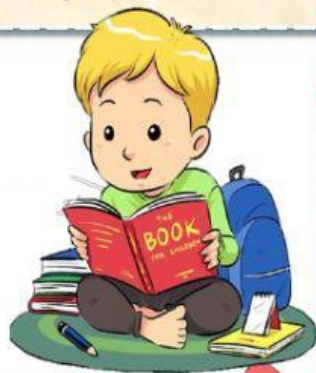


ANTES DE LA LECTURA

1. Observa el texto que leerás. Fijate en la imagen y lee el título. Piensa en cómo se relacionan. Luego, responde:

- ¿De qué crees que tratará el texto?, ¿por qué lo crees?



- ¿Alguna vez has leído este texto o uno parecido?

**ANTES DE LA LECTURA**

2. Lee el texto, luego escucha la canción. Puedes escucharla las veces que deseas.

Un mundo mejor

Colegio La Casa de Cartón y Edu Arauco

Escúchame lo que tengo que contarte.

Escúchame que no hay tiempo que perder.

El mundo está cambiando y no va para mejor.

La culpa es nuestra y eso es lo peor.

Escúchame, no pierdas las esperanzas.

Actuando unidos podremos mejorar. Es nuestra casa bella, la tenemos que cuidar.

Fuera las gaseosas con su envase destructor. Nada de sorbetes, por favor.

Vasitos de plástico, botellas y demás.

Es mejor no usar que reciclar.

Si en un mejor ambiente quiero vivir, mi consumo debo cuidar y reducir.

Esas bolsas plásticas debemos evitar.

Tanto Tecnopor nos va a matar

Si en un mejor ambiente quiero vivir, mi consumo debo cuidar y reducir.



Va a empezar un cambio / Con la decisión. Construyamos juntos un mundo mucho mejor.

Va a empezar un sueño / Con dedicación. Construyamos juntos un mundo mucho mejor.

3. Responde las siguientes preguntas después de haber leído y escuchado la canción:

- ¿De qué trata la canción?



- ¿Qué sentimientos te transmitió la canción, cuando la escuchaste?



- ¿Cuál crees que sea el mensaje que deseó transmitir Edu Arauco al escribir esta canción?



- ¿Cuántas estrofas tiene esta canción? _____

- ¿Cuántas versos tiene esta canción? _____

- Ahora analizaremos cada estrofa, explica con tus propias palabras.

Estrofas	¿Qué nos desea trasmitir?
Primera Estrofa	_____
Segunda Estrofa	_____
Tercera Estrofa	_____
Cuarta Estrofa	_____

4. Reflexiona y responde las siguientes interrogantes:

5. ¿Qué costumbres en casa y en nuestra comunidad nos permiten cuidar nuestra salud y nuestro mundo?

- Si revisamos en casa y encontramos bolsas y objetos de plástico o tecnopor, ¿cuáles de ellos podríamos reemplazar por otros materiales que nos permitan cuidar nuestro ambiente y tener, así, un mundo mejor?
