



COLEGIO SANTA MARÍA DE MAIPÚ

www.colegiosantamariademaipu.cl

AGENDA SEMANAL			
NIVEL	Terceros Básicos	SEMANA	12 de septiembre al 15 septiembre
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
Lenguaje	Verónica Curaz	veronica.curaz@colegiosantamariademaipu.cl	
Matemática	Fernanda Carrión	fernanda.carrion@colegiosantamariademaipu.cl	
Ciencias	Dominique Vásquez	Dominique.vasquez@colegiosantamariademaipu.cl	
Historia	Karin Troncoso	Karin.tronco@colegiosantamariademaipu.cl	
Inglés	Fernanda Lorca	Maria.lorca@colegiosantamariademaipu.cl	
Artes	Karin Troncoso	Karin.tronco@colegiosantamariademaipu.cl	
Tecnología	Rosalba Eguiluz	Rosalba.eguiluz@colegiosantamariademaipu.cl	
Fe y Cultura Católica	Carolina Araneda H.	Carolina.araneda@colegiosantamariademaipu.cl	
Ed. Física y Salud	Nicol Ruiz Urtubia	nicole.ruiz@colegiosantamariademaipu.cl	
Música	Luz Marina Gutiérrez	Luz.gutierrez@colegiosantamariademaipu.cl	
Folklore	Valeria Adriazola Á.	Valeria.adriazola@colegiosantamariademaipu.cl	
Autonomía y Cultura Escolar	Fabiola Durán	Fabiola.dura@colegiosantamariademaipu.cl	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUAJE	<p>Queridos estudiantes esta semana se realizará retroalimentación contenidos Prueba Solemne</p> <p>  Próximo libro: Nombre: Papelucho Autor: Marcela Paz Editorial: Universitaria </p> <p>Prueba 14 de octubre</p> <p>Los estudiantes que por diferentes razones no asisten a clases deberán revisar el Classroom de la asignatura</p>
MATEMÁTICA	<p>OA23: Realizar encuestas, clasificar y organizar los datos obtenidos en tablas y visualizarlos en gráficos de barra.</p> <p>  Traer libro de actividades páginas 106 y 107 </p> <p>Recuerda Martes 13/09: Actividad “Feria de las pulgas” (actividad evaluada).</p> <p>  Control tablas de multiplicar del 1 al 10 (aleatorias).</p> <p>Los estudiantes que por diferentes razones no asisten a clases deberán desarrollar las páginas mencionadas anteriormente.</p> 
CIENCIAS	<p>Queridos estudiantes: Esta semana continuamos con la unidad de plantas.</p> <p><u>“¿Cómo se reproducen las plantas?”</u></p>

- Continuamos trabajando el ciclo de vida de una planta y la reproducción de las plantas con flor
- Utilizaremos el texto escolar pág. 101- 103 y 104
- Se trabaja libro de actividades Pág 46 y 47

Los estudiantes que por diferentes razones no asisten a clases deberán desarrollar las páginas mencionadas anteriormente.

HISTORIA

Estimados alumnos y alumnas, esta semana comenzaremos con la unidad **“Como vivían los antiguos romanos”**

OA 3

Explicar, con ejemplos concretos, cómo diferentes culturas y pueblos (como griegos y romanos de la Antigüedad) han enfrentado de distintas maneras el desafío de desarrollarse y satisfacer las necesidades comunes a todos los seres humanos.

Durante esta semana realizaremos un resumen de cómo vivían los antiguos romanos.

Los estudiantes que por diferentes razones no asisten a clases deberán revisar el Classroom de la asignatura

Saludos.



Los estudiantes que por diferentes razones no asisten a clases deberán revisar el Classroom de la asignatura

<p>INGLÉS</p>	<p>Durante esta semana, practicaremos expresiones de preferencia y habilidades. Para ello, trabajaremos en la página 56 del student's book y en la 30 del activity book</p> <p>Quienes no puedan asistir, deberán realizar la página 56 del student's book (5: leer la descripción completando las palabras faltantes) también la página 30 del activity book (escribir las oraciones usando can /can't dependiendo de lo que pasa en la imagen. Basarse en el ejemplo de la primera fotografía)</p>
<p>ARTES VISUALES</p>	<p>Estudiantes y apoderados:</p> <p>🚦 Durante esta semana continuaremos revisando los símbolos patrios.</p> <p>Para la clase deben traer</p> <p>Cuaderno, estuche y lápices para colorear.</p> <p style="text-align: center;">Saludos</p>
<p>TECNOLOGÍA</p>	<p>Estudiantes y apoderados,</p> <p>🚦 Durante esta semana, trabajaremos en conocer los juegos típicos de Chile.</p> <p>Para la clase deben traer cuaderno estuche y lápices para colorear</p> <p style="text-align: center;">Saludos.</p>
<p>CULTURA Y AUTONOMÍA ESCOLAR</p>	<p>Queridos/as estudiantes: Les contamos que durante esta semana realizaremos la retroalimentación de todos los temas vistos en el taller durante el trimestre. Además podremos profundizar en alguno de los temas que según las necesidades de nuestro curso debemos retomar.</p> <p>Prepárense porque necesitaremos de todas sus habilidades y destrezas para realizar la actividad planeada.</p> <p style="text-align: center;">¡Nos vemos!</p>
<p>FE Y CULTURA CATÓLICA</p>	<p>OA: Realizar repaso de contenidos vistos en el Trimestre.</p> <p>Durante esta semana las y los estudiantes realizarán:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Repasan la Venida del Espíritu Santo en Pentecostés. • Repasan las Parábolas de Jesús. • Vida y legado de Los Apóstoles.

	<p>Las y los estudiantes que no asisten deben revisar el Classroom de Fe y Cultura Católica para revisar el contenido.</p>
<p>FOLKLORE</p>	<p>Estimados Alumnos: esta Semana <u>continuaremos practicando la danza folklórica que pertenece a la zona Sur de Chile (Chiloé) - No olvidar:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ● <u>Pañuelo de género</u> ● <u>Botella con agua</u> ● <u>Cuaderno</u> <p>Los estaré esperando, con mucho ánimo. Profe. Valeria.😊</p>
<p>ED. FÍSICA Y SALUD</p>	<p>Queridos estudiantes, durante esta semana realizaremos la retroalimentación de los contenidos de la evaluación solemne. Además haremos un repaso de la secuencia coreográfica de la cueca, para los estudiantes que participan en el campeonato el día lunes 12 de septiembre.</p> <p>Recuerda asistir con:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Cuaderno. ● Ropa deportiva. ● 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>
<p>MÚSICA</p>	<p>. Los y las estudiantes de tercero básico realizan evaluación pendiente de canción "Home" en metalófono. Conocen instrumentos latinoamericanos.</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

