



AGENDA SEMANAL 1º Trimestre			
NIVEL	6° Básico	SEMANA	Del 11 al 15 de Marzo
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
LENGUAJE Y COMUNICACIÓN	Cristina Jerez	Cristina.jerez@colegiosantamariademaipu.cl	
MATEMÁTICA	Ana Carreño	ana.carreno@colegiosantamariademaipu.cl	
HISTORIA	Katya Tirapegui	katya.tirapegui@colegiosantamariademaipu.cl	
CIENCIAS NATURALES	Mariela Sotomayor	mariela.sotomayor@colegiosantamariademaipu.cl	
ARTES	Laura Zapata	laura.zapata@colegiosantamariademaipu.cl	
MÚSICA	Verónica Jiménez	veronica.jimenez@colegiosantamariademaipu.cl	
FÉ Y CULTURA CATÓLICA	Carolina Araneda	carolina.araneda@colegiosantamariademaipu.cl	
EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD	Ramón Arcos	ramon.arcos@colegiosantamariademaipu.cl	
INGLÉS	Catalina Sandoval	catalina.sandoval@colegiosantamariademaipu.cl	
TALLER CULTURA Y AUTONOMIA ESCOLAR	Tamara Morales	tamara.morales@colegiosantamariademaipu.cl	
TALLER FOLKLORE	Valeria Adriazola	valeria.adriazola@colegiosantamariademaipu.cl	
TALLER DE DEPORTES	Ramón Arcos	ramon.arcos@colegiosantamariademaipu.cl	
TECNOLOGÍA	Aylin Vallejos	aylin.vallejos@colegiosantamariademaipu.cl	
COORDINADORA ACADÉMICA ENSEÑANZA MEDIA	Tamara Morales	tamara.morales@colegiosantamariademaipu.cl	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUAJE Y COMUNICACIÓN	<p>Durante esta semana, los estudiantes tendrán la introducción a la asignatura para próximamente iniciar con la Unidad 1: “Desarrollar la creatividad y las habilidades de comprensión”.</p> <p>Club de lectura: Introducción a la asignatura y reconocimiento de sus intereses lectores.</p>
MATEMÁTICA	<p>Durante la semana en la asignatura revisaremos lo siguiente:</p> <p>Contenido: Realizar cálculos que involucren las cuatro operaciones en el contexto de la resolución de problemas.</p> <p>Actividad: Resuelven problemas utilizando la estrategia de priorización operativa en ejercicios combinados.</p> <p>Materiales: Cuaderno y estuche.</p>



HISTORIA	<p>Introducción unidad 0: Análisis de línea de tiempo, ubicación temporal (siglos y décadas) y análisis de fuentes sobre el Estado como garante de los derechos y deberes de las personas.</p> <p>Materiales para esta clase: cuaderno, carpeta y cartulinas solicitadas en la lista de útiles (10x10)</p>
CIENCIAS NATURALES	<p>Durante esta semana los estudiantes trabajarán las habilidades del pensamiento científico reforzando con una guía los contenidos. Actividad: trabajarán guía de preguntas relacionadas con el tema de clases. Comprensión del método científico y aplicación a contenidos del nivel.</p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>
ARTES	<p>Estimados estudiantes: Durante esta semana realizaremos un compromiso con la asignatura, en cuanto a su motivación, disciplina y responsabilidad y un ejercicio diagnóstico, trabajando en nuestro block, con lápices de colores, lápiz grafito y goma.</p> <p>Comenzaremos a realizar una actividad a partir del contenido del arte contemporáneo y el espacio público, identificando los colores, formas y composición.</p> <p>Finalmente, este trabajo será nuestra primera nota la cual trabajaremos el primer mes de marzo.</p>
MÚSICA	<p>Estimados estudiantes: Durante esta semana se realizará una evaluación diagnóstica con el propósito de evaluar los conocimientos previos en relación a música latinoamericana, teoría musical, comprensión del Himno del colegio. También, se dará espacio para responder preguntas en torno a reflexionar sobre sus intereses y gustos musicales.</p>
FÉ Y CULTURA CATÓLICA	<p>Unidad I: OA 1“Cuaresma y Semana Santa”</p> <p>Tema: La Cuaresma Que iniciamos con Miércoles de Ceniza Acciones a las que se nos pide realizar a los Cristianos en Cuaresma. El Color Morado, símbolo de oración y reflexión en Cuaresma.</p>



EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD	<p>Durante esta semana nos corresponde clase teórica según el calendario, donde se dará a conocer el protocolo de clases, de lo que tratará la evaluación diagnóstica y las evaluaciones de la asignatura correspondientes al primer trimestre.</p> <p>Recuerda asistir con:</p> <ul style="list-style-type: none">● Cuaderno amarillo.● Uniforme institucional.● Botella de agua. <p>Saludos y los espero con mucho ánimo.</p>
INGLÉS	<p>Students,</p> <p>Durante esta semana vamos a repasar contenidos vistos anteriormente para preparar la evaluación diagnóstica que se realizará la semana del 18 de marzo.</p> <p>See you in class!</p>
TALLER CULTURA Y AUTONOMIA ESCOLAR	<p>Durante esta semana veremos y reforzaremos en el taller CAE los sellos de nuestro proyecto educativo, centrándonos específicamente en nuestro nuevo sello ecológico. Por otra parte, conoceremos y analizaremos la misión y visión que nos propone nuestro Colegio.</p>
TALLER FOLKLORE	<p>Durante esta semana tendremos clase teórica en donde conocerán la primera unidad de nuestras tradiciones Folklóricas y conocerán la nueva zona y danza que aprenderán para la primera evaluación.</p> <p>Recuerda asistir con:</p> <ul style="list-style-type: none">● Cuaderno amarillo y lápices● Uniforme institucional.● Botella de agua. <p>Saludos y los espero con mucho ánimo.</p>
TALLER DE DEPORTES	<p>Durante esta semana tendremos clases prácticas donde desarrollaremos juegos de manipulación.</p> <p>Recuerda asistir con:</p> <ul style="list-style-type: none">● Cuaderno amarillo.● Uniforme correspondiente a clase práctica.(buzo).● Botella de agua. <p>Saludos y los espero con mucho ánimo.</p>



COLEGIO SANTA MARÍA DE MAIPÚ

www.colegiosantamariademaipu.cl

TECNOLOGÍA	<p>Estimados estudiantes: Durante esta semana realizaremos una actividad que nos permita identificar diversos softwares que sean utilizados para poder presentar trabajos, ideas, conceptos, etc.</p> <p>En esta clase comprenderemos los diversos usos de las presentaciones y aplicaciones que nos pueden servir para poder exponer nuestras ideas en distintas áreas.</p> <p>Finalmente, esta actividad será nuestra primera nota la cual será trabajada durante el mes de marzo.</p>
------------	--