



AGENDA SEMANAL II° TRIMESTRE			
NIVEL	II° MEDIO	SEMANA	04 AL 07 DE SEPTIEMBRE 2023
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
LENGUA Y LITERATURA	Valentina Saavedra	<a href="mailto:valentina.saavedra@colegiosantamariademaipu.cl">valentina.saavedra@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
MATEMÁTICA	Carlos Bozo	<a href="mailto:carlos.bozo@colegiosantamariademaipu.cl">carlos.bozo@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
INGLES	Vanessa Arellano	<a href="mailto:vanessa.arellano@colegiosantamariademaipu.cl">vanessa.arellano@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
HISTORIA	Almendra Brizuela	<a href="mailto:almendra.brizuela@colegiosantamariademaipu.cl">almendra.brizuela@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
BIOLOGÍA	Paula Correa	<a href="mailto:paula.correa@colegiosantamariademaipu.cl">paula.correa@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
FÍSICA	Paulina Rojas	<a href="mailto:paulina.rojas@colegiosantamariademaipu.cl">paulina.rojas@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
QUÍMICA	Vicente Osorio	<a href="mailto:vicente.osorio@colegiosantamariademaipu.cl">vicente.osorio@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
TECNOLOGÍA	Fabiola Meneses	<a href="mailto:fabiola.meneses@colegiosantamariademaipu.cl">fabiola.meneses@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
ED FÍSICA y SALUD	Bastían Pohler	<a href="mailto:bastian.pohler@colegiosantamariademaipu.cl">bastian.pohler@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
MÚSICA	Juan Leuthner	<a href="mailto:juan.leuthner@colegiosantamariademaipu.cl">juan.leuthner@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
FE Y CULTURA CATÓLICA	Claudia Peredo	<a href="mailto:claudia.peredo@colegiosantamariademaipu.cl">claudia.peredo@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
TALLER FOLKLORE	Francisca Oyarce	<a href="mailto:francisca.oyarce@colegiosantamariademaipu.cl">francisca.oyarce@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
TALLER DE ORIENTACIÓN VOCACIONAL	Karla Riquelme	<a href="mailto:karla.riquelme@colegiosantamariademaipu.cl">karla.riquelme@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
TALLER CULTURA Y AUTONOMIA ESCOLAR	Tamara Morales	<a href="mailto:tamara.morales@colegiosantamariademaipu.cl">tamara.morales@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
COORDINADORA ACADÉMICA ENSEÑANZA MEDIA	Sofía Pincheira G.	<a href="mailto:sofia.pincheira@colegiosantamariademaipu.cl">sofia.pincheira@colegiosantamariademaipu.cl</a>	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUA Y LITERATURA	<p>Esta semana los y las estudiantes <b>rendirán el tercer ensayo SIMCE</b> evaluado. También se trabajará el lenguaje figurado en textos del género dramático y se realizará un control formativo.</p> <p><b>Club de lectura:</b> Debate</p>
MATEMÁTICA	<p>Estimadas y estimados estudiantes, esta semana se realizará un ensayo SIMCE de matemática, el cuál es con calificación sumativa y se evaluarán los siguientes contenidos:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Operatoria de números enteros y racionales</li><li>• Ordenar números racionales en la recta numérica</li></ul>



	<ul style="list-style-type: none"><li>● Potencias</li><li>● Raíces</li><li>● Ecuaciones lineales</li><li>● Sistemas de ecuaciones</li><li>● Teorema de Tales</li><li>● Análisis de gráfico</li><li>● Probabilidad simple</li></ul> <p>Además, se comenzará con el contenido de función inversa y reforzaremos mediante el libro foco matemático los sistemas de ecuaciones lineales.</p> <p>¡Que tengan una excelente semana! Saludos cordiales</p>
INGLÉS	<p>Dear Students,</p> <p>Durante esta semana prepararemos evaluación “role-play sobre ir al médico” y conocerán la unidad 3 “Your time to shine”</p> <p><b>Unidad3: Your time to shine.</b></p> <p>Pens to paper!</p>
HISTORIA	<p>Estimados estudiantes</p> <p>Esta semana comenzaremos a ver “La sociedad chilena a mediados del siglo XX”, comprendiendo la población de mediados del siglo XX y algunas características del impacto de la migración campo-ciudad.</p> <p>Trabajaremos con ppt y análisis de fuentes (visuales y estadísticas)</p> <p>Les comento también, que deberán traer materiales para actividad <b>(estos son por grupo) (2° Clase de la semana)</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Cartón piedra mediano color negro (55 x77 cm)</li><li>- Cartulinas de colores pequeñas (10x10 cm)</li><li>- Lápices, plumones y destacadores</li><li>- Pegamento y tijeras</li><li>- Imágenes del proceso de independencia de Chile (pequeñas)</li></ul> <p><b>Que tengan una excelente semana 😊</b></p>
BIOLOGÍA	<p>Durante esta semana los estudiantes lograrán describir la función y organización del núcleo celular, a partir de los experimentos de John Gurdon.</p> <p>Actividad: Desarrollan guía de aprendizaje sobre los experimentos del núcleo celular.</p>



	Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.
FÍSICA	<p>Estimados y estimadas estudiantes:</p> <p>Durante esta semana continuaremos identificando fuerzas presentes en nuestro entorno. En específico, reconocerás: Fuerza de Gravedad, Fuerza Normal, Fuerza Tensión y Fuerza de Roce.</p> <p>Que tengan una excelente semana Saludos cordiales</p>
QUÍMICA	<p>Durante esta semana los estudiantes lograrán retroalimentar la evaluación parcial de estequiometría en soluciones.</p> <p>Actividad: los y las estudiantes desarrollan de manera individual la retroalimentación de la evaluación parcial de estequiometría en soluciones.</p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>
TECNOLOGÍA	<p>Unidad 2: Oportunidades y desafíos de la tecnología en la actualidad</p> <p>Los estudiantes recuerdan el concepto de recurso y se vincula a los recursos que puedan acceder para su beneficio. Es por que deben realizar un trabajo escrito en lenguaje culto formal, donde se ofrezca un servicio para realizar en el colegio.</p> <p>La pauta de evaluación se puede encontrar en Classroom y en el cuaderno de cada estudiante.</p>
ED FÍSICA Y SALUD	<p>Estimados estudiantes esta semana comenzamos con todos los preparativos de nuestra fonda de curso para el Día de la Chilenidad. Además, ensayamos la presentación del sábado 30 de septiembre.</p> <p><b>El proceso de decoración se realizará el último bloque del jueves con sus profesores guías.</b></p> <p><u>Recuerda asistir con:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Pañuelo para la cueca.</b></li><li>- <b>Saco</b></li><li>- Cuaderno de educación física.</li><li>- Buzo institucional</li><li>- botella de hidratación (agua).</li></ul> <p><b>Los estaré esperando.</b></p>



	¡Nos vemos!
MÚSICA	Los y las estudiantes conocen su <b>Retroalimentación</b> del <b>proyecto musical; canción Cariñito</b> , según la pauta de evaluación revisada en clases. Se inicia el trabajo Vocal Conocen el texto y cantan la melodía con un acompañamiento Audiovisual.
TALLER FOLKLORE	Estimados estudiantes esta semana nuestra clase la enfocaremos a la PRÁCTICA Y APRENDIZAJE de nuestra danza correspondiente a la presentación del sábado 30 de septiembre.  Para nuestra clase debes presentarte con lo siguiente:  ★ <b>BUZO institucional.</b> ★ Cuaderno Amarillo. ★ Botella de agua para Hidratar.  <b>Los estaré esperando, con mucho ánimo. Profesor Marcos y Profesora Francisca. 😊</b>
FE Y CULTURA CATÓLICA	<b>Unidad 4: “Descubriendo la colaboración en la civilización del amor de otras profesiones de fe”.</b>  <b>Reconocen el concepto de Religión y sus características</b>  <b>OA_14 Reconocer el significado de religión y su importancia para el desarrollo del ser humano</b>  Conoceremos técnicas de disertación y preparan las disertaciones referentes a las diversas religiones del mundo y sus características.
TALLER DE ORIENTACIÓN VOCACIONAL	Estimados/as Estudiantes: esta semana retomamos trabajo en el libro desde la página 47 a la 49.
TALLER CULTURA Y AUTONOMIA ESCOLAR	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 nuestro más reciente tema, “La solidaridad, como parte de la formación valórica. Seguiremos indagando en la importancia de la solidaridad, analizaremos este valor aplicado en el hogar y visualizaremos los videos preparados por los y las compañeras de tu curso, en el cual deberán demostrar un acto de solidaridad.  ¡Los esperamos con todo el ánimo y energía! 😊



**COLEGIO SANTA MARÍA DE MAIPÚ**

[www.colegiosantamariademaipu.cl](http://www.colegiosantamariademaipu.cl)