

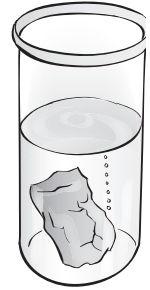
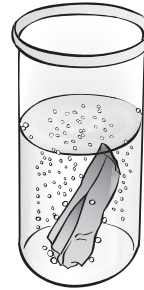
CARTA A LA FAMILIA

Cortar por aquí y pegar en papel con membrete de la escuela antes de hacer copias.

Noticias de ciencias

Estimada familia:

Nuestra clase está comenzando una unidad nueva de ciencias usando el **Módulo Suelos, rocas y formaciones terrestres de FOSS**. Vamos a observar suelos y a explorar cómo el desgaste de las rocas proporciona los ingredientes básicos que forman el suelo. Con las corrientes de agua sobre mesas investigaremos cómo la erosión y la deposición mueven



los materiales terrestres y modelan nuevas formaciones terrestres. Estudiaremos cómo los cambios en la tierra pueden deberse a procesos lentos como la erosión, así como a procesos rápidos como avalanchas, erupciones volcánicas y terremotos.

Más adelante, examinaremos una selección de rocas y minerales que conforman la corteza de la Tierra, y aprenderemos algunas técnicas que usan los geólogos para identificarlas. Finalmente estudiaremos los materiales terrestres, unos recursos naturales importantes.

Puede mejorar la comprensión de su niño y el interés que tiene en los materiales terrestres pidiéndole que hable sobre las investigaciones que estamos realizando en la escuela. Usted y su niño pueden explorar suelos en su barrio, empezar una colección de rocas o visitar la biblioteca o (si es posible) una tienda o exhibición de rocas y minerales para ampliar sus conocimientos sobre las rocas y los minerales. Una visita a un centro de materiales de jardinería o a una joyería (las gemas son minerales) puede desvelar la amplia gama de usos de los materiales terrestres.

Esté atento a las hojas de Conexión Escuela/Hogar que enviaré a casa de vez en cuando. Describen maneras en que la familia entera puede observar más de cerca suelos, rocas y minerales que hay cerca de sus casas. Su niño tendrá que traer una roca o un mineral a clase durante algunas semanas para comenzar la colección de la clase. Puede traer una muestra especial que hayan encontrado en una excursión familiar, o una roca encontrada en su barrio.

¡Estamos a punto de comenzar unas semanas muy divertidas con suelos, rocas, minerales y formaciones terrestres! Si usted tiene preguntas o comentarios, o algún conocimiento que le gustaría compartir con la clase, por favor, escríbame una nota. Puede obtener más información sobre este módulo en www.FOSSweb.com.

Atentamente,