



AGENDA SEMANAL I° Trimestre			
NIVEL	I° MEDIO	SEMANA	12 al 14 de agosto 2024
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
ORIENTACIÓN	Alejandra Segovia	alejandra.segovia@colegiosantamariademaipu.cl	
LENGUA Y LITERATURA	Antonella Coloma	antonella.coloma@colegiosantamariademaipu.cl	
MATEMÁTICA	María José Zárate	mariajose.zarate@colegiosantamariademaipu.cl	
INGLÉS	Vanessa Arellano	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	Ramon Arcos	ramon.arcos@colegiosantamariademaipu.cl	
MÚSICA	Verónica Jiménez	juan.leuthner@colegiosantamariademaipu.cl	
FÉ Y CULTURA CATÓLICA	Claudia 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	Esta semana comprenderemos la importancia de tener relaciones sanas como parte de nuestro autocuidado e identidad prevención de “violencia en el pololeo”
LENGUA Y LITERATURA	esta semana veremos los tipos de textos argumentativos, además de reforzar el contenido anteriormente visto sobre esta unidad . Se recuerda que la última clase de la semana se realizará un control con nota acumulativa Materiales: carpeta color rojo, tres destacadores, cuaderno de caligrafía.
MATEMÁTICA	Durante esta semana trabajaremos: Contenido: Sistemas de ecuaciones Actividad: Análisis de cantidad de soluciones de un sistemas y resolución de problemas asociados a sistemas 2x2 Materiales: cuaderno, carpeta y estuche.
INGLÉS	Durante esta semana, continuaremos con la preparación del English Day , practican Lipdub para presentar el día 14 de agosto , junto a sus profesores guías. Materiales: Cartulinas, adornos, plumones, tijeras, pegamento, etc.
HISTORIA	Esta semana revisaremos el modelo económico de Chile a inicios del siglo XIX y la conformación de la sociedad finisecular. Además, continuaremos con el proyecto “aulas conectadas” Del cual los estudiantes están trabajando en el informe sobre el lugar que les tocó investigar. También, comienzan las tareas de decoración de la sala para implementar el proyecto.
BIOLOGÍA	Durante esta semana los estudiantes lograrán describir los factores que afectan a la fotosíntesis. Actividad: Deberán traer su texto escolar y trabajarán con las páginas 100- 101. Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente
FÍSICA	Durante esta semana comenzaremos nuestra nueva unidad : Luz y óptica geométrica. Los estudiantes reconocerán las principales teorías sobre la naturaleza de la luz: La teoría corpuscular y la



	<p>Teoría ondulatoria.</p> <p>Actividad:</p> <p>Los estudiantes desarrollarán actividades propuestas en clases. Trabajan en Guía de actividades.</p> <p>Al terminar la clase, los estudiantes rinden control de 4 preguntas.</p> <p>Materiales: Cuaderno de la asignatura, lápiz y goma.</p> <p>Ante cualquier duda escribir al docente a cargo de la asignatura..</p>
QUÍMICA	<p>Durante esta semana los estudiantes lograrán ejercitar el cálculo de cantidad de sustancia, masas y masas moleculares.</p> <p>Actividad: los y las estudiantes desarrollan los ejercicios propuestos por el docente en su cuaderno.</p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>
TECNOLOGÍA	<p>Durante esta semana comenzaremos con nuestra tercera nota que será de montaje. Las sillas todavía no las vamos a traer por temas climáticos y evaluaremos que día presentar.</p>
ED FÍSICA Y SALUD	<p>Estudiantes, durante esta semana tendremos clases prácticas y continuaremos la unidad de folklore. Estructura de la destreza. Comenzaremos con la evaluación de la destreza.</p> <p>Recuerda asistir con: Uniforme correspondiente a la clase (buzo), pañuelo de género blanco, cuaderno amarillo y botella de agua.</p> <p>Saludos y los espero con mucho ánimo.</p>
MÚSICA	<p>Esta semana continuamos realizando audiciones y análisis musicales de músicas de diferentes culturas del mundo, con el propósito de identificar sus elementos musicales.</p>
FE Y CULTURA CATÓLICA	<p>Se realiza análisis de texto bíblico y desarrollan guía de reflexión grupal.</p>
TALLER FOLKLORE	<p>Estudiantes, durante esta semana tendremos Práctica, continuaremos practicando los pasos y posturas de la danza Nortina y/o Rapa nui, recordando y reforzando la coreografía. Recuerda asistir con: - buzo institucional, botella con agua.</p>
TALLER DE ORIENTACIÓN VOCACIONAL	<p>Identificar y comprender el valor de la diversidad y la justicia de la inclusión.</p>
TALLER CULTURA Y AUTONOMIA	<p>Durante esta semana en el Taller de Cultura y Autonomía Escolar, realizaremos la autoevaluación correspondiente al segundo</p>



COLEGIO SANTA MARÍA DE MAIPÚ

www.colegiosantamariademaipu.cl

ESCOLAR	trimestre, en la cual evaluaremos nuestro aprendizaje y reflexionaremos a partir de esta.
---------	---