



AGENDA SEMANAL II° Trimestre			
NIVEL	I° MEDIO	SEMANA	28 DE AGOSTO AL 01 DE SPTIEMBRE 2023
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
LENGUA Y LITERATURA	Daniela Bastías	daniela.bastias@colegiosantamariademaipu.cl	
MATEMÁTICA	Carlos Bozo	carlos.bozo@colegiosantamariademaipu.cl	
INGLÉS	Angeola Tirado	angeola.tirado@colegiosantamariademaipu.cl	
HISTORIA	Kesia Ocaranza	kesia.ocaranza@colegiosantamariademaipu.cl	
BIOLOGÍA	Paula Correa	paula.correa@colegiosantamariademaipu.cl	
FÍSICA	Paulina Rojas	paulina.rojas@colegiosantamariademaipu.cl	
QUÍMICA	Vicente Osorio	vicente.osorio@colegiosantamariademaipu.cl	
TECNOLOGÍA	Fabiola Meneses	fabiola.meneses@colegiosantamariademaipu.cl	
ED FÍSICA Y SALUD	Ramón Arcos	ramon.arcos@colegiosantamariademaipu.cl	
MÚSICA	Juan Leuthner	juan.leuthner@colegiosantamariademaipu.cl	
FÉ Y CULTURA CATÓLICA	Ximena Sasso	ximena.sasso@colegiosantamariademaipu.cl	
TALLER FOLKLORE	Francisca Oyarce	francisca.oyarce@colegiosantamariademaipu.cl	
TALLER DE ORIENTACIÓN VOCACIONAL	Karla Riquelme	karla.riquelme@colegiosantamariademaipu.cl	
TALLER CULTURA Y 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 se intencionarán habilidades de comprensión lectora; localizar, evaluar e interpretar aplicadas en los textos argumentativos. Además, se trabajará en vocabulario relacionado al discurso argumentativo. Género dramático. Club de lectura: Debate</p> <p><i>Te recordamos que la prueba solemne de la asignatura es el 28 de agosto</i></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">● Polinomios● Productos Notables● Factorización● Ecuaciones lineales● Sistemas de ecuaciones <p>El material de estudio se encuentra en el Classroom de la asignatura.</p> <p>¡Que tengan una excelente semana!</p> <p>Saludos cordiales</p>
INGLÉS	<p>Dear Students,</p> <p>Durante esta semana repasaremos contenidos para la evaluación solemne del día 01/09.</p> <p>Contenidos:</p> <p>Vocabulary:</p> <ul style="list-style-type: none">- Adjectives for talking about friends- Vocabulary of relationships, collocations. <p>Function</p> <ul style="list-style-type: none">- Describing relationships <p>Grammar:</p> <ul style="list-style-type: none">● Describing contrast using both, although● Connecting ideas using and, or, so, but, because● Talking about past situations with present consequences using present perfect <p>Reading and listening comprehension</p> <p>Unidad 2: The people around us.</p> <p>Pens to paper!</p>
HISTORIA	<p>Estimados estudiantes</p> <p>Esta semana se rendirán las pruebas solemnes, por lo que debes prepararlas con anticipación. La prueba de Historia es el miércoles 30 y los contenidos a estudiar son:</p> <ul style="list-style-type: none">- Belle Epoque- Revolución industrial



	<ul style="list-style-type: none">- Consecuencias de la Revolución Industrial- Imperialismo y Colonialismo- Primera Guerra Mundial- Consecuencias de la Guerra- Revolución Rusa- Periodo Liberal en Chile- Parlamentarismo <p>Que tengan una excelente semana 😊</p>
BIOLOGÍA	<p>Durante esta semana los estudiantes lograrán rendir la prueba solemne, el jueves 31 de agosto. Describir las generalidades de la fotosíntesis.</p> <p>Actividad: Desarrollan guía de aprendizajes sobre fotosíntesis.</p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>
FÍSICA	<p>Estimados y estimadas estudiantes: Durante esta semana comprenderás el fenómeno de Reflexión de la Luz. Además, determinaremos las características de las imágenes formadas por espejos planos.</p> <p>Recuerda que el miércoles 30 de agosto realizarás la Evaluación solemne de la asignatura.</p> <p>Que tengan una excelente semana Saludos cordiales</p>
QUÍMICA	<p>Durante esta semana los estudiantes lograrán aprender sobre la Ley de las proporciones definidas y múltiples.</p> <p>Actividad: los y las estudiantes trabajan en las páginas 74 y 75 del texto escolar.</p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>
TECNOLOGÍA	<p>Unidad 1: Desarrollo e Implementación de un Servicio.</p> <p>Seguimos trabajando el proyecto solidario con relación a los abuelitos de la comunidad.</p> <p>Recuerden traer siempre sus materiales: Telar, lana gruesa, aguja de lana y crochet.</p> <p>Para la segunda semana de agosto se evaluarán 6 cuadros de lana. Los cuales se evaluarán por técnica, trabajo en clases y responsabilidad de materiales.</p> <p>*La actividad se realiza en clases*</p>



