

PROPÓSITO:

Percibir que los conceptos científicos ,cambios de estado de la materia, de movimiento , la energía y la tierra y sus movimientos , tienen relacion con la vida cotidiana de los seres vivos.

MOTIVACIÓN:**EXPLICACIÓN:**

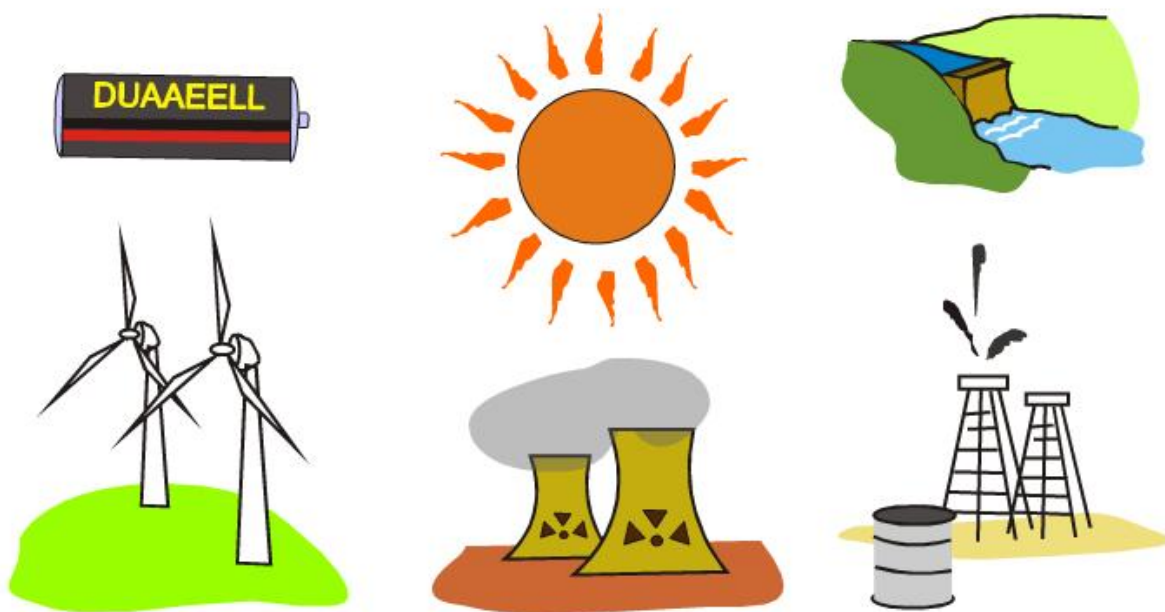
Movimiento es un cambio de posición o de lugar de alguien o de algo. Es también el estado en que se encuentra un cuerpo mientras cambia de posición. Esta palabra también significa sacudida o agitación de un cuerpo.

La **energía** es la capacidad de los cuerpos **para** realizar un trabajo y producir cambios en ellos mismos o en otros cuerpos. Es decir, el concepto de **energía** se define como la capacidad de hacer funcionar las cosas.

FUENTES DE ENERGÍA

La energía puede obtenerse a partir de distintos procesos. Según su origen la energía se llama **renovable** o **no-renovable**

Señala las fuentes de energía renovables

**EJERCICIOS:**

[5cf12b234d-el-mov-la-energia.docx](#) (El movimiento y la energia.)

EVALUACIÓN:

Se tiene en cuenta aspectos como participación , presentación de trabajos y Prueba de escogencia multiple,

BIBLIOGRAFÍA:

(Imágenes y texto ,tomadas de Wikipedia,
Colombia aprende - Capsulas educativas,
D B A de naturales . Grado 1º).