

Chandra's Magic Light (La luz mágica de Chandra)

UNA GUÍA DE RIF PARA LAS FAMILIAS

Temas: Familia, Luz, Perseverancia

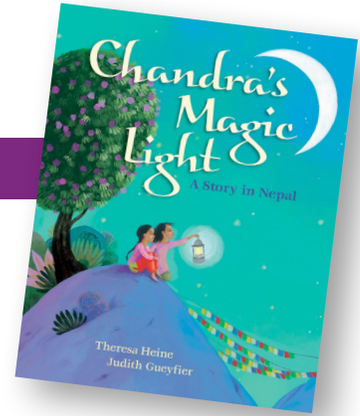
Resumen del libro: Chandra sabe que una lámpara solar iluminaría la casa de su familia en lo alto del Himalaya y podría ayudar a su hermano a respirar con tranquilidad por la noche. Pero ¿cómo podrá ganar suficiente dinero para comprar una?

Autor:

Theresa Heine

Ilustrador:

Judith Gueyfier



¡HORA DE LEER!



Antes: Lea el título de la historia y mire la cubierta. Pregunte a su niño qué cree que ocurrirá en la historia.

Durante: Mientras lea, pregunte: “¿Qué está haciendo Chandra? ¿Por qué está haciendo eso?”

Después, haga preguntas:

- ¿Cómo obtuvo Chandra la luz mágica?
- Explica cómo funciona la luz mágica.
- ¿Qué sucedió al final de la historia?

CHARLA INTENCIONADA

Pensar más allá del texto: Una habilidad importante que deben desarrollar los nuevos lectores es establecer conexiones entre lo que leen y el mundo que les rodea. De este modo, aportan sus propios pensamientos a lo que están leyendo y desarrollan una mayor comprensión de la historia o el texto. También les ayuda a compartir sus pensamientos e ideas con los demás. Mientras lea

Chandra's Magic Light, anime a su niño a encontrar una parte del cuento que le recuerde a su propia familia o incluso cosas que haya oído o visto antes de leer este libro. Pregunte: “¿Qué hacemos para ayudar a nuestros familiares?” Esto le ayudará a hacer conexiones, ver cómo el libro encaja en su mundo y crear significado con la historia.

ACTIVIDADES RELACIONADAS

Experimento para calentar el agua con energía solar

Materiales: 2 tazas pequeñas transparentes o blancas, agua tibia, cartulina negra, luz solar

Envuelvan una taza en papel negro y dejen la otra sin papel. Llenen ambas tazas con la misma cantidad de agua tibia. Colóquenlas bajo la luz solar directa, una al lado de la otra. Después de 10 minutos, comprueben la temperatura del agua tocando las tazas o usando un termómetro. Comenten qué taza se siente más caliente y por qué. Expliquen que la taza negra absorbe más luz solar, lo que demuestra cómo la energía solar puede calentar las cosas.



RECURSOS ADICIONALES

OTROS LIBROS SOBRE LA ENERGÍA SOLAR

- **The Mighty Solar Panel (El poderoso panel solar) (2022)**
- **Solar Story: How One Community Lives Alongside the Biggest Solar Plant (Historia Solar: Cómo una comunidad vive junto a la planta solar más grande del mundo) (2020)**
- **Running on Sunshine: How Does Solar Energy Work? (Funcionar con la luz del sol: ¿Cómo actúa la energía solar?) (2018)**

