



AGENDA SEMANAL I ° TRIMESTRE			
NIVEL	TERCERO E. MEDIA	SEMANA	16 DE MAYO 2022
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
LENGUAJE	Cristina Tillería	<a href="mailto:cristina.tilleria@colegiosantamariademaipu.cl">cristina.tilleria@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
LENGUAJE ELEC LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA	Paola Martin G	<a href="mailto:paola.martin@colegiosantamariademaipu.cl">paola.martin@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
MATEMÁTICA	M José Zárate	<a href="mailto:maria.zarate@colegiosantamariademaipu.cl">maria.zarate@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
MATEMÁTICA ELECTIVA	Iván Cornejo	<a href="mailto:ivan.cornejo@colegiosantamariademaipu.cl">ivan.cornejo@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
FÍSICA ELECTIVO	Paulina Rojas	<a href="mailto:paulina.rojas@colegiosantamariademaipu.cl">paulina.rojas@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
QUÍMICA ELECTIVA	Vicente Osorio	<a href="mailto:vicente.osorio@colegiosantamariademaipu.cl">vicente.osorio@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
INGLÉS	Vanessa Arellano	<a href="mailto:vanessa.arellano@colegiosantamariademaipu.cl">vanessa.arellano@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
FILOSOFÍA	Michelle Silva	<a href="mailto:michelle.silva@colegiosantamariademaipu.cl">michelle.silva@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
F. CUIDADANA	Camila Millahual	<a href="mailto:camila.millahual@colegiosantamariademaipu.cl">camila.millahual@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
ECONOMÍA	Dámari Steck M.	<a href="mailto:damari.steck@colegiosantamariademaipu.cl">damari.steck@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
CS PARA LA CUIDADANIA	Paula Correa	<a href="mailto:paula.correa@colegiosantamariademaipu.cl">paula.correa@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
BIOLOGÍA ELECT	Daniela Letelier F.	<a href="mailto:daniela.letelier@colegiosantamariademaipu.cl">daniela.letelier@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
ED FÍSICA	Bastián Pohler	<a href="mailto:bastian.pohler@colegiosantamariademaipu.cl">bastian.pohler@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
FE Y CULTURA ESCOLAR	Claudia Peredo	<a href="mailto:claudia.peredo@colegiosantamariademaipu.cl">claudia.peredo@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
TALLER DE ORIENTACIÓN	Alejandra Segovia	<a href="mailto:alejandra.segovia@colegiosantamariademaipu.cl">alejandra.segovia@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
TALLER CULTURA AUTONOMIA ESCOLAR	Inés Palominos/ Angela Gutierrez	<a href="mailto:ines.palominos@colegiosantamariademaipu.cl">ines.palominos@colegiosantamariademaipu.cl</a> <a href="mailto:angela.gutierrez@colegiosantamariademaipu.cl">angela.gutierrez@colegiosantamariademaipu.cl</a>	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUAJE	<p>Esta semana los y las estudiantes tendrán dos días de intensivos, donde repararán todos los contenidos vistos a lo largo del trimestre, además aprenderán distintas estrategias para las distintas habilidades de comprensión lectora.</p> <p><b>Para los estudiantes que no puedan asistir por cualquier motivo a clase, deberán trabajar con la guía que será enviada a sus correos institucionales.</b></p>
LENGUAJE ELEC LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA	<p>Esta semana los y las estudiantes tendrán dos días de intensivos, donde repararán todos los contenidos vistos a lo largo del trimestre, además aprenderán distintas estrategias para las distintas habilidades de comprensión lectora.</p> <p><b>Para los estudiantes que no puedan asistir por cualquier motivo a clase, deberán trabajar con la guía que será enviada a sus correos institucionales</b></p>
FILOSOFÍA	<p><b>Unidad N°1: “La filosofía nos permite cuestionar rigurosamente la realidad y a nosotros mismos”</b></p> <p><b>OA: Analizar y fundamentar diversas perspectivas filosóficas, considerando posibles relaciones con la cotidianidad, así como normas, valores, creencias y visiones de mundo de los pensadores que las desarrollaron.</b></p> <p>Se retroalimenta la actividad evaluada anterior y se inicia repaso para la realización de Solemne de la asignatura mediante guía de estudio que contiene los conceptos fundamentales de la evaluación</p> <p><b>En caso de inasistencia, realizar guía de estudio subida a classroom.</b></p>



