



Retroalimentación Ciencias Naturales 1° Básico 2020
Alejandra Blaessinger Z

Semana	11	Clase 11	Unidad 2 “Los animales y sus características” OA 2
OA 2 Ciencias de la Vida	Observar y comparar animales de acuerdo a características como tamaño, cubierta corporal, estructuras de desplazamiento y hábitat, entre otras.		
Curso	1° Básico		
Objetivo de la Clase	Objetivo: Conocer las características de los animales según su (cubierta corporal y estructuras de desplazamiento)		
Objetivo Actitudinal	Manifiestar un estilo de trabajo riguroso y perseverante para lograr los aprendizajes de la asignatura.		
Objetivo Conceptual	Características de los animales según su cubierta corporal y estructuras de desplazamiento.		
Recursos	Computador, celular, cuaderno, lápices y el texto escolar páginas (74,75,78) y los siguientes links: https://youtu.be/RLuCVavsdLU (Que tienen los Animales sobre la Piel) https://youtu.be/IAGVGbDzADY (Estructuras de desplazamiento)		

Queridos Estudiantes y familia un saludo cordial para todos ustedes.

Recordarles que el envío de material es semanal, y que al término de semana será revisado. (viernes 19 de junio 2020). La clase es de 90 minutos.

Queridos Estudiantes y familia un saludo, cordial para todos ustedes. Envío la clase de retroalimentación de los contenidos descendidos en la evaluación formativa.

Esperando que todos estén al día en sus aprendizajes pendientes, y enviar las actividades a sus profesores, esta semana seguimos con este aprendizaje a distancia o remoto.

Espero verlos pronto...

Queridos Estudiantes como están hoy...

Preparados para aprender y disfrutar de la clase.

Hoy aprenderemos sobre las características de los animales según su cubierta corporal y estructuras de desplazamiento. Acompañado de un adulto observen el video que indica las características de los animales. En la naturaleza, los animales se presentan con diferentes tipos de cobertura en su piel. Existen los animales con plumas, escamas, pelos y piel desnuda. La mayoría de los animales deben desplazarse y existen diferentes maneras: las aves, como los patos, vuelan, nadan y caminan. En cambio, los insectos caminan y vuelan. Y otros reptan o se arrastran. Los animales se desplazan utilizando alas, aletas, patas, abdomen. Revisa nuevamente el siguiente link: <https://youtu.be/Skkzlvhj1s8> (Características de los Animales).

Correo: alejandra.blaessinger@colegio-mansodevelasco.cl

Libro Virtual: aprendoenlinea.mineduc.cl

Número Whatsapp: +56997005591

Comenten y describan lo observado en el video para recordar lo aprendido en las clases anteriores sobre las características de los animales y descríbelo dibujando. Realiza esta actividad en tu cuaderno de Ciencias.

Sigan las instrucciones para desarrollar de las actividades:

Acompañados de un adulto, revisen nuevamente los videos. Busca en el siguiente link:

<https://youtu.be/RLuCVavsdlU>(QueTienenLosAnimalesSobreLaPiel)

<https://youtu.be/IAGVGbDzADY> (Estructuras de desplazamiento). Para que puedas desarrollar la guía de aprendizaje.

Realiza las actividades de la Guía de Aprendizaje.

1.- Acompañado de un adulto pídele que te lean la información del texto y luego, observa los siguientes animales:

Encierra con una cuerda  de color azul los animales que poseen cubierta corporal de plumas. Encierra con una cuerda  de color verde los animales que poseen cubierta corporal de escamas.

Encierra con una cuerda  de color rojo los animales que poseen cubierta corporal de pelos.

2.-Acompañado de un adulto pídele que te lea la actividad y luego observa las imágenes de los animales y dibuja la estructura que necesita cada animal para desplazarse. La mayoría de los animales se desplazan de un lugar a otro para alcanzar su alimento, cuidar sus crías y encontrara refugio. Revisa las páginas del texto (74,75,78) para recordar lo aprendido.

