



**AGENDA SEMANAL**  
Del 16 al 20 de octubre 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</b> 16	<ul style="list-style-type: none"> <li>Actividades alusivas al Día del Profesor.</li> <li>Horario:</li> </ul> <table border="1" style="margin-left: 40px;"> <thead> <tr> <th>Nivel</th> <th>Hora de salida</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Educación Parvularia</td> <td>10:45 horas</td> </tr> <tr> <td>1° a 4° Básico</td> <td>11:00 horas</td> </tr> <tr> <td>5° a 8° Básico</td> <td>11:15 horas</td> </tr> </tbody> </table>	Nivel	Hora de salida	Educación Parvularia	10:45 horas	1° a 4° Básico	11:00 horas	5° a 8° Básico	11:15 horas
Nivel	Hora de salida								
Educación Parvularia	10:45 horas								
1° a 4° Básico	11:00 horas								
5° a 8° Básico	11:15 horas								
<b>MARTES</b> 17	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>TALLER ARTÍSTICO:</b> Continúan trabajo de arte figurativo y abstracto, quien no estuvo presente la clase anterior traer hoja de block, lápices de colores</li> <li>temperas y sus implementos para pintar (toallas húmedas, pinceles, mantel y delantal)</li> <li><b>HISTORIA:</b> texto de estudio y cuaderno "Derechos y Deberes"</li> <li><b>LENGUAJE:</b> Trabajo de producción escrita. Libro de MINEDUC pág. 107 y 108</li> <li><b>RELIGIÓN:</b> Tipos de Tolerancia</li> <li><b>MATEMÁTICA:</b> Evaluación de unidad de Medición (prueba de desarrollo) Traer regla</li> </ul>								
<b>MIÉRCOLES</b> 18	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>INGLÉS:</b> weather forecast</li> <li><b>HISTORIA:</b> texto de estudio y cuaderno "Derechos y Deberes"</li> <li><b>LENGUAJE:</b> Textos narrativos guía de trabajo N°1 Texto 3</li> <li><b>ARTES VISUALES:</b> Trabajo de pintura costumbrista.</li> <li><b>CIENCIAS NATURALES:</b> Ppt con repaso para la evaluación : la electricidad y sus elementos el agua y los océanos , características y su importancia para el ser humano.</li> <li><b>MATEMÁTICA:</b> OBJ: Recordar el cálculo de perímetro en distintas figuras.</li> </ul>								
<b>JUEVES</b> 19	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>EDUCACIÓN FÍSICA:</b> Habilidades Gimnásticas. Materiales: Polera de recambio, botella con agua, desodorante.</li> <li><b>CIENCIAS NATURALES:</b> Evaluación El agua y los océanos y la electricidad sus características.</li> <li><b>LENGUAJE:</b> Trabajo de producción escrita. Libro de MINEDUC pág. 107 y 108</li> <li><b>MATEMÁTICA:</b> OBJ: Recordar el cálculo de área total de cuadrados y rectángulos.</li> </ul>								
<b>VIERNES</b> 20	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>INGLÉS:</b> materiales: 1 hoja de block o cartulina, regla, lápiz mina, recortes o dibujos de los estados del clima, plumones y decoración a elección</li> <li><b>TALLER DEPORTIVO:</b> Ensayo de la revista de gimnasia</li> <li><b>MATEMÁTICA:</b> (control de tablas de multiplicar) OBJ: Recordar el cálculo de área de cuadrados y rectángulos.</li> <li><b>LENGUAJE:</b> Trabajo de producción escrita. Libro de MINEDUC pág. 107 y 108</li> </ul>								
<b>Aspectos generales</b>	<p><b>Informaciones:</b> Horario, jornada escolar:</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>								



Escuela Básica Particular Nº 41  
Rosa Marckmann de González Videla