

GUÍA DE REPASO CIENCIAS NATURALES GRADO 403

DOCENTES: NANCY LOZANO (403)
Enviar al siguiente correo: nancyrlozano@hotmail.com

GRADO/CURSO:
403 J. T.

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: _____

Fecha de entrega: de Octubre 19 al 22 2021

SISTEMA LOCOMOTOR

1. CONTESTA CORRECTAMENTE LAS SUGUIENTES PREGUNTAS.

a. ¿Qué parte del cuerpo forma el sistema locomotor?

b. ¿Qué permite el sistema locomotor en nuestro cuerpo?

c. ¿Cuáles son las partes que forman el sistema locomotor?

d. ¿Cuál es la función del sistema locomotor?

2. ANOTA EL NOMBRE A LAS PARTES DEL SISTEMA LOCOMOTOR



3. CONSULTA EN TUS GUÍAS DE CIENCIAS Y CONTESTA LO QUE SE TE PIDE.

a. ¿De qué se encarga el conjunto de órganos del sistema digestivo? _____

b. ¿Dónde empieza el aparato digestivo y dónde termina? _____

c. ¿Dónde empieza la digestión? _____

d. Menciona las partes por donde el alimento va pasando al empezar a masticar en la boca hasta su desecho _____

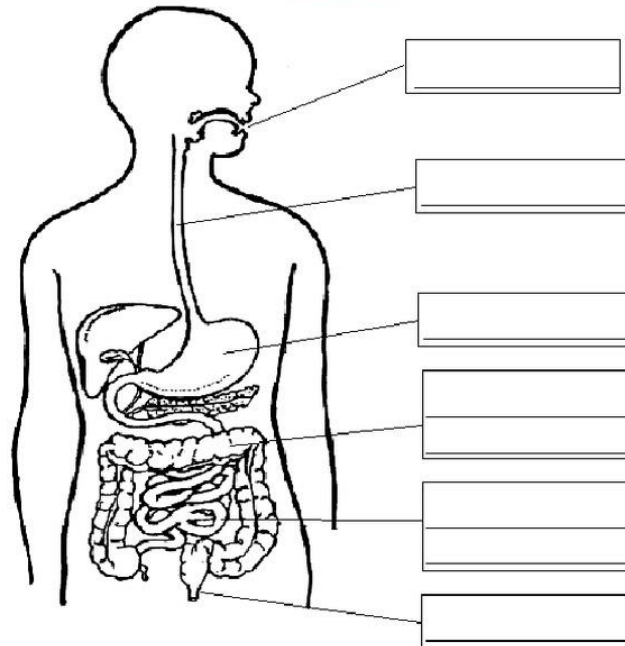
e. ¿Qué sustancias se mezclan con el alimento al pasar al intestino delgado y para qué?

4. COLOCA LOS NOMBRES DEL APARATO DIGESTIVO

CIENCIA Y AMBIENTE

Aparato Digestivo

* Observa el dibujo y completa con el nombre que corresponde.

