

70000312-03

CENS 188

PROF. GUILLERMO ANDRADA

CICLO ORIENTADO: 2º AÑO 1ª y 2ª div.

TURNO: NOCHE

AREA CURRICULAR: FILOSOFIA Y PSICOLOGIA

TITULO DE LA PROPUESTA: LA PSICOLOGIA COMO CIENCIA

GUIA Nª7

CONTENIDO:

LA PSICOLOGIA COMO CIENCIA

Origen y desarrollo de la psicología

Filósofos de la antigüedad como Sócrates, Platón y Aristóteles fueron precursores de la psicología, en tanto que reflexionaban sobre el alma humana y su modo de relacionarse con el mundo.

La palabra "psicología" proviene del griego psico o psykhé, que significa 'alma', 'psique' o 'actividad mental', y deloía, que significa 'estudio' o 'tratado'. Por lo tanto, psicología significa estudio o tratado de la psique.

En 1879 surgió la psicología experimental en Alemania con Wundt, quien fundó el primer laboratorio de psicología experimental. Fue a partir de allí que se produjo la separación entre la filosofía y la psicología.

Pronto la psicología se expandió mediante la investigación del pensamiento, de la voluntad, de los reflejos condicionados (Pavlov), de la introducción del análisis factorial (Ch. Spearman) y, por último, de la medida de la inteligencia (A. Binet).

Corrientes principales de la psicología

Las corrientes psicológicas conocidas hoy en día se originaron a partir de las siguientes líneas principales:

La Gestalt: basada en la psicología de la forma, creada por Christian Von Ehrenfels en 1890.

Psicoanálisis: se refiere a la psicología analítica desarrollada por el médico y neurólogo austriaco Sigmund Freud (1856-1939).

Conductismo: corriente abocada al análisis del comportamiento humano basada en las aportaciones de Pavlov.

Psicología cognitiva o cognitivismo: corriente dedicada al estudio de la cognición o de los procesos de adquisición de conocimiento. Fue impulsada por Jerome Bruner y George Miller.

Además de estas corrientes, existen muchas ramas de la psicología. Entre ellas podemos mencionar: el humanismo, el funcionalismo, la psicología sistémica, la psicobiología, la psicología fisiológica, el funcionalismo, el asociacionismo y el estructuralismo.

RAMAS DE LA PSICOLOGIA

Dentro de la psicología básica, existe la psicología evolutiva, la psicología del aprendizaje, la psicología del arte, la psicopatología y la psicología de la personalidad.

Dentro de la psicología aplicada, existe la psicología clínica, la psicología infantil, la psicología educativa, la psicología social, la psicología laboral (psicología del trabajo y de las organizaciones), la psicología de la salud, la psicología de la emergencia, la psicología comunitaria y la psicología forense.

Psicología clínica

La psicología clínica es el campo que estudia y analiza los procesos mentales y del comportamiento del paciente con el fin de aliviar su dolor y mejorar su condición humana para que sea integrado en la sociedad.

Psicología social

El objetivo de estudio de la psicología social es el comportamiento social de los seres humanos en el contexto colectivo. Analiza fenómenos como la reunión o el encuentro social, la interdependencia y la interacción social.

Psicología laboral

La psicología laboral, llamada también psicología del trabajo, ocupacional u organizacional, estudia el comportamiento humano de los trabajadores en las organizaciones e instituciones. También interviene en los procesos laborales y en la gestión de los recursos humanos.

Psicología infantil

La psicología infantil es el área de la psicología evolutiva que se ocupa de la investigación y el estudio de las manifestaciones psíquicas en la infancia hasta la adolescencia. Además del registro de cada una de las etapas evolutivas, se investigan diversas funciones en particular, como la evolución del habla, de la memoria, de los sentimientos del valor, etc.

LA PSICOLOGIA: DEFINICION Y OBJETO DE ESTUDIO

La psicología es una disciplina que tiene como objetivo analizar los procesos mentales y del comportamiento de los seres humanos y sus interacciones con el ambiente físico y social.

