



AGENDA SEMANAL I ° TRIMESTRE			
NIVEL	TERCERO E. MEDIA	SEMANA	20 DE JUNIO 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>Durante esta semana los y las estudiantes realizan guía de vocabulario y contenidos. También se rendirá la prueba corporativa de la asignatura el día 24 de junio, cuyo temario se presenta a continuación:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>-Comprensión lectora.</li><li>- Textos narrativos (2)</li><li>-Textos informativos (2).</li></ul> <p>Club de Lectura: Continuaremos trabajando en la escritura y confección de la biografía de una figura histórica del interés de cada estudiante.</p> <p><b>Para los estudiantes que no puedan asistir por cualquier motivo a clase, deberán trabajar con los materiales que estarán disponibles en Classroom.</b></p>
LENGUAJE ELEC LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA	<p>Los estudiantes trabajarán competencias asociadas al uso de vocabulario contextual y lectura comprensiva tipo PAES 2022.</p> <p><b>Revisión prueba Solemne primer trimestre de la asignatura.</b></p> <p>Para los estudiantes que no puedan asistir por cualquier motivo a clase, deberán trabajar con los materiales que estarán disponibles en Classroom.</p>
FILOSOFÍA	<p>Unidad N°2: "La realidad, el cambio y el sentido de la vida"</p> <p>OA 2 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.</p>



	<p>Se continúa análisis del concepto de libertad desde la perspectiva de Platón y Hobbes, contrastándolo con el capítulo "the purge" de la serie animada Rick and Morty.</p> <p>En caso de inasistencia, revisar ppt y visualizar capítulo "the purge" de la serie animada Rick and Morty, luego, responder a las preguntas detalladas en el mismo ppt.</p>
MATEMÁTICA	<p>Durante esta semana las y los estudiantes continuarán la preparación PAES en el eje de Números, específicamente el contenido de logaritmo.</p> <p><b><u><a href="#">Para los estudiantes que se ausenten por diversos motivos: Deben realizar la guía que se encontrará en el Classroom de la asignatura.</a></u></b></p>
MATEMÁTICA ELECTIVA	<p>Durante esta semana las y los estudiantes aplicarán en ejercicios propuestos la transformación lineal de datos y su gráfica asociada</p> <p><b><u><a href="#">Para los estudiantes que se ausenten por diversos motivos: Deben realizar los ejercicios dispuestos en el Classroom de la asignatura.</a></u></b></p>
INGLÉS	<p>Hey Students! Durante esta semana los alumnos continúan con la unidad 2</p> <p>"Customs and traditions all over the world" y practican las habilidades de listening y reading relacionado con la unidad. Se solicita usar el texto escolar.</p> <p>Los estudiantes que no asistan a clases pueden revisar las actividades subidas a Classroom semanalmente.</p>
EDUCACIÓN CUIDADANA	<p>Las y los estudiantes participan durante esta semana de clases presenciales, continúan viendo la unidad n°2 justicia y derechos humanos.</p> <p>Día Jueves 23 de Junio se realizará la Prueba Corporativa de Formación ciudadana, donde quienes obtengan sobre el 70% de logros tendrán un 7,0 en la asignatura de historia...</p> <p>Los/as estudiantes que por diversos motivos no asisten a clases deben ver video sobre atribuciones del y facultades del poder judicial en la siguiente página: <a href="https://www.poderjudicialtv.cl/programas/educativos/atribuciones-y-facultades-del-poder-judicial-actualizado-2/">https://www.poderjudicialtv.cl/programas/educativos/atribuciones-y-facultades-del-poder-judicial-actualizado-2/</a></p> <p>Y características del Ministerio Público y Defensoría: <a href="http://www.poderjudicialparatodos.cl/fiscalia-y-defensoria/">http://www.poderjudicialparatodos.cl/fiscalia-y-defensoria/</a></p> <p>También se comparten las siguientes páginas del libro de estudiante: 42 y 43.</p>
ECONOMIA Y SOCIEDAD	<p>Esta semana los y las estudiantes comienzan la unidad N2 El mercado perfecciones e imperfecciones, caracterizan y analizan diversas situaciones. se realiza trabajo de retroalimentación de prueba solemne.</p> <p>Los estudiantes que por diversos motivos no puedan asistir a clases presenciales deben revisar la plataforma de puntaje nacional reforzando el contenido del Mercado.</p>
CIENCIAS PARA LA CUIDADANIA	<p>Durante esta semana los estudiantes lograrán comprender la tendencia, medios de contagio y la prevención del VIH y la Hepatitis B.</p> <p>Actividad analizan video y responden preguntas</p> <p>Los estudiantes ausentes deberán realizar en sus hogares guía y video que será subidos a Classroom</p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>
BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS	<p>Clase 1 Durante esta semana los estudiantes lograrán comprender experimentalmente el proceso de fermentación alcohólica</p> <p>Actividad: realizarán dos actividades prácticas de laboratorio.</p> <p>Deberán llevar al colegio los siguientes materiales</p> <p>Levadura en polvo cuchara de té 100 gr de azúcar endulzante líquido</p>



