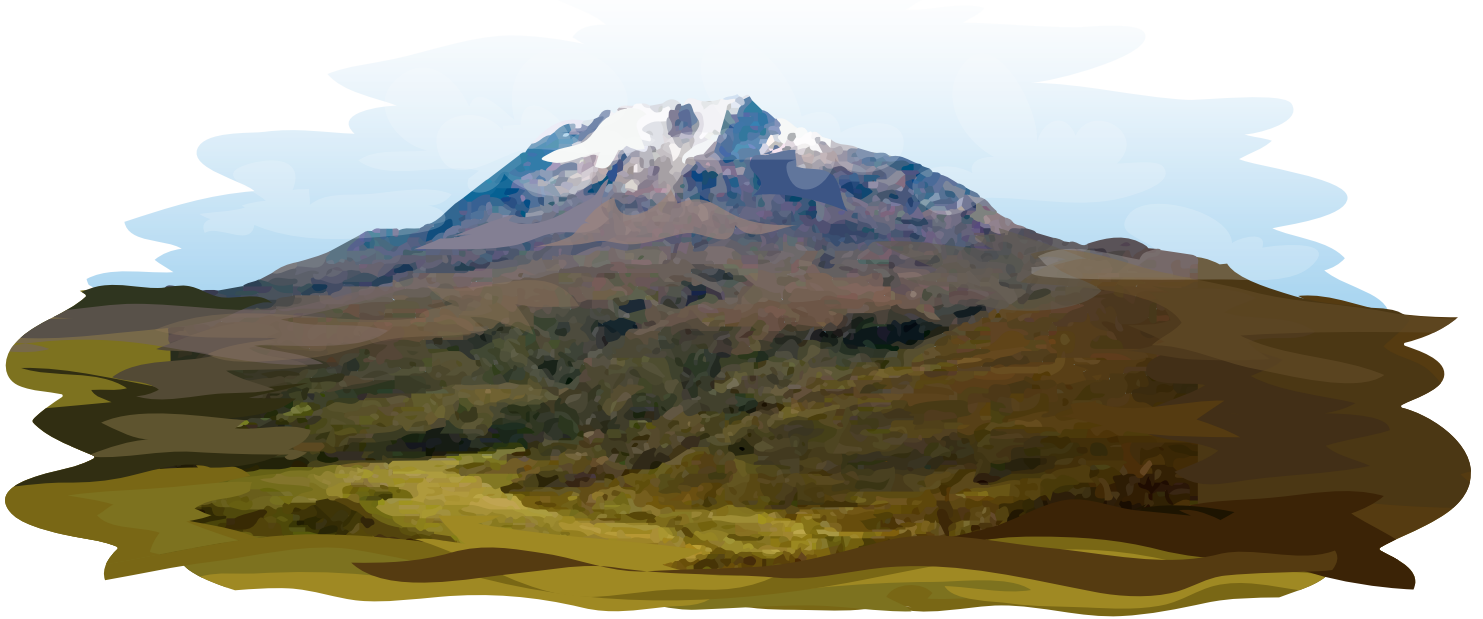


Lee el texto. Luego, subraya las respuestas correctas.

¡El nevado se derrite!

“Carlos, te traje a este sitio para que observes lo que sucede con nuestro planeta”, dijo mi tío Fernando. Él me indicó que caminaríamos hacia la cima del nevado. Allí me contó hechos sorprendentes. Según los expertos, en los últimos años ha aumentado demasiado la temperatura en el planeta. Jamás imaginé cuánto daño puede ocasionar esto. Para comenzar, se derrite el hielo de los nevados. De hecho, el paisaje era triste. Una gran parte de la enorme montaña se veía sin hielo; solo en la parte superior quedaba algo. ¿Qué pasó al derretirse el hielo? Subió el nivel del mar, inundando los pueblos costeros.



¡Creo que esto es terrible!, exclamé. Ante mi asombro, mi tío comentó que suceden otras cosas graves. Por ejemplo, comienzan a desaparecer los hábitats y con ellos, muchas especies de plantas y animales. Además, las olas de calor extremo provocan cada año la muerte de miles de personas en diversos países. Ah... inmensos incendios queman bosques enteros. ¡Nuestra Tierra ya no es como antes! Si la viéramos desde el espacio, apreciaríamos que los desiertos han crecido sobre la superficie del planeta. Han reemplazado grandes zonas de terreno cultivable. Además, ha disminuido mucho la capa de hielo en el Polo Norte. Después de escuchar a mi tío, decidí organizar una campaña en mi colegio. Estoy seguro de que todos podemos hacer algo para proteger al planeta.

Diferenciar entre hecho y opinión

1. ¡Creo que esto es terrible!
Esta oración corresponde a un(a)_____.
- pregunta
 - hecho
 - orden
 - opinión

Obtener conclusiones

2. A partir del texto puedes concluir que
- la Tierra empezó a ‘dañarse’ desde hace mucho tiempo.
 - nuestros abuelos vivieron en grandes desiertos.
 - Carlos ayudará a los niños del pueblo inundado.
 - la Tierra ha sufrido poco daño.

Sustentar conclusiones

3. ¿Por qué puedes concluir lo anterior? Subraya dos opciones.
- Carlos se ha preocupado al ver los daños del nevado.
 - Los desiertos se han extendido sobre la superficie del planeta.
 - Se ha inundado un pueblo costero.
 - Ha disminuido la capa de hielo en el Polo Norte.

Deducir el propósito del autor

4. El propósito del autor con este texto es
- explicar cómo crecen los desiertos en la Tierra.
 - persuadir al lector para que cuide el planeta.
 - entretener al lector con una historia sobre Carlos y su tío.
 - describir la importancia del Polo Norte.

Sustentar conclusiones

5. ¿Por qué puedes concluir que el tío de Carlos cumplió su objetivo?
- El tío escala los montes más altos de la región.
 - Carlos organizará una campaña para proteger el planeta.
 - El tío le mostró los seres vivos que habitan en los nevados.
 - Carlos y su tío ayudaron a los habitantes del pueblo.

Predecir

6. Si continúa aumentando el calor en el planeta...
- se extenderán las zonas de cultivo.
 - aumentarán las capas de hielo en los polos.
 - se conservarán los hábitats de los animales.
 - cada vez sufrirán más daños todos los seres vivos.