

Parent Take-Home Guide

HUMAN IMPACTS ON TREES

Overview:

Today, 'Change is Simple' joined your students' class. 'Change is Simple' is an organization that teaches students about science, sustainability, and the world around them. We visit the school multiple times each year with exciting new science topics! Our program is fun, engaging, and interactive for all students.

VOCABULARY

<i>seed</i>	how a plant/tree begins
<i>sapling</i>	a young tree
<i>natural resource</i>	something we can use that is found in nature
<i>oxygen</i>	the gas we breathe in, necessary to survive
<i>carbon dioxide</i>	the gas we breathe out
<i>deciduous</i>	trees that lose their leaves in winter
<i>coniferous</i>	trees that do not lose their needle shaped leaves in the winter

SUPPORT

Trees are an extremely important natural resource. They provide us with food, oxygen, materials to build, and a habitat for animals. To help protect trees, use less paper when you can, and make sure to recycle old paper properly. Also, with your student at home, you can find trees in your area or neighborhood that you find particularly beautiful or interesting to observe. Try to identify what kind of tree it is! Does it look the same all year long? What does the bark feel like? Are the leaves shaped in a cool way? Maybe even keep a tree journal with all of your findings.

Want to learn more? Sign up for our newsletter at <https://www.changeissimple.org/support!>



GUÍA PARA LLEVAR A CASA (PADRES)

IMPACTO HUMANO EN LOS ÁRBOLES

Resumen:

Hoy, 'Change is Simple' ha visitado la clase de su estudiante. 'Change is Simple' es una organización sin fines de lucro que enseña ciencia y sostenibilidad de una manera interactiva y divertida. Durante este año visitaremos el colegio varias veces con nuevos y fascinantes temas científicos. Nuestro programa es divertido, atractivo e interactivo para estudiantes de K-6to grado.

VOCABULARIO

<i>semilla:</i>	origen de una planta/árbol
<i>plantón</i>	arbol joven
<i>recurso natural</i>	algo que podemos utilizar y que se encuentra en la naturaleza
<i>oxígeno</i>	el gas que inhalamos, necesario para sobrevivir
<i>dióxido de carbono</i>	el gas que exhalamos
<i>caducifolio</i>	árbol que pierde las hojas en invierno
<i>coníferas</i>	árboles en forma de aguja; no pierden las hojas

APOYO

Los árboles son un recurso natural muy importante. Nos proporcionan alimentos, oxígeno, materiales para construir y un hábitat para los animales. Para ayudar a proteger los árboles, utiliza menos papel cuando puedas y asegúrate de reciclar adecuadamente el papel viejo. Además, con su alumno en casa, pueden buscar árboles en su zona o vecindario especialmente bonitos o interesantes de observar. Intenten identificar de qué tipo de árbol se trata. ¿Tiene el mismo aspecto todo el año? ¿Cómo es la corteza? ¿Tienen las hojas una forma especial? Incluso pueden crear un diario de árboles con todos tus hallazgos.

Querer aprender más? ¡Suscríbese a nuestro boletín en <https://www.changeissimple.org/support!>

