



AGENDA SEMANAL			
NIVEL	Cuartos Básicos	SEMANA	13 de marzo al 17 de marzo
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
Lenguaje	Verónica Curaz	veronica.curaz@colegiosantamariademaipu.cl	
Matemática	Leonor Ibaceta	leonor.ibaceta@colegiosantamariademaipu.cl	
Ciencias	Dominique Vásquez	dominique.vasquez@colegiosantamariademaipu.cl	
Historia	Marcela Flores	Marcela.flores@colegiosantamariademaipu.cl	
Inglés	Fernanda Lorca	Fernanda.lorca@colegiosantamariademaipu.cl	
Artes	Fernanda Carrión	Fernanda.carrion@colegiosantamariademaipu.cl	
Tecnología	Marcela Sepúlveda	Marcela.sepulveda@colegiosantamariademaipu.cl	
Fe y Cultura Católica	Carolina Araneda H.	carolina.araneda@colegiosantamariademaipu.cl	
Ed. Física y Salud	Andrea Espinoza	andrea.espinoza@colegiosantamariademaipu.cl	
Música	Luz Marina Gutiérrez Huenchufir	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, esta semana trabajaremos.</p> <ul style="list-style-type: none">- Tipos de textos narrativos como “El Cuento” sus principales características, su estructura y propósito.



Primer libro de lectura complementaria:
Los sueños mágicos de Bartolo
Autor: Mauricio Paredes
Editorial: Alfaguara

Lunes 13 de marzo Diagnóstico de Lenguaje



Solicitamos traer en todas las clases del club de lectura un cuaderno pequeño (40 hojas) decorado a gusto del estudiante.

MATEMÁTICA

Los alumnos trabajarán números del 0 al 10 000

Escribiendo con palabras y representándolos (en su respectivo valor posicional).
Realizarán prueba diagnóstica de la asignatura.

Materiales: Cuaderno, estuche, plumón de pizarra.

Martes 14 de marzo Diagnóstico de Matemática

CIENCIAS

CONTENIDO:

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DE LA MATERIA

- **Materiales:**
 - Estuche completo
 - Cuaderno de ciencias
 - 1 globo

Miércoles 15 de marzo Diagnóstico de Ciencias



HISTORIA	<p style="text-align: center;">¡! Bienvenidos mis queridos a esta nueva aventura del saber!!</p> <p>Modalidad de la clase de Historia:</p> <ul style="list-style-type: none">➤ Debes traer siempre tu cuaderno forrado con nombre y curso, estuche completo y texto escolar (una vez que sea entregado)➤ En la última clase de la semana se aplicarán controles acumulativos de 3 preguntas, relacionado a lo estudiado. Se obtendrá un promedio aritmético de forma trimestral, considerado como nota parcial. <p style="text-align: center;">¿Qué realizaremos esta semana?</p> <ol style="list-style-type: none">1. _Trabajaremos conductas de entradas esenciales para el desarrollo de la Primera Unidad. Veremos Paralelos y meridianos, Punto cardinales, Océanos y continentes. <p style="text-align: center;"><u>¡Te espero en clases con toda la energía</u></p> <p style="text-align: center;">Jueves 16 de marzo Diagnóstico de Historia</p>
INGLÉS	<p><i>Hello students</i>, durante esta semana revisaremos los contenidos vistos el año anterior (commands, sports, preferences) para preparar nuestra próxima evaluación diagnóstica que será el día viernes 17 de marzo.</p> <p style="text-align: center;">See you in class! :)</p>
ARTES VISUALES	<p>Queridos alumnos:</p> <p>Durante la presente semana trabajaremos identificando, a partir de la experiencia personal, elementos comunes entre el paisaje natural y el entorno cotidiano.</p> <p>(OA1)</p>



TECNOLOGÍA	<p style="text-align: center;">¡Bienvenidos a un nuevo año escolar!</p> <p>Estimados estudiantes, durante esta semana aprenderán las distintas partes de un computador, adaptadores y otros, comprendiendo la función de cada uno de ellos.</p> <p>También, conocerán el primer proyecto evaluado.</p> <p style="text-align: center;">Materiales para la clase:</p> <ul style="list-style-type: none">- Cuaderno de la asignatura.- Estuche completo. <p style="text-align: center;">Lunes 13 realizarán prueba diagnóstico de Tecnología</p> 
FE Y CULTURA CATÓLICA	<p><u>Unidad I: Cuaresma y Semana Santa</u></p> <p>OA: Reconocer los principales momentos de Cuaresma.</p> <ul style="list-style-type: none">• Descubrir que es el tiempo de Cuaresma• ¿A qué nos invita la Iglesia en Cuaresma?• Color Litúrgico de Cuaresma y su significado para los creyentes. <p>Recuerda que el martes 14 de marzo se realizara la prueba diagnóstico de Fe y cultura. Tema : Cuaresma y semana santa</p>
ED. FÍSICA Y SALUD	<p>Bienvenidos Queridos Estudiantes! Durante la clase de esta semana realizaremos un repaso para la evaluación diagnóstica la cual se realizará el próximo Miércoles 15. Los contenidos son:</p> <ul style="list-style-type: none">• <u>Habilidades motrices básicas de locomoción, manipulación y estabilidad.</u>• <u>Hábitos de vida saludable.</u> <p>Recuerda asistir con tu cuaderno para realizar las actividades. ¡Nos vemos!</p> <p>Los estaré esperando, con mucho ánimo. 😊👉</p>



MÚSICA	<p>Estimados estudiantes: Durante esta semana recordaremos contenidos del año 2022 para preparar prueba de diagnóstico y cantaremos al unísono el Himno del colegio. Deben traer su cuaderno todas las clases</p>
FOLKLORE	<p>Bienvenidos queridos estudiantes!, esta semana la clase estará enfocada a conocer el protocolo de clases y propósito que tiene el taller de folklore.</p> <p>Materiales:</p> <ul style="list-style-type: none">➤ Cuaderno de la asignatura➤ botella de agua. <p>Los estaré esperando, con mucho ánimo. ¡!!!</p> <p>Profesora Valeria</p>
CULTURA Y AUTONOMÍA ESCOLAR	<p>Queridos/as estudiantes: Les contamos que durante la clase del taller de Cultura y Autonomía Escolar, realizaremos nuestros sellos educativos uno a uno y realizaremos una entretenida actividad para autoevaluar nuestra participación en la comunidad. Los esperamos con todo el ánimo que nos caracteriza, ¡Nos vemos!</p>

NOTICIAS

--

FECHAS

--