



AGENDA SEMANAL 1° TRIMESTRE			
NIVEL	II° MEDIO	SEMANA	23 de MAYO 2022
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
LENGUA Y LITERATURA	M Isabel Rubilar	mariaisabel.rubilar@colegiosantamariademaipu.cl	
MATEMÁTICA	Iván Cornejo	ivan.cornejo@colegiosantamariademaipu.cl	
INGLES	Vanessa Arellano	vanessa.arellano@colegiosantamariademaipu.cl	
HISTORIA	María Isabel Rubilar	maria.rubilar@colegiosantamariademaipu.cl	
BIOLOGÍA	Denicse Rodríguez	denicse.rodriguez@colegiosantamariademaipu.cl	
FÍSICA	Paulina Rojas	paulina.rojas@colegiosantamariademaipu.cl	
QUÍMICA	Vicente Osorio	vicente.osorio@colegiosantamariademaipu.cl	
TECNOLOGÍA	Claudia Araneda	claudia.araneda@colegiosantamariademaipu.cl	
ED FÍSICA y SALUD	Bastían Pohler	bastian.pohler@colegiosantamariademaipu.cl	
MÚSICA	Stefania González	stefania.gonzalez@colegiosantamariademaipu.cl	
RELIGIÓN	Claudia Peredo	claudia.peredo@colegiosantamariademaipu.cl	
TALLER FOLKLORE	Francisca Oyarce	francisca.oyarce@colegiosantamariademaipu.cl	
TALLER CULTURA Y AUTONOMIA ESCOLAR	Tamara Morales	tamara.morales@colegiosantamariademaipu.cl	
Coordinación Académica del nivel	Inés Palominos L	ines.palominos@colegiosantamariademaipu.cl	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUAJE	<p>Esta semana trabajaremos en la finalización de la unidad 1 a través de un trabajo escrito donde se analice una obra, considerando sus personajes y conflictos.</p> <p>Martes 24 Prueba Solemne.</p> <p>Temario:</p> <ul style="list-style-type: none">• Competencias lectoras (IMPLÍCITAS Y EXPLÍCITAS)• Localizar - interpretación y relacionar• Género narrativo: conflictos, personajes, estructura de la narración.• Texto informativo: estructura y características. <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>Para los estudiantes que no puedan asistir por cualquier motivo a clase, deberán trabajar con el material de classroom</p>



MATEMÁTICA	<p>Durante esta semana las y los estudiantes profundizan en logaritmo aplicando propiedades en su operatoria. Además, el día 26 de mayo realizan la prueba solemne de la asignatura (coeficiente 2)</p> <p>El temario se encuentra disponible en la página del colegio www.colegiosantamariademaipu.cl</p> <p>Esta semana NO se utilizara el texto escolar. <u>Para los estudiantes que se ausenten por diversos motivos: Deberán leer y realizar los ejercicios de las paginas 30 y 31 del texto del estudiante.</u></p>
INGLÉS	<p>Dear Students! Durante esta semana los alumnos repasan la unidad 1: "Globalization and communication" repasan los usos de simple past para próxima evaluación solemne el día Viernes 27 de mayo.</p> <p><i>Realizan sesión práctica KET.</i></p> <p><i>Los estudiantes que no asistan a clases pueden revisar las actividades subidas a classroom semanalmente.</i></p>
HISTORIA	<p>Las y los estudiantes participan durante esta semana de clases presenciales, donde continuaremos con los contenidos de la unidad N°1 "Crisis, totalitarismo y guerra: Desafíos para Chile y el mundo a inicios del siglo XX".</p> <p>El día 23 de Mayo se realizará la actividad del mes del mar, en donde cada curso presentará su Museo en base a:</p> <p>II°A: Mar del Caribe</p> <p>II°B - II°C: Océano Atlántico.</p> <p>En el resto de las clases se hará la retroalimentación de las pruebas parciales y pruebas corporativas, que ayudarán a reforzar el contenido para la solemne.</p> <p>Recordar el 30 de Mayo se realizará la Prueba Solemne, con el siguiente temario:</p> <p>Características postguerra mundial: ¿De qué manera afectó la Primera guerra mundial el ámbito político, económico y social?</p> <p>Democracia Liberal: ¿Qué es una democracia liberal?, ¿Cómo se transformó luego de la primera guerra mundial? ¿De qué manera se observan los ciudadanos en este tipo de gobierno?</p> <p>Locos Años 20': ¿Cuáles son las características?</p>



