

TALLER DE PLAN DE MEJORAMIENTO

Periodo	II	Grupo	4°	Área	Science
Alumno(a)					
Maestro:	Sara Alzate Jaramillo				
Indicadores de Desempeño:	<p>To know: Relates the functioning of the tissues of a living being to the types of cells it has.</p> <p>To do: Explains the structure (organs, tissues, and cells) and functions of body systems.</p> <p>To be: Assume a proactive attitude in the development of institutional activities at the ISC</p>				

Indicaciones Claras para el Estudiante

Para que pueda solucionar el taller de plan de mejoramiento, tenga en cuenta las siguientes indicaciones y criterios de evaluación:

- El taller de plan de mejoramiento, que incluye la solución de los ejercicios, tiene un valor total del **40%** de la calificación. La sustentación individual del taller, que se realizará de forma oral, tiene un valor del **60%**.
- **Criterios de Evaluación:** Los siguientes criterios se tendrán en cuenta para la calificación del taller y la sustentación:

Actividades	Fecha
<p>I. Observa y responde</p> <p>Lee la situación:</p> <p>“Juan se cayó mientras jugaba fútbol. Su piel se raspó, sus músculos le dolieron y sintió dolor porque sus nervios enviaron información al cerebro”.</p> <p>Responde:</p> <p>a. ¿Qué tejido se lesionó en la piel?</p> <p>-----</p> <p>b. ¿Qué tejido le permitió mover el cuerpo?</p> <p>-----</p> <p>c. ¿Qué tejido envió la información al cerebro?</p> <p>-----</p> <p>d. ¿Por qué los tejidos son importantes en el cuerpo?</p> <p>-----</p>	<p>Primer día de clase de la semana 9</p> <p>(Junio 1 al 5)</p>

2. Actividad de Matching (Relacionar columnas)

Une cada tejido con su función.

Tejido	Función
Tejido muscular	a. Protege el cuerpo
Tejido nervioso	b. Transporta información
Tejido epitelial	c. Permite el movimiento
Tejido conectivo	d. Une y sostiene partes del cuerpo

3. Dibuja y escribe

Realiza un dibujo de:

- Tejido muscular
- Tejido nervioso
- Tejido epitelial

Luego escribe una característica de cada uno.

- Tejido muscular: _____
- Tejido nervioso: _____
- Tejido epitelial: _____

4. Completa la tabla

Tejido	Función	Ejemplo en el cuerpo
Epitelial		
Muscular		
Nervioso		
Conectivo		

5. Preguntas abiertas

a. ¿Por qué el tejido muscular es importante?

b. ¿Cómo ayuda el tejido nervioso al cuerpo?

c. ¿Qué palabra describiera el tejido epitelial?

Instituto San Carlos
Medellín

6. Clasifica la información

Escribe cada órgano o parte del cuerpo en el tejido correcto.

Palabras: cerebro – piel – huesos – corazón – músculos – sangre

Epitelial	Muscular	Nervioso	Conectivo

7. Completa las oraciones

- El tejido _____ permite mover el cuerpo.
- El tejido _____ protege y recubre órganos.
- El tejido _____ transporta mensajes al cerebro.
- El tejido _____ sostiene y une estructuras.

8. Dibujo del cuerpo humano

Dibuja una persona y señala con colores diferentes dónde se encuentran:

- El tejido muscular
- El tejido nervioso
- El tejido epitelial
- El tejido conectivo

Después responde:

¿Cuál tejido consideras más importante y por qué?

9. Organiza la información

Tejido	¿Qué hace?	¿Dónde se encuentra?
Muscular		
Nervioso		
Epiteliial		
Conectivo		

10. Reflexiona y responde

a. ¿Por qué todos los tejidos trabajan juntos?

b. ¿Cómo puedes cuidar tu cuerpo y tus tejidos?

c. Escribe una acción saludable para mantener fuertes tus tejidos.

Firma Docente

Firma Alumno