

Guía de Ciencias Naturales

Objetivo: Relacionar el movimiento de rotación con la sucesión del día y la noche.

Observa la imagen y realiza lo solicitado.

- 1.- Escribe el nombre del Sol y la Tierra donde corresponda.
- 2.- Pinta de color amarillo la parte de la Tierra donde es de día.
- 3.- Pinta de color azul la parte de la Tierra donde es de noche.



Guía de Ciencias Naturales

Objetivo: Identificar la descripción de la estación del año y unir con la imagen que lo representa.

I.- Une la estación con la descripción que corresponda.



La hora de luz y la temperatura ambiental comienzan a aumentar. Algunos árboles empiezan a florecer. Se inicia el 21 de septiembre y termina el 20 de diciembre.

Los días son más cortos y la temperatura ambiental es más baja respecto de las otras estaciones. Comienza el 21 de junio y termina el 20 de septiembre.

Las horas de la luz y la temperatura comienzan a disminuir. Algunos árboles empiezan a perder sus hojas. Se inicia el 21 de marzo y finaliza el 20 de junio.

Los días se hacen más largos y la temperatura ambiental es más alta respecto de las otras estaciones. Comienza el 21 de diciembre y finaliza el 20 de Marzo.

Guía de Ciencias Naturales

II.- Une las imágenes con la estación que corresponda.



Primavera

Otoño



Verano

Invierno

