



AGENDA SEMANAL			
NIVEL	8° BÁSICO	SEMANA	04 al 07 de Diciembre
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
LENGUAJE	Sunilde Silva	Sunilde.silva@colegiosantamariademaipu.cl	
MATEMÁTICA	Eduardo Bulboa	eduardo.bulboa@colegiosantamariademaipu.cl	
BIOLOGÍA	Denicse Rodríguez	denicse.rodriguez@colegiosantamariademaipu.cl	
QUÍMICA	Vicente Osorio	vicente.osorio@colegiosantamariademaipu.cl	
FÍSICA	Paulina Rojas	paulina.rojas@colegiosantamariademaipu.cl	
HISTORIA	Kesia Ocaranza	kesia.ocaranza@colegiosantamariademaipu.cl	
INGLES	Angeola Tirado	angeola.tirado@colegiosantamariademaipu.cl	
ARTES	Natalie Vásquez	natalie.vasquez@colegiosantamariademaipu.cl	
TECNOLOGÍA	Fabiola Meneses	fabiola.meneses@colegiosantamariademaipu.cl	
MÚSICA	Juan Paulo Leuthner	Juan.leuthner@colegiosantamariademaipu.cl	
ED. FÍSICA Y SALUD	Ramon Arcos	ramon.arcos@colegiosantamariademaipu.cl	
FE Y CULTURA CATOLICA	Ximena Sasso	ximena.sasso@colegiosantamariademaipu.cl	
FOLKLORE	Francisca Oyarce	francisca.oyarce@colegiosantamariademaipu.cl	
Taller de Deportes	Valeria Adriazola	valeria.adriazola@colegiosantamariademaipu.cl	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUAJE	<p>Queridos estudiantes:</p> <p>Durante esta semana ejercitan habilidades de comprensión lectora realizando retroalimentación de evaluación solemne. Realizan guías, juegos y actividades relacionadas a los contenidos trabajados en el trimestre.</p> <p>Club de lectura: Cierre del taller, reflexionaremos en torno a cómo influye en mí y en mi comprensión lectora todo lo realizado este año.</p>
MATEMATICA	<p>Estimadas y estimados estudiantes, durante esta semana continuaremos trabajando con el principio combinatorio multiplicativo, además realizaremos la retroalimentación de los contenidos trabajados durante el trimestre..</p> <p>"El aprendizaje nunca agota la mente."- Leonardo da Vinci.</p> <p>Que tengan una excelente semana.</p> <p>Nos vemos en la siguiente clase</p>
BIOLOGÍA	<p>Durante esta semana los estudiantes lograrán conocer los diferentes tipos de transporte en la célula.</p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>
QUÍMICA	<p>Durante esta semana los estudiantes lograrán retroalimentar su evaluación corporativa.</p> <p>Actividad: los y las estudiantes retroalimentan en su cuaderno la evaluación corporativa de ciencias.</p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>
FÍSICA	<p>Estimadas y estimados estudiante:</p>



