



**AGENDA SEMANAL**  
Del 04 septiembre 08 de septiembre 2023

Nombre profesor jefe	MARÍA CALERO
Horario de atención de apoderados.	Miércoles a partir de las 15:30 a 17:30
Inspectora a cargo	Francisco Gálvez

<b>LUNES 04</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>TECNOLOGÍA:</b> Programa de word aprender hacer una infografía</li> <li>● <b>CIENCIAS:</b> Elementos conductores y no conductores de electricidad</li> <li>● <b>ORIENTACIÓN Y TALLER DE ORIENTACIÓN:</b></li> <li>● <b>HISTORIA:</b> Analizar características de los Derechos Humanos a través del análisis de su Declaración Universal. Se necesitará cuaderno y texto de estudio.</li> <li>● <b>TALLER DEPORTIVO:</b> Destrezas Motrices</li> </ul>
<b>MARTES 05</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>TALLER ARTÍSTICO:</b> Materiales: témperas, hoja de block (quien estuvo ausente la clase anterior), pinceles, toallas húmedas, mantel, delantal y pinza de ropa para colgar trabajo en sala</li> <li>● <b>HISTORIA:</b> Analizar características de los Derechos Humanos a través del análisis de su Declaración Universal. Se necesitará cuaderno y texto de estudio.</li> <li>● <b>LENGUAJE:</b> ELABORACIÓN DE LAPBOOK sobre las mil y una noche. Trabajo integrado con educación artística. Materiales: Hoja de block, hoja de block color, lápices de colores, pegamento, tijeras, papel divertido, imágenes de las mil y una noche, Alí babá y Abdalá para colorear.</li> <li>● <b>RELIGIÓN:</b> Valor de la Cooperación</li> <li>● <b>MATEMÁTICA:</b> OBJ: Identificar las relaciones entre las rectas en un plano. (Paralelas, secantes y perpendiculares) MATERIALES: Regla o escuadra, lápiz grafito.</li> </ul>
<b>MIÉRCOLES 06</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>INGLÉS:</b> Presentación oral recipe (receta)</li> </ul> <p><b>Fechas disertaciones 5°B.</b> Estimados alumnos y apoderados entrego listado de fechas de disertaciones "a r�cipe". La disertación consiste en realizar una presentación oral sobre una receta en inglés, incluyendo ingredientes con sus cantidades y preparación, incluyendo verbos de acción (add, mix, beat, etc. y adverbios de tiempo (first, then, finally, etc) todo esto en una cartulina o papel Kraft, Para la fecha de presentación, los alumnos deben traer todos los ingredientes, mantel, guantes, cubiertos, platos, servilletas o nova, etc....</p> <p>Saludos cordiales. Miss Nataly Muñoz</p> <p><b>Miércoles 6 de septiembre</b> Javier González y Erick Soto Camila Palacios y Wilmer Parra</p> <p><b>Viernes 8 de septiembre</b> Yamil de la cruz y Gredmarie Marvez Eliana Espinoza y Renata Galdames Josefina Pizarro y Doraisi Lezama Mathias Gallegos y Rodrigo Suarez</p> <p><b>Miércoles 13 de septiembre</b> Martin Moya y Ariel Gallardo Juan Caín y Salvador Riquelme</p> <p><b>Miércoles 27 de septiembre</b> Antonella Acevedo y Martina Cruz Agustín García y Martin Gatica</p> <p><b>Viernes 29 de septiembre</b> Daniela Gallardo y Desirée Rojas Florenca Espinoza y Constanza Lillo Greiver Dávila y Kevin Graterol Agustín Echeverria y Diego Flores</p> <p><b>Miércoles 4 de octubre</b> �mbar Reyes y Yaidis Rivero Camila León y Mariana Villasmil</p>



	<ul style="list-style-type: none"><li>● <b>HISTORIA:</b> Analizar características de los Derechos Humanos a través del análisis de su Declaración Universal. Se necesitará cuaderno y texto de estudio.</li><li>● <b>LENGUAJE:</b> ELABORACIÓN DE LAPBOOK</li><li>● <b>MÚSICA:</b> Evaluación de rondas</li><li>● <b>TALLER ARTÍSTICO MUSICAL:</b> Evaluación de rondas</li><li>● <b>CIENCIAS NATURALES:</b> Uso eficiente de la electricidad deben traer una boleta de la luz de sus hogares.</li><li>● <b>MATEMÁTICA:</b> OBJ: Identificar las figuras geométricas y sus características principales. MATERIALES: Regla o escuadra, lápiz grafito.</li></ul>
<b>JUEVES</b> 07	<ul style="list-style-type: none"><li>● <b>EDUCACIÓN FÍSICA:</b> Expresión motriz, Folclore (baile la Tirana) Materiales: Camiseta de recambio, toalla, botella con agua, desodorante (opcional)</li><li>● <b>CIENCIAS NATURALES:</b> Estructuras de los circuitos eléctricos y su funcionamiento.</li><li>● <b>LENGUAJE:</b> Los textos narrativos. Trabajo en texto Mineduc</li><li>● <b>MATEMÁTICA:</b> OBJ: Identificar las características de los cuerpos 3D y las propiedades de sus aristas y caras. MATERIALES: Regla o escuadra, lápiz grafito.</li></ul>
<b>VIERNES</b> 08	<ul style="list-style-type: none"><li>● <b>INGLÉS:</b> Presentación oral recipe (receta)</li><li>● <b>ARTES VISUALES:</b> ELABORACIÓN DE LAPBOOK sobre las mil y una noche. Trabajo integrado con la asignatura de lenguaje. Materiales: Hoja de block, hoja de block color, lápices de colores, pegamento, tijeras, papel divertido, imágenes de las mil y una noche, Alí babá y Abdalá para colorear.</li><li>● <b>MATEMÁTICA:</b> OBJ: Reforzar el cálculo de las cuatro operaciones básicas. MATERIALES: Lápiz grafito, cuaderno.</li><li>● <b>LENGUAJE:</b> Los textos narrativos. Guía de comprensión de lectura</li></ul>
<b>Aspectos generales</b>	<p><b>Informaciones:</b> <u>Horario, jornada escolar:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>✓ Lunes a jueves: 8:00 a 15:25</li><li>✓ Viernes: 8: 00 a 13: 10</li></ul> <p>Ruego por favor, puntualidad y asistencia a las atenciones de apoderados.</p> <p style="text-align: center;"><b>Se despide cariñosamente</b> <b>Profesora Jefe</b> <b>MARÍA CALERO</b></p>