ED FÍSICA Y SALUD	<p>Estimados estudiantes esta semana en la unidad de folklor nacional. Esta clase será teórica sobre los 10 pasos que contiene la danza folklórica la cueca.</p> <p>Recordar que es semana de solemnes por lo tanto esta clase será con uniforme.</p> <p>Recordar que esta unidad tendrá puntuación clase a clase por participación para su evaluación.</p> <p>En esta clase organizaremos además la fonda del curso donde serán divididos según stand solicitados.</p> <p><u>Recuerda asistir con:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- Pañuelo para la cueca.- Cuaderno de educación física.- Uniforme correspondiente a clase práctica.- botella de hidratación (agua). <p>Los estaré esperando.</p> <p>¡Nos vemos! 😊👍</p>
MÚSICA	<p>Los y las estudiantes deben presentar su proyecto musical en grupos o de forma individual, según la pauta de evaluación revisada en clases.</p> <p>Los y las estudiantes que no pudieron presentar su canción por las condiciones climáticas de la semana pasada se habilitó el classromm de música, sección video canción para subir su presentación.</p> <p>“No olvidar su instrumento musical, para la práctica instrumental”.</p>
FE Y CULTURA CATÓLICA	<p>Unidad 3: Problemáticas del desarrollo en la adolescencia OA_12 Confrontar las consecuencias positivas o negativas que tiene para una persona enfrentar una crisis en su desarrollo de vida.</p> <p>Continúan observando la película Marie, la niña no vidente, responden preguntas sobre esta historia. Situación en que se encuentra esta adolescente. ¿cómo salió adelante? ¿Cómo podemos lograr acercarnos a personas con discapacidades distintas? Breve resumen sobre la película. Preparar trabajos con nota. Power point más exposición.</p> <p>TEMAS: Racismo - Pobreza - Anabólicos - Esteroides - Drogadicción - Bulimia - Anorexia - Trata de personas - Trabajo infantil. Entre otros. Basado en la mirada de la Iglesia. Entrega: 2 semanas de preparación.</p>
TALLER FOLKLORE	<p>Estimados estudiantes esta semana nuestra clase estará enfocada a visualizar contenidos de la danza desarrollada en clases.</p> <p>Para nuestra clase debes presentarte con lo siguiente:</p>



	<ul style="list-style-type: none"> ★ Uniforme institucional. ★ Cuaderno Amarillo. ★ Botella de agua para Hidratar. <p>Los estaré esperando, con mucho ánimo. Profesor Marcos y Profesora Francisca. 😊</p> <p>¡Nos vemos!</p>
TALLER DE ORIENTACIÓN VOCACIONAL	Estimados/as Estudiantes: esta semana revisaremos las firmas de las actividades desarrolladas en clases.
TALLER CULTURA Y AUTONOMIA ESCOLAR	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” Conoceremos la importancia de la solidaridad, analizaremos este valor y analizaremos nuestras acciones y actitudes cotidianas.
	¡Los esperamos con todo el ánimo y energía! 😊

CALENDARIO PRUEBAS SOLEMNES POR NIVEL.

I° 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 HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES 08:00 A 09:45 HORAS (comienza 08:15, duración 1 hora 30 minutos)	PRUEBA SOLEMNE DE BIOLOGÍA 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 QUÍMICA 12:15 A 14:00 HORAS (comienza a las 12:30,	/	PRUEBA SOLEMNE DE FÍSICA 12:15 A 14:00 HORAS (comienza a las 12:30,	/	/



COLEGIO SANTA MARÍA DE MAIPÚ

www.colegiosantamariademaipu.cl

	duración 1 hora 30 minutos		duración 1 hora 30 minutos		
--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	--