



AGENDA SEMANAL II° TRIMESTRE			
NIVEL	TERCERO E. MEDIA	SEMANA	5 DE SEPTIEMBRE 2022
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
LENGUAJE	Cristina Tillería	cristina.tilleria@colegiosantamariademaipu.cl	
LENGUAJE ELEC LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA	Paola Martin G	paola.martin@colegiosantamariademaipu.cl	
MATEMÁTICA	M José Zárate	maria.zarate@colegiosantamariademaipu.cl	
MATEMÁTICA ELECTIVA	Iván Cornejo	ivan.cornejo@colegiosantamariademaipu.cl	
FÍSICA ELECTIVO	Paulina Rojas	paulina.rojas@colegiosantamariademaipu.cl	
QUÍMICA ELECTIVA	Vicente Osorio	vicente.osorio@colegiosantamariademaipu.cl	
INGLÉS	Vanessa Arellano	vanessa.arellano@colegiosantamariademaipu.cl	
FILOSOFÍA	Michelle Silva	michelle.silva@colegiosantamariademaipu.cl	
F. CUIDADANA	Sabina Silva	sabina.silva@colegiosantamariademaipu.cl	
ECONOMÍA	Dámari Steck M.	damari.steck@colegiosantamariademaipu.cl	
CS PARA LA CUIDADANIA	Paula Correa	paula.correa@colegiosantamariademaipu.cl	
BIOLOGÍA ELECT	Daniela Letelier F.	daniela.letelier@colegiosantamariademaipu.cl	
ED FÍSICA	Bastián Pohler	bastian.pohler@colegiosantamariademaipu.cl	
FE Y CULTURA ESCOLAR	Claudia Peredo	claudia.peredo@colegiosantamariade.maipu.cl	
TALLER DE ORIENTACIÓN	María de la Paz Correa	mariadelapaz.correa@colegiosantamariademaipu.cl	
TALLER CULTURA AUTONOMIA ESCOLAR	Inés Palominos/ Angela Gutierrez	ines.palominos@colegiosantamariademaipu.cl angela.gutierrez@colegiosantamariademaipu.cl	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUAJE	<p>Repaso de contenidos del segundo trimestre, identificación de brechas de contenidos para reevaluar.</p> <p>Los estudiantes realizan la prueba solemne de la asignatura correspondiente a segundo trimestre. Te recordamos que el temario se encuentra en la página web del colegio: www.colegiosantamariademaipu.cl</p> <p>Club de lectura: Durante esta semana se hará revisión del diario de escritura y los y las estudiantes deberán realizar una autoevaluación de su desempeño.</p> <p>En caso de no asistir por cualquier motivo a clase trabajarán con material de classroom.</p>
LENGUAJE ELEC LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA	<p>Repaso de contenidos del segundo trimestre, identificación de brechas de contenidos para reevaluar.</p> <p>Los estudiantes realizan la prueba solemne de la asignatura correspondiente a segundo trimestre. Te recordamos que el temario se encuentra en la página web del colegio: www.colegiosantamariademaipu.cl</p> <p>En caso de no asistir por cualquier motivo a clase trabajarán con material de 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 realizará repaso de contenidos que serán evaluados en solemne, a partir de cuestionario.</p> <p>En caso de inasistencia, revisar ppt y realizar actividad de manera individual.</p>
MATEMÁTICA	<p>Durante esta semana las y los estudiantes trabajarán en el eje de álgebra, productos y factorizaciones de expresiones algebraicas.</p> <p><u>Para los estudiantes que se ausenten por diversos motivos: Deben realizar guía disponible en el classroom.</u></p>
MATEMÁTICA ELECTIVA	<p>Durante esta semana los y las estudiantes aplican para la toma de decisiones la Varianza y Desviación de una variable aleatoria en ejercicios de juegos y azar. Además, ejercitará el cálculo de probabilidades de una función de probabilidad discreta.</p>
INGLÉS	<p>Hey Students! Durante esta semana los alumnos continúan con la unidad 2 "Customs and traditions all over the world" y realizan repaso de contenidos para próxima evaluación solemne (<i>reflexive pronouns/passive voice/ information about celebrations/reading and listening comprehension</i>) de la asignatura el día 8 de Septiembre . Se solicita usar el texto escolar. <i>Los estudiantes que no asistan a clases pueden revisar las actividades subidas a classroom semanalmente.</i></p>
EDUCACIÓN CUIDADANA	<p>Las y los estudiantes participan durante esta semana de clases presenciales, en donde se continuará con las clases de la nueva unidad: El Estado, el mercado y su relación con la democracia.</p> <p>Durante la semana del 06 de septiembre los estudiantes como grupo de curso deberán comenzar a reunir los siguientes materiales para la elaboración de una portada de periódico histórico que se trabajará el día 15 de septiembre.</p> <p>Materiales:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Cartulina blanca de doble pliego (115 x 154 cm aprox.) -Extracto de nogal chico. -Plumón negro. -Plumón tipo sharpie negro y de otro color. -Información del hecho asignado. -Foto del hecho asignado. -Pegamento. -Regla. <p>Durante la clase de educación ciudadana se comentará sobre el trabajo explicando de manera general de qué tratará y como se trabajará el 15 de septiembre y luego se continuará con la clase de educación ciudadana.</p>