	<p>Durante esta semana iniciaremos nuestra Unidad N°2: calor y temperatura. Comprenderás el concepto de temperatura y conocerás las principales escalas termométricas "El aprendizaje nunca agota la mente."- Leonardo da Vinci. Que tengan una excelente semana. Nos vemos en la siguiente clase</p>
HISTORIA	<p>Estimados estudiantes Esta semana realizaremos un trabajo grupal, donde analizaremos una región a elección. Para ello deberá llegar con los siguientes materiales: Hoja de block o cartulina plumones y lápices imágenes de región seleccionada ¡Que tengan una buena semana! 😊</p>
INGLES	<p>Dear Students, Durante esta semana finalizamos el proyecto final de la asignatura entregando nuestras tarjetas navideñas y haciendo una síntesis y cierre de lo aprendido en el año. Pens to paper!</p>
TECNOLOGÍA	<p>Repaso contenidos del año 2023: Proceso tecnológico Necesidades primarias Necesidades secundarias Evolución de los objetos</p>
ARTES	<p>Repaso contenidos del año 2023: Paisaje Land Art Espacios de difusión artística Instalación Artística</p>
MÚSICA	<p>Los y las estudiantes de Octavo básico 8A – 8B – 8E: Los estudiantes Observan y reciben su retroalimentación de sus “Proyectos Musicales” se revisa su Rúbrica y casos pendientes. 8vo C- 8vo D: Trabajo de reflexión sobre el trabajo del proyecto audiovisual, y casos pendientes</p>
ED. FÍSICA Y SALUD	<p>Estimados estudiantes, esta semana recordaremos contenidos correspondientes al comportamiento seguro. <u>Realizaremos actividades intramuros.</u> <u>Recuerda que nuestra clase ser práctica y debes traer juegos de mesa.</u> Debes presentarte con lo siguiente: Juegos de mesa. Buzo institucional. Cuaderno de educación física. Botella con agua para hidratarte. <u>En el classroom se encuentra una pequeña grabación de la Revista de Gimnasia 2023.</u> 🙌</p>



FOLKLORE	<p>Estimados estudiantes nuestra clase será práctica recordaremos contenidos vistos en el año escolar y <u>realizaremos actividades intramuros.</u></p> <p><u>Debes traer juegos de mesa.</u></p> <p>Debes presentarte con lo siguiente: Buzo institucional. Cuaderno de educación física o folklore. Botella de agua.</p> <p>Los estaré esperando, con mucho ánimo. Profesora Francisca. 😊😊</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, finalizamos nuestro taller con una entretenida actividad en la cual reflexionamos sobre lo aprendido este año y tendremos la posibilidad de compartir con nuestros compañeros/as.</p> <p>De antemano agradecemos su compromiso y disposición frente a este taller y esperamos que el siguiente año sigamos creciendo en el ámbito socioemocional juntos/as.</p> <p>¡Los esperamos con todo el ánimo y energía! 😊</p>
FE Y CULTURA CATÓLICA	<p>UNIDAD IV</p> <p>“Vivir los valores del reinado de dios en nuestra vida juvenil”</p> <p>liao_11 identificar la originalidad de cada vocación cristiana como un llamado personal y especial a contribuir, aquí y ahora, al reinado de dios.</p> <p>mes de maría</p> <p>A adviento y tradiciones para preparar o celebrar navidad - reflexión final.</p>
TALLER DE DEPORTES	<p>Estimados estudiantes, esta semana recordaremos contenidos correspondientes al comportamiento seguro. <u>Realizaremos actividades intramuros.</u></p> <p><u>Recuerda que nuestra clase ser práctica y debes traer juegos de mesa.</u></p> <p>Debes presentarte con lo siguiente: Juegos de mesa. Buzo institucional. Cuaderno de educación física. Botella con agua para hidratarte.</p> <p><u>En el classroom se encuentra una pequeña grabación de la Revista de Gimnasia 2023.</u> 🙌🙌</p>



CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES 04 DE DICIEMBRE

	Lunes 04/12	Martes 05/12	Miércoles 06/12	Jueves 07/12
1° bloque	Clases por horario	Clases por horario	Clases por horario	Clases por horario
Recreo				
2° Bloque	Jornada Orientación "Juntos Creamos y nos Recreamos" (Profesor/a guía)	Juegos de mesa y Actividades deportivas por nivel. (Profesor/a guía)	Jornada de Inclusión "Valor de la diversidad, tolerancia e inclusión" (Profesor/a guía)	Convivencia de finalización (Profesor/a guía)
Recreo				
3° bloque	Jornada Orientación "Juntos Creamos y nos Recreamos" (Profesor/a guía)	Juegos de mesa y Actividades deportivas por nivel. (Profesor/a guía)	Jornada de Inclusión "Valor de la diversidad, tolerancia e inclusión" (Profesor/a guía)	Convivencia de finalización (Profesor/a guía)