



ESCUELA NORMAL DE EDUCACIÓN PREESCOLAR
Licenciatura en Educación Preescolar
Ciclo 2020-2021

Mapa conceptual

Educación geográfica

Unidad I

Elementos básicos para el estudio de la geografía

David Gustavo Montalván Zertuche

Larissa Elizabeth Dávila Patlán

#5

4º B

Competencias de la unidad:

- Relaciona los componentes naturales, sociales, culturales, económicos y políticos que interactúan en el espacio geográfico para analizar los objetos de estudio de la geografía desde una perspectiva multi e interdisciplinaria.
- Utiliza las TIC y las fuentes de información disponibles para mantenerse actualizado respecto a los hechos y fenómenos geográficos

28 de noviembre de 2020

Espacio geográfico

Es el lugar en donde se desenvuelven todos los seres humanos, es todo lo que lo rodea. También se entiende por el espacio en donde se organiza una sociedad.

Componentes

Naturales

Son todas aquellas características creadas por la naturaleza (ríos, montañas, lagos)

Sociales

Son las actividades humanas inmersas en la creación de la sociedad

Culturales

Son las tradiciones y la forma de vida que tiene cada comunidad.

Económicos

Se dan de los componentes naturales y sociales por actividades para satisfacer las necesidades humanas.

Políticos

Son las maneras que se tienen de gobernar y dividir cada lugar del mundo.

Categorías

Localidad

Se trata de la ubicación exacta de ese espacio geográfico, la cual necesita de coordenadas para ser exacta y pueda dar los límites del espacio.

Diversidad

Es un conjunto de elementos físicos, culturales que comprenden un mismo espacio geográfico. Se genera de la distribución y la actividad humana o la interacciones que se realiza en esos espacios.

Cambio

Son todas esas modificaciones que se van haciendo con el paso del tiempo, se pueden dar en días, meses o hasta años y muchas veces estos cambios son gracias a los seres humanos.

Distribución

Se trata de la fracción del espacio geográfico en donde se encuentra ubicada una especie.

Relación

Se refiere a la relación o vinculación de todas las cosas que componen al espacio geográfico y la manera en la que interactuarán.

Escalas

Escala global

Son utilizadas para medir grandes extensiones de tierra como lo serían los continentes, así como la luna, los océanos, las nubes y la atmósfera.

Escala estatal

Son utilizadas para medir extensiones geográficas de estados.

Escala nacional

Son utilizadas para medir extensiones de tierra mucho más pequeñas como lo son los países o algunas islas.

Escala local

Son utilizadas para medir extensiones más pequeñas a las otras escalas, como lo son las ciudades o pueblos.