



AGENDA SEMANAL			
NIVEL	5° BÁSICO	SEMANA	27 DE NOV AL 01 DIC
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
LENGUAJE	Fernanda Bravo	fernanda.bravo@colegiosantamariademaipu.cl	
MATEMÁTICA	Camila Espina	camila.espina@colegiosantamariademaipu.cl	
CIENCIAS NATURALES	Mariela Sotomayor	mariela.sotomayor@colegiosantamariademaipu.cl	
HISTORIA	Alexandra Silva	alexandra.silva@colegiosantamariademaipu.cl	
INGLES	Catalina Sandoval	catalina.sandoval@colegiosantamariademaipu.cl	
TECNOLOGÍA	Fabiola Flores	Fabiola.flores@colegiosantamariademaipu.cl	
ARTES	Natalie Vásquez	natalie.vasquez@colegiosantamariademaipu.cl	
MÚSICA	Tamara Gallegos	Tamara.gallegos@colegiosantamariademaipu.cl	
ED. FÍSICA Y SALUD	Andrea Espinoza	andrea.espinoza@colegiosantamariademaipu.cl	
Fe y Cultura Católica	Carolina Araneda Henríquez	carolina.araneda@colegiosantamariademaipu.cl	
Taller de Deportes	Valeria Adriazola	valeria.adriazola@colegiosantamariademaipu.cl	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUAJE	<p>Queridos estudiantes:</p> <p>Durante esta semana realizaremos la retroalimentación de la prueba corporativa e iniciaremos el proceso de presentaciones del trabajo realizado en el Club de Lectura.</p> <p>El día LUNES 27 se realizará la PRUEBA SOLEMNE DE LENGUAJE. El temario está disponible en la página web del colegio.</p> <p>Club de lectura: Deberás seleccionar un texto de interés (artículo, cuento, revista, noticia, cómic, etc) y traerlo a la clase para preparar una presentación.</p> <p>Recuerden: Siempre tener listos para trabajar sus cuadernos de caligrafía.</p>
MATEMATICA	<p>Estimadas y estimados estudiantes, durante esta semana vamos a trabajar con la descripción de la posibilidad de ocurrencia de un evento en base a un experimento aleatorio, empleando los términos seguro - posible - poco posible - imposible.</p> <p>Además, recordar que el día martes 28 de noviembre se realizará la evaluación solemne del III° Trimestre.</p> <p>Temario</p> <p>Números naturales de hasta más de 6 dígitos y menores que 1 000 millones.</p> <p>Multiplicación</p> <p>División</p> <p>Operatoria combinada</p>



	<p>Sucesión Ecuaciones e inecuaciones Figuras 2D y 3D Demostrar que comprenden el concepto de congruencia Área y Perímetro de diferentes rectángulos Calcular áreas de triángulos, de paralelogramos y de trapeacios. fracciones. Decimales (adición y sustracción) "El aprendizaje nunca agota la mente."- Leonardo da Vinci. Que tengan una excelente semana. Nos vemos en la siguiente clase 😊</p>
CIENCIAS NATURALES	<p>Durante esta semana los estudiantes reforzarán contenidos de la prueba solemne 3° trimestre. PRUEBA SOLEMNE JUEVES 30 DE NOVIEMBRE. <u>El temario se encuentra disponible en classroom.</u> Actividad: desarrollarán actividades durante la clase. Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>
HISTORIA	<p>Estimados estudiantes: Esta semana trabajaremos en el refuerzo de contenidos y actividades prácticas para comprender mejor los derechos humanos. Recuerde que la prueba solemne de Historia es el día miércoles 29 de noviembre, a continuación se expone temario para la prueba Periodo colonial, la administración política y su sistema económico La sociedad del periodo colonial (pirámide) Mestizaje y sincretismo religioso La Guerra de Arauco, la vida de frontera y los parlamentos Los Derechos Humanos y sus características Análisis de fuentes, mapas y línea de tiempo ¡Que tengan una buena semana! 😊</p>
INGLES	<p>Dear Students, Durante esta semana realizaremos el proyecto final de la asignatura, para lo cual necesitaremos: cartulinas de colores plumones/lápices de colores decoraciones para una tarjeta navideña. Pens to paper!</p>
TECNOLOGÍA	<p>Unidad: Secuencia completa de generación de producto tecnológico, con foco en búsqueda de información, representación gráfica, planificación, elaboración, prueba y análisis crítico Cierre de promedios casos pendientes</p>
ARTES	<p>Unidad: uso de formas y color Los estudiantes reconocerán características del color: cálidos, fríos, primarios, secundarios, valor, tono. Cierre de promedios casos pendientes <u>Materiales (individual):</u> Cuaderno croquis o croquera por alumno Lápices de colores *Los trabajos se realizan en clases*</p>



