

PROPÓSITO:

Respetar y cuidar los seres vivos y el ambiente en donde habitan.

MOTIVACIÓN:

EXPLICACIÓN:

El ser humano ha ido abusando de los recursos naturales sin tener en cuenta su agotamiento, lo que ha provocado el empobrecimiento del suelo, la desaparición de bosques y especies, y la reducción de sus reservas hidrográficas. La contaminación es el mayor impacto del ser humano sobre el planeta.

EJERCICIOS:

Realizar una infografía sobre los ciclos biogeoquímicos.

EVALUACIÓN:

1. Dibuje explique los ciclos biogeoquímicos (C,N.H₂O,P y S).
2. ¿Cambian los ecosistemas a través del tiempo?
3. Explique las condiciones de estabilidad y equilibrio en los ecosistemas.
4. Describa efecto invernadero y cambio climático.
5. Escriba 5 acciones que amenazan la biodiversidad.
6. Escriba 5 acciones para conservar la biodiversidad.

BIBLIOGRAFÍA:

-<https://www.bbvaopenmind.co...>

-<https://biblioteca.clacso.edu.ar>...>

-Texto ZonActiva grado octavo editorial voluntad