



### Calendario de evaluaciones y/o actividades pedagógicas

<b>Profesor:</b>	PABLO VARGAS MANCILLA	<b>Curso:</b>	SEXTO B
------------------	-----------------------	---------------	---------

NOVIEMBRE				
		<b>01</b> <b>FERIADO</b>	02	<b>03</b> <b>MATEMÁTICA</b>
<b>06</b>	<b>07</b> <b>REUNIÓN APODERADOS</b> <b>2° CICLO</b>	<b>08</b> <b>LENGUAJE</b>	09	<b>10</b> <b>RELIGIÓN</b> <b>ARTES VISUALES</b> <b>ESTUDIANTES SE RETIRAN</b> <b>A LAS 13:00</b>
13	<b>14</b> <b>LENGUAJE</b> <b>T. MATEMÁTICA</b> <b>(COBERTURA)</b>	<b>15</b> <b>LENGUAJE(COBERTURA)</b>	<b>16</b> <b>CIENCIAS (TRABAJO EN</b> <b>CLASES)</b> <b>LENGUAJE (COBERTURA)</b>	<b>17</b> <b>MÚSICA</b>
<b>20</b> <b>HISTORIA</b> <b>TECNOLOGÍA</b>	<b>21</b> <b>HISTORIA (COBERTURA)</b>	<b>22</b> <b>MATEMÁTICA</b>	<b>23</b> <b>CIENCIAS (COBERTURA)</b>	24
<b>27</b> <b>CIENCIAS</b>	<b>28</b> <b>HISTORIA</b>	29	<b>30</b> <b>INGLÉS</b>	01/12



**Estimados apoderados considerar:**

**SEGUNDO CICLO:** los estudiantes que no asisten a las evaluaciones el día que corresponde, serán evaluados el día jueves siguiente en horario de 15:30 a 17:00 hrs. Docente responsable Constanza Mardones.

**Lenguaje:** No olvidar que las notas de taller son promediadas y el resultado de estas equivalen a una nota en la asignatura de lenguaje.

**RED DE CONTENIDOS:**

ASIGNATURA	CONTENIDOS
LENGUAJE	<b>08/11-</b> Elaboración de un afiche. <b>14/11</b> Publicación del afiche. <b>15/11 Y 16/11</b> Prueba de cobertura curricular. Será tomada en Taller de Lenguaje.
MATEMÁTICAS	<b>03/11 Evaluación Sumativa 80%.</b> Reconocer y comparar tipos de triángulos según la medida de sus lados y ángulos. Además, suma de ángulo interiores de triángulos y cuadriláteros. <b>22/11 Evaluación Sumativa.</b> Probabilidades y diagrama de árbol. Estadística: gráfico de barras, diagrama de tallo, diagrama de puntos y tablas de frecuencia.



<b>CIENCIAS</b>	<p><b>16/11 Trabajo en clases (40%).</b> En el laboratorio de ciencias. Cambios de estado. Calor y Temperatura.</p> <p><b>23/11</b> Prueba de cobertura curricular.</p> <p><b>27/11 Prueba Final de la unidad (60%).</b> "La materia y sus transformaciones" Cambios de estado, Calor y temperatura. Transferencia de calor por convección, conducción, radiación.</p>
<b>HISTORIA</b>	<p><b>20/11</b> Revisión de cuaderno de 2do semestre y libro.</p> <p><b>21/11</b> Prueba de cobertura curricular.</p> <p><b>28/11 Término de trabajo grupal sobre mapas de Chile.</b> Cada clase, los grupos, avanzaron en dos mapas temáticos de Chile: regional, clima, ambientes naturales, actividades económicas, relieve, hidrografía y población (se avisará en virtud del tiempo los mapas que se alcancen a trabajar).</p>



<b>INGLÉS</b>	<b>Unit 6. Disney movies</b> <ul style="list-style-type: none"><li>· Formar grupos de 4 personas máx. (mínimo 3 personas x grupo)</li><li>· cada grupo debe elegir 1 película de disney-pixar-marvel-star wars.</li><li>· deben completar la guía de trabajo (film review)</li><li>· deben completar el afiche de la película star wars ( sigan las instrucciones de la guia)</li><li>· crear panel con la información desarrollada en clases.</li><li>· Presentación oral.</li></ul>
<b>ARTES</b>	<b>Graffiti.</b> Materiales: Hojas de block, destacadores, lápiz mina , goma, lápices de colores ( scripto si les acomoda), sacapuntas.
<b>MÚSICA</b>	<b>17/11 Evaluación escrita</b> Importancia de la música y género chileno. Apreciación y valor de la música
<b>TECNOLOGÍA</b>	Presentación de una pajarera o aviario.
<b>RELIGIÓN</b>	Vida en comunidad. La diversidad. (trabajo en grupo, exposición)