



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.

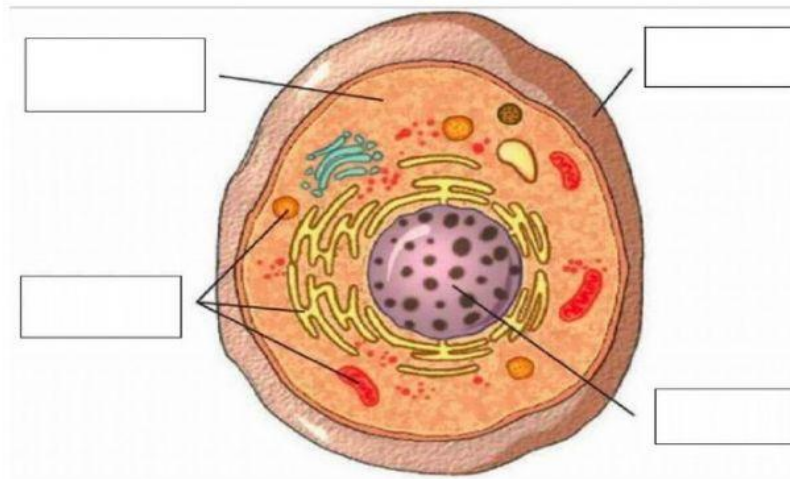
Los seres vivos necesitan alimentos, agua y oxígeno.

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.



Nucleo

Citoplasma

Organulos

Membrana

5. Completa la oración con las palabras sueltas.

La _____ es la _____ mas _____ de _____

pequeña

nuestro

celula

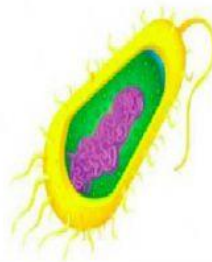
cuerpo

parte

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



Célula eucariotica



Célula procariotica

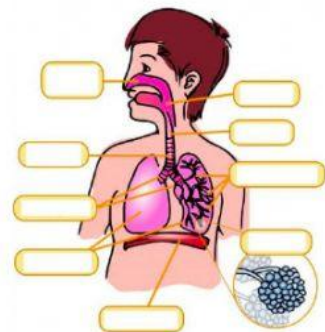
--	--



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:

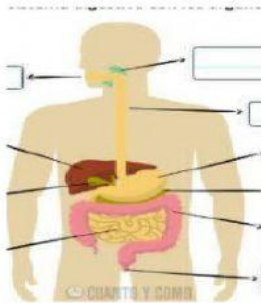


GIMNASIO MODERNO GENERACIÓN DEL FUTURO

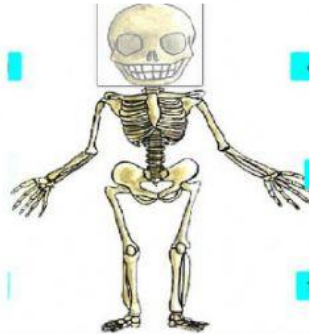
Resolución Aprobación No. 110149 de Octubre 09 de 2.009
Resolución Aprobación No. 110248 de Septiembre 08 de 2014
Carrera 114 No. 152D - 63 Tel.: 935 0028
generaciondelfuturo2020@hotmail.com

_____, _____, _____
_____, _____, _____
_____, _____, _____

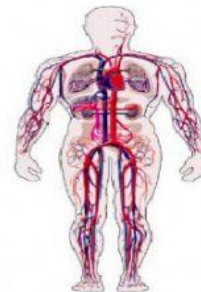
10. Ubique el nombre correcto debajo de cada imagen.



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	i
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.

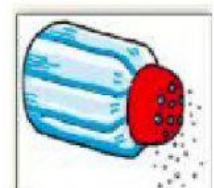
13. Los alimentos se clasifican según su origen y función en:

_____, _____, _____
_____, _____, _____

14. Complete la siguiente tabla:



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






GIMNASIO MODERNO GENERACIÓN DEL FUTURO

Resolución Aprobación No. 110149 de Octubre 09 de 2.009
Resolución Aprobación No. 110248 de Septiembre 08 de 2014
Carrera 114 No. 152D - 63 Tel.: 935 0028
generaciondelfuturo2020@hotmail.com



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.

① 	②	③	④
--	---	---	---

