

ESPACIO CURRICULAR: Cs. Sociales -GEOGRAFÍA-	CURSO: 1º "A" y "B"	PROFESOR: Abba Nicolás
ACTIVIDADES POR CUARENTENA: PRIMER SEMANA	FECHA DE PRESENTACIÓN: Hasta el sábado 21/03/20	Mail: nabba@institutosvallecba.edu.ar
CRITERIOS DE EVALUACIÓN		
<ul style="list-style-type: none"> • Prolijidad, claridad, pertinencia y precisión conceptual. • Presentación del trabajo en tiempo y forma. 	<ul style="list-style-type: none"> • Comunicación, con lenguaje claro y preciso, haciendo uso del vocabulario específico de las Ciencias Sociales. 	<ul style="list-style-type: none"> • Nivel de transferencia del marco teórico a situaciones concretas o casos particulares, apelando a la reflexión y al análisis.

ACTIVIDADES

1. En la siguiente actividad trabajaremos con un texto que les entregué en la última clase ("Un continente muy diverso y rico en recursos"). Para los que faltaron a esa clase les dejo, a continuación, el texto y las preguntas. Para el resto de los estudiantes les pediré que transcriban sus respuestas que hicieron de tarea en este archivo.

UN CONTINENTE MUY DIVERSO Y RICO EN RECURSOS

América es un continente que ocupa gran parte del Hemisferio Occidental de la Tierra. Se extiende desde el Océano Glacial Ártico por el norte hasta el Cabo de Hornos por el sur, en la confluencia de los océanos Atlántico y Pacífico. Con una superficie de 43 millones de km², es la segunda masa de tierra más grande del planeta, cubriendo el 30% de la tierra emergida, y además concentra cerca del 14% de la población total humana, siendo aproximadamente un poco más de 1.000 millones de habitantes.

Debido a su gran tamaño y sus características geográficas, América es dividida tradicionalmente, bajo el punto de vista político en América del Norte, América Central, las Antillas y en América del Sur. Pero atendiendo a sus características culturales se distingue América Anglosajona y América Latina.

El relieve americano es muy variado, en cada zona el tipo de relieve se fue modificando a lo largo de millones de años por acción de fuerzas internas y fuerzas externas. Las montañas son diferentes de acuerdo a su antigüedad las más nuevas, altas y puntiagudas; las más viejas, bajas y redondeadas. Las mesetas deben su existencia a la erosión de montañas o a levantamientos del terreno. Las llanuras pueden haber surgido por evaporación de lagos, alejamiento de mares o sedimentación de ríos.

América se caracteriza por tener ríos extensos y caudalosos y lagos muy grandes. De norte a sur los ríos más importantes son: Mississippi-Missouri; Amazonas, Orinoco y Paraná-La Plata. Por otra parte, los lagos más importantes se localizan al norte, en Canadá y Estados Unidos de América. En América se localizan prácticamente todos los tipos de clima, debido a que el continente se extiende desde el polo Norte hasta el polo Sur, pasando por el ecuador y los trópicos.

La variedad de climas, relieve y suelo en América permite la diversidad de regiones naturales en el continente, como selvas, bosques, desiertos, etc.

Preguntas: recuerden que las respuestas deben ser claras, completas y argumentadas.

- a. ¿Cómo son los distintos tipos de relieves con los que cuenta el continente americano?
- b. ¿Por qué América es considerado un continente tan diverso y rico en recursos?
- c. ¿América cuenta con un solo clima? ¿Por qué?

2. A continuación les dejo una imagen de un texto que se refiere a la Geografía como ciencia para que lean atentamente y contestes las siguientes preguntas:

La Geografía es una disciplina social que estudia los procesos sociales en estrecha relación con los territorios donde estos tienen lugar. A través del tiempo, esta disciplina fue construyendo la especificidad de sus objetos de estudio y las formas de estudiarlos. En el presente, la Geografía es una ciencia necesaria para poder comprender los problemas que enfrenta la humanidad, como el calentamiento global o los desastres naturales, y los cambios que atraviesa, como el proceso de globalización y las migraciones, entre otros.

El significado de “geografía”

El término “geografía” proviene de las palabras griegas *geos* (tierra) y *grafein* (describir). Literalmente, “geografía” significa “descripción de la tierra”; por eso se dice que es la *ciencia de la descripción de la Tierra*.

Como veremos en este capítulo, esta definición resulta insuficiente para comprender en su totalidad qué estudia la Geografía y cómo lo hace.

La Geografía, una ciencia social

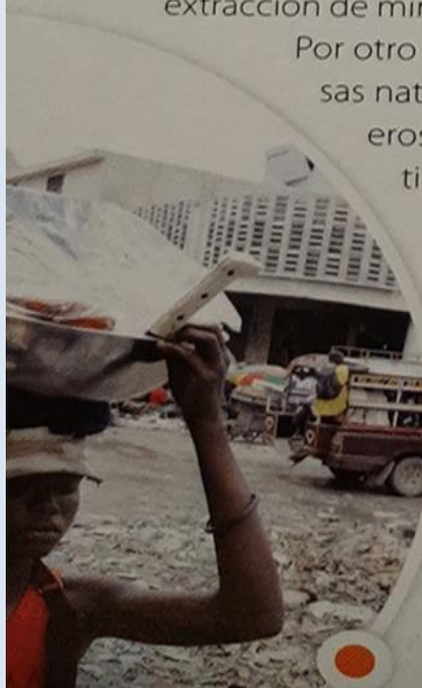
Tradicionalmente, la Geografía estuvo asociada con la enumeración y localización en el mapa de países, ciudades capitales, ríos, montañas, etcétera. Sin embargo, esa asociación no resulta exacta, ya que es una disciplina mucho más compleja y abarcadora.

La Geografía es una ciencia social que intenta comprender y explicar la organización del espacio terrestre, basándose en el estudio de la interacción entre la sociedad y la naturaleza.

Por un lado, la sociedad transforma la naturaleza para satisfacer sus necesidades, y de ese modo organiza el espacio terrestre. Algunas de esas transformaciones son la modificación del curso de los ríos, la construcción de puertos, la tala de árboles, la extracción de minerales y la construcción de ciudades.

Por otro lado, los espacios terrestres se transforman debido a causas naturales; por ejemplo, los terremotos, las sequías y la acción erosiva del mar y del viento. A su vez, estas transformaciones tienen consecuencias para las sociedades que habitan o explotan esos espacios.

Los geógrafos estudian los fenómenos naturales y sociales que intervienen en la organización de la superficie terrestre, pero, fundamentalmente, les interesa comprender la distribución de esos fenómenos en el planeta y los procesos que la explican.



La Geografía se ocupa del estudio del espacio geográfico,

Preguntas: recuerden que las respuestas deben ser claras, completas y argumentadas.

- a. ¿Por qué el texto dice que el término griego de la palabra “Geografía” ya es insuficiente para comprender la totalidad de lo que estudia dicha ciencia en la actualidad?
- b. Explicar con tus palabras ¿Cómo se genera la constante interrelación entre la SOCIEDAD y la NATURALEZA?
- c. Realiza un concepto de geografía con la información del texto.

3. Averigua en distintas páginas web ¿Qué es el ESPACIO GEOGRÁFICO? y contesta:

- a. ¿Qué relación existe entre dicho concepto y la Geografía?
- b. Realiza con tus palabras una definición del Espacio Geográfico y cita un ejemplo.

Recuerda que las actividades tienen una **fecha límite de entrega**.

Éxitos y a aprender en tu casa 😊