

# Parent Take-Home Guide

## COMMUNITY WATER SYSTEMS

### Overview:

Recently, your student worked with the Change is Simple team to learn about one of our most valued natural resources, water! Their lesson was packed with information about water in our local community and around the world. Students measured the amount of water available for human use, and they explored the impact that humans have on the current water supply.

### ACTIVITIES

Today, students learned all about water - an important natural resource. Students learned where water is stored on earth and how little freshwater there is for humans to use. Students also learned how water gets polluted - from people littering, or from cars on the road.

### SUPPORT

In addition to being an important natural resource, water that's available for us to use is limited. This means we should try to be mindful about how much water we use and how much water we waste. Turning off the faucets while we're brushing our teeth, taking shorter showers, and picking up our own litter goes a long way in conserving water!



### FUN FACT

*Dishwashers only make up about 2% of your indoor water use, making them more efficient than hand washing dishes.*

# GUÍA PARA LLEVAR A CASA (PADRES)

## LESSON NAME

### 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.

## ACTIVIDADES

Hoy los alumnos han aprendido todo sobre el agua, un importante recurso natural. Han aprendido dónde se almacena el agua en la Tierra y cuán poca agua dulce hay para uso humano. También han aprendido algunas de las maneras cómo se contamina el agua: tirando basura o con el aceite de los coches en la carretera.

## APOYO

Además de ser un recurso natural importante, el agua que podemos utilizar es limitada. Esto significa que debemos intentar ser conscientes de cuánta agua utilizamos y cuánta desperdiciamos. Cerrar los grifos mientras nos lavamos los dientes, tomar duchas más cortas y recoger nuestra propia basura contribuye en gran medida a conservar el agua.

