



AGENDA SEMANAL II° TRIMESTRE			
NIVEL	III° MEDIO	SEMANA	28 DE AGOSTO AL 01 DE SEPTIEMBRE 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 seguirán desarrollando habilidades de comprensión lectora; localizar, evaluar e interpretar aplicadas en los textos argumentativos e informativos. Temática de argumentación</p> <p>Club de lectura: Habilidades tipo PAES - Ejercitación comprensión lectora</p> <p><i>Te recordamos que la prueba solemne de la asignatura es el 28 de agosto</i></p>



	Control breve de la habilidad trabajada con nota en el libro de clases.
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>Te recordamos que la prueba solemne de la asignatura es el 31 de agosto</p> <p>Control breve de la habilidad trabajada con nota en el libro de clases.</p>
FILOSOFÍA	<p><u>Unidad 2: La realidad, el cambio y el sentido de la vida.</u></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 reforzaremos los contenidos vistos para la preparación de la prueba solemne del martes 29 de agosto.</p> <p>¡Ánimo y éxito, muchachos y muchachas!</p> <p>Sapere Aude.</p>
MATEMÁTICA	<p>Estimadas y estimados estudiantes, esta semana se realizará el martes 29 de agosto la Evaluación Solemne de Matemática, la cual es coeficiente dos y se evaluarán los siguientes contenidos:</p> <ul style="list-style-type: none">• Números Enteros• Números Racionales• Porcentaje <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 se realizará revisión y retroalimentación de guía de apoyo a prueba solemne.</p> <p>Que tengan una excelente semana</p> <p>Saludos cordiales</p>
INGLÉS	<p>Greetings,</p> <p>Durante esta semana repasaremos contenidos para la evaluación solemne del día 01/09.</p> <p>Contents</p> <ul style="list-style-type: none">- Celebrations around the world- Breakfasts in other countries- Passive voice- Reflexive Pronouns- Reading and listening comprehension <p><i>Good luck!</i></p>



EDUCACIÓN CIDADANA	<p>Estimados estudiantes</p> <p>Esta semana realizaremos evaluación Solemne por medio de un ensayo PAES, eje: educación ciudadana y Chile Siglo XIX</p> <p>Que tengan una excelente semana 😊</p>
ECONOMIA Y SOCIEDAD	<p>Estimados estudiantes</p> <p>Esta semana realizaremos evaluación solemne Ensayo PAES</p> <p>eje: economía, Chile y Mundo siglo XX</p> <p>Que tengan una excelente semana 😊</p>
CIENCIAS PARA LA CUIDADANIA	<p>Durante esta semana los estudiantes lograrán describir riesgos de origen natural o provocados por la acción humana.</p> <p>El jueves 31-08 presentan la evaluación solemne de la asignatura. El temario es el siguiente:</p> <ul style="list-style-type: none">● Componentes, funciones y características de las Barreras inmunológicas. primarias, secundarias y terciarias.● Agentes patógenos, características, tratamiento y ejemplos.● Vacunas.● Memoria inmunológica.● inmunidad pasiva y activa.● Órganos del sistema inmune.● Diferencias entre inmunidad humoral y celular.● Efectos de Infecciones de transmisión sexual en el organismo, considerar: VIH, Herpes, Gonorrea, VPH, Sífilis, Hepatitis B.● Microorganismos causantes de las ITS, considerar: VIH, Herpes, Gonorrea, VPH, sífilis, Hepatitis.● Prevención de ITS.● Tratamiento de ITS, considerar: VIH, Herpes, Gonorrea, VPH, sífilis, Hepatitis <p>APLICACIÓN DE HABILIDADES DEL PENSAMIENTO CIENTÍFICO</p> <ul style="list-style-type: none">● Observar y plantear preguntas● Planificar y conducir una investigación● Procesar y analizar la evidencia● Evaluar● Comunicar <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>
BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS	<p>Durante esta semana los estudiantes realizarán la evaluación solemne de la asignatura. También, lograrán aplicar conocimientos y habilidades trabajadas durante las clases, al análisis de hipótesis sobre las especies claves. Documental plataforma Biointeractive</p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</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? Definiremos los conceptos de aceleración y fuerza centrípeta. Aplicarás estos conceptos a la resolución de problemas.</p>



