



AGENDA SEMANAL			
NIVEL	Cuartos Básicos	SEMANA	14 de junio al 18 junio
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	<p>Queridos alumnos y alumnas esta semana continuamos con el trabajo en el texto escolar.</p> <p><u>“Estrategias de comprensión lectora, textos literarios y no literarios”</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Recordar que los miércoles se libera el formulario N° 1 del 2do trimestre, con nota acumulativa y es de carácter obligatorio.• Prueba: libro de lectura complementaria es para 15 de junio <i>“Una historia de futbol”</i> <i>Autor: José Roberto Torero</i> <i>Editorial: Alfaguara</i> <p>❖ Durante el presente mes se realiza la “Medición de velocidad lectora”</p>
MATEMATICA	Durante la presente semana trabajaremos el siguiente contenido:



	<p><u>Representar cantidades de hasta 5 cifras, usando monedas y billetes, estableciendo relaciones de orden a través de una recta numérica.</u> (Objetivo de aprendizaje: OA1)</p> <ul style="list-style-type: none">• Representar cantidades de hasta 5 cifras usando la recta numérica.• Realización de formulario con nota acumulativa de OA trabajados.• Controles de tablas de multiplicar todas las clases <p><u>Necesitas tener el cuaderno y el texto para la clase.</u></p>
CIENCIAS	<p>Queridos alumnos, durante esta semana desde el 14 al 18 de junio, <u>seguiremos experimentando y midiendo las propiedades de la materia.</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Trabajaremos en el texto del estudiante desde la página 20 a la 27. También en el texto de actividades las páginas 16 y 17.• Necesitaremos los mismos materiales e instrumentos utilizados de la semana anterior. Te aconsejo que los tengas en una cajita o bolsa todos guardados: LA CAJITA DE CIENCIAS.• Para esta semana debes tener, además, 5 globos, cubos de hielo en un platillo o pocillo, jeringa de cualquier tamaño, una fuente de plástico grande, sólo si tienes 2 pelotas de pin- pon o bolitas(canicas). <p><u>Realizaremos un formulario para que puedas evaluar ¿cómo vas con las propiedades de la materia</u></p>
HISTORIA	<p><u>Durante esta semana continuaremos trabajando con las líneas imaginarias del planeta Tierra.</u> Ahora comenzaremos a relacionar paralelos y meridianos con latitud y longitud para así comprender el correcto uso de una coordenada geográfica, iremos paulatinamente aprendiendo estos nuevos conceptos, es muy importante tu asistencia a las clases.</p> <p>Para la clase necesitaras algunos materiales preparados previo a la clase, estos son:</p> <ul style="list-style-type: none">• Plumos de colores.• Una hoja de block.• Pegamento. 



	<ul style="list-style-type: none">• Preparar flechas, carteles y mapas según instrucciones de la guía adjunta en classroom. <p>★ <i>No te canses, sigue adelante porque la victoria que te espera es grande</i> ★</p>
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 la confección de “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: Reconocer como los 7 Dones del Espíritu Santo, están en nuestra vida. Los estudiantes reconocen los 7 Dones que Jesús nos deja en Pentecostés, eligiendo algunos de ellos para profundizar su conocimiento y ayuda. Se inicia la Preparación y organización de la Liturgia como primera evaluación del Trimestre
ED. FÍSICA Y SALUD	Queridos estudiantes, esta semana trabajaremos en el desarrollo de habilidades motrices básicas a través de diferentes actividades físicas. Recuerda asistir con ropa deportiva, tu cuaderno y una botella de agua para hidratarte. Materiales: una silla firme 3 pelotas de calcetín



MÚSICA

Los alumnos repasan contenidos sobre la canción “el huachitorito”, ritmo, notas y colores, a modo de refuerzo para la prueba instrumental.

Los estudiantes conocen una nueva melodía para interpretar en sus instrumentos.

NOTICIAS

FECHAS