



Ciencias Naturales 2°Básico 2020
Alejandra Blaessiger Z.

Semana	8	Clase	Unidad 1 “El funcionamiento de los seres vivos.” OA1
OA 1 Ciencias de la Vida	Observar, describir y clasificar los vertebrados en mamíferos, aves, reptiles, anfibios y peces, a partir de características como cubierta corporal, presencia de mamás y estructuras para la respiración, entre otras		
Curso	2° Básico		
Objetivo de la Clase	Objetivo: Identifican animales vertebrados cómo: mamíferos, aves, reptiles, anfibios y peces.		
Objetivo Actitudinal	Manifiestar un estilo de trabajo riguroso y perseverante para lograr los aprendizajes de la asignatura. Demostrar curiosidad e interés por conocer seres vivos animales, y su relación con el entorno natural.		
Objetivo Conceptual	Tipos de animales mamíferos, aves, reptiles, anfibios y peces.		
Recursos	Celular o computador, cuaderno, lápices de colores, texto de estudio páginas (44,45,46,47) y los siguientes links: https://youtu.be/McJ6nE5GZo8 (Clasificación de los animales vertebrados en: mamíferos, peces, reptiles, anfibios y aves.) https://youtu.be/5Tg0J59MYI (Grupo de animales: Mamíferos, aves, reptiles, peces y anfibios)		

Queridos Estudiantes y familia un saludo cordial para todos ustedes.

Recordarles a los apoderados que el envío de material es semanal, y que al término de semana será revisado. (viernes 22 de mayo 2020). La clase es de 90 minutos.

Además, organizar los tiempos de trabajos para que no sean tan extensos, una hora en la mañana y otra en la tarde, mezclando las actividades con una del área artística, dando recreo en cada actividad, tratar de organizar un calendario para poder ir desarrollando las guías de todas las asignaturas que se envían.

Queridos Estudiantes como están hoy...

Correo: alejandra.blaessinger@colegio-mansodevelasco.cl

Libro Virtual: aprendoenlinea.mineduc.cl

Número Whatsapp: +56997005591

Preparados para aprender y disfrutar el conocimiento.

Hoy trabajaremos en: Clasificar vertebrados en mamíferos, aves, reptiles, anfibios y peces. Activen sus conocimientos previos viendo imágenes en el siguiente Video, Busca el siguiente link: <https://youtu.be/5Tg0J59MYI> (Grupo de animales: Mamíferos, aves, reptiles, peces y anfibios).

Demuestren el interés por observar y reconocer los tipos de animales y sus características.

Sigan las instrucciones para desarrollar la actividad:

Acompañado de un adulto revisa el video con la clasificación de cada uno de los grupos de animales en el siguiente link: <https://youtu.be/McJ6nE5GZo8> (Clasificación de los animales vertebrados en: mamíferos, peces, reptiles, anfibios y aves.)

Comenta con tu familia lo observado y dibuja en tu cuaderno lo que conversaron.

Puedes dibujar un animal de cada especie o grupo en tu cuaderno de ciencias naturales, describiendo las características de cada uno ellos. Revisa las páginas (44,45,46,47) de tu texto de estudio como medio de información.

- 1.- Observa el cuadro con imágenes y lee la información junto algún integrante de tu familia, comenten lo que observaron.
 - 2.- Observa las imágenes de los animales y escribe el nombre en los recuadros de cada grupo de los animales.
 - 3.- Dibuja otro animal que pertenezca al grupo 1.
 - 4.- Dibuja otro animal que pertenezca al grupo 2.
- Desarrolla las páginas (32,33) en tu cuaderno de actividades

Realiza la tarea y no se te olvide el valor de la responsabilidad enviando tu tarea, a mi

Correo: alejandra.blaessinger@colegio-mansodevelasco.cl

1.-A partir de lo que han aprendido hoy en clase.

Acompañado de un adulto, observa, recorta los animales que se presentan a continuación.

Pega cada animal en el grupo al que pertenece (mamíferos, aves, reptiles, anfibios o peces)

Realiza la actividad en tu cuaderno de ciencias naturales.

Comencemos...

Correo: alejandra.blaessinger@colegio-mansodevelasco.cl

Libro Virtual: aprendoenlinea.mineduc.cl

Número Whatsapp: +56997005591