

INSTITUTO NACIONAL EXPERIMENTAL DE EDUCACIÓN BÁSICA CON ORIENTACIÓN OCUPACIONAL E INDUSTRIAL "PEM. DANIEL ADÁN GARCÍA BARRIOS"



CHICHICASTENANGO
LABORATORIO 4

SEMANA DE 13 AL 17 DE ABRIL 2020

CURSO: CIENCIAS NATURALES

GRADO: PRIMERO BÁSICO SECCIÓN A y B.

CATEDRÁTICA: PEM. CC.NN ANA ISABEL CONÓZ VENTURA

NOMBRES Y APELLIDOS: _____

CLAVE: _____ SECCIÓN: _____ FECHA: _____

VALOR 5 PUNTOS. (Competencia Actitudinal: Responsabilidad y cuidado de su cuerpo).
NOTA: SE ENTREGA PRIMER DÍA DE CLASES PRESENCIALES. SE ENTREGA EN HOJAS IMPRESAS O A MANO EN HOJAS. NO SALIR A UN CENTRO DE INTERNET, ES TRABAJO DE ESTUDIO EN CASA Y LOS TEMAS ESTÁN EN SU CUADERNO.

Actividad 1

INSTRUCCIONES: Escribe en el espacio tu propio concepto y definición de los componentes básicos de un célula.

COMPONENTES	CONCEPTO	DEFINICIÓN
Célula		
Membrana celular		
Membrana plasmática		
Citoplasma		
Material genético		

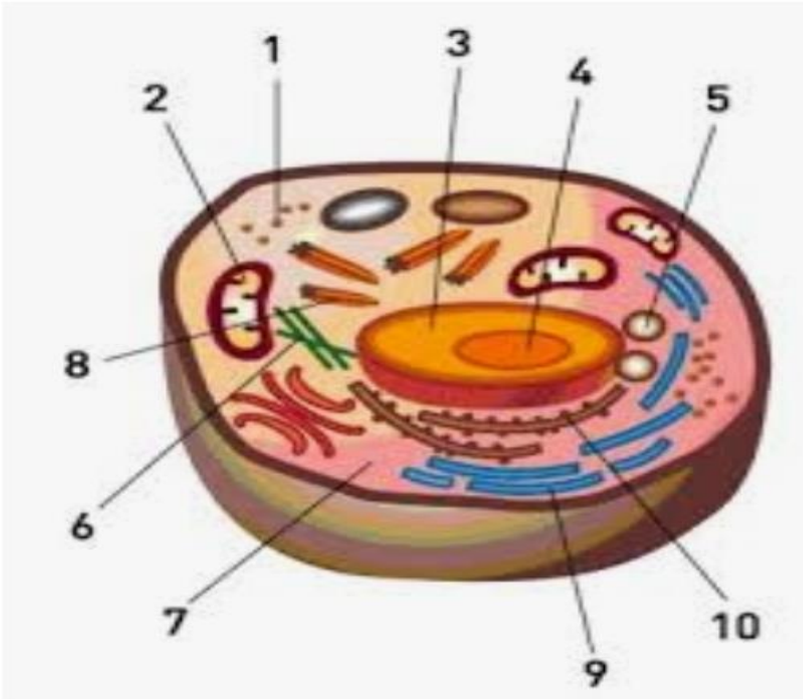
ACTIVIDADE 2

INSTRUCCIONES: Escribe la diferencia de Células procariotas y eucariotas, dibuja su estructura y nombra ejemplos de seres que lo poseen:

TIPO DE CÉLULAS	Descripción	Dibujo	Seres que lo poseen
Célula Procariota			
Célula Eucariota			

ACTIVIDAD 3:

INSTRUCCIONES: Escribe el nombre de las partes de una célula animal y vegetal, luego nombralas verbalmente sin ver tus apuntes.



CÉLULA ANIMAL

1 _____

2 _____

3 _____

4 _____

5 _____

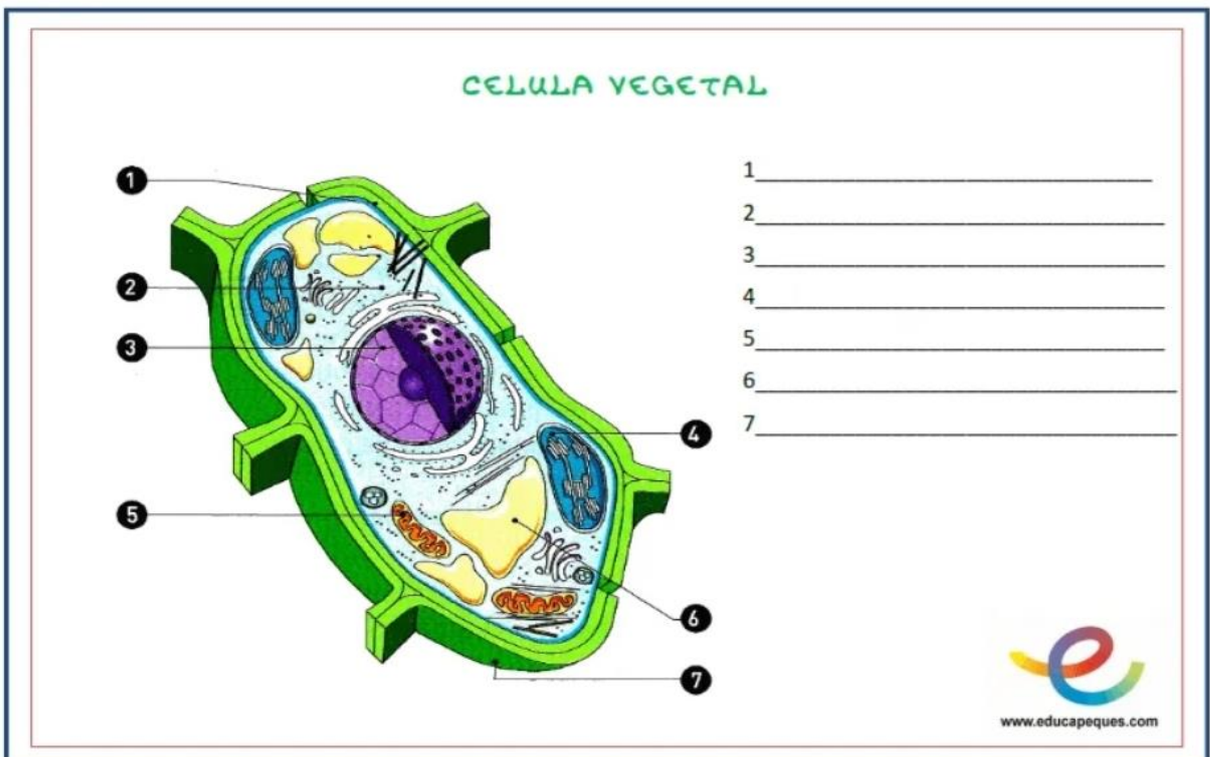
6 _____

7 _____

8 _____

9 _____

10 _____



AICV