

PROPÓSITO:

PROPÓSITO:

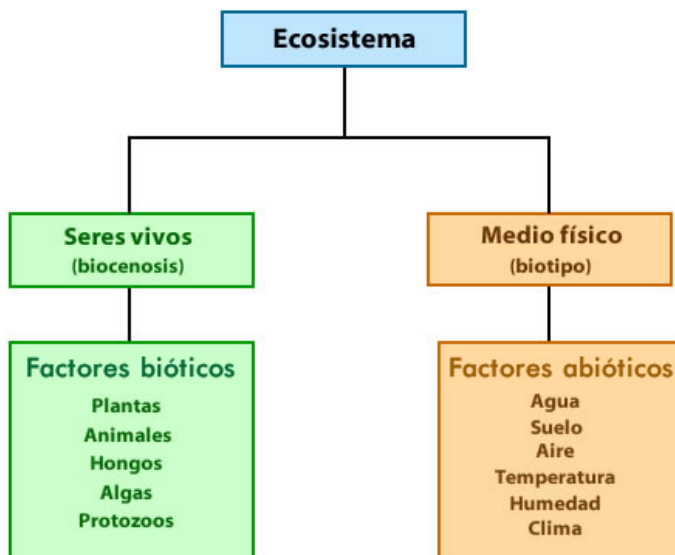
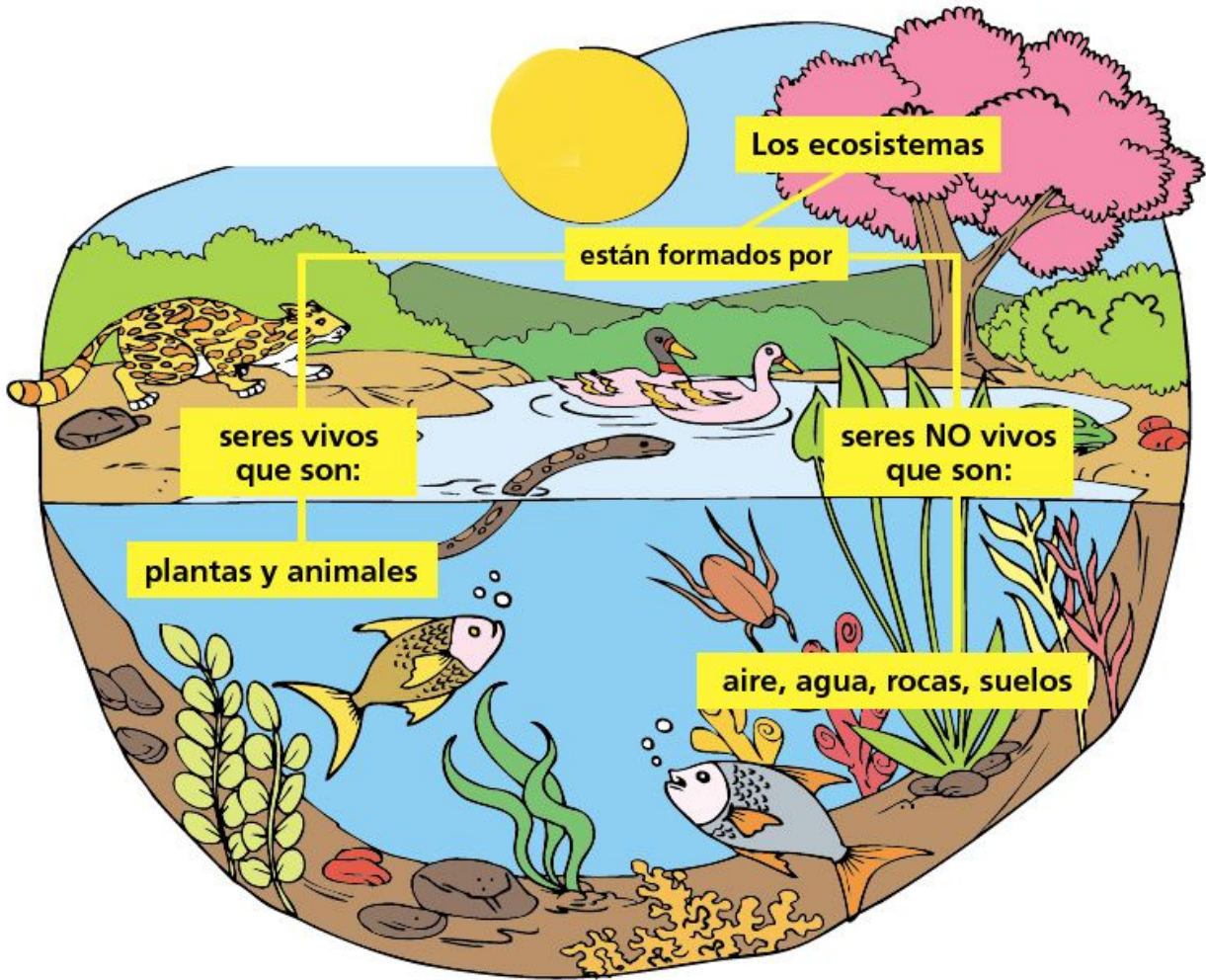
1. Comprender el funcionamiento de la naturaleza y la energía en los ecosistemas.
2. Motivar para la protección y el cuidado del medio ambiente.

