



**CUADRO DE TAREAS DE 4° A 6°
SEMANA DEL 20 AL 24 DE MAYO**

TAREAS DE 5° "B"				
LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
<p><u>MATEMÁTICA</u> TAREA #7 Con los datos del anexo 1 elabora una gráfica en una hoja de cuadernillo. Recuerda seguir las indicaciones de clase.</p>	<p><u>MATEMÁTICA</u> .TAREA #8 Pega en tu cuaderno y analiza la gráfica del anexo 2 luego responde las preguntas.</p>	<p><u>COMPU/LABO</u> Para el desarrollo de la práctica #9 se utilizarán los siguientes materiales:</p> <p>1 bote de silicón líquido (la cantidad de Slime que quieras hacer).</p> <p>100 ml de jabón líquido para ropa (debe ser para ropa no para manos).</p> <p>Colorante (añilina, se consigue en las farmacias), de tu color favorito.</p> <p>1 recipiente grande de plástico para hacer la mezcla.</p> <p>1 cuchara desechable.</p> <p>1 frasco de tapa ancha para que coloques tu slime</p> <p>3 hojas de papel toalla para que te seques o limpies tu área de trabajo</p> <p>Nota. LLeva una camisa extra para que te la pongas al momento de hacer el slime, así evitaras manchar de color tu uniforme.</p>	<p><u>SOCIALES</u> TAREA #2 Pega en el cuaderno 3 imágenes que representen la higiene y seguridad ocupacional.</p>	<p><u>GEOMETRÍA</u> TAREA#2 Con el transportador construye: Ángulos suplementarios a) 45° b) 125° Ángulos opuestos por el vértice. a) 55° b) 135° Marca con color las líneas de cada ángulo.</p>



CUADRO DE TAREAS DE 4° A 6° SEMANA DEL 20 AL 24 DE MAYO

<p><u>CIENCIAS</u> TAREA #6 Completa el punto curiosos de la página 65</p>	<p><u>CIENCIAS</u> TAREA #7 Escribe 5 ejemplos de transformación de energía. Ilustra cada uno. Ejemplo: Energía eléctrica se transforma en calor. (planchar)</p>	<p><u>MATEMÁTICA</u> TAREA #9 Con los datos del anexo 3 elabora en el cuaderno una gráfica doble.</p> <p>Recuerda que los datos de los días soleados deben ir de un color y los datos de los días fríos deben ir de otro color, para diferenciarlos.</p>	<p><u>LENGUAJE</u> ACTIVIDAD #1</p> <p>En páginas de papel bond elabora un álbum con las secciones del periodico. Guíate de la página 80.</p> <p>Una sección por página, escribe el nombre de cada sección y la página debe llevar margen.</p> <p>Elabora una carátula y faster en la parte superior de la página.</p>	<p><u>LENGUAJE</u> TAREA #6 Escribe un ejemplo para el uso de las comillas para los siguientes casos:</p> <ul style="list-style-type: none">● Cita textuales.● significado de una palabra en una oración.● nombres de libros.● Escribir seudónimos.
<p><u>INGLÉS</u></p> <p>Dibuja o pega en tu cuaderno, tu lugar favorito. Puede ser tu casa, un centro comercial, la playa, etc. En la clase crearemos oraciones relacionadas a la imagen.</p>	<p><u>SOCIALES</u> TAREA #1 Completa el punto 4, 5 y 6 de la página 79</p>	<p><u>CALIGRAFÍA</u> TAREA #2 Trabajar la página 44 y 45 de la libreta. Sigue el trazo guía.</p> <p>AMBOS GRUPOS DEBEN ENTREGAR LA LIBRETA ESTE DIA.</p>	<p><u>CIENCIAS</u> TAREA #8 Completa el punto 2 de la página 67</p>	<p><u>SOCIALES</u> TAREA #3 Completa el punto 3 y 4 de la página 82 y 83</p>



CUADRO DE TAREAS DE 4° A 6° SEMANA DEL 20 AL 24 DE MAYO

<p><u>LENGUAJE</u> TAREA #3 Escribe en el cuaderno 3 dichos, luego escribe una paráfrasis debajo de cada uno de ellos.</p>	<p><u>ARTÍSTICA</u> TAREA #2 Colorea la página 16 de la libreta en <u>tonos verdes</u>.</p> <p>Colorear ÚNICAMENTE las flores de la imagen, el resto quedará en blanco. Página 17</p> <p>Ambos grupos deben presentar la libreta este día.</p>	<p><u>ORTOGRAFÍA</u> TAREA #2 Completar las actividades de la página 30 -32</p>	<p><u>INGLÉS</u> Contesta la siguiente pregunta en inglés y señala los verbos en pasados con cualquier color. (5 oraciones)</p> <p>What did you do last weekend?</p>	<p><u>LECTURA</u> TAREA #2 Elabora un mapa mental en una hoja de papel bond de la lección 21 Debe llevar Nombre del personaje, profesión y su aporte tecnológico. Realizar una imagen para cada uno.</p>
			<p><u>MÚSICA</u> Se publicará en classroom</p>	

<p>MATEMÁTICAS ANEXO 1</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">Colores</td> <td style="width: 50%;">Personas</td> </tr> <tr> <td>Café</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>Negro</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>Morado</td> <td>18</td> </tr> </table>	Colores	Personas	Café	15	Negro	8	Morado	18	<p>MATEMÁTICAS. ANEXO 2</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ¿Cuál es la precipitación más alta? 2. ¿Qué mes presenta las precipitaciones más bajas? 3. ¿Qué meses presentan la precipitación entre 40 y 120? 4. ¿Cuales meses presentan la misma precipitación?
Colores	Personas								
Café	15								
Negro	8								
Morado	18								



CUADRO DE TAREAS DE 4° A 6° SEMANA DEL 20 AL 24 DE MAYO

Azul	27
Amarillo	10
Verde	8
Celeste	16
Rojo	5
Gris	12
Anaranjado	20

MATEMÁTICAS. ANEXO 3

Mes	Días de sol	Días fríos
Ene.	16	14
Feb.	5	21
Mar.	1	24
Abr.	28	18
May.	14	20
Jun.	20	6
Jul.	21	30
Ago.	16	10
Sep.	22	9
Oct.	13	25
Nov.	7	11
Dic.	23	12

