

***Querida familia:***

**Hoy en mi clase** aprendimos sobre el océano y los animales que viven allí.

**¿Sabía usted qué?**

- Los océanos contienen la variedad más grande de vida en toda la Tierra. Se mueven constantemente para apoyar el balance delicado de la vida oceánica. Las mareas oceánicas son el movimiento del agua hacia arriba y abajo y causan el cambio en la altura de la superficie de los océanos. El cambio de las mareas se ocurre cada doce horas aproximadamente. Las mareas son causadas por el empujo de la Luna y el Sol. Hay dos hábitats diferentes del océano, el suelo marino y el agua en sí. Estas dos hábitats apoyan diferentes comunidades de vida oceánica.

**Ahora le puede preguntar a su hijo:**

- ¿Qué hiciste hoy en la escuela?
- ¿Cómo hiciste un océano dentro de una botella? ¿Qué usaste para hacerlo?
- ¿Qué le pasó al aceite y al agua cuando agitabas la botella?

**Actividades que puede hacer con su hijo:**

- ¿Han visitado usted y su familia al océano alguna vez? ¿Tiene fotos de su familia visitando la playa? Quizás tenga un libro infantil sobre el océano o la playa. ¿Tiene alguna cosa en la casa que puede usar durante una visita al océano (juguetes de playa, goggles, toallas de playa, bloqueador solar)? ¿Tiene algunas conchas de mar?
- Comparta las fotos o cosas con su hijo(a) y hablele sobre alguna vez que fueron al océano juntos.
- O lean un libro juntos y hablen sobre lo que verían o harían si visitaran el océano.
- Permita que su hijo(a) escoja una de las cosas que usted compartió, y él o ella pueda llevarlo a la escuela para compartirlo durante la clase.

**El vocabulario que puede usar con su hijo:** océano, agua, sal, ola, marea, hábitat