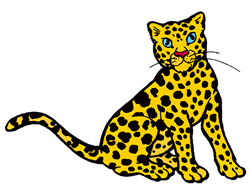
**Retroalimentación asignatura Ciencias**

**Kinder**

La presente retroalimentación tiene como objetivo fortalecer los contenidos trabajados en el power point de ciencias, subido a la página de nuestro establecimiento el día Lunes 25 de mayo.

Para comenzar, se sugiere revisar el material (Power point interactivo) desde un computador y no en celular, ya que esto permite tener un panorama de mayor tamaño y mejor audio para los niños/as.



Lee y responde las siguientes preguntas con tus hijos/a.

**¿Cuál es el hábitat de los animales terrestres?**

Los **animales terrestres** son **animales** que viven todo o la mayor parte de su tiempo en la tierra. Por ejemplo, los perros, lagartos, tigres, hormigas, ratones o elefantes. Sus cuerpos están adaptados para poder arrastrarse, caminar, correr, trepar o saltar, según el ecosistema en el que vivan.

**¿Cuál es el tipo de alimentación de los animales terrestres?**

Unos se **comen** las hojas, otros los tallos y algunos prefieren las flores, las semillas o los frutos. A estos **animales** se les llama herbívoros. Algunos **animales** se **comen** a otros **animales.**

\_**Actividades que puedes realizar en casa para potenciar mayormente este aprendizaje.**

Es importante una vez que leas esta información junto a tus hijos/a, puedas realizar las siguientes preguntas:

**1: ¿Dé que se alimentan los animales terrestres??**

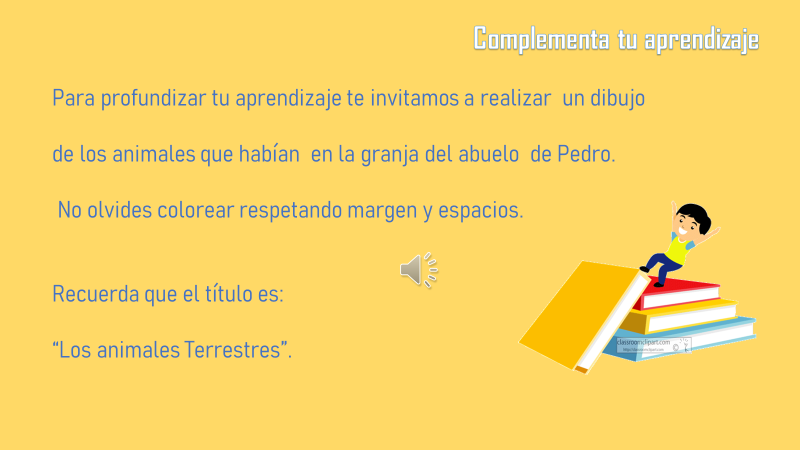
**Respuesta:** Los animales terrestres se alimentan de hojas, flores, semillas, frutos. Y de otros animales.

**2: ¿Cuál es el hábitat de los animales terrestres??**

**Respuesta:** Los animales terrestres viven la mayor parte en la tierra compartiendo con otros animales de su mismo hábitat.

En la actividad de:

* **Complementa tu aprendizaje:** Debes realizar un dibujo de los animales terrestres que participaban en el cuento “La Granja del Abuelo de Pedro”. Es importante que tus padres guíen y supervisen el trabajo que realizaras en tu cuaderno verde de ciencias.No olvides colocar el título y colorear respetando margen y orden.

****