



PLAN DE TRABAJO SUSPENSIÓN DE CLASES

DOCENTE: Mitzy Mella (mmella@colegiodelvalle.cl)

CURSO: I MEDIO

, ASIGNATURA: BIOLOGIA

OBJETIVO: Reconocer la relación entre la evolución y la diversidad de las especies, valorando los aportes de Charles Darwin a este conocimiento.

INSTRUCCIONES:

ACTIVIDAD 1. Ingrese al siguiente link https://www.youtube.com/watch?v=xfY_Jw_2I8c (Darwin, un viaje al fin del mundo)

Escuche con atención la historia de Darwin y cree un cómic corto, en el cuaderno (mínimo de 8 viñetas, 4 por plana)

La historia debe describir el viaje y sus aportes a la ciencia.

Conteste las siguientes preguntas

- a) Nombre 3 lugares visitados por Darwin
- b) ¿Cuántos años duraron los viajes de Darwin?
- c) Qué es la selección natural?

ACTIVIDAD 2. Ingrese al siguiente link <https://www.youtube.com/watch?v=WePGLq89MAk> 12 vestigios evolutivos ¡en tu cuerpo!

a. Escribe los 12 vestigios evolutivos presentados en el video

b. Haz una breve encuesta a tu familia y anota el porcentaje de aquellos que presentan el músculo palmaris longus

c. ¿Qué utilidad tiene este músculo en otras especies?

d. Nombre ventajas de la "piel de gallina" en animales peludos

e. ¿Qué es el reflejo de presión?

TAREA/ACTIVIDAD A REALIZAR:

Contestar en el cuaderno

ACTIVIDAD 1 . Ver videos, dibujar Comic y responder preguntas

ACTIVIDAD 2. Ver video 2 y contestar preguntas

FECHA/TIPO DE ENTREGA, REVISIÓN O EVALUACIÓN:

Nota acumulativa .

Entregar hasta Miércoles 25 de marzo mediante fotos y vía mail [\(incluir nombre y curso en el asunto\)](mailto:mmella@colegiodelvalle.cl)

