



Curso	Asignatura	Eje	OA
2º	Ciencias	Ciencias de la vida	OA11 Identificar la ubicación de

GUÍA DE APRENDIZAJE

El agua del planeta

Queridos y queridas estudiantes. Espero que te encuentres muy bien junto a tu familia. Esta semana comenzaremos un nuevo contenido. Este se contempla dentro del currículum escolar como Objetivo de Aprendizaje n°11 “Describir el ciclo del agua en la naturaleza, reconociendo que el agua es un recurso preciado y proponiendo acciones cotidianas para su cuidado”

1.- ACTIVAREMOS, el aprendizaje de hoy.

Lee las siguientes adivinanzas y encuentra la respuesta.

Adivina buen adivinador.....

1.- Corre por el río, corre por el mar.
Si tú la tocas, cuidado... te vas a mojar.
¿Quién soy?

2.- Soy como el algodón y flotando,
puedo ser blanca y también oscura
y es así, cuando llueve hoy.
¿Quién soy?

2.- EXPLICACIÓN, te ayudará a comprender el contenido de hoy.

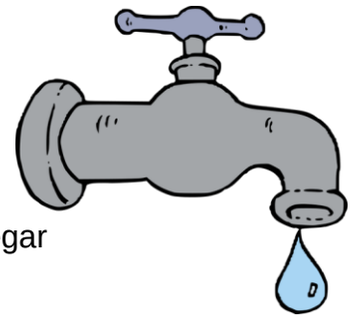
El agua en el planeta Tierra



La mayor cantidad de agua en el planeta se encuentra sobre los océanos, pero esta no puede ser consumida por los seres humanos por su gran cantidad de sal. Es por esto que solo tenemos a nuestra disposición una porción muy pequeña de agua de nuestro planeta que es llamada agua dulce, la cual puede ser consumida por los seres humanos y los otros seres vivos que nos acompañan.

Esta agua dulce se encuentra en su mayor cantidad en los glaciares ubicados en el Polo Norte y en el Polo Sur del planeta, luego la encontramos en los ríos, lagos y también como agua subterránea, que es esa que corre por debajo de nuestra tierra.

Es por esto la importancia de cuidar el agua, ya que es un recurso natural muy escaso, que con el correr de los años se va agotando.



El agua es usada en distintas situaciones como por ejemplo en nuestro aseo personal para beberla, para cocinar, lavar utensilios y ropa, regar nuestras plantas y otras muchas cosas más.

3.- PRACTICA lo que aprendiste en los momentos 1 y 2 de la clase.

Ahora debes trabajar con tu texto escolar.

Páginas texto escolar	Actividad
98 -99	Lee y comenta estas páginas.
110 -111	Con la ayuda de un adulto, debes comentar y responder en voz alta las preguntas que van apareciendo.

4.- RETROALIMENTACIÓN, para mejorar tu aprendizaje.

Piensa y responde de manera oral las siguientes preguntas.

- 1.- ¿Dónde encontramos la mayor cantidad de agua en el planeta?
- 2.- ¿Qué agua es la adecuada para el consumo humano?

5.- EVALÚA cuanto aprendiste.

- Responde las siguientes preguntas.

1.- ¿Cuál es la mayor fuente de reserva de agua dulce del planeta? _____

2.- Escribe dos fuentes de reserva de agua dulce, distinta a la respuesta de la pregunta 1

3.- ¿Por qué es importante cuidar el agua? _____

HAS TERMINADO...



Te recuerdo que toda esta clase se encuentra en la **plataforma Classroom** en la que podrás trabajar de manera más entretenida y lúdica cada contenido.

Si ya estás trabajando en Classroom

¡¡¡Felicitaciones!!!

Y si no lo haces aún, espero te puedas conectar pronto