Guía De estudio para el examen extraordinario de Psicología evolutiva de la infancia.

El propósito de la presente guía es el de orientarte en la preparación académica para la presentación del examen extraordinario de la materia, el cual estará basado en el programa oficial de la asignatura y en las lecturas que lo acompañan; se sugiere desarrollar cada tema, y repasarlo antes del examen. La entrega de la guía resuelta correcta y completamente el día del examen otorgará un punto extra en la calificación siempre y cuando la misma sea aprobatoria.

UNIDAD 1. LA PSICOLOGÍA EVOLUTIVA: OBJETO DE ESTUDIO, MODELOS EXPLICATIVOS.

Temas:

- Campo de estudio de la Psicología evolutiva o Psicología del desarrollo.
- Conceptos básicos: crecimiento, maduración, aprendizaje y su relación con el desarrollo.
- Diseños de investigación para estudiar el desarrollo: longitudinal, transversal., ventajas y limitaciones.

UNIDAD 2. DESARROLLO FÍSICO Y MOTOR.

- Características del recién nacido.
- Prueba Apgar. Descripción e importancia.
- Definición de reflejo, Reflejos en el recién nacido, importancia de los reflejos.
- Capacidades sensoriales en el recién nacido.
- Secuencia en la adquisición de la marcha.

UNIDAD 3. DESARROLLO COGNITIVO.

- Mecanismo del desarrollo.
- Conceptos básicos: adaptación, asimilación, acomodación, equilibración, esquemas.
- Mencionar, definir o describir y ejemplificar las características del desarrollo intelectual en las etapas sensoriomotriz, preoperacional y operacional concreta.

UNIDAD 4. DESARROLLO SOCIOAFECTIVO.

- Apego, definición e importancia.
- Tipos de apego y efectos.
- Conocimiento de sí mismo.
- Papel e importancia de las amistades en la primera infancia.

UNIDAD 5. DESARROLLO DEL LENGUAJE Y HABILIDADES COMUNICATIVAS.

- Teorías sobre el desarrollo del lenguaje: empirista, nativista e interaccionista.
- Etapas preverbales y verbales del desarrollo del lenguaje.
- Relación del lenguaje con el desarrollo intelectual.