



AGENDA SEMANAL			
NIVEL	Cuartos Básicos	SEMANA	31 de julio al 04 de agosto
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
Lenguaje	Verónica Curaz	veronica.curaz@colegiosantamariademaipu.cl	
Matemática	Leonor Ibaceta	leonor.ibaceta@colegiosantamariademaipu.cl	
Ciencias	Dominique Vásquez	dominique.vasquez@colegiosantamariademaipu.cl	
Historia	Marcela Flores	Marcela.flores@colegiosantamariademaipu.cl	
Inglés	Fernanda Lorca	Fernanda.lorca@colegiosantamariademaipu.cl	
Artes	Fernanda Carrión	Fernanda.carrion@colegiosantamariademaipu.cl	
Tecnología	Silvana Hurtado	Silvana.hurtado@colegiosantamariademaipu.cl	
Fe y Cultura Católica	Carolina Araneda H.	carolina.araneda@colegiosantamariademaipu.cl	
Ed. Física y Salud	Andrea Espinoza	andrea.espinoza@colegiosantamariademaipu.cl	
Música	Luz Marina Gutiérrez Huenchuñir	Luz.gutierrez@colegiosantamariademaipu.cl	
Folklore	Valeria Adriazola Ávila	Valeria.adriazola@colegiosantamariademaipu.cl	
Cultura y Autonomía Escolar	Lisette Vásquez	Lisette.vasquez@colegiosantamariademaipu.cl	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUAJE	<p>Queridos estudiantes:</p> <p>Esta semana trabajaremos tipo de texto “la carta” sus características, propósito y estructura.</p> <p>No olvides traer tu texto escolar, contexto y libro de actividades Sopena.</p>
	<p>Asistimos a biblioteca, trabajaremos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Modelación de lectura textos literarios. • Creación de ficha sobre un personaje. • Beneficios de la lectura.
MATEMÁTICA	





	<p>Durante la presente semana los alumnos trabajarán En medición del tiempo Movimientos isométricos. Medición longitudes con unidades estandarizadas (m,cm) Control de operatoria en la primera clase de Matemática. Materiales: cuaderno, texto escolar, texto Foco Matemático, estuche, plumón de pizarra.</p>
CIENCIAS	<p>Durante esta semana tendremos evaluación parcial.</p> <p><u>Temario:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- Capas externas de la Tierra (atmósfera, hidrósfera y geósfera)- Capas internas de la Tierra (corteza, núcleo y manto): Ubicación y características.- Placas tectónicas (dónde se ubica Chile, movimientos de las placas tectónicas).- Sismos, tsunamis y erupciones volcánicas (origen, efectos y medidas de seguridad). <p>Fecha de la evaluación:</p> <ul style="list-style-type: none">- 4ºA : Jueves 3/8- 4ºB: Martes 1/8- 4ºC: Jueves 3/8- 4ºD: Jueves 3/8
HISTORIA	<p>Mis queridos alumnos, durante esta semana continuamos trabajando con el objetivo: OA: 01, 02 y 03.</p> <p>Esta semana, seguiremos trabajando con las civilizaciones Americanas en cuanto a su Religión. Además realizaremos un Evaluación de los aprendizajes adquiridos hasta el momento.</p>



	<p><i>Evaluación N°2 de Historia.</i></p> <p>CONTENIDOS:</p> <ul style="list-style-type: none">❖ <i>Ubicación Geográfica de Mayas, Aztecas e Incas.</i>❖ <i>Organización Política y Social, Mayas, Aztecas e Incas.</i>❖ <i>Actividades Económicas Mayas, Aztecas e Incas.</i>❖ <i>Características de la Religión Maya, aztecas, Inca y la actual.</i> <p>Para la clase necesitaran:</p> <ul style="list-style-type: none">+ Cuaderno de historia.+ Texto del estudiante. (indispensable para el trabajo en aula)+ Muy importante estuche completo.+ Recuerda revisar tu correo Institucional, semanalmente, ya que se envía material trabajado en caso de no asistir a clases. <p>4°A Martes 01 de Agosto 4°B Miércoles 02 de agosto 4°C Miércoles 02 de agosto 4°D Viernes 04 de agosto</p>
INGLÉS	<p><i>Hello students, durante esta semana evaluaremos la canción “Row your boat” y practicaremos los meses del año en Inglés</i></p> <p>See you in class! :)</p>
ARTES VISUALES	<p>OA1 y OA2</p> <p>Aplicar elementos del arte egipcio, como figuras sin volumen, colores y tonos planos en dibujos de su propia creación.</p> <p>Esta semana decoraremos máscaras egipcias (trabajo evaluado). Para este trabajo se solicitan los siguientes materiales:</p> <p>Goma eva Lápices scripto para colorear máscara Elástico negro 60 cm aprox Escarcha color dorado Tijeras Pegamento</p>



<p>TECNOLOGÍA</p>	<p>Estudiantes y apoderados:</p> <p>Durante esta semana se realizará lo siguiente:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Revisar pauta de evaluación de trabajo “movimientos isométricos” corregir detalles si es necesario y evaluar.2. Reforzar conceptos aprendidos de eje de simetría y movimientos isométricos. <p>Recuerden traer:</p> <ul style="list-style-type: none">• Trabajo terminado.• Lápices scripto.• Cuaderno de la asignatura.   <p>Saludos cordiales</p>
<p>FE Y CULTURA CATÓLICA</p>	<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>memorizar la Oración del Padre Nuestro.</p> <p>Destacan de forma escrita y en dibujo una frase del Padre Nuestro.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"><p>Dibujan en un cómic la Oración del Credo.</p></div>
<p>ED. FÍSICA Y SALUD</p>	<p>Queridos alumnos y alumnas: Esta semana mediante juegos y actividades trabajaremos los elementos de velocidad y flexibilidad de la condición física, con el fin de prepararnos para nuestra próxima evaluación.</p> <p>Recuerden asistir a clases con:</p> <ul style="list-style-type: none">• Buzo del colegio.• Cuaderno amarillo.• Botella de agua, con agua.• Útiles de aseo. <p>Saludos ¡Nos vemos!</p> <p>Profesora Andrea Espinoza E. 😊👍</p>



MÚSICA	Estimados estudiantes: Durante esta semana conoceremos qué es un canon musical y conocerán canon a cantar para la próxima evaluación.
FOLKLORE	Queridos alumnos y alumnas: Esta semana en la clase práctica continuaremos con los ensayos de la secuencia coreográfica correspondiente de la zona austral (Patagonia). materiales: <ul style="list-style-type: none">● buzo azul del colegio.● botella con agua. Los estaré esperando con mucho ánimo. PROFE. VALERIA. 😊
CULTURA Y AUTONOMÍA ESCOLAR	Queridos/as estudiantes: Luego de enviarles un cariñoso saludo, les comentamos que durante esta semana en el Taller de Cultura y Autonomía Escolar, terminaremos con el trabajo relacionado a la “ Motivación ”. Reforzaremos la importancia de sentirnos motivados , para el cumplimiento de nuestras metas y sueños en todo ámbito de la vida e identificaremos cuáles son los factores internos y externos que nos mantienen motivados/as. <i>¡Los esperamos con todo el ánimo y energía!</i> 😊

NOTICIAS

FECHAS