



| AGENDA SEMANAL        |                                 |  |                        |
|-----------------------|---------------------------------|--|------------------------|
| NIVEL                 | Primeros Básicos                | SEMANA   | 30 mayo al 03 de junio |
| ASIGNATURA            | DOCENTE RESPONSABLE             | CORREO   |                        |
| Lenguaje              | Paola Vidal                     | <a href="mailto:Paola.vidal@colegiosantamariademaipu.cl">Paola.vidal@colegiosantamariademaipu.cl</a>           |                        |
| Matemática            | Paola Vidal                     | <a href="mailto:Paola.vidal@colegiosantamariademaipu.cl">Paola.vidal@colegiosantamariademaipu.cl</a>           |                        |
| Ciencias              | Rosana Soto                     | <a href="mailto:Rosana.soto@colegiosantamariademaipu.cl">Rosana.soto@colegiosantamariademaipu</a>              |                        |
| Historia              | Karla Valenzuela                | <a href="mailto:Karla.valenzuela@colegiosantamariademaipu.cl">Karla.valenzuela@colegiosantamariademaipu.cl</a> |                        |
| Inglés                | Fernanda Lorca                  | <a href="mailto:Maria.lorca@colegiosantamariademaipu.cl">Maria.lorca@colegiosantamariademaipu.cl</a>           |                        |
| Artes y Tecnología    | Rosalba Eguíluz                 | <a href="mailto:rosalba.eguiluz@colegiosantamariademaipu.cl">rosalba.eguiluz@colegiosantamariademaipu.cl</a>   |                        |
| Fe y Cultura Católica | Carolina Araneda                | <a href="mailto:Carolina.araneda@colegiosantamariademaipu.cl">Carolina.araneda@colegiosantamariademaipu.cl</a> |                        |
| Ed. Física y Salud    | Nicole Ruiz Urtubia             | <a href="mailto:nicole.ruiz@colegiosantamariademaipu.cl">nicole.ruiz@colegiosantamariademaipu.cl</a>           |                        |
| Música                | Luz Marina Gutiérrez Huenchúñir | <a href="mailto:Luz.gutierrez@colegiosantamariademaipu.cl">Luz.gutierrez@colegiosantamariademaipu.cl</a>       |                        |

| ASIGNATURA        | INSTRUCCIONES  |
|-------------------|--|
| <b>LENGUAJE</b>   | <p>Estimados estudiantes durante esta semana trabajaremos:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>-<b>Repaso contenidos del trimestre.</b></li><li> Club de lectura.</li><li> Control de lectura</li></ul> <p><b>Los estudiantes que se ausenten por diversos motivos a la clase, deberán realizar actividades que estarán disponible en la plataforma classroom de la asignatura</b></p> |
| <b>MATEMÁTICA</b> | <p>Estimados estudiantes durante esta semana trabajaremos:</p> <ul style="list-style-type: none"><li> Repaso contenidos del trimestre</li></ul> <p><b>Los estudiantes que se ausenten por diversos motivos a la clase, deberán realizar actividades que estarán disponible en la plataforma classroom de la asignatura</b></p>  |

|                 |  |
|-----------------|--|
| <b>CIENCIAS</b> | <p>Estimados estudiantes durante esta semana trabajaremos:</p> <p style="text-align: center;"> <b>31 de mayo Prueba Solemne Ciencias</b></p> <p><b>Los estudiantes que se ausenten por diversos motivos a la clase, deberán realizar actividades que estarán disponible en la plataforma classroom de la asignatura</b></p> |
| <b>HISTORIA</b> | <p>Estimados estudiantes durante esta semana trabajaremos:</p> <p style="text-align: center;"><b>30 de mayo Prueba Solemne Historia</b></p> <p><b>Los estudiantes que se ausenten por diversos motivos a la clase, deberán realizar actividades que estarán disponible en la plataforma classroom de la asignatura</b></p>   |

|                              |   |
|------------------------------|---|
|                              |   |
| <b>INGLÉS</b>                | <p>Durante esta semana, seguiremos estudiando las partes del cuerpo. Escucharemos una canción y luego practicaremos de forma escrita.</p> <p><b>Quienes no puedan asistir, deberán realizar la página 22 del student's book (leer la estrofa) y luego realizar la página 15 del activity book.</b></p>  |
| <b>ARTES VISUALES</b>        | <p>Queridos estudiantes para esta semana vamos a necesitar</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Estuche completo</li> <li>• Revistas (con imágenes de personas)</li> <li>• Pegamento en barra</li> </ul>  |
| <b>TECNOLOGÍA</b>            | <p>Queridos estudiantes para esta semana vamos a necesitar</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cuaderno de tecnología</li> <li>• Estuche completo</li> </ul>   |
| <b>Fe y Cultura Católica</b> | <p>OA: Repasar y revisar contenidos vistos en el Trimestre.</p> <p>Durante esta semana las y los estudiantes realizarán:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Reconocen a la Paloma Blanca como representación del Espíritu de Dios.</li> <li>• Recalcan que el cuidado de la Creación de Dios está a cargo de los seres humanos.</li> <li>• Destacan lo más importante de la Creación de Dios: La pareja Humana</li> </ul> |

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
|                                   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Las y los estudiantes que no asisten deben revisar el Classroom de Fe y Cultura Católica para revisar el contenido.</b></li> </ul>  |
| <b>ED.<br/>FÍSICA Y<br/>SALUD</b> | <p>Queridos estudiantes, durante esta semana realizaremos nuestra clase teórica correspondiente al mes de Junio. Comenzaremos con la Unidad II, relacionada con los elementos que componen la condición física: fuerza, velocidad, resistencia y flexibilidad. Recuerda asistir con tu cuaderno para realizar las actividades</p> <p><b>Los estudiantes que se ausenten por diversos motivos a la clase, deberán realizar actividad que estará disponible en la plataforma classroom de la asignatura</b></p> |
| <b>MÚSICA</b>                     | <p>Los y las estudiantes de primero básico escuchan, cantan y representan una canción.</p> <p> <b>Repasan para prueba solemne del 6 de junio</b></p> <p><b>Los estudiantes que se ausenten por diversos motivos a la clase, deberán realizar actividad que estará disponible en la plataforma classroom de la asignatura</b></p>   |

NOTICIAS

FECHAS

