

PROPÓSITO:

Conozco la importancia que tiene la finalización de un ciclo de vida en un ser vivo.

Comprendo que la muerte de los seres vivos ayuda al equilibrio ecológico del planeta.

TALLER 7

EL FIN DEL CICLO DE LA VIDA

MOTIVACIÓN:

Cuando el ciclo de vida termina en los seres vivos

Todos los seres vivos tienen un ciclo de vida, pero ¿todos los seres vivos mueren porque envejecen? ¿Por qué?

- Las transformaciones de la naturaleza hacen que los seres vivos tengan cambios antes de morir, como la metamorfosis en un pez, el cambio de una flor en fruto o como los seres humanos que tenemos cambios físicos y psicológicos. ¿Por qué son importantes estos cambios?

EXPLICACIÓN:

¿Qué pasa con los seres vivos cuando termina su ciclo de vida?

Todo ser vivo proviene de otro ser vivo y tiene un ciclo de vida: nace, crece, se reproduce y muere. La muerte puede llegar por envejecimiento, enfermedad, depredación u otros aspectos ambientales.

El cuerpo de los seres que mueren se descompone y, generalmente, se integra al suelo.

EJERCICIOS:

1. Muchos seres vivos que vivieron en épocas anteriores desaparecieron, hoy en día se encuentran solo sus restos para estudiarlos (fósiles). Imagínate si en un paseo encontraras un fósil como se aprecia en la imagen:
 - a. ¿Qué características tienen los restos de este animal?
 - b. Compara las características del fósil con la del animal vivo.



2. Observa las imágenes y explica ¿qué pasaría si los seres humanos no murieran?

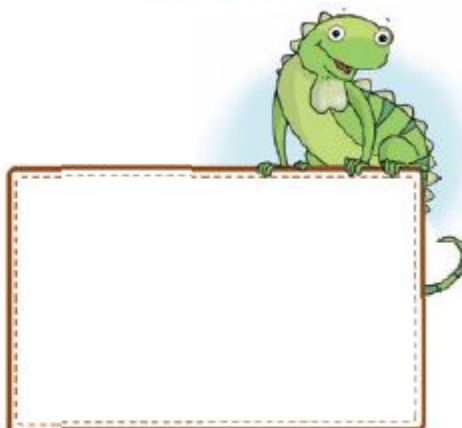


3. Completa en tu cuaderno el siguiente cuadro, escribe las características de los animales y las plantas cuando están vivos o muertos.

Seres	Vivos	Muertos
Animales		
Plantas		

EVALUACIÓN:

Observa las imágenes, descríbelas y responde: ¿qué importancia tiene la muerte en el ciclo de la vida?



Valora tu aprendizaje	Sí	No	A veces
Conozco la importancia que tiene la finalización de un ciclo de vida en un ser vivo.			
Comprendo que la muerte de los seres vivos ayuda al equilibrio ecológico del planeta.			

Mi compromiso

Respeto la vida y reconozco la muerte como parte del ciclo natural.

BIBLIOGRAFÍA:

Retos para Gigantes (MEN)

Profesor Guillermo Pelaez