



AGENDA SEMANAL III° TRIMESTRE			
NIVEL	III° MEDIO	SEMANA	02 AL 06 DE OCTUBRE 2023
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
LENGUA Y LITERATURA	Cristina Tillería	cristina.tilleria@colegiosantamariademaipu.cl	
LENGUAJE ELECTIVO: LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA	Paola Martín G	paola.martin@colegiosantamariademaipu.cl	
MATEMÁTICA	Iván Cornejo	ivan.cornejo@colegiosantamariademaipu.cl	
MATEMÁTICA ELECTIVA PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA INFERENCIAL	María José Zárate	mariajose.zarate@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	Catalina Jaramillo	catalina.jaramillo@colegiosantamariademaipu.cl	
EDUCACIÓN CUIDADANA	Katya Tirapegui	katya.tirapegui@colegiosantamariademaipu.cl	
ECONOMÍA Y SOCIEDAD	Dámari Steck M.	damari.steck@colegiosantamariademaipu.cl	
CIENCIAS PARA LA CUIDADANIA	Denicse Rodríguez	denicse.rodriguez@colegiosantamariademaipu.cl	
BIOLOGÍA ELECTIVA: BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS	Daniela Letelier F.	daniela.letelier@colegiosantamariademaipu.cl	
ED FÍSICA Y SALUD	Bastián Pohler	bastian.pohler@colegiosantamariademaipu.cl	
TALLER PAES	Paulina Rojas	paulina.rojas@colegiosantamariademaipu.cl	
FE Y CULTURA CATÓLICA	Claudia Peredo	claudia.peredo@colegiosantamariademaipu.cl	
TALLER DE ORIENTACIÓN	Karla Riquelme	karla.riquelme@colegiosantamariademaipu.cl	
TALLER CULTURA AUTONOMIA ESCOLAR	Tamara Morales	tamara.morales@colegiosantamariademaipu.cl	
COORDINADORA ACADÉMICA ENSEÑANZA MEDIA	Sofía Pincheira G.	sofia.pincheira@colegiosantamariademaipu.cl	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUA Y LITERATURA	<p>Los y las estudiantes concluyen el trabajo de "Hamlet" de acuerdo a su elección (collage/poster, debate, adaptación moderna, etc.) Instrucciones y rúbrica de evaluación disponibles en Classroom. Temática de argumentación e importancia de elementos lingüísticos y NO lingüísticos aplicados a la persuasión.</p> <p>No olvidar traer materiales para la confección en caso de ser necesario.</p> <p>Club de lectura: Habilidades tipo PAES - Ejercitación comprensión lectora</p>



LENGUAJE ELECTIVO LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA	<p>Los y las estudiantes ejercitan habilidades de comprensión lectora de interpretar y evaluar según temario DEMRE, para ello leen comprensivamente distintos tipos de textos, analizan preguntas y desarrollan habilidad.</p> <p>REPASO PREGUNTAS DE COMPETENCIA LECTORA: LOCALIZAR - INTERPRETAR y EVALUAR</p> <p>Control breve de la habilidad trabajada con nota en el libro de clases.</p>
FILOSOFÍA	<p><i>¡Unidad 3: El conocimiento, la ciencia y la verdad</i></p> <p>OA 4: Formular preguntas filosóficas referidas al conocimiento, la ciencia y la verdad que sean significativas para su vida, considerando conceptos y teorías epistemológicas fundamentales.</p> <p>Estimados y estimadas, junto con saludarles les comento que esta semana nos adentraremos a la tercera unidad para abordar al filósofo Aristóteles y su percepción del conocimiento. Recuerden asistir a la clase con su texto del estudiante, ya que trabajaremos en ello.</p> <p>¡Ánimo y éxito, muchachos y muchachas!</p> <p>Sapere Aude.</p>
MATEMÁTICA	<p>Estimadas y estimados estudiantes, esta semana Tendrán una evaluación parcial sobre Potencias y Raíces. Tendrán disponible el Ensayo semanal en Puntaje Nacional.</p> <p>¡Que tengan una excelente semana!</p> <p>Saludos cordiales</p>
MATEMÁTICA ELECTIVA PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA INFERENCIAL	<p>Estimados y estimadas estudiantes, durante esta semana:</p> <ul style="list-style-type: none">● Clase 1: Retroalimentación guía de probabilidad condicional.● Clase 2:<ul style="list-style-type: none">■ 2 horas preparación y finalización feria de juegos de azar.■ 1 hora control probabilidad condicional <p>Que tengan una excelente semana</p> <p>Saludos cordiales</p>
INGLÉS	<p>Greetings,</p> <p>Durante esta semana continúan con la unidad 3: Health and modern life, donde traen materiales (recortes, tijeras, pegamento) para reconocer vocabulario de salud.</p> <p>See you!</p>
EDUCACIÓN CUIDADANA	<p>Estimados estudiantes</p> <p>Esta semana realizaremos el trabajo correspondiente a nuestra actividad de septiembre, la cual consiste en la confección del tablero de juego "Buscando la Independencia"</p>



