



AGENDA SEMANAL I° Trimestre			
NIVEL	I° MEDIO	SEMANA	8 al 12 de julio 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	<p>Este lunes, valoraremos experiencias positivas del colegio de manera creativa y colaborativa. Para ello serán necesarios los siguientes materiales:</p> <p>1 tarjeta de cartulina de 12 x 12 cm, 1 pinza para ropa pequeña, lápices scripto, stickers.</p> <p>1 madeja de lana o cáñamo como curso.</p>
LENGUA Y LITERATURA	<p>Esta semana continuaremos con la unidad de género argumentativo, aplicando una guía con nota sobre lo visto en clases. Se recuerda que la última clase de la semana se realizará un control con nota acumulativa.</p> <p>Retroalimentación de evaluación corporativa.</p> <p>Materiales: carpeta color rojo, tres destacadores, cuaderno de caligrafía.</p>
MATEMÁTICA	<p>Durante esta semana trabajaremos:</p> <p>Contenido: Sistemas de ecuaciones</p> <p>Actividad: Determinar soluciones de un sistema de ecuaciones 2x2 mediante métodos de sustitución, igualación y reducción.</p> <p>Materiales: Cuaderno, carpeta y estuche.</p> <p>Libro FOCO: Revisión págs 110-115</p> <p>Importante: Control pendiente sobre productos notables</p>
INGLÉS	<p>Durante esta semana, Identificaremos linking words como SO, BECAUSE, AND, BUT y escribiremos un breve texto usándolas. Además trabajaremos con lecturas y audios relacionados al tema de la unidad.</p> <p>Materiales: Texto del estudiante y cuaderno.</p>
HISTORIA	<p>Esta semana de regreso de vacaciones retomaremos el contenido visto y analizaremos las consecuencias y repercusiones que tuvo la Revolución Industrial en el mundo. Además evaluaremos estas repercusiones en nuestro país a través del desarrollo de una guía.</p>



BIOLOGÍA	<p>Durante esta semana los estudiantes lograrán describir el flujo de materia y energía en los ecosistemas.</p> <p>Actividad: Trabajarán con el texto escolar en la páginas 89-90-91</p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente</p>
FÍSICA	<p>Durante esta semana los estudiantes comprenderán los factores que interfieren en la rapidez del sonido. Reconocen procedimientos que permiten medir la rapidez del sonido en un medio determinado.</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>Ante cualquier duda escribir al docente a cargo de la asignatura..</p>
QUÍMICA	<p>Durante esta semana los estudiantes lograrán reforzar el balance de ecuaciones por el método del tanteo.</p> <p>Actividad: los y las estudiantes realizan los ejercicios propuestos por el docente en su cuaderno.</p> <p>Se les recuerda que la próxima evaluación parcial será aplicada el día Miércoles 10 de Julio (IB) y Viernes 12 de Julio (IA, IC, ID y IE). El temario es el siguiente:</p> <ul style="list-style-type: none">- Teoría de las Colisiones- Ley de Conservación de la Materia- Balance de Ecuaciones Método del Tanteo <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>
TECNOLOGÍA	<p>Durante esta semana los cursos que ya han entregado sus guías, comenzaremos la construcción de nuestra maqueta en torno a la silla que hemos estado diseñando. Por eso traer los materiales que definimos en nuestra planificación.</p>
ED FÍSICA Y SALUD	<p>Estudiantes, durante esta semana tendremos clases prácticas y continuaremos con la unidad de hockey, trabajarán técnica del deporte y realidad de juego. Recuerda asistir con: Uniforme correspondiente a la clase práctica (buzo), cuaderno amarillo y botella de agua.</p>
MÚSICA	<p>Esta semana iniciamos la interpretación instrumental de la segunda parte de "Papel de plata", que abarca el tercer, cuarto y quinto sistema de la partitura.</p>



FE Y CULTURA CATÓLICA	<p>Unidad 2: Varón y mujer, llamados a la complementariedad, la comunión y la fecundidad.</p> <p>OA_7 Descubrir rasgos de lo masculino o lo femenino en algunos personajes de las sagradas escrituras</p> <p>Realizan Prueba Parcial de unidad. En el classroom se encuentra el ppt de la unidad.</p> <p>IA: 8/07</p> <p>IB: 9/07</p> <p>IC: 11/07</p> <p>ID: 10/07</p> <p>IE: 10/07</p> <p>Organizan las liturgias trimestrales “Virgen del Carmen”</p>
TALLER FOLKLORE	<p>Estudiantes, durante esta semana tendremos Práctica, continuaremos practicando los pasos y posturas de la danza Nortina y/o Rapa nui, iniciando la primera parte de la coreografía y Recuerda asistir con: - buzo institucional, cuaderno y lápiz.</p>
TALLER DE ORIENTACIÓN VOCACIONAL	<p>I° Medio : Investigar sobre carrera de interés profesional en base a sus intereses, habilidades y fortalezas. Para preparar la segunda evaluación del trimestre.</p> <p>Contenidos para trabajar en la semana del Lunes 8 al viernes 12 de julio</p>
TALLER CULTURA Y AUTONOMIA ESCOLAR	<p>Durante esta semana en el Taller de Cultura y Autonomía Escolar, retomaremos los conceptos de responsabilidad individual y colectiva, identificando aquellos aspectos importantes de cada uno de estos y cómo influyen en nuestro desarrollo y entornos, en los cuales nos desenvolvemos día a día.</p>