



Retroalimentación Ciencias Naturales 5°Básico 2020

Alejandra Blaessinger Z.

Semana	11	Clase 11	Unidad 1 "Componentes de la Tierra" OA 15 Retroalimentación.
OA 15 Ciencias de la Vida	Describir por medio de modelos, que la Tierra tiene una estructura de capas (corteza, manto y núcleo) con características distintivas en cuanto a su composición, rigidez y temperatura.		
Curso	5°Básico		
Objetivo de la Clase	Objetivo de la Clase: Describir la composición de la Tierra.		
Objetivo Actitudinal	Manifestar un estilo de trabajo riguroso y perseverante para lograr los aprendizajes de la asignatura.		
Objetivo Conceptual	Estructuras de la Tierra.		
Recursos	Computador o celular, cuaderno, lápices, páginas del texto (17) y los siguientes links: https://youtu.be/i-LWB6XmyGc (Estructura de la tierra.) https://youtu.be/gT7bAF01crM (Capas de la tierra.)		

Queridos Estudiantes y familia un saludo cordial para todos ustedes.

Recordarles que el envío de material es semanal, y que al término de semana será revisado. (viernes 19 de junio 2020). La clase es de 90 minutos.

Queridos Estudiantes y familia un saludo cordial para todos ustedes envío la clase de retroalimentación de los contenidos descendidos en la evaluación formativa.

Esperando que todos estén al día en sus aprendizajes pendientes, y enviar las actividades a sus profesores, esta semana seguimos con este aprendizaje a distancia o remoto. Espero verlos pronto...

Queridos Estudiantes como están hoy...

Preparados para aprender y disfrutar el conocimiento.

Hoy trabajaremos en: Conocer la estructura de la tierra y sus capas.

Para comenzar revisa y observa el video sobre las capas de la tierra, en el siguiente link:

<https://youtu.be/gT7bAF01crM> (Capas de la tierra.)

Comenta con tu familia lo observado espero que el video te haga recordar los conceptos aprendidos, y escribe en tu cuaderno de ciencias lo que conversaron sobre el video, escribe en 5 o 6 líneas lo comentado.

Correo: alejandra.blaessinger@colegio-mansodevelasco.cl

Libro Virtual: aprendoenlinea.mineduc.cl

Número Whatsapp: +56997005591

Realiza las actividades de la Guía de Aprendizaje.

(Recuerda desarrollar las respuestas en tu cuaderno).

Revisa y observa el video en el siguiente link: <https://youtu.be/i-LWB6XmyGc>

(Estructura de la tierra) utiliza la página 17 del texto escolar a modo de información, para que puedas desarrollar tus actividades.

1.- Observa la imagen y lee la información del texto y luego responde las siguientes preguntas:

a) ¿Cómo se llaman las capas que componen la Tierra?

b) ¿Cuál es la capa más interna? ¿Y la más externa?

c) ¿En qué capa podemos encontrarnos con un material fundido llamado magma?

2.- Une con una línea el cuadrado que la define y no olvides colorear la silueta del planeta Tierra.

Realiza la tarea y no se te olvide el valor de la responsabilidad enviando tus respuestas al siguiente correo: alejandra.blaessinger@colegio-mansodevelasco.cl

Según lo que aprendido en la clase de Retroalimentación sobre la estructura de la Tierra.

1.- Observa la imagen colorea y rotula indicando con una flecha sus nombres de las distintas capas de la Tierra. Puedes realizar la tarea en cuaderno de Ciencias Naturales.

Comencemos...

Correo: alejandra.blaessinger@colegio-mansodevelasco.cl

Libro Virtual: aprendoenlinea.mineduc.cl

Número Whatsapp: +56997005591



Retroalimentación 5° Básico Ciencias Naturales 2020

Alejandra Blaessinger Z.

