




COLEGIO SANTA MARÍA DE MAIPÚ

www.colegiosantamariademaipu.cl

AGENDA SEMANAL			
NIVEL	Terceros Básicos	SEMANA	14 de noviembre al 18 de noviembre
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><u>Durante la presente semana se realizarán Intensivos de Lenguaje</u></p> <p>Queridos estudiantes: durante esta semana realizaremos refuerzo de contenidos vistos de tipos de textos, propósito y características</p> <p>✓ En gramática, continuamos trabajaremos los pronombres demostrativos en el Caligrafix, pág. 77 a 81</p> <p>Lectura complementaria Nombre: Seguiremos siendo amigos Autor: Paula Danzinger Editorial: Alfaguara infantil</p>  <p><u>Prueba del libro:</u> 3°A MARTES 15 3°B Lunes 14 3°C Martes 15 3°D Lunes 14</p> <p>Los estudiantes que por diferentes razones no asisten a clases deberán realizar páginas anteriormente mencionadas</p>
MATEMÁTICA	<p><u>Repasaremos contenidos del 3 trimestres en los Intensivos de Matemática</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Encuestas, gráficos de barra, diagramas de punto y pictogramas • Juegos aleatorios • Movimientos isométricos (Traslación, rotación y reflexión) • Ángulos (Ángulo recto, agudo y obtuso) • Fracciones: Leer y representar fracciones. Orden y comparación de fracciones • Medición de peso • Problemas Matemáticos que involucran las 4 operaciones básicas (Suma, resta, multiplicación y división) <p>Traer libro de actividades y libro de estudio: Trabajaremos en páginas pendientes y páginas que refuercen contenidos del 3 trimestre.</p> <p>Recuerda estudiar para el control de las tablas de multiplicar.</p> <p>Los estudiantes que por diferentes razones no asisten a clases deberán visitar el classroom de la asignatura</p>
CIENCIAS	<p>Queridos estudiantes: Esta semana trabajaremos las enfermedades nutricionales.</p> <p>✓ Solicitamos los siguientes materiales:</p>

	<p>- 1 hoja tamaño block de cartulina. - 10 recortes de alimentos saludables y 10 recortes de alimentos poco saludables ✓ Trabajaremos texto del estudiante pág. 149</p> <p>Los estudiantes que por diferentes razones no asisten a clases deberán desarrollar las páginas mencionadas anteriormente.</p>
<p>HISTORIA</p>	<p>Estimados alumnos y alumnas, esta semana comenzaremos la evaluación de la <u>unidad 4 Derechos, deberes y responsabilidades en la vida comunitaria</u></p> <p>Realizaremos un folleto informativo sobre las instituciones que protegen los derechos de los niños y niñas. Necesitaremos los siguientes materiales:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 cartulina española - Plumones - imágenes o dibujos relacionados sobre una de las la instituciones vistas en clase o trabajadas en el libro. <p>Los estudiantes que por diferentes razones no asisten a clases deberán revisar el Classroom de la asignatura.</p> <p>Saludos.</p>

<p>INGLÉS</p>	<p>Durante esta semana, haremos un repaso general de los aspectos vistos en la unidad, a modo de preparación para la evaluación solemne; trabajaremos con material complementario.</p> <p>Quienes no puedan asistir, deberán descargar el archivo desde classroom y desarrollarlo en casa.</p>
<p>ARTES VISUALES</p>	<p>Estimados estudiantes y apoderados</p> <p>🚦 Durante esta semana comenzaremos a trabajar en nuestros adornos navideños, para esto ocuparemos los siguientes materiales:</p> <p>20 Palos de helado Témpera Pincel pañó para limpiar pegamento delantal</p> <p>Los estudiantes que por diferentes razones no asisten a clases deberán revisar el Classroom de la asignatura.</p>
<p>TECNOLOGÍA</p>	<p>Estimados estudiantes y apoderados</p> <p>🚦 Durante esta semana empezaremos a trabajar en nuestro pesebre, para esto ocuparemos los siguiente materiales:</p> <p>4 cilindros de papel higiénico pegamento, tijeras y plumones Carpeta de papel lustre</p> <p>🚦 Los niños y niñas que no asistan deberan ver las instrucciones de la actividad en classroom.</p>
<p>CULTURA Y AUTONOMÍA ESCOLAR</p>	<p>Queridos/as estudiantes: Les contamos que durante la clase del taller de Cultura, recordaremos las metas y sueños que nos planteamos a principio de año, revisando ¿Qué hemos hecho para alcanzarlas o cumplirlas? y ¿Qué podemos seguir haciendo para avanzar hasta su concreción?</p> <p>Por último trabajaremos en una actividad grupal que busca reforzar nuestra autoestima y autoconcepto.</p>

	<p>Prepárense porque necesitaremos de todas sus habilidades y destrezas para realizar la actividad planeada.</p> <p>¡Nos vemos!</p>
<p>FE Y CULTURA CATÓLICA</p>	<p>Unidad IV: Jesús nos enseña a vivir con amor y respeto</p> <p>OA: Repaso contenidos sobre la Vida de San Francisco de Asís.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Momentos claves de la vida de San Francisco de Asís. • A que renunció San Francisco de Asís. • Que nos enseñó San Francisco de Asís. • Revisan video de la Vida de San Francisco de Asís el que se comenta al final a modo de resumen. <p>Las y los estudiantes que no asisten buscar resumen de clase en Classroom</p>
<p>FOLKLORE</p>	<p>Estimados Alumnos: Esta semana conoceremos la danza correspondiente a la Unidad 3. El folklore internacional.</p> <p>Materiales para la clase:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cuaderno de la asignatura. - Botella de agua. <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> <p>Los estaré esperando, con mucho ánimo. Profe. VALERIA. 😊</p>
<p>ED. FÍSICA Y SALUD</p>	<p>Queridos estudiantes, durante la clase teórica de esta semana, realizaremos un repaso de todos los contenidos trabajados durante el año escolar, los cuales serán evaluados en la prueba solemne del 29 de noviembre.</p> <p><u>Recuerda asistir con tu cuaderno para realizar las actividades.</u></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>
<p>MÚSICA</p>	<p>Durante la clase de la presente semana repasaremos contenidos que serán evaluados en la prueba solemne.</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

NOTICIAS

FECHAS

