



UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN
Colegio Experimental Paraguay - Brasil
Comandante Gamarra y Gobernador Irala (Itápytapunta)
Teléfonos: 423315 - 423320 –Fax: 425888
E-mail: colegio@cep.una.py
Asunción - Paraguay

Ejercitario: Ciencias de la Naturaleza y Salud

Nombre y apellido:..... **Curso:** Primero **Secciones A y B**

Profesora: Lic. Clarisse Noemí Chaparro Rivas

Indicaciones

- La siguiente guía de actividades fue elaborada en base a los contenidos del Noveno grado. La información se puede obtener de sus materiales o de otras fuentes bibliográficas. El trabajo se realiza en la misma hoja y se entrega el primer día de clases luego de este periodo.
- Tendrá puntos de proceso asignado por la profesora
- Se tendrá en cuenta: orden, pulcritud, ortografía y caligrafía

1. Responde la siguientes preguntas

- a. ¿Qué es la célula? Tipos

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

- c. ¿Qué es un cromosoma?. Tipos. Describe cada una de ellas según posición del centrómero

- d. ¿Qué es la reproducción? Tipos

2. Cita y explica

- **Enfermedades transmitidas por virus**
 - a.
 - b.
 - c.

3. Completa

- Los reinos de los seres vivos se clasifican en cuántos reinos.....
- Escribe el nombre de cada uno de ellos:
 Reino:
 Reino:
 Reino:
 Reino:
 Reino:
 Reino:
- Los organismos más simples y pequeños pertenecen al Reino.....
- Los organismos que fabrican su propio alimento pertenecen al Reino.....
- Los hongos pertenecen al Reino.....
- El gusano, la mariposa, el elefante pertenecen al Reino.....

4. Completa la tabla con las funciones de cada tejido diciendo si se trata de un tejido animal o vegetal

| <u>Tejido</u> | <u>Función</u> | <u>Tejido</u> | <u>Función</u> |
|---------------|----------------|---------------|----------------|
| Parénquima | | Óseo | |
| Epitelial | | Conductor | |
| Sanguíneo | | Nervioso | |
| Súber | | Epidérmico | |
| Adiposo | | Muscular | |

5. Identifica cuál es una célula animal y cuál es vegetal, luego coloca cada nombre en el lugar correspondiente.

Citoplasma

Cloroplasto

Núcleo

Orgánulos

Núcleo

Membrana

Pared

Membrana

Citoplasma

Orgánulos

6. Completa el cuadro de acuerdo a las características que presenta cada división celular

| Mitosis | Características | Dibujo |
|---------|-----------------|--------|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |