



ESCUELA: CENS ZONDA

DOCENTES: MÓNICA EDITH ROSALES

CURSO: 1º 1º -1º2º- BIOLOGÍA-

NIVEL: SECUNDARIO DE ADULTOS

TURNO: NOCHE

ÁREA CURRICULAR: BIOLOGÍA

TÍTULO DE LA PROPUESTA: “PARA CUIDARNOS ENTRE TODOS”

CONTENIDOS: Sistema digestivo.

Guía N° 9

07/09/2020

Hola chicos, espero que se encuentren bien junto a su familia. Encontrándonos luego del receso escolar. Con muchas ganas de trabajar.

Valoro mucho el esfuerzo y la responsabilidad con la entrega de las guías.

En esta semana veremos la guía de actividades N°9, el tema revisión sobre el sistema digestivo.

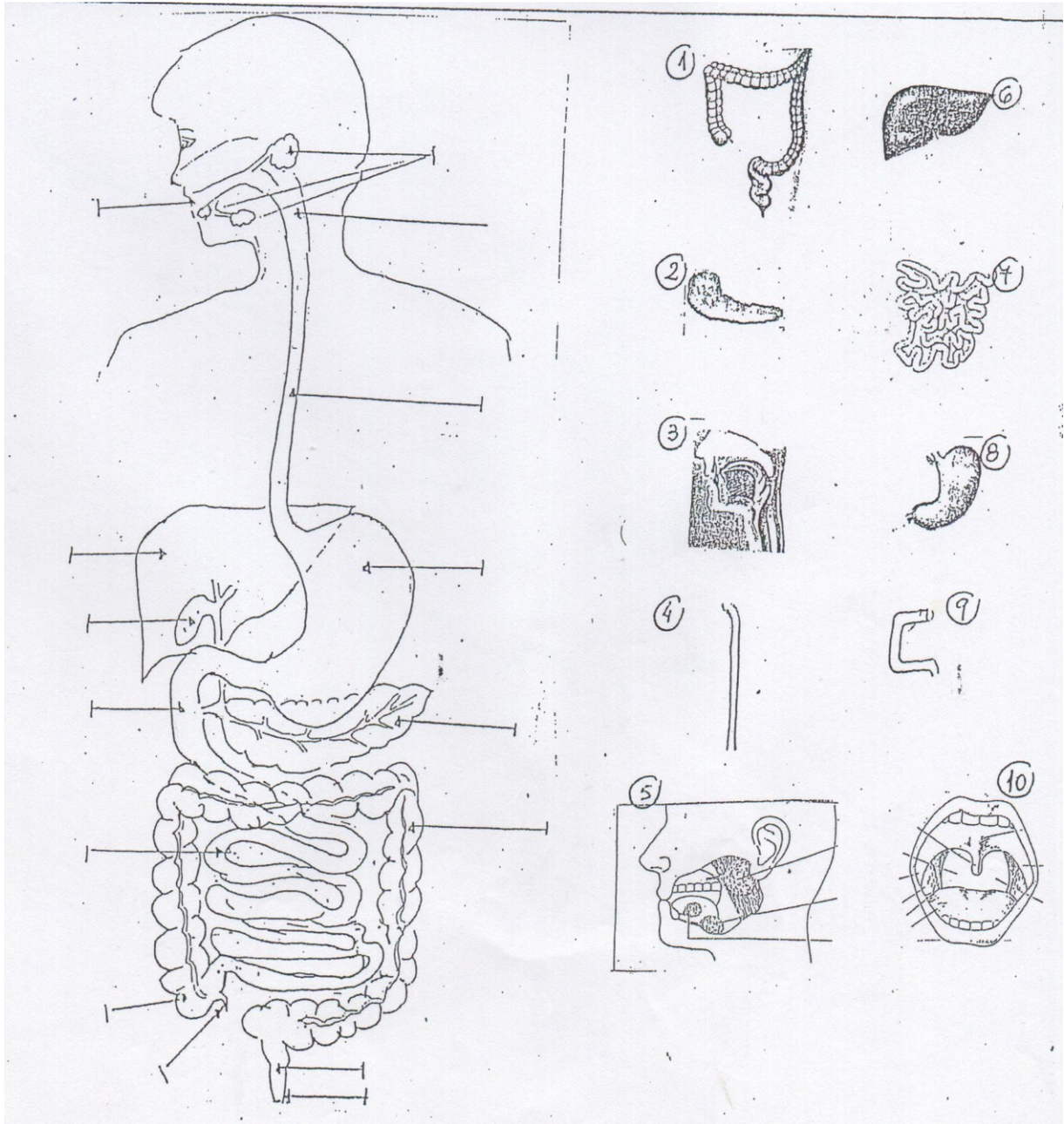
¡Recuerden que todas las actividades se realizan en el cuaderno!

ACTIVIDADES

1. Teniendo presente toda la información de la guía anterior sistema digestivo.
2. Completa la ficha de actividades:
 - a). – Lee y observa las imágenes, de las funciones de los órganos del sistema digestivo. Coloca los nombres de los órganos en las fechas y en sus funciones.



- (A) Se extiende desde la boca hasta el Esófago. Se comunica también con las fosas nasales y la laringe.
- (B) Es el lugar donde se inicia el tubo digestivo, en la región inferior de la cara. Contiene a los dientes, la lengua y recibe las secreciones de las glándulas salivales.
- (C) Órgano de paredes musculares, en forma de bolsa, y de J. (jota) Se comunica con el esófago por el cardias y con el duodeno por el píloro.
- (D) Última porción del tubo digestivo. Mide 1,50 mts. Se diferencian zonas: Ciego. Colon Ascendente. Colon transverso. Colon Descendente. Colon sigmoideo. Recto y el esfínter anal. (ano)
- (E) Glándula anexa. Ubicada debajo del estómago. Produce jugo pancreático. y hormonas: insulina.
- (F) Conducto cilíndrico, de 25 cm. de longitud. Se encuentra a continuación de la faringe, comunica al estómago.
- (G) Primera porción del intestino delgado. Tiene forma de C. Mide 25 cm.
- (H) Segunda porción del intestino delgado. Mide entre 6 a 7 mts. Presenta numerosos pliegues, para adaptarse a la cavidad abdominal. Su pared interna presenta vellosidades microscópicas.
- (I) Glándula anexa de mayor tamaño Ubicada en la cavidad abdominal derecha. Produce bilis. Produce, almacena y distribuye nutrientes a todo el organismo.
- (J) Glándula anexas, producen y vuelcan la saliva a la cavidad bucal.



3

b). Escribe el nombre de los órganos y glándulas señaladas en el esquema del sistema digestivo. Luego busque en la sopa de letras. (marque)

L	A	I	N	M	S	H	U	S	G	O	A	R
U	E	S	N	G	S	L	A	R	C	M	E	O
T	P	I	N	T	I	N	G	L	A	T	A	C
S	G	Á	I	S	E	E	O	P	E	N	S	M
E	G	L	N	L	R	S	M	Á	T	D	G	E
G	I	S	Á	C	E	S	T	Ó	M	A	G	O
A	N	E	A	N	R	M	D	I	E	A	G	H
E	L	S	S	N	D	E	S	E	N	S	I	Í
A	C	P	M	Ó	Á	U	A	L	P	O	S	G
L	I	A	U	R	F	A	L	S	M	N	S	A
C	A	N	O	O	T	A	D	A	H	B	A	D
S	O	O	A	H	D	T	G	A	S	G	E	O
R	N	E	B	O	C	A	E	O	C	R	S	N

DIRECTOR. ALEJANDRO GODOY. -

Prof. Mónica Rosales. -