



Liceo Integral Miguel Ángel

"Humanidad, Arte y Sabiduría"

Para desarrollar las competencias se requiere adicionar al trabajo la constancia y la responsabilidad en ambientes de respeto y paz.

Nota

EB-001

ASIGNATURA: NATURALES	PERÍODO: IV	GRUPO: 2
ESTUDIANTE:	FECHA:	

EVALUACIÓN BIMESTRAL POR COMPETENCIAS TIPO ICES GRADO QUINTO

EJES TEMÁTICOS

- ✓ Los materiales de los objetos.
- ✓ La materia sus estados y propiedades.
- ✓ Movimiento de los objetos y los animales
- ✓ La tierra y sus movimientos el sol.

Responde las preguntas 1,2 y 3 de acuerdo al texto.

Los materiales son los elementos que se necesitan para fabricar un objeto. Estos pueden ser de dos tipos:

Naturales:

Son los que se encuentran en la naturaleza. Se clasifican en: animal, vegetal o mineral. Ejemplo: carbón, madera, lana etc.

Artificiales:

Son los elaborados por los seres humanos. Ejemplo: plástico, papel, cartón, etc.

1. Los materiales de los objetos son de dos tipos:
 - A. Sólido y líquido
 - B. Gaseoso y líquido
 - C. Animal y vegetal
 - D. Naturales y artificiales

Competencia: indagación
Componente: Entorno vivo

2. Un ejemplo de material natural puede ser:
 - A. Plástico
 - B. Madera
 - C. Cartón
 - D. Solido

Competencia: Indagación
Componente: Entorno vivo



3. Los materiales naturales se clasifican en tres estos son:

- A. Carbón, madera, cartón
- B. Lana, papel, plástico
- C. Carbón, madera, plástico
- D. Animal, vegetal y mineral

Competencia: Indagación
Componente: Entorno vivo

De acuerdo al texto responde las preguntas 4, 5 y 6



4. La materia es todo aquello que tiene masa y ocupa un lugar en el espacio.

Los estados de la materia son: líquido, sólido y gaseoso.

Líquido: no tienen forma específica pero sí volumen. Tienen la forma del recipiente que los contiene.

Sólido: Tiene forma y volumen.

Gaseoso: No tienen forma ni volumen determinado, cambian de volumen de acuerdo a la temperatura.

Las propiedades de la materia son:

Masa (m) Cantidad de materia que tiene un cuerpo se mide en gramos (g) o Kilogramos (Kg) y volumen (v) espacio que ocupa un cuerpo. Se mide en litros (L) o en mililitros (mL).

4. Las propiedades de la materia son:

- A. Masa y volumen
- B. Peso y masa
- C. Forma y color
- D. Olor y sabor

Competencia: Indagación

Componente: Entorno vivo



5. Los estados de la materia son:

- A. Líquido, sólido y Volumen
- B. Sólido, líquido y masa
- C. Líquido, sólido y gaseoso
- D. Gaseoso, líquido y olor

Competencia: Indagación

Componente: Entorno vivo

6. La característica del estado líquido es:

- A. Tiene forma y volumen.

B. No tienen forma ni volumen determinado.

C. No tienen forma específica pero sí volumen. Tienen la forma del recipiente que los contiene.

D. Se encuentra en el sol y las estrellas.

Competencia: Indagación

Componente: Entorno vivo

7. Movimiento de los objetos: Es la acción y efecto de moverse. Trayectoria que recorre el objeto. Necesitamos de la fuerza para poder mover un objeto o hacer que cambie de dirección. Ejemplo: empujar o jalar.

Movimiento de los animales: Los animales realizan diferentes movimientos (locomoción) se pueden desplazar de diferentes formas: aire (volar), agua (nadar), tierra (caminar, correr, saltar, arrastrarse (raptan).

De acuerdo al texto responde:

Los movimientos de los objetos es o pueden definirse como:

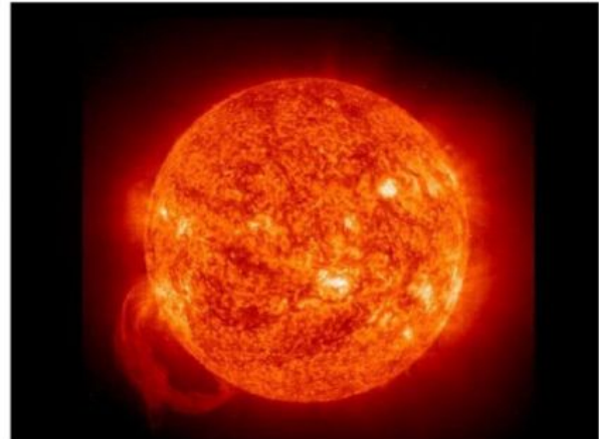
- A. Aire, agua y tierra.
- B. Volar, nadar, correr.
- C. Empujar y jalar.
- D. Acción y efecto de moverse. Trayectoria que recorre el objeto.

Competencia: Indagación

Componente: Entorno vivo



- C. Segundo
- D. Primer



La tierra es nuestro planeta, quinto planeta más grande del sistema solar, y el tercero más cercano al sol. Los movimientos de la tierra son: rotación: cuando la tierra gira sobre su propio eje dando lugar al día y la noche y dura 24 horas es decir un día. y translación: cuando

La tierra gira alrededor del sol y dura un año es decir 365 días en dar la vuelta.

De acuerdo al texto Responde preguntas 8 y 9.

8. El movimiento de rotación dura

- A. 12 horas
- B. 24 horas
- C. 365 días
- D. 6 meses

Competencia: Indagación

Componente: Entorno vivo

9. La tierra es el _____ planeta más grande del sistema solar.

- A. Tercer
- B. Quinto

10. El sol es la única estrella del sistema solar y es la principal fuente de energía para la vida en la tierra.

De acuerdo al texto el sol es la única _____ del sistema solar.

- A. luna
- B. Satélite
- C. Estrella
- D. Galaxia

Competencia: Indagación

Componente: Entorno vivo

GRADO SEGUNDO

LICENCIADA MARITZA CASTRO