



Fecha: _____

Hoy me siento _____

Ciencias Naturales: El sol y la sombra

Observemos las imágenes y leamos con atención hasta comprender el texto:



Durante el día el sol nos ilumina. Aunque esté nublado y no lo veamos, sabemos que está. Y también sabemos que va cambiando de posición a lo largo del día.

El sol es una fuente de luz. Cuando la luz del sol incide sobre los cuerpos opacos, como la casa y el árbol, esos cuerpos proyectan su sombra. A lo largo del día las sombras cambian de tamaño y de posición.

Ahora vamos a trabajar:

Observen cada una de las imágenes. Presten atención a la posición del sol en el cielo y a las sombras. Conversen con otra persona: ¿Por qué cambia la forma y la posición de las sombras que producen la casa y el árbol?

Completen este cuadro completando la forma de las sombras usando las siguientes palabras: MUY LARGAS – MUY CORTAS – MEDIANAS.

| Imagen número | ¿Cómo son las sombras de la casa y del árbol? |
|---------------|---|
| 1 | |
| 2 | |
| 3 | |

Conversen con un adulto: ¿Qué hora aproximada les parece que será en cada imagen?

¿Qué les parecieron las actividades que hicimos? Marquen su opinión:

