



AGENDA SEMANAL			
NIVEL	7° BÁSICO	SEMANA	16 al 18 DE AGOSTO
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
LENGUAJE	Constanza Montecinos	constanza.montecinos@colegiosantamariademaipu.cl	
MATEMÁTICA	Karen Benavides	karen.benavides@colegiosantamariademaipu.cl	
CIENCIAS NATURALES	Paula Correa	paula.correa@colegiosantamariademaipu.cl	
HISTORIA	Macarena Canales	macarena.canales@colegiosantamariademaipu.cl	
INGLES	Catalina Sandoval	angeola.tirado@colegiosantamariademaipu.cl	
TECNOLOGÍA	Fabiola Meneses	fabiola.meneses@colegiosantamariademaipu.cl	
ARTES	Natalie Vásquez	natalie.vasquez@colegiosantamariademaipu.cl	
MÚSICA	Tamara Gallegos	Tamara.gallegos@colegiosantamariademaipu.cl	
ED. FÍSICA Y SALUD	Ramon Arcos	ramon.arcos@colegiosantamariademaipu.cl	
FE Y CULTURA CATOLICA	Ximena Sasso	ximena.sasso@colegiosantamariademaipu.cl	
FOLKLORE	Valeria Adriazola	valeria.adriazola@colegiosantamariademaipu.cl	
Taller de Deportes	Valeria Adriazola	valeria.adriazola@colegiosantamariademaipu.cl	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUAJE	Estimados/as estudiantes, <i>Durante esta semana los estudiantes comenzarán el intensivo de la asignatura</i> enfocándose en las habilidades de comprensión lectora en base a los tipos de textos vistos en la unidad, vocabulario, idea principal y secundaria. Club de lectura: Debate
MATEMÁTICA	Estimadas y estimados estudiantes, durante esta semana realizaremos la retroalimentación de la evaluación parcial. Además, comenzaremos a trabajar en la unidad 3 “Geometría”, en donde aprenderemos las características principales del círculo, calculando el perímetro conociendo radio o diámetro. No se aplicará control semanal, a excepción de estudiantes que deban alguna evaluación. Que tengan una excelente semana. Nos vemos en la siguiente clase.
CIENCIAS NATURALES	Durante esta semana los estudiantes lograrán responder la guía de indagación de deriva continental y placas tectónicas. Curso 7ºB tendrá evaluación sobre métodos de separación de mezcla 7ºB: miércoles 09 de agosto. Actividad: guía de aprendizaje placas tectónicas Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente
HISTORIA	Estimados estudiantes, esta semana continuaremos nuestra unidad “Edad Media”, trabajaremos una guía de aprendizaje que engloba las temáticas vistas de la unidad. ¡Que tengan una excelente semana! 😊
INGLES	Dear Students,



	<p>Durante esta semana, practicaremos cómo expresar causas y efectos (zero conditional) e identificaremos el vocabulario de desastres naturales.</p> <p>Pens to paper!</p>
TECNOLOGÍA	<p>Unidad 2: Establecimiento del diseño solución</p> <p>Los estudiantes deben realizar la maqueta del objeto rediseñado anteriormente, para esto deben traer materiales reciclables que se auto solicitaron: cartón (cajas de cereales, cajas de zapatos, pasta de dientes, etc.), plástico (mica, tapas de bebidas, etc.)</p> <p>Las maquetas deben medir: 20 x 25 cm. Horizontal 25 x 20 cm vertical.</p> <p>*Los trabajos se realizan en clases*</p>
ARTES	<p>Unidad 4: Íconos sociales de diversas épocas y culturas</p> <p>Los estudiantes comienzan a elaborar trabajo de stencil: Pop- art de icono social. Los materiales que necesitaremos son:</p> <p>Cartón forrado Block Lápiz mina, goma Tijeras Mezclador Esponja</p> <p>*DEBEN TRAER LA IMAGEN DE SU ICONO SOCIAL EN ALTO CONTRASTE IMPRESA (BLANCO Y NEGRO) *</p>
MÚSICA	<p>Los y las estudiantes de séptimo básico deben traer su décima lista y su instrumento, además de traer materiales reciclados para comenzar a fabricar sus trajes medievales.</p>
ED. FÍSICA Y SALUD	<p>Estimados estudiantes esta semana en la unidad de folklor nacional. Esta clase será teórica. Mostrando video explicativo para realización posterior de pasos básicos a practicar.</p> <p>Recordar que esta unidad tendrá puntuación clase a clase por participación para su posterior evaluación.</p> <p>En esta clase organizaremos además la fonda del curso donde serán divididos según stand solicitados.</p> <p><u>Recuerda asistir con:</u> Pañuelo para la cueca. Cuaderno de educación física. Uniforme correspondiente a clase teórica. botella de hidratación (agua).</p> <p>Los estaré esperando. ¡Nos vemos! 😊👍</p>
FOLKLORE	<p>Queridos Alumnos y Alumnas: Esta semana trabajaremos clase práctica reforzando la coreografía de la danza de la zona Centro. para esta clase necesitarán los siguientes materiales:</p> <p>cuaderno buzo azul del colegio.</p> <p>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 durante esta semana en el Taller de Cultura y Autonomía Escolar, seguiremos con nuestro tema, “El Compromiso”. Reforzaremos la importancia de “sentirnos comprometidos” con lo que hacemos, manifestando motivación con lo que a diario nos exige ser estudiantes partícipes de nuestra propia educación y formación. Por otro lado realizaremos nuestra Coevaluación del segundo trimestre, proceso en el cual reflexionar sobre lo que nuestro profesor/a ha podido percibir de nuestro avance durante el trimestre. <i>¡Los esperamos con todo el ánimo y energía!</i> 😊</p>
FE Y CULTURA CATÓLICA	<p>Unidad 2: “Somos testigos del Espíritu Santo en nuestra comunidad Cristiana” OA 18: Señalar ejemplos o hechos significativos del testimonio del P. Hurtado en relación a los Sacramentos. Escuchar la canción sobre la Solidaridad. “Hoy quiero contar lo que está pasando” y “canción de San Alberto Hurtado” último plazo para revisar: LA CRUZ. Aprender la canción de la camioneta verde. Alberto, hoy resuena tu nombre.</p>
TALLER DE DEPORTES	<p>Queridos Estudiantes, esta semana corresponde a clase teórica, donde a través de un video conocerán un nuevo deporte y los fundamentos básicos del deporte KORFBALL. Materiales para la clase: uniforme del colegio cuaderno Lápiz. Los estaremos esperando con mucho ánimo. 😊</p>