










AGENDA SEMANAL			
NIVEL	Primeros Básicos	SEMANA	13 junio al 17 de junio
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
Lenguaje	Paola Vidal	Paola.vidal@colegiosantamariademaipu.cl	
Matemática	Paola Vidal	Paola.vidal@colegiosantamariademaipu.cl	
Ciencias	Rosana Soto	Rosana.soto@colegiosantamariademaipu	
Historia	Karla Valenzuela	Karla.valenzuela@colegiosantamariademaipu.cl	
Inglés	Fernanda Lorca	Maria.lorca@colegiosantamariademaipu.cl	
Artes y Tecnología	Rosalba Eguíluz	rosalba.eguiluz@colegiosantamariademaipu.cl	
Fe y Cultura Católica	Carolina Araneda	Carolina.araneda@colegiosantamariademaipu.cl	
Ed. Física y Salud	Nicole Ruiz Urtubia	nicole.ruiz@colegiosantamariademaipu.cl	
Música	Luz Marina Gutiérrez Huenchuñir	Luz.gutierrez@colegiosantamariademaipu.cl	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUAJE	<p>Estimados estudiantes durante esta semana trabajaremos:</p> <ul style="list-style-type: none">• Consonante: F• fonema/ grafema• Sonidos iniciales, intermedios y finales.• Conector “Y”• La fábula.• Dictado semanal.• Club de lectura. <p>🚩 LENGUAJE: Dictado de palabras con consonantes vistas.</p> <p>Los estudiantes que se ausenten por diversos motivos a la clase, deberán realizar actividades que estarán disponible en la plataforma classroom de la asignatura</p>
	Estimados estudiantes durante esta semana trabajaremos:

MATEMÁTICA	<ul style="list-style-type: none"> • Sustracciones. • Orden mayor y menor • Control. • Figuras 2D y 3D. <p>  MATEMÁTICA Control 1 vez por semana. </p> <p> <u>Durante la semana del 13 al 17 del presente, se aplicará una prueba complementaria de matemática Corporativa.</u> </p> <p> Los estudiantes que se ausenten por diversos motivos a la clase, deberán realizar actividades que estarán disponible en la plataforma classroom de la asignatura </p>
CIENCIAS	<p>Estimados estudiantes durante esta semana trabajaremos:</p> <p>  Desplazamiento. </p> <p> Los estudiantes que se ausenten por diversos motivos a la clase, deberán realizar actividades que estarán disponible en la plataforma classroom de la asignatura </p>
HISTORIA	<p>Estimados estudiantes durante esta semana trabajaremos:</p> <p>  Trabajos remunerados y no remunerados. </p> <p> Los estudiantes que se ausenten por diversos motivos a la clase, deberán realizar actividades que estarán disponible en la plataforma classroom de la asignatura </p>

INGLÉS	<p>Durante esta semana veremos acciones ligadas a partes del cuerpo, de forma oral y escrita con apoyo visual.</p> <p>Quienes no puedan asistir, deberán realizar la página 16 del activity book.</p>
ARTES VISUALES	<p>Queridos estudiantes para esta semana necesitaremos:</p> <ul style="list-style-type: none">  Cuaderno de artes visuales  Estuche completo
TECNOLOGÍA	<p>Queridos estudiantes para esta semana necesitaremos:</p> <ul style="list-style-type: none">  Cuaderno de tecnología  Estuche completo
Fe y Cultura Católica	<p>OA: Descubrir la Fiesta de Pentecostés. Durante esta semana las y los estudiantes realizarán:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ven en video el relato de Pentecostés. • Comparten los 7 dones del Espíritu Santo y pintan las llamas. • Aprenden canto al Espíritu Santo. <p>Las y los estudiantes que no asisten deben revisar el Classroom de Fe y Cultura Católica para revisar el contenido.</p>
ED. FÍSICA Y SALUD	<p>Queridos estudiantes, durante esta semana desarrollaremos actividades enfocadas en la fuerza, velocidad, resistencia y flexibilidad, para poder mejorar nuestra condición física.</p> <p>Recuerda asistir con:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cuaderno. • Ropa deportiva. • Útiles de aseo. • Botella de agua. <p>Los estudiantes que se ausenten por diversos motivos a la clase, deberán realizar actividad que estará disponible en la plataforma classroom de la asignatura.</p>
MÚSICA	<p>Los y las estudiantes de primero básico colorean un pentagrama con sus respectivos colores. Conocen y cantan una canción.</p> <p>Los estudiantes que se ausenten por diversos motivos a la clase, deberán realizar actividad que estará disponible en la plataforma classroom de la asignatura</p>

NOTICIAS

FECHAS

