

IPET 132 PARAVACHASCA

TRABAJO PRÁCTICO N° 9

CURSO: 4° C

ASIGNATURA: Biología

PROFESORA: Natalí Mari.

TEMA: REPASO.

CRITERIOS DE EVALUACIÓN:

Evaluación formativa:

- 1- Correcta participación en clase.
- 2- Prolijidad en la entrega de las actividades.
- 3- Correcta resolución de las actividades.
- 4- Entregar el trabajo práctico en la fecha solicitada.

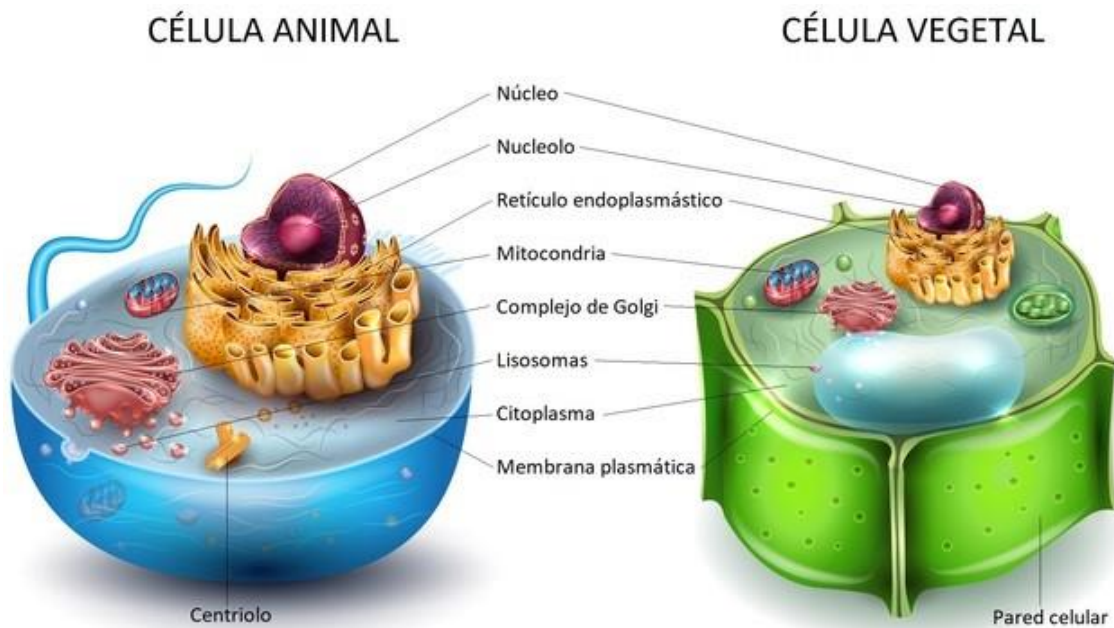
OBJETIVOS:

- ✓ Repasar los contenidos abordados durante el año, afianzar los conocimientos correspondientes y resolver dudas.

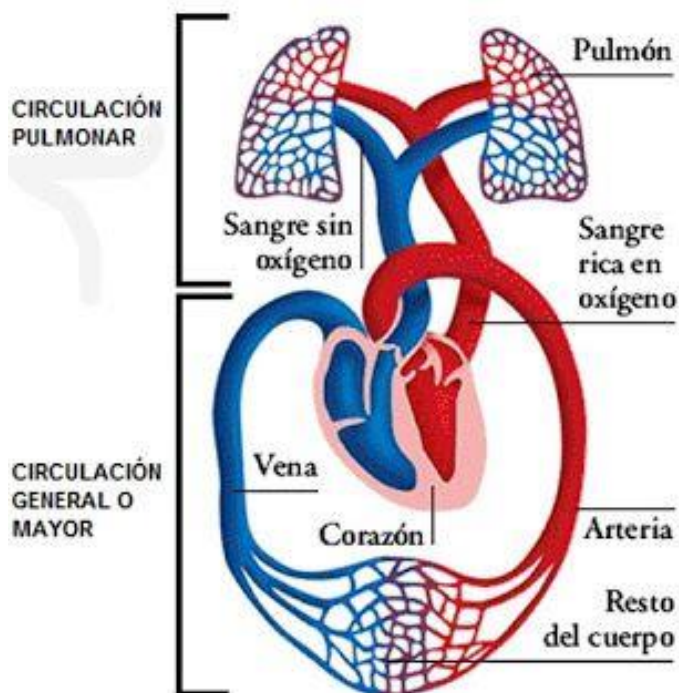
1. CÉLULA.

¿CÓMO SE CLASIFICAN LAS CÉLULAS?

¿CUÁLES SON LAS DIFERENCIAS ENTRE LAS SIGUIENTES CÉLULAS?



2. ¿QUÉ ES LA FOTOSÍNTESIS? ¿POR QUÉ ES TAN IMPORTANTE ESTE PROCESO?
3. SISTEMA CIRCULATORIO, OBSERVA LA SIGUIENTE IMAGEN Y RESPONDE: ¿A QUÉ LLAMAMOS CIRCUITO MAYOR Y MENOR? ¿POR QUÉ?



4. REALIZA UN DIAGRAMA CON LAS DIVISIONES DEL SISTEMA NERVIOSO.
5. ¿CUÁLES SON LOS ÓRGANOS INTERNOS Y EXTERNOS DE LOS SISTEMAS REPRODUCTORES FEMENINO Y MASCULINO?
6. ¿RECUERDAS DÓNDE SE PRODUCE LA FECUNDACIÓN?, Y SI NO SE PRODUCE ¿QUÉ SUCEDE?

7. ¿CUÁLES SON LOS SISTEMAS DE NUTRICIÓN?