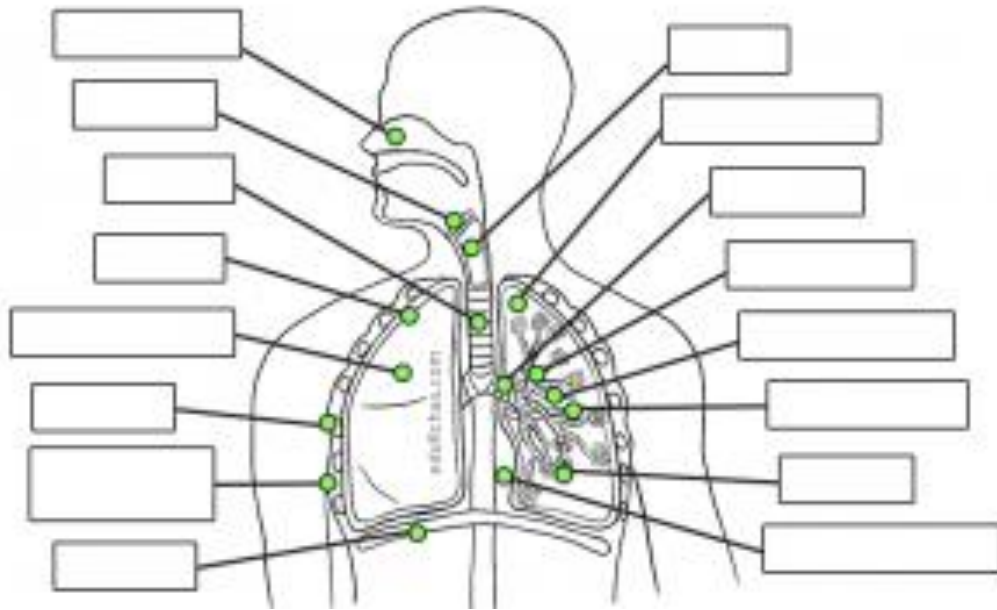


SEGUNDO DE PRIMARIA

5. TRAZA UNA LÍNEA ENTRE EL PROCESO DIGESTIVO Y SUS CARACTERÍSTICAS.

INSALIVACIÓN	DIGESTIÓN	ABSORCIÓN	ELIMINACIÓN
Los alimentos pasan por el esófago y llegan al estómago, donde se mezclan con sus jugos para deshacer la comida y obtener los nutrientes.	Del estómago, los alimentos pasan al intestino delgado, donde se obtienen los nutrientes que serán llevados a la sangre y repartidos al cuerpo.	Los alimentos se mezclan con la saliva para que se forme una masa que pueda resbalar por la garganta.	El intestino grueso elimina el exceso de agua de la comida que no se va a usar y la compacta convirtiéndola en excremento que se será eliminado.

6. ESCRIBE LOS NOMBRES DEL APARATO RESPIRATORIO



7. COMPLETA LAS ORACIONES CON LAS SIGUIENTES PALABRAS:

PELOS	DIÓXIDO	NARIZ	OXÍGENO	BOCA	CALIENTE	CARBONO
-------	---------	-------	---------	------	----------	---------

- a) Es más saludable respirar por _____
- b) Los _____ filtran la impureza del aire.
- c) El aire llega _____ a los pulmones.
- d) El aparato respiratorio nos permite coger el _____ del aire y expulsar el _____
El _____ de _____.

8. ENUMERA EL RECORRIDO QUE REALIZA EL AIRE POR EL CUERPO HUMANO.

PULMONES	LARINGE	BRONQUIOS	TRÁQUEA	FARINGE	NARIZ	ALVEÓLOS

9. VERIFICA LA ALTERNATIVA CORRECTA PARA LA SIGUIENTE AFIRMACIÓN. Colorea la correcta.

“LA RESPIRACIÓN ES UN PROCESO INVOLUNTARIO”

- a) Es decir, depende de nuestra voluntad. No respiramos cuando estamos dormidos.
- b) Es decir, depende de nuestra digestión, si no masticamos adecuadamente no respiramos.
- c) Es decir, no depende de nuestra voluntad, consciente respiramos incluso cuando estamos dormidos.
- d) Es decir, depende de nuestra voluntad, porque podemos dejar de respirar.

10. VERIFIQUE LA ALTERNATIVA CORRECTA CON RESPECTO AL APARATO RESPIRATORIO.

- a) El sistema digestivo es el responsable del intercambio de gases que el cuerpo realiza con el medio ambiente.
- b) Estornudar no es importante, ya que no elimina la suciedad irritante de los pulmones o la nariz.
- c) Respirar por la Nariz, porque cuando respiramos el aire se humedece, se calienta y se filtra de algunas impurezas antes de llegar a los pulmones. El aire que se respira por la boca llega a los pulmones con impurezas, secas y frías, lo que nos hace más propensos a tener problemas respiratorios.
- d) Inhalamos dióxido de carbono y exhalamos gas oxígeno.