



AGENDA SEMANAL			
NIVEL	5° BÁSICO	SEMANA	02 al 06 OCTUBRE
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
LENGUAJE	Fernanda Bravo	<a href="mailto:fernanda.bravo@colegiosantamariademaipu.cl">fernanda.bravo@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
MATEMÁTICA	Camila Espina	<a href="mailto:camila.espina@colegiosantamariademaipu.cl">camila.espina@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
CIENCIAS NATURALES	Mariela Sotomayor	<a href="mailto:mariela.sotomayor@colegiosantamariademaipu.cl">mariela.sotomayor@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
HISTORIA	Alexandra Silva	<a href="mailto:alexandra.silva@colegiosantamariademaipu.cl">alexandra.silva@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
INGLES	Catalina Sandoval	<a href="mailto:catalina.sandoval@colegiosantamariademaipu.cl">catalina.sandoval@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	Andrea Espinoza	<a href="mailto:andrea.espinoza@colegiosantamariademaipu.cl">andrea.espinoza@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
Fe y Cultura Católica	Carolina Araneda Henríquez	<a href="mailto:carolina.araneda@colegiosantamariademaipu.cl">carolina.araneda@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
Taller de Deportes	Valeria Adriazola	<a href="mailto:valeria.adriazola@colegiosantamariademaipu.cl">valeria.adriazola@colegiosantamariademaipu.cl</a>	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUAJE	<p>Queridos estudiantes:</p> <p>Durante esta primera semana del trimestre, iniciaremos oficialmente la cuarta y última unidad del año (U4: ¿Qué nos ha permitido conocer la ciencia y la tecnología?), en la que trabajaremos la <b>biografía</b>.</p> <p><b>Lectura complementaria:</b> Para los meses de octubre y noviembre, leeremos “Mi abuela la loca”, de José Ignacio Valenzuela.</p> <p><b>Club de lectura:</b> Expresaremos argumentos y opiniones, preparándonos para tener un debate.</p> <p><b>Recuerden:</b> Siempre tener listos para trabajar sus cuadernos de caligrafía.</p>
MATEMÁTICA	<p>Estimados y estimadas estudiantes:</p> <p>Durante esta semana conoceremos las unidades de medida estandarizadas en el contexto de resolución de problemas.</p> <p><b>No olvidar que para sus clases deben contar con regla, lápices de colores y lápiz grafito.</b></p> <p>Que tengan una excelente semana.</p> <p>Nos vemos en la siguiente clase.</p>
CIENCIAS NATURALES	<p>Durante esta semana los estudiantes estudiarán la importancia de la electricidad en tiempos actuales. Utilizarán página 144 del texto</p> <p>Actividad: se realizará retroalimentación de prueba solemne del 2° trimestre.</p> <p><b>RECORDAR.</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>-Esta semana tienen prueba parcial (temario se encuentra en classroom)</li><li>-Esta semana deben entregar <b>AVANCE DE SU PROYECTO DE FERIA CIENTÍFICA.</b></li></ul>



	Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente
HISTORIA	Estimados estudiantes: Espero que estén muy bien, en esta semana retomamos los contenidos de nuestra asignatura, abordaremos los contenidos de Periodo Colonial en Chile, características políticas administrativas, virreinos e instituciones coloniales. Se trabajará con mapa entregado en clases, favor no olvidar y traer todas las clases. Recuerden traer su texto escolar 😊
INGLES	<i>Hello students:</i> Durante esta semana, en la clase de 90 minutos aprenderemos a distinguir palabras singulares y plurales. En la clase de 45 minutos, tomaremos los controles del trabalenguas de la página 77 y deletreo de palabras. See you in class! :)
TECNOLOGÍA	Unidad: Secuencia completa de generación de producto tecnológico, con foco en búsqueda de información, representación gráfica, planificación, elaboración, prueba y análisis crítico Alumnos continuarán Secuencia de acciones para el diseño, confección y prueba de un producto que satisfaga una necesidad propuesta <u>Materiales por grupo:</u> Cuaderno cuadriculado de tecnología 1 caja de cartón grande de cartón corrugado 1 caja de témpera 12 colores 4 pinceles 4 tijeras 4 reglas de 30 cm. 4 lápices grafito cola fría 1 mica transparente tamaño carta Los trabajos se realizan en clases*
ARTES	<b>Unidad: Celebraciones de Chile y el mundo</b> Alumnos iniciarán su elaboración de un sombrero según boceto previo realizado previamente en clases <u>Materiales:</u> Cuaderno croquis o croquera por alumno con boceto previo realizado en clases ½ pliego cartón forrado tijeras stick fix 1 carpeta de cartulina o papeles lustre Elementos para decorar a elección (Ejemplo: escarcha, lentejuelas, plumas, etc.) <b>*Los trabajos se realizan en clases*</b>
MÚSICA	Los y las estudiantes de quinto básico deberán traer los siguientes materiales, marcadores de colores vivos no pasteles, plato de cartón blanco, (tamaño: que cubra la cara del estudiante), cartulinas de colores, pegamento, 1 carpeta. Esto para la confección de una máscara que utilizaremos para la próxima evaluación, Además de no olvidar, traer cuaderno y el instrumento.



ED. FÍSICA Y SALUD	<p><u>Queridos alumnos y alumnas:</u> Esta semana realizaremos variados juegos y actividades en el patio, en donde pondremos en práctica lo aprendido en la unidad anterior sobre la condición física, elevando la frecuencia cardiaca.</p> <p>Recuerden presentarse a clases con:</p> <p>Buzo del colegio. Cuaderno amarillo. Botella de agua, <b>con agua.</b> Bloqueador solar. Jockey (color azul). Saludos ¡Nos vemos!</p> <p><b>Profesora Andrea Espinoza E.</b> 😊👍</p>
FOLKLORE	<p>Estimados estudiantes primero quisiera agradecer su hermosa participación en nuestra presentación artística folklórica 2023.</p> <p>En nuestra clase iniciaremos con una nueva Unidad El folklore Internacional y se consignarán sus calificaciones.</p> <p><b>Cabe destacar su compromiso , RESPETO y entusiasmo siempre. Me siento orgullosa de ustedes por el trabajo realizado.</b></p> <p>Debes presentarte con lo siguiente:</p> <p>Buzo institucional. Cuaderno de educación física. Botella con agua para hidratarte.</p> <p><b>Los estaré esperando, con mucho ánimo. Profesora Francisca.</b></p>
TALLER DE DEPORTES	<p>Queridos alumnos y alumnas: Esta semana tendremos clase práctica donde se realizarán actividades recreativas.</p> <p><b>Materiales para la clase:</b></p> <p><b>buzo del colegio.</b> <b>botella con agua.</b> <b>cuaderno y lápiz.</b></p> <p>Los estaremos esperando con mucho ánimo. 😊</p>
TALLER DE CULTURA Y AUTONOMÍA ESCOLAR	<p><b>Queridos/as estudiantes:</b> Luego de enviarles un cariñoso saludo, les comentamos que durante esta semana en el Taller de Cultura y Autonomía Escolar, comenzaremos a trabajar en un nuevo concepto, “autoestima” y su importancia para el cumplimiento de las metas y sueños personales.</p> <p>Durante la clase buscaremos analizar y comprender este nuevo concepto, además de evaluar nuestro nivel de autoestima.</p> <p><b>¡Los esperamos con todo el ánimo y energía!</b> 😊</p>
FE Y CULTURA CATÓLICA	<p>Queridos niños y niñas: Durante esta semana las y los niños y niñas aprenderán y desarrollarán parte de la Unidad: Iniciación de gestos y de signos para celebrar la fe.</p> <p><b>OA9: Comprender la Gracia de Dios en Los Sacramentos PREPARAR LITURGIA - ORGANIZACIÓN DE ESTA.</b></p> <p>Se organizan con los grupos de trabajo, los cantos , las lecturas y otros para la primera evaluación del Trimestre: La Liturgia.</p>