

SENSAÇÃO, PERCEPÇÃO E CONSCIÊNCIA

→ PERCEPÇÃO N Ò SE RESUME À SENSACÃO;

→ UM SISTEMA DETECTA COISAS OU EVENTOS DE UM CERTO TIPO SE E SOMENTE SE REAGIR APENAS A ELAS.

↳ OS ORGANISMOS MULTICELULARES TÊM UMA VARIEDADE DE DETECTORES AGUPADOS EM SISTEMAS DENOMINADO SISTEMA SELETIVO.

→ SENSACÃO N Ò É NECESSARIAMENTE CONSCIENTE.

↳ biológico

Percepção → Subjetivo

1 / 1 → O sistema sensorial depende do sistema do motor.

→ Percebe-se aquilo q é f / aquilo q se move / situa-se no total

→ Uma sensação (ou processo sensorial ou algo sentido) é uma atividade (processo) específica de um sistema sensorial.

→ A percepção não é a mera detecção ou reação específica aos estímulos internos e externos.

→ O grau de processamento sensorial ou interpretação depende não só da organização inata mas tb da adquirida durante o desenvolvimento.

→ Perceber é elaborar, não apenas copiar
↳ expectativa / memória

→ Percepção = Significado do simbolismo

ex:

Sinal Vermelho (parar). vc tem a percepção de parar.

↳ Mas mesmo q o significado se percebe

↳ Não há momento q vc não percepção (tudo vc percebe)

→ Nós somos estímulos um p/ outro

→ Perturbação do sistema ? / ?

→ Percepção = causada pela uma perturbação do sistema

→ Passos despercebidos = Uma percepção q não trouxe significado
NEM UM.

→ A percepção de um objeto externo é a distorção que ele causa na atividade em curso de um sistema perceptivo.

→ Sensação sem percepção (pode ser involuntário)

→ Eu = Subjetividade / Outro = Objetividade

→ Self: Eu

→ Ilusão = problema no estímulo não se apresenta de uma boa forma;
↳ é a percepção de um objeto ≠ do que ele se apresenta;
↳ faz parte dos processos perceptivos

→ Alucinação = São definidas como percepções s/ objeto, na medida em que o indivíduo que as experiências passa por uma experiência que o leva a comporta-se como se os estímulos externos existissem de fato, quando não estão.

→ Delírio

→ Consciência =