



Guía Pedagógica N°1

Nombre:	Curso: PD 3 Medio
Fecha inicio:	Fecha Término

Descripción Curricular de la Evaluación

Nivel	N° 1
EJE	Biología celular y molecular.
Objetivos (sólo los números)	OA1
Habilidades a evaluar	-Identifican la estructura y organización de la célula Describir estructura y función de cada una de las partes y de los organelos que componen a cada tipo de células.

Instrucciones:

Lee, desarrolla y responde la siguiente guía de trabajo en tu CUADERNO DE PD de **BIOLOGÍA**, utilizando para ello tú libro.

Cualquier duda puedes consultar al siguiente correo electrónico:

m.rojo@colegiodomingoeyzaguirre.cl

1.-DEFINE

A) Célula B) Célula procarionte C) Célula Eucarionte D) Organelos E) Plásmidos F) Célula Vegetal G) Célula Animal H) Teoría.

2.-Todos los seres vivos tienen como unidad común “la célula” en base a esta afirmación lee, investiga y anota los enunciados de la “Teoría celular”

3.-Todas las células tienen estructuras que le son comunes. Menciona ¿cuáles son? y describe la función(es) de cada una de ellas.

4.-El primer criterio de clasificación de la célula es según la presencia o ausencia núcleo. ¿Cuáles serían estos tipos de células? Describe.

5.-Realiza un cuadro comparativo entre los 2 tipos de células? Menciona sus características y ejemplo.

6.-Dibuja y describe la célula Procarionte; indicando cada una de sus estructuras con características y función(es).

(Recordatorio: TODAS LAS GUÍAS serán revisadas en tu cuaderno cuando retornemos a clases.)



¡Trabajando para crecer juntos!