	<p>Les recuerdo los materiales por grupo:</p> <ul style="list-style-type: none">- Cartón piedra mediano color negro (55 x77 cm)- Cartulinas de colores pequeñas (10x10 cm)- Lápices, plumones y destacadores- Pegamento y tijeras- Imágenes del proceso de independencia de Chile (pequeñas) <p>¡Que tengan una buena semana!</p>
ECONOMIA Y SOCIEDAD	<p>Estimados estudiantes esta semana trabajaremos con ensayos en plataforma de Puntaje Nacional y aplicaremos contenidos en la ejercitación constante PAES.</p>
CIENCIAS PARA LA CUIDADANIA	<p>Durante esta semana los estudiantes describen los riesgos naturales para la población chilena como: sismos, vulcanismo, tsunami</p> <p>Actividad: describen partes de volcanes, epicentro e hipocentro Trabajan con habilidades de pensamiento científico.</p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>
BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS	<p>Durante esta semana los estudiantes trabajarán en modelos y decoración del colegio para la semana de las ciencias.</p> <p>La segunda clase, responderán ejercitación ensayo PAES ciencias general con nota. Deberán asistir con cuadernos, y material de apoyo</p>
FÍSICA ELECTIVA	<p>Estimados y estimadas estudiantes:</p> <p>Durante esta semana continuaremos con nuestra unidad: "Fuerzas centrales: ¿De qué tratan y cómo se manifiestan en mi vida? Durante esta semana, determinarás la rapidez lineal de los satélites que se encuentren en órbita aplicando los conceptos aprendidos en nuestra unidad.</p> <p>Que tengan una excelente semana Saludos cordiales</p>
QUÍMICA ELECTIVA	<p>Durante esta semana los estudiantes trabajarán en modelos y decoración del colegio para la semana de las ciencias.</p>
ED FÍSICA Y SALUD	<p>Estimados estudiantes esta semana iniciamos la unidad N°3 sobre: "Pausas activas orientadas a un deporte."</p> <p><u>Recuerda asistir con:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- Bloqueador solar.- Jockey azul marino- Cuaderno de educación física.- Buzo institucional- botella de hidratación (agua). <p>Los estaré esperando.</p> <p>¡Nos vemos!</p>
TALLER PAES	<p>Estimados y estimadas estudiantes, durante esta semana se realizarán control y retroalimentación de 5 en 15 minutos, preguntas del eje de números.</p>



	Que tengan una excelente semana Saludos cordiales
FE Y CULTURA CATÓLICA	Unidad 3: UNIDAD 4. “CRITERIOS DE ÉTICA Y DE LA MORAL CRISTIANA PARA UN DISCERNIMIENTO SOCIAL” OA Organizan liturgia Trimestral (Santa Teresa de los Andes) Estudiantes se inscriben en los grupos de liturgia Practican las canciones de la liturgia Realizan ensayo de liturgia El material de la organización de la liturgia está disponible para classroom
TALLER ORIENTACIÓN VOCACIONAL	Estimados/as Estudiantes: esta semana preparamos proyecto de habilidades sociales para su posterior presentación.
TALLER CULTURA Y AUTONOMIA ESCOLAR	Queridos/as estudiantes: Luego de enviarles un cariñoso saludo, les comentamos que, durante esta semana en el Taller de Cultura y Autonomía Escolar, comenzaremos a trabajar en un nuevo concepto, “autoestima” y su importancia para el cumplimiento de las metas y sueños personales. Durante la clase buscaremos analizar y comprender este nuevo concepto, además de evaluar nuestro nivel de autoestima. <i>¡Los esperamos con todo el ánimo y energía! 😊</i>