



SEMANA N°18 DEL 27 AL 31 DE JULIO

GUÍA N°13 CIENCIAS NATURALES 6° BÁSICO 2020 “ME PREPARO PARA LA PRUEBA”

UTP

Nombres:	Apellidos:	Curso:	FECHA Semana 18 (Del 27 al 31 de julio)
--------------------------	----------------------------	------------------------	---

Tiempo considerado: 90 minutos.

Objetivo: OA 16 Describir las características de las capas de la Tierra (atmósfera, litósfera e hidrósfera) que posibilitan el desarrollo de la vida y proveen recursos para el ser humano, y proponer medidas de protección de dichas capas.

Objetivo de la guía: Aplicar conceptos y habilidades relacionadas con las capas de la Tierra a través del desarrollo de un cuestionario.

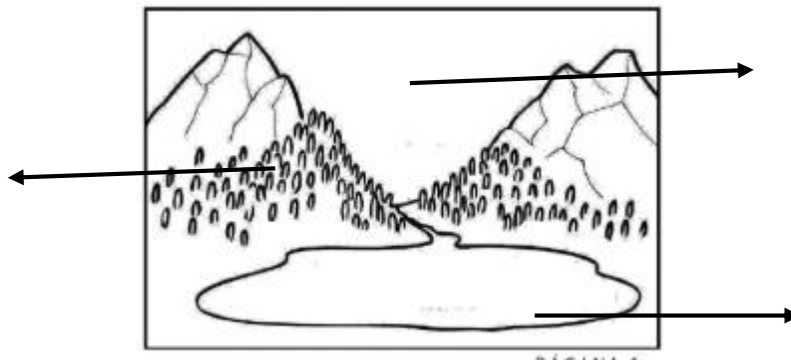
INSTRUCCIONES:

Esta semana nos prepararemos para la evaluación formativa de la próxima semana (semana 19), para eso debes responder el siguiente cuestionario en tu cuaderno. Puedes apoyarte de tu libro en las páginas que se indican en cada pregunta o en las actividades que has desarrollado. **LO IDEAL ES QUE RESPONDAS EL CUESTIONARIO ANTES DE LA CLASE REMOTA, YA QUE EN ESTA NOS DEDICAREMOS A REVISARLO.**

CUESTIONARIO

Para que quede más ordenado, copia en tu cuaderno el número de la pregunta y luego la respuesta.

1.- Copia el siguiente dibujo y luego indica el nombre de cada capa de la Tierra (Atmósfera, litósfera e hidrósfera)



2.- ¿En qué estado se encuentra la atmósfera? (Pág. 207)

R-

3.- ¿Cuál es la capa de la Atmósfera más cercana a la Tierra, donde nosotros desarrollamos nuestra vida? (Pág. 208)

R-

4.- ¿Cuáles son las 3 principales alteraciones que puede sufrir la Atmósfera? (Pág. 209, 210, 211)

R-

5.- Escribe las 5 medidas con las que podemos disminuir el índice de contaminación en la Atmósfera (Pág. 211)

R-

6.- ¿En qué estado se encuentra la hidrósfera? (Pág. 212)

R-

7.- ¿Cuáles son los principales usos que le damos al agua? (Pág. 213)

R-

8.- ¿Cuáles son las principales alteraciones de la hidrósfera? (Pág. 214-215)

R-

9.- Menciona 3 acciones que las personas podemos realizar en nuestras casas para proteger la hidrósfera. (Pág. 216)

R-

10.- ¿En qué estado se encuentra principalmente la Litósfera? (Pág. 217)

R-

11.- Menciona 4 de los principales recursos que nos proporciona la Litósfera (Pág. 218)

R-

12.- ¿Cuáles son los 3 tipos de erosión natural que puede sufrir la Litosfera? Menciona como se llaman y que las produce (Pág. 231)

R-

13.- Escribe las 3 formas de erosión artificial o producida por el humano a la Litósfera. (Pág. 233)

R-

RECUERDA TENER A MANO TU CUADERNO PARA REVISAR LAS RESPUESTAS EN LA CLASE REMOTA.

