



AGENDA SEMANAL			
NIVEL	6° Básico	SEMANA	05 AL 09 DE ABRIL
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
LENGUAJE	Cristina Jerez	Cristina.jerez@colegiosantamariademaipu.cl	
MATEMÁTICA	Camila Espina	camila.espina@colegiosantamariademaipu.cl	
CIENCIAS	Mariela Sotomayor Mardones	mariela.sotomayor@colegiosantamariademaipu.cl	
HISTORIA	Montserrat Salfate	Montserrat.salfate@colegiosantamariademaipu.cl	
INGLES	Catalina Sandoval	catalina.sandoval@colegiosantamariademaipu.cl	
ARTES	Carolina Arce G.	carolina.arce@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	<p>Clase 1: Leer comprensivamente textos narrativos, aplicando estrategias lectoras</p> <p>Clase 2: Producción de un texto narrativo: Etapa de planificación de un relato</p> <p>La prueba formativa de Lengua y Literatura se realizará el día 06 de abril, y estará disponible en la plataforma de Google Classroom desde las 9 am hasta las 20 horas.</p>
MATEMATICA	<p>Durante esta semana los y las estudiantes revisarán los conceptos de:</p> <ul style="list-style-type: none">-Resolver problemas rutinarios y no rutinarios que involucren las cuatro operaciones y combinaciones de ellas.-Fracciones y sus propiedades. <p>Los alumnos(as) recibirán la grabación y ppt utilizada, en el banner de la clase.</p> <p>El lunes 05/03 deberán realizar su primera evaluación parcial a través de formulario de Google que estará disponible desde las 09:00 hasta las 20:00, para ello se consideran el siguiente temario:</p> <ul style="list-style-type: none">-Problemas rutinarios y no rutinarios que involucren las cuatro operaciones y combinaciones de ellas.-División exacta e inexacta. <p>Importante: La rendición de la prueba NO EXIME de asistir a clases, por lo que sugerimos realizar de ser posible en la jornada de la mañana o después de las clases.</p> <p>Frente cualquier situación en dicha evaluación comunicarlo inmediatamente al correo camila.espina@colegiosantamariademaipu.cl para poder dar pronta solución.</p>
CIENCIAS	<p>Durante esta semana los estudiantes participan en clases virtuales en vivo por medio de Classroom (meet) y lograrán aprender sobre La Célula: definición, tipos, organismos unicelulares y pluricelulares.</p> <p>Desarrollan actividades en clases.</p>



	<p>El 08 de abril deberás responder en classroom la evaluación formativa N°1 en los horarios informados.</p> <p>Ante cualquier duda sobre la guía dirigirse al correo del docente correspondiente</p>
HISTORIA	<p>Los y las estudiantes comienzan a trabajar la Unidad n°2: "Grandes civilizaciones americanas (mayas, aztecas e incas).</p> <p>Con apoyo de PPT, mapas e imágenes abordaremos la ubicación de la civilización Maya y Azteca y sus principales características culturales, políticas y económicas. /</p> <p>En el caso del 6to D: Los y las estudiantes continuarán trabajando en la Unidad 1: "Diversidad Geográfica de Chile", con el objetivo de reconocer las características de los paisajes de las zonas centro, sur y austral de Chile. Esto se realizará a través de la caracterización y comparación de paisajes.</p> <p>Tendrán disponible en formulario de Classroom la prueba formativa n1 el día 7 de abril desde las 09:00 a 20:00</p> <p>los contenidos son:</p> <ul style="list-style-type: none">-¿Qué es una zona natural? ¿Cuáles son sus características? (Hidrografía, clima, relieve, flora y fauna, actividad económica) clase remota n1-Características de los paisajes de la zona del Norte grande y el Norte Chico clase remota n2
INGLES	<p>Durante esta semana los estudiantes participan en clases presenciales o remotas por la plataforma de Classroom para repasar los contenidos de la prueba del día 9 de abril. Contenidos: Vocabulario de la casa y la comida, There is/There are, uso de "a/an" y "some"</p>
ARTES Y TECNOLOGIA	<p>Esta semana los estudiantes observan una presentación donde conocen el arte contemporáneo, exponentes y características.</p> <p>Reconocen materiales y temáticas utilizadas por artistas contemporáneos, generamos conversación desde su saber y su visión frente al arte.</p>
MÚSICA	<p>Los Estudiantes trabajan con la unidad del ritmo, reforzando las figuras rítmicas en un contexto de juegos a través de las musicogramas. los cuales se practican con palmas y partes de su cuerpo.</p> <p>Conocerán la canción instrumental "Rin del angelito". Practicando la técnica interpretativa de su instrumento a elección tales; como el metalófono, melódica, flauta dulce y teclado (solo uno de ellos).</p> <p>Decodificación de cada una de las notas</p> <p>Observan video con la partitura y el nombre de cada nota que se interpretara.</p>
ED. FÍSICA Y SALUD	<p>Estimados alumnos, esta semana los invito a participar de la clase, que tiene como objetivo: "Estimular habilidades motrices básicas enfocadas en la estabilidad.</p> <p>Materiales:</p> <ul style="list-style-type: none">Cuaderno.Botella de agua.2 aros de papel. (que caiga el pie dentro)1 palo de escoba.4 botellas de plástico.



COLEGIO SANTA MARÍA DE MAIPÚ

www.colegiosantamariademaipu.cl

RELIGIÓN	“Presentar la Liturgia de curso”. Los estudiantes realizaran su Liturgia de oración de curso, organizada y preparada por ellos mismos. Cada uno en sus cargos asignados previamente, desarrollan entre todo este hermoso momento de oración.
----------	--