



AGENDA SEMANAL			
NIVEL	6° básicos	SEMANA	05 AL 07 DE DICIEMBRE
<b>ASIGNATURA</b>	<b>DOCENTE RESPONSABLE</b>	<b>CORREO</b>	
LENGUAJE	Cristina Jerez	<a href="mailto:Cristina.jerez@colegiosantamariademaipu.cl">Cristina.jerez@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
MATEMÁTICA	Ana Carreño	<a href="mailto:ana.carreno@colegiosantamariademaipu.cl">ana.carreno@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
CIENCIAS NATURALES	Mariela Sotomayor	<a href="mailto:mariela.sotomayor@colegiosantamariademaipu.cl">mariela.sotomayor@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
HISTORIA	Alexandra Silva	<a href="mailto:alexandra.silva@colegiosantamariademaipu.cl">alexandra.silva@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
INGLES	Fernanda Lorca	<a href="mailto:maria.lorca@colegiosantamariademaipu.cl">maria.lorca@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
TECNOLOGÍA	Natalie Vásquez Rosales	<a href="mailto:Natalie.vasquez@colegiosantamariademaipu.cl">Natalie.vasquez@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
ARTES	Claudia Araneda Contreras	<a href="mailto:claudia.araneda@colegiosantamariademaipu.cl">claudia.araneda@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
MÚSICA	Juan Leuthner Guzmán	<a href="mailto:Juan.leuthner@colegiosantamariademaipu.cl">Juan.leuthner@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
ED. FÍSICA Y SALUD	Valeria Adriazola Ávila	<a href="mailto:valeria.adriazola@colegiosantamariademaipu.cl">valeria.adriazola@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
FOLKLORE	Valeria Adriazola Ávila	<a href="mailto:valeria.adriazola@colegiosantamariademaipu.cl">valeria.adriazola@colegiosantamariademaipu.cl</a>	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUAJE	<p>Las y los estudiantes revisan los objetivos de aprendizajes vistos durante el año contestando preguntas de metacognición ¿Qué aprendí? ¿Qué contenidos debo manejar para enfrentar mi próximo año escolar? etc.</p> <p>Además, durante esta semana trabajarán el eje de escritura en diferentes tipos de textos. Repasos contenidos menos logrados según porcentaje de logro evaluación solemne. Club de lectura: Escritura de cartas.</p> <p>Para aquellos estudiantes que no puedan asistir por cualquier motivo deberán trabajar en la página 174 a 175 de Libro.</p>
MATEMATICA	<p>Durante esta semana los estudiantes afianzarán contenidos vistos durante el año. Para los estudiantes que se ausenten por diversos motivos: Deben realizar actividades de los link propuestos en Classroom.</p>
CIENCIAS NATURALES	<p>Durante esta semana los estudiantes lograrán reforzar contenidos sobre estados de la materia, cambios de estado, curva de calentamiento y enfriamiento. Actividad: desarrollarán actividades durante la clase.</p> <p>Los estudiantes ausentes deberán realizar en sus hogares guía de refuerzo que se subirá a Classroom.</p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>
HISTORIA	<p>Durante esta semana, en clases se desarrollan actividades prácticas, para cierre de año y contenidos de asignatura. Finalizan presentaciones de trabajo en clases “Región ideal”,</p> <p>Se realizará prueba rezagados solemne de Historia, esta información será notificada a través de correo electrónico del estudiante</p> <p>Disponible texto escolar en el siguiente enlace</p> <p>Link <a href="https://mitextoescolar.mineduc.cl/">https://mitextoescolar.mineduc.cl/</a></p>



INGLES	Durante esta semana, continuaremos presentando la unidad 4- Quienes no puedan asistir, deberán revisar Classroom con el material dispuesto en la plataforma.
TECNOLOGÍA	Retroalimentación de los principales contenidos de la prueba solemne, promedios finales. ¿Qué es la tecnología? Objetos simples <ul style="list-style-type: none"><li>• Objetos complejos o compuestos, Funciones y características de un objeto tecnológico, Reciclaje, Herramientas PPT</li></ul>
ARTES	Retroalimentación de los principales contenidos de la prueba solemne, promedios finales. Arte Contemporáneo <ul style="list-style-type: none"><li>• Vanguardias: Instalación Artística, Referentes de Instalación artística</li></ul>
MÚSICA	Los y las estudiantes realizan su retroalimentación de la prueba solemne. se revisan los casos pendientes. Promedios finales
ED. FÍSICA Y SALUD	Queridos estudiantes, durante la clase de esta semana realizaremos la retroalimentación de los contenidos de la evaluación solemne del tercer trimestre. Los estudiantes que se ausenten por diversos motivos a la clase deberán realizar actividad que estará disponible en la plataforma Classroom de la asignatura.
FOLKLORE	Queridos estudiantes, durante la clase de esta semana realizaremos la retroalimentación de los contenidos de la evaluación solemne del tercer trimestre. Materiales para la clase: -Cuaderno de la asignatura, -Botella de agua. Los estaré esperando, con mucho ánimo. 😊
TALLER DE CULTURA Y AUTONOMÍA ESCOLAR	Queridos/as estudiantes: Les contamos que, durante la clase del taller de Cultura, realizaremos la retroalimentación de lo trabajado durante el año. Se cierra la asignatura con una reflexión final.
FE Y CULTURA CATOLICA	Unidad: Navidad, El Nacimiento de Jesús OA: Comprender el sentido solidario de Navidad Durante esta semana las y los niños y niñas aprenderán y desarrollarán aprendizajes: <ul style="list-style-type: none"><li>• Navidad: Tiempo para Compartir</li><li>• Escuchan el Relato bíblico del Nacimiento de Jesús.</li><li>• Capítulo 2, 1-20, el Nacimiento.</li><li>• Completan el calendario de Adviento.</li></ul> Los Estudiantes que por diversas razones no asistan deben revisar el Classroom