	<p>Recuerda que el día Miércoles 30 de agosto realizarás la Evaluación solemne de la asignatura.</p> <p>Que tengan una excelente semana</p> <p>Saludos cordiales</p>
QUÍMICA ELECTIVA	<p>Durante esta semana los estudiantes lograrán aprender los conceptos de energía, calor y trabajo en termodinámica.</p> <p>Actividad: los y las estudiantes de manera colaborativa desarrollan las preguntas entregadas por el docente.</p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>
ED FÍSICA Y SALUD	<p>Estimados estudiantes esta semana rendirán evaluaciones solemnes. Organizaremos el día de la chilenidad (Fonda de curso) organización de los grupos y funciones. Estudiantes que tengan evaluación N°3 pendiente, será el último plazo de entrega.</p> <p><u>Recuerda asistir con:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- Pañuelo para la cueca.- Cuaderno de educación física.- Uniforme- 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</p> <p>Saludos cordiales</p>
FE Y CULTURA CATÓLICA	<p>Unidad 3: “MODOS Y FORMAS DE PARTICIPACIÓN SOCIAL”</p> <p>OA_10 Reconocer las distintas necesidades de vulnerabilidad social en Chile. Caracterizan los principales ámbitos que definen la pobreza en Chile y el mundo.</p> <p>Observan película “Cuánto cuesta hacer un ojal” y realizan guía de desarrollo.</p>
TALLER ORIENTACIÓN VOCACIONAL	<p>Estimados/as Estudiantes: esta semana revisaremos las firmas de las actividades desarrolladas en clases.</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, comenzaremos con un nuevo tema, “La solidaridad”</p> <p>Conoceremos la importancia de la solidaridad, analizaremos este valor y analizaremos nuestras acciones y actitudes cotidianas.</p> <p>¡Los esperamos con todo el ánimo y energía! 😊</p>

CALENDARIO PRUEBAS SOLEMNES POR NIVEL.

III° MEDIO



	LUNES 28	MARTES 29	MIÉRCOLES 30	JUEVES 31	VIERNES 01
PRIMERA PRUEBA Desde la 1ª hora	PRUEBA SOLEMNE DE LENGUA Y LITERATURA 08:00 A 09:45 HORAS (comienza 08:15, duración 1 hora 30 minutos)	PRUEBA SOLEMNE DE MATEMÁTICA 08:00 A 09:45 HORAS (comienza 08:15, duración 1 hora 30 minutos)	PRUEBA SOLEMNE DE EDUCACIÓN CIUDADANA 08:00 A 09:45 HORAS (comienza 08:15, duración 1 hora 30 minutos)	PRUEBA SOLEMNE DE CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA 08:00 A 09:45 HORAS (comienza 08:15, duración 1 hora 30 minutos)	PRUEBA SOLEMNE DE INGLÉS 08:00 A 09:45 HORAS (comienza 08:15, duración 1 hora 30 minutos)
SEGUNDA PRUEBA Desde la 6ª hora	PRUEBA SOLEMNE DE ELECTIVO DE QUÍMICA / ELECTIVO DE BIOLOGÍA 12:15 A 14:00 HORAS (comienza a las 12:30, duración 1 hora 30 minutos)	PRUEBA SOLEMNE DE FILOSOFÍA 12:15 A 14:00 HORAS (comienza a las 12:30, duración 1 hora 30 minutos)	PRUEBA SOLEMNE DE ELECTIVO DE HISTORIA /ELECTIVO DE FÍSICA 12:15 A 14:00 HORAS (comienza a las 12:30, duración 1 hora 30 minutos) III° A Y B	PRUEBA SOLEMNE DE ELECTIVO DE LENGUAJE 12:15 A 14:00 HORAS (comienza a las 12:30, duración 1 hora 30 minutos)	PRUEBA SOLEMNE ELECTIVO DE MATEMÁTICA 12:15 A 14:00 HORAS (comienza a las 12:30, duración 1 hora 30 minutos) III° C