



INSTITUCION EDUCATIVA RURAL LA FLORESTA
MACEO- ANTIOQUIA

GUIA DE LENGUA CIENCIAS SOCIALES

Contaminación Ambiental de los Océanos

GRADO 3B

FREDY CALDERON

DOCENTE

Objetivo de Aprendizaje

Construir preguntas sobre las problemáticas ambientales que viven los océanos en la actualidad y explica el impacto en las poblaciones costeras.

Introducción

En esta guía de aprendizaje los niños desarrollaran una serie de actividades que los lleven a identificar y construir preguntas sobre la contaminación oceánica, no es necesario imprimir o transcribir la totalidad de este material y el desarrollo de las actividades se realiza en el cuaderno de sociales.

Si se requiere información adicional, cualquier duda, y las evidencias de las actividades a desarrollar, comunicarse al número 3114298581. El horario de atención es de lunes a viernes entre las 8 de la mañana y la 1 y 30 de la tarde. La fecha de entrega de las evidencias está programada para el lunes 22 de febrero del 2021.

Para evitar que se acumule el trabajo para un solo día, desarrolle una parte de la guía cada día así su hijo no se cansara tanto y le será más fácil aprender.

¿Qué voy a aprender?

Recordemos:

_ Cuantos océanos hay en el mundo? Nómbralos

lo que estoy aprendiendo

ESTA INFORMACION NO SE TRANSCRIBE AL CUADERNO

La contaminación de los mares

Hoy me he levantado especialmente triste. ¿Sabéis por qué? Porque he soñado que la contaminación de las aguas aumentaba y todos los seres vivos que habitan en mis mares, en mis océanos, en mis ríos, en mis arroyos, desaparecían.

Y, aunque ha sido solo un sueño, os puedo asegurar que si no se dejan de contaminar las aguas, en poco tiempo, este triste sueño se hará realidad.

La **contaminación del agua** me preocupa muchísimo, y más aún, si tenemos en cuenta que tres cuartas partes de mi superficie está cubierta por ella. Aunque me llame Tierra, si me vierais desde el espacio, os parecería que soy más bien de agua.

El agua no es un basurero

Todo el mundo sabe que el agua es muy importante para los seres humanos, para las plantas, para los animales. **Sin el agua no podríamos vivir y, a pesar de eso, se sigue contaminando.**

Los seres humanos arrojan en el agua bolsas de basura, botellas, muebles... como si fuera un contenedor en el que poder deshacerse de todo aquello que no quieren.

En los hogares se tira por el desagüe cualquier objeto o líquido, y esas aguas residuales transportadas en tuberías, al igual que los productos químicos que las fábricas vierten, acaban en mis ríos o mares.

Otro gran enemigo del agua que cubre mi superficie es el petróleo. ¡Nos os podéis ni imaginar el daño que le ha hecho a mis mares y océanos! Los hundimientos de barcos o el de los contenedores que lo transportan han provocado grandes catástrofes, que solo el paso de los años podrá curar.

Acabar con la contaminación es cosa de todos

Pero con esto que os cuento no quiero ponerlos tristes, ya que por muy malas o complicadas que parezcan las cosas siempre hay una solución.

Además, estoy segura de que **si me ayudáis, entre todos y todas conseguiremos que mis aguas vuelvan a estar limpias y que los seres vivos que en ellas habitan estén a salvo.**

Una forma en la que puedes contribuir es recogiendo tu basura el día que vayas de excursión y nunca echarla a la playa o al río. Otra es no tirar aceite u otros líquidos, como pintura, por el desagüe. Además, podemos animar a nuestros familiares y amigos a que ellos también mejoren sus hábitos y empiecen a pensar más en la importancia de acabar con la contaminación del agua.

Cuidar el agua es cuidar la vida

Ser la Tierra es una gran responsabilidad, y necesito de la ayuda de cada uno de vosotros y vosotras para poder estar sana. **Si cuidáis mis aguas, también cuidáis los animales, los bosques, cuidáis a todos los seres vivos que habitan en mí.** Estoy segura de que entre todos vamos a conseguir que mi triste sueño no se haga realidad.

Vea el video que se adjunta con este taller

https://youtu.be/fqd_-VjyYT4

Practico lo que aprendí

Responde las siguientes preguntas

1. ¿Qué puede pasar con los seres vivos de los océanos si estos se continúan contaminando?
2. ¿Qué porción de nuestro planeta está cubierto de agua?
3. ¿Por qué es tan importante el agua para los seres vivos?
4. ¿Cómo los seres humanos contaminamos los mares?
5. ¿Por qué el petróleo daña el mar?
6. ¿Cómo podemos ayudar a reducir la contaminación?
7. ¿Por qué es tan importante cuidar el agua?

¿Cómo sé que aprendí?

1. Escribe un texto en el que cuentes lo visto en el video y digas que te pareció bien y que te pareció mal de lo que allí se muestra.
2. Elabora un dibujo con un mensaje invitando a cuidar los océanos y no contaminarlos

¿Qué aprendí?

Mediante un audio explica la importancia de cuidar los océanos