

Escuela: Cens Héroes de Malvinas Anexo Los Berros

Docente: Mario Lezcano

Año: 1º

Turno: noche

Área curricular: Biología

Título de la propuesta: Citología-La Célula: Definiciones-Tipos de células: Procariotas y Eucariotas-Diferencias entre células vegetales y animales: Imágenes, completar con sus órganos u orgánulos celulares y sus funciones.

1- Citología-La Célula: Buscar por internet o en libro de Biología las definiciones de Citología y Célula, escribirlas en cuaderno o carpeta.

2- Tipos de células: Busquen por internet o libro de Biología y dibujen eligiendo una célula Procariotas y una eucariotas.

3- Diferenciación entre células vegetales y animales: Completar las células vegetales y animales, como diferenciarías una célula vegetal de una animal.

COMPLETA LAS CÉLULAS CON SUS ORGÁNULOS CORRESPONDIENTES E INVESTIGA CUÁL ES LA FUNCIÓN DE CADA UNA.

Diagrama de una célula vegetal (izquierda) y una célula animal (derecha) con espacios para etiquetar sus orgánulos.

Legenda de orgánulos:

Citoplasma	Cloroplasto	Núcleo	Orgánulos	Núcleo
Membrana	Pared	Membrana	Citoplasma	Orgánulos

■ ¿Cómo sabrías diferenciar una célula vegetal de una célula animal? Escribe todas las diferencias que sepas.

Director: Manuel Nuñez.