

GIMNASIO SABIO CALDAS (IED) Nuestra escuela: una opción para la vida **PLAN ESCOLAR NO PRESENCIAL**

Código	PENP - 01
Versión	001
Fecha	18/03/2020
Proceso	Gestión Académica

DOCENTE	Mart	ha Cecilia Ruiz Sánchez				GRAD	00	Segundo
ASIGNAT	ASIGNATURA Ciencias Naturales							
Correo electrónico de contacto marthacecilia.ruiz@sabiocaldas.edu.co					<u>.edu.co</u>			
Fecha de	envío	19 de abril de 2021 Fecha de entrega 23 de abril de 2021				abril de 2021		
Tiempo de ejecución de la actividad 3		3 horas						
TEMA	Recorda	ndo los temas vi	stos					
Contextualización								

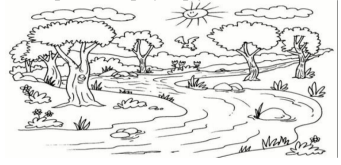


Se realizan unas actividades para fortalecer conceptos, habilidades y destrezas de los temas vistos en el período para la obtención de mejores resultados, luego se aplica una evaluación trimestral que es una prueba virtual de opción múltiple con única respuesta.

El link se habilitará 5 minutos antes de la prueba únicamente en clase.

Descripción de la actividad sugerida

1. El medio ambiente está formado por factores bióticos y abióticos. Observa el hábitat que se muestra en la siguiente imagen, luego, escribe tres nombres de cada factor. Colorea



Biótico	Abiótico
1	1
2	2
3	3.

- 2.a. Relaciona con líneas de colores la clasificación de los animales según la reproducción y según la alimentación
 - A. Ovíparos
 - B. Vivíparos
 - C. Omnívoros
 - D. Carnívoros
 - E. Herbívoros

- * Son los animales que se desarrollan en el vientre de la madre.
- * Son los animales que se reproducen por medio del huevo.
- *Son los animales que se alimentan de hierbas.
- * Son los animales que se alimentan de todo.
- *Son los animales que se alimentan de carne.
- b. Colorea la Tierra y recorta la silueta de 3 corazones dibuja o escribe un mensaje alusivo a la tierra en cada uno. Luego, arma un bello móvil. Utiliza las imágenes del ANEXO
- 3. a. Los animales según su constitución interna se clasifican en vertebrados e invertebrados. Ahora clasifica y ubica correctamente: ave, gusano, molusco, ave, anfibio, reptil, artrópodo, mamífero, equinodermo.

VERTEBRADOS	INVERTEBRADOS	
1.	1.	
2.	2.	
3.	3.	
4.	4.	
5.		

4. Recuerda la metamorfosis de la rana y la mariposa, escoge una de estas y realiza el dibujo. metamorfosis de la
b. Escribe las partes de la planta y colorea

5. Realiza un dibujo que represente cada estado de la materia

Sólido	Líquido	Gaseoso	Plasma	

Criterios de Evaluación

Afianza temas vistos con variadas actividades de refuerzo para realizar prueba.

ANEXO

