



AGENDA SEMANAL			
NIVEL	Cuartos Básicos	SEMANA	03 de mayo 03 de junio
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
Lenguaje	Marlene Grunenwald	Marlene.grunenwald@colegiosantamariademaipu.cl	
Matemática	Leonor Ibaceta	leonor.ibaceta@colegiosantamariademaipu.cl	
Ciencias	Dominique Vásquez	dominique.vasquez@colegiosantamariademaipu.cl	
Historia	Lisette Vásquez	Lisette.vasquez@colegiosantamariademaipu.cl	
Inglés	Catalina Sandoval	Catalina.sandoval@colegiosantamariademaipu.cl	
Artes y Tecnología	Rosalba Eguíluz	rosalba.eguiluz@colegiosantamariademaipu.cl	
Fe y Cultura Católica	Carolina Araneda H.	carolina.araneda@colegiosantamariademaipu.cl	
Ed. Física y Salud	Nicol Ruiz Urtubia	Nicol.ruiz@colegiosantamariademaipu.cl	
Música	Luz Marina Gutiérrez Huenchuñir	Luz.gutierrez@colegiosantamariademaipu.cl	
Folklore	Valeria Adriazola Ávila	Valeria.adriazola@colegiosantamariademaipu.cl	
Cultura y Autonomía Escolar	Lisette Vásquez	Lisette.vasquez@colegiosantamariademaipu.cl	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUAJE	<p>Estimados estudiantes:</p> <p>-Durante esta semana trabajaremos seguiremos trabajando el texto Instructivo y sus características, para ello trabajaremos desarrollaremos una guía y crearemos un texto instructivo. Necesitaremos que traigas papel lustre para la primera clase de la semana.</p> <p>- <u>Recuerda continuar con la lectura del libro “Una historia de fútbol.”</u></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

MATEMÁTICA

Durante la presente semana los alumnos trabajaran identificando patrones numéricos.

Medirán utilizando medidas estandarizadas y realizando la conversión de metros a centímetros.

Realizarán mediciones de tiempo en relojes análogos y digitales.

Control de operatoria y controles de tablas (hasta la del 8)

Materiales: Cuaderno, estuche, plumón de pizarra.

Páginas para trabajar

**Cuaderno de actividades 45 a 47
62 a 63**


Los estudiantes que hayan faltado por diversos motivos a clases deberán desarrollar las páginas mencionadas anteriormente.

CIENCIAS



Esta semana iniciaremos la unidad N°2 “Estructura de la Tierra”

Esta semana trabajaremos:



	<p>- <i>Texto del estudiante página 66</i></p> <p><i>Materiales para la clase:</i></p> <ul style="list-style-type: none">- <i>Cuaderno</i>- <i>Texto del estudiante</i> <p>31 de mayo Prueba Solemne de Ciencias</p> <p>Si no asistes a clases, debes revisar y realizar las siguientes páginas y además revisar el PPT disponible en Classroom</p>
HISTORIA	<p>Estimados estudiantes y familias, Durante esta semana realizaremos un resumen de todo lo aprendido sobre recursos naturales, retomando temas tales como; recursos renovables, no renovables, recursos artificiales y desarrollo sustentable.</p> <p>Finalizaremos la unidad con la creación de un afiche sobre “DESARROLLO SUSTENTABLE”, este se ira realizando paulatinamente en las tres horas de la semana de la clase de historia, una vez finalizado debe ser entregado para su evaluación.</p> <p>¿Qué materiales necesitarás?:</p> <ul style="list-style-type: none">• 1 hoja de block• Lápices scripto, cera u otros.• Papelerías varias• Y todo aquello que tú quieres utilizar. <p>Se evaluará:</p> <ul style="list-style-type: none">• Si el trabajo se relaciona al objetivo tratado.• Si presenta estructura de afiche (título-imagen- slogan)• Si el estudiante es creativo en su propuesta.• Aspectos de orden y limpieza.• Entrega en la fecha indicada (última clase de esta semana) 
INGLÉS	<p>Durante esta semana, identificaremos el vocabulario de los idiomas. No olvidar traer los libros de inglés.</p>



	<p>Los estudiantes que por diversos motivos no puedan asistir al colegio pueden observar el material y realizar actividades que se encontraran en classroom.</p>
ARTES VISUALES	<p>Durante esta semana, finalizamos detalles del fondo marino creado en la asignatura de Artes y Tecnología.</p> <p>Se entregaran criterios a evaluar, para mejorar si es necesario, recomendando traer lápices y decoración utilizados en tu trabajo.</p> <p>Se hace entrega de trabajo, para ser evaluado en asignaturas técnico artístico.</p> <p>¡¡¡No olvidar!!!</p> 
TECNOLOGÍA	<p>Estudiantes y apoderados:</p> <p>En este módulo los niños y niñas comprenderán el concepto de simetría, observando los cambios y efectos que se producen y lo que significa el eje de simetría, tanto en animales como en paisajes que se reflejan exactamente igual o como espejo en el agua.</p> <p>Para ello necesitarán:</p> <ul style="list-style-type: none">• Cuaderno de la asignatura.• Set de papel lustre pequeño. <p>Estuche completo.</p> 
FE Y CULTURA CATÓLICA	<p>OA: Repasar y revisar contenidos vistos en el Trimestre.</p> <p>Durante esta semana las y los estudiantes realizarán:</p> <ul style="list-style-type: none">• Reconocen las 10 Plagas de Egipto.• Identifican los hitos de la historia de Moisés.



	<ul style="list-style-type: none">• Las y los estudiantes que no asisten deben revisar el Classroom de Fe y Cultura Católica para revisar los contenidos.
ED. FÍSICA Y SALUD	<p>Queridos estudiantes, durante esta semana realizaremos nuestra clase teórica correspondiente al mes de Junio. Comenzaremos con la Unidad II, relacionada con las respuestas corporales y la intensidad del ejercicio. Recuerda asistir con tu cuaderno para realizar las actividades.</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>
MÚSICA	<p>Los y las estudiantes de cuarto básico conocen y practican una canción para cantar y tocar en metalófono.</p> <p>Se pide a todos los estudiantes llevar metalófono. Repasan para prueba solemne.</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>
FOLKLORE	<p>Estimados Alumnos: Esta semana <u>conoceremos cómo hacer una coreografía.</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Nuestra evaluación tendrá un cambio de fecha, esta <u>se avisará en oportunamente.</u> <p>Información importante: Los alumnos/as que no se presenten en forma presencial por diversos motivos tendrán que realizar una actividad que estará disponible en la plataforma classroom de la asignatura.</p> <ul style="list-style-type: none">• Mucho éxito en sus pruebas solemnes queridos alumnos/as. 🤖👤 <p>Los estaré esperando, con mucho ánimo. Profe. Valeria. 😊</p>



CULTURA Y
AUTONOMÍA
ESCOLAR

Queridos y queridas estudiantes, esta semana realizaremos una Coevaluación del taller, la cual dará origen a la segunda nota de la asignatura. Retroalimentamos la evaluación y de acuerdo a lo que cada uno/a contestó nos plantearemos metas para el siguiente trimestre.

Recuerden que todos/as podemos mejorar y alcanzar nuestros objetivos.

NOTICIAS

FECHAS