



AGENDA SEMANAL III° TRIMESTRE			
NIVEL	II° MEDIO	SEMANA	20 AL 24 DE NOVIEMBRE 2023
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
LENGUA Y LITERATURA	Valentina Saavedra	<a href="mailto:valentina.saavedra@colegiosantamariademaipu.cl">valentina.saavedra@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
MATEMÁTICA	Carlos Bozo	<a href="mailto:carlos.bozo@colegiosantamariademaipu.cl">carlos.bozo@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
INGLES	Vanessa Arellano	<a href="mailto:vanessa.arellano@colegiosantamariademaipu.cl">vanessa.arellano@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
HISTORIA	Almendra Brizuela	<a href="mailto:almendra.brizuela@colegiosantamariademaipu.cl">almendra.brizuela@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
BIOLOGÍA	Ruth Calvo	<a href="mailto:ruth.calvo@colegiosantamariademaipu.cl">ruth.calvo@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
FÍSICA	Paulina Rojas	<a href="mailto:paulina.rojas@colegiosantamariademaipu.cl">paulina.rojas@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
QUÍMICA	Vicente Osorio	<a href="mailto:vicente.osorio@colegiosantamariademaipu.cl">vicente.osorio@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
TECNOLOGÍA	Fabiola Flores	<a href="mailto:fabiola.flores@colegiosantamariademaipu.cl">fabiola.flores@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
ED FÍSICA y SALUD	Bastián Pohler	<a href="mailto:bastian.pohler@colegiosantamariademaipu.cl">bastian.pohler@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
MÚSICA	Juan Leuthner	<a href="mailto:juan.leuthner@colegiosantamariademaipu.cl">juan.leuthner@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
FE Y CULTURA CATÓLICA	Claudia Peredo	<a href="mailto:claudia.peredo@colegiosantamariademaipu.cl">claudia.peredo@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
TALLER FOLKLORE	Francisca Oyarce	<a href="mailto:francisca.oyarce@colegiosantamariademaipu.cl">francisca.oyarce@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
TALLER DE ORIENTACIÓN VOCACIONAL	Karla Riquelme	<a href="mailto:karla.riquelme@colegiosantamariademaipu.cl">karla.riquelme@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
TALLER CULTURA Y 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	<p><b>INTENSIVO DE LA ASIGNATURA</b></p> <p>Esta semana los y las estudiantes deberán rendir la evaluación de la lectura domiciliaria "Eleanor y Park" de Rainbow Rowell EN LAS CLASES DE INGLÉS que se informarán a través de Classroom.</p> <p><b>El lunes 20 de noviembre los estudiantes deben realizar la evaluación corporativa final.</b></p> <p><b>Club de lectura:</b> Debate / Control de argumentación (rezagados)</p>
MATEMÁTICA	<p>Estimadas y estimados estudiantes, esta semana se realizará el intensivo de todos los contenidos que serán evaluados en la evaluación Solemne que se será</p>



	<p>el martes 28 de noviembre. Los contenidos de la evaluación Solemne son los siguientes:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● Función inversa</li><li>● Operatoria con números enteros y racionales</li><li>● Potencias, raíces y logaritmos</li><li>● Ecuaciones y sistemas de ecuaciones</li><li>● Productos notables y factorización</li><li>● Semejanza de triángulos</li><li>● Probabilidad (Regla de Laplace)</li><li>● Trigonometría</li></ul> <p>Al finalizar el intensivo se realizará una evaluación con nota de los contenidos.</p> <p>Además, el día martes 21 de noviembre se realizará la evaluación corporativa de todos los contenidos trabajados a lo largo de todo el año.</p> <p>¡Que tengan una excelente semana! Saludos cordiales</p>
INGLÉS	<p>Dear Students,</p> <p>Durante esta semana realizaremos una evaluación de lo que significó el English day. Se tomarán evaluaciones pendientes y estudiantes rezagados del English day que tengan justificativo médico.</p> <p>Asimismo, iniciaremos el proceso de proyecto de fin de año de la asignatura.</p> <p>Pens to paper!</p>
HISTORIA	<p>Estimados estudiantes</p> <p>Esta semana nos enfocaremos en repasar nuestros contenidos para la prueba solemne a través de intensivo. Durante este intensivo desarrollaremos una guía de estudio.</p> <p>Además, desarrollaremos nuestra prueba corporativa final que resume nuestros contenidos. Esta será el jueves 23 de noviembre.</p> <p><b>Que tengan una excelente semana 😊</b></p>
BIOLOGÍA	<p>Durante esta semana los estudiantes reforzarán los contenidos que se evaluarán en la prueba solemne del III trimestre.</p> <p>El temario está publicado en la página.</p> <p>Actividad: Guía intensivo.</p>



