



GUÍA N°6 APRENDIZAJE Y ENSEÑANZA REMOTO
SEMANA DEL 11 al 15 DE MAYO DE 2020

ASIGNATURA: CIENCIAS NATURALES

NIVEL: PRIMERO BÁSICO

PLAN DE TRABAJO	
INSTRUCCIONES, MATERIALES Y RECURSOS A USAR	Guía de trabajo con instrucciones trabajo en libro.
NOMBRE DOCENTE	Marianela Meza Zúñiga Carolina Ubilla Díaz
CORREO ELECTRONICO DOCENTE	primero.b@csmaipo.cl segundo.a@csmaipo.cl

ESTRATEGIA DE APRENDIZAJE: UNIDAD I	
OA	2 Observar y comparar animales de acuerdo a características como tamaño, cubierta corporal, estructuras de desplazamiento y hábitat entre otras.
CONTENIDO	Cubierta corporal de los animales Partes del cuerpo de los animales que les permiten desplazarse.
-HABILIDADES	Reconocer, describir, explorar, observar, experimentar, registrar



GUÍA N°3 APRENDIZAJE Y ENSEÑANZA REMOTO **SEMANA DEL 11 al 15 DE MAYO DE 2020**

Actividad N°1

- **Recuerda como cubren su cuerpo los animales. Observa tu libro de Ciencias Naturales páginas 74 y 75**

Responde de acuerdo a lo observado en forma oral con ayuda de un adulto

- 1.- **¿Qué animales tienen el cuerpo cubierto de plumas?**
- 2.- **¿Qué otro animal tiene pelos? Nombra dos**
- 3.- **¿En qué se parecen el camaleón y un pez?**
- 4.- **¿Cómo cubren su cuerpo la lechuza y el guacamayo?**

- **Trabaja ahora en el cuadernillo de Ciencias Naturales página 39. Aquí debes agrupar animales según la cubierta de su cuerpo, para esto debes utilizar los recortables que trae el libro.**

Actividad N°2

- **Observa la página 76 y 77 del libro de Ciencias Naturales. Pídele a un adulto que te ayude a leer y comparar los animales de acuerdo a su cubierta y tamaño.**
- **Ahora aplica lo aprendido en tu cuadernillo de Ciencias Naturales, para eso debe elegir 2 animales de tu entorno y los comparas por su cubierta y tamaño.**

Actividad N°3

- **Observa las páginas 78 y 79 de tu libro de Ciencias Naturales. ¿Qué partes del cuerpo les permiten desplazarse?**
- **Responde en forma oral las siguientes preguntas.**
 - 1.- **¿Qué le permite al puma desplazarse de un lugar a otro?**
 - 2.- **¿Qué parte del cuerpo de la gaviota le permite desplazarse?**
 - 3.- **¿Por qué el puma y el tiburón se desplazan de distinta forma?**

- Después de responder, trabaja en la página 42 del cuadernillo de Ciencias Naturales donde debes asociar animales que se desplazan de la misma forma.

Actividad N°4

- Para terminar observarás un video que te ayudará a entender de mejor forma lo que has aprendido hoy.
- <https://youtu.be/Skkzlvhj1s8> Características de los Animales | Camaleón
- Escribe en tu cuaderno de Ciencias Naturales el título “Partes del cuerpo de los animales que les permiten desplazarse”
- No olvides colocar la fecha.
- Pega recortes de 3 animales diferentes(o dibuja) y señala las partes del cuerpo que les permiten desplazarse. (Mira los ejemplos de las páginas 78 y 79)



¡Muy bien! Haz terminado por hoy.