

En esta unidad, los estudiantes y las estudiantes aprenderán sobre la importancia de ser personas con conciencia ambiental.

Los estudiantes y las estudiantes aprenderán que la mejor manera de conservar los recursos naturales de la Tierra es practicar las tres R de la conservación:

Los estudiantes y las estudiantes se familiarizarán con los \_\_\_\_\_ de la Tierra y empezarán a reconocer cómo las acciones de las personas \_\_\_\_\_ donde vivimos. También aprenderán sobre la \_\_\_\_\_, el \_\_\_\_\_, el \_\_\_\_\_ y la \_\_\_\_\_. Los estudiantes y las estudiantes explorarán el \_\_\_\_\_ y los pasos en los procesos de \_\_\_\_\_.

Los estudiantes y las estudiantes trabajarán con sus compañeros para \_\_\_\_\_ que incluirá ideas para solucionar los problemas relacionados con el cuidado de la Tierra.

el aprendizaje:

1. ¿Qué tres elementos componen el planeta Tierra?  
¿Dónde se puede encontrar agua en la Tierra? ¿Por qué la tierra, el agua y el aire son tan importantes para las personas?
2. ¿Qué le ocurre a la basura que tiramos?  
¿Crees que te gustaría vivir cerca de un vertedero? ¿Por qué? ¿Qué podemos hacer para generar menos basura que terminará en los vertederos?
3. Menciona algunos ejemplos de recursos naturales que has estudiado.

4. ¿Cuáles son las tres R de la conservación?

Dame un ejemplo de cómo podrías reutilizar algo. ¿Qué tipo de cosas se pueden reciclar? ¿Cómo podemos reducir la cantidad de recursos naturales que usamos?

5. ¿Qué significa hacer compost?

Menciona algunas cosas que puedes incluir en el compost. ¿Cómo ayuda el proceso de compostaje en el cuidado del planeta Tierra?