



La couche d'ozone

Résumé du cours :

- La couche d'ozone est l'une des couches supérieures de l'atmosphère formée de gaz ozone qui protège la terre des effets nocifs des rayons ultraviolets provenant du soleil.
- Les émissions de gaz provoquées par les diverses activités de l'homme sont responsables de la dégradation de la couche d'ozone.
- Pour préserver la couche d'ozone, il faut réglementer les différentes activités humaines et particulièrement les activités industrielles.

Exercices d'application :

Exercice N°1 :

Compléter les lacunes par ce qui convient des mots suivants : trou – l'homme – ozone – gaz – soleil – nocifs

*La couche d'.....protège la terre des effetsdes rayons ultraviolets provenant du.....

*Les émissions deprovoquées par les diverses activités de ont pour conséquence la dégradation de la couche d'et la croissance de son

Exercice N°2 :

Répondre par vrai ou faux aux propositions suivantes :

-La couche d'ozone nous protège des rayons infrarouges du soleil [.....]

-La couche d'ozone se forme naturellement suite à la transformation du dioxygène de l'air à haute altitude sous l'action des rayons solaires. [.....]

-Pour limiter la dégradation de la couche d'ozone il faut diminuer l'utilisation du chlorofluorocarbonate (CFC) [.....]

Exercice N°3 :

a-Qu'est ce que la couche d'ozone ?

.....

b-Quel est le rôle de la couche d'ozone ?

.....

c-Quelles sont les causes de dégradation de la couche d'ozone ?

.....

Exercice N°4 :

Barrer la proposition fautive.

-Les émissions de certains gaz résultant des différentes activités humaines provoquent une :





- *Diminution de la température à la surface de la terre.
- *Augmentation de la température à la surface de la terre.
- *Dégradation de la couche d'ozone.
- *Augmentation de la valeur moyenne de quantité de pluie dans certaines régions.
- Le gaz ozone résulte d'une transformation naturelle de gaz :
 - *Nitrogène (Azote).
 - *Dioxygène.
 - *Hélium

QCM

Cocher la bonne réponse parmi les propositions suivantes :

1)La couche d'ozone est :

- L'une des couches supérieures de l'atmosphère.
- L'une des couches de la terre.
- Une couche formée d'Azote

2)La couche d'ozone protège notre planète :

- Des rayons ultraviolets
- Des rayons infrarouges
- Des rayons infra-violets

3)Le trou d'ozone résulte de:

- La pollution de l'eau
- La pollution de l'air
- Un tremblement de terre.



COLLEGE.MOURAJAA.COM





CORRECTION

Exercice n°1 :

Ozone - nocifs- soleil

Gaz - l'homme - ozone - trou.

Exercice n°2 :

-Faux

-Vrai

-Vrai

Exercice n°3:

a-La couche d'ozone est l'une des couches supérieures de l'atmosphère.

b-La couche d'ozone protège la terre des dangers des rayons ultraviolets provenant de soleil.

c-L'air pollué et quelques corps gazeux.

Exercice n°4:

~~• Diminution de la température à la surface de la terre.~~

• Nitrogène (Azote).

• Hélium

QCM :

1-L'une des couches supérieures de l'atmosphère

2-Les rayons ultraviolets.

3-Pollution de l'air

