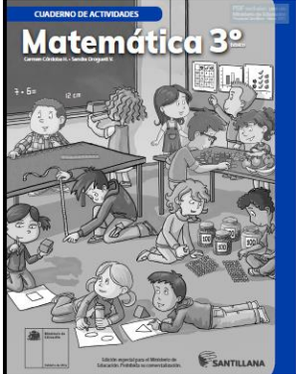


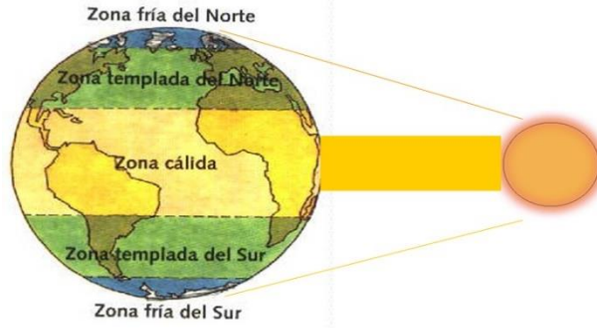


AGENDA SEMANAL			
NIVEL	Terceros Básicos	SEMANA	26 de julio al 30 de julio
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
Lenguaje	Nicol Recio	nicol.reci@colegiosantamariademaipu.cl	
Matemática	Leonor Ibaceta	leonor.ibaceta@colegiosantamariademaipu.cl	
Ciencias	Dominique Vásquez	dominique.vasquez@colegiosantamariademaipu.cl	
Historia	Marcela Flores	marcela.florea@colegiosantamariademaipu.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 Ávila	valeria.adriazola@colegiosantamariademaipu.cl	
Música	Daniel González	daniel.gonzalez@colegiosantamariademaipu.cl	

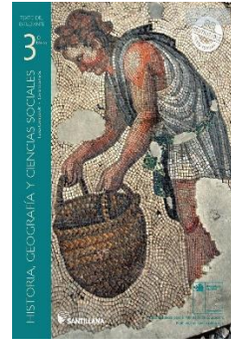
ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUAJE	 <p>Estimados alumnos y alumnas esta semana:</p> <p>“Leeremos artículos informativos, identificaremos su propósito y estructura.”.</p> <ul style="list-style-type: none">• Utilizaremos el Texto del estudiante.• Esta semana recuerda realizar el formulario N°5 que estará disponible el miércoles.• Recuerda que la última clase semanal de lenguaje se desarrolla nuestro “Taller de lectura”. <p>Lectura complementaria (Prueba 6 de agosto) “La bruja bella y el solitario” Autor: Ana María del Rio. Editorial: Alfaguara.</p>



<p>MATEMATICA</p>	<p>Los alumnos resolverán situaciones cotidianas aplicando algoritmo de adición y sustracción.</p> <ul style="list-style-type: none">-Relacionan figuras 2D Y 3D a través de sus caras.-Los alumnos demostraran que comprenden concepto de multiplicación. <p>-Los alumnos deberán completar formulario n°5</p> <p>Materiales: Fichas de goma eva y tablero valor posicional. Cuaderno, estuche, cuaderno de actividades.</p> 
<p>CIENCIAS</p>	<p>Esta semana estudiaremos “<u>el sonido</u>”</p> <p>Cuaderno de actividades páginas: 16-17-20-21</p> <p>¡Nos vemos en clases! ☺</p>
<p>HISTORIA</p>	<ul style="list-style-type: none">➤ Estimados alumnos y alumnas esta semana, trabajaremos con el OA 08 Identificar y ubicar en mapas las principales zonas climáticas del mundo y dar ejemplos de distintos paisajes que pueden encontrarse en estas zonas y de cómo las personas han elaborado diferentes estrategias para habitarlos.➤ Retroalimentaremos líneas Paralelas y responderemos a la pregunta: ¿POR QUÉ EXISTEN LAS ZONAS CLIMÁTICAS Y DONDE SE UBICAN?



➤ Para ello necesitaremos:



INGLÉS Esta semana se dará inicio la unidad n°2 (recuerda tener tus materiales; notebook and books) los y las estudiantes conocerán los objetivos y propósitos de esta nueva unidad.



ARTES VISUALES	<p>Durante la clase de la presente semana los estudiantes registrarán contenidos del segundo trabajo del segundo trimestre. Necesitaremos cuaderno y estuche.</p> 
TECNOLOGÍA	<p><u>Importante:</u> Durante esta semana, seguiremos en las presentaciones del Power Point” <u>Línea de tiempo de sus vidas</u>”, Según la fecha indicada por su profesora de Tecnología, además estaremos muy atentos y en silencio cuando sus compañeros estén presentando sus trabajos.</p> 
RELIGIÓN	<p>OA: Preparar evaluación práctica Se pide previamente materiales: Cartulina, papel lustre, stick fix, tijeras, imágenes de la Virgen María, idealmente de la Virgen del Carmen, Patrona de Chile Los estudiantes junto a sus familias previo a envío de materiales por classroom inician laap book, que es un tríptico de la Virgen María, en la Advocación de la Virgen del Carmen, con distintos elementos didácticos</p>
ED. FÍSICA Y SALUD	<p>Queridos estudiantes esta semana continuaremos trabajando en la 2° Unidad en la cual tiene como objetivo principal desarrollar danzas folklóricas, principalmente la danza nacional “La Cueca” y las distintas manifestaciones del folclore. Para eso necesitarás los siguientes materiales: Cuaderno. Botella de agua. Pañuelo.</p>
MÚSICA	<p>Los estudiantes trabajan en base a la guía n°6. (Classroom) -Practican en sus instrumentos melodía pentáfona.</p>



COLEGIO SANTA MARÍA DE MAIPÚ
www.colegiosantamariademaipu.cl

--	--

NOTICIAS

FECHAS