

Ticket de salida N°24 impreso

Curso: 3° año

Nombre estudiante:

Objetivo:

OA 6: Leer independientemente y comprender textos no literarios (cartas, biografías, relatos históricos, instrucciones, libros y artículos informativos, noticias, etc.) para ampliar su conocimiento del mundo y formarse una opinión:

- extrayendo información explícita e implícita
- utilizando los organizadores de textos expositivos (títulos, subtítulos, índice y glosario) para encontrar información específica
- comprendiendo la información que aportan las ilustraciones, los símbolos y los pictogramas a un texto.

Indicador de evaluación:

- Responden por escrito preguntas que aluden a información explícita e implícita de un texto.
- Reconocen estructura y propósito del artículo informativo.

Preguntas de selección múltiple

Para responder las preguntas de esta evaluación, lee con atención el siguiente artículo informativo:

La Tierra

La Tierra es el planeta donde habitan los humanos y los animales, donde hay agua y plantas. Es uno de muchos planetas en el universo, pero es el único en donde, hasta ahora, se sabe hay vida gracias a que su atmósfera y condiciones climáticas, entre otras características, así lo permiten.

La traslación.

La Tierra es el tercer planeta desde el sol, y gira alrededor de esta durante todo un año, al mismo tiempo que gira sobre su mismo eje. Esto quiere decir que, en 365 días, o lo que conocemos como un año, la Tierra gira al rededor del sol. Esto produce cambios en el clima de los hemisferios, a través de las estaciones (verano, primavera, invierno, otoño), entre otros fenómenos naturales.

La rotación.

Al mismo tiempo que hace este recorrido, la tierra gira sobre su propio eje en ciclos de 24 horas, o lo que conocemos como un día. Cuando una cara de la Tierra está mirando al sol, hay luz día en esa parte; y esta va disminuyendo (atardecer) a medida que la rotación continúa hasta que anochece.

En sitios diferentes de la Tierra unas personas tienen luz día, mientras otras no. Por ejemplo, si en Nueva York, Estados Unidos, son las 11:00 am en un día de primavera y hay luz para salir a jugar, en Tokio, aunque es primavera también, son las 12 de la noche y está oscuro.

¡En la Tierra habitan 7,714,576,923 de personas! Esos son muchos millones de millones de gente como tú y yo.

1. ¿Cuál es el propósito del texto que acabas de leer?

- A) Entretener con una historia ficticia sobre los planetas.
- B) Explicar cómo se provocan las estaciones del año.
- C) Informar sobre el planeta Tierra y sus movimientos.
- D) Entregar información sobre los planetas del Sistema Solar.

2. ¿Qué diferencia a la Tierra de los demás planetas?

- A) Tiene solo un satélite. Los demás tienen muchos.
- B) Es el único planeta que gira alrededor del Sol.
- C) Los demás planetas no tienen rotación y traslación.
- D) Sólo en ella se presentan buenas condiciones para la vida.

3. ¿Dónde encuentras información sobre la formación del día y la noche?

- A) En el primer párrafo.
- B) En el primer subtítulo.
- C) En el segundo subtítulo.
- D) En el último párrafo del texto.

3°A Enviar a tía Nadia: nadia.aguilera@colegio-eduardodegeyter.cl

3°B Enviar a tía Soledad: maría.venegas@colegio-eduardodegeyter.cl