

CONEXIÓN ESCUELA/HOGAR

Investigación 4: Hacer que se muevan las cosas

En la clase de ciencias hemos estado estudiando las cosas que se mueven. Hemos investigado cosas que ruedan, como las pelotas, los juguetes con ruedas y otros objetos redondos. También nos interesan otros tipos de movimiento: la oscilación (péndulos y columpios) y el giro (molinetes y ventiladores).

Tome unos minutos para dar una vuelta por su casa con su estudiante y hacer una lista de objetos y sistemas que tienen una o más clases de movimientos. Hablen de cómo se mueven las cosas.

Otra actividad que pueden realizar juntos es buscar en catálogos y periódicos anuncios con imágenes de objetos en movimiento: electrodomésticos (batidoras, licuadoras, lavadoras y secadoras), herramientas (taladros, sierras y lijadoras) y juguetes (patinetas, carritos, bicicletas, etc.). Recorten las imágenes y hagan un collage de “cosas que se mueven” para llevarlo a la escuela y compartirlo.