

Clase 2: Las articulaciones

NIVEL KINDER



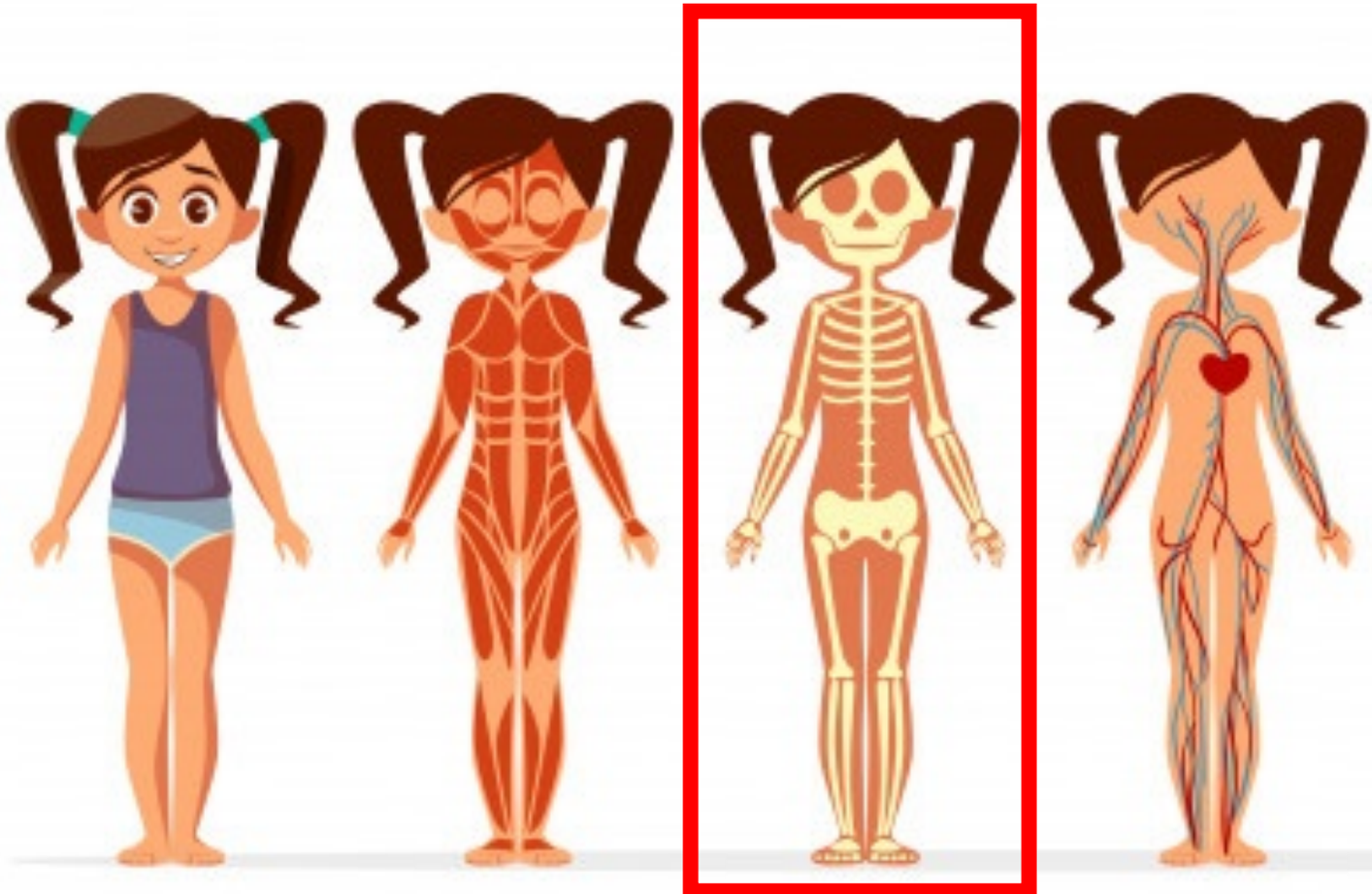
EDUCACIÓN
PARVULARIA



NORTH AMERICAN COLLEGE
HACIA UN FUTURO CON FE
BUILD YOUR FUTURE WITH FAITH

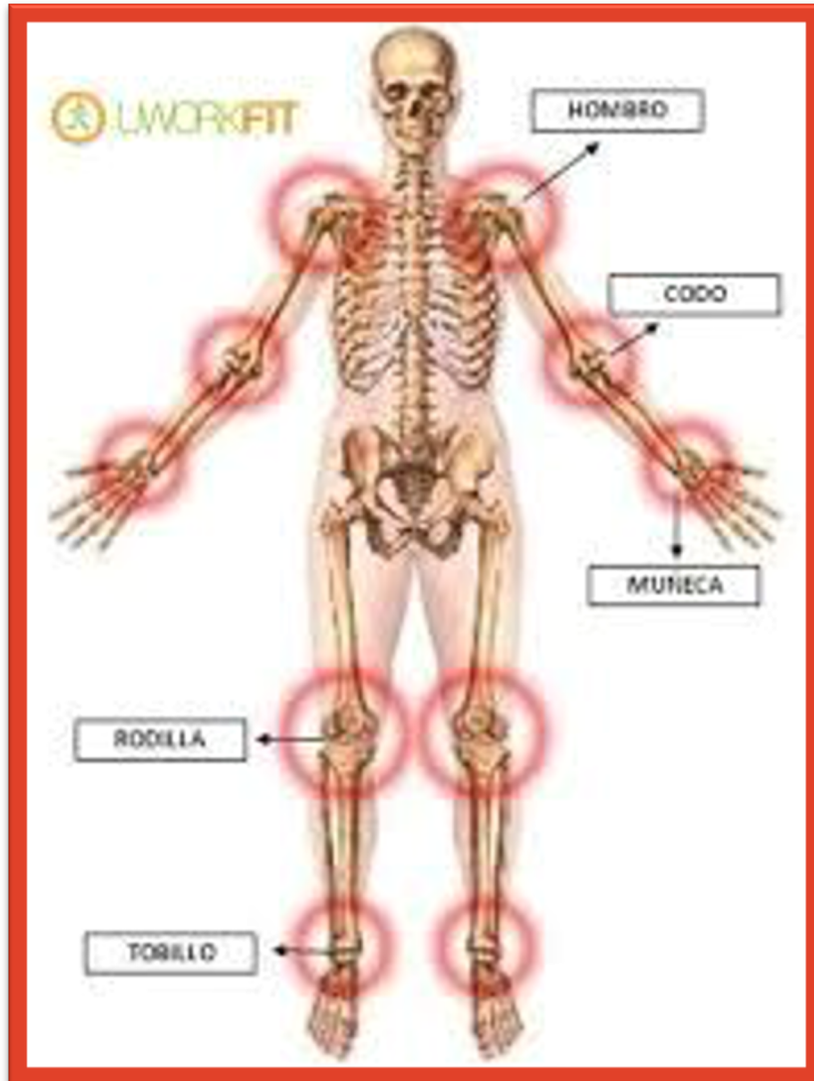


HOY CONOCEREMOS SOBRE... LAS ARTICULACIONES





LAS ARTICULACIONES



- Las articulaciones permiten que los huesos estén conectados sin tocarse entre sí, para no desgastarse.
- Gracias a ellas el cuerpo se puede mover y doblar de muchas maneras.



Las articulaciones permiten que nuestro cuerpo se mueva



Para poder sentarse, agacharse, caminar, correr, arrodillarse, hace falta mover y doblar el cuerpo. Eso lo podemos hacer gracias a las articulaciones



ALGUNAS ARTICULACIONES DE NUESTRO CUERPO

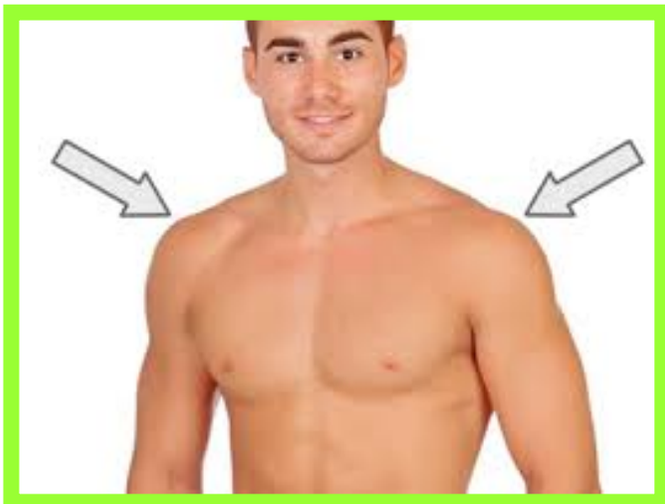




ALGUNAS ARTICULACIONES DE NUESTRO CUERPO



El cuello es la parte que une la cabeza con el tronco, esta articulación permite que podamos mover la cabeza hacia un lado y hacia a otro, hacia arriba y abajo.



