



Nombre del alumno:

Johana Nazareth Vázquez Flores

Nombre del profesor:

Dr. Sergio Jiménez Ruiz

Nombre del trabajo:

Control de lectura

Materia:

Antropología medica I

Grado:

1ro A

Comitán de Domínguez, Chiapas a 16 de Septiembre del 2020

hominización, humanización. cultura

Nuestros antepasados directos no serían tan distintos de los actuales chimpancés ya sea a las habilidades comunicativas como a la organización social, -tuvieron cambios biológicos, cambios de la actividad cognitiva y de comportamiento, a este recorrido se le llama proceso de hominización. El resultado de los cambios sustanciales en los ecosistemas que marcaron la vida de nuestros antepasados, se le conoce como la bipedestación; Los cambios biológicos en el proceso de humanización, la certeza del andar sobre un par de pies & de algunos cambios en la configuración mandibular, ahora bien en los australopitécus hay signos que confirman una buena adaptación, se disponen de cráneos enteros, también un cierto grado de lateralización cerebral, la reducción de los dientes caninos, los colmillos lo usaban como espada de escudo. Parte de la hominización es el proceso de reducción de estos elementos de los grandes primates, se relaciona la reducción con los cambios de la dieta, ya que los dientes homínidos son cada vez más robustos, esmaltados & preparados para triturar & para la adaptación de masticar fibras o comidas con grado de dureza para así masticar bien & poder ser digeridas. Como consecuencia de el orden social establecido que generan la -transición hacia la emergencia del género -Homo- primero la regresión de pelo relacionado con el aparato de sudoración, en las hembras la desaparición de los

períodos de celo & con ello los signos de ovulación, en el proceso de hominización se da un cambio biológico fundamental; el aumento de volumen & la complejidad del cerebro. Los primeros hallazgos tuvieron lugar en Olduvai poco después en Hacer antes de Lucy. Los primeros pasos hacia el lenguaje por sus camaradas de Lucy, Australopithecus con una capacidad cognitiva que sin darse cuenta cruzarían el umbral de los espacios simbólicos & esto iniciaría un juego de retroalimentación esto permitiría la eficiencia articulatoria, capacidad de discriminación auditiva, flexibilidad & de secuenciación. Se produjo un segundo aumento de tamaño no armétrico del cerebro con un crecimiento superior a los lóbulos frontales, estaríamos ante un cerebro moderno, el cerebro prefrontal es el universo de conexiones con la sinapsización ligado con las zonas de la neocorteza límbica, esto desencadenó un incremento de los núcleos límbicos que se ven implicados en la sensación de placer & el bienestar del comportamiento amistoso.

Toda especie para sobrevivir requiere de estrategia óptima de reproducción, estrategias de alimentación, estrategias que permitan garantizar el crecimiento de los críos hasta que lleguen a la etapa reproductiva, condiciones intrínsecas & extrínsecas. El vinculado con las estrategias de reproducción & el bipedalismo, la posición bípeda que ocultó los genitales femeninos pero los pechos inflamados posibilitaron el engaño de un síntoma de aceptación de apareamiento.

La cultura es el conjunto complejo que incluye conocimientos, creencias, arte, moral, ley, costumbre & otras capacidades & hábitos adquiridos por el hombre como miembro de la sociedad, es la parte del ambiente hecho por el hombre.

Un grupo social es la totalidad de individuos en interacción con un conjunto central de valores que hace posible la interacción tanto en el interior como hacia el exterior. La proto cultura incorpora los objetos utilizados desde la naturaleza, algunos de ellos con modificaciones.

La cultura es un proceso que surge de las capacidades & acciones propias de los grupos sociales. Ahora bien un ser humano tarda mucho tiempo (años) para aprender a comunicarse & a realizar algo más complejo, completar expresiones e ideas conforme al contexto, también poseemos un dispositivo genético que le permite la variabilidad, la comprensión circunstancial. Los primeros seres humanos combinaron su capacidad para imitar con su capacidad para empatizar, esto permitió referirse a ideas, personas & sucesos que no estaban presentes & así pudieron desarrollar una cultura más compleja que a la vez forzó a desarrollar cerebros cada vez más grandes para así poder heredar elementos de esa cultura a través del aprendizaje social.

Ahora bien para lograr entender al homo Sapiens es indispensable averiguar los factores biológicos ya sea mutaciones, variaciones & adaptaciones que hacen posible su existencia & la permanencia como especie para así poder comprender el proceso de humanización.

Referencia bibliografica

(2003) Proceso de hominización y lenguaje. [Fecha de consuta 14 de Octubre 2020]. Disponible en: <https://metode.es/revistas-metode/monograficos/proceso-de-hominizacion-y-lenguaje.html>

HILARIO TOPETE LARA (2008) Hominización, humanización, cultura. [Fecha de consulta 15 de Octubre 2020]. Disponible en: <https://www.redalyc.org/pdf/281/28101506.pdf>