



## CUADRO DE TAREAS PARA 7°, 8°, 9° Y BACHILLERATO DEL 07 AL 11 DE OCTUBRE

TAREAS DE 8° A				
LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
<p><b>LABO/COMPU</b></p> <p>Grupo 1. Materiales: Un vaso, una moneda, una carta de baraja. Investigue que es:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1) 1ª ley de Newton</li><li>2) 2ª ley de Newton</li><li>3) 3ª ley de Newton</li><li>4) Ley de la Gravitación Universal</li><li>5) Ley de la inercia</li><li>6) Ley de la acción y reacción</li><li>7) Ley de la masa-fuerza</li><li>8) Ley de la gravitación</li></ol>	<p><b>MATEMÁTICA</b></p> <p><b>Resolver en hojas de papel bond tamaño carta guía de ejercicios publicada en el classroom.</b></p>	<p><b>GEO</b></p> <p><b>Resolver en hojas de papel bond tamaño carta los ejercicios de la página 181, numerales del 7 al 13.</b></p>	<p><b>MATEMÁTICA</b></p> <p><b>Resolver en hojas de papel bond tamaño carta guía de ejercicios publicada en el classroom.</b></p>	<p><b>SOCIALES</b></p> <p><b>Completa la actividad de la página 219 de tu libro de texto.</b></p>
<p><b>MATEMÁTICA</b></p> <p><b>Resolver en hojas de papel bond tamaño carta guía de ejercicios publicada en el classroom.</b></p>	<p><b>CIENCIAS</b></p> <p>Analiza, investiga y responde en tu cuaderno: ¿Cómo se transporta la energía a través de las cadenas alimenticias?</p>	<p><b>LENGUAJE</b></p> <p>Resolver las actividades de las páginas 204, 205, 207 y 210.</p>	<p><b>LENGUAJE</b></p> <p><b>Elaborar 2 conversaciones en el cuaderno empleando la variación social y 2 con variación geográfica.</b></p>	<p><b>LENGUAJE</b></p> <p>Elaborar en una página de papel bond de forma creativa un poema. La temática se publicará para cada</p>



**CUADRO DE TAREAS PARA 7°, 8°, 9° Y BACHILLERATO  
DEL 07 AL 11 DE OCTUBRE**

				persona en el aula virtual.
<p><b>SOCIALES</b></p> <p>Realiza en tu cuaderno sobre la función de.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li><b>Gobierno Republicano</b></li> <li><b>Gobierno Democrático</b></li> <li><b>Gobierno Representativo.</b></li> </ol> <p>Completa la actividad de la página 213 de tu libro de texto.</p>	<p><b>ORTOGRAFÍA:</b></p> <p>Resolver páginas del libro 110 hasta la 113.</p>	<p><b>C. FÍSICA</b></p> <p>Investiga el concepto de:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Trabajo</li> <li>-Energía</li> <li>-Energía potencial</li> <li>-Energía potencial gravitatoria</li> <li>-Potencia</li> </ul>	<p><b>CIENCIAS</b></p> <p>Menciona los tipos de pirámides ecológicas que hay y explica en qué consiste cada una de ellas.</p>	<p><b>CIENCIAS</b></p> <p>-Responde en tu cuaderno la sección Repasa de la página 236 .</p> <p>-Por medio de un dibujo, representa el ciclo del carbono.</p>
<p><b>ENGLISH</b></p> <p>Do pgs. 152-153-154</p>	<p><b>SOCIALES</b></p> <p>Investiga cual es la función de los tres Órganos del Estado y por quienes este compuesto</p> <p>Responde las siguientes</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>¿Cuáles son los requisitos para optar al cargo de Diputado salvadoreño?</li> </ol>	<p><b>CALIGRAFÍA</b></p> <p><b>Entrega de libreta completa 23 de octubre</b></p> <p><b>ENGLISH</b></p> <p>Write sentences with &gt; oversleep</p>		



**CUADRO DE TAREAS PARA 7°, 8°, 9° Y BACHILLERATO  
DEL 07 AL 11 DE OCTUBRE**

	<p><b>2. ¿Qué es una iniciativa de Ley?</b></p> <p><b>3 ¿Quién es el funcionario que aprueba y ordena publicarlas nuevas leyes?</b></p>	<p>snore</p> <p>doze off</p> <p>fall asleep</p> <p>stay awake</p> <p>come true</p> <p>do away with</p> <p>go over</p> <p>make a living</p> <p>turn down</p>		
--	---	---	--	--