

Nombre de alumnos:

CRISTIAN AROLD O BERNARDO CARDONA

Nombre del profesor:

LIC. RAMIRO ROBLERO MORALES

Nombre del trabajo:

Cuadro sinóptico

Materia:

DESARROLLO HUMANO

Grado: 6 Grupo: B

DIFERENCIA ENTRE EMOCION Y SENTIMIENTO

EMOCION

Las emociones son respuestas complejas de nuestro organismo ante estímulos exteriores. Estas respuestas se manifiestan de forma física (sudar, enrojecer, tener palpitaciones, llorar... y de forma conductual ponerse a correr, llorar, abrazar a alguien... Las respuestas emocionales más conocidas son el miedo, la tristeza, la alegría, el disgusto, la sorpresa, la vergüenza, la rabia. Las emociones están en el cerebro; específicamente, en el neo córtex y en el sistema límbico

SENTIMIENTOS

El sentimiento es la suma de emoción más pensamiento. Es la experiencia subjetiva de nuestra experiencia emocional. Según el biólogo Huberto Maturana, una emoción se transforma en sentimiento en la medida que uno toma consciencia de ella. Es decir, en el sentimiento interviene además de la reacción fisiológica un componente cognitivo y subjetivo. Entonces para entender la diferencia entre emoción y sentimiento, primero se abordarán las dos estructuras principales; el sistema límbico y el neocórtex y posteriormente la forma en la que operan.

CEREBRO REPTIL,(TRONCO CEREBRAL Y CEREBELO), ESTO ES EN LA PARTE MAS BAJA Y TRASERA DEL CRANEO

EL SISTEMA LIMBICO

Las emociones, en un primer momento, se sitúan en el sistema límbico, que es un complejo de neuronas situadas en el cerebro y constituido por varias partes: el tálamo, el hipotálamo, la amígdala y el hipocampo. El sistema límbico funciona en parte de manera autónoma, a pesar de que está conectado y controlado por la corteza cerebral

EL NEOCORTEX

El neocórtex es la parte inteligente y voluntaria del cerebro, y forma parte de la corteza cerebral o córtex. Está formada por seis capas de la zona más externa del cerebro. Controla y regula la percepción, el conocimiento, la conciencia y la memoria, tanto a corto como a largo plazo. Es responsable de los actos voluntarios y de la toma de decisiones, y evalúa las consecuencias de futuro. También está implicado en el control de los estados emocionales.

¿ES LO MISMO EMOCION QUE SENTIMIENTO?

una emoción es una respuesta que da el cuerpo ante un estímulo determinado, mediante un proceso biológico complejo. El sentimiento es una respuesta del cuerpo elaborada mentalmente, a partir de la relación con la emoción

LAS 3 AREAS FUNCIONALES

- Función adaptativa
- Función social
- Función motivacional