

Experimentar

¿Es posible que tanta diversión prepare a mi hijo para la escuela?

La exposición **Peep's World** es mucho más que un lugar para jugar con agua y arena. La arena, el agua y las sombras le dan la posibilidad a su hijo de desarrollar destrezas cotidianas importantes, como la observación, la comparación y la predicción. Mientras aprende estas destrezas iniciales e importantes sobre ciencias, su hijo también está practicando algunas destrezas motoras básicas al apretar rociadores de cocina y recoger arena entre las manos. Agilizar los dedos para lograr destrezas motoras finas es importante para un niño que está empezando a escribir y cortar con tijeras.

¡Pruébenlo en casa!

Consulten la hoja de consejos "Investigar" para buscar sencillas actividades de ciencias en casa que pueden practicar para seguir fortaleciendo las destrezas motoras finas:

- **Fabriquen un collar:** Para el cordel, usen hilo, cuerda o cintas de envolver regalos. Para las cuentas, usen botones, arandelas o cereales con forma de anillos (cheerios). Hagan un nudo en el extremo del cordel. Muéstrela a su hijo cómo colocar las cuentas en el cordel ¡para crear una bella alhaja!
- **Hagan una escultura de masa:** Al dar forma y moldear la masa, los niños fortalecen los músculos de las manos. Aprieten la masa para crear figuras, animales y alimentos de mentira. Al fortalecer los músculos de sus manos, los niños podrán cortar, escribir y dibujar cuando vayan a la escuela.

Comentarios que pueden hacer:

- "¿Qué ves?": Cuando hablan acerca de lo que ven, los niños entienden lo que sucede.
- "Prueba otra vez y mira lo que pasa": Haga notar al niño que está bien intentar las cosas más de una vez. Esto les permite darse cuenta de que hay más de una manera de hacer las cosas.



Experimentar

¿Es posible que tanta diversión prepare a mi hijo para la escuela?

La exposición **Peep's World** es mucho más que un lugar para jugar con agua y arena. La arena, el agua y las sombras le dan la posibilidad a su hijo de desarrollar destrezas cotidianas importantes, como la observación, la comparación y la predicción. Mientras aprende estas destrezas iniciales e importantes sobre ciencias, su hijo también está practicando algunas destrezas motoras básicas al apretar rociadores de cocina y recoger arena entre las manos. Agilizar los dedos para lograr destrezas motoras finas es importante para un niño que está empezando a escribir y cortar con tijeras.

¡Pruébenlo en casa!

Consulten la hoja de consejos "Investigar" para buscar sencillas actividades de ciencias en casa que pueden practicar para seguir fortaleciendo las destrezas motoras finas:

- **Fabriquen un collar:** Para el cordel, usen hilo, cuerda o cintas de envolver regalos. Para las cuentas, usen botones, arandelas o cereales con forma de anillos (cheerios). Hagan un nudo en el extremo del cordel. Muéstrela a su hijo cómo colocar las cuentas en el cordel ¡para crear una bella alhaja!
- **Hagan una escultura de masa:** Al dar forma y moldear la masa, los niños fortalecen los músculos de las manos. Aprieten la masa para crear figuras, animales y alimentos de mentira. Al fortalecer los músculos de sus manos, los niños podrán cortar, escribir y dibujar cuando vayan a la escuela.

Comentarios que pueden hacer:

- "¿Qué ves?": Cuando hablan acerca de lo que ven, los niños entienden lo que sucede.
- "Prueba otra vez y mira lo que pasa": Haga notar al niño que está bien intentar las cosas más de una vez. Esto les permite darse cuenta de que hay más de una manera de hacer las cosas.

