

AGENDA SEMANAL III° Trimestre					
NIVEL	l°	MEDIO SEMANA		30 AL 03 DE NOVIEMBRE 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		Ruth Calvo		ruth.calvo @ colegiosantamariademaipu.cl	
FÍSICA		Paulina Rojas		paulina.rojas@colegiosantamariademaipu.cl	
QUÍMICA		Vicente Osorio		vicente.osorio@colegiosantamariademaipu.cl	
TECNOLOG	SÍΑ	Fabiola Flores		fabiola.flores@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 ORIENTAC VOCACION	IÓN	Karla Rique	elme	karla.riquelme@colegiosantamariademaipu.cl	
TALLER CULTURA Y AUTONOMIA ESCOLAR		Tamara Morales		tamara.morales@colegiosantamariademaipu.cl	
COORDINADORA ACADÉMICA ENSEÑANZA MEDIA		Sofía Pinch	eira G.	sofia.pincheira@colegiosantamaríademaipu.cl	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES			
	Los y las estudiantes preparan evaluación "Bodas de sangre" (obra de teatro)			
LENGUA Y	en clases. y ejercitan habilidades de comprensión lectora, para ellos leen			
LITERATURA	comprensivamente distintos tipos de textos.			
	Control acumulativo "género dramático"			
	Club de lectura: Debate			
MATEMÁTICA				
	Estimadas y estimados estudiantes, esta semana seguiremos con el contenido			
	de probabilidad, recordando la regla de Laplace y multiplicativa y revisaremos			
	la regla aditiva de la probabilidad resolviendo problemas de la vida cotidiana.			
	Se realizará un control con nota acumulativa sobre el tema			
	¡Que tengan una excelente semana!			



COLEGIO SANTA MARÍA DE MAIPÚ

www.colegiosantamariademaipu.cl

	Saludos cordiales
INGLÉS	Dear Students,
	Durante esta semana trabajan para el proyecto English day, donde los estudiantes redactarán y practicarán el guion de una escena de una película.
	(Lilo and Stitch).
	Pens to paper!
HISTORIA	Estimados estudiantes
TIISTONIA	Estimados estadantes
	Esta semana comenzaremos nuestra última unidad relacionada con la Economía
	y el funcionamiento del Mercado. Para ello se definirán conceptos claves y deberán traer su texto de la asignatura.
	deberail traer su texto de la asignatura.
	¡Que tengan una buena semana! 🕲
BIOLOGÍA	Durante esta semana los estudiantes reforzarán el contenido sobre los efectos
BIOLOGIA	de la degradación de los ecosistemas por causas naturales y humanas.
	a de la degla da de la de
	Actividad: realizarán guía de ejercitación sobre el tema desarrollado en clase.
	Anto qualquier dude divigirse al corree del decente correspondiente
FÍSICA	Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente. Estimados y estimadas estudiantes:
TISICA	Durante esta semana, comprenderás el mecanismo de formación de imágenes
	debido a lentes.
	Que tengan una excelente semana.
(Saludos cordiales
QUÍMICA	Durante esta semana los estudiantes lograrán aprender sobre los cálculos
	estequiométricos
	Actividad: los y las estudiantes desarrollan la actividad de la página 80 de su
	texto escolar.
	Se les recuerda además que aquellos estudiantes seleccionados en la feria
	científica deberán presentar sus proyectos el día 26 de octubre.
	Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.
TECNOLOGÍA	Unidad: Evolución de los objetos tecnológicos
	Creación de cápsula audiovisual para redes sociales, de 1 a 5 minutos, sobre un instrumento musical, su historia y actualidad abordado desde
	un punto de vista grupal.
	an panto de vista Brapan



	Traer semana 5 de actividad, etapa 3:
	Etapa de edición de video en app de teléfonos, con la unión de
	la grabación de voz en off, material gráfico realizado en computación y elementos sonoros musicales.
	Los trabajos se realizan en clases y se debe subir a classroom o enviar el 15 de noviembre al correo fabiola.flores@colegiosantamariademaipu.cl con nombre y curso de la dupla o equipo
ED FÍSICA Y SALUD	Estimados estudiantes esta semana continuamos con la unidad de gimnasia.
SALOD	Retomamos clase práctica y estará ligada a ejercicios de piso y acrosport. coreografía 3 figuras acrosport.
	3 transiciones de gimnasia.
	Recuerda asistir con:
	 Cuaderno de educación física. Uniforme correspondiente a clase práctica (buzo).
	- Botella de hidratación (agua).
	Gorro azul marino.bloqueador solar.
	-
	Los estaré esperando.
	¡Nos vemos! 😊 👍
MÚSICA	Los y las estudiantes conocen la metodología de trabajar en PROYECTOS MUSICALES, forman su equipo de trabajo y determinan la canción a interpretar, definen los roles que cada uno realizará.
FE Y CULTURA CATÓLICA	Unidad 5.
CATOLICA	Llamados al amor como la gran vocación de toda persona.
	OA_18 Manifestar que el amor da sentido a la Experiencia de vida de toda
	persona
	Continuar con: DOGMAS MARIANOS -
	VIDA DE SANTA MARÍA VIRGEN -
	PREPARARNOS PARA SU MES INTRODUCCIÓN MES DE MARÍA
TALLER FOLKLORE	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.
	Debes presentarte con lo siguiente:



	 Buzo institucional. Cuaderno de educación física o folklore. Botella de agua. Se debe asistir con gorro azul marino y bloqueador por las altas temperaturas. Los estaré esperando, con mucho ánimo. Profesora Francisca.
TALLER DE	Estimados/as Estudiantes: esta semana realizaremos una evaluación de
ORIENTACIÓN VOCACIONAL	resolución de conflictos y su posterior revisión en conjunto.
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, trabajaremos "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. 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. ¡Los esperamos con todo el ánimo y energía!