

CAZA DEL TESORO.

EJERCICIO DE INVESTIGACIÓN PARA TERCER CICLO DE E. PRIMARIA. CONOC-7
COLEGIO _____.



La presentación:

Hoy vamos a hacer algunas actividades que tienen que ver con nuestro aparato circulatorio y su principal órgano. El motor de nuestro cuerpo: El Corazón.

El estudio:

1. Completa estos textos. Para poder hacerlo debes visitar las webs que tienes indicadas en las pistas.

El corazón tiene cuatro _____ perfectamente divididas.

El aparato circulatorio de los mamíferos es cerrado, doble y _____.

En el aparato circulatorio completo la _____ oxigenada no se mezcla gracias al tabique que separa los dos ventrículos. Esto es típico de mamíferos y aves.

2. Dibuja el esquema simplificado del aparato circulatorio. Coloca los nombres fijándote en la imagen que aparece en la web.

3. Tómate el pulso como se indica en las webs y anota tus pulsaciones y otros signos vitales. Anota también las de un/una compañero/a de tu clase.

	Pulsaciones			
Tus datos				
Amigo/a				

4. ¿Qué es la FCM?

5. Calcula tu FCM y anótala aquí: _____

Nombre: _____ Curso: _____

CAZA DEL TESORO.

EJERCICIO DE INVESTIGACIÓN PARA TERCER CICLO DE E. PRIMARIA. CONOC-7
COLEGIO _____.

6. Visita la ensalada de curiosidades para completar estas frases:

- El primer corazón de dinosaurio fósil descubierto ha resultado ser muy parecido al de aves y mamíferos: Tiene _____, sin embargo _____ actuales tienen sólo un ventrículo.
- El descubrimiento fue realizado en el año _____.
- Este descubrimiento da idea de que el metabolismo de los dinosaurios de hace 66 _____ sería más parecido al de _____ que al de _____.

-
- El oso negro mantiene un ritmo cardiaco de 8 latidos por minuto. ¿En qué época ocurre esto? _____

-
- ¿Cómo es la frecuencia cardiaca de un deportista? Rodea la frase correcta.
 - a. Mayor que la de una persona normal.
 - b. Menor que la de una persona normal.

Cuestiones finales:

¿Por qué no puedes sobrepasar en ningún momento tu FCM? Explícalo con tus palabras.

¿Qué es un marcapasos?

¿En qué consiste un trasplante?

Realiza la actividad "Dispara tus flechas"

Las pistas:

Busca la información en las siguientes direcciones de internet:

1. <http://www.cnice.mecd.es/eos/MaterialesEducativos/mem2003/todocorazon/index.html>
2. http://www._____
3. http://www._____

Nombre: _____ Curso: _____