

Año Escolar 2025 - 2026

Para: Padres y tutores de niños de 4o Grado

De: Equipo de Educación de Recycle Utah



¡Hola!

Recycle Utah visitó recientemente el salón de clases de su hijo/a para enseñar sobre los gases de efecto invernadero, los combustibles fósiles y cómo los seres humanos impactan nuestro medio ambiente. Queríamos compartir un breve resumen de lo que aprendieron los estudiantes y ofrecer algunas maneras de continuar la conversación en casa.

Durante la lección, los estudiantes exploraron estas ideas principales:

- El clima de la Tierra es el patrón del tiempo atmosférico a largo plazo
- Los gases de efecto invernadero ayudan a mantener la Tierra cálida, pero demasiados hacen que el planeta se caliente más
- Las actividades humanas como la quema de combustibles fósiles, la producción de residuos y la deforestación aumentan los gases de efecto invernadero
- El cambio climático afecta a las personas, las plantas, los animales, el agua y el clima — pero no todos se ven afectados por igual
- Existen soluciones en muchos niveles: acciones individuales, decisiones comunitarias y cambios en sistemas más grandes

Pueden continuar el aprendizaje en casa al:

- Hablar sobre cómo su familia usa la energía, el transporte y los materiales
- Reducir los residuos mediante la reutilización, el reciclaje y el compostaje
- Ahorrar energía y agua en casa
- Fomentar la curiosidad, las preguntas y conversaciones esperanzadoras sobre el futuro

Gracias por apoyar la educación ambiental y por ayudar a su hijo/a a crecer como un ciudadano informado y reflexivo de la Tierra. Comprender los problemas ambientales actuales empodera a los estudiantes para cuidar su comunidad y su planeta.

Con cariño,

Equipo de Educación de Recycle Utah

¿Preguntas? Envíe un correo electrónico a chelsea@recycleutah.org



Recycle Utah 1951 Woodbine Way / PO Box 682998

Park City, UT 84060. TE: 435.649.9698.

www.recycleutah.org