



EVALUACIÓN FORMATIVA CIENCIAS NATURALES 2º BÁSICO

SEMANA 18 DEL 27 AL 31 DE JULIO

Nombres _____	Curso: 2º _____
Apellidos _____	Fecha: Semana 18 del 27 al 31 de julio 2020
Objetivo de aprendizaje: 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. (OA_1)	

Esta hoja no es necesario imprimirla.

Instrucciones.

- ✓ Ubícate en un espacio ordenado y con buena iluminación.
- ✓ Revisa tu estuche, debe tener lápiz mina, lápiz bicolor, goma, sacapuntas.
- ✓ Recuerda trabajar de forma ordenada y si presentas alguna duda, consúltale a un adulto.
- ✓ Recuerda enviar las fotografías o copia de la guía al correo de tu profesora.
- ✓ Si no puedes imprimir, recuerda que puedes utilizar tu cuaderno y solo copiar las preguntas con las alternativas correctas en él.
- ✓ Para responder esta guía puedes buscar la información que necesitas en el OA, que acompaña esta semana.





I. Lee atentamente cada pregunta, marcando solo la respuesta que tu consideres correcta.

1-. ¿Cuál es la característica principal de un ave?

- a) Su cubierta corporal con escamas
- b) Cubiertas corporal de plumas y dos alas
- c) Su reproducción vivípara



2-. ¿Qué significa que un animal sea “Ovíparo”?

- a) Se alimenta de leche materna
- b) Se reproducen por huevos
- c) Se reproducen por crías vivas



3- Según lo estudiado, ¿Por qué medio respira un anfibio al nacer?

- a) Por medio de pulmones
- b) Por medio de pulmones y branquias
- c) Por medio de branquias



4-. ¿Dónde realiza principalmente sus actividades el anfibio?

- a) En el agua
- b) En la tierra y en el agua
- c) Solo en la tierra



5-. ¿Cuál es la cubierta corporal que tienen los reptiles?

- a) Escamas
- b) Piel desnuda
- c) Piel cubierta de pelos



6-. Según la imagen ¿Qué tipo de reproducción tienen los reptiles?

- a) Vivípara
- b) Ovípara
- c) Vivíparas y ovíparas



7-. ¿A qué grupo de vertebrados pertenece la siguiente descripción?:

“Tengo escamas, respiro a través de branquias y mis actividades las realizo siempre en el agua”

- a) Anfibios
- b) Peces
- c) Reptiles

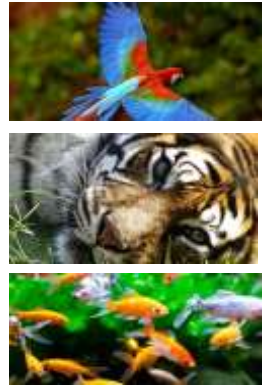




8- ¿A qué grupo de vertebrados pertenece la siguiente descripción?:

“Tengo pelos, mi reproducción es vivípara, y respiro a través de pulmones”.

- a) Aves
- b) Mamíferos
- c) Peces



9- ¿Qué características tienen en común estos tres seres vivos?



- a) Viven en la tierra
- b) Son Mamíferos
- c) Son ovíparos

Observa la siguiente imagen y responde las preguntas 10 y 11.



10- ¿A qué grupo de vertebrado pertenece el cambio físico que se muestra en la imagen?

- a) Reptiles,
- b) Anfibios.
- c) Peces.



11-. ¿En qué medio ocurre inicialmente el cambio físico de este vertebrado?

- a) En la tierra.
- b) En el agua.
- c) En el mar.

12-. A partir de la imagen, ¿Cómo consideras que podríamos proteger la vida de los animales y el medio en el que habitan, para un mejor crecimiento y reproducción ?

- a) Cuidando el medio ambiente, no botando basura en cualquier parte y limpiando los lugares sucios.
- b) No puedo hacer nada, ya que no tengo animales.
- c) Botando papeles y basura en lugares vacíos, donde no habiten animales.



Observa la imagen y responde la pregunta 13.



13-. Según la imagen, ¿Cómo podría afectar la contaminación al hábitat de los peces?

- a) No afecta en nada, ya que la basura está afuera del mar.
- b) Afecta, ya que la basura con el oleaje entra en el mar y eso puede resultar tóxico para los peces y animales marinos.
- c) Afecta, ya que los peces salen del mar y se alimentan de esa basura.