LICEO ELVIRA SANCHEZ DE GARCES

PROFESOR JORGE LUIS PEREZ ORAMAS

**OCTAVO AÑO BASICO / CIENCIAS NATURALES**

AÑO 2021 PRIMER SEMESTRE

Mail: [jorge.luis.perez@liceoelvirasanchez.cl](about:blank) Cómo usar negrita, cursiva y tachado en WhatsApp +569 63521809

Nombre del estudiante: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ TRABAJO 2 Puntaje: 30 puntos.

Objetivo:

Desarrollar modelos que expliquen la relación entre la función de una célula y sus partes, considerando: Sus estructuras (núcleo, citoplasma, membrana celular, pared celular, vacuolas, mitocondria, cloroplastos, entre otros). Células eucariontes (animal y vegetal) y procariontes. Tipos celulares (como intestinal, muscular, nervioso, pancreático).

Orientaciones para el desarrollo de la Actividad:

Para el desarrollo de esta actividad:

Este trabajo y todos debes tener evidencia en tu cuaderno y entregas de vuelta todas las respuestas en esta hoja por las vías correspondientes .

***Lee con detenimiento en la página 52 y hasta la 59 del Libro de Texto:***

Lección 3 ¿De qué estamos formados?

Te sugerimos algunas estrategias para que hagas una buena lectura e interpretación:

**1. Vuelve a leer el texto**  
**2. Usa tu conocimiento previo**   
**3. Lee entre líneas, usa las pistas del contexto, subraya oraciones importantes.**  
**4. Piensa en voz alta**  
**5. Haz un resumen**  
**6. Ubica las palabras claves y subraya.**  
**7. Haz predicciones**  
**8. Visualiza**  
**9. Organizadores de texto**  
**10. Evalúa lo aprendido**.

**11. Cuestiona el texto**  
**12. ¡Para!**  
**13. Monitorea y repara tu entendimiento**  
**14. Parafrasea**  
**15. Toma apuntes**  
**16. Ajusta el ritmo en el que lees**  
**17. Ten prioridad por alguna información**  
**18. Proponte un objetivo como lector**  
**19. Conexiones textuales**  
**20. Haz una lectura rápida**  
**21. Para, Resume, Pregunta**

**A continuación realiza las siguientes Actividades:**

**1-Actividad del libro de texto de la página 64 “Construir modelos de las células”**

**/15 puntos**

**2-Del cuaderno de Actividades, La Actividad 1 de la página 38 “Examinar evidencias científicas” /15 puntos**