

Evaluación de Ciencias Naturales

Segundos años básicos

Nombre:

Curso: 2º

Objetivo: Identificar la ubicación y explicar la función de algunas partes del cuerpo que son fundamentales para vivir: corazón, pulmones, estómago, esqueleto y músculos.

Instrucciones:

Mis queridos alumnos y alumnas, en esta evaluación deberás:

1. Leer muy bien cada pregunta.
2. Pensar tus respuestas y marcarlas.
3. Revisar tus respuestas.
4. Enviar tu evaluación finalizada para que tus profesoras la corrijan.





Para no olvidar.

1. Mantener el silencio para que todos se puedan concentrar.



3. Avisar a tus profesoras por el chat cuando hayas finalizado tu evaluación.

2. Realizar tus preguntas por chat en caso que tengas dudas.



LIVE WORKSHEETS

Observa las siguientes imágenes que muestran las actividades que realiza Pía después del colegio.

Actividad 1



Actividad 2



1. ¿En cuál de estas actividades Pía está fortaleciendo sus músculos y huesos?

Actividad 1

Actividad 2

2. ¿Cómo se encuentran los músculos de Pía mientras hace patinaje?

Contraídos

Relajados

3. Marca todas las partes del cuerpo que se encontrarían en funcionamiento cuando Pía anda en patines

Esqueleto

Estómago

Intestinos

Músculos

Cráneo

Articulaciones

4. Nombra 3 articulaciones que está utilizando Pía mientras anda en patines.

5. Une cada hueso según corresponda y escribe a que órgano del cuerpo humano protege. .

Cráneo



Costillas



Columna vertebral



Marca la alternativa correcta

6. ¿En cuál órgano se mezclan los alimentos y se transforma en sustancias llamadas nutrientes?

- a. Cerebro
- b. Estómago
- c. boca

7. Le dan forma y soporte al cuerpo, formando el esqueleto. ¿A qué órganos se refiere esta descripción?

- a. Huesos
- b. Músculos
- c. Articulaciones

8. Cuando levantamos un brazo, ¿qué órganos actúan en conjunto?

- a. Huesos y corazón
- b. Huesos y músculos
- c. Músculos y esófago.

9. Observa la siguiente imagen y señala el recorrido del alimento por nuestro cuerpo.



1.

2.

3.

4.

10. Marca verdadero cuando la afirmación sea correcta y falso cuando sea incorrecta

- a. En la boca los alimentos se trituran y mezclan con la saliva
- b. La función de los intestinos es absorber los nutrientes.
- c. Los músculos son duros y rígidos.