	<p>Totalitarismos: Comprender las características, diferencias entre los personajes, ¿Cómo afectó la mirada de la ciudadanía en este proceso?</p> <p>Crisis del 29'</p> <p>Segunda Guerra Mundial (Antecedentes, causas, enfrentamientos, problemáticas sociales y consecuencias)</p>
BIOLOGÍA	<p>Durante esta semana los estudiantes lograrán aprender sobre la regulación de las hormonas secretadas por la hipófisis.</p> <p>Actividad analizarán modelos de regulación endocrina de la glándula hipófisis</p> <p><i>Los estudiantes ausentes deberán realizar en sus hogares las actividades de la presentación que se subirá al classroom</i></p> <p><i>Deberán presentarse con su cuaderno y texto de estudio.</i></p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>
FÍSICA	<p>Durante esta semana las y los estudiantes recordarán las características de un Movimiento Rectilíneo Uniforme (M.R.U) .</p> <p><u>Para los estudiantes que se ausenten por diversos motivos: Deben realizar las páginas 136 a la 143 del texto del estudiante, este se encuentra disponible en forma digital en el muro del classroom de la asignatura.</u></p>
QUÍMICA	<p>Durante esta semana los estudiantes lograrán reforzar el cálculo de concentraciones físicas y químicas. Además, aprenderán sobre la relación de coeficientes estequiométricos y las soluciones.</p> <p>Actividad: Los y las estudiantes reforzarán a través de ejercicios proporcionados por el profesor el cálculo de concentraciones físicas y químicas.</p> <p><i>Los estudiantes ausentes deberán realizar en sus hogares los mismos ejercicios proporcionados por el profesor que serán subidos a classroom.</i></p> <p>A modo de recordatorio, el día 2 de junio los estudiantes tendrán que rendir la evaluación solemne. El temario es el siguiente:</p> <ul style="list-style-type: none">● Definición de Solución Química● Concepto de Soluteo y Solvente● Concepto de Solubilidad● Ejercicios de gráficos (como los trabajados en clases)● Factores que afectan la solubilidad (Superficie de contacto, Naturaleza del Soluteo y Solvente, Agitación, Temperatura y Presión)● Soluciones Insaturadas, Saturadas y Sobresaturadas● Definición y cálculos de concentración físicas y química (%m/m, %m/v, %v/v, Molaridad y molalidad) <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>
TECNOLOGÍA	<p>OA1-OA4</p> <p>OA: Durante esta semana realizaremos una retroalimentación de los contenidos del 1er trimestre a partir del análisis del temario de la prueba Solemne.</p> <ul style="list-style-type: none">● <i>Qué es una necesidad y un problema tecnológico.</i>● <i>Objetos tecnológicos y obsolescencia programada.</i>



	<ul style="list-style-type: none">• <i>Servicios</i>• <i>Principios de la Carta de la tierra</i> <p><i>Recursos energéticos</i></p>
ED FÍSICA	<p>Estimados estudiantes, durante esta semana se realizará un repaso de los contenidos trabajados durante el 1º trimestre. En classroom estará disponible el material de repaso.</p> <p>Durante el periodo de evaluaciones solemnes no se realizarán clases prácticas. Recuerda asistir con:</p> <ul style="list-style-type: none">- Cuaderno de la asignatura. <p>La evaluación solemne se realizará el día miércoles 25 de Mayo</p> <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>
MÚSICA	<p>Los y las estudiantes de segundo medio conocen y repasan las partes de una partitura, elementos musicales, notas musicales y alteraciones.</p> <p>Repasan percusión de patrones rítmicos con y sin silencios y preparan prueba de percusión.</p> <p>Entregan la tarea de cuadro de figuras rítmicas en 6/8. Las y los estudiantes que están en sus casas realizan las actividades desde sus classroom.</p>
TALLER FOLKLORE	<p>Estimados Alumnos: Esta semana Trabajaremos la correspondiente a la Unidad 1 Tradiciones Folkloricas” Realizan evaluación de la danza Destreza de cueca.</p> <p>Materiales:</p> <ul style="list-style-type: none">• Cuaderno.• pañuelo (cualquier color)• Botella de agua <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</p>
FE Y CULTURA CATÓLICA	<p>Tema: Pruebas Solemnes</p> <p>OA: “Repasar contenidos para la Prueba Solemne”.</p> <p>Los estudiantes realizan repaso de los contenidos para preparar Prueba Solemne, según temario. Además, se sube guía y PPT para complementar el estudio al Clasroom.</p> <p>Los estudiantes ausentes deben revisar el classroom de la asignatura.</p>
TALLER CULTURA Y AUTONOMIA ESCOLAR	<p>Queridos y queridas estudiantes, esta semana terminaremos de revisar el tema tratado durante las clases anteriores, “La violencia”. Junto a su curso realizaremos la retroalimentación de lo aprendido las clases anteriores y pondremos en práctica mediante diferentes actividades según el nivel.</p> <p>Esperamos que esta semana participen, se motiven y digan NO a la violencia.</p>