



AGENDA SEMANAL			
NIVEL	Terceros Básicos	SEMANA	01 de agosto al 05 de agosto
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>Queridos estudiantes esta semana continuaremos trabajando con textos narrativos, como la leyenda.</p> <p><b><u>RECORDAR:</u></b> con el fin de apoyar a nuestros alumnos en la grafía, redacción y reforzar contenidos ya vistos, <b>solicitamos a Ud. el cuaderno de caligrafía Caligrafix vertical</b>, de 3ero básico, para comenzar a utilizarlo desde el <b>11 de agosto</b>.</p> <p><b>Texto</b> <b>Páginas 68 y 69</b></p> <p><b><u>LECTURA COMPLEMENTARIA</u></b> <b><u>PRUEBA: 19 DE AGOSTO</u></b></p> <p>Nombre: Gato, el perro más tonto del mundo. Autor: Felipe Jordán Editorial: Edebe</p> <p><b>Los estudiantes que por diferentes razones no asisten a clases deberán trabajar en las páginas indicadas anteriormente</b></p>
<b>MATEMÁTICA</b>	<p>OA8 OA9 Recordaremos las tablas de multiplicar de manera progresiva y las divisiones en el contexto de las tablas de hasta 10x10.</p> <p>OA14 Describir la localización de un objeto en un mapa simple o cuadrícula.</p> <p><b>Traer libro de actividades.</b> <b>Páginas de trabajo</b> <b>Tercera clase Geometría 112 y 113</b></p> <p>Control semanal tablas de multiplicar 6 y 7</p> <p>Prueba formativa: Se realizará prueba evaluada con los siguientes contenidos:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Multiplicaciones como sumas iteradas</li> <li>• Representación de multiplicaciones como matriz de puntos</li> <li>• Divisiones como repartición</li> <li>• Problemas Matemáticos de multiplicación y división</li> </ul> <p><b>Los estudiantes que por diferentes razones no asisten a clases deberán trabajar en las páginas indicadas anteriormente</b></p>

<b>CIENCIAS</b>	<p>Estimados estudiantes: Esta semana trabajaremos las <b>“eclipse de luna y sol”</b>. Utilizaremos el texto en las páginas 72, 74 y 75 y en el libro de actividades pág. 34 y 35.</p> <p><b>Prueba parcial:</b>  <b>Contenidos: sistema solar y características principales, planetas exteriores e interiores, movimiento de rotación y traslación, cuerpos celestes, vía láctea.</b>  <b>3° A: 4 DE AGOSTO</b>  <b>3° B: 3 DE AGOSTO</b>  <b>3° C: 3 DE AGOSTO</b>  <b>3° D: 4 DE AGOSTO</b></p> <p><b>Los estudiantes que por diferentes razones no asisten a clases deberán trabajar en las páginas indicadas anteriormente</b></p>
<b>HISTORIA</b>	<p>Estimados alumnos, esta semana realizaremos una retroalimentación del OA7 con el objetivo de profundizar los aprendizajes en cuanto a líneas paralelas su ubicación y función, representaciones de la Tierra, y vocabulario conceptual.</p> <p><b>Para nuestra clase necesitaremos:</b></p> <p><b>Cuaderno y libro de Historia</b>  <b>Estuche completo.</b></p> <p><b>¡¡Te Espero!!</b></p> <p><b>Los estudiantes que por diferentes razones no asisten a clases deberán revisar el classroom de la asignatura</b></p>

<p><b>INGLÉS</b></p>	<p>Durante esta semana, escucharemos una historia relacionada a actividades que forman parte de una rutina. Esta historia se encuentra en el student's book p. 30 y 31. También, complementaremos la historia con el activity book p. 18</p> <p><b>Quienes no puedan asistir, deberán leer/escuchar la historia del student's book p. 30 y 31 y luego realizar la página 18 del activity book.</b></p>
<p><b>ARTES VISUALES</b></p>	<p>Estudiantes y apoderados, Durante esta semana, trabajaremos en la construcción de un panteón Griego</p> <p>Para esto necesitaremos los siguientes materiales:</p> <p>1 Cartón de liso de 30 x 25 cm 4 rectángulos de cartón corrugado de 4 x 15 cm 3 rectángulos de cartón corrugado de 30 x 2 Cola fría Tijeras</p> <p style="text-align: center;"><b>Saludos.</b></p>
<p><b>TECNOLOGÍA</b></p>	<p>Estudiantes y apoderados, Durante esta semana, trabajaremos en la construcción de máquinas simples, específicamente la rueda y los engranajes</p> <p>Para esto necesitaremos los siguientes materiales:</p> <p>2 Cartones de 30 x 30 (que los estudiantes puedan recortar) Plumones Pegamento Tijeras 3 clip mariposa</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p style="text-align: center;"><b>Saludos</b></p>
<p><b>CULTURA Y AUTONOMÍA ESCOLAR</b></p>	<p><b>Queridos/as estudiantes:</b> ¡Bienvenidos/as! Después de unas reparadoras vacaciones, que esperamos que hayan disfrutado, les contamos que comenzaremos con un tema nuevo: <b>"Estrategias de Estudio"</b>. Durante la semana comenzaremos con una de las más importantes, <b>"LA TOMA DE APUNTES"</b>. Realizaremos una actividad lúdica de trabajo colaborativo y luego nos prepararemos para poner en práctica la toma de apuntes.</p> <p><b>¡Prepárense para aprender y practicar lo que ya saben!</b></p>

<p><b>FE Y CULTURA CATÓLICA</b></p>	<p>OA: Presentan Liturgia de Pentecostés.</p> <p>Durante esta semana las y los estudiantes realizarán:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Celebran como grupo curso la Liturgia.</li> <li>• Definen y reflexionan los 7 dones del Espíritu Santo.</li> <li>• Cantan e invocan al Espíritu Santo.</li> <li>• Esta evaluación de Carácter práctico es con nota al libro.</li> </ul> <p><b>Las y los estudiantes que no asisten deben revisar el Classroom de Fe y Cultura Católica para revisar el contenido.</b></p>
<p><b>FOLKLORE</b></p>	<p>Estimados Alumnos: Esperando hayan tenido unas gratas vacaciones de invierno les <b>informo que esta semana trabajaremos clase teórica y conocerán nuevas danzas folklóricas que posteriormente aprenderán.</b></p> <p><u>No olvidar:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>pañuelo de género</u></li> <li>• <u>Cuaderno.</u></li> </ul> <p><b>Los estaré esperando, con mucho ánimo. Profesora Valeria.😊</b></p>
<p><b>ED. FÍSICA Y SALUD</b></p>	<p>Queridos estudiantes, durante esta semana realizaremos la clase teórica correspondiente al mes de Agosto. Conoceremos los aspectos que identifican a Chile en el Folklore, como: símbolos patrios, comidas típicas, juegos tradicionales y los pasos básicos de nuestro baile folclórico La Cueca. 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 practican canción "Home" en metalófono. Preparan su prueba en parejas de interpretación en Metalófono de canción "Home".</p> <p>Se pide a todos los estudiantes llevar metalófono.</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



