



CUADRO DE TAREAS PARA 7°, 8°, 9° Y BACHILLERATO DEL 12 AL 16 DE MAYO DE 2025

TAREAS DE 7° A				
LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
MATEMÁTICA Y DATOS	INGLÉS Choose an animal, write in your notebook a brief description and share with the class why did you choose it?	INGLÉS Work in your workbook on page 135.	MATEMÁTICA Y DATOS Actividad n°3 “Expresiones algebraicas”	COMPU/LABO Práctica 6. Disoluciones. Materiales: Azúcar. Vaso transparente. Cuchara. Lupa.Regla.Lápiz marcador de vidrio
LENGUAJE Y LITERATURA Investiga y escribe en tu cuaderno 10 figuras literarias con su respectivo ejemplo.	LENGUAJE Y LITERATURA Escribe en tu cuaderno 10 frases con lenguaje connotativo.	GEOMETRÍA Resuelve las actividades de las págs. 214 y 215 de tu libro. <ul style="list-style-type: none"> ● Llevar a la clase el compás y el transportador. 	CIUDADANÍA Y VALORES TAREA # 6 En un cuarto de bon realiza una cartelera donde representes por medio de imágenes la sociedad jerárquica de la edad media (pág. 103)	MATEMÁTICA Y DATOS Entrega de guía n°2 “Expresiones algebraicas”
CIUDADANÍA Y VALORES TAREA # 4 Con diferentes imágenes representa la monarquía de la Roma antigua y	CIUDADANÍA Y VALORES TAREA # 5 Completa tu libro página 104 de manera ordenada	LENGUAJE Y LITERATURA Elabora en tu cuaderno un esquema mental sobre la poesía.	CIENCIAS Y TECNOLOGÍA Observa tu entorno e identifica los diferentes componentes bióticos y abióticos; puede ser en el salón de clases o en una	INGLÉS Write 30 sentences with the <u>verb to be</u> 15 affirmative and 15 negative.



CUADRO DE TAREAS PARA 7°, 8°, 9° Y BACHILLERATO DEL 12 AL 16 DE MAYO DE 2025

<p>escribe a la par cuál era su función en dicha ciudad</p>			<p>zona verde. Escríbelos en la siguiente tabla. Agrega imágenes.</p> <table border="1"><thead><tr><th>Elementos bióticos</th><th>Elementos abióticos</th></tr></thead><tbody><tr><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr></tbody></table> <p>Luego responde: - ¿Cómo se relacionan unos elementos con otros?</p> <p>-¿Qué sucede si eliminamos algunos de los elementos?</p> <p>-Explica cuál es la importancia de las interrelaciones de los elementos del entorno</p>	Elementos bióticos	Elementos abióticos							
Elementos bióticos	Elementos abióticos											
<p>C. FÍSICA</p> <p>Determina cuántas cifras significativas tienen las siguientes cantidades.</p> <p>a) 0.15: b) 15.00: c) 15: d) 15.05: e) 0.00015: f) 0.000150: g) 0.00341: h) 0.0000005:</p>	<p>CIENCIAS Y TECNOLOGÍA</p> <p>Investiga en qué consisten las interacciones entre organismos: Intraespecíficas e interespecíficas. Escribe 2 ejemplos e ilustra.</p>			<p>CIENCIAS Y TECNOLOGÍA</p> <p>Resuelve las actividades de las páginas 131 y 133 del libro de texto.</p>								



**CUADRO DE TAREAS PARA 7°, 8°, 9° Y BACHILLERATO
DEL 12 AL 16 DE MAYO DE 2025**

i) 1.0040: j) 200 300: k) 65 000:				
---	--	--	--	--