



AGENDA SEMANAL II° Trimestre			
NIVEL	1° MEDIO	SEMANA	4 de Octubre 2021
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
LENGUA Y LITERATURA	Julieta Moreno	<a href="mailto:julieta.moreno@colegiosantamariademaipu.cl">julieta.moreno@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
MATEMÁTICA	Prof. Iván Cornejo	<a href="mailto:ivan.cornejo@colegiosantamariademaipu.cl">ivan.cornejo@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
INGLÉS	José Larraín Salvatierra	<a href="mailto:josé.larrain@colegiosantamariademaipu.cl">josé.larrain@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
HISTORIA	Carolina Rioseco	<a href="mailto:carolina.rioseco@colegiosantamariademaipu.cl">carolina.rioseco@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
BIOLOGÍA	Denicse Rodríguez	<a href="mailto:denicse.rodriguez@colegiosantamariademaipu.cl">denicse.rodriguez@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
FÍSICA	Prof. Paulina Rojas	<a href="mailto:paulina.rojas@colegiosantamariademaipu.cl">paulina.rojas@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
QUÍMICA	Patricio Carrasco	<a href="mailto:patricio.carrasco@colegiosantamariademaipu.cl">patricio.carrasco@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
TECNOLOGÍA	Constanza Cares	<a href="mailto:constanza.cares@colegiosantamariademaipu.cl">constanza.cares@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
ED FÍSICA	Claudia Chaparro Morales	<a href="mailto:claudia.chaparro@colegiosantamariademaipu.cl">claudia.chaparro@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
MÚSICA	Carlos Rubio	<a href="mailto:carlos.rubio@colegiosantamariademaipu.cl">carlos.rubio@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
RELIGIÓN	Claudia Peredo Araya	<a href="mailto:claudia.peredo@colegiosantamariademaipu.cl">claudia.peredo@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
Coord. Académica del nivel	Inés Palominos L	<a href="mailto:ines.palominos@colegiosantamariademaipu.cl">ines.palominos@colegiosantamariademaipu.cl</a>	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUAJE	Las y los estudiantes interpretan textos con el viaje como tema central tanto en género narrativo como lírico. Las y los estudiantes leen comprensivamente textos no literarios: noticia y afiche. Evidenciando hechos y propósitos. Club de lectura.
MATEMÁTICA	Durante esta semana los y las estudiantes comprenderán los conceptos de semejanza de figuras planas y el Teorema de Tales.  Posterior a sus clases los estudiantes recibirán grabación, y ppt relacionado en classroom de la asignatura.
INGLÉS	Esta semana los y las estudiantes conocerán, practicarán y profundizarán conceptos y vocabulario de la unidad 3 "The Arts" a través de actividades de las habilidades "speaking and Listening"
HISTORIA	Las y los estudiantes participan de clases híbridas por medio de un PPT y fuentes audiovisuales reconocerán los movimientos de los trabajadores y las respuestas políticas a la Cuestión social en Chile.
BIOLOGÍA	Durante esta semana los estudiantes participan en clases presenciales/híbridas por medio de Classroom (meet) y lograrán comprender que en el ecosistema los organismos ocupan niveles tróficos de acuerdo con el modo cómo obtienen su alimento. Desarrollarán actividades durante la clase. Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.



FÍSICA	<p>Durante esta semana las y los estudiantes <b>comprenderán sobre fenómenos relacionados con la luz, como lo son: el efecto Doppler, la difracción de la luz y la absorción de la luz.</b></p> <p>Posterior a sus clases las y los estudiantes recibirán grabación y ppt relacionada con el contenido, disponibles en el classroom de la asignatura.</p>
QUÍMICA	<p>Durante esta semana los estudiantes participan en clases presenciales/híbridas por medio de Classroom (meet) y aprenderán sobre Estequiometría mol a mol. Desarrollan actividades en clase.</p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>
TECNOLOGÍA	<p><b>OA 4 OAS</b></p> <p>Los estudiantes en grupos de 3 continúan con portafolio digital con las consideraciones vistas en clases. Exponen avances del desarrollo de conceptos.</p>
ED FÍSICA	<p>Queridos estudiantes, esta semana los invito a elaborar un afiche sobre la hidratación para promover hábitos de vida saludable en nuestra comunidad y a realizar actividad física. Recuerda tomar desayuno, asistir a clases con ropa deportiva, tu cuaderno, una botella con agua para hidratarte.</p> <p>No olvides traer los materiales para elaborar el afiche: cartulina tamaño block o pliego, pegamento, tijeras, imágenes o frases relacionadas con la hidratación.</p> <p>¡Nos vemos en clases!</p>
MÚSICA	<p>Los y las estudiantes de primero medio comienzan a presentar su trabajo de ejecución instrumental, ya sea en formato presencial o remoto.</p> <p>El profesor muestra una vez más la ejecución de la canción en diferentes instrumentos. Se escuchan nuevamente la canción "Cumbia sobre el mar". Resuelven dudas de ejecución, de ritmo o de partes de la canción. Los estudiantes que prefieran enviar un video de su ejecución tendrán como plazo hasta el día viernes 08 de octubre.</p> <p><b>Deben contar con su instrumento musical en formato presencial o remoto.</b></p>
RELIGIÓN	<p>OA Preparar Liturgia de curso. "Liturgia de la Familia" Los estudiantes realizan la finalización de las inscripciones a los distintos cargos de la Liturgia de Curso y se realiza ensayo de la misma.</p>