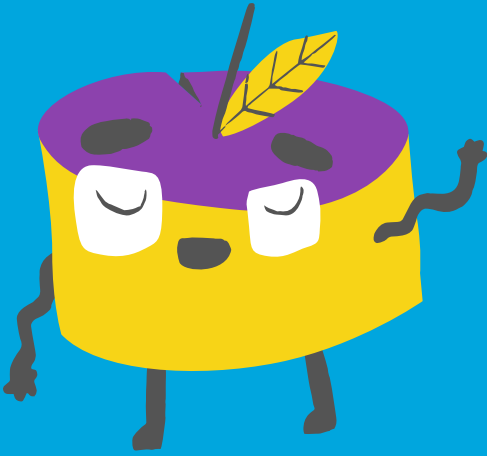


FUTURO CIENTÍFICO



Los estudiantes pequeños se maravillan de cómo funciona el mundo natural. La ciencia permite a los estudiantes participar en su curiosidad natural y hacer preguntas. Cuando su hijo haga estas preguntas, es importante que le permitamos intentar encontrar las respuestas por sí mismo, en lugar de proporcionar las respuestas.

USAR UNA LUPA

Parte de la comprensión del mundo consiste en observar de cerca cómo se componen los objetos. Intente mirar hojas, rocas, palos, tierra o incluso la acera. Mientras su hijo investiga estos objetos con la lupa, pregúntele:

- ¿Qué ves con la lupa que no veías antes?
- ¿Notas algún patrón o forma en el objeto?
- ¿Cómo crees que se hizo esto?



IDEAS DE ACTIVIDADES CIENTÍFICAS



ACTIVIDAD UNO: EXPLORAR HOJAS

Junte algunos tipos de hojas diferentes. Haga que el estudiante use la lupa para investigar qué es igual y qué es diferente. A continuación, coloque las hojas debajo de un papel y frótelas con un crayón.

ACTIVIDAD DOS: HABLAR SOBRE EL CLIMA

¿Qué tipo de ropa debe usar hoy? ¿Qué puede usar cuando sea otoño?
¿Cómo nos afecta el clima todos los días?



ACTIVIDAD TRES: VAMOS AL PARQUE

¿Cómo funcionan los columpios? ¿Cómo puede el estudiante comenzar a moverse en el columpio? ¿Qué sucede cuando te cruzas con alguien en la parte inferior de la bajada?