

EVALUACIÓN SEGUNDO QUIMESTRE  
AÑO LECTIVO 2021-2022

ÁREA: Ciencias Naturales

ASIGNATURA: Ciencias Naturales

Lcda. Miriam Fernández

GRADO: 3ro EGB

FECHA: \_\_\_\_/\_\_\_\_/2022

APELLIDO Y NOMBRE: .....

INDICACIONES GENERALES

1. Escuche las indicaciones para completar la prueba
2. Lea atentamente cada pregunta antes de contestarlas.
3. Revisar sus respuestas antes de enviar a la profesora.

RESULTADO

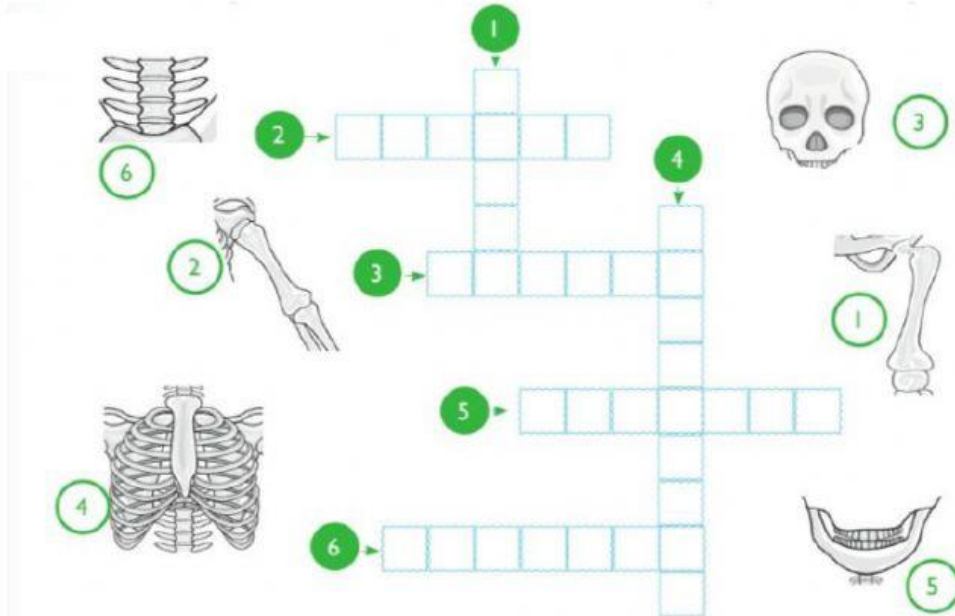
/ 10

**DESTREZA CON CRITERIOS DE DESEMPEÑO:** Explorar y describir los órganos que permiten el movimiento del cuerpo y ejemplificar la función coordinada del esqueleto.

**Indicador de logro:** Promueve estrategias para mantener una vida saludable, a partir de la comprensión del funcionamiento y estructura del cerebro, el corazón, los pulmones, el estómago, el esqueleto.

**Reactivo:** Respuesta corta o completar (1p.)

1. Observa las imágenes de los huesos, completa sus nombres y resuelve el crucigrama.



2. Suplementar las oraciones con las palabras del recuadro.

cuerpo      huesos      músculos      órganos

- Los \_\_\_\_\_ dan soporte y forma al \_\_\_\_\_.  
Algunos, protegen a los \_\_\_\_\_ internos.
- Los \_\_\_\_\_ permiten el movimiento del cuerpo.

**DESTREZA CON CRITERIOS DE DESEMPEÑO:** Describir las características de la Tierra y su movimiento de rotación y traslación.

**Indicador de logro:** Propone actividades que los seres vivos podrían hacer durante el día y la noche, a partir de la comprensión de la influencia del Sol y la Luna sobre la Tierra, el clima

**Reactivo:** Opción múltiples. (1p.)

3. Escribe verdadero V o falso F según corresponda.

- El Sol gira alrededor de la Tierra. ....
- La Tierra tarda 365 días en dar una vuelta alrededor del Sol. ....
- La Tierra da vuelta alrededor del Sol. Este movimiento se llama traslación. ....
- El movimiento de rotación origina los días y las noches. ....

4. Observa las imágenes y encierra la letra que corresponda.



- La imagen que representa la primavera es:

☐ A      ☐ B      ☐ C

- La imagen que representa el invierno es:

☐ A      ☐ B      ☐ C

- La imagen que representa el verano es .

A

B

C

**DESTREZA CON CRITERIOS DE DESEMPEÑO:** Observar en forma directa de fases de la Luna e identificar su influencia en algunos fenómenos superficiales de la Tierra.

**Indicador de logro:** Propone actividades que los seres vivos podrían hacer durante el día y la noche, a partir de la comprensión de la influencia del Sol y la Luna sobre la Tierra, el clima

**Reactivo:** Opción múltiples. (1p.)

5. Marca con un visto la respuesta correcta.

La luna brilla en el cielo porque...



refleja la luz del Sol.



tiene luz propia.

**Reactivo:** paramiento. (1p.)

6. Une cada imagen con su nombre.



LUNA LLENA



CUARTO  
CRESCIENTE



CUARTO  
MENGUANTE



LUNA NUEVA

**DESTREZA CON CRITERIOS DE DESEMPEÑO:** Describir los cambios del estado físico de la materia en la naturaleza.

**Indicador de logro:** Indagar en forma experimental y describir los estados físicos de la materia, las propiedades generales, sus clases, cambios y verificarlos en el entorno.

**Reactivo:** Paramiento. (1p.)

**7. Relaciona según corresponda la opción correcta.**

Fusión	Paso del estado líquido a gaseoso aplicando calor.
Evaporación	Paso del estado gaseoso al líquido.
Condensación	Paso de estado de sólido a líquido aplicando calor.
Solidificación	Paso de estado líquido a sólido aplicando frío.

<b>ELABORADO POR:</b>	<b>REVISADO POR COORDINADOR DE ÁREA/ NIVEL</b>	<b>APROBADO POR: VICERRECTORA</b>
DOCENTE: Lic. Miriam Fernández	NOMBRE: Dra. Mariela Ricaurte	NOMBRE: Dra. Mariela Ricaurte
Firma: Fecha: 2022- 04- 06	Firma: Fecha: 2022- 04- 06	Firma: Fecha: 2022- 04- 06