



AGENDA SEMANAL			
NIVEL	7° BÁSICO	SEMANA	24 AL 28 DE JULIO
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	<p>Estimados/as estudiantes, Durante esta semana trabajaremos con la unidad de identidad, realizando una biografía. A la vez repasaremos habilidades de comprensión lectora y realizaremos controles.</p> <p>EVALUACIÓN DÍA DE MONITOREO DE LECTURA: MIÉRCOLES 26 DE JULIO En el Classroom encontraras el link de acceso y la clave en el horario de 15:00 a 21:00 horas <i>Artículo 32: Evaluaciones Externas, Los estudiantes que obtengan un 70% de logro en estas evaluaciones optarán a una nota 7,0 en la asignatura correspondiente.</i></p> <p>Club de lectura: Potenciando nuestra escritura creativa.</p>
MATEMATICA	<p>Estimadas y estimados estudiantes, durante esta semana comprenderán el concepto de proporciones, identificando las principales características de las proporciones directas y las proporciones inversas, trabajando las diferencias entre ambas.</p> <p>EVALUACIÓN DÍA DE MONITOREO DE MATEMÁTICA: JUEVES 27 DE JULIO. En el Classroom encontraras el link de acceso y la clave en el horario de 15:00 a 21:00 horas <i>Artículo 32: Evaluaciones Externa, los estudiantes que obtengan un 70% de logro en estas evaluaciones.</i></p> <p>Recordar que esta semana tenemos la evaluación parcial. 7°A: Viernes 28 de julio. 7°B: Lunes 24 de julio.</p>



	<p>7°C: Jueves 27 de julio. 7°D: Miércoles 26 de julio. 7°E: Miércoles 26 de julio.</p> <p>Temario</p> <ul style="list-style-type: none">• Adición y sustracción de números enteros• Porcentaje• Lenguaje algebraico <p>Que tengan una excelente semana. Nos vemos en la siguiente clase.</p>
CIENCIAS NATURALES	<p>Durante esta semana los estudiantes lograrán comprender la teoría de la tectónica de placas Actividad: realizan la página 79 del texto del estudiante.</p> <p>Para 7B-7C-7D se realizará la prueba parcial sobre métodos de separación de mezcla. 7B: miércoles 26 de julio 7C: viernes 28 de julio 7D: viernes 28 de julio</p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>
HISTORIA	<p>Estimados estudiantes, esta semana continuaremos nuestra unidad “Edad Media”, analizando la conformación de nuevas naciones como el Imperio Bizancio, los reinos francos y el surgimiento del islam. Además del cisma de oriente.</p>
INGLES	<p>Dear Students, Durante esta semana, continuaremos practicando cómo describir acciones realizadas en el pasado usando pasado simple (verbos regulares e irregulares) e identificaremos la forma negativa del pasado simple. Además, en la clase de 45 minutos, realizaremos nuestra evaluación parcial del segundo trimestre. El temario es el siguiente:</p> <ul style="list-style-type: none">• Environment vocabulary• Classification of problems (land, air, water)• Past simple: regular and irregular verbs <p>Pens to paper!</p>
TECNOLOGÍA	<p>Unidad 2: Establecimiento del diseño solución Los estudiantes comienzan a realizar una guía de trabajo en clases a partir del rediseño de un objeto tecnológico (un objeto que ya exista deben crear un nuevo diseño donde pueden agregar objetos para mejorar el funcionamiento) 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) Los estudiantes siempre deben traer su cuaderno.</p> <p>*Los trabajos y guías se realizan en clases*</p>
ARTES	<p>Unidad: La escultura, medio de expresión y creación OA: Alumnos conformados en grupos inician representación de proyecto minimal en maqueta acorde a boceto previo.</p>



	<p>Materiales:</p> <ul style="list-style-type: none">● Cuaderno croquis o croquera por alumno● 1 caja de zapatos por grupo● Plasticina 12 colores por grupo <p>*Los trabajos se realizan 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 está preparando la evaluación por lo que...</p> <p>FAVOR NO OLVIDAR EL INSTRUMENTO</p>
ED. FÍSICA Y SALUD	<p>Estimados estudiantes continuamos con la unidad número 2 correspondiente a atletismo. Esta clase será de evaluación de la carrera de salto alto.</p> <p><u>Recuerda asistir con:</u> Cuaderno de educación física. Uniforme correspondiente a clase práctica (buzo). botella de hidratación (agua).</p> <p>Los estaré esperando. Profesor Ramón Arcos.</p> <p>¡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 la semana en el Taller de Cultura y Autonomía Escolar, seguiremos trabajando la “Motivación”, esta vez aplicada al ámbito escolar.</p> <p>Reforzaremos la importancia de sentirnos motivados, para el cumplimiento de nuestras metas y sueños en todo ámbito de la vida.</p> <p>Materiales Actividad:</p> <ul style="list-style-type: none">- Letra de una canción que te motive o tenga frases motivadoras.- Destacador.- 2 hojas de cartulina de algún color claro que te guste.- Plumón. <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”</p> <p>OA 15: Señalar las etapas y condiciones de la canonización de los Santos en la vida de la Iglesia Universal.</p> <p>Ejemplos de Santos Chilenos, beatos internacionales y las etapas por las que tuvieron que pasar.</p> <p>Contenidos sobre la Santidad y etapas.</p>
Taller de deportes	<p>Queridos Estudiantes, esta semana realizaremos clase práctica, donde realizarán un partido de hockey con sus compañeros.</p> <p>Materiales para la clase:</p>



	buzo azul del colegio útiles de aseo botella con agua cuaderno Los estaremos esperando con mucho ánimo. 😊
--	---

FECHA	ASIGNATURA/PLATAFORMA	NIVEL	HORARIO
Lunes 24 y Martes 25 de julio	Área Socioemocional	4º a IVº medio	15:00 a 21:00 horas <i>*1º a 3º básico presencial en clase de Orientación.</i>
Miércoles 26 julio	Lectura	2º básico a IIº medio	15:00 a 21:00 horas <i>*2º básico 8:00 a 13:00 horas</i>
Jueves 27 Julio	Matemática	3º básico a IIº medio	15:00 a 20:00 horas