MOTIVACIÓN:

Leo detenidamente el siguiente cuento:

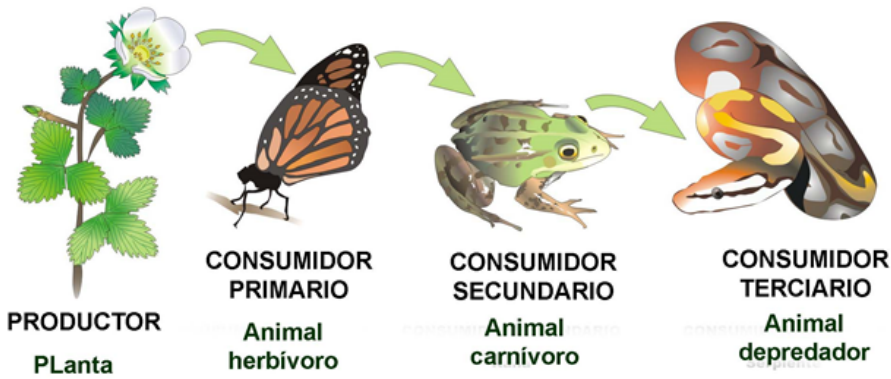


EXPLICACIÓN:





CADENA ALIMENTARIA



VIDEO 1:ECOSISTEMAS

VÍDEO 2:QUE ES UN ECOSISTEMA Y TIPOS DE ECOSISTEMAS

VIDEO 3: CADENA ALIMENTICIA

VÍDEO 4: ecosistema productores consumidores y descomponedores

EJERCICIOS:

. EJERCICIOS

- . 1. Leer el cuento de la motivación y representarlo con dibujos.
- 2. Realiza un dibujo de cada tipo de ecosistemas. (terrestre, acuático y mixto)
- 3. Dibuja un ejemplo de una cadena alimenticia.
- 4. Define los siguientes términos:
Ecosistema, Bioma, productor, consumidor, descomponedor.
- . 5. Consulta el ciclo del agua y realiza el dibujo.

EVALUACIÓN:

Realizar la actividad propuesta en clase en el

cuaderno con colores y de manera organizada.
Participación en clase y prueba saber.

BIBLIOGRAFÍA:

<https://www.youtube.com/watch?v=3y0dPYDLXPY>

<https://www.youtube.com/watch?v=RMUcXoY9Wx4>

<https://www.youtube.com/watch?v=XKSgZ0QbgqU&t=16s>