



Estimados padres o tutores:

Gracias por permitir que su hijo o hija participe en nuestro dinámico programa de protección del agua, patrocinado por el Distrito de Reabastecimiento de Agua (WRD, por sus siglas en inglés). Este importante programa educativo multidisciplinar fue concebido para concientizar más al público sobre la contaminación del agua y para mostrar cómo la contaminación puede afectar a nuestros océanos y el suministro de agua potable. Este programa educativo forma parte de la nueva iniciativa educativa del WRD y del Acuario. It All Flows to Me (Todo fluye hacia mí) enseña a los estudiantes acerca de los recursos naturales de los que dependemos, así como acerca de lo importante que resulta protegerlos tanto para nosotros mismos como para las generaciones futuras.

Hoy los estudiantes han tratado el tema del uso del agua, dónde se encuentra el agua potable, cómo se puede contaminar el agua subterránea y qué debemos hacer para conservar nuestro suministro de agua. Éstas son algunas maneras en que su familia puede formar parte de la solución al problema de la contaminación del agua:

- Reduzca la cantidad de basura que se produce en su hogar mediante la reutilización y el reciclado.
- Siempre que resulte posible, reemplace los aparatos eléctricos ineficientes y revise las llaves del agua para asegurarse de que no tengan escapes y conservar así agua.
- Reduzca la cantidad de sustancias contaminantes del medio ambiente, tales como los pesticidas, aceite de motor y residuos animales, cerca de su casa, de modo que estos artículos nunca entren en las alcantarillas y vayan a parar al océano.

Si desea más información sobre este tema, visite el sitio web del Distrito de Reabastecimiento de Agua, www.wrd.org, o del Aquarium of the Pacific, www.aquariumofthepacific.org. Hoy su hijo o hija también ha recibido un cupón para la compra de un boleto al Acuario a precio rebajado, de modo que su familia pueda disfrutar de un día en el Acuario y ver de cerca a algunos de los animales que se benefician con un entorno marino limpio.

Muy atentamente,

El Departamento de Educación del Aquarium of the Pacific



"It All Flows to Me" ("Todo fluye hacia mí")

Evaluación para estudiantes, padres y tutores

Llévate este cuestionario a casa y contéstalo con tus padres o tutores.
Después, entrega la hoja a tu maestro.

Nombre del estudiante: _____

Nombre del padre/madre o tutor _____

Nombre de la escuela: _____

Fecha: _____ Grado escolar: _____

Marca tu respuesta con un círculo o escríbela en el espacio indicado.

1. ¿Cuál ha sido tu parte favorita de esta clase?
 - A. La búsqueda del tesoro de la exhibición
 - B. La maqueta de la cuenca
 - C. Los tableros de juegos (tableros de presupuestos de agua)
 - D. Video
 - E. Otro: _____

2. ¿Qué es la contaminación de origen no puntual?
 - A. Un tipo de contaminación que tiene un origen específico e identificable.
 - B. Un tipo de contaminación cuyo origen no se puede determinar.
 - C. Algo que puede contaminar nuestro suministro de agua subterránea.
 - D. Algo que puede perjudicar a animales y plantas.
 - E. Las respuestas correctas son la B, C y D.

3. ¿Sobre qué parte de esta clase te gustaría aprender más?

4. ¿Cuáles son algunos de los modos de evitar que la contaminación de origen no puntual llegue al agua subterránea y el océano?

5. ¿Qué puedes hacer en casa para conservar agua?

Después, entrega la hoja a tu maestro.