



TICKET DE SALIDA DE CIENCIAS NATURALES 6° Año Básico

Nombre:
Curso: Sextos Fecha: Semana 29 - 30 del 12 al 23 de octubre del 2020.
UNIDAD 3: ENERGIA Objetivo: Explicar que la energía se manifiesta en el mundo que nos rodea. (OA8)

Lee comprensivamente y luego selecciona la alternativa correcta.

- 1. ¿Qué manifestación de la energía se puede observar en un columpio?**
 - A. Al empujar un columpio se manifiesta la energía a través del movimiento que realiza al empujarlo.
 - B. Al empujar un columpio se manifiesta la energía a través del sonido.
 - C. Al empujar un columpio se manifiesta la energía a través del calor que genera el movimiento que realiza al empujarlo.
 - D. Ninguna de las anteriores.

- 2. ¿Qué manifestación de la energía se puede observar en una radio?**
 - A. Al encender la radio se manifiesta la energía a través del calor que produce.
 - B. Al encender la radio se manifiesta la energía a través del movimiento que produce.
 - C. Al encender la radio se manifiesta la energía a través del sonido que produce.
 - D. Al encender la radio no se manifiesta ningún tipo de energía.

- 3. ¿Qué manifestación de la energía se puede observar en una estufa a gas?**
 - A. Al encender la estufa a gas se manifiesta la energía a través del movimiento.
 - B. Al encender la estufa a gas se manifiesta la energía a través del sonido.
 - C. Al encender la estufa a gas se manifiesta la energía a través del calor que genera.
 - D. Ninguna de las anteriores.

**“LA ENERGÍA FLUYE HACIA DÓNDE
VA TU ATENCIÓN”**