




CUADRO DE TAREAS PARA 7°, 8°, 9° Y BACHILLERATO DEL 14 AL 18 DE OCTUBRE

TAREAS DE 8° A				
LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
<p>LABO/COMPU</p> <p>Grupo 2.</p> <p>0.5 m de hilo de cáñamo.</p> <p>Calculadora.</p> <p>Monedas de 0.25, 0.10 y 0.05</p> <p>300 ml de aceite comestible.</p> <p>300 ml de alcohol.</p>	<p>MATEMÁTICA</p>	<p>GEO</p> <p>Resolver en hojas de papel bond tamaño carta los ejercicios de la página 180, numerales del 1 al 5. Dibuje la pirámide utilizando regla, también coloque los datos que cada ejercicio le da.</p>	<p>MATEMÁTICA</p> <p>Resolver en hojas de papel bond tamaño carta, una guía de ejercicios publicada en el classroom sobre notación científica.</p>	<p>SOCIALES</p> 
<p>MATEMÁTICA</p>	<p>C. FÍSICA</p> <p>Resolver las actividades de la página 72. y resuelve en tu cuaderno los ejercicios 54 y 55 de la página 74 del libro de texto.</p>	<p>LENGUAJE</p> <p>Trabajar sobre el material publicado en el aula virtual sobre las variaciones lingüísticas.</p>	<p>LENGUAJE</p> <p>Resolver las actividades de la página 227 y 228.</p>	<p>LENGUAJE</p> <p>Elaborar una conversación empleando en cada una las máximas conversacionales.</p>
<p>SOCIALES</p> <p>Elabora una tabla en la cual representes cuales son las funciones y características de</p>	<p>ORTOGRAFÍA:</p> <p>Resolver las actividades de la página 118 hasta la 222.</p>	<p>CIENCIAS</p> <p>Escriba una lista de acciones preventivas de la problemática del agua.</p>	<p>CIENCIAS</p> <p>Investigue las enfermedades causadas por la contaminación del agua en El Salvador y sobre los métodos de</p>	<p>CIENCIAS</p> <p>Completar las actividades de la página 254. Y completar la evaluación de las</p>



CUADRO DE TAREAS PARA 7°, 8°, 9° Y BACHILLERATO DEL 14 AL 18 DE OCTUBRE

<p>1. Corte de Cuentas</p> <p>2. Ministerio público</p> <p>3. Tribunal Supremo Electoral.</p>			<p>purificación de agua para consumo humano.</p>	<p>unidades de la página 255 y 256.</p>								
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 20%;">Ministerios</th> <th>Características</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Corte de c.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Ministerio P</td> <td></td> </tr> <tr> <td>TSE</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Ministerios	Características	Corte de c.		Ministerio P		TSE					
Ministerios	Características											
Corte de c.												
Ministerio P												
TSE												
<p>ENGLISH</p> <p>Completar páginas del libro:</p> <p>pg. 92: 1, 2, 3 and vocabulary 1</p> <p>pg. 93 2 and 4</p>	<p>SOCIALES</p> <p>Lee los artículos del código electoral.</p> <p>Explica por qué el sufragio es un derecho y a la vez es un deber de la ciudadanía.</p> <p>Describe las acciones que el Estado debe impulsar para garantizar el cumplimiento del artículo 4.</p> <p>Escribe sobre la utilidad que tiene para el país</p>	<p>CALIGRAFÍA</p> <p>Entrega de libreta completa 23 de octubre</p> <p>ENGLISH</p> <p>Hacer oraciones con las siguientes palabras:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.unacceptable 2. unbelievable 3. satisfactory 4. ilegal 										



CUADRO DE TAREAS PARA 7°, 8°, 9° Y BACHILLERATO DEL 14 AL 18 DE OCTUBRE

	<p>contar con un registro electoral.</p> <p>Artículos para analizar.</p> <p>Artículos: 3,4 y 5 del código electoral.</p>	<p>5. unimpressive</p> <p>6.deep</p> <p>7.long</p> <p>8.wide</p> <p>9.short</p> <p>10.tall</p>		
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--