



AGENDA SEMANAL II° TRIMESTRE			
NIVEL	II° MEDIO	SEMANA	22 DE AGOSTO 2022
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
LENGUA Y LITERATURA	M Isabel Rubilar	<a href="mailto:mariaisabel.rubilar@colegiosantamariademaipu.cl">mariaisabel.rubilar@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
MATEMÁTICA	Iván Cornejo	<a href="mailto:ivan.cornejo@colegiosantamariademaipu.cl">ivan.cornejo@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
INGLES	Vanessa Arellano	<a href="mailto:vanessa.arellano@colegiosantamariademaipu.cl">vanessa.arellano@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
HISTORIA	María Isabel Rubilar	<a href="mailto:maria.rubilar@colegiosantamariademaipu.cl">maria.rubilar@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
BIOLOGÍA	Denicse Rodríguez	<a href="mailto:denicse.rodriguez@colegiosantamariademaipu.cl">denicse.rodriguez@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	Claudia Araneda	<a href="mailto:claudia.araneda@colegiosantamariademaipu.cl">claudia.araneda@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
ED FÍSICA y SALUD	Bastián Pohler	<a href="mailto:bastian.pohler@colegiosantamariademaipu.cl">bastian.pohler@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
MÚSICA	Luz Marina Gutierrez	<a href="mailto:luz.gutierrez@colegiosantamariademaipu.cl">luz.gutierrez@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
RELIGIÓN	Claudia Peredo	<a href="mailto:claudia.peredo@colegiosantamariademaipu.cl">claudia.peredo@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
TALLER FOLKLORE	Francisca Oyarce	<a href="mailto:francisca.oyarce@colegiosantamariademaipu.cl">francisca.oyarce@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
TALLER CULTURA Y AUTONOMIA ESCOLAR	Tamara Morales	<a href="mailto:tamara.morales@colegiosantamariademaipu.cl">tamara.morales@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
Coordinación Académica del nivel	Inés Palominos L	<a href="mailto:ines.palominos@colegiosantamariademaipu.cl">ines.palominos@colegiosantamariademaipu.cl</a>	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUAJE	<p>Los estudiantes durante esta semana participarán del intensivo de la asignatura. Las temáticas están organizadas con el objetivo de reforzar la próxima prueba solemne.</p> <p><b>Habilidades de competencias lectoras TIPO SIMCE</b> Rastrear - localizar Interpretar Relacionar - evaluar</p> <p><b>Contenidos</b> Texto argumentativo Texto Expositivo.</p> <p><b>En caso de no asistir por cualquier motivo a clase trabajarán con material de classroom.</b></p>



MATEMÁTICA	<p>Durante esta semana las y los estudiantes tendrán el intensivo N°2, para reforzar los contenidos y objetivos que serán evaluados en la prueba Solemne del segundo trimestre.</p> <p><b><u><a href="#">Para los estudiantes que se ausenten por diversos motivos: Deben realizar la guía que se encuentra en el Classroom de la asignatura.</a></u></b></p>
INGLÉS	<p>Hey students! Durante esta semana los alumnos continúan la unidad 2 "<b>Body, mind and spirit</b>" y conocen los usos de second conditionals. Además, se presenta vídeo de <b>evaluación oral</b> de su hábito saludable/no saludable escogido. Se solicita usar el <b>texto escolar</b>.</p> <p>Los estudiantes que no asistan a clases pueden revisar las actividades subidas a classroom semanalmente.</p>
HISTORIA	<p>Las y los estudiantes participan durante esta semana de clases presenciales, comenzaremos con el contenido de la unidad n°2: "El mundo bipolar: los conflictos durante la Guerra fría.</p> <p>Se realizará intensivo para prueba solemne online el día jueves 25 de agosto a las 15:30, deben ingresar al classroom del IIC. El cual se realizará a cargo de la profesora Alexandra Silva.</p> <p>Los/as estudiantes que por diversos motivos no asisten a clases deben leer las siguientes páginas del texto del estudiante <b>46- 47</b>.</p>
BIOLOGÍA	<p>Durante esta semana los estudiantes reconocerán la importancia del núcleo celular para las regulaciones de las funciones celulares.</p> <p>Actividad Analizarán situaciones experimentales páginas del texto 198 y 199 <b>Los estudiantes ausentes deberán realizar en sus hogares: leer páginas 198 y 199 y responder las preguntas que ahí parecen</b></p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>
QUÍMICA	<p>Durante esta semana los estudiantes lograrán reforzar los contenidos para la evaluación solemne. Además, reconocerán el concepto de Tetravalencia del carbono.</p> <p>Actividad: Semana de Intensivos: se desarrollan ejercicios tipo prueba en la clase.</p> <p><b>Los estudiantes ausentes deberán realizar en sus hogares la guía de repaso de contenidos subida a classroom.</b></p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>
FÍSICA	<p>Durante esta semana, continuaremos identificando las principales fuerzas presentes en nuestro entorno. Comprenderás el concepto de fuerza roce e</p>



