



GUÍA DE: (APRENDIZAJE PLAN DE APOYO)	ASIGNATURA: CIENCIAS NATURALES	DOCENTE: Yúdica Andrea Herrera.
GRADO: 6°	PERÍODO: 1- SEMANA: 13 – FECHA: 14/09/2023	TEMA: • La Célula

TALLER BIOLOGIA PERIODO 1. Sexto.

Se deben presentar en hojas de block con las actividades realizadas en las clases del periodo 1 Estas actividades tienen como criterios para la asignación de una valoración la buena presentación, orden, ortografía, manejo de fuentes bibliográficas y actitud frente a las actividades propuestas. estudiar para presentar la evaluación

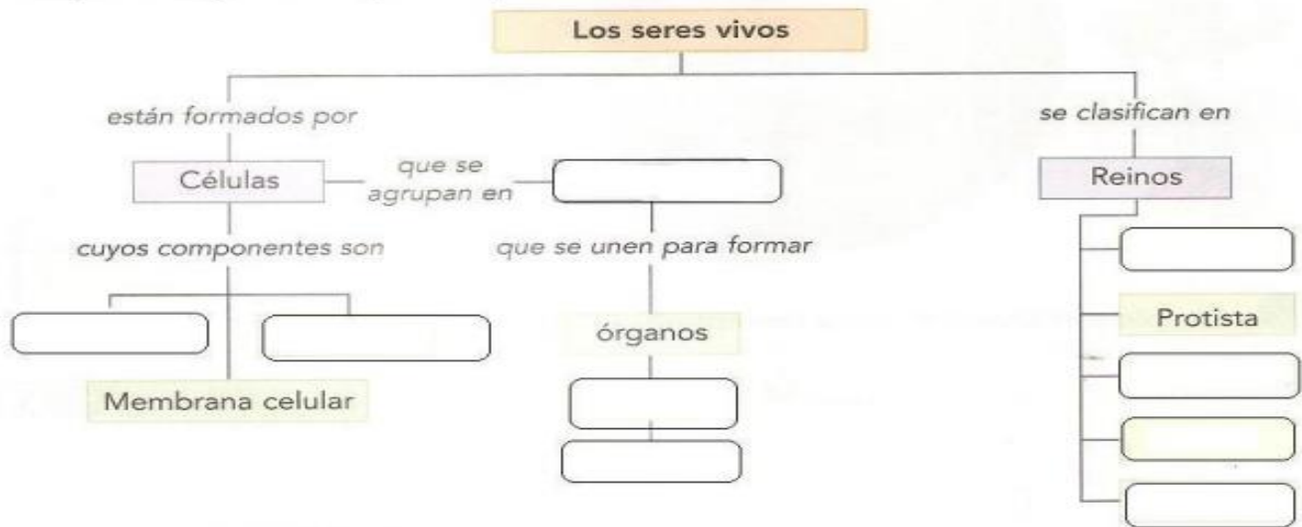
- 1- Dibuje una la célula eucariota y una célula procariota.
- 2- Dibuje una Célula animal y una Célula vegetal coloque las partes.
- 3- Dibuje diferentes células según su forma y explique por qué la forma influye en la función que cumple.
- 4- Definir los siguientes conceptos relacionados con el tema:
 - Unicelular
 - Pluricelular,
 - Procariota
 - Eucariota,
 - Núcleo,
 - Membrana celular,
 - Citoplasma,
 - Citoesqueleto.
 - ADN.
 - RNA
 - Autótrofos.
 - Heterótrofos.

4. Complete el cuadro escribiéndole a cada parte de la célula su función

PARTES DE LA CELULA	
organelo	función
MENBRANA CELULAR	
CITOPLASMA	
Reticulo Endoplasmático	
Mitocondrias	
Ribosomas	
Lisosomas	
Aparato de Golgi	
Centriolos	
Plastos	
Vacuolas	
NUCLEO	
La membrana nuclear	



Completa el siguiente mapa conceptual.



Escribe V si el enunciado es verdadero o F, si es falso. Luego, convierte los enunciados falsos en verdaderos y escríbelos.

- Las plantas son seres unicelulares.
- Los hongos necesitan de otros seres vivos para alimentarse.
- El estómago es un órgano formado por varios tejidos.
- Los animales son seres multicelulares.
- Los seres del reino mónica poseen células con núcleo definido.