



AGENDA SEMANAL I° Trimestre		
NIVEL	II° MEDIO	SEMANA
		10 al 14 de junio 2024
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABE	CORREO
ORIENTACIÓN	Alejandra Segovia	alejandra.segovia@colegiosantamariademaipu.cl
LENGUA Y LITERATURA	Valentina Saavedra	valentina.saavedra@colegiosantamariademaipu.cl
MATEMÁTICA	Iván Cornejo	ivan.cornejo@colegiosantamariademaipu.cl
INGLÉS	Alejandro Osos	vanessa.arellano@colegiosantamariademaipu.cl
HISTORIA	Kesia Ocaranza	kesia.ocaranza@colegiosantamariademaipu.cl
BIOLOGÍA	Daniela Letelier	daniela.letelier@colegiosantamariademaipu.cl
FÍSICA	Paulina Rojas	paulina.rojas@colegiosantamariademaipu.cl
QUÍMICA	Vicente Osorio	vicente.osorio@colegiosantamariademaipu.cl
TECNOLOGÍA	Aylin Vallejos Laura Zapata	laura.zapata@colegiosantamariademaipu.cl aylin.vallejos@colegiosantamariademaipu.cl
ED FÍSICA Y SALUD	Bastián Pohler	bastian.pohler@colegiosantamariademaipu.cl
MÚSICA	Verónica Jiménez	juan.leuthner@colegiosantamariademaipu.cl
FÉ Y CULTURA CATÓLICA	Cluadia Peredo	claudia.peredo@colegiosantamariademaipu.cl
TALLER FOLKLORE	Valeria Adriazola	valeria.adriazola@colegiosantamariademaipu.cl
TALLER DE ORIENTACIÓN VOCACIONAL	Alejandra Segovia	alejandra.segovia@colegiosantamariademaipu.cl
TALLER CULTURA Y AUTONOMIA ESCOLAR	Tamara Morales	tamara.morales@colegiosantamariademaipu.cl
COORDINADORA ACADÉMICA ENSEÑANZA MEDIA	Dámari Steck	damari.steck@colegiosantamariademaipu.cl

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
ORIENTACIÓN	Reconocer la percepción de riesgos frente al consumo de drogas y alcohol
LENGUA Y LITERATURA	Esta semana continuaremos trabajando en la ejercitación de comprensión lectora a partir de textos argumentativos, específicamente, el texto "La Agenda Digital" de Contextos p. 158 y el texto de lectura complementaria "Yo, adolescente". Además, realizaremos la retroalimentación de la evaluación solemne.. Materiales: carpeta color rojo, tres destacadores, cuaderno de



	caligrafía y libro contexto.
MATEMÁTICA	<p>Durante esta semana trabajaremos:</p> <p>Contenido: Aplicar la función cuadrática en resolución de problemas</p> <p>Actividad: resolver problemas que permitan la evaluación de la función</p> <p>Materiales: Cuaderno, Lápiz, libro focos</p> <p>Páginas a trabajar en el libro Focos estándar elemental y adecuado página 26-41</p> <p>Importante: El martes 11/06 rinden evaluación corporativa, la cuál mide objetivos estudiados durante el primer trimestre, se sugiere revisar material de apoyo trabajado la semana anterior.</p>
INGLÉS	<p>Durante esta semana, trabajaremos en actividad de vocabulario (rosco) y analizaremos videos y textos relacionados a "Healthy lifestyle"</p> <p>Materiales: Texto del estudiante y cuaderno.</p>
HISTORIA	<p>Esta semana se continuará trabajando el contenido de la Segunda Guerra Mundial. Esta vez se analizará el desarrollo de la Guerra con PPT y material audiovisual. Además se dará énfasis a sus graves consecuencias como el Holocausto.</p>
BIOLOGÍA	<p>Durante esta semana los estudiantes revisarán la evaluación solemne.</p> <p>Conocerán cómo se propaga el impulso nervioso y cómo ocurre la sinapsis química y eléctrica. También describirán como algunos sustancias nocivas interfieren en la sinapsis química</p> <p>Actividad: guía entregada por docente</p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente</p>
FÍSICA	<p>Durante esta semana los estudiantes continuarán reconociendo las principales características de un Movimiento Rectilíneo Uniforme.</p> <p>Actividad:</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. Además,</p>



	<p>analizarán los gráficos para un M.R.U. Trabajan en guía de actividades.</p> <p>Ante cualquier duda escribir al docente a cargo de la asignatura.</p>
QUÍMICA	<p>Durante esta semana los estudiantes lograrán ejercitar las unidades de concentración físicas y químicas.</p> <p>Actividad: los y las estudiantes desarrollan la guía de ejercicios entregada por el docente.</p> <p>Se les recuerda que deben asistir con su calculadora científica.</p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>
TECNOLOGÍA	<p>Durante esta semana comenzaremos a trabajar EL AVANCE DEL AFICHE EN RELACIÓN A LA MODA RÁPIDA, utilizando la información investigada en clases.</p>
ED FÍSICA Y SALUD	<p>Estudiantes, durante esta semana tendremos clases prácticas y continuaremos con la unidad de balonmano, trabajarán jugadas colectivas, practicarán la evaluación de la unidad .Recuerda asistir con: Uniforme correspondiente a la clase (buzo), cuaderno amarillo y botella de agua.</p> <p>Conocerán la próxima evaluación.</p>
MÚSICA	<p>Comenzamos a realizar un afiche sobre los diferentes periodos de la Historia de la música Mostrando de forma creativa los diferentes , contextos, métodos de registro y medios de transmisión.</p>
FE Y CULTURA CATÓLICA	<p>Unidad 2: “La vocación, un llamado a la transformación del mundo, a través de la vida comunitaria</p> <p>OA_4 OA_7 Comprender el significado de vocación como llamado.</p> <p>Reconocen las características que tiene la vocación en el orden sacerdotal y en los laicos</p>
TALLER FOLKLORE	<p>Estudiantes, durante esta semana tendremos Práctica ,donde practicarán pasos y posturas, iniciando la primera parte de la coreografía de la danza.</p> <p>Recuerda asistir con: Buzo institucional y botella plástica de agua.- mujeres que bailan zona Centro con falda de cualquier color y pañuelo.</p>
TALLER DE ORIENTACION VOCACIONAL	<p>Estimados/as Estudiantes:</p> <p>Esta semana recibirán una charla de NEM y Ranking- Los expositores esta vez será CEPECH.</p>



COLEGIO SANTA MARÍA DE MAIPÚ

www.colegiosantamariademaipu.cl

TALLER
CULTURA Y
AUTONOMIA
ESCOLAR

Durante esta semana en el Taller de Cultura y Autonomía Escolar, comenzaremos a trabajar el concepto de responsabilidad con el fin de poder desarrollar nuestra autonomía en el Colegio, centrándonos específicamente en la responsabilidad individual como herramienta para nuestro futuro.