



NOMBRE DEL ALUMNO: AZUANI ISABEL GALVEZ OLIVARES

NOMBRE DE LA MATERIA: PSICOLOGIA

NOMBRE DEL PROFESOR: MARICELIS GALDAMEZ GALVEZ

NOMBRE DE LA LICENCIATURA: TRABAJO SOCIAL

CUATRIMESTRE: 3

PSICOLOGIA

¿que es la psicología?

Ciencia que busca comprender y saber del ser humano, de su vida interior y como interaccionan con el mundo

¿que estudia?

La conducta

Los procesos mentales y emocionales

Ciencia

Ramas relacionadas

Social

Natural

Conocimiento

Filosofia

Biología

Medicina

Psicología como ciencia

En 1878 Wihelm Wundt creo el primer laboratorio de psicología

Psicofísica:
Estudia la relación entre las medidas del mundo físico y subjetivo

Psiofisiología:
Diciplina que estudia los mecanismos orgánicos en base al comportamiento y lo cognitivo

Lo que no es psicología

Psiquiatría

Reconocen desequilibrios químicos, cambios neurotransmisiones

Psicoanálisis

Ayuda a la comprensión del funcionamiento mental normal

Coaching

Actividad que facilita que la persona alcance un propósito

Las pseudociencias o pseudopsicologías

Afirmaciones, creencias que no son confirmadas por un metodo científico

Ciencia

Es una actividad humana que da lugar a un cuerpo sistemático y organizado de conocimientos

Ciencias formales

Trabajan con entidades abstractas y utilizan el metodo axiomático-deductivo

Ciencias facticas

Tienen objeto de estudio los hechos de la realidad

Ciencias naturales

Es el estudio de la naturaleza, el mundo y el universo

Ciencias sociales

Estudain al ser humano y su desarrollo en sociedades

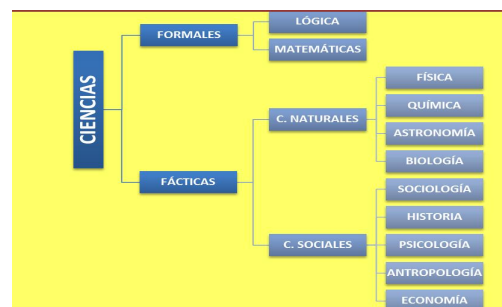
1.2 EXPLICA RAZONAMIENTO PORQUE LA PSICOLOGIA ES UNA CIENCIA NATURAL Y SOCIAL MISMO TIEMPO

Es una ciencia natural porque no busca dar una respuesta a un problema del ser humano, si no simplemente lograr la comprensión del fenómeno conductual

1.3 SI TUVIERAS QUE DEFENDER QUE LA PSICOLOGIA ES UNA CIENCIA ANTE UNA PERSONA QUE SE MUESTRA MUY ESCEPTICA AL RESPECTO, ¿COMO LO HARIAS? ELABORA UN BREVE DISCURSO EN EL EXPONGAS TUS ARGUMENTOS

La psicología es muy importante porque ayuda a tratar algunos síntomas que alguna persona este pasando como ansiedad, depresión, bipolaridad y entre mucho mas.

1.4 ATENDIENDO A LA CLASIFICACION DE LAS CIENCIAS EN FUNCION DE SU OBJETO DE ESTUDIO, REALIZA UN ESQUEMA EN EL QUE VENGA ESPECIFICADO EL OBJETO DE ESTUDIO DE CADA UNSA ASI COMO EL METODO UTILIZADO



1.5 ELIGE UNA CIENCIA FACTICA Y PROFUNDIZA EN ELLA. ¿QUE PROCEDIMIENTOS UTILIZA? ¿QUE APLICACIONES PRACTICAS TIENE?

Biología es la ciencia que se encarga del estudio de los seres vivos como tal engloba una diversidad de campos como la ecología, la botánica, microbiología.