

Evaluación

Sesión
1

Aplica lo que aprendiste

Es momento de hacer un alto en el camino para reflexionar sobre lo que has aprendido. Con las siguientes actividades podrás valorar tus avances y aclarar las dudas relacionadas con los contenidos que has estudiado.

- I. En parejas, copien y completen en su cuaderno el cuadro sinóptico y la tabla. Si tienen acceso a un procesador de textos, contéstenlo ahí.

Espacio geográfico

- Componentes
 - Sociales _____
 - _____
 - _____
 - _____
- Categorías
 - Región _____
 - _____
- Características
 - Diversidad _____
 - _____
 - _____

Tipos de representación geográfica	¿Qué son?	¿Para qué sirven?
Croquis		
Planos		
Globos terráqueos		
Mapas		
Fotografías aéreas		
Imágenes de satélite		
Recursos tecnológicos	¿Qué son?	¿Para qué sirven?
Modelos tridimensionales		
Sistemas de información geográfica (SIG)		
Sistema de posicionamiento global (GPS)		

Reúnanse con otra pareja, comparen sus trabajos y, si tuvieron errores, corrijanlos.

II. Encierra en un círculo la opción correcta.

1. ¿Cómo se llama el tipo de movimiento de placas tectónicas que sucede a lo largo de una línea de falla, lateralmente en sentidos opuestos?

a) Subducción	c) Transformante
b) Divergente	d) Convergente

2. El movimiento divergente ocurre cuando las placas se separan y originan fallas, permitiendo la salida del magma que se solidifica en el fondo de los océanos y forma cadenas montañosas, las cuales reciben el nombre de:

a) Volcanes	c) Trincheras
b) Dorsales	d) Archipiélagos

3. ¿Cuál es la región natural que presenta mayor biodiversidad debido a sus condiciones climáticas y de relieve?

a) Tundra	c) Bosque tropical
b) Sabana	d) Bosque templado

4. Conjunto de procesos mediante el cual se produce el acarreo de materiales a un lugar distinto del origen.

a) Relieve.	c) Afluente.
b) Erosión.	d) Intemperismo.

5. Coordenada geográfica que se mide a partir del meridiano de Greenwich (0°) hacia el este y el oeste hasta 180°.

a) Polos	c) Latitud
b) Altitud	d) Longitud

6. ¿Cuál es el factor que hace variar los elementos del clima?

a) Temperatura	c) Vegetación
b) Precipitación	d) Relieve

III. Relaciona ambas columnas colocando en el paréntesis el inciso que corresponda.

- | | |
|-------------------------|--|
| | () Son áreas con poca pendiente situadas a elevada altitud. |
| a) Pacífico y Atlántico | () Son amplias extensiones casi planas con baja altitud. |
| b) Llanuras | () Es una superficie de terreno cóncava de captación de agua. |
| c) Mesetas | () Océano más grande y océano más pequeño. |
| d) Cuenca | () Masas de agua oceánica entre las que se encuentra México. |
| e) Pacífico y Ártico | |

En plenaria y con la coordinación del maestro, revisen las respuestas. De manera individual marca las preguntas donde tuviste errores y corrígelos.