



AGENDA SEMANAL			
NIVEL	7° BÁSICO	SEMANA	12 AL 16 DE JUNIO
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
LENGUAJE	Constanza Montecinos	<a href="mailto:constanza.montecinos@colegiosantamariademaipu.cl">constanza.montecinos@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
MATEMÁTICA	Karen Benavides	<a href="mailto:karen.benavides@colegiosantamariademaipu.cl">karen.benavides@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
CIENCIAS NATURALES	Paula Correa	<a href="mailto:paula.correa@colegiosantamariademaipu.cl">paula.correa@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
HISTORIA	Macarena Canales	<a href="mailto:macarena.canales@colegiosantamariademaipu.cl">macarena.canales@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
INGLES	Catalina Sandoval	<a href="mailto:angeola.tirado@colegiosantamariademaipu.cl">angeola.tirado@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
TECNOLOGÍA	Fabiola Meneses	<a href="mailto:fabiola.meneses@colegiosantamariademaipu.cl">fabiola.meneses@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
ARTES	Natalie Vásquez	<a href="mailto:natalie.vasquez@colegiosantamariademaipu.cl">natalie.vasquez@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
MÚSICA	Tamara Gallegos	<a href="mailto:Tamara.gallegos@colegiosantamariademaipu.cl">Tamara.gallegos@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
ED. FÍSICA Y SALUD	Ramon Arcos	<a href="mailto:ramon.arcos@colegiosantamariademaipu.cl">ramon.arcos@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
FE Y CULTURA CATOLICA	Ximena Sasso	<a href="mailto:ximena.sasso@colegiosantamariademaipu.cl">ximena.sasso@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
FOLKLORE	Valeria Adriazola	<a href="mailto:valeria.adriazola@colegiosantamariademaipu.cl">valeria.adriazola@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
Taller de Deportes	Valeria Adriazola	<a href="mailto:valeria.adriazola@colegiosantamariademaipu.cl">valeria.adriazola@colegiosantamariademaipu.cl</a>	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUAJE	<p>Estimados/as estudiantes,</p> <p>Durante esta semana seguiremos trabajando con la nueva unidad III: Mitología y relatos de creación. Comenzarán con la presentación de los mitos. Las fechas serán entregadas según la profesora de lenguaje.</p> <p>Los estudiantes realizan prueba corporativa de la asignatura el día 12 de Junio</p> <p>Temario:</p> <p>Competencias lectoras</p> <p>Localizar</p> <p>Interpretar</p> <p>Evaluar</p> <p>Tipo de textos:</p> <p>Texto informativo</p> <p>Historieta/Viñeta</p> <p>Texto Mitológico</p> <p>Club de lectura: Mejorando mi cuento.</p>
MATEMÁTICA	<p>Estimados y estimadas estudiantes, durante esta semana se trabajará de manera pictórica y simbólica, transformaran de fracción de denominador 10 al decimal y viceversa.</p> <p>se solicita que en las clases se mantenga su estuche completo: 2 lápices de grafito HB, lápiz pasta imborrable (2 colores), un sacapuntas, 1 goma de borrar, 1 tijeras, 1 pegamento en barra, 12 lápices de colores, lápiz pasta azul o negro y destacados.</p> <p>Además, durante esta semana se realizará la evaluación corporativa de matemática el día 13 de junio con los siguientes contenidos a evaluar.</p>



