



AGENDA SEMANAL I° Trimestre			
NIVEL	II° MEDIO	SEMANA	22 al 24 de mayo 2024
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABE	CORREO	
ORIENTACIÓN	Alejandra Segovia	<a href="mailto:alejandra.segovia@colegiosantamariademaipu.cl">alejandra.segovia@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
LENGUA Y LITERATURA	Valentina Saavedra	<a href="mailto:valentina.saavedra@colegiosantamariademaipu.cl">valentina.saavedra@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
MATEMÁTICA	Iván Cornejo	<a href="mailto:ivan.cornejo@colegiosantamariademaipu.cl">ivan.cornejo@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
INGLÉS	Alejandro Osés	<a href="mailto:vanessa.arellano@colegiosantamariademaipu.cl">vanessa.arellano@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
HISTORIA	Kesia Ocaranza	<a href="mailto:kesia.ocaranza@colegiosantamariademaipu.cl">kesia.ocaranza@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
BIOLOGÍA	Daniela Letelier	<a href="mailto:daniela.letelier@colegiosantamariademaipu.cl">daniela.letelier@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	Aylin Vallejos Laura Zapata	<a href="mailto:laura.zapata@colegiosantamariademaipu.cl">laura.zapata@colegiosantamariademaipu.cl</a> <a href="mailto:aylin.vallejos@colegiosantamariademaipu.cl">aylin.vallejos@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
ED FÍSICA Y SALUD	Bastián Pohler	<a href="mailto:bastian.pohler@colegiosantamariademaipu.cl">bastian.pohler@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
MÚSICA	Verónica Jiménez	<a href="mailto:juan.leuthner@colegiosantamariademaipu.cl">juan.leuthner@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
FÉ Y CULTURA CATÓLICA	Cluadia Peredo	<a href="mailto:claudia.peredo@colegiosantamariademaipu.cl">claudia.peredo@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
TALLER FOLKLORE	Valeria Adriazola	<a href="mailto:valeria.adriazola@colegiosantamariademaipu.cl">valeria.adriazola@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
TALLER DE ORIENTACIÓN VOCACIONAL	Alejandra Segovia	<a href="mailto:alejandra.segovia@colegiosantamariademaipu.cl">alejandra.segovia@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	Dámari Steck	<a href="mailto:damari.steck@colegiosantamariademaipu.cl">damari.steck@colegiosantamariademaipu.cl</a>	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
ORIENTACIÓN	Por esta semana no tendremos clases de Orientación.
LENGUA Y LITERATURA	Esta semana se continúa ejercitando la escritura argumentativa, como comienzo de la unidad 2: género argumentativo. También se realizará la lectura de diversos textos del mismo género, con la finalidad de conocer su estructura y elementos principales. Se reitera que deben traer lápices pasta o destacadores de tres colores distintos de su elección.  <b>Materiales: carpeta color rojo, tres destacadores, cuaderno de</b>



	<b>caligrafía y libro contexto.</b>
MATEMÁTICA	<p>Durante esta semana trabajaremos:</p> <p>Contenido: Solución de la ecuación de segundo grado por factorización y ecuación general resolvente</p> <p>Actividad: resolver problemas que involucren el cálculo de raíces de la ecuación</p> <p>Materiales: Cuaderno, Lápiz, libro focos</p> <p><b>Páginas a trabajar en el libro Focos estándar elemental y adecuado página 26-41</b></p> <p><b>Además rendirán rezagados de las pruebas solemnes</b></p>
INGLÉS	<p>Durante esta semana, para finalizar los contenidos realizaremos el cierre y retroalimentación de la unidad 1, para posterior comenzar con la unidad 2.</p> <p><b>Materiales:</b> texto del estudiante.</p>
HISTORIA	<p>Esta semana se avanza en investigación y stand para la exposición del día 30 de mayo en conmemoración del Mes del Mar. El tema este año es la contaminación de los Océanos y los grupos de trabajo ya están asignados. Deben traer los materiales necesarios, ya que este avance lleva calificación.</p>
BIOLOGÍA	<p>Durante esta semana los estudiantes lograrán conocer las funciones de las estructuras de las células nerviosas.</p> <p>Actividad: rotularan células nerviosas</p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente</p>
FÍSICA	<p>Durante esta semana los estudiantes conocerán las principales características de un Movimiento Rectilíneo Uniforme.</p> <p><b>Actividad:</b></p> <p>Los estudiantes desarrollarán actividades propuestas en clases.</p> <p>Conocerán las principales características de un Movimiento Rectilíneo Uniforme (M.R.U). Determinarán la ecuación itinerario para la posición de un móvil que se mueve con M.R.U.</p> <p>Ante cualquier duda escribir al docente a cargo de la asignatura.</p>
QUÍMICA	<p>Durante esta semana los estudiantes lograrán aprender sobre el cálculo de concentraciones físicas.</p> <p>Actividad: los y las estudiantes realizan los ejercicios planteados por</p>



	<p>el profesor en su cuaderno.</p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>
TECNOLOGÍA	<p>Durante esta semana avanzaremos en nuevo contenido de unidad, por ende:</p> <p><b>Recordar traer el cuaderno de tecnología.</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Lápices</li><li>- Se realizará una RETROALIMENTACIÓN de los contenidos vistos</li><li>- Evaluación de proceso.</li></ul> <p>Promedios del primer trimestre.</p>
ED FÍSICA Y SALUD	<p>Estudiantes, durante esta semana tendremos <b>clases prácticas</b> y continuaremos con la unidad de balonmano, trabajarán posicionamiento y estrategias de juego. Recuerda asistir con: <b>Uniforme correspondiente a clase (buzo)</b>, cuaderno amarillo, y botella de agua.</p>
MÚSICA	<p>Estudiantes,</p> <p>Esta semana se evalúa la canción “Canto a la diferencia”, recuerden traer su instrumento a clases.</p> <p>Evaluación de proceso.</p> <p>Promedios del primer trimestre.</p>
FE Y CULTURA CATÓLICA	<p><b>Unidad 2: “La vocación, un llamado a la transformación del mundo, a través de la vida comunitaria</b></p> <p><b>OA_4</b> Reconocer el significado de comunidad, tipos de comunidad y sus principios Reconocen las características que definen una comunidad y sus tipos.</p>
TALLER FOLKLORE	<p>Estudiantes, durante esta semana tendremos <b>Práctica</b> , donde conocerán e iniciarán Unidad N° II - la danza de la Zona Norte Religioso y Zona Central (huaso).</p> <p>Recuerda asistir con: Pañuelo - Buzo institucional y botella plástica de agua.- mujeres con falda de cualquier color.</p>
TALLER DE ORIENTACION VOCACIONAL	<p>Estimados estudiantes : esta semana finalizaremos el módulo 1 “Proyecto de Vida “ con una autoevaluación.</p>
TALLER CULTURA Y AUTONOMIA ESCOLAR	<p>Durante esta semana en el Taller de Cultura y Autonomía Escolar, continuaremos trabajando el concepto de respeto e identificaremos aquellas acciones que llevamos a cabo durante nuestro día a día, en las cuales nos respetamos y cómo podemos cambiar aquellas en las</p>



COLEGIO SANTA MARÍA DE MAIPÚ

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

	cuales no nos tratamos con respeto.
--	-------------------------------------