	<p><b>Temario evaluación corporativa</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Generalidades del sistema nervioso</li><li>- Arco reflejo</li><li>- Métodos de planificación familiar</li><li>- ITS</li><li>- Etapas y características del ciclo celular mitótico y meiótico</li><li>- Biotecnología y Manipulación genética</li></ul> <p>El día 22 de noviembre, se llevará a cabo la evaluación corporativa de ciencias. Recordar que, según nuestro reglamento de evaluación, al obtener sobre un 70% de logro, podrán asignar calificación 7,0 a las asignaturas que correspondan.</p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>
FÍSICA	<p>Estimadas y estimados estudiantes:</p> <p>Durante esta semana vamos a realizar el intensivo de la asignatura para la evaluación solemne del tercer trimestre, en donde reforzaremos los objetivos trabajados.</p> <p>Además, recordar que el día Miércoles 21 de noviembre se realizará la evaluación corporativa de la asignatura.</p> <p>Que tengan una excelente semana Saludos cordiales</p>
QUÍMICA	<p>Durante esta semana los estudiantes realizarán intensivo evaluación solemne 3º trimestre.</p> <p>El temario está publicado en la página del colegio.</p> <p>Actividad: desarrollarán guía de ejercitación de contenidos y habilidades del pensamiento científico</p> <p>El día 22 de noviembre, se llevará a cabo la evaluación corporativa de ciencias. Recordar que, según nuestro reglamento de evaluación, al obtener sobre un 70% de logro, podrán asignar calificación 7,0 a las asignaturas que correspondan.</p> <p>Temario Corporativa:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Concepto de Solución Química: Mezcla Homogénea</li><li>- Concepto de Soluteo y Solvente</li><li>- Concepto de Solubilidad</li><li>- Tipos de Soluciones: Insaturada, Saturada y Sobresaturada</li><li>- Unidades de Concentración: %v/v</li><li>- Fórmulas Químicas Orgánicas: Fórmula Molecular y Semidesarrollada</li><li>- Alcanos, Alquenos y Alquinos</li></ul>



	<p>- Tetravalencia del Carbono</p>
TECNOLOGÍA	<p><b>Unidad: "Cierre"</b></p> <p><b><u>Actividades de cierre y metacognición</u></b></p> <p><b><u>Traer semana 7 de actividad:</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>● Evaluaciones pendientes.</li></ul> <p>Actividad de metacognición: Traer lápices de colores de varios tipos.</p>
ED FÍSICA Y SALUD	<p>Estimados estudiantes esta semana realizaremos actividades al aire libre en donde deberán desarrollar trabajo en equipo. Estudiantes pendientes finalizan evaluación de tenis de mesa.</p> <p><u>Recuerda asistir con:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Bloqueador solar.</b></li><li>- <b>Jockey azul marino.</b></li><li>- Cuaderno de educación física.</li><li>- botella de hidratación (agua).</li></ul> <p><b>Los estaré esperando.</b></p> <p>¡Nos vemos!</p>
MÚSICA	<p>Los y las estudiantes conocen la metodología de trabajar en <b>PROYECTOS MUSICALES</b>, forman su equipo de trabajo y determinan la canción a interpretar, definen los roles que cada uno realizará.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Etapa II letra de la canción decodificación de las notas.</li><li>- Etapa III practica vocal e instrumental</li><li>- Etapa IV Evaluación del proyecto.</li></ul> <p>Conocen pauta Cualitativa para evaluar actitudes a lo largo de un proyecto.</p>
TALLER FOLKLORE	<p>Estimados estudiantes nuestra clase será PRÁCTICA y continuaremos aprendiendo los pasos básicos de la danza correspondiente a la unidad 3: El folklore internacional escogida por ustedes en forma grupal.</p> <p>Debes presentarte con lo siguiente:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● <b>Buzo institucional.</b></li><li>● Cuaderno de educación física o folklore.</li><li>● Botella de agua.</li><li>● Se debe asistir con <u>gorro azul marino y bloqueador</u> por las altas temperaturas.</li></ul> <p><b>Los estaré esperando, con mucho ánimo. Profesora Francisca.</b> 😊 😄</p>
FE Y CULTURA CATÓLICA	<p>Unidad 5: "Llamados a colaborar desde el Carisma Schoenstattiano"</p>



COLEGIO SANTA MARÍA DE MAIPÚ

[www.colegiosantamariademaipu.cl](http://www.colegiosantamariademaipu.cl)

	<p>OA_18 Identificar los elementos educativos esenciales del Mes de María</p> <p><b>Vida de María, nuestra Madre y sus virtudes.</b></p> <p><b>Se identifican las advocaciones marianas latinoamericanas y las mundiales.</b></p>
TALLER DE ORIENTACIÓN VOCACIONAL	<p>Estimados/as Estudiantes esta semana continuaremos trabajando sobre la gestión y proyección del aprendizaje de nuestro libro de orientación.</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, reflexionaremos acerca de “Lo vivido este año, de cuánto hemos crecido y aprendido”.</p> <p>Además, realizaremos una actividad práctica de manera colaborativa en la cual nos dedicaremos a hacer un resumen de lo vivido por cada uno de nosotros durante el año 2023.</p> <p><i>¡Los esperamos con todo el ánimo y energía! 😊</i></p>