



EVALUACIÓN CIENCIAS
GIMNASIO MODERNO GENERACIÓN DEL FUTURO
GRADO TERCERO

1. Relacione cada función con el dibujo.

Función de nutrición



Función de reproducción



Función de relación



2. Seleccione la función vital adecuada.

Los seres vivos crecen y se reproducen.

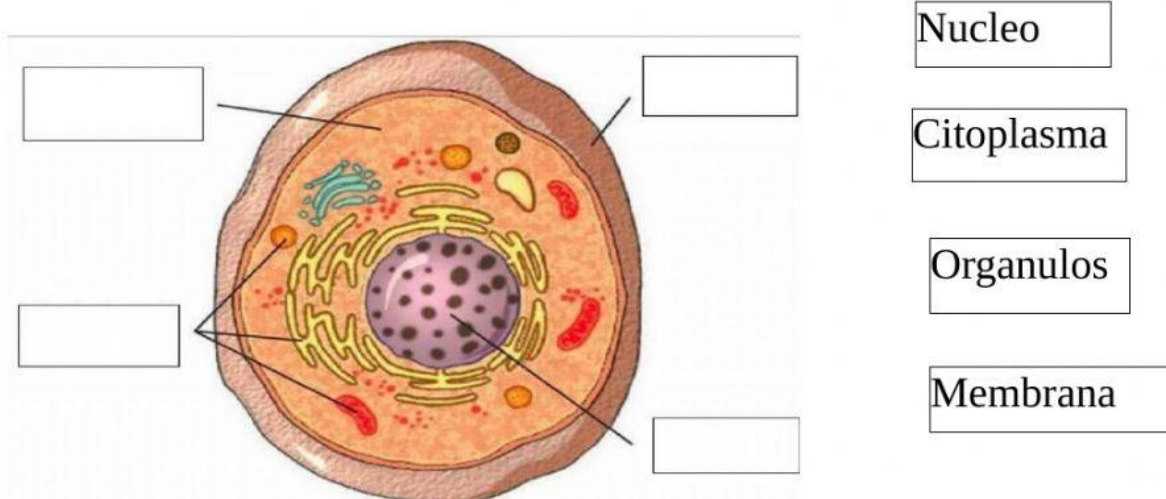
Los seres vivos necesitan alimentos, agua y oxígeno.

Los seres vivos se relacionan con su entorno.

3. Los seres vivos se clasifican en 5 reinos que son:



4. Escribe el nombre de cada parte que conforma la célula.

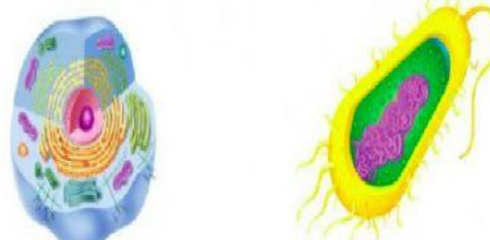


5. Completa la oración con las palabras sueltas.

La _____ es la _____ mas _____ de _____

pequeña nuestro celula cuerpo parte

6. Coloca el nombre bajo el tipo de célula que le corresponde.



Célula eucariotica

Célula procariotica

--	--



7. Lee y completa las oraciones puedes tener en cuenta las siguientes palabras: corazón, plaquetas, sistema circulatorio, latidos y sangre.

○ El se encarga de bombear, transportar y distribuir la sangre por todo el cuerpo.

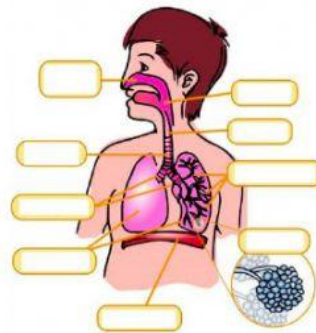
○ El corazón bombea a todas las partes del cuerpo.

○ El es un órgano del tamaño aproximado de un puño. Está compuesto de tejido muscular y bombea sangre a todo el cuerpo.

○ Las facilitan la cicatrización de las heridas.

○ Los son los movimientos del corazón.

8. La siguiente imagen corresponde al

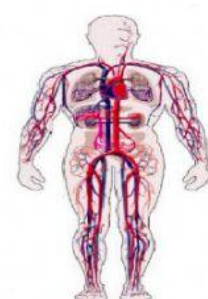
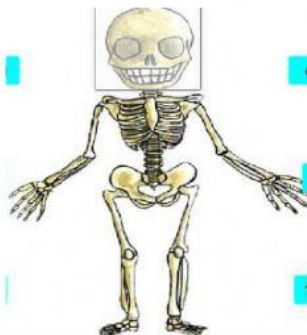
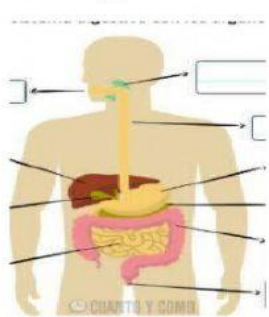


9. En el anterior sistema los órganos que lo conforman son:



_____ , _____ , _____ .
_____ , _____ , _____ .
_____ , _____ , _____ .

10. Ubique el nombre correcto debajo de cada imagen.



Sistema
Circulatorio

Sistema
Digestivo

Sistema Oseo

11. Busca las siguientes palabras en la sopa de letras:

Transporta
Circulación
Oxígeno
Células
Corazón
Nutrientes
Elimina

q	c	w	n	e	r	e	t	o
a	i	y	u	i	s	l	o	x
t	r	p	t	s	a	i	d	g
r	c	f	r	h	l	m	k	g
o	u	g	i	x	u	i	z	e
p	l	j	e	h	l	n	m	n
s	a	v	n	c	e	a	q	o
n	c	ñ	t	f	c	d	s	a
a	i	p	e	k	c	y	o	w
r	o	t	s	z	i	b	z	r
t	n	c	o	r	a	z	o	n



12. Lee y completa, ten en cuenta las siguientes palabras: sistema, pulmones, transportar, orina, células, riñones, nutrientes, oxígeno, eliminar.

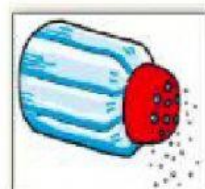
El _____ circulatorio es el encargado de _____ el _____ y los _____ a las _____, también se encarga de _____ los desechos metabólicos que luego son expulsados por los _____, a través de la _____ y por los _____ a través del aire.

13. Los alimentos se clasifican según su origen y función en:

_____, _____, _____
_____, _____, _____

14. Complete la siguiente tabla:

Alimentos de Origen Animal	Alimentos de Origen Vegetal	Alimentos de Origen Mineral





15. Que elementos conforman un ecosistema:

16. Quien se come a quien? Organiza las imágenes y escribe el nombre correcto de lo que se representa allí.

