



GUÍA DEL MAESTRO

REDUCIR NUESTRO IMPACTO EN LA TIERRA GRADOS K-2

MITOS COMUNES

- **Puede que los niños piensen que todo puede ser reciclado.**
Es difícil definir reglas sobre lo que se puede y no se puede reciclar, ya que los objetos comunes pueden estar hechos de diferentes materiales. En general, se pueden reciclar todas las botellas, latas y papel. Más allá de esto, se debe buscar el símbolo de reciclaje como un indicador.
- **Puede que los niños piensen que tenemos un suministro ilimitado de agua utilizable.**
Los niños y niñas ven agua por todas partes y tienen acceso a ella a través de las tuberías de sus casas. Esto puede llevarles a creer que hay mucha agua limpia disponible. En realidad, sólo un pequeño porcentaje de agua en la Tierra (menos del 1%) es utilizable por los humanos. El resto está en los océanos y los glaciares.
- **Puede que los niños piensen que la basura desaparece cuando la botan.**
Los niños rara vez tienen la oportunidad de ver lo que pasa con su basura una vez que se bota. Pueden olvidar que todo tiene que ir a alguna parte. Enseñar a los estudiantes sobre los vertederos y cómo se maneja la basura que producimos les ayudará a hacer una conexión con la importancia de reducir nuestro impacto en el medio ambiente.

LAS TRES R

Enseñar a los estudiantes a reducir, reutilizar y reciclar les permite ser proactivos. Para ir más allá del aula, anime a los estudiantes a enseñar a otros lo que se puede reciclar y la importancia del reciclaje.

REDUCIR NUESTRO IMPACTO NEGATIVO

Los niños pequeños se toman los problemas muy a pecho, así que asegúrese de enfatizar el impacto positivo que cada persona puede tener en lugar de enfocarse solamente en lo negativo. Una vez que haya conciencia, pueden tratar de desarrollar soluciones que reduzcan el impacto de los humanos en la tierra, el agua y el aire.

CONSEJOS PARA LOS MAESTROS

Usted puede proporcionar materiales de clasificación prácticos para que los estudiantes los analicen, los discutan y los clasifiquen para ayudarles a comprender lo que es reciclable y lo que no lo es. Asegúrese de indicar el símbolo de reciclaje en cosas como latas y botellas. También puede buscar en el salón de clases diferentes artículos y revisar si tienen un símbolo de reciclaje.



*"Next Generation Science Standards" es una marca registrada de Achieve, Inc.
Una organización sin fines de lucro dedicada a elevar los estándares académicos
y los requisitos de graduación.*