



Cuadro sinóptico

Nombre del Alumno: Larissa Isis del c. trejo Argueta

Nombre del tema: cambios físicos, fisiológicos y sociales.

Nombre de la Materia: psicología evolutiva

Nombre del profesor: Lic. Paola Jacqueline Albarrán santos

Nombre de la Licenciatura: trabajo social y gestión comunitaria

Cuatrimestre: 7 cuatrimestre.

Pichucalco Chiapas a, 17 octubre del 2022.

Cambios físicos, fisiológicos y sociales.

Pueden ser menos obvios durante la primera infancia que durante los tres primeros años de vida.

Estatura, peso y apariencia

Durante la primera infancia los niños y las niñas pierden su aspecto regordete y empiezan a tomar la apariencia más delgada y atlética de la infancia.

Cambios estructurales y sistémicas

El crecimiento y la salud apropiados depende de una buena nutrición

Nutrición adecuada

Niños tienen a tener más músculo por libra de peso

Niñas tienen más tejido adiposo

Desarrollo interno

- Crecimiento y muscular esquelético

Cerebro y sistema nervioso están madurando

Cartílagos se convierten en huesos más rápidamente y se vuelven más duros para proteger los órganos internos.

Niño con

- Buen tono muscular
- Ojos y cabellos brillantes

Exigencias nutritivas

- Proteínas
- Vitamina A
- Vitamina C

Destrezas motrices

El niño va dominando todos sus movimientos de su cuerpo cada vez más

Motricidad gruesa

- Correr, saltar.

Da clic para escribir

Da clic para escribir

Coordinación de los músculos gruesos

Niño de tres años

- Caminar en línea recta

Niño de 5 años

- Saltar casi tres pies, aprende a patinar.

Coordinación óculo-manual y de los músculos finos

Cuando alcanza el control de sus músculos finos, los niños son capaces de atender más sus necesidades personales

Tienen una idea de lo que es ser competente e independiente.

Óculo manual

es la capacidad de coordinar el movimiento de las manos con la información visual

La coordinación ojo mano es importante para la práctica la totalidad de las actividades cotidianas

Como

- El deporte
- Escritura