## Guía nº9

### **CENS Rivadavia**

#### Docente:

✓ Olmos, Fernando

Curso: 2 año "A y "B" división.

Área: Educación para la Salud

Medio de comunicación: fernandodavidolmos@gmail.com

## Temas:

Repaso.

# **Guía integradora**

Para poder realizar esta guía es necesario completar las guías anteriores, caso contrario se dificultará la realización de la misma. Cabe destacar que todas las actividades deben estar en el cuaderno y no en fotocopias.

- **Actividades**: de acuerdo a lo leído con anterioridad resuelve las actividades.
- Marque con UNA cruz la respuesta correcta, teniendo en cuenta la división del esqueleto.
  - a. El esqueleto se divide en tres partes, axial, apendicular y regular.
  - b. El esqueleto humano se divide en dos partes: esqueleto axial y apendicular.
  - c. El esqueleto humano no se puede dividir, porque sus huesos están unidos entre sí.
  - d. El esqueleto apendicular posee 98 huesos.
- 2. Marque con UNA cruz la respuesta correcta, teniendo en cuenta la división del esqueleto.
  - a. El hueso frontal es un tipo de esqueleto apendicular.
  - b. El hueso frontal y el tarso de la mano son huesos apendiculares.
  - c. El hueso esternón es un tipo de hueso axial.
  - d. Las falanges de la mano son huesos axiales.

- Marque con UNA cruz la respuesta incorrecta, teniendo en cuenta los tipos de tejidos de los huesos.
  - a. Existen dos tipos de tejidos de los huesos: tejido compacto y tejido esponjoso.
  - b. Al tejido compacto lo podemos localizar en la porción externa de todos los huesos.
  - c. El tejido esponjoso está formado por delgadas trabéculas.
  - d. Existen dos tipos de tejos en el cuerpo humano: el tejido esponjoso y los cartílagos.
- 4. Marque con UNA cruz la respuesta incorrecta, teniendo en cuenta el sistema endócrino.
  - a. Las hormonas son mensajeros químicos del cuerpo.
  - b. Las glándulas producen hormonas.
  - c. Existen dos tipos de glándulas: endócrinas y exocrinas.
  - d. La a y c son incorrectas.
- 5. ¿A qué llamamos inmunidad adquirida y como se divide?
- 6. ¿Cuántos tipos de vacunas existen? Nombre cada una y clasifique una de ellas.
- 7. ¿Qué hormonas producen la hipófisis y las tiroides? Nombre las funciones de ellas.

# <u>Bibliografía</u>

- ✓ CURTIS, BARNES SCHNEK y MASARINI. "Biología". Séptima Edición. Editorial Médica Panamericana. Buenos Aires. 2008.
- ✓ HECTOR PEDROL y PÉREZ J. M. "Ciencias Biológicas I-Nuestra Casa\_ Los seres vivos y su ambiente". Primera Edición. Ediciones Aula Abierta S.A. Uruguay, Capital Federal.
- ✓ Ministerio de Educación, Presidencia de la Nación. "Ciencias Naturales 7". Editorial Capeluz. Cerrillos Chile. 2010.