



GIMNASIO REAL

HACIA LA EXCELENCIA EDUCATIVA

Docente	KIARA PERDOMO LOPEZ	FECHAS: ABRIL 2020
Asignatura	CIENCIAS NATURALES	TALLER No 1
Grado: SEGUNDO	Periodo:2	Tema: LOS ORGANOS DE LOS SENTIDOS

GUIA DE CIENCIAS NATURALES

LOS CINCO SENTIDOS

Los sentidos son medios que tenemos los humanos para relacionarnos con nuestro entorno y las demás personas.

NUESTROS SENTIDOS

Tenemos cinco sentidos; vista, oído, tacto, gusto y olfato. Ellos nos dan noticias del mundo que nos rodea.

RECUERDA

Esta es la utilidad de los sentidos:



ACTIVIDAD 1:

Marca con una X los dibujos que corresponden a cada sentido.

ACTIVIDAD 2:

Identifica el sentido, y escribe al lado. colorea.





GIMNASIO REAL

HACIA LA EXCELENCIA EDUCATIVA

Docente	KIARA PERDOMO LOPEZ	FEHAS: ABRIL 2020
Asignatura	CIENCIAS NATURALES	TALLER No 2
Grado: SEGUNDO	Periodo:2	Tema: SISTEMA LOCOMOTOR

GUÍA DE CIENCIAS NATURALES

EL APARATO LOCOMOTOR



¿Qué es?

El aparato locomotor es el conjunto de huesos, músculos y articulaciones de nuestro cuerpo.

¿Para qué sirve?

Nos sirve para desplazarnos de un lugar a otro y para mover las diferentes partes del cuerpo.

LOS HUESOS

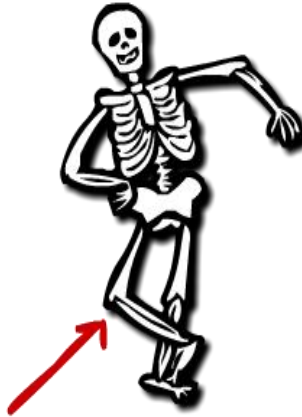
¿Qué son?

Los huesos son las piezas más duras y rígidas del cuerpo humano. El cuerpo humano tiene 206 huesos. El conjunto de todos los huesos del cuerpo humano se llama ESQUELETO.

¿Para qué sirve el esqueleto?

- Sostiene nuestro cuerpo.
- Protege órganos importantes: corazón, hígado...
- Participa junto con los músculos del movimiento.

Los huesos se unen entre ellos mediante **ARTICULACIONES**. Por ejemplo la rodilla, el codo, la muñeca...



LOS MÚSCULOS



Los músculos son las partes blandas de nuestro cuerpo que nos permiten mover el esqueleto. Son elásticos, es decir pueden estirarse y contraerse.

En el cuerpo humano hay más de 600 músculos y el conjunto de todos ellos se llama musculatura.

Los huesos y los músculos se unen mediante tendones.

CONTESTA CORRECTAMENTE LAS PREGUNTAS

1. ¿Que partes del cuerpo forman el sistema locomotor?

2. ¿Que permite el sistema locomotor en nuestro cuerpo?

3. Identifica y Colorea de rojo los músculos y de azul el esqueleto

