



Parent Take-Home Guide

THE FUTURE OF FOOD

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>crop</i>	a plant grown for food
<i>growth conditions</i>	requirements for plants to grow including sunlight, water, and climate
<i>GMOs</i>	crops that have altered DNA
<i>drought</i>	an unusual dry period with little rain and frequent water shortages
<i>flood</i>	an overflowing of water; typically from rain
<i>farmers almanac</i>	a yearly book that includes weather, temperature, and rainfall predictions
<i>expect</i>	something that is anticipated to happen
<i>predict</i>	using evidence to guess an outcome
<i>numerator</i>	the top number in a fraction
<i>denominator</i>	the bottom number in a fraction

SUPPORT

During their lesson, students learned how important it is for the environment to plant a variety of fruits and vegetables when farming and gardening. As a follow-up activity, students are encouraged to make a rainbow on their plate and showcase a variety of food in each color of the rainbow. Eating and planting a variety of fruits and vegetables improves both personal and environmental health.

Want to learn more? Sign up for our newsletter at [https://www.changeissimple.org/support!](https://www.changeissimple.org/support/)



Guía Para Llevar a casa (PADRES)

EL FUTURO DE LA COMIDA

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>cultivo</i>	planta destinada a la alimentación
<i>condiciones de crecimiento</i>	requisitos que deben cumplir las plantas para crecer, como la luz solar, el agua y el clima
<i>OMG</i>	cultivos con ADN alterado
<i>sequía</i>	periodo seco inusual con poca lluvia y escasez frecuente de agua
<i>inundación</i>	desbordamiento de agua, normalmente debido a la lluvia
<i>almanaque del agricultor</i>	libro anual que incluye predicciones meteorológicas, de temperatura y de precipitaciones
<i>expectativa</i>	algo que se espera que ocurra
<i>predecir</i>	utilizar pruebas para adivinar un resultado
<i>numerador</i>	el número superior de una fracción
<i>denominador</i>	el número inferior de una fracción

APOYO

Durante la clase, los alumnos aprendieron lo importante que es para el medio ambiente plantar una variedad de frutas y verduras en la agricultura y la jardinería. Como actividad complementaria, se anima a los alumnos a que formen un arco iris en su plato con frutas y verduras de cada color del arco iris. Comer y plantar frutas y verduras variadas mejora la salud personal y medioambiental.

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