

ALUMNO: RAUL ALEJANDRO GUILLEN SANCHEZ.

MATERIA: PSICOLOGIA EVOLUTIVA

UNIDAD: 2

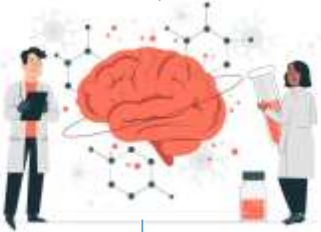
PROFESORA: LIC. VIOLETA MABRIDIS MERIDA

FECHA: 10 DE NOVIEMBRE DE 2024



Desarrollo neurofisiológico

Un adecuado desarrollo biológico del organismo humano requiere, desde los albores de su conformación inicial, un cuidado, un esmero y una atención muy especiales, tanto mayores cuanto más nos acercamos al origen.



El organismo humano, y sobre todo el cerebro humano, para su correcta formación y estructuración, requiere proteínas, carbohidratos, grasas, minerales y vitaminas en un equilibrio ordenado.

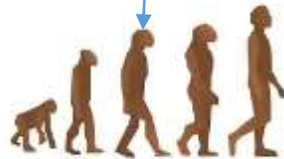
Desarrollo cognitivo, Inteligencia y creatividad

Los procesos cognitivos, en general, como el pensamiento original creativo y productivo, no son acciones aisladas en las personas, sino que impregnan toda la personalidad; es decir, no son algo que se toma o se deja, que se entrena o se adquiere en un momento, como en un —taller para enseñar a pensar||, en un —taller de creatividad||, en una —semana de la creatividad|| y cosas por el estilo.



Importancia del desarrollo evolutivo humano

En el estudio de la evolución humana intervienen varias disciplinas científicas, como la antropología física, la antropología evolutiva, la primatología, la arqueología, la paleontología, la neurobiología, la etología, la lingüística, la psicología evolutiva, la embriología y la genética.



Evolución y cultura

Un nicho cultural La alteración del ambiente mediante prácticas culturales establece cómo la cultura modifica la selección natural vía interacciones individuo-entorno causalmente recíproco.



El mismo Einstein decía que —el arte más importante de un maestro es saber despertar en sus alumnos la alegría de conocer y crear.

Se necesita, paralelamente, un apropiado desarrollo psicológico, afectivo, social y cultural. Precisamente, este —desarrollo|| es el que se va a instalar en las áreas no comprometidas del cerebro humano.

Desarrollo psicológico afectivo y social