



AGENDA SEMANAL			
NIVEL	Terceros Básicos	SEMANA	30 de mayo al 03 de junio
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
Lenguaje	Verónica Curaz	<a href="mailto:veronica.curaz@colegiosantamariademaipu.cl">veronica.curaz@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
Matemática	Fernanda Carrión	<a href="mailto:fernanda.carrion@colegiosantamariademaipu.cl">fernanda.carrion@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
Ciencias	Dominique Vásquez	<a href="mailto:Dominique.vasquez@colegiosantamariademaipu.cl">Dominique.vasquez@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
Historia	Nicol Recio	<a href="mailto:Nicol.recio@colegiosantamariademaipu.cl">Nicol.recio@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
Inglés	Fernanda Lorca	<a href="mailto:Maria.lorca@colegiosantamariademaipu.cl">Maria.lorca@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
Artes	Rosalba Eguiluz	<a href="mailto:Rosalba.eguiluz@colegiosantamariademaipu.cl">Rosalba.eguiluz@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
Tecnología	Rosalba Eguiluz	<a href="mailto:Rosalba.eguiluz@colegiosantamariademaipu.cl">Rosalba.eguiluz@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
Fe y Cultura Católica	Carolina Araneda H.	<a href="mailto:Carolina.araneda@colegiosantamariademaipu.cl">Carolina.araneda@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
Ed. Física y Salud	Nicol Ruiz Urtubia	<a href="mailto:nicole.ruiz@colegiosantamariademaipu.cl">nicole.ruiz@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
Música	Luz Marina Gutiérrez Huenchuñir	<a href="mailto:Luz.gutierrez@colegiosantamariademaipu.cl">Luz.gutierrez@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
Folklore	Valeria Adriazola Á.	<a href="mailto:Valeria.adriazola@colegiosantamariademaipu.cl">Valeria.adriazola@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
Autonomía y Cultura Escolar	Fabiola Durán	<a href="mailto:Fabiola.dura@colegiosantamariademaipu.cl">Fabiola.dura@colegiosantamariademaipu.cl</a>	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
<b>LENGUAJE</b>	<p>Estimados estudiantes, esta semana continuamos trabajando con:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Con textos no literarios, su propósito, características y estructura.</li> </ul> <p>Comprensión lectora.</p> <p><b>Trabajo texto página 90</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- En ortografía se trabajará el “uso de la coma”</li> <li>- Durante el 2do trimestre se realizarán comprensiones lectoras con notas acumulativas</li> </ul> <p><b>Siguiente libro es:</b>  <b>Nombre: La cama mágica de Bartolo</b>  Autor: Mauricio Paredes  Editorial: Alfaguara</p>  <p>Los estudiantes que por diferentes razones no asisten a clases deberán trabajar en las páginas mencionadas anteriormente</p>
<b>MATEMÁTICA</b>	<p>OA8  También conoceremos las tablas de multiplicar de manera progresiva, usando representaciones concretas y pictóricas. Expresaremos una multiplicación como una adición de sumandos iguales.</p> <p>OA21  Reconoceremos el perímetro de una figura regular y de una irregular.</p> <p>Aritmética:  Traer círculos de goma eva todas las clases  *Traer guardados dentro de una bolsa o sobre con nombre.</p> <p><b>Traer libro de actividades.</b>  <b>Páginas de trabajo en el cuaderno de actividades:</b>  <b>Primera clase Aritmética: 72-73</b>  <b>Segunda clase Aritmética: 74-75-76</b>  <b>Traer texto de estudio</b>  <b>Geometría: páginas 80 y 81 texto de estudio</b></p>

