



CUADRO DE TAREAS DE 4° A 6° SEMANA DEL 19 AL 23 DE AGOSTO

TAREAS DE 6° "A"				
LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
<p><u>LENGUAJE</u></p> <p>Trabajar en "Integro lo aprendido" pág. 167 y 168</p>	<p><u>COMPU/LABO</u></p> <p>Materiales que deberá llevar para la práctica: Una botella de plástico transparente de 1.25 lts</p> <p>Tijeras. Una regla. Un rotulador (plumón) permanente. Algunas piedritas.</p> <p>Investigue. Tarea evaluada.</p> <p><u>CUESTIONARIO</u></p> <ol style="list-style-type: none"> ¿En qué unidades se mide la cantidad de lluvia caída en horas o días? ¿Qué promedio de lluvia cae en el salvador anualmente? ¿Cómo se llama el aparato que mide la cantidad de lluvia caída? ¿A qué altura del suelo se debe colocar el pluviómetro? 	<p><u>GEOMETRÍA</u></p>	<p><u>LENGUAJE</u></p> <p>Investigar y escribir en su cuaderno ¿Qué es ciencia ficción? y escribir 3 ejemplos en las siguientes categorías:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Series o programas - Libros - Películas 	<p><u>LENGUAJE</u></p> <p>Crear o investigar una historia corta de ciencia ficción e ilustrar. Se leerá en clase.</p>
<p><u>MATEMÁTICA</u></p> <p>TAREA N°5-A</p> <p>Resolver INTEGRO LO APRENDIDO págs. 169 y 170 de su libro de texto.</p>	<p><u>SOCIALES</u></p> <p>TAREA N°5-A</p> <p>Investigar, conceptualizar y dibujar los tres poderes del Estado.</p> <p>OJO: Recuerde colocar título a sus tareas.</p>	<p><u>SOCIALES</u></p> <p>TAREA N°6-A</p> <p>Investigar y redactar en su cuaderno: ¿Qué es el caudillismo? y sus características.</p> <p>OJO: Recuerde colocar título a sus tareas.</p>	<p><u>SOCIALES</u></p> <p>TAREA N°7-A</p> <p>Investigar la biografía de Pancho Villa y definir la importancia de este personaje en la Revolución Mexicana. Colocar fotografía de dicho personaje.</p> <p>OJO: Recuerde colocar título a sus tareas.</p>	<p><u>MATEMÁTICA</u></p> <p>TAREA N°7-A</p> <p>Copiar en su cuaderno las 5 agrupaciones de números del ANEXO N°2 luego encontrar la Me (mediana) de cada grupo.</p>



CUADRO DE TAREAS DE 4° A 6° SEMANA DEL 19 AL 23 DE AGOSTO

<p><u>CIENCIAS</u> TAREA N°4-A Investigar y redactar en su cuaderno: ¿Qué es la nutrición celular? ¿Cómo se alimenta la célula?</p> <p>OJO: Recuerde colocar título a sus tareas.</p>	<p><u>CIENCIAS</u> TAREA N°5-A En su cuaderno conceptualizar y ejemplificar con imágenes: LA ENDOCITOSIS LA EXOCITOSIS</p> <p>OJO: Recuerde colocar título a sus tareas.</p>	<p><u>MATEMÁTICA</u> TAREA N°6-A Copiar en su cuaderno los 10 grupos de cifras desordenadas del ANEXO N°1, luego copiar nuevamente las cifras ordenadas en forma ascendente y encontrar la Mo. (moda).</p>	<p><u>CALIGRAFÍA</u> Se irá trabajando cada semana dos planas. Indicaciones en clase.</p>	<p><u>ARTÍSTICA</u> Trabajar en su libreta en la página 38 y 39</p>
<p><u>ORTOGRAFÍA</u></p> <p>En su cuaderno hacer dos oraciones con cada uno de los siguientes verbos pero en pasado.</p> <ul style="list-style-type: none">- traducir- introducir- producir- coproducir- inducir <p>(QUE NADIE LE AYUDE) Se analizará en clase.</p>	<p><u>LECTURA</u></p> <p>Lectura, “el diamante Aquiles” Responder las preguntas de la interpretación de imágenes pág.133 y la comprensión lectora de la pág.135 (en un cuarto de página engrapado)</p>	<p><u>CIENCIAS</u> TAREA N°6-A Investigar y definir en su cuaderno los tipos de tejido conectivo especializado de la célula. (6) y representarlos con dibujos coloreados o imágenes. OJO: Recuerde colocar título a sus tareas.</p>	<p><u>INGLÉS</u></p> <p>Actividad a realizar en clase. Traer cuaderno y libro</p>	<p><u>INGLÉS</u></p> <p>Responde las siguientes preguntas</p> <p>What Will you do tomorrow?</p> <p>What will you eat at night?</p> <p>What will you play in the afternoon?</p> <p>Why Will you listen to music?</p> <p>Where will you do your homework?</p> <p>When will you do exercise?</p>



CUADRO DE TAREAS DE 4° A 6° SEMANA DEL 19 AL 23 DE AGOSTO

ANEXO N°1 MATEMÁTICA

Encuentra la moda en cada uno de los conjuntos de datos a continuación ordenando los números y luego encontrando el número más común.

Datos	Lista ordenada	Moda
1) 3, 12, 7, 10, 7, 2, 3, 7	2, 3, 3, 7, 7, 7, 10, 12	7
2) 4, 9, 5, 8, 1, 4, 10, 3		
3) 15, 23, 21, 35, 23, 28, 12		
4) 74, 72, 71, 72, 76, 74, 72		
5) 15, 6, 2, 13, 5, 5, 1, 7, 11		
6) 14, 18, 13, 12, 13, 15, 18, 18		
7) 9, 11, 5, 3, 5, 7, 9, 3, 6, 5		
8) 730, 734, 732, 730, 735, 737		
9) 9, 1, 5, 3, 3, 1, 2, 7, 3, 5, 8		
10) 58, 72, 64, 56, 58, 72, 58, 80		
11) 814, 823, 818, 823, 820, 811		

ANEXO N°2 MATEMÁTICA

- 1) {11, 33, 33, 33, 34, 43, 48, 55, 58, 64, 66, 69, 69, 78, 81, 84, 88, 92, 93, 93}
- 2) {21, 33, 33, 35, 43, 53, 54, 55, 58, 58, 64, 68, 69, 70, 77, 85, 87, 89, 90, 93}
- 3) {14, 16, 24, 28, 33, 38, 49, 52, 52, 68, 74, 74, 76, 76, 76, 76, 81, 96, 98, 98}
- 4) {14, 15, 21, 21, 24, 25, 26, 36, 37, 53, 54, 60, 64, 65, 74, 84, 93, 94, 97, 97}
- 5) {11, 19, 19, 22, 28, 36, 41, 41, 41, 48, 51, 64, 68, 68, 69, 79, 79, 81, 91, 92}