



AGENDA SEMANAL III° TRIMESTRE			
NIVEL	III° MEDIO	SEMANA	27 AL 01 DE DICIEMBRE 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>Esta semana trabajaremos habilidades de comprensión lectora a modo de síntesis del año escolar; localizar-interpretar-evaluar.</p> <p>El lunes 27 de noviembre se realizará la prueba solemne del tercer trimestre de la asignatura.</p> <p>RECUERDA REVISAR EL TEMARIO EN LA PÁGINA WEB DEL COLEGIO</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 la preparación de la prueba Solemne.</p> <p>El jueves 30 de noviembre se realizará la prueba solemne del tercer trimestre de la asignatura.</p> <p>RECUERDA REVISAR EL TEMARIO EN LA PÁGINA WEB DEL COLEGIO</p>
FILOSOFÍA	<p><i>Unidad 3: El conocimiento, la ciencia y la verdad</i></p> <p>OA 3: Formular preguntas filosóficas referidas al ser y la naturaleza de la realidad que sean significativas para su vida, considerando conceptos y teorías ontológicas fundamentales.</p> <p>Estimados y estimadas, junto con saludarles les comento que este lunes retroalimentaremos la unidad 3 para la prueba Solemne III del martes 28 de noviembre.</p> <p>¡Ánimo y éxito, muchachos y muchachas!</p> <p>Sapere Aude.</p>
MATEMÁTICA	<p>Estimadas y estimados estudiantes, esta semana visualizamos las funciones exponencial y logarítmica como funciones inversas.</p> <p>Además, rinden la evaluación solemne el día 28 de noviembre.</p> <p>Tendrán disponible el Ensayo RECUPERATIVO el cual reemplaza uno de los ensayos semanales 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> <p>Clase 1: Prueba solemne de Matemática Común</p> <p>Clase 2: Guía de ejercitación de medidas de dispersión.</p> <p>Recuerden!!! El día viernes 01/12 tendremos nuestra evaluación solemne del tercer trimestre, temario disponible en página del colegio.</p> <p>Que tengan una excelente semana</p> <p>Saludos cordiales</p>
INGLÉS	<p>Dear Students,</p> <p>Durante esta semana realizaremos el proyecto final de la asignatura, para lo cual necesitaremos:</p> <ul style="list-style-type: none">• cartulinas de colores• plumones/lápices de colores• decoraciones para una tarjeta navideña. <p>Pens to paper!</p>
EDUCACIÓN CUIDADANA	<p>Estimados estudiantes</p>



	<p>Esta semana realizaremos nuestra evaluación solemne correspondiente al tercer trimestre, el temario a evaluar es:</p> <ul style="list-style-type: none">- Políticas de expansión territorial en el siglo XIX- Época del salitre y cambios sociales al fin del siglo XIX- Cuestión social en Chile- Transformaciones políticas en el Chile Finisecular. <p>Miércoles 29 de noviembre se realizará la prueba solemne.</p> <p>¡Que tengan una buena semana y mucho éxito! 😊</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> <p>Les recuerdo que se realizará ensayos PAES como evaluación solemne los contenidos que se evaluarán son:</p> <ul style="list-style-type: none">- Economía- Ed. Ciudadana- Mundo, Chile y América siglo XIX y XX <p>Miércoles 29 de noviembre se realizará la prueba solemne.</p>
CIENCIAS PARA LA CUIDADANIA	<p>Durante esta semana los estudiantes trabajarán en el desarrollo de las habilidades del pensamiento científico.</p> <p>Recordar que la evaluación solemne se realizará el día Jueves 30-11</p>
BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS	<p>Durante esta semana los estudiantes trabajarán en el desarrollo de las habilidades del pensamiento científico enfocada en la evaluación solemne.</p> <p>Recordar que la evaluación solemne se realizará el día Jueves 01-12</p>
FÍSICA ELECTIVA	<p>Estimadas y estimados estudiantes:</p> <p>Durante esta semana continuaremos desarrollando nuestra Unidad N°3: Cambio climático. Trabajaremos con el contenido relacionado con el cambio climático. Además, repasaremos contenidos para nuestra evaluación solemne.</p> <p>Además, el día Miércoles 29 de noviembre se realizará la evaluación solemne cuyo temario es:</p> <p>UNIDAD N°2: FUERZAS CENTRALES</p> <ul style="list-style-type: none">-Movimiento Circunferencial Uniforme- Transformación de grados a radianes- Velocidad y rapidez tangencial- Velocidad y rapidez angular- Aceleración Centrípeta- Fuerza Centrípeta- Ley de Gravitación Universal- Órbitas Satelitales <p>UNIDAD N°3: CAMBIO CLIMÁTICO</p> <ul style="list-style-type: none">- Conceptos de calor y temperatura



	<ul style="list-style-type: none">- Escalas termométricas- Mecanismos de propagación de calor- Calor absorbido/cedido- Estados de la materia- La atmósfera- Factores fisicoquímicos que afectan a la Tierra- Mecanismos fisicoquímicos en la regulación del clima terrestre- Impacto ambiental <p>Que tengan una excelente semana. Nos vemos en la siguiente clase</p>
QUÍMICA ELECTIVA	<p>Durante esta semana los estudiantes lograrán reforzar los contenidos para su evaluación solemne sobre reactivo limitante y en exceso</p> <p>Actividad: los y las estudiantes desarrollan los ejercicios propuestos por el docente en su cuaderno.</p> <p>Se les recuerda que el temario está publicado en la página web del colegio y la fecha de la evaluación es este miércoles 29 de noviembre.</p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>
ED FÍSICA Y SALUD	<p>Estimados estudiantes esta semana inician las evaluaciones solemnes. Realizaremos actividades intramuros en sala de clases.</p> <p><u>Recuerda asistir con:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- Uniforme tradicional (No buzo)- Cuaderno de educación física.- 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> <p>Que tengan una excelente semana Saludos cordiales</p>
FE Y CULTURA CATÓLICA	<p>UNIDAD 4. “CRITERIOS DE ÉTICA Y DE LA MORAL CRISTIANA PARA UN DISCERNIMIENTO SOCIAL”</p> <p>OA_20 Identificar los elementos educativos esenciales del tiempo de adviento</p> <p>Se identifican el tiempo de adviento y navidad y sus características.</p>
TALLER ORIENTACIÓN VOCACIONAL	<p>Estimados/as Estudiantes: continuaremos con la búsqueda del perfil de la carrera de interés comparándola con diferentes instituciones. Trabajo en equipo y liderazgo.</p>
TALLER CULTURA Y AUTONOMIA ESCOLAR	<p>Queridos/as estudiantes: Luego de enviarles un cariñoso saludo, les comentamos que, durante esta semana en el Taller de Cultura y Autonomía Escolar, evaluaremos en conjunto nuestro querido “Taller de Cultura y Autonomía Escolar”, considerando lo vivido este año y proyectando la siguiente pregunta ¿Cómo podríamos mejorar nuestro Taller CAE?</p>



COLEGIO SANTA MARÍA DE MAIPÚ
www.colegiosantamariademaipu.cl

	<p>Contestaremos un cuestionario y analizaremos en el momento nuestras respuestas, generando una reflexión centrada en la mejora de nuestra relación de convivencia y el nivel de autonomía que necesitaremos el siguiente año.</p>
--	---

¡Los esperamos con todo el ánimo y energía! 😊