AGENDA SEMANAL II° TRIMESTRE						
NIVEL	TERCERO E.		SEMANA	16 de Agosto 2022		
ACICNIATI	l	EDIA		CORREC		
ASIGNATURA		DOCENTE		CORREO		
LENCHAIE		RESPONSABLE		cristina tillaria@ calagiosantamariadomainu d		
LENGUAJE		Cristina Tillería		cristina. tilleria@ colegiosantamariademaipu.cl		
LENGUAJE ELEC		Paola Martin G		paola.martin@ colegiosantamariademaipu.cl		
LECTURA Y						
ESCRITURA ESPECIALIZADA						
MATEMÁTICA		M José Zárate		maria.zarate@colegiosantamariademaipu.cl		
MATEMÁTICA		Iván Cornejo		ivan.cornejo@colegiosantamariademaipu.cl		
ELECTIVA						
FÍSICA ELECTIVO		Paulina Rojas		paulina.rojas@colegiosantamariademaipu.cl		
QUÍMICA		Vicente Osorio		vicente.osorio@colegiosantamariademaipu.cl		
ELECTIVA						
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		Paula Correa		paula.correa@colegiosantamariademaipu.cl		
CUIDADAI						
BIOLOGÍA		Daniela Letelier F.		daniela.letelier@colegiosantamariademaipu.cl		
ED FÍSICA		Bastián Pohler		bastian.pohler@ colegiosantamariademaipu.cl		
FE Y CULTURA Claudia Peredo		redo	claudia.peredo@colegiosantamariade maipu.cl			
ESCOLAR						
TALLER DI		María de la Paz		mariadelapaz.correa@colegiosantamariademaipu.cl		
ORIENTACIÓN Correa						
	TALLER CULTURA Inés Palominos/		•	ines.palominos@colegiosantamariademaipu.cl		
AUTONOMIA		Angela Gutierrez		angela.gutierrez@colegiosantamariademaipu@cl		
ESCOLAR						

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES			
	Durante esta semana los y las estudiantes presentan la sala temática:			
LENGUAJE	"Macbeth".			
	Club de Lectura: Los y las estudiantes confeccionan material y diálogos para			
	la sala temática de Macbeth.			
	Para los estudiantes que no puedan asistir por cualquier motivo a clase,			
	deberán trabajar con los materiales que estarán disponibles en Classroom.			
LENGUAJE ELEC	Los estudiantes trabajarán competencias lectoras a través de la realización			
LECTURA Y	de la <b>GUÍA PAES N° 4</b> , luego de la realización se revisa y retroalimenta.			
ESCRITURA	Para los estudiantes que no puedan asistir por cualquier motivo a clase,			
ESPECIALIZADA	deberán trabajar con los materiales que estarán disponibles en Classroom			
FILOSOFÍA	Unidad №2: "La realidad, el cambio y el sentido de la vida"			
	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.			
	Se analizará el pensamiento del filósofo contractualista Rousseau frente al			
	concepto de libertad.			
	Se brindará un espacio para sintetizar el contenido visto, lo cual tendrá			
	relación con la primera evaluación de la asignatura del trimestre			
	En caso de inasistencia, revisar ppt y realizar actividad detallada en la última			
	diapositiva de manera individual.			



