



Mapa conceptual, Cuadró sinóptico

Nombre del Alumno: Juan Pablo Gómez Velazco

Nombre del tema: Introducción a la investigación en psicología

Parcial: 1°

Nombre de la Materia: investigación en psicología

Nombre del profesor: Antonio galera Pérez

Nombre de la Licenciatura: Psicología

Cuatrimestre: 3°

INTRODUCCIÓN A LA INVESTIGACIÓN EN PSICOLOGÍA

Características de la ciencia

- Susceptible de prueba: se derivan hipótesis que pueden ser contrastadas con los hechos de la naturaleza, para poder determinar si se ajustan o no a ellos.
- Relevante: una teoría tiene que ocuparse de aspectos significativos y que supongan un incremento del conocimiento en alguna parcela concreta de la realidad.
- Susceptible de modificación: las teorías deben poder modificarse si aparecen evidencias en contra de sus predicciones.

¿QUÉ ES LA CIENCIA?

Se basa en

- Ayudar al hombre en su esfuerzo por controlar su medio.
- adquirir un conocimiento y una comprensión cada vez más amplios y profundos del mundo.

Como investigar en psicología

Recopilar hechos sobre la conducta y la experiencia humana, organizándolos en forma sistemática y elaborando teorías para su comprensión.

Se divide en las siguientes fases:

- Planteamiento del problema.
- Formulación de hipótesis.
- Establecimiento de un procedimiento.
- Análisis de datos.
- Interpretación de los resultados.
- Comunicación de resultado.

La metodología científica

Tiene como finalidad

La finalidad que debe perseguir todo investigador a través de la utilización del método científico, es poder alcanzar un conocimiento cierto de los fenómenos que tienen lugar en el mundo que le rodea.

- Conjunto de conocimientos organizados sistemáticamente en un todo lógico y coherente.
- Conocimiento exacto y razonado de ciertas cosas.
- El ensayo de descubrir y explicar el funcionamiento del mundo de la naturaleza.
- La aplicación de ciertas reglas de procedimiento e investigación.

Las formas de la investigación psicológica.

- Métodos psicológicos, estudian la conducta en sí misma. Está puede ser normal y anormal o patológica.
- Métodos orgánicos, Su objetivo central es el estudio de la relación existente entre variables orgánicas fisiológicas y neurológicas- y la conducta.
- Métodos sociales, Comprende la ejecución de técnicas, uso de herramientas y consideración de teorías que se relacionan con hechos sociales.

Metas de la ciencia

Se clasifica en

Describir, explicar, comprender, interpretar, predecir y controlar los fenómenos estudiados.

INTRODUCCIÓN A LA INVESTIGACIÓN EN PSICOLOGÍA

Finalidad y objetivos de la metodología científica.

La finalidad que debe perseguir todo investigador a través de la utilización del método científico, es poder alcanzar un conocimiento cierto de los fenómenos que tienen lugar en el mundo que le rodea; y como consecuencia del conocimiento de esos fenómenos, poder predecir otros, facilitando así una vía de acceso a futuros estudios científicos.

Descripción

La descripción sirve sobre todo para ambientar la acción y crear una que haga más creíbles los hechos que se narran.

Explicación

La explicación es el subsiguiente a la comprensión que hace posible la justificación de una creencia.

Predicción

Predicción es una expresión que anticipa aquello que, supuestamente, va a suceder.

Elementos que integran el conocimiento.

El conocimiento es la Capacidad que tiene el ser humano para identificar, observar y analizar lo que sucede en la realidad y lo utiliza para su beneficio.

Sujeto

El sujeto es la persona que capta algún objeto de la realidad y obtiene un pensamiento sobre el mismo.

Objeto

El objeto es la cosa o persona reconocida por el sujeto.

Operación cognoscitiva

Es un proceso psicofisiológico necesario para que el sujeto que se encuentra con un objeto, tenga algún pensamiento sobre él.

Pensamiento

Capacidad que tienen las personas de formar ideas y representaciones de la realidad en su mente, relacionando unas con otras.

Referencias

(Universidad del sureste). [UDS]. "Investigación en psicología"

Recuperado de:

<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/biblioteca/4822c48e0e9ed7748f4c9ef6de7f7a7c.pdf>