



AGENDA SEMANAL 1° Trimestre			
NIVEL	1° MEDIO	SEMANA	11 al 15 de marzo 2024
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
LENGUA Y LITERATURA	Antonella Coloma	Paola.martin@colegiosantamariademaipu.cl	
MATEMÁTICA	María José Zárate	mariajose.zarate@colegiosantamariademaipu.cl	
INGLÉS	Vanessa Arellano	vanessa.arellano@colegiosantamariademaipu.cl	
HISTORIA	Kesia Ocaranza	kesia.ocaranza@colegiosantamariademaipu.cl	
BIOLOGÍA	Daniela Letelier	daniela.letelier@colegiosantamariademaipu.cl	
FÍSICA	Paulina Rojas	paulina.rojas@colegiosantamariademaipu.cl	
QUÍMICA	Vicente Osorio	vicente.osorio@colegiosantamariademaipu.cl	
TECNOLOGÍA	Aylin Vallejos Laura Zapata	juan.leuthner@colegiosantamariademaipu.cl	
ED FÍSICA Y SALUD	Bastián Pohler Ramon Arcos	bastian.pohler@colegiosantamariademaipu.cl	
MÚSICA	Verónica Jiménez	juan.leuthner@colegiosantamariademaipu.cl	
FÉ Y CULTURA CATÓLICA	Paz Jiménez	claudia.peredo@colegiosantamariademaipu.cl	
TALLER FOLKLORE	Valeria Adriazola	valeria.adriazola@colegiosantamariademaipu.cl	
TALLER DE ORIENTACIÓN VOCACIONAL	Alejandra Segovia	alejandra.segovia@colegiosantamariademaipu.cl	
TALLER CULTURA Y AUTONOMIA ESCOLAR	Tamara Morales	tamara.morales@colegiosantamariademaipu.cl	
COORDINADORA ACADÉMICA ENSEÑANZA MEDIA	Dámari Steck	damari.steck@colegiosantamariademaipu.cl	



ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUA Y LITERATURA	<ul style="list-style-type: none">• Bienvenida y presentación de la asignatura: Les quiero dar la bienvenida a este año escolar 2024. Yo seré su profesora de la asignatura de Lenguaje.• Protocolo de clases, objetivos y lectura complementaria: próxima lectura complementaria “La ciudad de las Bestias”• Presentación de Unidades que se trabajarán durante el año académico. (Unidad 1: “La libertad como tema literario; Unidad 2: “Ciudadanos y opinión; Unidad 3: “Relaciones humanas en el teatro y la literatura”; Unidad 4: “Comunicación y sociedad”) <p>Materiales: carpeta color rojo, tres destacadores, cuaderno de caligrafía</p>
MATEMÁTICA	<p>Contenido: Representación y operatoria de números racionales</p> <p>Actividad: Resuelven operaciones con números racionales en distintas representaciones (fracciones, enteros, decimales)</p> <p>Materiales: Cuaderno y estuche.</p>
INGLÉS	<p>Durante esta semana conoceremos los lineamientos de la asignatura y comenzaremos la retroalimentación de contenidos para el diagnóstico de la 3ra semana de Marzo.</p> <p>See you in class! :)</p>
HISTORIA	<p>Se reforzará el concepto de multicausalidad histórica y se repasarán contenidos del año anterior, considerando los principales elementos de Historia Universal y de Chile que son fundamentales para comprender los contenidos de este año. De manera específica reforzaremos elementos como la Ilustración y Revolución francesa y el proceso de Independencia americana.</p>
BIOLOGÍA	<p>Durante esta semana los estudiantes conocerán los lineamientos de la asignatura, se recordarán las normas de la clase y la metodología de trabajo basada en las habilidades del pensamiento científico.</p> <p>Actividad: Trabajarán con guía de habilidades del pensamiento científico entregada por el docente.</p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>
FÍSICA	<p>Contenido: Concepto de onda</p> <p>Actividad: Utilizan el modelo ondulatorio para explicar que una onda es una forma de propagación de energía.</p> <p>Materiales: Cuaderno de la asignatura, lápiz y goma.</p>



QUÍMICA	<p>Durante esta semana los estudiantes lograrán reforzar los contenidos de Número Atómico, Número Másico, Iones, Cambio Físicos y Químicos.</p> <p>Actividad: los y las estudiantes realizan una guía centrada en las habilidades del pensamiento científico sobre los contenidos de Número Atómico, Número Másico, Iones, Cambio Físicos y Químicos.</p>
TECNOLOGÍA	<p>Durante esta semana seguiremos realizando los ejercicios diagnósticos, utilizando cuaderno y lápices, plumones, etc.</p> <p>Comenzaremos a revisar los conceptos claves que trabajaremos progresivamente, que son los siguientes: Identificar problemáticas locales de las comunidades cercanas a ustedes, además de identificar soluciones.</p> <p>Finalmente, esta actividad será de ayuda para iniciar la primera nota del trimestre.</p>
ED FÍSICA Y SALUD	<p>Durante esta semana tendremos clases prácticas donde desarrollaremos elementos de la condición física para la posterior evaluación diagnóstica.</p> <p>Recuerda asistir con:</p> <ul style="list-style-type: none">● Cuaderno amarillo.● Uniforme correspondiente a clase práctica. (buzo).● Botella de agua. <p>Saludos y los espero con mucho ánimo.</p>
MÚSICA	<p>Estimados estudiantes durante esta semana se realizará un diagnóstico con el propósito de evaluar los conocimientos previos en relación a comprensión lectora, memorización del himno del colegio, teoría musical (figuras rítmicas, reconocimiento de notas musicales).</p> <p>También, se dará espacio para responder preguntas en torno a reflexionar sobre sus intereses y gustos musicales musicales.</p>
FE Y CULTURA CATÓLICA	<p><u>Anexo Unidad: Semana Santa</u></p> <p>OA: Conocen la importancia y significado del domingo de ramos en el contexto de semana santa</p> <p>La entrada de Jesús a Jerusalén viene a ratificar lo descrito en los evangelios: Jesús es el mesías.</p>



	<p>Identifican símbolos, cantos</p> <p>Revisan lectura bíblica sobre el domingo de ramos.</p>
TALLER FOLKLORE	<p>Durante esta semana tendremos clase teórica en donde conocerán la 1ra Unidad de nuestras tradiciones Folkloricas y conocerán la nueva zona y danza que aprenderán para la primera evaluación.</p> <p>Recuerda asistir con:</p> <ul style="list-style-type: none">● Cuaderno amarillo y lápices● Uniforme institucional.● Botella de agua.
TALLER DE ORIENTACIÓN VOCACIONAL	<p>Promover en su entorno relaciones interpersonales constructivas, sean estas presenciales o por medio de las redes sociales, sobre la base del análisis de situaciones, considerando los derechos de las personas acorde a los principios de igualdad, dignidad, inclusión y no discriminación</p>
TALLER CULTURA Y AUTONOMIA ESCOLAR	<p>Durante esta semana veremos y reforzaremos en el taller CAE los sellos de nuestro proyecto educativo, centrándonos específicamente en nuestro nuevo sello ecológico. Por otra parte, conoceremos y analizaremos la misión y visión que nos propone nuestro Colegio.</p>