



AGENDA SEMANAL			
NIVEL	Cuartos Básicos	SEMANA	12 al 16 de abril
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
Lenguaje	Verónica Curaz	veronica.curaz@colegiosantamariademaipu.cl	
Matemática	Fernanda Carrión	fernanda.carrion@colegiosantamariademaipu.cl	
Ciencias	María E. Duque	mariaeliana.duque@colegiosantamariademaipu.cl	
Historia	Lisette Vásquez N.	Lisette.vasquez@colegiosantamariademaipi.cl	
Inglés	Nicole Mundaca	nicole.mundaca@colegiosantamariademaipu.cl	
Artes y Tecnología	Rosalba Eguíluz	rosalba.eguiluz@colegiosantamariademaipu.cl	
Religión	Carolina Araneda H.	Carolina.araneda@colegiosantamariademaipu.cl	
Ed. Física y Salud	Valeria Adriazola	valeria.adriazola@colegiosantamariademaipu.cl	
Música	Daniel González	daniel.gonzalez@colegiosantamariademaipu.cl	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUAJE	
MATEMATICA	Crean panel de “Las resoluciones de problemas” con conceptos claves de las 4 operaciones Matemáticas. Resuelven problemas rutinarios en contextos cotidianos, que involucren las cuatro operaciones (no combinadas).
CIENCIAS	Esta semana seguiremos trabajando el contenido “La Tierra y sus movimientos.” Este contenido está en tu Texto de Ciencias Naturales de TERCERO BÁSICO, páginas desde la 46 a la 51. Desarrollaremos un formulario que contestarás mientras estemos en la clase. A continuación, te dejo 3 link de juegos para que repases, aprendas y te entretengas. Links: https://wordwall.net/es/resource/5618354/los-movimientos-de-la-tierra



	<p>https://wordwall.net/es/resource/2847016/movimientos-de-la-tierra</p> <p>https://wordwall.net/es/resource/7038218/los-movimientos-de-la-tierra</p>
HISTORIA	<p>Ya hemos aprendido sobre las distintas formas de representar la Tierra y las características que ella nos ofrece como; continentes, Chile y sus países vecinos, océanos, líneas imaginarias, zonas y sus características climáticas, de vegetación y fauna.</p> <p><u>¿Te das cuenta de lo importante que es la geografía en esta linda asignatura?</u></p> <p>Durante esta semana, haremos un resumen de lo aprendido, trabajaremos con el planisferio, sol y linterna y vamos a analizar de manera conjunta cada uno de los conocimientos adquiridos respondiendo una guía de aprendizaje.</p> <p>Cada uno de ustedes pueden aportar ideas y conocimientos involucrados para así enriquecer y facilitar aquellos conceptos deficientes.</p> <p><u>¡No faltes, te estaré esperando con mucho entusiasmo !</u></p>
INGLÉS	<p>Esta semana los alumnos participarán de clases remotas en la plataforma de classroom en donde Identifican información específica asociada a vocabulario acerca de los alimentos y las comidas</p>
ARTES VISUALES	<p>Durante la presente semana continuaremos con “Crear sus propias plantas y flores”</p>
TECNOLOGÍA	<p>Software de juegos interactivos</p>
RELIGIÓN	<p>OA: Conocer los principales Libros de Nuevo Testamento</p> <p>Los estudiantes identifican los grupos que componen el Nuevo Testamento, que hacen la clasificación mediante pregunta-respuesta en su cuaderno.</p>
ED. FÍSICA Y SALUD	<p>Estimados alumnos esta semana los invito a participar de la clase, la cual tiene como objetivo principal, Ejercitar la resistencia como condición física mediante las habilidades motrices Básicas.</p> <p>para esto necesitarás los siguientes materiales:</p> <ol style="list-style-type: none">1. dos aros de papel de diario2. un palo de escoba3. botella con agua para hidratarse <p>Además, recuerda que el día lunes 12 de abril corresponde la evaluación de la asignatura, sobre los Hábitos de vida saludable y las Habilidades motrices básicas de Locomoción, manipulación y estabilidad. Disponible de 09:00 a 20:00 hrs.</p>



MÚSICA	Durante esta semana los estudiantes trabajan en base a la guía sobre la canción <u>“Yellow submarine”</u> . Se hace énfasis en la figura musical “saltillo” Conocen una nueva melodía del repertorio para interpretar en su instrumento.

NOTICIAS

Construcción de “Panel de operaciones básicas”

FECHAS

19 de abril prueba de lectura complementaria
“Ámbar en 4º sin su amigo”
De: Paula Danzinger
Editorial Alfaguara