

PROPÓSITO:

Reconocer e identificar los ciclos de vida en los seres vivos plantas y animales

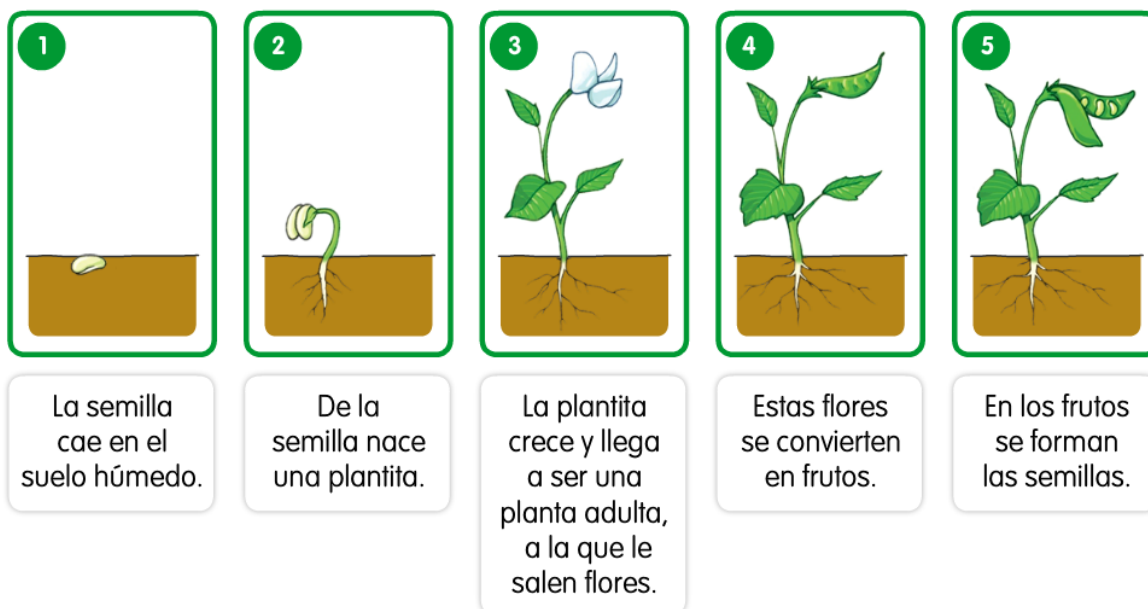
MOTIVACIÓN:

Cuento corto sobre el renacuajo paseador

EXPLICACIÓN:

Por medio de las gráficas se explicará cada uno de los signos de los animales o plantas En el caso de la rana Cómo se ve la Gráfica tenemos huevos embriones renacuajos y relajo con dos patas las ranas joven y la rana adulta y así se completa el ciclo de vida de este animal

La reproducción de las plantas





EJERCICIOS:

INSTRUCCIONES DE CIENCIAS

- 1_ Cuando vayas escribiendo es necesario aprenderse lo que lee.
- 2_ Lee y escribe en su cuaderno de ciencias el siguiente título.

RESUMEN DE LA UNIDAD CUATRO PAGINAS 224_225

- 1_ Todos los seres vivos desde el momento en que nacen tienen cambios en su organismo que les permiten sobrevivir, a estos cambios se les llama CICLOS DE VIDA.
- 2_ Los cambios que sufren algunos animales como la mariposa y la rana en su ciclo de vida se llama METAMORFOSIS.
- 3_ Dibuja con sus nombres la metamorfosis de la mariposa.

DIBUJE

- 4_ La reproducción de los animales puede ser OVIPARA por medio de huevos como las aves y VIVIPARA que nacen del vientre de la madre como los mamíferos.
- 5_ Hay varios tipos de locomoción o movimiento que realizan los seres vivos para desplazarse de un

lugar a otro: como volar, nadar, reptar, correr, saltar.

6_ Dibuja 5 diferentes tipos de locomoción o movimiento de algunos animales

EVALUACIÓN:

Terminados los ejercicios y la retroalimentación los niños mostraran pequeñas exposiciones de lo aprendido

BIBLIOGRAFÍA:

google

youtube

libro preparete para saber