Su estudio abarca todos los aspectos de la experiencia humana, desde las funciones cerebrales, hasta las manifestaciones externas, todo el desarrollo y la evolución del ser humano en sus diversas etapas de vida, desde el nacimiento hasta la muerte, investiga como los seres humanos sienten, perciben, piensan, evalúan, aprenden y responden al medio ambiente que los rodea para adaptarse y aprovecharse de él, asimismo estudia la forma cómo interactúan y se relaciona con los otros individuos dentro de los grupos y la sociedad en general.

La psicología para comprender las causas del comportamiento humano desde un enfoque sistémico y holístico se nutre de otras ciencias, como la antropología, la biología, la etología, la sociología, la historia, la lógica, la cibernética, la matemática, la lingüística, la semiótica y de las otras disciplinas que existen en la ciencia, también incorpora conocimientos de la filosofía y de la religión. A la vez, los conocimientos de la psicología alimentan a todas las otras ciencias, porque es una ciencia al servicio del hombre.

La psicología es una ciencia, que estudia las conductas, los comportamientos, los procesos psíquicos y la mente de los seres humanos. Para lograr el bienestar de la persona. Efectivamente la psicología es una ciencia porque utiliza el método científico para estudiar el comportamiento del ser humano,

La psicología tiene como objeto de estudio la conducta y el comportamiento humano para dicho fin ha transformado y redefinido los conceptos primigenios de mente, psique y conciencia y los ha incorporado a su ámbito de investigación con un nuevo enfoque y significado.

Actualmente hay consenso entre psicólogos e investigadores acerca de que la psicología es la ciencia que estudia la conducta, los procesos psíquicos y la mente, con el fin de observar, describir, explicar, predecir y controlar el comportamiento humano global. En otros términos, la psicología efectúa la investigación de todas las manifestaciones conductuales y actividades psíquicas internas del ser humano en sus interacciones con el entorno donde habita (geográfico, económico, tecnológico, social y cultural) para lograr su adaptación, alcanzar su equilibrio emocional y lograr su salud mental.

Precisando aun mas, la psicología estudia la conducta de las tareas que son los actos motrices, los gestos, las mímicas, las miradas, el lenguaje, los movimientos corporales, etc., los cuales son perceptibles tangibles y objetivos. También con apoyo de la neurología estudia los procesos cerebrales internos, tales como: la sinapsis, la interacción neuronal y los procesos biopsíquicos internos, que permiten la aparición de los procesos psíquicos, como la percepción, los sentimientos, las emociones, la voluntad, las actitudes, la abstracción, la imaginación, la creatividad, etc. Fenómenos que son invisibles, intangibles y subjetivos.

ACTIVIDADES

A.-Leer el documento adjunto

B.-Contestar la siguiente guía por escrito en tus cuadernos y/o carpetas

a.- ¿Cuándo surge la psicología?

b.-¿Quién fue el precursor de la psicología experimental y que paso con la misma en ese momento?

c.-Buscar otras ramas de la psicología y agregarlas por escrito en tus cuadernos.

C.-Completar el siguiente cuestionario

a.-¿Qué aspectos del ser humano estudia la psicología?

b.-¿Por qué tiene en cuenta la psicología el medio ambiente que rodea al individuo?

c.-¿Por qué la psicología es considerada una ciencia?

e.-¿Cuál es el objeto de estudio de la psicología?

f.-Teniendo en cuenta que la psicología estudia la conducta humana :¿Cuál serian los aspectos visibles o tangibles y cuales los aspectos invisibles o intangibles?

D.-Dentro de tus posibilidades te recomiendo ver en el canal de youtube el siguiente video

----“Que es la Psicología”. Concepto, objeto, características, historia.

EVALUACION

Recordar completar las guías en tus carpeta y/o cuadernos las que deberán ser presentadas al Profesor al reinicio de las actividades escolares para su evaluación.

PROF. GUILLERMO ANDRADA

DIRECTORA: PROF.SILVANA BROZINA