ECONOMIA Y SOCIEDAD	<p>Esta semana comenzaremos a trabajar la unidad n3 UNIDAD 3: Políticas Macroeconómicas, donde Investigan desafíos actuales que enfrentan distintas economías desarrolladas y en vías de desarrollo para alcanzar el bienestar del individuo y la sociedad, en relación con el crecimiento económico, la interdependencia, la promoción de una economía sustentable y la equidad.</p> <p>Se realizarán ensayos PAES en la plataforma de puntaje nacional y su posterior corrección.</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 los riesgos naturales y los ocasionados por acción humana (antrópicos). Inicio 2º módulo: Seguridad, prevención y autocuidado.</p> <p>Actividad realizan cuestionario sobre los temas tratados en clases</p> <p>Los estudiantes ausentes deberán realizar en sus hogares actividad en formulario de Google que será subida a clases.</p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>
BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS	<p>Durante esta semana los estudiantes lograrán comprender cómo se organizan y distribuyen las poblaciones ecológicas.</p> <p>Observan video sobre especies claves y completan preguntas de análisis</p> <p>Actividad trabajan con guía entregada en clases</p> <p>Los estudiantes ausentes deberán realizar en sus hogares formulario de Google</p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>
FÍSICA ELECTIVA	<p>Durante esta semana las y los estudiantes trabajarán en nuestra nueva Unidad: “Fuerzas centrales : ¿De qué se tratan y cómo se manifiestan en mi vida”?</p> <p>En nuestras primeras clases, emplearemos principios físicos y herramientas matemáticas necesarias para describir movimientos curvos en el plano y resolver problemas del ámbito cotidiano y del científico. Determinaras rapidez y velocidad angular. Además, repasaremos para nuestra evaluación solemne.</p> <p>Recuerda que el día Jueves 08 de Septiembre es nuestra evaluación Solemne. El temario se encuentra disponible en la página web del colegio.</p>
QUÍMICA ELECTIVA	<p>Durante esta semana los estudiantes lograrán realizar una práctica de laboratorio el día viernes 9 de Septiembre relacionada a la segunda Ley de la Termodinámica y a los procesos espontáneos.</p> <p>Actividad: los y las estudiantes se dirigen al laboratorio y realizan la actividad propuesta por el docente. Para ello es importante que se presenten con los siguientes materiales: Termo con agua fría y 2 hielos, 3 pastillas de Vitamina C EFERVESCENTES y 2 clavos.</p> <p>Los estudiantes ausentes deberán realizar en sus hogares un esquema con el procedimiento experimental realizado en el laboratorio con el fin de iniciar el informe de laboratorio a realizar.</p>



	Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.
ED FÍSICA	<p>Estimados estudiantes, esta semana realizarán un repaso de contenidos para la evaluación solemne que corresponde al día 09 de septiembre.</p> <p>Contenidos:</p> <p>OA 01: Aplicar individual y colectivamente las habilidades motrices especializadas de manera creativa y segura, en una variedad de actividades físicas que sean de su interés y en diferentes entornos.</p> <ul style="list-style-type: none">- Fundamentos del deporte futsal.- Folclore chileno. <p>OA 03: Diseñar y aplicar un plan de entrenamiento para mejorar su rendimiento físico, considerando sus características personales y funcionales.</p> <ul style="list-style-type: none">- Identificar zonas musculares.- Condición física.- Principios de entrenamiento.- Frecuencia cardiaca. <p>OA 04: Promover el bienestar, el autocuidado, la vida activa y la alimentación saludable.</p> <ul style="list-style-type: none">- Intensidad del ejercicio.- Índice cintura cadera.- Concepto de vida activa. <p>Recuerda asistir con:</p> <ul style="list-style-type: none">● Cuaderno.● Pañuelo de género.● Botella de agua. <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>UNIDAD 2 : “LA LIBERTAD, CARACTERÍSTICA ESENCIAL DEL HOMBRE Y LA MUJER</p> <p>Tema: La libertad : definición y características</p> <p>OA: Repaso de contenidos</p> <p>Se realiza del trabajo y preparación para Prueba Solemne. Mediante guía de ejercitación</p> <p>Temas de Repaso:</p> <p>Pentecostés : La venida del Espíritu Santo</p> <p>La libertad y sus características</p> <p>Derechos y deberes</p> <p>DOCAT</p> <p>Los estudiantes ausentes deben revisar el classroom de la asignatura</p>
TALLER ORIENTACIÓN VOCACIONAL	La próxima semana trabajaremos aplicación de test Vocacional.
TALLER CULTURA Y	<p>Queridos/as estudiantes: Les contamos que durante esta semana trabajaremos reconociendo “Los diferentes lugares a los que pertenecemos”,</p>



AUTONOMIA ESCOLAR	<p>desarrollando nuestro sentido de pertenencia e identificando que hace que pertenezcamos a un lugar. Además realizaremos la Coevaluación del taller, la cual corresponde a la segunda nota del trimestre. Prepárense porque necesitaremos de todas sus habilidades y destrezas para realizar la actividad planeada.</p> <p>¡Nos vemos!</p> <p>Materiales:</p> <ul style="list-style-type: none">- 1 Pliego de Cartulina- Plumón negro y rojo. <p>Lápices de colores.</p>
----------------------	---