



ALUMNO : BRAYAN ALEJANDRO ARANDA PEREZ

2 PARCIAL

ACTIVIDAD: MAPA CONCEPTUAL

MATERIA : ANTROPOLOGIA MEDICA I

DOCENTE : DR. SERGIO JIMENEZ RUIZ

LIC . MEDICINA HUMANA

I° SEMESTRE

COMITAN DE DOMINGUEZ CHIAPAS A 11 DE OCTUBRE DEL 2024

EL ORIGEN DE LA VIDA Y LA EVOLUCION DE LAS ESPECIES

El estudio científico ha planteado cuestiones biológicas del origen de la vida

PRECISION TERMINOLOGICA

Precisar los sentidos que emplearemos

TERMINO EVOLUCION

Nos referimos a la macroevolucion

EL ORIGEN DE LA VIDA

La evolución no es un suceso observado sino deducido

PANORAMA DE LA DIVULGACIONN

Observar la deformación , al respecto de la divulgación científica

EVOLUCION DE LAS ESPECIES

Esta circulando en la biología desde el siglo XVIII

DARWINISMO

Afirma la variación espontanea de los seres vivientes

NATURALEZA Y EL AZAR

Nos describe al mundo de lo viviente de ese modelo

SELECCIÓN NATURAL

Incluye problemas conceptuales y también problemas científicos

REPLANTEAR EL PROBLEMA

El darwinismo nos es aceptable como tesis científica

ORIGEN Y EVOLUCION DEL SER HUMANO

La especie humana ha evolucionado de otras especies que no eran humanas

HISTORIA

Nuestra especie HOMO SAPIENS

GRUPO

Pertenecemos al grupo de primates

CLASIFICACION

Se nos clasifica entre los hominoides

Florecieron en el mioceno entre 25 y 5 millones de años

LA RAIZ ORIGINARIA

Australopithecus afarensis

Descubrimiento de los restos fosiles de una hembra en el desierto de AFAR

BIOLOGIA EVOLUTIVA

es una diciplina unificadora y central de conocimiento

CAPACES DE ENTENDER

Desendientes de los primeros homo sapiens (hombre inteligente)

NUEVO PARIENTE

Kenyanthropus descubierto por meave leakey

CULTURA

La evolución se debe tanto a los cambios culturales como su herencia

CARACTERISTICAS PSICOSOMATICAS DE LOS PRIMATES

Explican como se comportan los animales humanos y no humanos

ESTUDIO DE LA PERSONALIDAD EN LOS PRIMATES

Estudiados por la psicología comparada

CON QUE SE RELACIONA

La genética , la filogenia , la etiología

EN LA NATURALEZA

Los primates suelen vivir en grupos sociales

Capacidades cognitivas altamente desarrolladas

CAUTIVIDAD

Implica de que sufran de una larga serie de problemas psicológicos

MANEJOS DE PRIMATES EN CAUTIVIDAD

Ayudan al comprendimiento y manejo de estos animales

ENREQUESIMIENTO AMBIENTAL

Herramienta clave para mejorar su salud física y psicológica

CONCLUSIONES

Estudio de primates nos da claves importantes para entenderlos mejor

HOMINIZACION , HUMANIZACION , CULTURA

La evolución discute la diferencia entre hominización y humanización

CULTURA Y EVOLUCION

Idea del hombre es un animal sociocultural

BIPEDALISMO

Tuvo en el redotero hominizador de homo sapiens

POSICION BIPEDA

Empujada por factores intrínsecos de orden genético

CULTURA Y TRABAJO

Proceso de hominización

CULTURA Y TRABAJO

Relevo entre humanización y homonizacion

A QUI VOY

Chimpamnce es muy distinto , ya que el imita

PROCESO DE HOMINIZACION

Remodelacion del sistema mandibular

REMODELACION

Remodelación general de todo el cuerpo

CONCLUSION

Para entender al homo sapiens es indispensable desentrañar los factores biológicos

REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS

1._ Pardo , A. (2007) . El origen de la vida y la evolución de las especies : ciencia e interpretaciones . Departamento de humanidades ,biomédicas facultad de medicina , Univerdad de Navarra

2._ Barahona A (sif) origen y evolución del ser humano divulgación de la ciencia UNAM

3._ Gartney y weiss(2017) studying primate personality in 2005 , implications for the management welfare and conservation of great apes. International

3._ Adnimals free.org(26 de abril de 2019). Obtenido de [https: //adnimals free.org](https://adnimals.free.org) por –que-los-animales

4._ Hominizacion , humanización y cultura (2008 , 20 de febrero coltepec . Recuperado 3 de junio de 2008

4._ Proceso de hominización y lenguaje (s.k)método recuperado 1 de octubre de 2003

