



AGENDA SEMANAL III° TRIMESTRE			
NIVEL	III° MEDIO	SEMANA	06 al 10 DE NOVIEMBRE 2023
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
LENGUA Y LITERATURA	Cristina Tillería	<a href="mailto:cristina.tilleria@colegiosantamariademaipu.cl">cristina.tilleria@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
LENGUAJE ELECTIVO: LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA	Paola Martín G	<a href="mailto:paola.martin@colegiosantamariademaipu.cl">paola.martin@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
MATEMÁTICA	Iván Cornejo	<a href="mailto:ivan.cornejo@colegiosantamariademaipu.cl">ivan.cornejo@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
MATEMÁTICA ELECTIVA PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA INFERENCIAL	María José Zárate	<a href="mailto:mariajose.zarate@colegiosantamariademaipu.cl">mariajose.zarate@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
FÍSICA ELECTIVO	Paulina Rojas	<a href="mailto:paulina.rojas@colegiosantamariademaipu.cl">paulina.rojas@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
QUÍMICA ELECTIVA	Vicente Osorio	<a href="mailto:vicente.osorio@colegiosantamariademaipu.cl">vicente.osorio@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
INGLÉS	Vanessa Arellano	<a href="mailto:vanessa.arellano@colegiosantamariademaipu.cl">vanessa.arellano@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
FILOSOFÍA	Catalina Jaramillo	<a href="mailto:catalina.jaramillo@colegiosantamariademaipu.cl">catalina.jaramillo@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
EDUCACIÓN CUIDADANA	Katya Tirapegui	<a href="mailto:katya.tirapegui@colegiosantamariademaipu.cl">katya.tirapegui@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
ECONOMÍA Y SOCIEDAD	Dámari Steck M.	<a href="mailto:damari.steck@colegiosantamariademaipu.cl">damari.steck@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
CIENCIAS PARA LA CUIDADANIA	Denicse Rodríguez	<a href="mailto:denicse.rodriguez@colegiosantamariademaipu.cl">denicse.rodriguez@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
BIOLOGÍA ELECTIVA: BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS	Daniela Letelier F.	<a href="mailto:daniela.letelier@colegiosantamariademaipu.cl">daniela.letelier@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
ED FÍSICA Y SALUD	Bastián Pohler	<a href="mailto:bastian.pohler@colegiosantamariademaipu.cl">bastian.pohler@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
TALLER PAES	Paulina Rojas	<a href="mailto:paulina.rojas@colegiosantamariademaipu.cl">paulina.rojas@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
FE Y CULTURA CATÓLICA	Claudia Peredo	<a href="mailto:claudia.peredo@colegiosantamariademaipu.cl">claudia.peredo@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
TALLER DE ORIENTACIÓN	Karla Riquelme	<a href="mailto:karla.riquelme@colegiosantamariademaipu.cl">karla.riquelme@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
TALLER CULTURA AUTONOMIA ESCOLAR	Tamara Morales	<a href="mailto:tamara.morales@colegiosantamariademaipu.cl">tamara.morales@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
COORDINADORA ACADÉMICA ENSEÑANZA MEDIA	Sofía Pincheira G.	<a href="mailto:sofia.pincheira@colegiosantamariademaipu.cl">sofia.pincheira@colegiosantamariademaipu.cl</a>	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUA Y LITERATURA	Los y las estudiantes trabajan en el concepto de "Intertextualidad" considerando diferentes tipos de textos literarios y NO literarios. Realizan guía de intensivo de la asignatura. Club de lectura: Habilidades tipo PAES - Ejercitación comprensión lectora
LENGUAJE ELECTIVO	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.



LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA	Control semanal de competencias lectoras PAES REPASO PREGUNTAS DE COMPETENCIA LECTORA: LOCALIZAR - INTERPRETAR y EVALUAR
FILOSOFÍA	<i>Unidad 3: El conocimiento, la ciencia y la verdad</i> <b>OA 4:</b> Formular preguntas filosóficas referidas al conocimiento, la ciencia y la verdad que sean significativas para su vida, considerando conceptos y teorías epistemológicas fundamentales.  Estimados y estimadas, junto con saludarles les comento que este lunes abordaremos el empirismo como corriente filosófica con el filósofo David Hume. ¡Ánimo y éxito, muchachos y muchachas! Sapere Aude.
MATEMÁTICA	Estimadas y estimados estudiantes, esta semana estudiaremos la probabilidad condicionada. Traer texto del estudiante de tercero medio de matemática. Tendrán disponible el Ensayo semanal en Puntaje Nacional. ¡Que tengan una excelente semana! Saludos cordiales
MATEMÁTICA ELECTIVA PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA INFERENCIAL	Estimados y estimadas estudiantes, durante esta semana: Clase 1:Feria de juegos de azar Clase 2: Guía de ejercitación Variable aleatoria discreta. Que tengan una excelente semana Saludos cordiales
INGLÉS	Greetings, Durante esta semana trabajan en grupos para el proyecto English day, donde los estudiantes expondrán sus escenas de la película designada por nivel (Inside out), para ser evaluadas y finalmente presentadas el día 17 de noviembre. Además, se iniciará la decoración de las salas con temática de la película designada a revisar el día 10 de noviembre. See you!
EDUCACIÓN CUIDADANA	Estimados estudiantes Esta semana trabajaremos en el contenido relacionado a la cuestión social en Chile, por lo que analizaremos sus causas, principales características y consecuencias en las diferentes aristas de la sociedad. ¡Que tengan una buena semana y mucho éxito!
ECONOMIA Y SOCIEDAD	Estimados estudiantes esta semana trabajaremos con ensayos en plataforma de puntaje nacional y aplicaremos contenidos en la ejercitación constante PAES
CIENCIAS PARA LA CUIDADANIA	Durante esta semana los estudiantes lograrán conocer los tipos de gases que son dañinos para la salud , producto de la calefacción intradomiciliarias y medidas de prevención. Actividad: Realizan guía de actividades sobre los tipos de gases dañinos y sus efectos en la salud.
BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS	Durante esta semana los estudiantes fortalecerán aprendizajes sobre los ciclos de la materia Actividad: ejercitación PAES Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.
FÍSICA ELECTIVA	Durante esta semana continuaremos desarrollando nuestra Unidad N°3: Cambio climático. Trabajaremos con aquellos conceptos previos que necesitas para nuestra unidad. Recordarás los conceptos de calor y temperatura. Además, comprenderás el concepto de calor específico y calor absorbido/cedido. Trabajaremos en guía de actividades  Que tengan una excelente semana



	Saludos cordiales
QUÍMICA ELECTIVA	<p>Durante esta semana los estudiantes lograrán reforzar los contenidos de balance de ecuaciones, ley de conservación de la materia y cálculo de masas molares.</p> <p>Actividad: los y las estudiantes desarrollan la guía entregada por el docente sobre balance de ecuaciones, ley de conservación de la materia y cálculo de masas molares.</p> <p>Además, se les recuerda que el día 8 de Noviembre los estudiantes asistirán a la universidad católica de Chile. Para ello se solicita que los estudiantes asistan con delantal blanco, pantalón largo de buzo y polera institucional.</p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>
ED FÍSICA Y SALUD	<p>Estimados estudiantes esta semana continuamos la unidad N°3 sobre: "Deporte colectivo: Fútbol." Esta clase iniciaremos la evaluación de unidad. Recordar que se realiza en parejas.</p> <p>Recuerda asistir con:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Bloqueador solar.</li><li>- Jockey azul marino</li><li>- Cuaderno de educación física.</li><li>- botella de hidratación (agua).</li></ul> <p>Los estaré esperando. ¡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: UNIDAD 4 . "CRITERIOS DE ÉTICA Y DE LA MORAL CRISTIANA PARA UN DISCERNIMIENTO SOCIAL"</p> <p>OA_19 Identificar características distintivas de la sociedad actual y que conforman la cultura globalizada, propia de esta época.</p> <p>Observan video y anotan características del mundo globalizado y sus consecuencias en la socialización del ser humano</p> <p><a href="https://www.youtube.com/watch?v=VASyWEuqFd8&amp;t=0s">https://www.youtube.com/watch?v=VASyWEuqFd8&amp;t=0s</a></p>
TALLER ORIENTACIÓN VOCACIONAL	<p>Estimados/as Estudiantes: esta semana revisaremos el control de habilidades sociales y rendir el control dependiendo de cada curso.</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, Seguiremos trabajando " El perfil del o la estudiante". Es decir reforzaremos lo que esperamos de un o una estudiante de nuestro colegio en cuanto a formación espiritual, valórica y académica.</p> <p>Durante la sesión realizaremos una actividad práctica colaborativa, que nos permitirá identificar las características de un estudiante Santa María, considerando las que como comunidad identificamos como parte de la formación de un estudiante ideal de nuestra comunidad.</p> <p>Por otro lado, tomaremos un testimonio de un/a deportista paralímpico para reforzar la formación de excelencia y valores necesarios para alcanzar las metas que nos proponemos.</p> <p>¡Los esperamos con todo el ánimo y energía!</p>