Realiza la tarea la que debes enviar a mi correo:

alejandra.blaessinger@colegio-mansodevelasco.cl

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

Acompañado de un adulto. Elige un animal, puede ser tu mascota u otro que identifiques y describe las características en el cuadro descriptivo que le corresponden según su cubierta corporal y su estructura de desplazamiento.

Comencemos...

Correo: alejandra.blaessinger@colegio-mansodevelasco.cl

Libro Virtual: aprendoenlinea.mineduc.cl

Número Whatsapp: +56997005591



Retroalimentación 1°Básico Ciencias Naturales 2020

Alejandra Blaessinger Z.

semana

11

Unidad 1 "Los Habitantes de nuestro planeta"

Nombre:

Fecha:

Objetivo de la Clase: Conocer las características de los animales según su (cubierta corporal y estructuras de desplazamiento)

Características de los animales

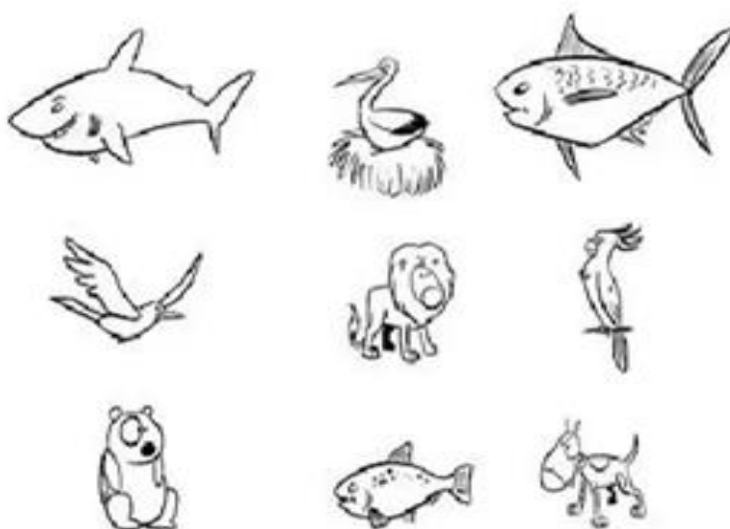
En la naturaleza, los animales se presentan con diferentes tipos de cobertura en su piel existen los animales con Plumas, Escamas, Pelos y Piel Desnuda. La mayoría de los animales deben desplazarse existen diferentes maneras: las aves, como los patos, vuelan, nadan y caminan. En cambio, los insectos caminan y vuelan. Y otros reptan o se arrastran. Los animales se desplazan utilizando Alas, Aletas, Patas, Abdomen.

1.- Acompañado de un adulto pídele que te lean la información del texto y luego, observa los siguientes animales:

Encierra con una cuerda  de color azul los animales que poseen cubierta corporal de plumas.

Encierra con una cuerda  de color verde los animales que poseen cubierta corporal de escamas.

Encierra con una cuerda  de color rojo los animales que poseen cubierta corporal de pelos.

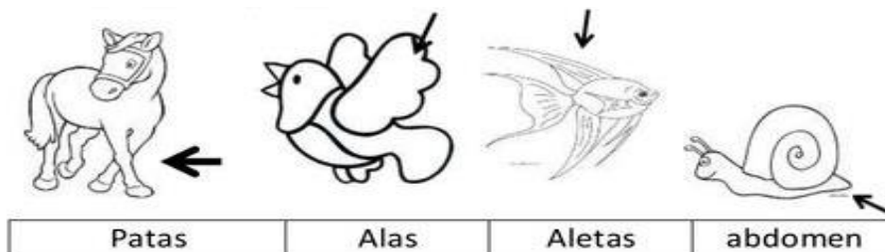


Correo: alejandra.blaessinger@colegio-mansodevelasco.cl

Libro Virtual: aprendoenlinea.mineduc.cl

Número Whatsapp: +56997005591

2.-Acompañado de un adulto pídele que te lea la actividad y luego observa las imágenes de los animales y dibuja la estructura que necesita cada animal para desplazarse. La mayoría de los animales se desplazan de un lugar a otro para alcanzar su alimento, cuidar sus crías y encontrara refugio.



Dibuja la estructura que necesita cada animal para desplazarse.

Animales	Dibuja la estructura
	
	
	
	

