



AGENDA SEMANAL			
NIVEL	Primeros Básicos	SEMANA	29 al 1 de abril
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
Lenguaje	Fabiola Durán	fabiola.duran@colegiosantamariademaipu.cl	
Matemática	María Salazar	maria.salaza@colegiosantamariademaipu.cl	
Ciencias	Dominique Vásquez	dominique.vasquez@colegiosantamariademaipu.cl	
Historia	Dominique Vásquez	dominique.vasquez@colegiosantamariademaipu.cl	
Inglés	Constanza Urrutia	constanza.urrutia@colegiosantamariademaipu.cl	
Artes y Tecnología	Rosalba Eguiluz	rosalba.eguiluz@colegiosantamariademaipu.cl	
Religión	Carolina Araneda	carolina.araneda@colegiosantamariademaipu.cl	
Ed. Física y Salud	Nicole Ruiz Urtubia	nicole.ruiz@colegiosantamariademaipu.cl	
Música	Daniel González	daniel.gonzalez@colegiosantamariademaipu.cl	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUAJE	<p>Durante las clases de lenguaje de la presente semana trabajaremos en los siguientes contenidos:</p> <p>Contenidos: Consonante “P” y “L”: Comprensión lectora y dictado de las sílabas y palabras de las consonantes estudiadas (manuscrita). Textos de estudio:</p> <p>Trabajo en <u>texto del estudiante</u>: Páginas 28 – 29 – 30 – 31</p> <p>Trabajo en <u>cuaderno de escritura</u>: Páginas 12 -13-16</p> <p>Importante: Distribuir el trabajo indicado durante la semana reforzando hábitos de estudio. Para la clase tener el cuaderno de lenguaje y cuaderno de dictado y tu estuche completo.</p> <p style="text-align: center;">Felicitaciones por tu participación en las clases online. ¡¡Te esperamos!!!</p>



MATEMATICA	<p>Durante las clases de matemática los estudiantes trabajarán en los siguientes contenidos: Contenido: Números hasta el 20, la decena, secuencias, antecesor – sucesor, mayor-menor, representación pictórica, simbólica y concreta.</p> <p>Textos de estudio:</p> <p>Trabajo en <u>texto del estudiante</u>: Páginas 12 – 13 – 14 – 15</p> <p>Trabajo en <u>cuaderno de actividades</u>: Páginas 9 – 10 – 11</p> <p>Importante: Distribuir el trabajo indicado durante la semana reforzando hábitos de estudio. Para cada clase tener el cuaderno de matemática, los números recortados de la plantilla que se subió a Tareas en Clases en Classroom del 0 a 9 y 20 palitos de helado numerados.</p> <p>Estos materiales deben estar guardados en una caja a la cual le llamaremos “Nuestra cajita de matemática”.</p>
CIENCIAS	<p>Durante las clases de ciencias se trabajarán los siguientes contenidos:</p> <p>Contenido: Etapas del desarrollo humano. Para la clase, cada estudiante debe tener una fotografía de cuando era bebé.</p> <p>Trabajo en <u>cuaderno de actividades</u>: resolver página 5. (Refuerzo de los sentidos)</p>
HISTORIA	<p>Durante las clases de historia se trabajarán los siguientes contenidos:</p> <p>Contenido: Normas de convivencia en la comunidad.</p> <p>Trabajo en <u>texto del estudiante</u>: Página 58 -59</p> <p>Comentar las respuestas en familia.</p>
INGLÉS	<p>Durante esta semana los alumnos practicarán la unidad los objetos de la sala de clase (repetición próxima evaluación). Adicionalmente, se realizará una actividad en el Activity book.</p>



ARTES VISUALES	Durante esta semana seguiremos con el tema “ Pascua de resurrección ”
RELIGIÓN	Los estudiantes reconocerán los días más trascendentes vividos por Jesús en Semana Santa y como nivel se centra preparar la liturgia sobre lo sucedido en Domingo de Pascua.
ED. FÍSICA Y SALUD	Esta semana te invito a participar de la clase, la cual tiene como objetivo principal demostrar tus habilidades psicomotrices a través de un circuito de trabajo. Realizaremos diversas actividades e identificaremos como nos sentimos al ejecutarlas. Necesitarás los siguientes materiales: Una cuchara. Una pelotita (papel o tenis). Una botella. 5 cojines. Si surgen dudas con respecto sobre los contenidos o las actividades, los apoderados pueden escribir al correo electrónico habilitado para el nivel
MÚSICA	En esta semana los estudiantes realizan evaluación cantada en base al himno del colegio. Introducción al metalófono, conocen las partes del instrumento e interpretan segunda parte de melodía infantil “ los pollitos dicen ”. Trabajan con el método en colores para cada nota de la melodía.

NOTICIAS

FECHAS