



Cuadros sinópticos.

Nombre del Alumna: Vania Susana Sánchez López.

Nombre del tema: Psicología como ciencia.

Parcial: I

Nombre de la Materia: Psicología general.

Nombre del profesor: Lic. Luisa Bethel López Sánchez.

Nombre de la Licenciatura: Lic. En Trabajo Social y Gestión Comunitaria.

Cuatrimestre: 3ro.

Unidad 1. Psicología como ciencia.



Campos de estudio y su aplicación.

Psicología básica.

Se refiere a la teoría de psicología sobre la conducta y los procesos mentales.

Psicología general: estudia el comportamiento de los organismos individuales.

Psicología experimental

Estudia el comportamiento y los fenómenos psíquicos como la percepción, la memoria, el pensamiento, etc.

Psicofisiológica: considera las funciones psíquicas desde el punto de vista fisiológico.

Psicología social.

Estudia como el entorno social, directa o indirectamente en el comportamiento de los individuos.

Psicología evolutiva: los psicólogos denominan desarrollo al cambio psicológico que se da a lo largo de la vida.

Psicología aplicada.

- Psicología educativa: estudia los mecanismos del aprendizaje.
- Psicología clínica: estudia diagnóstica o trata problemas psicológicos.

- Psicología del deporte: asociado a la participación y rendimiento en el deporte.

Perspectiva histórica.

John B. Watson.

Portavoz de la escuela psicológica conocida como conductismo, sostuvo que la psicología debería ocuparse solamente del comportamiento observable y mensurable.

Baso gran parte de su obra e los experimentos que Ivan Paulov realizó sobre el condicionamiento.

B.F. Skinner: una revisión del conductismo.

Agregó el concepto de reforzamiento o recompensa, con ello convirtió el sujeto en gente activo del proceso de aprendizaje.

Psicología de la Gestalt. La percepción se basa en la tendencia del hombre a ver patrones, a distinguir los objetos contra el fondo y a completar imagines a partir de señales.

Psicología existencial y humanista.

- Existencia: atribuye a los sentimientos de enajenación que caracterizan la vida moderna.
- Humanista: pone la meta de alcanzar nuestro potencial.

Psicología cognoscitiva: estudio de los procesos mentales en su acepción más general.

Psicología evolutiva.

Se centra en las funciones y en los valores adaptativas varias conductas del hombre, tratando de entender cómo han evolucionado.

Hay pocos psicólogos modernos que siguen una sola escuela de pensamiento.

Psicología como ciencia.

Psicología.

Ciencia de comportamiento y los procesos mentales. El termino proviene del griego PSYCHE significa alma y LOGOS que significa estudio.

La ciencia implica el uso de herramientas como la observación, la descripción y la investigación experimental.

Objetivos.

- Descripción: recopila dato de la conducta y funcionamiento mental.
- Explicación: establece una red de relaciones causa-efecto.

- Predicciones: si la hipótesis es acertada, deberá ser capaz de descubrir.
- Control: aplicación de conocimientos para resolver problemas prácticos.

Características.

- Precisión.
- Objetividad.
- Empirismo.

- Determinismo.
- Parsimonia.
- Aperturismo.

Campos de aplicados a la psicología.

Áreas de estudio.

- Psicología experimental: se trabaja en laboratorios equipados para ello. Investiga las bases biológicas del comportamiento.

- Psicología cuantitativa: crean métodos estadísticos.
- Psicología de la personalidad: mide y describe, formula teorías sobre el desarrollo.

Áreas de estudio.

- Psicología social: estudia la conducta de los grupos, la influencia del grupo sobre la conducta de los individuos.
- Psicología evolutiva: estudia los cambios que se produce a lo largo de la vida.

- Psicología de la educación: estudia que otras variables influyen en el aprendizaje.

Psicología aplicada.

- Psicología clínica: diagnostica y trata el comportamiento anormal.
- Salud mental pública: se preocupa del entorno del individuo.

- Psicología de orientación: trabaja con personas de ligeros problemas (vocacionales o educacionales).

Psicología aplicada.

- Psicología escolar: realiza test vocacionales, educacionales y de orientación.

- Psicología industrial: estudia la psicología del trabajo.

Referencias

Sureste, U. d. (s.f.). Unidad I. "Psicología Como Ciencia". En U. d. Sureste, *Antología Psicología General* (pág. 108). Comitán de Domínguez. *Psicología general*. (s.f.).