



Fundación Educacional Club Hípico
Rodrigo Ordoñez 13150, El Bosque, Santiago - Fono (02) 25296182.
contacto@colegioclubhipico.cl
"Escuela y Familia unida para formar y educar".

TRABAJO PRACTICO N°2 UNIDAD N°2 "ORGANIZAR CELULAS, TEJIDOS Y ORGANOS"

CIENCIAS NATURALES 5° BÁSICO

Nombre: _____

Curso: _____ Fecha: 30-06 al 06-07-2020

Objetivos de aprendizaje: OA1 -Reconocer y explicar que los seres vivos están formados por una o más células y que estas se organizan en tejidos, órganos y sistemas.

Profesora. Elisa Ortega correo: elisa.ortega@colegioclubhipico.cl
Profesoras PIE: Catalina Hernández correo: catalina.hernandez@colegioclubhipico.cl
María José Chaparro: maria.chaparro@colegioclubhipico.cl

Instrucciones generales:

- 1) Copia tu trabajo en tu cuaderno.
- 2) Como título escribe el número del trabajo. Ejemplo trabajo n° 2
- 3) Una vez que termines, sácale una foto y envíala al correo de tu curso.
5°A quintoa@colegioclubhipico.cl
5°B quintob@colegioclubhipico.cl
5°C quintoc@colegioclubhipico.cl
- 4) Invita a tu familia en el desarrollo de tu trabajo.

Escribe con letra clara y ordenada

ACTIVIDAD: ¿CÓMO ESTÁ ORGANIZADO NUESTRO CUERPO?

Nuestro cuerpo está hecho de billones de células. Existen células de distintos tipos, según la función que cumplen, tienen distintas formas.

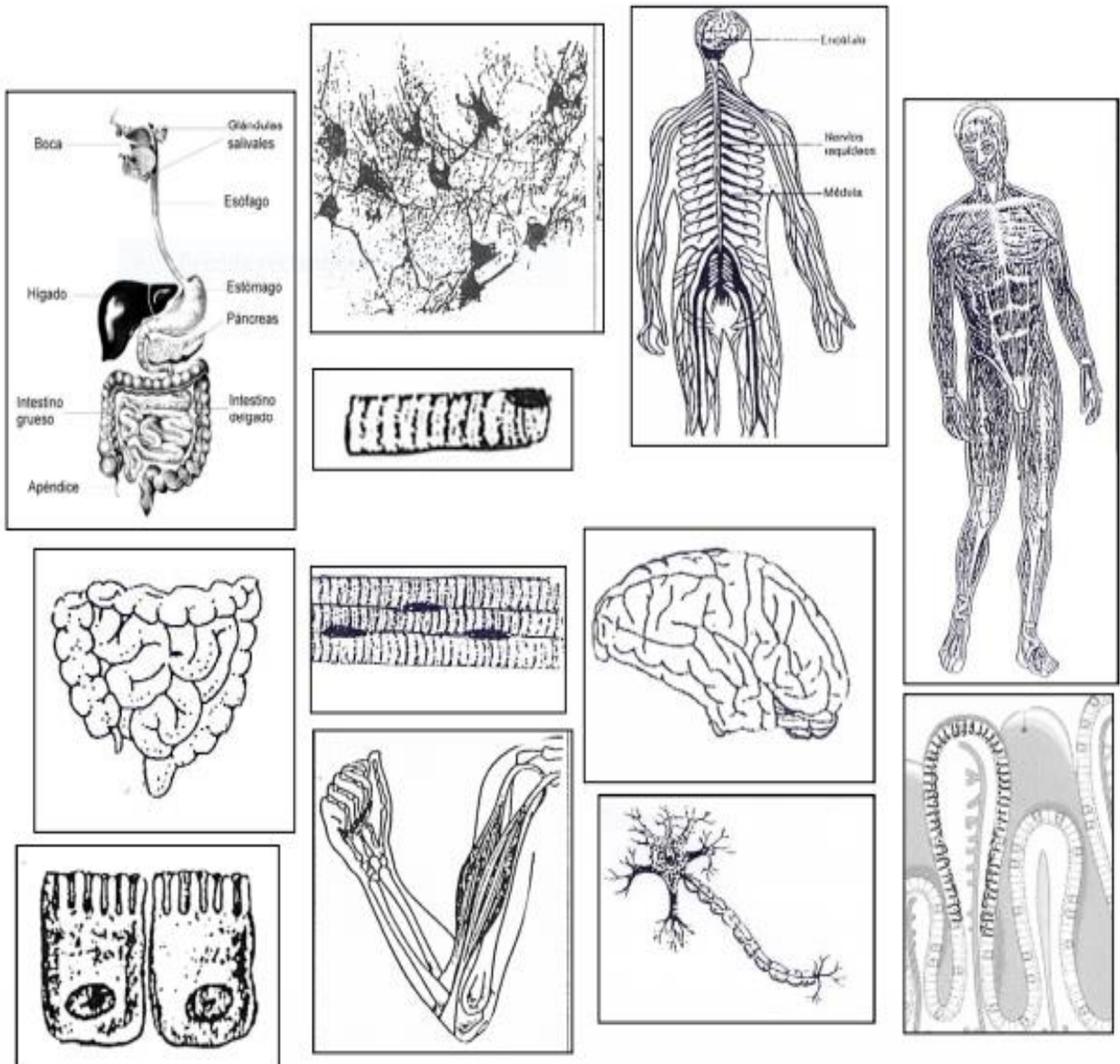
Las células del mismo tipo se unen para formar tejidos y trabajar juntas.

Varios tejidos se necesitan para formar un órgano que trabaje para cumplir una determinada función.

Un sistema se forma cuando varios órganos se organizan para cooperar con la función que debe realizar el sistema.

Desafío

A continuación, aparecen una serie de dibujos de células, tejidos, órganos y sistemas. A partir de la forma que ellos tienen y sus conocimientos, recórtelos o dibújalos y ubíquelos en el cuadro que aparece en la página siguiente.



Célula	Célula del interior del intestino	Célula nerviosa o neurona	Célula muscular
Tejido	Tejido del interior del intestino	Tejido nervioso del cerebro	Tejido muscular
Órgano	Intestino	Cerebro	Bíceps y tríceps del brazo

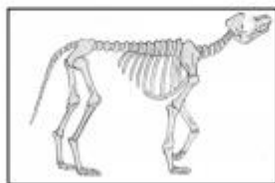


Mediante líneas relacione los términos de la columna A, con las

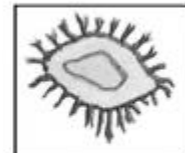
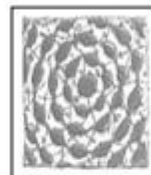
figuras de la columna B

A

- organismo
- sistema
- órgano
- tejido
- célula



B



**Te invito a realizar
una autoevaluación
de tu actividad**

- Marca con una **X SI** o **NO**
- Si la respuesta es **NO** justifica el ¿Por qué?

Indicadores	SI	NO	¿Por qué?
Fue difícil realizar el trabajo			
Pedí ayuda cuando ya no supe cómo hacer algo o no lo comprendí			
Dedique suficiente tiempo para desarrollar la actividad.			
Para que me sirva lo aprendido en la actividad			

LISTA DE COTEJO.

	Se observa 	No se observa 
Se observan las tres células.		
Se observa los tres tejidos.		
Se observa los tres órganos.		
Une correctamente columna A con los términos de la columna B		
Cuatro observado: logrado.	De tres a dos observado: medianamente logrado	Menos de dos observado: Por lograr

