



AGENDA SEMANAL			
NIVEL	Terceros Básicos	SEMANA	14 de junio al 18 de junio
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 utilizaremos:</p> <ul style="list-style-type: none">• <u>Cuaderno de actividades</u>: páginas 8,9,10,11,12 y 13. (Las páginas mencionadas se desarrollarán en clases).• Además, comenzaremos con el uso del <u>diccionario</u>, debes tenerlo en tus clases de lenguaje.• El miércoles se liberará el formulario (Nº2) del segundo trimestre a través de classroom con nota acumulativa.• Recuerda que la última clase semanal de lenguaje se desarrolla nuestro “Taller de lectura”. <p>Evaluación lectura complementaria martes 15 de junio a través de formulario en classroom.</p> <p style="text-align: center;">“¡Vamos más lento por favor!” Autor: Neva Milicic.</p> <p style="text-align: center;">Editorial: Barco de vapor</p>





MATEMATICA	<p>Durante la presente semana trabajaremos en torno al contenido: <u>“Representar números hasta 1000, identificando su numeral y escrito en palabras.”</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Formar (componer y descomponer) números hasta 1000.• Utilizar números hasta 1000 en diversas situaciones numéricas.• -Representar números en la recta numérica. <p>Necesitarás para la clase el cuaderno y texto del ministerio.</p> <p><u>Los alumnos contestarán formulario (práctica) al finalizar la última clase de la semana.</u></p>
CIENCIAS	<p>Durante la semana abordaremos el Contenido:</p> <p>Propiedad de la luz (viaja en línea recta y produce sombras) y tipos de materiales.</p> <p>Para esta clase necesitas:</p> <ul style="list-style-type: none">• Una linterna (puede ser la de un celular)• 1 botella plástica transparente• 1 cuadrado de 20x20 cm. de papel mantequilla• 1 cuadrado de 20x20 cm. de cartón <p><u>Texto del estudiante:</u> Páginas 19 y 21</p> <p><u>Cuaderno de actividades:</u> Páginas 12 y 13</p> <p style="text-align: center;">¡Nos vemos!</p>
HISTORIA	<ul style="list-style-type: none">❖ Estimados alumnos y alumnas esta semana, trabajaremos con el➤ OA 07 Distinguir hemisferios, círculo del Ecuador, trópicos, polos, continentes y océanos del planeta en mapas y globos terráqueos.❖ <u>Texto del estudiante de Historia:</u> página 20, 21, 22 y 23. (Las páginas mencionadas se desarrollarán en clases).



	<ul style="list-style-type: none">❖ Cuaderno de la asignatura y estuche completo. (utilizaremos lápices de colores)❖ Esta semana ,aprenderemos ¿Qué son los paralelos y los meridianos? Y ¿Para qué sirven?. 
INGLÉS	Esta semana los y las estudiantes recordarán actividades de “spelling” (deletreo), se dará inicio Unidad 1 utilizando los textos de estudio (student/ activity book), además en classroom estará disponible la guía n° 1 del segundo trimestre para reforzar los contenidos aprendidos durante esta semana
ARTES VISUALES	Durante esta semana los estudiantes deberán tener los siguientes materiales para confeccionar “Un insectario” <ul style="list-style-type: none">• Papel lustre (paquete)• Pegamento en barra o cola fría• Lápices de colores o cera• Cartulina de colores (sobre)• 1 o 2 cilindro de papel higiénico
TECNOLOGÍA	Durante esta semana del 14 al 18 de junio Los estudiantes comenzarán a trabajar con la creación de un Power Point representando Línea de tiempo de sus vidas.
RELIGIÓN	OA: Conocer los 7 Dones del Espíritu Santo Los estudiantes conocen y eligen algunos de los 7 Dones del Espíritu Santo para profundizar en que forma ellos nos ayudan en nuestra vida.



	Se comienza la organización de la Liturgia como primera evaluación del Trimestre
ED. FÍSICA Y SALUD	Queridos estudiantes, esta semana trabajaremos en el desarrollo de habilidades motrices a través de una variedad de juegos y actividades físicas. <u>Recuerda asistir con ropa deportiva, tu cuaderno y una botella de agua para hidratarte.</u> Materiales: -3 aros de papel (15 cm de diámetro). -3 botellas de 500 ml o tarros de café. (serán conos)
MÚSICA	Los alumnos trabajan en base a la “canción de la alegría”. Repasan ritmo, notas y colores. Refuerzan contenidos para la prueba instrumental. <ul style="list-style-type: none">• <u>-Conocen una nueva melodía para interpretar en sus instrumentos.</u>

NOTICIAS

FECHAS