



Guía N° 1 de Ciencias Naturales 2° básico 2020  
Sistema digestivo

<b>Nombres:</b> .....	<b>Apellidos:</b> .....	<b>Fecha:</b> 27 al 30 de abril.(semana 5)
<b>Curso:</b> 2° básico <b>Letra:</b> .....		

**Tiempo considerado:** 90 minutos

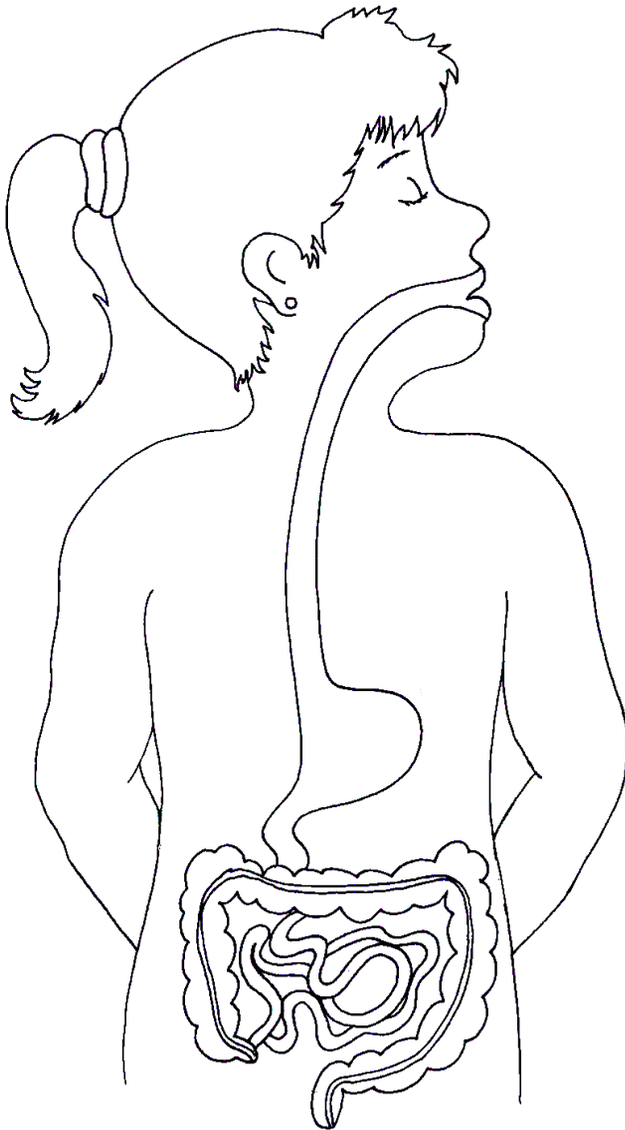
**Objetivo :** Conocer el sistema digestivo mediante la observación de videos didácticos y trabajo en guía de apoyo.

**Estándar:** E.C. 4.6

**Habilidad:** Conocer.

1.- Une con una línea los carteles con el órgano correspondiente.

\* Sigue con un color el camino de los alimentos.



Boca

Estómago

Intestino grueso

Intestino delgado

Ano

2.- Lee el material recortable , pinta los dibujos , sigue las indicaciones que ahí se señalan y luego lo pegas en tu cuaderno

3.- Observa los videos para cerrar la clase de hoy.

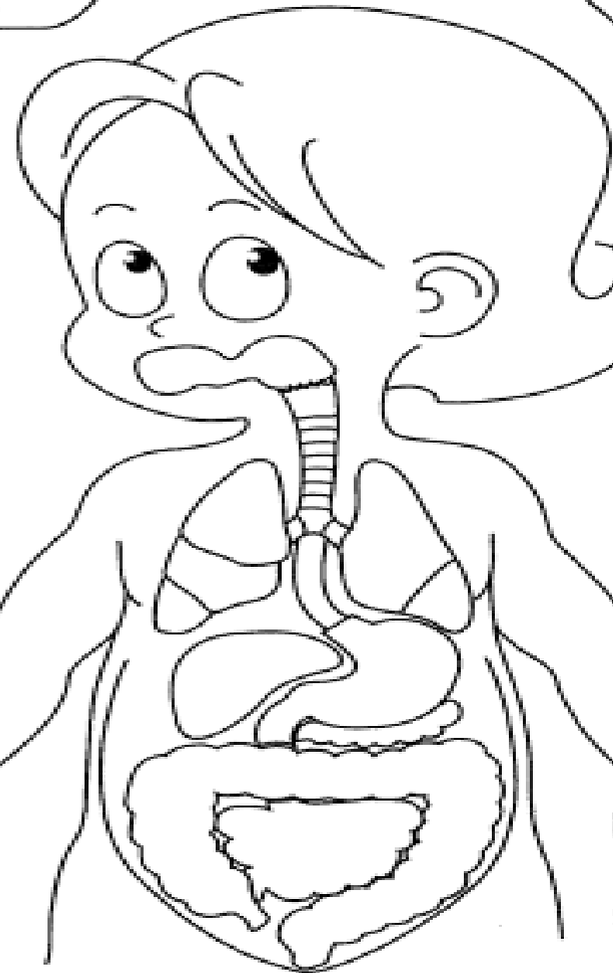
# Material recortable

El Aparato Digestivo convierte los alimentos en nutrientes para el organismo.

El alimento que consumimos entra por la **boca**, donde se mastica y se mezcla con la saliva formando así el bolo alimenticio, que pasa por la faringe y después al estómago.

El **hígado** segrega bilis, la cual pasa por la vesícula y ésta, a su vez, la envía al intestino delgado. La bilis ayuda a digerir las grasas.

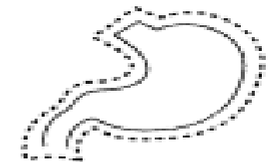
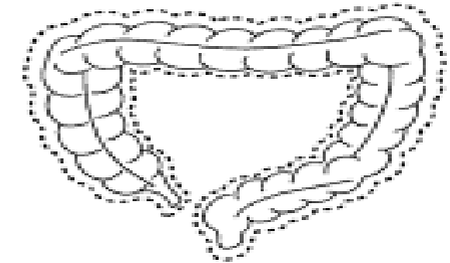
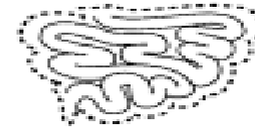
Al pasar al **intestino delgado**, la bilis y el jugo pancreático se mezclan con el jugo intestinal, terminando así la digestión. Los nutrientes pasan a la sangre y los residuos al intestino grueso.



La misión del **estómago** es mezclar el jugo gástrico que segrega con los alimentos ya masticados y ensalivados, y después los vacía lentamente en el intestino delgado.

El **páncreas** vierte en el intestino delgado el jugo pancreático, que descompone las grasas, azúcares y proteínas de los alimentos.

Los residuos de la digestión pasan al **intestino grueso** y se forman las heces que se arrojan por el recto.



Recorta las partes del aparato digestivo y pégalas en el lugar correspondiente. ✂



Aparato Digestivo



Sem. 22  
Ficha 85



