



GUÍA 4 CIENCIAS NATURALES 5° BÁSICO JUNIO 2021

NOMBRE: _____ CURSO: _____ FECHA: _____

OBJETIVO: Identificar las partes del sistema digestivo y su función.

CONTENIDOS: Aparato digestivo

ACTIVIDADES:

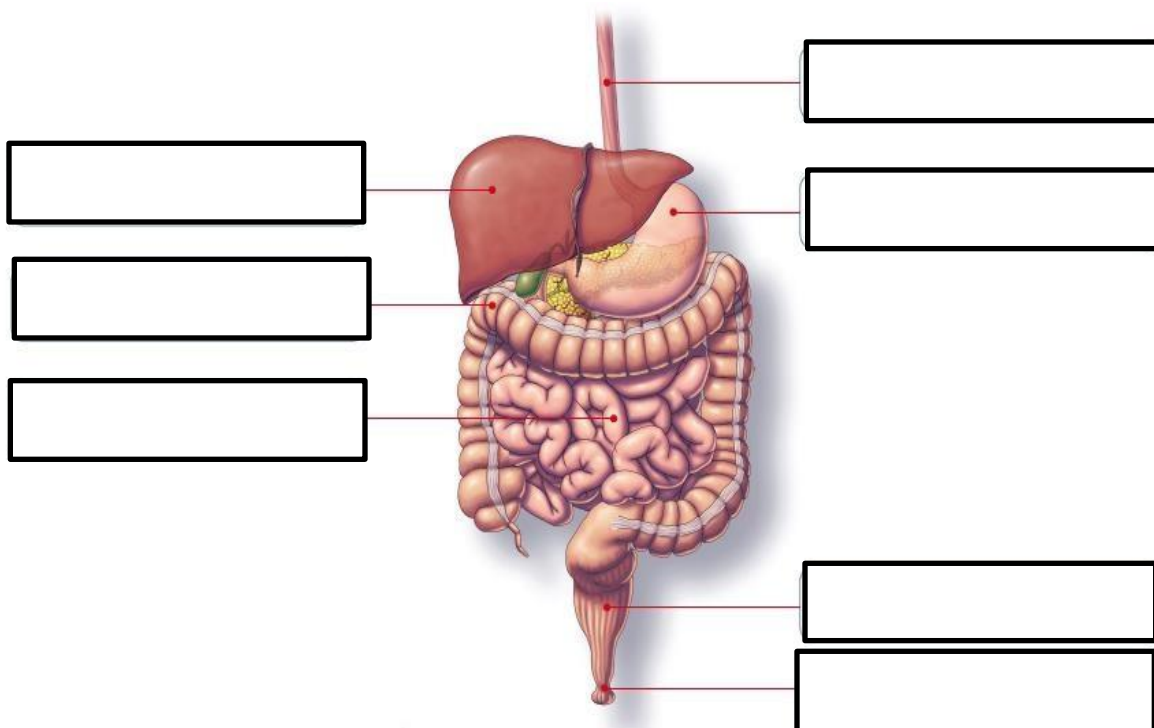
1.- Lee la siguiente información:

“SISTEMA DIGESTIVO”

El sistema digestivo está formado por un conjunto de estructuras (boca, esófago, estómago, hígado, intestino delgado, intestino grueso, recto y ano) encargadas de procesar los alimentos que consumimos, con el fin de aprovechar lo que es útil para nuestro cuerpo (nutrientes) y desechar lo que no sirve.

Los órganos que componen el sistema digestivo se disponen a lo largo del tubo digestivo, que va desde la boca hasta el ano. Además, este sistema incluye un conjunto de glándulas anexas que secretan distintas sustancias que facilitan la obtención de los nutrientes de los alimentos.

2.- En la siguiente imagen, escribe los nombres de las partes del sistema.



En la imagen anterior, hay una estructura que no está incluida. ¿Cuál es la que no se encuentra?

_____.



3.- INVESTIGA: En ciencias naturales, se debe desarrollar la habilidad de investigar, por lo cual, en la actividad siguiente, la aplicaremos. Puede buscar en el texto de ciencias naturales o en alguna página de internet. Debe completar el cuadro con la función del órgano nombrado.

Órgano	Función
Estómago	
Intestino Delgado	
Hígado	
Páncreas	
Intestino Grueso	

4.- Une el concepto que está ubicado en la columna A, con el nombre del órgano que está en la columna B.

Columna A

- Ingerir, moler y triturar los alimentos.
- Absorber los nutrientes de los alimentos.
- Bolo alimenticio
- Producir bilis
- Jugo pancreático
- Degradar los alimentos

Columna B

- Estómago
- Boca
- Intestino delgado
- Hígado
- Páncreas.
- Esófago.

Recuerde que puedes buscar la información en el texto del estudiante de ciencias naturales.