



AGENDA SEMANAL			
NIVEL	6° básicos	SEMANA	09 al 13 de OCTUBRE
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
LENGUAJE	Cristina Jerez	Cristina.jerez@colegiosantamariademaipu.cl	
MATEMÁTICA	Ana Carreño	ana.carreno@colegiosantamariademaipu.cl	
CIENCIAS NATURALES	Mariela Sotomayor	mariela.sotomayor@colegiosantamariademaipu.cl	
HISTORIA	Alexandra Silva	alexandra.silva@colegiosantamariademaipu.cl	
INGLES	Fernanda Lorca	maria.lorca@colegiosantamariademaipu.cl	
TECNOLOGÍA	Fabiola Meneses	fabiola.meneses@colegiosantamariademaipu.cl	
ARTES	Natalie Vásquez Rosales	natalie.vasquez@colegiosantamariademaipu.cl	
MÚSICA	Tamara Gallegos	Tamara.gallegos@colegiosantamariademaipu.cl	
ED. FÍSICA Y SALUD	Francisca Oyarce Campos	francisca.oyarce@colegiosantamariademaipu.cl	
FE Y CULTURA CATOLICA	Ximena Sasso	ximena.sasso@colegiosantamariademaipu.cl	
FOLKLORE	Francisca Oyarce Campos	francisca.oyarce@colegiosantamariademaipu.cl	
Taller de Deportes	Valeria Adriazola	valeria.adriazola@colegiosantamariademaipu.cl	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUAJE	<p>Queridos estudiantes: Durante esta semana realizaremos afiches de propaganda y de publicidad. Deberán traer materiales para la confección de afiches: Hoja de block, lápices de colores, imágenes.. Realizaremos la evaluación de la lectura complementaria "Quique hache" Club de lectura: Opiniones Recuerden: Siempre tener listos para trabajar sus cuadernos de caligrafía.</p>
MATEMATICA	<p>Estimados y estimadas estudiantes: Durante esta semana determinan soluciones de ecuaciones que involucran sumas, restas y multiplicación de manera pictórica y simbólica. Recordar control semanal de contenidos ya trabajados. Que tengan una excelente semana. Nos vemos en la siguiente clase.</p>
CIENCIAS NATURALES	<p>Durante esta semana se presentarán los trabajos de la feria científica. Recordar que deben revisar su correo constantemente, el día 15 de septiembre se envió por correo la información y pauta de evaluación del proyecto. Además, se explicó en clases la forma de realizar el trabajo y se monitoreo con avances semanales. Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>



HISTORIA	<p>Estimados estudiantes: Espero que estén muy bien, en esta semana retomamos los contenidos de nuestra asignatura, abordaremos la conformación del territorio nacional chileno durante el siglo XIX. Iniciando con la integración de los territorios del norte de Chile “. Se trabajará cuadro resumen de la conformación del territorio nacional. Recuerden traer su texto escolar y que tengan una excelente semana 😊</p>
INGLES	<p><i>Hello students:</i> Durante esta semana, en la clase de 90 minutos continuaremos aprendiendo sobre los hábitats en que los animales viven y practicaremos nuestra comprensión lectora. En la clase de 45 minutos, tomaremos los controles pendientes de los trabalenguas y deletreos. See you in class! :)</p>
TECNOLOGÍA	<p>PROYECTAR UNA VIVIENDA DEL FUTURO (2100) EN UN PLANO DE PLANTA; EN DISEÑO FRONTAL; Y, EN MAQUETA A ESCALA, CONSIDERANDO FUENTES DE ENERGIA RENOVABLES. Alumnos realizan secuencia de acciones para el diseño, confección y prueba de un producto que satisfaga una necesidad propuesta, desarrollan plano, boceto, y maqueta a escala <u>Materiales semana 1 de actividad:</u> Cuaderno cuadriculado de tecnología, hoja de papel milimétrico. Lápiz grafito Lápices de colores de madera regla goma Los trabajos se realizan en clases* Entregas: Diseño frontal con listado de características Plano /escala 1 cm = 1 m Maqueta</p>
ARTES	<p>Unidad: El arte en el espacio público Los estudiantes del 6°A realizaran un proyecto mural en base a boceto previo y técnicas de dibujo y color vistas en clases. Continuamos aplicación de color sobre diseño definitivo (evaluaciones independientes) Materiales: Cuaderno croquis o croquera por alumno, Lápiz grafito, goma, acrílicos, pinceles, 1 hoja de block médium 99 ½, mezclador, Delantal o pechera, diario para cubrir mesas y pañitos húmedos para limpiar pinceles. Los estudiantes del 6°B, C D y E presentarán el proyecto mural colaborativo en base a boceto previo escogido grupalmente, cada uno pintando un fragmento de éste. Materiales: Cuaderno croquis o croquera por alumno y Fragmento terminado para su evaluación. *Los trabajos se realizan en clases*</p>
MÚSICA	<p>Los y las estudiantes de sexto deben traer su cuaderno e instrumento para trabajar el nuevo repertorio de exploración sonora.</p>



ED. FÍSICA Y SALUD	<p>Estimados estudiantes esta semana nuestra clase continua enfocada al acondicionamiento físico, la cual tiene por objetivo comenzar a preparar la revista de gimnasia 2023.</p> <p>Se sugiere el uso de <u>gorro y bloqueador</u> por las altas temperaturas. Debes presentarte con lo siguiente: Buzo institucional, cuaderno de educación física y botella con agua para hidratarte.</p> <p>Los estaré esperando, con mucho ánimo. Profesora Francisca.</p>
FOLKLORE	<p>Estimados estudiantes para nuestra clase continuaremos con la nueva unidad de bailes Internacionales, el cual corresponde por nivel el jarabe tapatío (México).</p> <p>Recordar que esta clase es teórica por ende deben venir con su uniforme institucional.</p> <p>Debes presentarte con lo siguiente: Cuaderno de educación física.</p> <p>Los estaré esperando, con mucho ánimo.</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 trabajando en un nuevo concepto, "autoestima", pero esta vez aplicado al ámbito escolar y su importancia para el cumplimiento de las metas y sueños personales.</p> <p>Durante la clase buscaremos analizar y comprender este nuevo concepto aplicado al ámbito escolar y realizaremos una entretenida actividad que fomentará la reflexión personal.</p> <p><i>¡Los esperamos con todo el ánimo y energía! 😊</i></p>
FE Y CULTURA CATOLICA	<p>UNIDAD IV: " Todo cristiano está llamado a la Santidad" Conducta de entrada: 1. Concepto de felicidad, Amar y Testimonio.</p> <p>OA_15 Descubrir la santidad de vida, como el esfuerzo diario y sistemático por buscar la voluntad de Dios, expresada en el amor y en el compromiso permanente con los más empobrecidos de la Tierra.</p> <p>CELEBRACIÓN DE LITURGIA - OBJ: CONOCER VIDA SOBRE SANTA TERESITA DE LOS ANDES</p>
TALLER DE DEPORTES	<p>Queridos alumnos y alumnas: Esta semana tendremos clase teórica donde se realizarán actividades en la sala.</p> <p>Materiales para la clase: cuaderno y lápiz.</p> <p>Los estaremos esperando con mucho ánimo. 😊</p>