



AGENDA SEMANAL			
NIVEL	7° BÁSICO	SEMANA	02 AL 06 DE COTUBRE
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
LENGUAJE	Constanza Montecinos	constanza.montecinos@colegiosantamariademaipu.cl	
MATEMÁTICA	Karen Benavides	karen.benavides@colegiosantamariademaipu.cl	
CIENCIAS NATURALES	Paula Correa	paula.correa@colegiosantamariademaipu.cl	
HISTORIA	Macarena Canales	macarena.canales@colegiosantamariademaipu.cl	
INGLES	Catalina Sandoval	angeola.tirado@colegiosantamariademaipu.cl	
TECNOLOGÍA	Fabiola Meneses	fabiola.meneses@colegiosantamariademaipu.cl	
ARTES	Natalie Vásquez	natalie.vasquez@colegiosantamariademaipu.cl	
MÚSICA	Tamara Gallegos	Tamara.gallegos@colegiosantamariademaipu.cl	
ED. FÍSICA Y SALUD	Ramon Arcos	ramon.arcos@colegiosantamariademaipu.cl	
FE Y CULTURA CATOLICA	Ximena Sasso	ximena.sasso@colegiosantamariademaipu.cl	
FOLKLORE	Valeria Adriazola	valeria.adriazola@colegiosantamariademaipu.cl	
Taller de Deportes	Valeria Adriazola	valeria.adriazola@colegiosantamariademaipu.cl	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUAJE	Estimados/as estudiantes, Durante esta semana seguiremos trabajando en torno a la nueva unidad de terror y lo extraño, conociendo conceptos claves y comenzaremos un trabajo de comprensión lectora con nota acumulativa a través del concepto del libro álbum. Club de lectura: Debate
MATEMÁTICA	Estimados y estimados estudiantes, esta semana retroalimentamos la evaluación solemne, realizaremos ejercitación calculando el área de figuras compuestas, y conoceremos algunos objetos geométricos. Esta semana tendremos control. No olviden traer sus pizarras y plumones. Que tengan una excelente semana. Nos vemos en la siguiente clase.
CIENCIAS NATURALES	Durante esta semana los estudiantes lograrán conocer las características y beneficios de algunos microorganismos. Se trabajará con las páginas 109-115 del texto. Barrera se trabajará páginas 128- 138 del texto. Actividad: realizarán guía con ayuda del texto. SE REVISARÁ AVANCE FINAL DEL PROYECTO DE FERIA CIENTÍFICA. Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.
HISTORIA	Estimado estudiantes: Esta semana abordaremos la nueva unidad "Civilizaciones de América", seguiremos con las ciudades mayas y sus gobiernos. Además, realizaremos una guía sobre el uso del agua y su conservación. Recuerden traer su texto escolar y que tengan una excelente semana
INGLES	<i>Dear students:</i>



	<p>Durante esta semana, continuaremos revisando la unidad 3 "Travelers". Practicaremos nuestra comprensión lectora y comenzaremos a aprender cómo relatar eventos utilizando conectores de secuencia. Pens to paper!</p>
TECNOLOGÍA	<p>Unidad : Establecimiento del diseño solución Los estudiantes deben realizar la maqueta del objeto rediseñado anteriormente en guía desarrollada en clases. <u>Materiales:</u> Materiales reciclables según idea desarrollada en guía (ejemplo: cartón (cajas de cereales, cajas de zapatos, pasta de dientes, etc.), plástico (mica, tapas de bebidas, etc.) Tijeras *Los trabajos se realizan en clases*</p>
ARTES	<p>Curso:7°B Unidad: Creación en el volumen y género Los estudiantes continuarán el proyecto stop motion a través de fotografías, y usando como criterios la materialidad, el propósito expresivo y el lenguaje visual. <u>Materiales:</u> Croquera Lápiz mina, goma Plastilina caja 12 colores por grupo Block medium 99 1/8 por grupo Celular con memoria y app descargada "stop motion" Trípode para celular por grupo Curso 7° A-C-D-E. Unidad: Unidad 4: Icono social de diversas épocas y culturas A partir de la lista escrita de 10 iconos sociales a nivel mundial, seleccionan uno y a partir de una imagen impresa lo recrean en estilo pop art. <u>Materiales:</u> Cuaderno croquis o croquera por alumno Lápiz grafito goma acrílicos pinceles 1 hoja de block medium 99 1/8 mezclador Delantal o pechera diario para cubrir mesas pañitos húmedos para limpiar pinceles *Los trabajos se realizan en clases*</p>
MÚSICA	<p>Los y las estudiantes, deben traer su instrumento para comenzar el nuevo repertorio.</p>
ED. FÍSICA Y SALUD	<p>Estimados estudiantes esta semana comenzamos con una nueva unidad ligada a deportes colectivos. <u>Recuerda asistir con:</u></p>



	<p>Cuaderno de educación física. Uniforme correspondiente a clase práctica. Botella de hidratación (agua). Bloqueador. Gorro azul marino. Los estaré esperando. ¡Nos vemos! 😊👍</p>
FOLKLORE	<p>Estimados estudiantes primero quisiera agradecer su hermosa participación en nuestra presentación artística folklórica 2023. En nuestra clase iniciaremos con una nueva Unidad El folklore Internacional y se consignarán sus calificaciones. Cabe destacar su compromiso , RESPETO y entusiasmo siempre. Me siento orgullosa de ustedes por el trabajo realizado. Debes presentarte con lo siguiente: Buzo institucional. Cuaderno de educación física. Botella con agua para hidratarte. Los estaré esperando, con mucho ánimo. Profesora Valeria.</p>
TALLER DE CULTURA Y AUTONOMÍA ESCOLAR	<p>Queridos/as estudiantes: Luego de enviarles un cariñoso saludo, les comentamos que durante esta semana en el Taller de Cultura y Autonomía Escolar, comenzaremos a trabajar en un nuevo concepto, “autoestima” y su importancia para el cumplimiento de las metas y sueños personales. Durante la clase buscaremos analizar y comprender este nuevo concepto, además de evaluar nuestro nivel de autoestima. <i>¡Los esperamos con todo el ánimo y energía! 😊</i></p>
FE Y CULTURA CATÓLICA	<p>Unidad III: “Con Pentecostés se inicia el nacimiento de la Iglesia”. OA_10 Desarrollar un conjunto de experiencias de aprendizaje que permitan el vínculo santificador del Espíritu Santo que infunde y suscita la fe en la Iglesia. PREPARAR LITURGIA - ORGANIZACIÓN DE ESTA El Espíritu Santo, nos moldea y hace que podamos crecer en valores y virtudes, Los alumnos conocen los valores cristianos fundamentales para la vida. LA VERDAD, AL MODO DE JESÚS</p>
TALLER DE DEPORTES	<p>Queridos alumnos y alumnas: Esta semana tendremos clase práctica donde se realizarán actividades recreativas. Materiales para la clase: buzo del colegio. botella con agua. cuaderno y lápiz. Los estaremos esperando con mucho ánimo. 😊</p>