	<p>Los estudiantes que por diferentes razones no asisten a clases deberán trabajar en las páginas mencionadas anteriormente.</p>
<p><b>CIENCIAS</b></p>	<p>Queridos estudiantes:  Comenzamos a ver un contenido nuevo <b>“El sistema solar”</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Los componentes del sistema solar.</li> <li>- Cómo son los planetas.</li> </ul> <p>Esta semana solo trabajaremos texto del estudiante <b>pág. 51 y 52</b></p> <p><b>31 de mayo Prueba Solemne Ciencias</b></p> <p>Los alumnos que faltaron a la prueba parcial, esta será evaluada en la siguiente clase según horario del curso.</p>
<p><b>HISTORIA</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>Qué realizaremos esta semana?</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b><u>Iniciaremos la Unidad 2:</u></b> ¿Cómo vivían los antiguos griegos y romanos y qué nos legaron?  Páginas del texto: 48, 49, 50, 51.</li> <li>2. <b><u>Evaluación solemne de Historia Lunes 30 mayo:</u></b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Puntos Cardinales</li> <li>✓ Localización de objetos en cuadrículas</li> <li>✓ Representaciones de la Tierra: planisferio, mapamundi y sus características.</li> <li>✓ Reconocer ubicación de continentes y océanos.</li> <li>✓ Reconocer paralelos y meridianos.</li> <li>✓ Ubicación de zonas climáticas.</li> </ul> </li> </ol> <p><b><u>¡Te espero en clases con toda la energía!</u></b></p> <p>Los estudiantes que por diferentes razones no asisten a clases deberán trabajar en las páginas mencionadas anteriormente.</p>

INGLÉS	<p>Durante esta semana estaremos viendo rutinas relacionadas a expresar la hora. Quienes no puedan asistir, deberán observar la página 26 del student's book, repetir el diálogo y luego ir indicando las horas de la actividad 2 en base al audio que encontrarán en classroom.</p>
ARTES VISUALES	<p>Durante esta semana, finalizamos detalles del fondo marino creado en la asignatura de Artes y Tecnología.</p> <p>Se entregaran criterios a evaluar, para mejorar si es necesario, recomiendo traer lápices y decoración utilizados en tu trabajo.</p> <p><b>Se hace entrega de trabajo, para ser evaluado en asignaturas técnico artístico.</b></p> <p><b>¡¡¡No olvidar!!!</b></p> 
TECNOLOGÍA	<p>Esta semana comenzaremos con la unidad 2: definiremos <b>qué es un objeto tecnológico</b>, sus características y clasificaciones.</p> <p>✚ Necesitarás:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cuaderno de tecnología</li> </ul> <p>Estuche con tus útiles principales (lápiz grafito, goma, lápices de colores, pegamento y tijeras)</p>
CULTURA Y AUTONOMÍA ESCOLAR	<p>Queridos y queridas estudiantes, esta semana realizaremos una <b>Coevaluación del taller</b>, la cual dará origen a la segunda nota de la asignatura. Retroalimentamos la evaluación y de acuerdo a lo que cada uno/a contestó nos plantearemos metas para el siguiente trimestre.</p> <p><b>Recuerden que todos/as podemos mejorar y alcanzar nuestros objetivos.</b></p>
FE Y CULTURA CATÓLICA	<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 características del oratorio del colegio.</li> <li>• La Oración como comunicación con Dios.</li> <li>• Tipos de oración.</li> <li>• <b>Las y los estudiantes que no asisten deben revisar el Classroom de Fe y Cultura Católica para revisar los contenidos.</b></li> </ul>
FOLKLORE	<p>Estimados Alumnos: Esta semana <b>conoceremos cómo hacer una coreografía.</b></p>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nuestra evaluación tendrá un cambio de fecha, esta <u>se avisará en oportunamente.</u></li> </ul> <p>Información importante: Los alumnos/as que no se presenten en forma presencial por diversos motivos tendrán que realizar una actividad que estará disponible en la plataforma classroom de la asignatura.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Mucho éxito en sus pruebas solemnes queridos alumnos/as. 🙌👋</li> </ul> <p>Los estaré esperando, con mucho ánimo. Profe. Valeria. 😊</p>
<p><b>ED. FÍSICA Y SALUD</b></p>	<p>Queridos estudiantes, durante esta semana realizaremos nuestra clase teórica correspondiente al mes de Junio. Comenzaremos con la Unidad II, relacionada con las respuestas corporales y la intensidad del ejercicio. 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>
<p><b>MÚSICA</b></p>	<p>Los y las estudiantes de tercero básico conocen y practican una canción para cantar y tocar en metalófono.</p> <p>Se pide a todos los estudiantes llevar metalófono. Repasan para prueba solemne.</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



