



## GUÍA 1 CIENCIAS NATURALES 6° BÁSICO MARZO 2021

NOMBRE: \_\_\_\_\_ CURSO: \_\_\_\_\_ FECHA: \_\_\_\_\_

**OBJETIVO:** Describir las características de la atmósfera, que posibilitan el desarrollo de la vida.

**CONTENIDOS:** Las características de la atmósfera.

**ACTIVIDADES:** Lee y observa las ilustraciones de las páginas N° 16 y 17 del texto de ciencias naturales, luego desarrolla las actividades.

**I.- Completa copiando el nombre de las diferentes capas de la atmósfera.**

**CAPAS DE LA ATMÓSFERA**

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

**PLANETA TIERRA**

www.materialescienciasociales.com

**II.- Encierra en un círculo la alternativa correcta.**

1.-Capa de la atmósfera en la cual encontramos la capa de ozono:

- a) termósfera
- b) mesósfera.
- c) tropósfera.
- d) estratósfera.



2.-En esta capa ocurren fenómenos atmosféricos como: vientos, nubes y precipitaciones.

- a) tropósfera.
- b) estratósfera.
- c) exósfera.
- d) mesósfera.

3.-Es el gas de la composición química actual de la atmósfera que se encuentra en mayor cantidad.

- a) oxígeno
- b) nitrógeno.
- c) vapor de agua.
- d) dióxido de carbono.

4.-Las temperaturas más altas de la atmósfera se encuentran:

- a) en la tropósfera.
- b) en la mesósfera.
- c) en la termósfera.
- d) en la exósfera.

5.- El siguiente objeto artificial que orbita la atmósfera se puede encontrar en la:

- a) termósfera.
- b) mesósfera.
- c) exósfera,
- d) tropósfera.



### III.- Responde.

1.- Nombra tres características de la atmósfera que permiten la vida en la Tierra.

- a) \_\_\_\_\_
- b) \_\_\_\_\_
- c) \_\_\_\_\_