MATEMÁTICA	<p>Durante esta semana las y los estudiantes tendrán dos días de clases intensivas de matemática, en donde se realizará un repaso de todo lo visto en el trimestre, contenidos que serán evaluados en la prueba solemne</p> <p><b><u><a href="#">Para los estudiantes que se ausenten por diversos motivos: Deben realizar la guía del intensivo que se encontrará en el Classroom de la asignatura.</a></u></b></p>
MATEMÁTICA ELECTIVA	<p>Durante esta semana las y los estudiantes realizarán repaso de contenidos del trimestre, contenidos que serán evaluados en la prueba solemne.</p> <p><b><u><a href="#">Para los estudiantes que se ausenten por diversos motivos: Deben realizar la guía del intensivo que se encontrará en el Classroom de la asignatura.</a></u></b></p>
INGLÉS	<p>Dear Students! Durante esta semana los alumnos repasan la unidad 1: "My first job" y refuerzan el uso de <b>verbos modales</b> y lo repasan para próxima evaluación solemne.</p> <p><i>Los estudiantes que no asistan a clases pueden revisar las actividades subidas a classroom semanalmente.</i></p>
EDUCACIÓN CIDADANA	<p>Las y los estudiantes participan durante esta semana de clases presenciales, donde continuarán trabajando en la unidad N°1 "Estado, Democracia y Ciudadanía".</p> <p>Esta semana se llevarán a cabo los intensivos de la asignatura de Educación Ciudadana en donde se realizará un repaso general de lo que se ha visto en el semestre. Eviten la inasistencia porque esto les servirá como repaso para la prueba solemne.</p> <p>Los/as estudiantes que por diversos motivos no asisten a clases deben leer el concepto de la siguiente página:</p> <p><a href="https://www.ine.cl/ine-ciudadano/participacion-ciudadana">https://www.ine.cl/ine-ciudadano/participacion-ciudadana</a></p> <p>Y/o revisar las siguientes páginas del libro del estudiante: 8-12, 14-15, 20.</p>
ECONOMIA Y SOCIEDAD	<p>Los y las estudiantes participan de intensivos de las asignaturas científico-humanistas</p>
CIENCIAS PARA LA CIDADANIA	<p>Durante esta semana los estudiantes estarán con clases intensivas de la asignatura.</p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>
BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS	<p>Los estudiantes durante la semana participarán en intensivos.</p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>
FÍSICA ELECTIVA	<p>Durante esta semana las y los estudiantes realizarán repaso de contenidos del trimestre, contenidos que serán evaluados en la prueba solemne.</p> <p><b><u><a href="#">Para los estudiantes que se ausenten por diversos motivos: Deben realizar la guía del intensivo que se encontrará en el Classroom de la asignatura</a></u></b></p>
QUÍMICA ELECTIVA	<p>Los estudiantes durante la semana participarán en intensivos.</p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>



ED FÍSICA	<p>Estimados estudiantes, desarrollarán repaso de contenidos para la evaluación solemne, junto a ellos realizarán estaciones de entrenamiento grupal basados en una planificación semanal.</p> <p>Recuerda asistir con:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● Cuaderno.</li><li>● Buzo y zapatillas deportivas.</li><li>● Útiles de aseo.</li><li>● Botella de agua.</li></ul> <p>Los estudiantes que se ausenten por diversos motivos a la clase deberán realizar actividad que estará disponible en la plataforma classroom de la asignatura.</p> <p>¡Nos vemos!</p>
FE Y CULTURA CATÓLICA	<p><b>La gratitud y la humildad:</b></p> <p><b>OA_5</b> Analizar la enseñanza en relación a la vida agradecida, expresando los valores de gratitud y humildad en la vida cotidiana</p> <p>Los estudiantes realizan repaso de los contenidos para preparar Prueba Solemne, según temario para la Prueba. Además, se sube guía para complementar el estudio al Classroom.</p> <p>Los estudiantes ausentes deben revisar el classroom de la asignatura</p>
TALLER ORIENTACIÓN VOCACIONAL	<p>La próxima semana trabajaremos en los atributos que tiene cada uno.</p>
TALLER CULTURA Y AUTONOMIA ESCOLAR	<p><b>Tema de la clase:</b> Violencia, sus consecuencias y cómo podemos mejorar nuestras relaciones en los espacios educativos.</p>



Nivel III° MEDIO

JEC		LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
HORA DE INGRESO		8:00	8:00	8:00	8:00	8:00
1º	8.00	ORIENTACIÓN	MATEMÁTICA	LENGUA Y LIT	CS CUIDADANIA III°	MATEMÁTICA
	8.40					
2º	8:40	ED CUIDADANA III°	MATEMÁTICA	LENGUA Y LIT	CS CUIDADANIA III°	MATEMÁTICA
	9:20					
3º	9:20	ED CUIDADANA III°	MATEMÁTICA	LENGUA Y LIT	CS CUIDADANIA III°	MATEMÁTICA
	10:00					
R		RECREO				
4º	10:15	ED CUIDADANA III°	LENGUA Y LIT	LENGUA Y LIT	CLASES NORMALES	MATEMÁTICA
	10:55					
5º	10:55	CLASES NORMALES	LENGUA Y LIT	LENGUA Y LIT	CLASES NORMALES	MATEMÁTICA
	11:35					
R	12.00 12.10	RECREO				
6º	11:50	CLASES NORMALES	LENGUA Y LIT	LENGUA Y LIT	CLASES NORMALES	MATEMÁTICA
	12:30					
7º	12:30	CLASES NORMALES	LENGUA Y LIT	LENGUA Y LIT	CLASES NORMALES	
	13:00					
	12:30	CLASES NORMALES			CLASES NORMALES	
	13:10				CLASES NORMALES	
	13:50				CLASES NORMALES	