

MAPAMUNDI Y GLOBO -Lección 14

Relieve

Objetivos Aprender el significado de relieve.
Aprender que un mapa físico utiliza diferentes colores para mostrar diferentes relieves.

Vocabulario relieve, mapa físico

Material Necesario Mapamundi Político, marcador de mapa

Lección

Preguntar a los estudiantes si alguna vez se han subido a un elevador. ¿Si un estudiante se sube a un elevador en la planta baja, qué hace el elevador? Enfatizar que el elevador va hacia arriba desde la planta baja hacia el cielo.

Escribir la palabra elevador en la pizarra. Elevación significa cuán alto algo es. Mientras más alto está del suelo, más alta es su elevación. Un edificio de veinte pisos es más alto que un edificio de dos pisos.

Preguntar a los estudiantes si la tierra alrededor de ellos está siempre al mismo nivel. (no). Pedirles describir una colina y una montaña. Explicar a los estudiantes que pueden aprender acerca de cuán alta es una elevación utilizando un mapa físico. Escribir las palabras “mapa físico” en la pizarra.

Bajar el Mapamundi Físico (este mapa puede encontrarse en la parte superior del Mapamundi Político). Hacer que un estudiante escriba la definición de mapa físico. La elevación de la tierra se mide desde la superficie del océano. (Esto se llama nivel del mar).

Los colores se utilizan en un mapa físico para mostrar la elevación de la tierra. Utilizar la leyenda del mapa físico para revisar con los estudiantes el significado de los colores.

Verde oscuro significa las tierras más bajas.

Verde claro significa baja elevación.

Amarillo significa elevaciones medias.

Café claro significa tierras altas.

Café oscuro, significa tierras muy altas.

Permitir a los estudiantes explorar el Mapamundi Físico, sugerirles que pueden encontrar las siguientes elevaciones: colina, valle, costa

¿Qué tipo de actividades se pueden llevar a cabo en estos lugares?