



50 Aniversario

TRABAJO ESPECIAL NO. 1

Curso: Emprendimiento para la productividad horticultura

Grado: Tercero Básico. Sección: A, B y C.

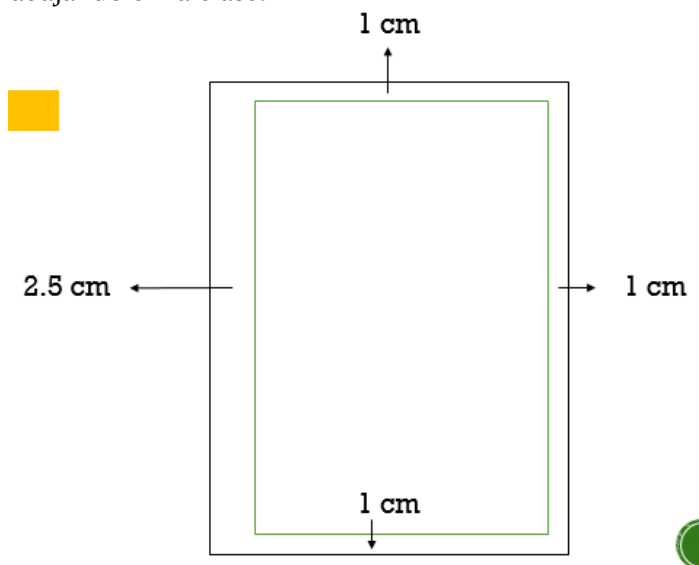
Catedrático: Br. Ind. Roger Edylberto Villegas Girón

Marzo 2020

I. ACTIVIDAD NO. 1

INSTRUCCIONES: se adjunta un documento de apoyo en PDF titulado "Características de los Seres Vivos y Niveles de Organización Biológica", luego de haberlo leído detenidamente desarrollar lo siguiente:

- Contestar el cuestionario que se adjunta: para esto debe copiar las preguntas en hojas de papel bond tamaño carta, las hojas deben estar marginadas tal y como se ha venido trabajando en la clase.



Nota: estas son las dimensiones de los márgenes, debe ser con un lapicero o marcador de color verde.

II. ASPECTOS A CALIFICAR

1. Carátula..... 1 punto
2. Márgenes adecuados.....1 punto
3. Solución del cuestionario..... 2 puntos
4. Ortografía.....0.5 puntos
5. Limpieza..... 0.5 puntos
- TOTAL..... 5 puntos



50 Aniversario

CUESTIONARIO

1. Mencione algunas características de los seres vivos:
2. Describa los tres tipos de adaptación biológica que existen e investigue un ejemplo en un libro o en internet:
3. ¿A qué se refiere la característica de los seres vivos llamada respirar?
4. De qué manera los organismos unicelulares pueden crecer:
5. De qué manera los organismos multicelulares pueden crecer:
6. ¿Qué es el envejecimiento? y ¿Puede envejecer una piedra?:
7. ¿Cuáles son los dos tipos de reproducción que existen?
8. Investigue cuatro ejemplos de reproducción asexual en plantas
9. ¿Qué es una adaptación biológica?
10. ¿Qué es una molécula? De un ejemplo
11. ¿Qué es un órgano?
12. ¿Qué es una población?
13. ¿Qué es una comunidad?
14. ¿Qué es un organismo?
15. ¿Cuáles son las partes de un átomo? Haga un dibujo para esquematizarlo