




AGENDA SEMANAL			
NIVEL	Cuarto Básico	SEMANA	23 de septiembre al 27 de septiembre 2024
ASIGNATURA	DOCENTE	CORREO	
Lenguaje	Lissette Vásquez Núñez	lissette.vasquez@colegiosantamariademaipu.cl	
Matemática	Leonor Ibaceta Catalán	leonor.ibaceta@colegiosantamariademaipu.cl	
Ciencias	Dominique Vásquez Espinoza	dominique.vasquez@colegiosantamariademaipu.cl	
Historia	Lissette Vásquez Núñez	lissette.vasquez@colegiosantamariademaipu.cl	
Inglés	María Ignacia Carrasco	maria-ignacia.carrasco@colegiosantamariademaipu.cl	
Artes	Rosalba Eguíluz	rosalba.eguiluz@colegiosantamariademaipu.cl	
Tecnología	Marcela Flores Alarcón	marcela.flores@colegiosantamariademaipu.cl	
Fe y Cultura Católica	Carolina Araneda	carolina.araneda@colegiosantamariademaipu.cl	
Educación Física y Salud	Andrea Espinoza	andrea.espinoza@colegiosantamariademaipu.cl	
Música	Claudia Gárate	Claudia.garate@colegiosantamariademaipu.cl	
Folklor	Valeria Adriazola	Valeria.adriazola@colegiosantamariademaipu.cl	
Cultura y Autonomía Escolar	Lissette Vásquez	lissette.vasquez@colegiosantamariademaipu.cl	
Orientación	Alejandra Segovia	Alejandra.segovia@colegiosantamariademaipu	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUAJE	<p>Esta semana trabajaremos en el Desarrollo de Habilidades lectoras y Fundamentación en los siguientes Contenidos:</p> <p>Comprensión lectora de distintos tipos de textos Extraer Información explícita e implícita. Estrategias de comprensión lectora.</p> <p>Materiales: Cuaderno, estuche. Muy Importante para el desarrollo de las clases: textos de lenguaje y contexto.</p> <p>RECORDAR QUE COMENZAMOS CON LA LECTURA DEL LIBRO</p> <p>“Carlitos Cachaña” Autor: Walter Montillo Editorial: Planeta Lector</p> <p>Este libro será evaluado la semana del 20 al 25 de octubre.</p>



MATEMÁTICA	<p>Para esta semana los siguientes contenidos:</p> <p>Medición: perímetro, área y volumen. Repaso de Operatoria. Interpretación de datos Control de tablas y operatoria.</p> <p>Evaluación parcial de MEDICIÓN: área, perímetro y volumen.</p> <table border="1"><tr><td>4°A: 26/09</td><td>4°B: 25/09</td><td>4°C: 25/09</td><td>4°D: 27/09</td></tr></table> <p>Materiales: Cuaderno, estuche, textos de estudio, papel lustre, tijeras y pegamento.</p>	4°A: 26/09	4°B: 25/09	4°C: 25/09	4°D: 27/09
4°A: 26/09	4°B: 25/09	4°C: 25/09	4°D: 27/09		
CIENCIAS	<p>Esta semana estudiaremos las <u>Placas Tectónicas</u>.</p> <p>Recuerda revisar en Classroom las instrucciones para el proyecto de Ciencias, el cual se presentará la próxima semana en clases. Es evaluado en la asignatura.</p> <p>Los proyectos seleccionados, se presentarán en el Encuentro de Las Ciencias SMM 2024</p>				
HISTORIA	<p>Durante la semana realizaremos una retroalimentación de:</p> <ul style="list-style-type: none">Poderes políticosDemocraciaFormación ciudadana, basada en valores. <p>Se realizará primer trabajo evaluado del trimestre (collage democrático)</p>				



	<p>Los materiales que necesitarás son:</p> <p>Estuche completo. Cuaderno de la asignatura. Libro ministerial. 1 hoja de block. Lápices scripto. Imágenes o palabras relacionadas a la democracia.</p> <p>¡Traer de vuelta libro de la asignatura! Gracias 😊</p> 
<p>ARTES</p>	<p>En esta semana conocerás el próximo trabajo (Surrealista)</p> <p>Deberás traer tu cuaderno de Artes Visuales, estuche completo.</p>
<p>TECNOLOGÍA</p>	<p>Durante la semana:</p> <p>Los estudiantes conocerán los riesgos de las redes sociales y la navegación de internet.</p> <p>Materiales:</p> <p>Lápices scripto</p> <p>Cuaderno de la asignatura</p>
<p>INGLÉS</p>	<p>Durante esta semana, comenzaremos con la nueva unidad "My town".</p> <p>Introducción a la unidad y nuevo vocabulario.</p> <p>Solicito enviar el libro de inglés cada clase, ya que lo estamos utilizando</p>



EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD	<p>Durante esta semana nos corresponde <u>clase práctica</u>, donde realizaremos actividades en relación a la condición física.</p> <p>Recuerda asistir con: Cuaderno amarillo, buzo institucional, útiles de aseo y botella de agua.</p> <p>Saludos y los espero con mucho ánimo.</p>
FE Y CULTURA CATÓLICA	<p>UNIDAD III: La Biblia, nos revela al hijo de Dios, enviado del Padre</p> <p>Unidad: Con Dios Padre se vive la Fe en Comunidad</p> <p>Identificar le legado ecológico de San Francisco de Asís. (Planificación emergente)</p> <p>Escuchan extracto de la vida de San Francisco de Asís y su amor por la Creación de Dios. Aprenden una parte del canto "Salmo de la Creación". Realizan trabajo manual de Armado de San Francisco y los animalitos. Se recoge la basura generada por la actividad, como compromiso medio ambiental</p> <p>Materiales: Tijeras. Lápices de colores.</p>
MÚSICA	<p>Crean musicograma de manera individual.</p> <p>TRAER UNA HOJA DE BLOCK Y PLUMONES</p>
FOLKLOR	<p>Queridos estudiantes, espero hayan tenido unas lindas fiestas junto a sus seres queridos. Durante esta semana daremos inicio a la Unidad n°3 (Folklore Internacional Latinoamericano).</p> <p>Recuerda asistir con: buzo institucional, útiles de aseo y botella con agua.</p> <p>Saludos y los espero con mucho ánimo.</p>
CULTURA Y AUTONOMIA ESCOLAR	<p>Durante esta semana en el Taller de Cultura y Autonomía Escolar, realizaremos un breve repaso del concepto de autoconciencia emocional y comenzaremos a trabajar en la resolución de conflictos y cómo debemos abordarlos de la forma correcta en los contextos en los cuales nos desenvolvemos día a día.</p>
ORIENTACIÓN	<p>Durante esta semana trabajaremos el tema "La Amistad" y la importancia de cuidarla.</p> <p>Eje: Crecimiento personal.</p> <p>Materiales: Cartulina de cualquier color, tamaño y forma de la mano del estudiante, pegamento en barra.</p>



COLEGIO SANTA MARÍA DE MAIPÚ

www.colegiosantamariademaipu.cl

--	--

NOTICIAS:
FECHAS: EVALUACIONES