	<p>2 cucharadas de miel 2 cucharadas de sal 2 globos 2 botellas de medio litro</p> <p>Clase 2 Durante esta semana los estudiantes lograrán comprender como fluye la materia y la energía a través de las cadenas y tramas tróficas Actividad: Analizarán modelos de cadenas y tramas tróficas reconociendo el rol de cada eslabón dentro del ecosistema donde habita.</p> <p>Los estudiantes ausentes deberán realizar en sus hogares el control que será subido a Classroom. Para esto deberán leer el ppt que será subido al Classroom Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>
FÍSICA ELECTIVA	<p>Durante esta semana las y los estudiantes trabajarán en la Unidad Nº1: "Cosmos: en qué momento y lugar del Universo nos encontramos? Comprenderán sobre la construcción del conocimiento acerca del origen y evolución del Universo en diversas culturas y momentos de la historia. Identificarán las principales evidencias sobre la teoría del big bang. Además, conocerán teorías con respecto a la evolución y fin del Universo.</p>
QUÍMICA ELECTIVA	<p>Durante esta semana los estudiantes lograrán demostrar sus conocimientos a través de una evaluación parcial. La fecha de dicha evaluación será el viernes 24 de junio.</p> <p>Temario:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>-Definición de Nanotecnología y Nanoquímica</li><li>-Leyes del universo nanométrico</li><li>-Subáreas de la Nanotecnología: nanomedicina, nanofísica, etc.</li><li>-Richard Feynman</li><li>-Métodos de síntesis de nanopartículas: Top-Down y Bottom-Up</li><li>-Diferencia entre contaminación y contaminante</li><li>-Origen y Tipos de contaminantes.</li><li>-Ciclo de vida de un nanomaterial.</li></ul> <p>Además, se realizará la retroalimentación de la evaluación solemne de química electivo.</p> <p>Actividad: los y las estudiantes rinden la evaluación parcial.</p> <p>Los estudiantes ausentes deberán realizar en sus hogares un resumen de los conceptos más relevantes sobre la nanoquímica y los contaminantes.</p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>
ED FÍSICA Y SALUD	<p>Queridos estudiantes, durante esta semana comenzaremos la evaluación Nº1 del IIº trimestre sobre un circuito motriz relacionado con distintas destrezas que buscan desarrollar sus habilidades motrices específicas.</p> <p>Recuerda asistir con:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>●Cuaderno.</li><li>●Ropa deportiva.</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>OA: Preparar Liturgia de Pentecostés.</p> <p>Durante esta semana las y los estudiantes realizarán:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>●Preparan guión y oraciones de la Liturgia.</li><li>●Definen cada uno de los 7 dones del Espíritu Santo y porque nos ayuda en la vida de fe.</li><li>●Aprenden canto al Espíritu Santo.</li></ul>



	•Las y los estudiantes que no asisten deben revisar el Classroom de Fe y Cultura Católica para revisar el contenido.
TALLER ORIENTACIÓN VOCACIONAL	La próxima semana trabajaremos en Resolución de Conflictos Interpersonal. Tarea: Aplicar la dinámica de los 9 puntos a algún familiar, amigos y otros para compartir la respuesta.
TALLER CULTURA Y AUTONOMIA ESCOLAR	Queridos/as estudiantes: Esta semana terminaremos con nuestra temática “Hábitos de Estudio”. Finalizamos con la reflexión acerca de nuestros propios hábitos de estudio y realizaremos una planificación de nuestros tiempos, que nos permitirá optimizarlos y enfocarnos en nuestras metas y logros. Por último, realizaremos un origami para regalarlo a compañeros de otros cursos. Materiales: -3 hojas de cartulina o papel lustre -1 plumón negro

#### **CALENDARIO DE EVALUACIONES CORPORATIVAS Nº 2 - 2022**

La Corporación San Isidoro, a la cual pertenece nuestro Colegio, durante el presente este año escolar desarrollará evaluaciones para monitorear los aprendizajes de los estudiantes en las asignaturas Científico – Humanistas.

**Artículo 31:** *Evaluaciones Externas y Corporativas*

*Los estudiantes que obtengan un 70% de logro en estas evaluaciones optarán a una nota 7,0 en la asignatura correspondiente.*

*Las evaluaciones que se realizarán durante el año son las siguientes:*

- *Evaluación Corporativa de Objetivos de Aprendizajes Priorizados en las asignaturas de Lenguaje, Matemática, Historia y Ciencias.*

Las segundas evaluaciones corporativas que se aplicarán serán:

FECHA	EVALUACIÓN	NIVEL
23 de junio	<b>Formación Ciudadana (Historia)</b>	1º básico a IVº medio
24 de junio	<b>Comprensión Lectora (Lenguaje)</b>	1º básico a IVº medio

**Dirección**  
**Colegio Santa María de Maipú**