Unidad N°1 "Componentes de la Tierra"

11

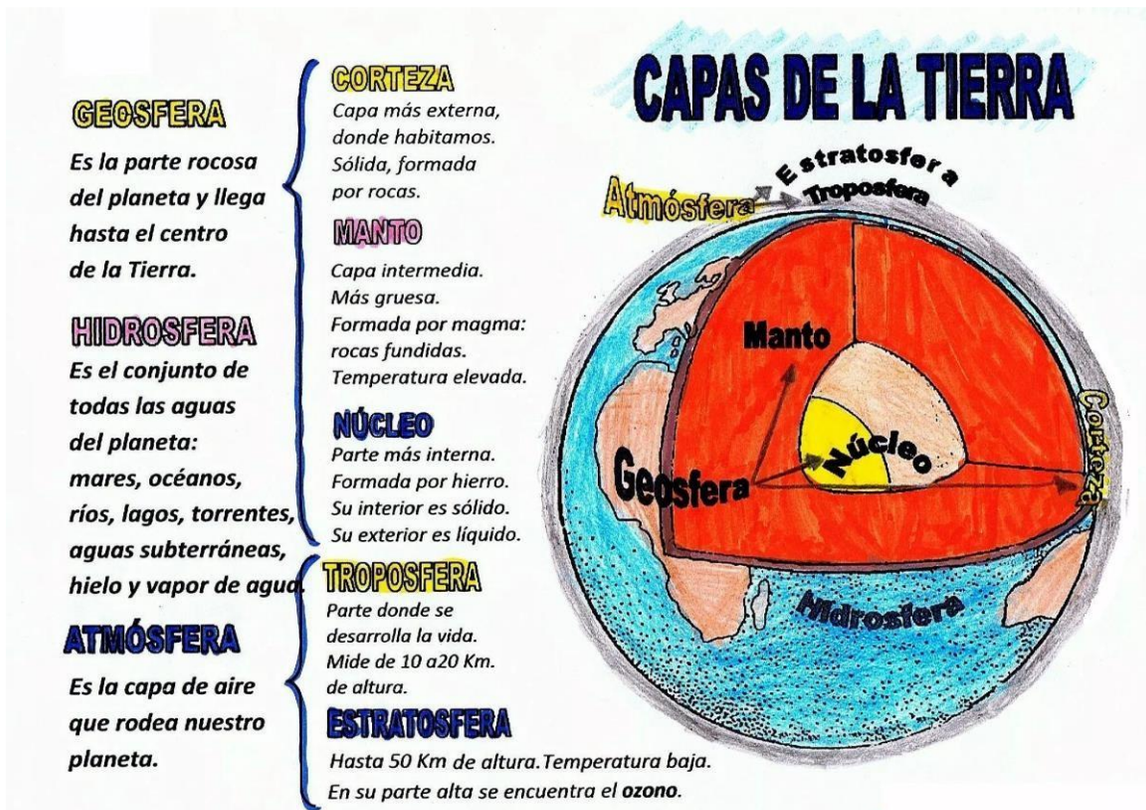
semana

Nombre:

Fecha:

Objetivo de la Clase: Describir la composición de la Tierra.

1.- Observa la imagen y lee la información del texto y luego responde las siguientes preguntas:



a) ¿Cómo se llaman las capas que componen la Tierra?

b) ¿Cuál es la capa más interna? ¿Y la más externa?

c) ¿En qué capa podemos encontrarnos con un material fundido llamado magma?

Correo: alejandra.blaessinger@colegio-mansodevelasco.cl

Libro Virtual: aprendoenlinea.mineduc.cl

Número Whatsapp: +56997005591

2.-Une con una línea el cuadrado que la define y no olvides colorear la silueta del planeta Tierra.

CAPAS DE LA TIERRA

ATMOSFERA

Es la capa gaseosa que rodea la tierra. Cumple las funciones de proteger el planeta de las radiaciones del Sol. También regula la temperatura y nos proporciona oxígeno para la vida.



LA LITOSFERA

Es la parte sólida del planeta sobre la que se apoya el ser humano. Es la parte de la tierra que forma los continentes y el fondo de los océanos

HIDROSFERA

Es la capa líquida de nuestro planeta. Esta formada por las masas de agua dulce, salada y salobre que forman los océanos, los mares, lagos y ríos. Las zonas polares y las altas montañas tienen agua en estado sólido. También se localiza vapor de agua en las nubes en forma gaseosa.

