Programa de Examen de Geografía

Curso: 1° año 1ra y 2da

Ciclo Básico

Profesora: Alicia Mabel Juárez

Año Lectivo: 2020

Unidad 1 : Origen del Universo- Teoría del Big Bang - El espacio geográfico: relación Sociedad Naturaleza -

Unidad 2: Origen de los Continentes: Deriva Continental- Tectónica de Placas -Pangea: concepto -Godwana: concepto -Laurasia: concepto- Estructura interna de la tierra: partes - Continentes y Océanos-Obsv: lectura de mapa (planisferio)

Unidad 3 : Líneas imaginarias : paralelos y meridianos-Importancia del paralelo del Ecuador y meridiano de Greenwich - Hemisferios - Sistema de coordenadas : latitud y longitud .

Obsv: lectura de mapa (planisferio)

Unidad 4: Relieve terrestre: concepto-Fuerzas internas o endogenas: movimientos orogenicos - Erosion: concepto- Clasificación del relieve: Relieve emergido(formas) y relieve sumergido (formas)- Movimientos orogenicos: concepto- Plegamiento: concepto - Terremotos o sismos - Maremotos- Escala de Ritcher- Fuerzas externas o exogenas: ejemplos - Erosión: concepto-

Erosion: fluvial, Marina, eólica, antropica Obsv: lectura de mapa físico (planisferio)

Unidad 5: Globalización: concepto - Características de la globalizacion- Sistema Mundo: concepto y ejemplos- Países centrales: concepto y ejemplos - Países perifericos: concepto y ejemplos.

Obsv: lectura de mapa político (planisferio)

Profesora Alicia Juárez

• • •

Última modificación: 14 de diciembre de 2020