

LECTURA COMPRENSIVA: CAMBIO CLIMÁTICO

1. Preguntas de reflexión previas a la lectura.

- Explica con tus propias palabras qué sabes del cambio climático.

- ¿Afecta a los seres humanos?

El cambio climático: cuidemos nuestro planeta

Hoy vamos a hablar sobre algo muy importante: el cambio climático. ¿Te suena? El clima de la Tierra se está volviendo un poco loco por algunas cosas que estamos haciendo los seres humanos.



Foto: Tumiso en Pixabay. Bajo licencia CC

¿Sabías que cuando encendemos luces, usamos el coche o dejamos el grifo, estamos haciendo cosas que hacen que el planeta se caliente demasiado? ¡Así es! Todas esas cosas hacen que se liberen gases que atrapan el calor del sol, haciendo que el aire alrededor de la Tierra se caliente más de lo que debiera.

¿Pero qué pasa cuando el planeta se calienta demasiado? Bueno, muchas cosas pueden suceder. Por ejemplo, el hielo en los polos se derrite y el agua del mar sube, inundando algunas partes de la tierra. También hace que los días sean más calurosos y los animales y plantas tengan problemas para vivir en su hogar.

¿Te gustaría ayudar a evitar que el planeta se caliente demasiado? ¡Claro que sí! Hay muchas cosas que podemos hacer. Por ejemplo, podemos apagar las luces cuando no las necesitamos, usar menos el coche y caminar más, y cerrar bien el grifo para no desperdiciar el agua. También podemos plantar árboles y cuidar de las plantas y los animales.

Recuerda que todos podemos hacer pequeñas cosas para cuidar nuestro planeta y que sea un lugar mejor para todos. ¡Vamos a ser buenos amigos del medio ambiente!

2. Preguntas después de la lectura.

- Según el texto, ¿qué es el cambio climático?

-
-
- ¿Qué acciones de los seres humanos hacen que el planeta se caliente demasiado?

-
-
- ¿Qué puede suceder cuando el planeta se calienta demasiado?

-
-
- ¿Qué acciones podemos tomar para ayudar a evitar que el planeta se caliente demasiado?
-

3. Preguntas de auto reflexión.

- ¿Por qué es importante cuidar nuestro planeta?
-
-

- ¿Qué acciones puedes hacer tú para evitar que el planeta se caliente demasiado?
-
-