MÚSICA	Trabajo de reflexión sobre el trabajo del proyecto musical, y casos pendientes
ED. FÍSICA Y SALUD	<p><u>Queridos alumnas y alumnos:</u> Durante esta semana realizaremos actividades y juegos aplicando comportamiento seguro.</p> <p>Recuerden presentarse a clases con:</p> <ul style="list-style-type: none">Buzo del colegio.Cuaderno amarillo.Botella plástica, con agua.Útiles de aseo. <p>Se sugiere gorro azul y uso de bloqueador.</p> <p>Saludos ¡Nos vemos!</p> <p>Profesora Andrea Espinoza E. 😊👍</p>
FOLKLORE	<p>Estimados estudiantes nuestra clase será teórica y revisaremos pauta de evaluación por participación correspondiente a la unidad 3: El folklore internacional.</p> <p>Debes presentarte con lo siguiente:</p> <p>Uniforme institucional.</p> <p>Cuaderno de educación física o folklore.</p> <p>Botella de agua.</p> <p>Los estaré esperando, con mucho ánimo. Profesora Francisca. 😊😄</p>
TALLER DE DEPORTES	<p>Estimados estudiantes nuestra clase será teórica y revisaremos pauta de evaluación por participación correspondiente a la unidad 3: El folklore internacional.</p> <p>Debes presentarte con lo siguiente:</p> <p>Uniforme institucional.</p> <p>Cuaderno de educación física o folklore.</p> <p>Botella de agua.</p> <p>Los estaré esperando, con mucho ánimo. Profesora Francisca. 😊😄</p>
TALLER DE CULTURA Y AUTONOMÍA 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> <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> <p>¡Los esperamos con todo el ánimo y energía! 😊</p>
FE Y CULTURA CATÓLICA	<p>Queridos niños y niñas: Durante esta semana las y los niños y niñas aprenderán y desarrollarán parte de la Unidad: Iniciación de gestos y de signos para celebrar la fe.</p> <p>OA9: Comprender la Gracia de Dios en la Vida de la Virgen María</p> <p>Características que impulsan a la Virgen María a motivar en Jesús, su primer milagro: Las bodas de Caná.</p> <p>Crean una secuencia dibujada sobre este bello milagro.</p> <p>Se refuerza el Mes de María</p>



CALENDARIO DE EVALUACIONES SOLEMNES
3º TRIMESTRE 2023

FECHA	ASIGNATURA	NIVEL
Lunes 27 de noviembre	Lenguaje y comunicación	K° a III° medio
	Física	8° básico a II° medio
Martes 28 de noviembre	Matemática	K° a III° medio
	Filosofía	III° medio
Miércoles 29 de noviembre	Historia/ Educación Ciudadana	K° a III° medio
	Electivo de Historia/Electivo Química/ Electivo Física	III° medio
	Química	8° básico a II° medio
Jueves 30 de noviembre	Ciencias Naturales y Biología/ Ciencias para la Ciudadanía.	K° a III° medio
	Electivo de Lenguaje	III° medio
Viernes 01 de diciembre	Electivo de Biología/Electivo Matemática	III° medio

**Las evaluaciones solemnes se aplicarán a las 8:00 hrs. y de tener una segunda en el día, será después del segundo recreo.*

**Los temarios de cada asignatura se encuentran publicados en la página web del colegio.*