El hombro es la parte que une el brazo al tronco. Gracias a esta articulación podemos mover los brazos.



ALGUNAS ARTICULACIONES DE NUESTRO CUERPO



La articulación del codo es la que une el brazo con el antebrazo y permite su movimiento.



La muñeca es la articulación que une el antebrazo y la mano. Permite realizar diferentes movimientos: circulares, hacia un lado y otro, subir y bajar, etc.



ALGUNAS ARTICULACIONES DE NUESTRO CUERPO



La cadera es la articulación donde se une el hueso del muslo con el de la pelvis. Esta articulación permite realizar diferentes movimientos, entre ellos el poder sentarnos.



Se llama articulación de la rodilla a la articulación central de las piernas.



ALGUNAS ARTICULACIONES DE NUESTRO CUERPO



Articulación en donde la pierna se une con los huesos del pie.



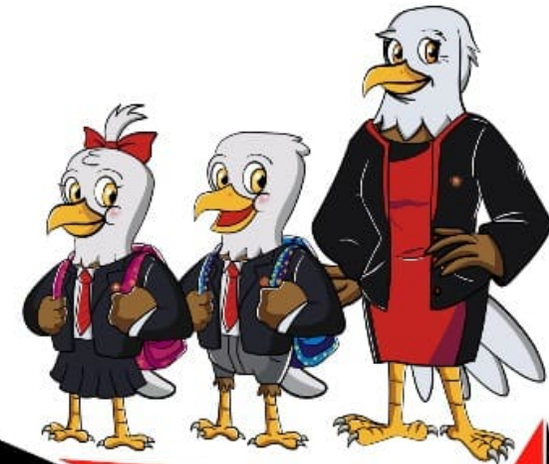
¿Sabías qué?
Nuestros dedos también
tienen articulaciones.



SABÍAS QUE...?



Muchas Gracias



EDUCACIÓN
PARVULARIA



NORTH AMERICAN COLLEGE
HACIA UN FUTURO CON FE
BUILD YOUR FUTURE WITH FAITH