

3

ANIMAL PLANET



Estimadas familias y tutores:

Estamos encantados de seguir compartiendo con vosotros el plan de trabajo que tenemos pensado para vuestros hijos e hijas, e invitaros a colaborar en la medida en la que podáis.

En esta unidad, Charles Darwin acompañará al alumnado para mostrarle diferentes **tipos de animales y sus características**. El objetivo de esta unidad es que los niños y niñas aprendan las diferencias entre los animales vertebrados (y sus grupos) e invertebrados. También, trabajarán para ser capaces de distinguir animales domésticos y salvajes.

Al comienzo de la unidad, el alumnado será consciente del entorno que le rodea escuchando y observando lo que hay a su alrededor. De esta manera, aprenderán a respetar y cuidar el medio en el que vivimos.

Por último, aprenderán a valorar a los animales y respetar su forma de vida.

En casa

Podéis animaros a realizar en familia el siguiente experimento, *Find out what birds eat* (Descubrir que comen los pájaros), cuyo objetivo es que los niños y niñas observen cómo se alimentan los pájaros y construyan un comedero para ello. Esperamos que podáis disfrutar con vuestros hijos e hijas, además de aprender y compartir los valores que en clase ya se han trabajado.

Esperamos que os divirtáis trabajando juntos.

Un saludo,

El profesor / La profesora de ciencias naturales de vuestro hijo/a.

Find out what birds eat

Material necesario:

- Un tetra-brick de leche
- Tijeras
- Pegamento
- Vasos de plástico
- Palitos
- Cuerda
- Diferente tipo de comida: maíz, cereales, semillas y migas de pan

Paso 1: Cortar varios rectángulos pequeños en vertical, como si fueran ventanitas. Hacer dos agujeros debajo de los rectángulos y meter un palo.



Paso 2: Introducir la comida dentro del tetra-brick: cereales, migas de pan, maíz, semillas...



Paso 3: Colgar en una rama el tetra-brick y observar. ¡Podéis decorar el tetra-brick como más os guste!



Paso 4: Pensar cuál es la comida favorita de los pájaros. Pasados unos días, comprobar si la predicción era la correcta o no.

Conclusión: ¡Ya sabéis cuál es la comida favorita de los pájaros!

3

ANIMAL PLANET

MY DICTIONARY

**English**

amphibians

arctic

badger

balloon fish

birds

butterfly

cat

chick

corn

cow

crab

dog

domestic

fish

fly

fox

frog

hen

horse

invertebrate

mammals

reptiles

skeleton

slither

snake

swim

tiger

vertebrate

walk

wild

Castellano

anfíbios

ártico

tejón

pez globo

pájaros

mariposa

gato

polluelo

maíz

vaca

cangrejo

perro

doméstico

peces

volar

zorro

rana

gallina

caballo

invertebrado

mamíferos

reptiles

esqueleto

deslizarse

serpiente

nadar

tigre

vertebrado

andar/caminar

salvaje