



FISIOLOGÍA DEL APRENDIZAJE

Plan de estudios del Curso

INTRODUCCIÓN

VERIFICACIÓN CIENTÍFICA

LA IMPORTANCIA DEL MOVIMIENTO:

Movimiento y Aprendizaje

La importancia de Jugar

QUE INHIBE EL APRENDIZAJE

El factor de estrés - Nuestro "apurado" estilo de vida -el miedo-la supervivencia

Efectos físicos - corazón, respiración, indigestión, hipervigilancia e hiperactividad, la inmunidad.

Efectos mentales - ondas cerebrales beta (hiperactividad),

Efectos Emocionales - incoherencia, depresión, alienación, violencia,

INTERFAZ DEL CORAZÓN

El corazón, el cerebro; neurológicamente y hormonalmente

Coherencia vs incoherencia

Patrones de aprendizaje

EL FACTOR DOMINANTE

Estilos de aprendizaje y planes de estudios

La supervivencia y la función cerebral

El hemisferio, el pie, el oído y la mano dominante; sus efectos en el desarrollo del lenguaje, el cerebro y la memoria.

La dislexia es un problema auditivo o vestibular

El ojo dominante; Una lectura fisiológica óptima

Soluciones - una mente equilibrada / perfil del cuerpo

EL SISTEMA NERVIOSO Y EL AGUA

Las neuronas y los patrones de crecimiento

La importancia del agua para un aprendizaje óptimo

El campo electromagnético y el aprendizaje

LA CIENCIA DETRÁS DEL JUEGO

Desarrollo vestibular óptimo - un giro en la vida

El poder de la conexión