

2

WATER EVERYWHERE!



Apreciadas familias y tutores:

Os damos la bienvenida a esta segunda unidad. Estaremos junto a vuestros hijos e hijas a través de este aprendizaje que deseamos les sea de ayuda en su desarrollo. Queremos compartir con vosotros lo que vamos a trabajar en esta unidad e invitaros a colaborar en la medida en la que podáis.

En esta unidad, Daniel Gabriel Fahrenheit acompañará a vuestros hijos e hijas mientras aprenden conceptos básicos sobre **el agua**: las diferentes zonas de agua que existen (como océanos, mares, ríos y lagos) en la superficie terrestre, y las características del agua potable y no potable. Además, se trabajará la importancia de realizar un consumo responsable del agua, así como de cuidar el medio ambiente.

Además, en esta unidad los alumnos y alumnas comprobarán cómo al concentrarse en el sonido del agua, te sientes más relajado.

En casa

También podéis realizar en familia el mini-proyecto *Let's make a rain gauge!* (Vamos a construir un pluviómetro!) que consiste en crear un pluviómetro con materiales sencillos y cotidianos. Esperamos que podáis disfrutar con vuestros hijos e hijas, además de aprender y compartir los valores que en clase ya se han trabajado.

Esperamos que os divirtáis trabajando juntos.

Un saludo,

El profesor / La profesora de ciencias sociales de vuestro hijo/a.

LET'S MAKE A RAIN GAUGE!

Material necesario:

- Botella de agua de plástico
- Tijeras
- Agua de lluvia

Paso 1: Cortar la parte superior de una botella. Colocarla boca abajo dentro de la parte inferior.



Paso 2: Colocar el pluviómetro que se ha construido en una zona al aire libre y esperar a que llueva para poder medir el agua de la lluvia.



¡Ya tenéis vuestro pluviómetro!

2

WATER EVERYWHERE!

MY DICTIONARY

**English**

cloudy
factory
lake
pond
rainy
river
sea
shower
smoke
snowy
stormy
sunny
tap
toilet
tree
washing machine
wind turbine
windy

Castellano

nuboso
fábrica
lago
estanque
lluvioso
río
mar
ducha
humo
nevado
tormentoso
soleado
grifo
inodoro
árbol
lavadora
turbine eólica
ventoso