

Estimada familia:

¡La materia está en todas partes! La materia puede tener muchas propiedades diferentes. Puede existir en tres formas básicas: sólida, líquida y gaseosa. Algunas materias pueden transformarse de una forma a otra. En la siguiente unidad, “Los materiales y sus formas”, nuestra clase de ciencias aprenderá todo acerca de la materia y cómo puede transformarse.

Ustedes pueden lograr que las ciencias cobren vida para su niño, dedicando tiempo a conversar sobre la materia que nos rodea. Explique a su niño que puede hacer que la materia cambie simplemente dejando que se derrita un cubo de hielo. Busquen en su casa y en su vecindario ejemplos de materia que cambia de forma. Por ejemplo, permita que su niño observe el agua hirviendo.

Para esta unidad realizaremos algunas actividades participativas sobre la materia, utilizando algunos de estos materiales. ¿Pueden donar o prestar algunos de ellos? De ser así, debemos recibir los artículos a más tardar el _____.

- tazón plástico
- globos
- cuchara
- cuchillo plástico
- taza de medir
- envases plásticos de diferentes formas

Finalmente, podríamos solicitar su ayuda en el salón de clases. ¿Tiene alguien en su familia particular interés o experiencia en este tema? ¿Podrían ayudarnos con estas actividades? De ser así, por favor completen el siguiente formulario y pidan a su niño que lo devuelva a la clase.

¡Muchas gracias por su ayuda!

Carta a la familia

Unidad D, Los materiales y sus formas

Padre o madre: _____ Estudiante: _____

Teléfono: _____ E-mail: _____