	<p>identificarás situaciones donde está presente el roce estático y cinético.</p> <p>También tendrán la oportunidad de participar de jornada ON-LINE de intensivo de la asignatura, para reforzar los contenidos y objetivos que serán evaluados en la prueba Solemne del segundo trimestre.</p> <p>Al finalizar la jornada, se aplicará una evaluación formativa calificada.</p> <p><b><u>Para los estudiantes que se ausenten por diversos motivos: Deben realizar las páginas 152 a la 155 del texto del estudiante que se encuentra en el Classroom de la asignatura.</u></b></p>
TECNOLOGÍA	<p><b><u>Resolución de problemas tecnológicos</u></b></p> <p>OA: Introducción al arte costumbrista desarrollado en Chile. Los estudiantes experimentaran la técnica de la punta seca en tetra-pack diseñando flora y fauna chilena</p>
ED FÍSICA	<p>Queridos estudiantes, esta semana realizarán intensivos, de igual forma necesito que ensayen la secuencia de la danza tradicional "La cueca" y en conjunto desarrollaremos fundamentos técnicos del básquetbol. Les comparto video de secuencia coreográfica.</p> <p>Recuerda asistir con:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● Cuaderno.</li><li>● <b>Pañuelo de género.</b></li><li>● Botella de agua.</li><li>● Polera de cambio</li><li>● Vestimenta adecuada para la clase.</li></ul> <p><b>Los estudiantes que se ausenten por diversos motivos a la clase, deberán realizar actividad que estará disponible en la plataforma classroom de la asignatura.</b></p> <p>¡Nos vemos!</p>
MÚSICA	<p>Repaso de contenidos para prueba solemne, los estudiantes aclaran dudas y completan sus apuntes</p> <p>Entregan trabajos pendientes, último plazo</p>



TALLER FOLKLORE	<p>Estimados Alumnos: Esta semana continuaremos aprendiendo pasos básicos y secuencias de movimientos del baile correspondiente a la Unidad 2 de la asignatura.</p> <p>Materiales para la clase:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Cuaderno.</li><li>- Ropa deportiva.</li><li>- Botella de agua.</li></ul> <p><i>Información importante: Los alumnos/as que no se presenten en forma presencial por diversos motivos tendrán que realizar una actividad que estará disponible en la plataforma classroom de la asignatura.</i></p> <p>Los estaré esperando, con mucho ánimo. Profe. Francisca. 😊</p>
FE Y CULTURA CATÓLICA	<p><b>Unidad 3: “Creados para amar con nuestra afectividad y sexualidad</b></p> <p>Tema: Etapas del desarrollo adolescente</p> <p><b>OA7:</b> Explicar las principales etapas del desarrollo psicosexual del adolescente. Los estudiantes entregan sus “Lapbook” con el tema “Las Problemáticas en la adolescencia”, Los estudiantes deberán trabajar las distintas áreas de crecimiento en la adolescencia y la dan a conocer con sus trabajos según Pauta de evaluación. Además, se realiza retroalimentación del trabajo y preparación para Prueba Solemne.</p> <p>Los estudiantes ausentes deben revisar el classroom de la asignatura.</p>
TALLER CULTURA Y AUTONOMIA ESCOLAR	<p><b>Queridos/as estudiantes:</b> Les contamos que durante esta semana retomaremos el tema de “Los valores”. Como ustedes sugirieron “El respeto y la honestidad”, serán nuestros primeros valores a tratar.</p> <p>Prepárense porque necesitaremos de todas sus habilidades y destrezas para realizar la actividad planeada.</p> <p>¡Nos vemos!</p> <p><b>Materiales:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Cuaderno</li><li>- Lápiz mina o pasta</li></ul>