



CIENCIAS SOCIALES

DÍA	MATERIA	CONTENIDOS/ESTANDARES TRABAJADOS	TAREA A REALIZAR	EVALUACIÓN
Lunes 27/04/2020	Sociales	<ul style="list-style-type: none">➤ La Tierra: características➤ Capas de la Tierra: hidrosfera, geosfera y atmósfera. <p>02.02.02. Describe la forma y algunas de las características de la Tierra vista desde el espacio.</p> <p>02.03.01. Identifican nombra, describe las capas de la Tierra y algunas de sus características.</p> <p>02.04.01. Describe la forma y algunas características básicas de la Tierra.</p> <p>02.06.01. Utiliza el vocabulario adquirido sobre el planeta Tierra en sus trabajos de clase.</p>	<ul style="list-style-type: none">➤ Leer y comprender las explicaciones que se adjuntan o las páginas 10 y 11 de su libro (tema 1).➤ Realizar las dos actividades propuestas, según indicaciones.➤ Opcional, mirar los diferentes enlaces webs para ampliar el conocimiento y solventar la curiosidad.	Recogida de tareas. Autoevaluación



MATERIA: SOCIALES

DÍA: lunes 27 DE ABRIL
(OBLIGATORIA)

EVALUACIÓN: Recogida de tareas. Autoevaluación

TEORÍA. En esta sesión repasaremos las características de la Tierra y sus capas.

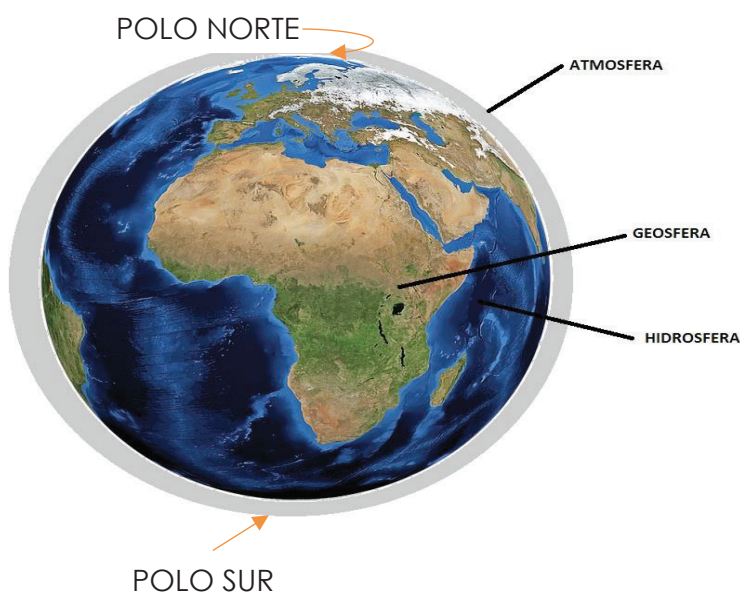
LA TIERRA.

Características:

- Es el planeta donde vivimos.
- Es el tercer planeta del sistema solar.
- Tiene forma esférica achatada (aplastada) en sus polos norte y sur.
- Es un planeta rocoso y el más grande del grupo de los planetas cercanos al Sol.
- Buena parte de su superficie está cubierta de agua, por ello los astronautas que han visto nuestro planeta desde el espacio lo llaman planeta azul.
- Es un planeta único, porque es en el único planeta del sistema solar donde se ha encontrado vida. Esto es posible, porque la Tierra reúne tres condiciones que hacen posible la vida.
 - Está situada a una distancia adecuada del Sol, por lo que nos llega la luz y el calor necesarios para vivir.
 - Está rodeada por una capa de aire, la atmósfera, que nos protege de los rayos solares perjudiciales y nos proporciona el oxígeno que necesitamos para vivir.
 - Tiene agua.

LAS CAPAS DE LA TIERRA.

La Tierra tiene tres capas:



- **La hidrosfera:** Es la parte líquida, agrupa toda el agua de la Tierra: ríos, mares, océanos, lagos...
- **La geosfera:** Es la parte sólida, está formada por rocas y minerales, es decir, son los continentes e islas.
- **La atmósfera:** Es la capa de aire que rodea la Tierra.



EXPLICACIÓN.

La teoría no la tienes que copiar, léela atentamente para comprender los contenidos y poder realizar adecuadamente las actividades propuestas. También puedes leer las páginas 10 y 11 del tema 1 de tu libro.

Si tienes dudas sobre la teoría antes de hacer los ejercicios o quieres ampliar la información puedes mirar estos enlaces:

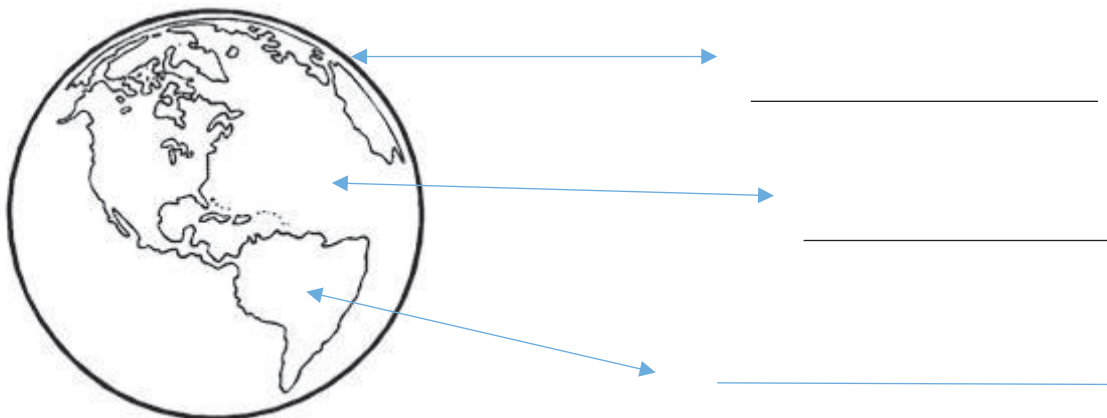
<https://www.youtube.com/watch?v=8lUnpPKTGwo>

<https://www.youtube.com/watch?v=FiyLJENVA4M>

Puedes imprimir la ficha y pegarla en tu cuaderno o copiar los enunciados de los ejercicios y responder. En el ejercicio 1, si no lo puedes imprimir dibuja y colorea la Tierra en tu cuaderno.

ACTIVIDADES

1. Escribe el nombre de la capa de la Tierra donde corresponda y completa.



La parte sólida se llama _____. Está formada por _____ y _____.

La _____ está formada por aire.

La parte líquida es la _____. Está formada por _____.

2. Contesta.

Describe cómo es la Tierra.

Explica por qué es posible que en la Tierra haya vida.

