

C.E.N.S. 25 DE MAYO OSCAR H. OTIÑANO ANEXO LA CHIMBERA
SEDE CENTRO CIVICO
CICLO LECTIVO 2020
GUIA PEDAGOGICA N°3

TEMA: Sistema de Órganos: Sistema digestivo

Área Curricular: Biología

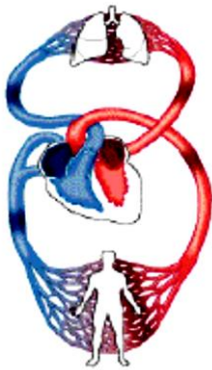
Ciclo Básico

Tutor Profesor: Villafañe Andrea

Turno: Mañana y Tarde

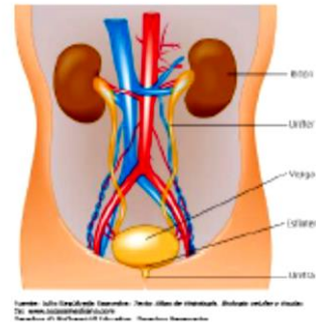
Actividades

1. Teniendo en cuenta la clase, explica y da ejemplos de cuáles son las tres funciones que se relacionan con las características de los seres vivos.
2. ¿Cuáles son las funciones del sistema digestivo?
3. Explica con tus palabras como se relacionan los distintos sistemas, y como intervienen en la nutrición.

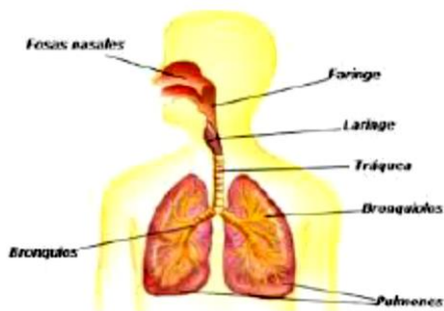


Sistema Circulatorio

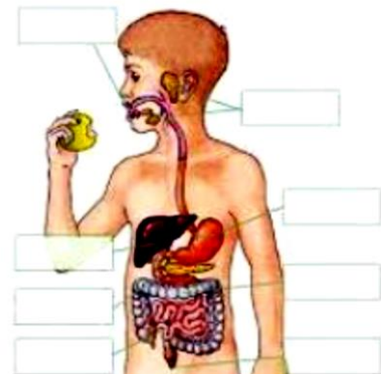
**Función de
Nutrición**



Sistema Excretor



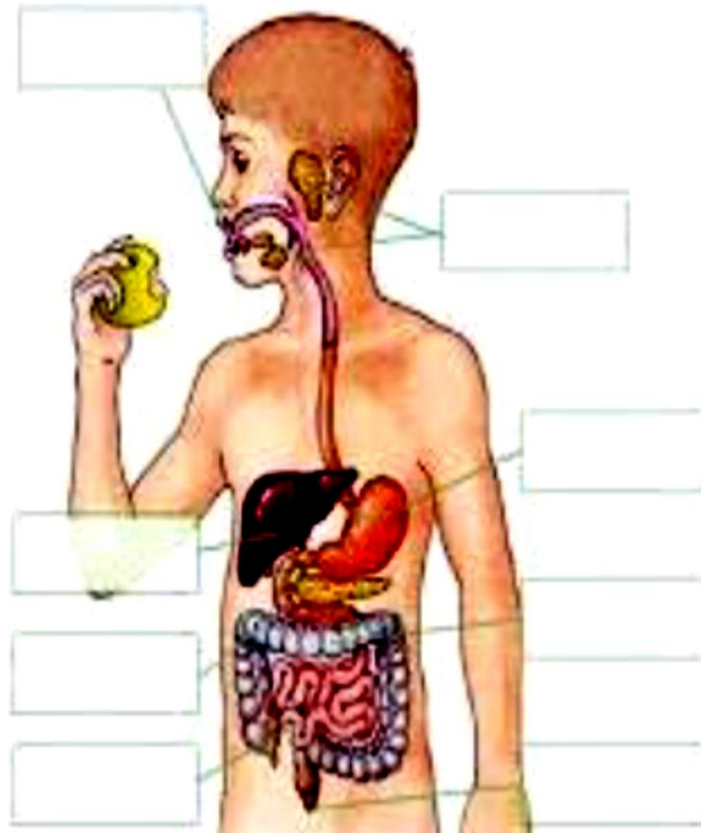
Sistema Respiratorio



Sistema Digestivo

C.E.N.S. 25 DE MAYO OSCAR H. OTIÑANO ANEXO LA CHIMBERA
BIOLOGIA

4. Observa el siguiente dibujo complétalo y explica la función de cada uno de los órganos que lo forman.



5. ¿Qué diferencia hay entre Alimento y Nutrientes? Da ejemplos.

6. Completa el siguiente cuadro teniendo en cuenta los alimentos que ingieres en una semana. Luego clasifícalos según su función, composición y origen.

C.E.N.S. 25 DE MAYO OSCAR H. OTIÑANO ANEXO LA CHIMBERA
BIOLOGIA

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
Desayuno							
Almuerzo							
Merienda							
Cena							

7. El sistema de órganos está compuesto por órganos y glándulas. ¿Qué diferencia hay entre ellas?
Nombra cada uno de ellos.