

GEOGRAFÍA PRIMEROS AÑOS 2020

Formas De representación de la Tierra (globo terráqueo, mapas, cartas geográficas, planos, maquetas, fotos , foto aérea, imagen satelital).

El mapa

Elementos del mapa (título, referencias, escala, puntos cardinales)

Planisferio físico (alturas y profundidades respecto al nivel del mar, formas de relieve, biomas, ríos, lagos, mares, penínsulas).

Continentes y Océanos (América del Sur, América del Norte, África, Eurasia, Australia, Antártida; Océano Pacífico, O. Atlántico, O. Índico, O. Glacial Ártico)

Codificación y decodificación de mapas. Los nombres van sobre el mapa en el lugar que están designando.

Líneas imaginarias, eje , paralelos y meridianos (círculos polares Ártico y Antártico, Trópicos de Cáncer y de Capricornio, Ecuador, Meridiano de Greenwich)

Zonas de insolación (zona Cálida, zonas templadas, zonas Frías)

Ecosistemas /biomas (desiertos. selvas)

Planisferio de distribución de la Población /Planisferio Político

Factores de distribución de la población (físico ambientales, político económicos históricos).

Migraciones: Emigrar, inmigrar, tipos de migrantes, causas de migración

Refugiados e Ilegales

Sismos /Terremotos ejemplo trabajado en tu clase Japón o Chile. (estructura interna de la Tierra, movimiento del magma, Tectónica de Placas, efectos y qué hacer cuando hay un terremoto, efectos)