

GUÍA 4 CIENCIAS NATURALES 2° BÁSICO JUNIO 2021

Nombre: _____ Curso: _____ Fecha: _____

OBJETIVO: Conocer y comprender los sistemas del cuerpo humano.

CONTENIDO: Sistema, óseo, digestivo, pulmonar, muscular, circulatorio.

ACTIVIDADES: Lee el siguiente resumen y luego desarrolla cada actividad.

El cuerpo humano es maravilloso y para funcionar cuenta con sistemas estos son:

El sistema óseo – Sistema Digestivo – Sistema pulmonar

Sistema circulatorio Sistema Muscular

Sistema Circulatorio.



SISTEMA ÓSEO

NUESTRO SISTEMA ÓSEO ESTA FORMADO POR UN CONJUNTO DE HUESOS QUE LE DAN FIRMEZA Y PROTECCIÓN A NUESTRO CUERPO.

SISTEMA DIGESTIVO

EL SISTEMA DIGESTIVO ES EL CONJUNTO DE ÓRGANOS (BOCA, FARINGE, ESÓFAGO, ESTÓMAGO, INTESTINO DELGADO E INTESTINO GRUESO) ENCARGADOS DEL PROCESO DE LA DIGESTIÓN.

SISTEMA PULMONAR

EL SISTEMA PULMONAR ESTA FORMADO POR LOS PULMONES, PERMITIÉNDONOS RESPIRAR PARA INCORPORAR OXÍGENO Y ELIMINAR EL DIÓXIDO DE CARBONO PARA QUE NUESTRAS CÉLULAS PUEDAN VIVIR.






SISTEMA MUSCULAR

LOS MÚSCULOS REPRESENTAN LA PARTE ACTIVA DEL APARATO LOCOMOTOR. ES DECIR, SON LOS QUE PERMITEN QUE EL ESQUELETO SE MUEVA

SISTEMA CIRCULATORIO

FORMADO POR EL CORAZÓN Y LOS VASOS SANGUÍNEOS. SE ENCARGA DE TRANSPORTAR EL OXÍGENO Y LOS NUTRIENTES A LAS CÉLULAS Y ELIMINAR SUS DESECHOS.

Identifica los siguientes sistemas del cuerpo humano y escribe su nombre en la línea.

				
sistema _____	sistema _____	sistema _____	sistema _____	sistema _____

Completa, escribiendo el nombre del sistema al que corresponde cada órgano:



corazón
sistema _____



caja torácica
sistema _____



intestinos
sistema _____



cráneo
sistema _____



pulmones
sistema _____



bíceps
sistema _____



estómago
sistema _____



gemelos
sistema _____



boca
sistema _____

Recuerda guardar esta guía en tu carpeta

