



AGENDA SEMANAL			
NIVEL	7° Básico	SEMANA	15 al 19 de NOVIEMBRE
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
LENGUAJE	Nicole Norambuena	Nicole.norambuena@colegiosantamariademaipu.cl	
MATEMÁTICA	Leinna Mendoza	leinna.mendoza@colegiosantamariademaipu.cl	
CIENCIAS	Daniela Letelier Fenick	daniela.letelier@colegiosantamariademaipu.cl	
HISTORIA	Kesia Ocaranza	Kesia.ocaranza@colegiosantamariademaipu.cl	
INGLES	Vanessa Arellano	vanessa.arellano@colegiosantamariademaipu.cl	
ARTES	Constanza arce	Constanza.care@colegiosantamariademaipu.cl	
MÚSICA	Juan Paulo Leuthner	Juan.leuthner@colegiosantamariademaipu.cl	
ED. FÍSICA Y SALUD	Nicole Ruiz Urtubia	nicole.ruiz@colegiosantamariademaipu.cl	
RELIGIÓN	Rodrigo Caro Lizama	rodrigo.caro@colegiosantamariademaipu.cl	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUAJE	<p>Los estudiantes participan de la semana de intensivos reforzando contenidos y habilidades trabajadas durante el año escolar para repasar prueba solemne de la asignatura.</p> <p>Realizan actividades del libro escolar, por lo que se solicita no olvidarlo durante la semana.</p> <p>Club de lectura: género lírico.</p>
MATEMÁTICA	<p>Durante esta semana los y las estudiantes realizarán el lunes 15/11 clase intensiva de repaso de contenidos priorizados de 7°Básico (Nivel 1y2), en el horario de las 9:00 hasta 12: 30 Hrs.</p> <p>También continuarán con su aprendizaje en sus clases híbridas sobre “resolver problemas que involucran áreas de triángulos, paralelogramos y trapecios”</p> <p>Se trabajará con el texto del estudiante, también se realizará ejercitación del cuaderno de actividades. Posterior a sus clases los y las estudiantes recibirán grabación y ppt relacionado, disponibles en el Classroom de la asignatura en la carpeta de la semana 36. Se entrega guía de ejercitación N°6.</p> <p>El miércoles 17 tendrán disponible en Classroom la evaluación corporativa de 9:00 a 20:00 hrs.</p> <p>Artículo 6: Modifica artículo 36 Evaluaciones Externas y Corporativas Los estudiantes que obtengan un 60% de logro en estas evaluaciones optarán a una nota 7,0 en la asignatura correspondiente.</p>
CIENCIAS	<p>Durante esta semana los estudiantes participan en clases presenciales/híbridas por medio de Classroom (meet) y aprenderán sobre Cómo se defiende nuestro cuerpo. Utilizan texto escolar y cuadernillo de actividades.</p> <p>Jueves 18 de noviembre los estudiantes deberán rendir evaluación corporativa N°4 por medio de Classroom.</p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>
HISTORIA	<p>Se realizan clases híbridas, donde se hará un repaso para la prueba solemne de Historia. En esta ocasión el repaso estará enfocado en las Primeras Civilizaciones. Después de clases se comparte PPT y Video de la clase.</p>



	<p>Quiero recordarles que el día 19 de noviembre desde las 09:00 a las 20:00 se encontrará disponible en Classroom la evaluación corporativa n4 de Historia.</p> <p>Los estudiantes que obtengan un 60% de logro en estas evaluaciones optarán a una nota 7,0 en la asignatura correspondiente.</p>
INGLES	<p>Esta semana los estudiantes refuerzan contenidos para próxima evaluación solemne. Contenidos: unidad 3: Sports and free time activities y unidad 4: "Green Issues", vocabulary and grammar spots.</p>
TECNOLOGÍA Y ARTES	<p>ARTES: OA 4 -OA5</p> <p>Crear con propósito expresivo diseño de mural que represente intereses personales estéticos y de identidad, en hoja de block con lápices a elección.</p> <p>Tecnología: OA1- OA4</p> <p>-Los alumnos Registran 5 formas de cuidar el medio ambiente. Sustentabilidad. Comprender la obsolescencia programada y tipos de obsolescencia.</p>
MÚSICA	<p>Presentación: En el Classroom del curso suben su video como tarea en la sección "Evaluación Calambito temucano."</p> <p>EVALUACIONES ALUMNOS REZAGADOS</p> <p>En la plataforma de Classroom realizan formulario.</p>
ED. FÍSICA Y SALUD	<p>Queridos alumnos, durante esta semana desarrollaremos la guía de aprendizaje N°8 de los contenidos trabajados durante el 3º trimestre.</p> <p>Recuerda asistir con ropa deportiva, botella de agua y gorro/ jockey</p>
RELIGIÓN	<p>"Conocer el tiempo de Navidad y su sentido que tiene en la actualidad". Se da a conocer a través de presentación el verdadero sentido de la Navidad, cómo ocurrió realmente, y terminan observando un video de aplicación mediante un Trivia de preguntas entre los estudiantes on line y los presenciales.</p>