

ACTIVIDADES DE CIENCIAS DE LA NATURALEZA. Miércoles 22 de abril.

1.- Explica qué es el medioambiente.

El medioambiente de un ser vivo es todo lo que lo rodea e influye sobre él.

2.- ¿Qué es la contaminación?

Es la acumulación de basuras y sustancias perjudiciales tanto en el aire como en el agua o en el suelo.

3.- Explica que es la deforestación.

La deforestación consiste en la desaparición de los bosques.

4.- ¿Cuáles pueden ser las causas de la deforestación?

Puede ser debida, entre otras causas, a la tala de árboles, a los incendios forestales o a la muerte de los árboles por la contaminación del suelo y del aire.

5.- ¿Cuál es la consecuencia de la deforestación?

La consecuencia de la deforestación es la desertificación.

6.- Explica qué es la desertificación.

La desertificación se produce cuando el suelo se convierte en un desierto debido a que las lluvias lo van arrastrando al no tener la protección de las plantas.

7.- ¿Qué es la extinción de las especies? ¿A qué puede deberse?

La extinción es la completa desaparición de una especie de ser vivo.

Puede deberse a una captura excesiva, a la contaminación o a que se dañen y se destruyan los ecosistemas en los que habita.

8.- ¿A quién corresponde la conservación del medioambiente?

Entre todos, autoridades y ciudadanía, podemos adoptar medidas para tratar que nuestras actividades produzcan las mínimas alteraciones en el medioambiente.

9.- Completa:

Conservación del medioambiente	
Responsabilidad de las autoridades.	Responsabilidad de los ciudadanos.
Vigilar el estado del medioambiente	Reciclar residuos.
Poner en funcionamiento las medidas necesarias para conservar el medioambiente.	Respetar la naturaleza.
Mantener en medioambiente en buen estado.	Ahorra agua.
Estudiar qué seres vivos están amenazados y proporcionarles protección.	Ahorrar energía.

10.- Explica qué son los espacios protegidos.

Son espacios naturales que el estado o las comunidades autónomas protegen para conservarlos.