



EXAMEN BIMESTRAL -I

Apellidos y nombres: _____

Docente: Noemi Leyva Román

Aula: 5to GRADO

Curso: CIENCIA Y AMBIENTE

Fecha: Jueves 20 de mayo de 2021

1. Menciona 2 alimentos de origen animal y 2 alimentos de origen vegetal

-
-

2. Con tus propias palabras explica el sistema digestivo.

3. El estómago tiene la función de :

- a) Fabricar jugo gástrico.
- b) Ayudar a descomponer los alimentos.
- c) Todas las anteriores.
- d) Ninguna de las anteriores.

4. Es un tubo largo que transporta la comida de la boca al estómago:

- a) Intestino delgado
- b) Intestino grueso
- c) Esófago
- d) Hígado

5. Menciona los 4 tipos de dientes:

-
-
-
-
.



6. ¿Qué órgano NO es del sistema digestivo?

- a) Estómago.
- b) Esófago.
- c) Faringe.
- d) Pulmón.

En este órgano los desechos se transforman en heces fecales:

- a) Estómago
- b) Intestino grueso
- c) Intestino delgado
- d) Esófago

7. Se puede describir como un tubo cartilaginoso que conecta con los bronquios y los pulmones.

- a) Laringe
- b) Traquea
- c) Faringe

8. Inspiramos _____ y espiramos _____

- a) Oxígeno (O₂) - CO₂ (Dioxido de carbono)
- b) CO₂ (Dioxido de carbono) - O₂ (Oxígeno)

¿Cuales son las funciones del sistema respiratorio?

- a) Solo eliminar CO₂ de la sangre.
- b) Solo oxigenar la sangre.
- c) Eliminar CO₂ e ingresar O₂ a la sangre.
- d) Eliminar O₂ e ingresar CO₂ a la sangre.

9. Orificios por donde ingresa el aire:

- a) Laringe.
- b) Bronquios.
- c) Fosas nasales.

10. De acuerdo al diagrama nombra las partes del sistema respiratorio según el orden indicado en la clase de ciencias.

- a) 1.Fosas Nasales 2. Faringe 3. Laringe 4. Tráquea 5. Bronquios 6. alveolos 7. Pulmones
- b) 1. Fosas Nasales 2. Laringe 3. Faringe 4. Bronquios 5. Tráquea 6. alveolos 7. Pulmones
- c) 1. Fosas Nasales 2. Faringe 3. Laringe 4. Tráquea 5. Alvéolos 6. Pulmones 7. Bronquios.
- d) 1. Fosas Nasales 2. Faringe 3. Laringe 4. Pulmones 5. Alvéolos 6. Bronquios 7. Tráquea.