Correo: alejandra.blaessinger@colegio-mansodevelasco.cl

Libro Virtual: aprendoenlinea.mineduc.cl

Número Whatsapp: +56997005591



Retroalimentación Ciencias Naturales 5° Básico 2020.

Alejandra Blaessinger Z.

Tarea

11

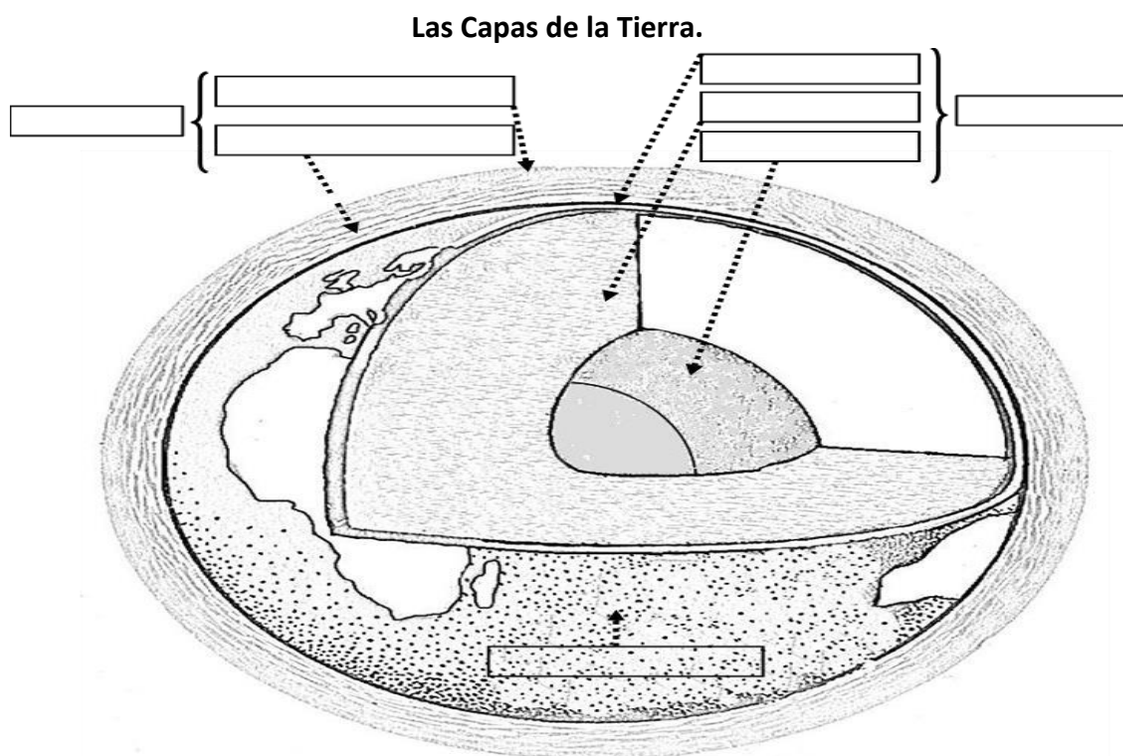
semana

Nombre:

Fecha:

Según lo que aprendido en la clase de Retroalimentación sobre la estructura de la Tierra.

1.- Observa la imagen coloreada y rotula indicando con una flecha sus nombres de las distintas capas de la Tierra. Puedes realizar la tarea en el cuaderno de Ciencias Naturales.



AUTOEVALUACIÓN: Lee y marca con una X donde corresponda.

Indicadores	Siempre	A veces	Nunca
He trabajado en la actividad propuesta.			
Comprendí todos los contenidos de la clase.			
Me he organizado bien en el tiempo y el trabajo para entregarlo a Tiempo.			

Correo: alejandra.blaessinger@colegio-mansodevelasco.cl

Libro Virtual: aprendoenlinea.mineduc.cl

Número Whatsapp: +56997005591