

Guía de Trabajo

Nombre docente:	Constanza Arredondo Muñoz		
Curso:	6 año Básico		
Guía número	Asignatura	Objetivo de Aprendizaje contemplado	Indicador de Evaluación
Repaso de contenidos	Ciencias Naturales	OA 08 Explicar que la energía es necesaria para que los objetos cambien y los seres vivos realicen sus procesos vitales y que la mayoría de los recursos energéticos proviene directa o indirectamente del Sol, dando ejemplos de ello.	1. Demuestran, a través de ejemplos, que el Sol es la fuente principal de energía en la Tierra. 2. Explican cómo el alimento de origen vegetal se transforma en una fuente de energía para los seres vivos.

CUADRO DE INSTRUCCIONES

Para poder trabajar en esta guía deberás:

1. Leer atentamente la información que aparece en el guion metodológico.
2. Revisar y leer las páginas sugeridas del libro de ciencias
3. Participar de la clase online el día jueves a las 12:00 horas.

GUIÓN METODOLÓGICO

Durante esta semana reforzaremos los contenidos de la unidad llamada “La Energía”. Comienza leyendo las páginas 161 a 165 de tu libro de ciencias naturales.

Observa los siguientes vídeos:

¿Qué ocurre con la energía en la naturaleza? que se encuentra en el siguiente link:
https://www.youtube.com/watch?v=9Fys2j4Q_Fs&ab_channel=DiscoveryenlaEscuela

¿Qué es la energía? - Tipos de energía para niños - Energías renovables y no renovables que se encuentra en el siguiente link: https://www.youtube.com/watch?v=NAPAMlpGB-s&ab_channel=SmileandLearn-Espa%C3%B1ol

RECUERDA: Esta semana estaremos repasando contenidos, no debes enviar evidencias de tu trabajo.

Conceptos Importantes:

Energía: Es la capacidad de un objeto o de un sistema para realizar un trabajo o provocar un cambio en el entorno. Algunos de los cambios que la energía puede ocasionar son la modificación del movimiento de los cuerpos (aumento o disminución de su rapidez), el cambio en la forma de los objetos, la modificación de su temperatura, entre otros.