

AGENDA SEMANAL					
NIVEL	NIVEL 5° BÁSICO SEMANA		27 DE NOV AL 01 DIC		
ASIGNA	TURA	DOCENTE	CORREO		
		RESPONSABLE			
LENGUA	JE				
		Fernanda Bravo	fernanda.bravo@colegiosantamariademaipu.cl		
MATEMÁTICA		Camila Espina	camila.espina@colegiosantamariademaipu.		
CIENCIA	S	Mariela	mariela.sotomayor@colegiosantamariademaipu.cl		
NATURALES		Sotomayor			
HISTORIA		Alexandra Silva	alexandra.silva@colegiosantamariademaipu.cl		
INGLES		Catalina Sandoval	catalina.sandoval@ colegiosantamariademaipu.cl		
TECNOL	OGÍA	Fabiola Flores	Fabiola.flores@colegiosantamariademaipu.cl		
ARTES		Natalie Vásquez	natalie.vasquez@colegiosantamariademaipu.cl		
MÚSICA		Tamara Gallegos	<u>Tamara.gallegos@colegiosantamariademaipu.cl</u>		
ED. FÍSIO	CAY	Andrea Espinoza	andrea.espinoza@colegiosantamariademaipu.cl		
SALUD					
Fe y Cul	Fe y Cultura Carolin		carolina.araneda@colegiosantamariademaipu.cl		
Católica		Henríquez			
Taller de	2	Valeria Adriazola	valeria.adriazola@colegiosantamariademaipu.cl		
Deportes					

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



	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 trapecios.				
	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				
CIENCIAS	Durante esta semana los estudiantes reforzarán contenidos de la prueba				
NATURALES	solemne 3° trimestre.				
	PRUEBA SOLEMNE JUEVES 30 DE NOVIEMBRE.				
	El temario se encuentra disponible en classroom.				
	Actividad: desarrollarán actividades durante la clase.				
LUCTORIA	Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.				
HISTORIA Estimados estudiantes: Esta semana trabajaremos en el refue					
	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! ⊖				
INGLES	Dear Students,				
IIVGEES	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!				
TECNOLOGÍA	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				
ARTES	Unidad: uso de formas y color				
	Los estudiantes reconocerán características del color: cálidos, fríos,				
	primarios, secundarios, valor, tono.				
	Cierre de promedios casos pendientes				
	Materiales (individual):				
	Cuaderno croquis o croquera por alumno				
	Lápices de colores				
	Los trabajos se realizan en clases				



MÚSICA	Trabajo de reflexión sobre el trabajo del proyecto musical, y casos		
	pendientes		
ED. FÍSICA Y	Queridos alumnas y alumnos: Durante esta semana realizaremos actividades		
SALUD	y juegos aplicando comportamiento seguro.		
	Recuerden presentarse a clases con:		
	Uniforme del colegio.		
	Cuaderno amarillo.		
	Botella plástica, con agua.		
	Saludos ¡Nos vemos!		
	Profesora Andrea Espinoza E.		
FOLKLORE	Estimados estudiantes nuestra clase será teórica y revisaremos pauta de		
	evaluación por participación correspondiente a la unidad 3: El folklore		
	internacional.		
	Debes presentarte con lo siguiente:		
	Uniforme institucional.		
	Cuaderno de educación física o folklore.		
	Botella de agua.		
	Los estaré esperando, con mucho ánimo. Profesora Francisca. 😉 😂		
TALLER DE	Estimados estudiantes nuestra clase será teórica y revisaremos pauta de		
DEPORTES	evaluación por participación correspondiente a la unidad 3: El folklore		
	internacional.		
	Debes presentarte con lo siguiente:		
	Uniforme institucional.		
	Cuaderno de educación física o folklore.		
	Botella de agua. Los estaré esperando, con mucho ánimo. Profesora Francisca. (9)		
TALLED DE	Queridos/as estudiantes: Luego de enviarles un cariñoso saludo, les		
TALLER DE	comentamos que durante esta semana en el Taller de Cultura y Autonomía		
CULTURA Y			
AUTONOMÍA	Escolar, evaluaremos en conjunto nuestro querido "Taller de Cultura y Autonomía Escolar", considerando lo vivido este año y proyectando la		
ESCOLAR	siguiente pregunta ¿Cómo podríamos mejorar nuestro Taller CAE?		
	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.		
	¡Los esperamos con todo el ánimo y energía! 😉		
FE Y CULTURA	Queridos niños y niñas: Durante esta semana las y los niños y niñas		
CATÓLICA	aprenderán y desarrollarán parte de la Unidad: Iniciación de gestos y de		
CATOLICA	signos para celebrar la fe.		
	OA9: Comprender la Gracia de Dios en la Vida de la Virgen María		
	Características que impulsan a la Virgen María a motivar en Jesús, su		
	primer milagro: Las bodas de Caná.		
	Crean una secuencia dibujada sobre este bello milagro.		
	Se refuerza el Mes de María		



CALENDARIO DE EVALUACIONES SOLEMNES 3º TRIMESTRE 2023

FECHA	ASIGNATURA	NIVEL
	Lenguaje y comunicación	K° a III° medio
Lunes 27 de noviembre	Física	8° básico a II° medio
	Matemática	K° a III° medio
Martes 28 de noviembre	Filosofía	III° medio
	Historia/ Educación Ciudadana	K° a III° medio
Miércoles 29 de noviembre	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 delsegundo recreo.

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