

Prueba escrita será miércoles 24 de abril del 2024.

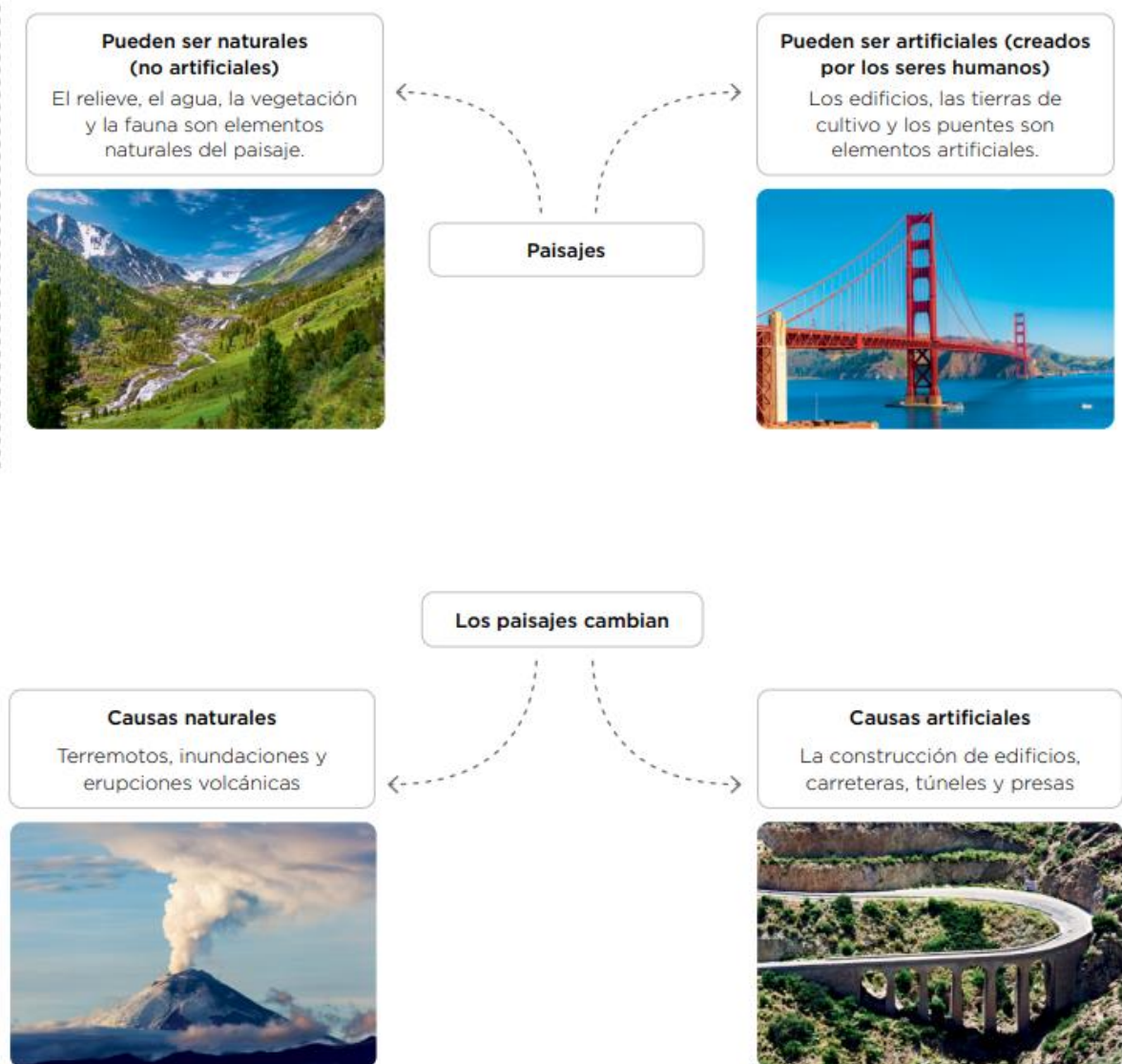
SITUACIÓN APRENDIZAJE 6: Centinelas de paisajes.

Período de la SdA 6 desde 1 de abril al 26 de abril del 2024.

Para superar el reto debes conocer:

- Qué es un paisaje, cómo pueden ser y las causas por las que pueden ser modificadas.

Un paisaje es una extensión de terreno que podemos observar desde un lugar determinado.



- Saber lo fundamental de **los paisajes de interior**.

Los paisajes de interior

El relieve es el conjunto de las distintas formas del terreno.
Los paisajes de interior están lejos del mar.



- Conocer los aspectos fundamentales de **los paisajes de costa**.

Los paisajes de costa

Los paisajes de costa están cerca del mar. Las costas pueden ser altas y acantiladas o bajas y arenosas.



Elementos del clima		
Conjunto de componentes que caracterizan el tiempo atmosférico y que interactúan entre sí.		
Temperatura	Humedad	Presión atmosférica
Cantidad de energía calórica acumulada en la atmósfera.	Cantidad de vapor de agua presente en la atmósfera.	Peso que ejerce una masa de aire sobre la superficie.
Precipitaciones	Viento	Nubosidad
Agua que cae sobre la superficie terrestre.	Movimiento del aire en la atmósfera.	Cantidad de nubes en la atmósfera.

Factores del clima			
Condicionantes del clima de una determinada zona.			
Latitud	Altitud	Relieve	Influencia del mar
El clima de una zona será más cálido cuanto más cercano esté al ecuador y más frío cuanto más se aleje.	Afecta principalmente a las temperaturas: a mayor altitud menor temperatura. Desciende 1 °C por cada 100 metros de altitud.	El clima en zonas montañosas será diferente al que hay en zonas de llanura.	El mar regula la temperatura de las zonas cercanas, haciéndolas más suaves.

- Conocer el **impacto de las personas en los paisajes. Consejos que podemos seguir para conseguirlo por ejemplo:**

No malgastes el agua. Usa el agua que necesites, sin desperdiciarla.

Pon en uso la regla de las 3R: reducir, reutilizar y reciclar. De este modo se disminuyen los residuos.

Separa la basura para su posterior reciclaje. Así se da una nueva utilidad a un objeto que ya no servía.

Ahorra energía utilizando el máximo tiempo posible la luz del sol para iluminarte.

Respetar la naturaleza cuando vayas de excursión al campo. No dejes ningún resto.

Ten cuidado de no provocar incendios accidentales en zonas naturales.

Para preparar esta prueba:

- Estudiar los esquemas del cuaderno y del libro.
- Usar los vídeos de la web.
- Tener en cuenta los criterios de evaluación.

Ellos todavía no están acostumbrados a memorizar pero poco a poco tienen que comenzar creando hábitos de estudio. Conocimiento del medio es un área que hay que ir estudiando día a día, es decir, cada vez que se trabaja un esquema en clase deben repasar en casa.

Un saludo