

PROPÓSITO:

FIN EN MENTE: Identifica los seres vivos y los seres inertes por medio de videos, fichas, ilustraciones con el fin de conocer su característica.

MOTIVACIÓN:



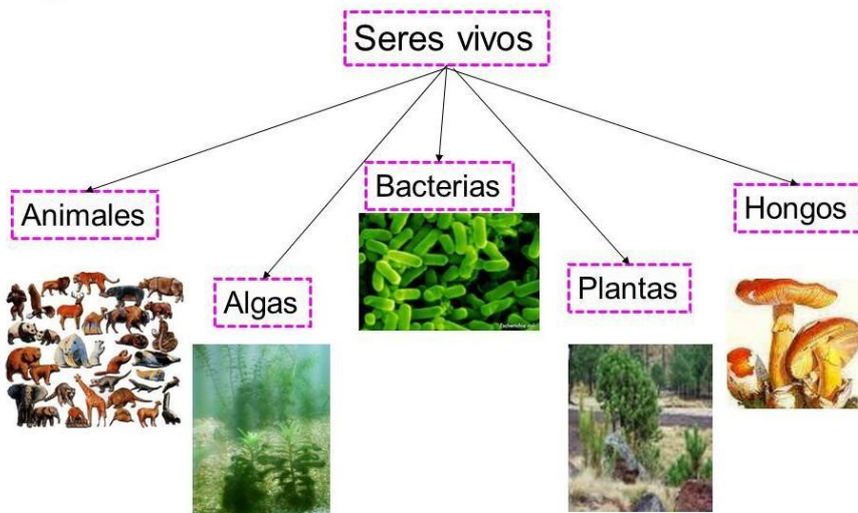
https://www.youtube.com/watch?v=kY-H8_aYBpc&ab_channel=StepsGenius

MOTIVACIÓN

HOY TRABAJAREMOS EL TEMA DE LOS SERES VIVO Y INERTES RECORDARLES EL DESARROLLO CREATIVO DE TODAS LAS ACTIVIDADES Y SIEMPRE REPASAR LOS TEMAS VISTOS Y MUCHA PUNTUALIDAD EN LA ENTREGA DE LAS ACTIVIDADES .

EXPLICACIÓN:

¿Qué es un ser vivo?



Reino	Características
Mónera 	Formado por bacterias que pueden ser consumidoras o productoras de alimento. Las bacterias son organismos microscópicos que viven en diversos ambientes y que pueden sobrevivir a condiciones extremas.
Protista 	Conformado por seres microscópicos que viven en ambientes acuáticos como estanques o charcas.
Hongo o fungi 	Pueden ser unicelulares o pluricelulares. Son consumidores especialmente de materia en descomposición.
Vegetal 	Seres pluricelulares, contienen clorofila en sus células por lo cual son capaces de fabricar su propio alimento. No se desplazan.
Animal 	Seres pluricelulares, tienen la capacidad de desplazarse y responder a estímulos. Son organismos consumidores.

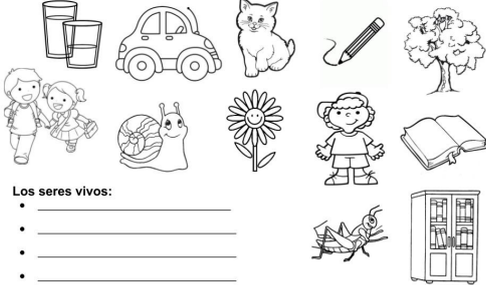
EJERCICIOS:

Has clic aquí [DESCARGAR](#) la guía y desarrollarla en el cuaderno de ciencias naturales.

EVALUACIÓN:

Nombre _____

Colorea de verde LOS SERES VIVOS Colorea de rojo LOS SERES INERTES



Los seres vivos:

- _____
- _____
- _____
- _____

rosafernandezsalamancaprimariablogspot.com

BIBLIOGRAFÍA:

Libro multiareas norma grado segundo.

youtube