



Mi Universidad

Cuadro sinóptico

Nombre del Alumno: Daniela Cruz Dominguez

Nombre del tema

Parcial: Único

Nombre de la Materia: Psicología General

Nombre del profesor: Mónica Liseth Quevedo Pérez

Nombre de la Licenciatura: Psicología

Cuatrimestre: 3er

Introducción de la Psicología como ciencia

Objetivo

- Describir
- Predecir
- Controlar
- Explicar
- Analizar y construir conocimientos

Evolución

Aristoteles: padre de la Psicología

Gustav Fechner: científico de la

Wilhem Wundt: Padre de la

William James: observador de la vida mental

Campo

Psicología:

- Del desarrollo
- Fisiológica
- Experimental
- De la personalidad
- Educación
- Evolutiva
- Social
- Cuantitativa
- Organizacional e industrial

Diversidad humana

- Raza y origen étnico
- Cultura
- Género

Métodos

- Observación natural
- Estudio de casos
- Investigación experimental
- Investigación correlacional

Sistema nervioso central

- Cerebro
- Médula central

Sistema nervioso periférico

- Sistema somático
- Sistema autónomo

Grandes sistemas de la Psicología

Escuelas Psicológicas

Estructuralismo, funcionalismo, psicoanálisis, Gestalt, conductismo y humanismo

Psicología Wundtiana

Estudiaba la experiencia inmediata, echos ocurridos en el momento

Funcionalismo

Creado por William James, y se interesa por las operaciones Psicológicas

Reflexología

Creada por Bladimir N., centrada en el arco reflejo

Conductismo

John B. Watson , también es conocida como Psicología

Condicionamiento operante

Creado por John B. Watson, también es conocida como Psicología comportamental

Movimiento humanístico

Kurt Goldstein.
Valora la capacidad intelectual del ser humano

Movimiento cognitivo

Creada por Jerome Bruner y George Miller.
Esta basada en los procesos mentales (recibir y procesar)

Enfoque sistemático

Son los métodos de análisis