



Mi Universidad

Mapas conceptuales

Evelin Domínguez Ángeles

Mapas conceptuales

Segundo parcial

Antropología medica I

Dr. Sergio Jiménez Ruiz

Lic. en medicina humana

Semestral

Comitán de Domínguez, Chiapas a 11 de octubre de 2024

EL ORIGEN DE LA VIDA Y LA EVOLUCION DE LAS ESPECIES

Establece que:

La evolución de las especies

No es un suceso observado sino deducido.

Forma parte de:

La conclusión que existimos a través de la química

Los seres vivos no están fuera de las causas naturales

Deben de tener también una serie de causas segundas.

Darwinismo

Es:

La teoría que afirma la variedad espontanea de los seres vivientes.

La selección natural del mas apto.

Parece dar razón observando lo que lleva a afirmar la evolución

Macroevolucion y microevolución

Se dividen en:

Macroevolucion: Una especie genera a otra

Microevolucion: variaciones morfológicas dentro de una especie

Estos procesos darían origen a la evolución de las especies

ORIGEN Y EVOLUCION DEL SER HUMANO

Pueden ser:

Primates

Son:

mamíferos placentarios

Tenemos características morfológicas distintivas como:

Un cerebro más grande

Una postura erecta

Homo sapiens

Se dividen:

Pertenece al grupo de los primates

homínidos

se incluyen los simios antropomorfos

Somos los únicos vertebrados que caminan en dos extremidades

Esto está basado en los fósiles encontrados

Antepasados de más especies

Son:

Australopithecus ramidus

Australopithecus anamensis

Australopithecus afarencis

Homo erectus

Homo habilis

Australopithecus africanus

Características psicomáticas de los primates

Se compone de:

Cognición y Comportamiento

Se clasifica en:

- Inteligencia
- Resolución de problemas
- Uso de herramientas
- Excelente memoria
- capacidad de aprendizaje
- Curiosos por naturaleza

Emociones y Socialización

Para:

- Poder sentir empatía
- compasión hacia otros miembros de su grupo.
- Utilizan gestos y expresiones para comunicarse.
- Se adaptan a cambios

Fisiología y Desarrollo

Son:

- tienen un sistema nervioso complejo
- Su cerebro se desarrolla gradualmente
- Alimentación saludable y nutrición

El trabajo y el lenguaje en el proceso de hominización del hombre.
Hominización, humanización, cultura.

Se divide en:

Hominización

Es:

Evolución biológica

Uso de herramientas de expresión

Adaptación a entornos

Conocimientos

Humanización

Es:

Desarrollo cognitivo que fue evolucionando

Lenguaje para expresarse

Empatía y cooperación

Desarrollo emocional

Comunicación en grupo

Cultura

En:

Tradiciones

Arte

Educación

Costumbres

Referencias bibliográficas:

1. Antonio Pardo (2007) el origen de la vida y la evolución de las especies = ciencia e interpretaciones, departamento de departamentos de humanidades, biométricas facultada de medicina, Navaría.
2. Barhona, A (SF) origen y evolución del ser humano. Divulgación de la ciencia. UNAM (32) origen del ser humano.
3. Fundación FAADA. (SLR) ¿Por qué? – los animales recuperado de 6 de octubre del 2024.
 - 3.1. Carmen H. Pablo r., Zada, 6 (slf) personalidad en primates uy su bienestar wilore, recuperado en octubre del 2024
4. Topete Lara, H. (2008). Hominización, humanización, cultura. Contribuciones desde Catepec (15), 125-155
 - 4.1. Gartner 8, W (2017) WTDRFARE. Forma de bienestar animal.