



Guía de Aprendizaje Ciencias Naturales N°6

"Estructuras de los seres vivos".

Taller remedial del Sistema Digestivo

CURSO: 5 año 2020.

OA: 2 Identificar y describir por medio de modelos las estructuras básicas del sistema digestivo y sus funciones en digestión, absorción, eliminación

Habilidades del pensamiento: indagación

Fecha: semana del 8 de junio al 12 del 2020.

I. Une términos de la columna A con su respectiva definición de la columna B.

- | | | |
|-----------------------|-------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. Sistema | _____ | Se encarga de procesar alimentos y enviarlos al sistema circulatorio. |
| 2. Faringe | _____ | Glándulas salivales, páncreas e hígado. |
| 3. Esófago | _____ | Se inicia la digestión, participando la dentadura y la saliva para transformar el alimento en bolo alimenticio. |
| 4. Estómago | _____ | Conduce el bolo alimenticio hacia el esófago gracias a movimientos voluntarios. |
| 5. tubo digestivo | _____ | Conduce el bolo alimenticio desde la faringe hacia el estómago gracias a movimientos |
| 6. glándulas anexas | _____ | El bolo alimenticio cambia su consistencia y se transforma en sustancia semilíquida llamada |
| 7. Boca | _____ | Gracias al jugo intestinal y líquido desde el páncreas e hígado el quimo se transforma en una sustancia líquida llamada quilo |
| 8. Intestino grueso . | _____ | Se eliminan desechos, alimentos no absorbidos en forma de heces fecales. |
| 9. Intestino delgado. | _____ | |

II) Completa las oraciones, según conceptos entregados.

Sistema digestivo - Ingestión - Digestión - absorción - Ingestión - Digestión - Absorción - Tubo digestivo
- Sangre - Eliminación.

1. La función del _____ es realizar el proceso de _____, _____, _____ y eliminación de desechos.
2. La _____ incorpora el alimento al sistema digestivo por la masticación y saliva formando el bolo alimenticio.
3. La _____ es la transformación de componentes de los alimentos, los cuales ingresan a la célula.
4. La _____ es cuando los alimentos pasan del _____ a la _____, ocurriendo en el intestino delgado.
5. La _____ es cuando todo aquello que no fue digerido, ni absorbido se elimina del cuerpo.

III identifica las partes del sistema digestivo, escribiendo el nombre en cada número.