	<p>Realizar cálculos que involucren las cuatro operaciones en el contexto de la resolución de problemas.</p> <p>Demostrar que comprenden el concepto de razón de manera concreta, pictórica y simbólica, en forma manual.</p> <p>Demostrar que comprenden el concepto de porcentaje de manera concreta, pictórica y simbólica, de forma manual.</p> <p>Artículo 31: Evaluaciones Externas y Corporativas</p> <p>Los estudiantes que obtengan un 70% de logro en estas evaluaciones optarán a una nota 7,0 en la asignatura correspondiente.</p> <p>Que tengan una excelente semana.</p> <p>Nos vemos en la siguiente clase.</p> <p>Se retoman los controles, con los contenidos tratados, recuerde que cada evaluación entregada, debe realizar su corrección, con ejercicios de manera ordenada en su carpeta.</p>
CIENCIAS NATURALES	<p>Durante esta semana los estudiantes lograrán conocer y comprender la definición de fuerza y sus características. Analizan diagramas de caída libre.</p> <p>Actividad: identifican vectores en una fuerza y describen tipos de fuerzas</p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>
HISTORIA	<p>Estimados estudiantes, esta semana iniciaremos nuestra nueva unidad "Edad Media", donde analizaremos sus características generales.</p> <p>No olviden que esta semana tienen prueba corporativa el jueves 15 de junio.</p> <p>Que tengan una excelente semana 😊</p>
INGLES	<p>Dear Students,</p> <p>Durante esta semana finalizamos las presentaciones y evaluaciones de la actividad del póster musical que debe contener:</p> <p>Información de un artista o banda (origen, grandes éxitos, género musical, etc).</p> <p>Imágenes, recortes o dibujos del artista o banda</p> <p>Los cursos que ya hayan terminado sus presentaciones, darán inicio a la UNIDAD 2: Climate change and natural disasters.</p> <p>Pens to paper!</p>
TECNOLOGÍA	<p>Unidad 2: Establecimiento del diseño solución</p> <p>Los estudiantes comienzan a realizar un trabajo en clases a partir del rediseño de un objeto tecnológico, descrito con diferentes temas abarcados en clases. (Toda la información debe estar en su cuaderno, se podrá utilizar para el desarrollo de la actividad con nota)</p> <p>Los estudiantes siempre deben traer su cuaderno.</p> <p>*Los trabajos y guías se realizan en clases*</p>
ARTES	<p>Unidad 2: El lenguaje fotográfico.</p> <p>Los estudiantes realizan guía evaluada en relación con los contenidos aprendidos de la fotografía para potenciar su aprendizaje.</p> <p>*Para el desarrollo de la guía pueden utilizar su cuaderno con la información vista en clases*</p>
MÚSICA	<p>Los y las estudiantes de séptimo básico deben traer su instrumento, ya que se comenzará a un nuevo repertorio, y el no traer instrumento lo atrasa y lo puede perjudicar para la próxima evaluación.</p> <p>Se trabajará repertorio nuevo por lo que...</p>



	<p>FAVOR NO OLVIDAR EL INSTRUMENTO</p> <p>En caso de olvidar el instrumento en casa, el apoderado debe enviar un correo informando el olvido del instrumento <a href="mailto:tamara.gallegos@colegiosantamariademaipu.cl">tamara.gallegos@colegiosantamariademaipu.cl</a></p>
ED. FÍSICA Y SALUD	<p>Estimados estudiantes esta semana continuamos con la unidad número 2 correspondiente a atletismo. Esta clase será práctica donde trabajaremos técnica de salto de longitud y salto triple.</p> <p>Recuerda asistir con:</p> <p>Uniforme de clase teórica correspondiente. Cuaderno de educación física. buzo institucional. botella de hidratación (agua). Los estaré esperando. Profesor Ramón Arcos. ¡Nos vemos! 😊👍</p>
FOLKLORE	<p>Queridos Alumnos y Alumnas: Esta semana continuaremos aprendiendo sobre la danza folklórica de la zona Centro, para esta clase necesitarán los siguientes materiales:</p> <p>Pañuelo de tela. (pañuelo de cueca) cuaderno buzo azul del colegio. botella con agua ( prohibida la gatorade o power). Los estaré esperando con mucho ánimo. PROFE. VALERIA 😊</p>
Taller de Cultura y Autonomía Escolar	<p>Queridos/as estudiantes: Luego de enviarles un cariñoso saludo, les comentamos que esta semana en el Taller de Cultura y Autonomía Escolar, seguiremos desarrollando la autonomía como tema central de nuestra clase.</p> <p>Trabajaremos además en la presentación de una actividad práctica enfocada en el trabajo colaborativo y el entendimiento del concepto antes mencionado.</p> <p>¡Los esperamos con todo el ánimo y energía! 😊</p>
FE Y CULTURA CATÓLICA	<p>Unidad 2: “Somos testigos del Espíritu Santo en nuestra comunidad Cristiana” OA 5: Reconocer los dones y frutos más significativos que manifiesta a diario la acción del Espíritu Santo. Pentecostés y ver contenidos profundos sobre el tema.</p>
Taller de deportes	<p>Queridos Estudiantes, esta semana realizaremos clase práctica, donde continuaremos avanzando, trabajando y finalizando con el deporte de colaboración y oposición “El Voleibol” .</p> <p>Materiales para la clase:</p> <p>Cuaderno y lápiz buzo azul del colegio botella con agua Los estaremos esperando con mucho ánimo. 😊</p>