



Nombre de alumnos: Mejía González Miriam

Nombre del profesor: María del Carmen Briones Martínez

Nombre del trabajo: Cuadro sinóptico

Materia: Psicología evolutiva

Grado: 7°

Grupo: "A"



Frontera Comalapa, Chiapas a 29 de Octubre del 2020.

El crecimiento y el envejecimiento.

Principio del crecimiento.

- Es solo la manifestación de la capacidad de síntesis y de un organismo y de cada una de sus células.
- El balance entre la velocidad de síntesis y la destrucción, se puede manifestar por aumento, mantenimiento o disminución de la masa que conforma el organismo y se denomina " signo del crecimiento".
 - Positivo.
 - Neutro.
 - Negativo.
- El crecimiento es un signo de salud en el niño.

Crecimiento y desarrollo.

- Es el aumento de.
 - Talla (ropa).
 - Masa corporal
 - Órganos.
- Depende de factores.
 - Intrínsecos
 - Extrínsecos
- Indica
 - Maduración progresiva.
 - Desarrollo sexual y químico.
 - Desarrollo psicomotor y dental.
 - Desarrollo de sistemas y órganos.

Cambio en el

- Crecimiento
 - Se origina por el incremento del número y aumento del tamaño de las células.
 - Los cambios son cuantitativos (peso y talla).
 - Se reconocen en diferentes etapas.
 - Embarazo.
 - Primer año de vida.
 - Adolescencia.

Proceso de envejecimiento de órganos y sistemas.

- Maduración.
 - Cambios biológicos que se producen en las estructuras internas.
 - Este sigue un orden.
 - 1.- Cabeza.
 - 2.- Tronco.
 - 3.- extremidades.
- Envejecimiento
 - Primario.
 - Secundario.
- Aspectos externos
 - Piel seca.
 - Cambios en el cabello
 - Silueta, peso, estatura y fuerza reducen.
- Cambios.
 - Sensoriales.
 - Audición
 - Perdida de la vista
 - Motores.
 - Físicos.

Factores que afectan el envejecimiento

- Expectativa y atribución.
- Rigidez-flexibilidad.
- Estado de salud.
- Factores estructurales.