



AGENDA SEMANAL			
NIVEL	6° Básico	SEMANA	04 al 08 DE OCTUBRE
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
LENGUAJE	Cristina Tilleria	Cristina.tilleria@colegiosantamariademaipu.cl	
MATEMÁTICA	Camila Espina	camila.espina@colegiosantamariademaipu.cl	
CIENCIAS	Mariela Sotomayor	mariela.sotomayor@colegiosantamariademaipu.cl	
HISTORIA	Montserrat Salfate	Montserrat.salfate@colegiosantamariademaipu.cl	
INGLES	Catalina Sandoval	catalina.sandoval@colegiosantamariademaipu.cl	
ARTES	Claudia Araneda Contreras	Claudia.araneda@colegiosantamariademaipu.cl	
MÚSICA	Juan Pualo Leuthner	Juan.leuthner@colegiosantamariademaipu.cl	
ED. FÍSICA Y SALUD	Bastián Pohler Villar	bastian.pohler@colegiosantamariademaipu.cl	
RELIGIÓN	Rodrigo Caro Lizama	rodrigo.caro@colegiosantamariademaipu.cl	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUAJE	Los y las estudiantes interpretan el uso de lenguaje figurado y realizan formularios. Reconocer el significado de expresiones en lenguaje figurado en diferentes tipos de textos. Club de lectura - Los y las estudiantes observan y analizan diversos fragmentos de poesía visual.
MATEMÁTICA	Durante esta semana los y las estudiantes verán el concepto de porcentaje de manera concreta, pictórica, simbólica y en resolución de problemas se solicita el texto del estudiante al igual que la tabla para calcular porcentaje.
CIENCIAS	Durante esta semana los estudiantes participan en clases presenciales/híbridas por medio de Classroom (meet) y aprenderán sobre formas y transformaciones de energía. utilizan texto de estudio y libro de actividades. Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.
HISTORIA	Se realizan clases híbridas, donde se analiza la historia de Chile desde la segunda mitad del S.XX, especialmente el periodo de transformaciones estructurales y el contexto global inserto en la guerra fría. Se trabajará en base a fuente visuales, audiovisuales y actividades interactivas. Al finalizar la jornada se comparte PPT y Video de la clase.
INGLES	Durante esta semana, los estudiantes participan en clases presenciales o remotas por la plataforma de Classroom para hablar sobre el futuro usando "going to". Estarán disponibles en Classroom los PDF. de los libros para los estudiantes que no los tienen físicamente.
Tecnología y Artes	ARTES -OA2: - Aplicar y combinar elementos del lenguaje visual en trabajos de arte con propósitos expresivos por medio del modelado y reutilización de materiales desarrollando un concepto a elección. -Se informan los indicadores de evaluación.



	<p>Tecnología</p> <p>-Guía n°6 Conociendo LA ENCUESTA</p> <p>-OA 6 Usar procesador software (Word) para crear, editar y dar formato a LA ENCUESTA.</p>
MÚSICA	<p>-Los y las estudiantes practican en forma vocal e instrumental la canción “ojos azules” de la zona norte de nuestro país.</p> <p>Conocen sus notas en la partitura y decodifican cada una de las notas, anotando su digitación para flauta dulce, teclado, melódica y metalófono.</p> <p>Evaluación pendiente de la canción “ Negro José”</p>
ED. FÍSICA Y SALUD	<p>Estimados Alumnos, esta semana continuaremos enfocados en “Actividad física y hábitos de vida saludable” con el objetivo de identificar la importancia de la hidratación. En esta clase realizaremos un afiche relacionado con la hidratación y para esto necesitaremos los siguientes materiales:</p> <ul style="list-style-type: none">• 1 cartulina - imágenes de revistas (relacionada con la hidratación) -• Lápices opcionales ejemplo: plumones, lápices scriptos etc..• tijera, pegamento.• agua para hidratarte• cuaderno. <p>¡Saludos a todos!</p>
RELIGIÓN	<p>“Preparar Liturgia de curso” Los estudiantes realizan, la finalización de las inscripciones a los distintos cargos de la Liturgia de Curso y se realiza ensayo de la misma.</p>

NOTICIAS