



AGENDA SEMANAL III° TRIMESTRE			
NIVEL	II° MEDIO	SEMANA	10 AL 13 DE OCTUBRE 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	Ruth Calvo	<a href="mailto:ruth.calvo@colegiosantamariademaipu.cl">ruth.calvo@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 Flores	<a href="mailto:fabiola.flores@colegiosantamariademaipu.cl">fabiola.flores@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 realizarán el ensayo SIMCE nº4 (evaluación parcial). También se realizará y revisará una guía de ejercitación de comprensión lectora, en base a textos argumentativos y líricos. Se solicita a los estudiantes que traigan o mantengan en el colegio sus libros ministeriales y Contextos ya que se trabajan constantemente en clases.</p> <p>Se realiza control semanal.</p> <p><b>Club de lectura:</b> Debate</p>
MATEMÁTICA	<p>Estimadas y estimados estudiantes, esta semana repasaremos números racionales mediante una guía de ejercitación. Además, trabajaremos productos</p>



	<p>notables y factorización utilizando el libro foco el libro Foco Matemático.</p> <p><b>Se realizará control con nota acumulativa sobre los siguientes temas:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>● <b>Operatoria de números enteros y racionales</b></li><li>● <b>Potencias</b></li><li>● <b>Raíces</b></li><li>● <b>Logaritmos</b></li><li>● <b>Ecuaciones</b></li><li>● <b>Sistemas de ecuaciones</b></li><li>● <b>Productos notables y factorización</b></li></ul> <p>¡Que tengan una excelente semana! Saludos cordiales</p>
INGLÉS	<p>Dear Students, Durante esta semana practicarán escritura y listening. Conocerán la estructura para reportar lo oído “reported speech”.</p> <p><b>Unidad3: Your time to shine.</b></p> <p>Pens to paper!</p>
HISTORIA	<p>Estimados estudiantes:</p> <p>Esta semana realizaremos una guía de transformaciones demográficas en Chile, además de empezar “el tiempo de las reformas” en los años 60’, que comprende la reforma agraria, la educacional y la chilenización y nacionalización del cobre.</p> <p><b>¡Que tengan una buena semana! 😊</b></p>
BIOLOGÍA	<p>Durante esta semana los estudiantes trabajarán con habilidades del pensamiento científico y ejercitación en función al contenido trabajado en clase anterior sobre ciclo celular: mitosis. Se realiza retroalimentación de la solemne del II trimestre.</p> <p>Actividad: realizarán guía de ejercitación.</p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>
FÍSICA	<p>Estimados y estimadas estudiantes:</p> <p>Durante esta semana comprenderás las Leyes de Newton. Además, aplicarás lo aprendido a la resolución de problemas.</p> <p>Que tengan una excelente semana</p>



	Saludos cordiales.
QUÍMICA	<p>Durante esta semana los estudiantes lograrán divulgar su investigación científica relacionada al sistema nervioso, química orgánica o soluciones químicas.</p> <p>Actividad: los y las estudiantes presentan su investigación o proyecto de la feria científica al profesor y grupo curso.</p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>
TECNOLOGÍA	<p><b>Unidad: “Lámparas realizadas con un propósito 4R” (Reducir, Reutilizar, Reciclar y Recuperar)</b></p> <p>Oportunidades y desafíos de la tecnología en la actualidad. Diseño y elaboración de una lámpara decorativa realizada con material reciclado, aplicando circuito eléctrico simple (básico), dando solución, a través de una adaptación sustentable, a una lámpara de velador o escritorio personalizada.</p> <p><u>Traer semana 1 de actividad:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>● Croquera o cuaderno croquis (diseño)</li></ul> <p><b>*Los trabajos se realizan en clases*</b></p> <p><b>Orden de actividades por semana</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Diseñar en hoja de block y pintar, definir materiales para lámpara</li><li>2. Creación de circuito</li><li>3. Elaboración pantalla</li><li>4. Ensamblado de pantalla y circuito</li><li>5. Evaluación</li></ol>
ED FÍSICA Y SALUD	<p>Estimados estudiantes esta semana continuamos la unidad N°3 sobre: “Deporte colectivo: Tenis de mesa” Aprenderemos Servicio y golpes básicos.</p> <p><b>Recuerda revisar el video de hábitos saludables que está disponible en classroom.</b></p> <p><u>Recuerda asistir con:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Bloqueador solar.</b></li><li>- <b>Jockey azul marino</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	<p>Los y las estudiantes Repasan el contenido de “la cueca” y <b>Presentan su copla de 4 versos, la cual deben rimar 1-3, 2-4.</b></p> <p>Practican e interpretan una cueca a elección como curso.</p> <p><b>“No olvidar su instrumento musical” (pandero).</b></p>
TALLER FOLKLORE	<p>Estimados estudiantes para nuestra clase continuaremos con la nueva Unidad de bailes Internacionales, el cual corresponde por nivel al seleccionado por ustedes con anterioridad.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● Recordar que esta clase es práctica por ende deben venir con su buzo institucional.</li><li>● Debido a las altas temperaturas usar gorro y aplicar bloqueador solar.</li></ul> <p>Debes presentarte con lo siguiente:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● Cuaderno de educación física.</li><li>● botella de agua para hidratar.</li><li>● kit de higiene personal.</li></ul> <p><b>Los estaré esperando, con mucho ánimo. Profesora Francisca.</b></p>
FE Y CULTURA CATÓLICA	<p><b>Unidad 4: “Descubriendo la colaboración en la civilización del amor de otras profesiones de fe”.</b></p> <p><b>Reconocen el concepto de Religión y sus características</b></p> <p><b>OA_14 Reconocer el significado de religión y su importancia para el desarrollo del ser humano.</b></p> <p>Realizan disertaciones referentes a las diversas religiones del mundo y sus características</p> <p>Realizan Prueba de las Religiones del mundo.</p>
TALLER DE ORIENTACIÓN VOCACIONAL	<p>Estimados/as Estudiantes: esta semana comenzamos a trabajar con el test de Holland.</p>
TALLER CULTURA Y AUTONOMIA 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>



**COLEGIO SANTA MARÍA DE MAIPÚ**

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

	¡Los esperamos con todo el ánimo y energía! 😊
--	---