète.

What is global warming?

Ans. Global warming is the increase in the average surface temperature of the planet.

Ques 10. Comment est-ce que l'environnement est détruit ces jours ?

Ans. L'environnement est détruit ces jours par l'augmentation du réchauffement climatique. La destruction est due aux gaz à effet de serre rejetés par les activités humaines (industrie, transports, agriculture...) et retenus dans l'atmosphère, au gaspillage dans la rue, à la déforestation, à l'abattement des animaux etc.

How is the environment being destroyed these days?

Ans. The environment is being destroyed these days by increasing global warming. The destruction is due to greenhouse gases released by human activities (industry, transport, agriculture, etc.) and retained in the atmosphere, to waste in the streets, to deforestation, to the slaughter of animals, etc.

Ques 11. Que doit-on faire pour sauver la planète ?

Ans. Pour sauver la planète, il faut que nous conservions le climat en réduisant le réchauffement, en conservant de l'eau, en plantant plus d'arbres, en arrêtant la déforestation et en jetant les déchets et le gaspillage dans la poubelle couverte.

What must we do to save the planet?

Ans. To save the planet, we need to conserve the climate by reducing global warming, conserving water, planting more trees, stopping deforestation, and throwing trash and trash in the covered trash can.

Ques 12. Qu'est-ce que c'est le recyclage ? Expliquez.

Ans. Recycler, c'est transformer les déchets pour les réutiliser à nouveau. Pour recycler, il faut d'abord collecter des déchets puis les trier, c'est-ce qu'on appelle le tri sélectif :

Le recyclage s'effectue en trois étapes : la collecte de déchets, la transformation et la commercialisation.

What is recycling? Explain.

Ans. Recycling means transforming waste to reuse it again. To recycle, you must first collect waste and then sort it, this is called selective sorting: Recycling takes place in three stages: waste collection, processing and marketing.

Ques 13. Qu'est-ce que c'est l'énergie renouvelable ? Écrivez ses catégories.

Ans. Les énergies renouvelables (ENR en abrégé) sont des sources d'énergies dont le renouvellement naturel est assez rapide pour qu'elles puissent être considérées comme inépuisables à l'échelle de temps humaine.

Les énergies renouvelables sont divisées en 6 catégories :

L'énergie hydraulique, l'énergie éolienne, l'énergie solaire, l'énergie de la géothermie, l'énergie de la biomasse, les énergies marines.

What is renewable energy? Write its categories.

Ans. Renewable energies (ENR for short) are energy sources whose natural renewal is rapid enough that they can be considered inexhaustible on a human time scale. Renewable energies are divided into 6 categories: Hydraulic energy, wind energy, solar energy, geothermal energy, biomass energy, marine energies.

Ques 14. Qu'est-ce que c'est protéger l'environnement ?

Ans. Protéger l'environnement, c'est protéger notre source de nourriture et d'eau potable, préserver la qualité de l'air, conserver le climat, la biodiversité etc.

What does it mean to protect the environment?

Ans. Protecting the environment means protecting our source of food and drinking water, preserving air quality, conserving the climate, biodiversity, etc.

Ques 15. Comment peut-on préserver la qualité de l'air ?

Ans. Il faut préserver la qualité de l'air par jeter les déchets et le gaspillage dans la poubelle couverte parce que l'air est indispensable à notre survie.

How can we preserve air quality?

Ans. We must preserve air quality by throwing waste and waste into the covered trash can because air is essential to our survival.

Ques 16. Est-ce que vous essayez de réduire l'usage de l'eau et de l'électricité ? Comment ?

Ans. Qui, j'essaie de réduire l'usage de l'eau et de l'électricité par fermer le robinet et éteindre la lumière quand on n'en a pas besoin.

Are you trying to reduce the use of water and electricity? How ?

Ans. Which, I try to reduce the use of water and electricity by turning off the tap and turning off the lights when we don't need them.

Ques 17. Quelle marque est ta machine à laver ?

Ans. Answer may vary.

What brand is your washing machine?

Ans. Answer may vary.

Ques 18. Quelles sont les créations de Dieu ?

Ans. L'être humain, la variété des espèces animales et végétales de la nature sont les créations de Dieu.

What are God's creations?

Ans. The human being, the variety of animal and plant species in nature are the creations of God.

