



CIENCIAS NATURALES 4to Básico

Clase 4: Jueves 26 de marzo de 2020 – Trabajo en libro y cuaderno. Apoyo en ppt.

Unidad 1: La vida en los ecosistemas

Lección1: Adaptaciones morfológicas y adaptaciones conductuales de los seres vivos.

Queridos niños, en esta ocasión retomaremos lo que vimos en clases sobre las adaptaciones morfológicas o físicas y las adaptaciones conductuales.

Las adaptaciones morfológicas se refieren a las características FÍSICAS que permiten a los animales y plantas a adaptarse a un lugar específico.

Les doy un minuto para pensar y recordar algunos ejemplos de estas adaptaciones:
En su cuaderno harán la siguiente tabla:

Clase 4 / jueves 26 de marzo

Adaptaciones de los seres vivos.

Escribe 3 ejemplos de cada adaptación.

ADAPTACIONES MORFOLÓGICAS	ADAPTACIONES CONDUCTUALES
1.	1.
2.	2.
3.	3.

Ahora trabajaremos en el libro.

Si no pudiste completar la tabla anterior, ahora, leyendo las páginas 21 y 22 podrás hacerlo.

Para saber si comprendiste estos dos tipos de adaptaciones, debes leer las preguntas que aparecen en la página 23, y responderlas en tu cuaderno.

Como cierre, es necesario que organices tus ideas completando el gráfico que se encuentra al final de la página 23.

Y te dejo la siguiente pregunta que debes contestar en tu cuaderno: ¿Podrá vivir un oso polar en el desierto? Explica.

Si tienes dudas, por favor no dudes en escribirme.

Trabaja de forma ordenada, en un lugar silencioso para que te puedas concentrar.

Cariños

Miss Marcia