



CUESTIONARIO DE REPASO TEMÁTICAS II PERIODO

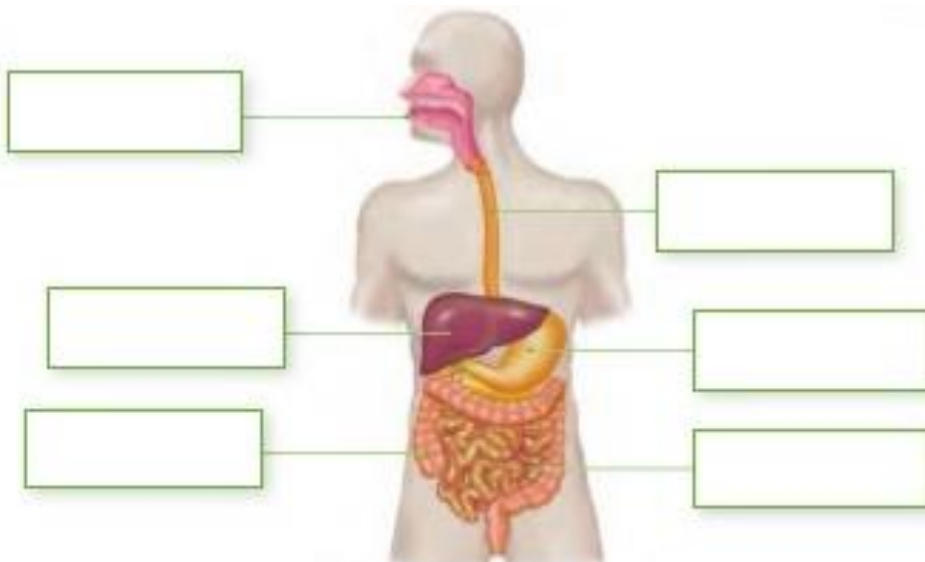
LOGRO 1: COMPRENDE LA IMPORTANCIA QUE TIENEN LOS ALIMENTOS PARA EL SER HUMANO Y LOS CLASIFICA DE ACUERDO A SU ORIGEN Y FUNCIÓN.

1. Dibuja la pirámide alimenticia graficando y mencionando que tipo de alimentos se encuentran en cada nivel.
2. De acuerdo al ejercicio anterior responde las siguientes preguntas:
 - a) ¿Qué nos indica la pirámide alimenticia?
 - b) ¿Qué energías nos aportan los diferentes grupos de alimentos de la pirámide alimenticia?
 - c) ¿A qué crees que se deba el orden que lleva cada nivel dentro de la pirámide alimenticia?
3. Elabora un mapa mental en el que representes la clasificación de los alimentos según su origen (vegetal, mineral, animal) mencionando ejemplos para cada uno.
4. Explica brevemente la función que cumple en nuestro cuerpo cada grupo de alimentos:
 - Energéticos
 - Constructores
 - Reguladores o Protectores
5. Completa el siguiente esquema mencionando que tipo de alimentos pertenecen a cada grupo:

Energéticos	➔	
Constructores	➔	
Reguladores	➔	

LOGRO 2: IDENTIFICA Y EXPLICA CADA UNA DE LAS ETAPAS QUE SE LLEVAN A CABO DURANTE LA TRANSFORMACIÓN DE LOS ALIMENTOS EN EL SISTEMA DIGESTIVO DEL SER HUMANO.

1. Menciona y explica cada una de las etapas del proceso de transformación de alimentos (ingestión, digestión, absorción y egestión)?
2. Escribe el nombre de los órganos del aparato digestivo que se señalan en la imagen:



3. Describe brevemente que función cumple cada uno de los siguientes órganos del aparato digestivo:

- Boca
- Faringe
- Esófago
- Hígado
- Estómago
- Intestino Grueso
- Intestino Delgado

4. De acuerdo al ejercicio anterior menciona una enfermedad y un cuidado que se deben tener para cada uno de dichos órganos.

5. Responde las siguientes preguntas:

- ¿Crees que podemos vivir sin intestino delgado? ¿Por qué?
- ¿Qué diferencia hay entre una dentadura de leche y una definitiva?
- Si por medio de la digestión los alimentos se transforman, entonces ¿Qué es la indigestión?
- ¿Qué ocurre en tu organismo cuando masticas chicle?
- ¿Puede el chicle causarte alguna enfermedad?

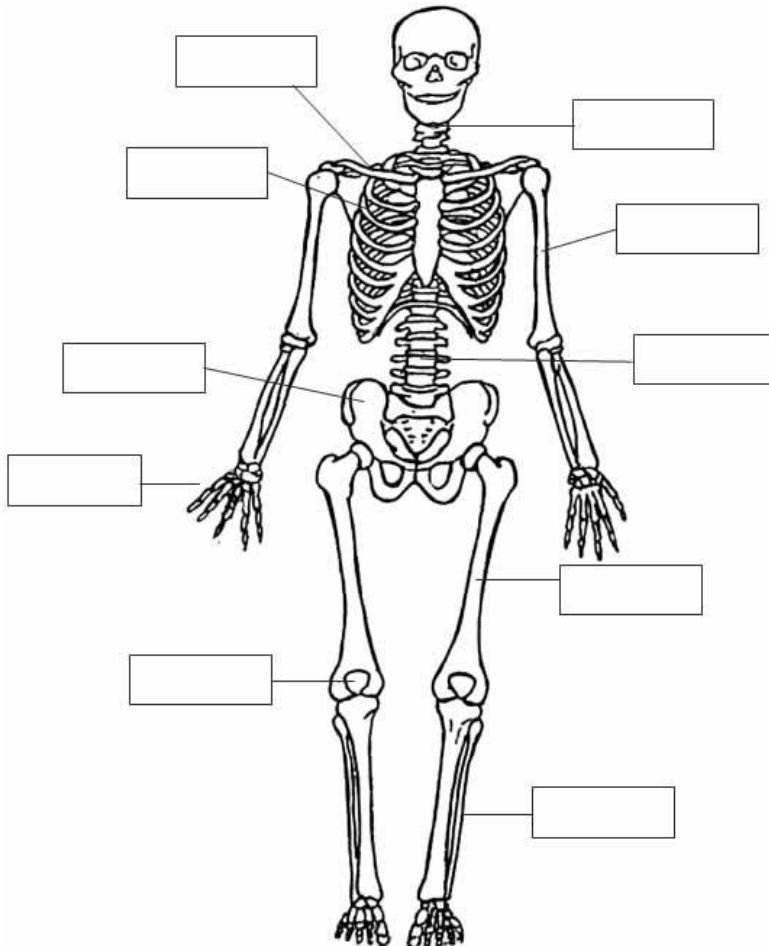
LOGRO 3: RECONOCE LA IMPORTANCIA DEL SISTEMA LOCOMOTOR PARA LA PROTECCIÓN DE ÓRGANOS INTERNOS Y LA EJECUCIÓN DE MOVIMIENTOS.

1. Define que es el sistema locomotor y que lo conforma.

2. ¿Qué función cumple cada uno de los siguientes sistemas en nuestro cuerpo?

- ✓ Sistema Óseo
- ✓ Sistema Muscular
- ✓ Sistema Articular

3. Nombra cada uno de los huesos dentro del sistema esquelético.



4. Explica que función cumplen cada uno de los músculos en nuestro cuerpo:

- Músculos de la Cabeza
- Músculos del Tronco
- Músculos de las Extremidades

5. Recuerda y explica qué es movimiento y que tipos de movimiento existen.