MATEMÁTICA	Durante esta semana las y los estudiantes continuarán la preparación PAES en el eje de álgebra, específicamente el contenido de productos algebraicos y factorización.
	Para los estudiantes que se ausenten por diversos motivos: Deben realizar
	guía disponible en el classroom.
MATEMÁTICA ELECTIVA	Durante esta semana los y las estudiantes comprenden la Esperanza, Varianza y Desviación de una variable aleatoria aplicada en ejercicios de azar. Además ejercitarán el cálculo de probabilidades de una función de probabilidad discreta
INGLÉS	Hey Students! Durante esta semana los alumnos continúan con la unidad 2 "Customs and traditions all over the world" donde reconocen el uso de los pronombres reflexivos (myself, himself, etc.) Además, realizan Quiz de verbos N°2. Se solicita usar el texto escolar.
EDUCA CIÓN	Los estudiantes que no asistan a clases pueden revisar las actividades subidas a classroom semanalmente.
EDUCACIÓN CUIDADANA	Las y los estudiantes participan durante esta semana de clases presenciales, continuando con la materia de la unidad 2 sobre "los desafíos del poder judicial".
	Durante la semana se realizará la revisión de la prueba parcial y luego de ello se trabajará en una guía de trabajo en clases como reforzamiento para prueba solemne.
	Los/as estudiantes que por diversos motivos no asisten a clases deben leer las siguientes páginas del texto del estudiante <b>84-92</b> .
ECONOMIA Y SOCIEDAD	Esta semana los y las estudiantes continúan con la unidad N2 El mercado perfecciones e imperfecciones, caracterizan y analizan diversas situaciones. Se Trabajará con ensayos PAES aplicando, en la plataforma de puntaje nacional.
	Los estudiantes que por diversos motivos no puedan asistir a clases presenciales deben revisar la plataforma de puntaje nacional reforzando el contenido del Mercado.
CIENCIAS PARA LA CUIDADANIA	Durante esta semana los estudiantes lograrán analizar cifras nacionales e internacionales sobre patógenos que nos enferman
	Actividad analizan preguntas y gráficos y las responden en su cuaderno
	Los estudiantes ausentes deberán realizar en sus hogares las preguntas que serán subidas en el ppt para ser analizadas y respondidas.
	Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.
BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS	Durante esta semana los estudiantes lograrán aplicar los aprendizajes adquiridos durante la unidad de flujo de materia y energía en los ecosistemas.
	Actividad trabajarán con material entregado por la docente a cargo.
	Los estudiantes ausentes deberán realizar en sus hogares La guia de actividades, que ser subida al classroom



	Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.
FÍSICA ELECTIVA	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"?  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.
QUÍMICA ELECTIVA	Durante esta semana los estudiantes lograrán retroalimentar su evaluación parcial de química. Además, aprenderán sobre la entalpía estándar de formación.
	Actividad: los y las estudiantes retroalimentan su evaluación parcial de química. También serán capaces de realizar cálculos de entalpía estándar de formación.
	Los estudiantes ausentes deberán realizar en sus hogares la retroalimentación de la evaluación parcial en sus cuadernos. Asimismo, tendrán que realizar los ejercicios subidos a Classroom por el docente relacionados a entalpía estándar de formación.
	Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.
ED FÍSICA	Queridos estudiantes, esta semana iniciaremos con la práctica de la danza tradicional "La cueca" y en conjunto desarrollaremos fundamentos técnicos del futsal.  .Recuerda asistir con:
	Los estudiantes que se ausenten por diversos motivos a la clase, deberán realizar actividad que estará disponible en la plataforma classroom de la asignatura.  ¡Nos vemos!
FE Y CULTURA CATÓLICA	Unidad 2 : "La libertad, característica esencial del hombre y la mujer"  OA_6 Comprender los grandes hitos en la lucha y defensa de la libertad humana y civil en la historia.  Los estudiantes comienzan sus "Lap book" con el tema "La libertad, característica esencial del hombre y la mujer", Los estudiantes deberán trabajar las distintas áreas de crecimiento en la adolescencia y la dan a conocer con sus trabajos según Pauta de evaluación, para ello deberán usar los siguientes materiales:  Un Sobre de cartulina española varios colores, tijeras, pegamento, plumones de más de un color, papel entretenido, imágenes impresas del tema, goma Eva.  Los estudiantes ausentes deben revisar el classroom de la asignatura
TALLER ORIENTACIÓN VOCACIONAL	La próxima semana trabajaremos en Charlas de institución de educación superior Universidad.



TALLER CULTURA Y AUTONOMIA ESCOLAR **Queridos/as estudiantes:** Les contamos que durante esta semana realizaremos nuestra autoevaluación, la cual corresponde a la primera nota del trimestre. Para esto realizarán un formulario durante la clase. Luego de eso trabajaremos nuevamente en una entretenida actividad que

¡Prepárense para demostrar lo que hemos aprendido! Materiales:

busca el desarrollo del trabajo colaborativo.

- Cuaderno
- Lápiz mina o pasta