

 INSTITUCIÓN EDUCATIVA HÉCTOR ABAD GÓMEZ		
Proceso: PRUEBAS DE PERIODO		Código
Nombre del Documento: Examen de periodo		Versión 01 Página 1 de 2
Fecha: OCTUBRE 2016	PERIODO: TRES	GRADO: 4°
Áreas: ciencias naturales	Elaborado por: ALBA ROCIO BUITRAGO	

1. Los seres vivos se tienen que adaptar al medio donde habitan de lo contrario desaparecen, Según esta afirmación puede decirse que.

- A. Todos los seres vivos pueden vivir en el mismo habitat.
- B. los seres vivos desarrollan capacidad para estar en determinado habitat.
- C. Mi familia se puede habitar cualquier habitat.
- D. Todas las anteriores.

2. Los individuos se refieren a un solo ser vivo con capacidad de habituarse a estar en un lugar, varios individuos forman una comunidad.

- A. Un individuo puede vivir solo.
- B. Un individuo requiere de otros seres vivos.
- C. ciertamente verdadero.
- D. Ninguna de las anteriores.

3. La comunidad como su nombre lo indica refiere a un grupo de seres vivos para reproducirse, alimentarse, y vivir en armonía. Comunidad es:

- A. Es todo lo que vemos.
- B. Es todo lo que existe.
- C. Es invisible.
- D. son muchos seres unidos por la vida entre otros. Para no desaparecer.

4. la especie es un grupo de animales de la misma especie, ellas mismas por ejemplo son los leones, los caballos viven así para protegerse. Señala un ejemplo de especie.

- A. Una jirafa y una ardilla.
- B. Un grupo de hipopótamos y un pajarito
- C. un grupo de leones.
- D. todos los animales a la vez.

5. la población en cambio es la reunión de varias especies que viven en armonía para sobrevivir, alimentarse y protegerse: ejemplo

- A. las jirafas, los hipopótamos, que comparte un lago.
- B. un conejo, un grillo y un señor forman una comunidad.
- C. varias especies que habitan un determinado lugar forman una comunidad.
- D. Todas las anteriores.

6. los recursos naturales se encuentran divididos en dos grupos. Los renovables y los no renovables. Ejemplo de un recurso renovables es:

- A. El petróleo.
- B. El agua.
- C. El oro.
- D. Ninguno de los anteriores.

7. ¿Porque es importante No contaminar y cuantas clases de contaminación conoces?.

- A. Para tener una mejor calidad de vida.
- B. La contaminación respiratoria y visual.
- C. La contaminación auditiva y ambiental.
- D. todas las anteriores.

8. Idéntica las transformaciones de la energía.

- A. Energía calórica. B. Energía química C. Energía cinética. D todas las anteriores.

9. El universo está compuesto por.

- A. El sol, la luna y las estrellas.
- B. El sol. La luna los planetas y cometas.
- C. El sol, los planetas las estrellas y todo cuanto existe.
- D. todas las anteriores.

10. Los movimientos de la tierra son:

- A. Traslación.
- B. Rotación.
- A. Rotación y traslación.
- B. Ninguna de las anteriores.

