



AGENDA SEMANAL I° Trimestre			
NIVEL	II° MEDIO	SEMANA	18 al 22 de marzo 2024
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABE	CORREO	
ORIENTACIÓN	Alejandra Segovia	alejandra.segovia@colegiosantamariademaipu.cl	
LENGUA Y LITERATURA	Valentina Saavedra	valentina.saavedra@colegiosantamariademaipu.cl	
MATEMÁTICA	Iván Cornejo	ivan.cornejo@colegiosantamariademaipu.cl	
INGLÉS	Alejandro Osés	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	laura.zapata@colegiosantamariademaipu.cl aylin.vallejos@colegiosantamariademaipu.cl	
ED FÍSICA Y SALUD	Bastián Pohler	bastian.pohler@colegiosantamariademaipu.cl	
MÚSICA	Verónica Jiménez	juan.leuthner@colegiosantamariademaipu.cl	
FÉ Y CULTURA CATÓLICA	Paz Jiménez	paz.jimenez@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
ORIENTACIÓN	Contenido: Clima de Convivencia Escolar Actividad: crean una propuesta para mantener la sana convivencia en el colegio.
LENGUA Y LITERATURA	Esta semana comenzaremos con la lectura analítica del libro “Los Juegos del Hambre”, haciendo un análisis de su conflicto y personajes principales como elementos esenciales del género narrativo (unidad 1). Materiales: carpeta color rojo, tres destacadores, cuaderno de



	caligrafía
MATEMÁTICA	<p>Contenido: Conjunto de los números Irracionales</p> <p>Actividad: Comprender el conjunto de los números racionales y propiedades de las raíces</p> <p>Materiales: Libro FOCO Matemático E (FmatE) , cuaderno de la asignatura</p> <p>Página del texto FOCO E a utilizar: 16-26</p> <p>Importante, considerar que tendrán su primer control semanal, en los horarios definidos por su profesor de asignatura.</p>
INGLÉS	<p>Durante esta semana realizaremos nuestra evaluación diagnóstico (a evaluar orden de oraciones, conectores, comprensión lectora auditiva) el resto de la clase comenzaremos con la unidad 1: Our Home.</p>
HISTORIA	<p>Se repasarán contenidos del año anterior, enfatizando el funcionamiento del Mercado y economía actual. Se utilizará PPT y análisis de preguntas de alternativas.</p> <p>Se aplicará evaluación diagnóstica correspondiente al Primer Trimestre.</p> <p>No olviden traer su carpeta de la asignatura y cartulinas para diccionario.</p>
BIOLOGÍA	<p>Durante esta semana los estudiantes realizarán evaluación diagnóstica integrada de ciencias naturales.</p>
FÍSICA	<p>Durante esta semana los estudiantes comenzarán a definir conceptos que nos permitan describir el movimiento rectilíneo de un objeto.</p> <p>Contenido: Conceptos cinemáticos</p> <p>Actividad: Demuestran, con experimentos sencillos, por qué es necesario el uso de sistemas de referencia y de coordenadas en la descripción del movimiento de un objeto. Definen los conceptos de posición, distancia recorrida y trayectoria.</p> <p>Materiales: Cuaderno de la asignatura, lápiz y goma.</p>
QUÍMICA	<p>Durante esta semana los estudiantes lograrán realizar y retroalimentar su evaluación diagnóstica de química en relación a las</p>



	<p>habilidades del pensamiento científico.</p> <p>Actividad: los y las estudiantes realizan de manera individual su evaluación diagnóstica de química en relación a las habilidades del pensamiento científico. Luego se retroalimenta dicha evaluación.</p>
TECNOLOGÍA	<p>Durante esta semana comenzaremos a realizar un afiche en grupo, teniendo en consideración los conceptos vistos en la clase pasada. Este afiche será la primera nota a evaluar, por lo que es de suma importancia que traigan los siguientes materiales: 1 o 2 pliegos de cartulina blanca, lápices, plumones, etc.</p>
ED FÍSICA Y SALUD	<p>Estudiantes, durante esta semana tendremos clases prácticas, en donde realizarán el "Test de Barrow" que será la evaluación diagnóstica en base al contenido de la Unidad 1.</p> <p>Recuerda asistir con: Uniforme correspondiente a clase práctica.(buzo), cuaderno amarillo, polera de cambio, toalla de mano y botella de agua.</p>
MÚSICA	<p>Durante esta semana se comenzará a ejecutar la pieza A la claire fontaine en los instrumentos que eligieron la semana pasada. Recuerden traer sus instrumentos musicales y continuaremos practicando las figuras de redonda, blanca, corchea, semicorchea y sus respectivos silencios.</p>
FE Y CULTURA CATÓLICA	<p><u>Anexo Unidad: Semana Santa</u></p> <p>OA: Conocen el sentido cristiano de la Cuaresma y Semana Santa (organizan liturgia trimestral)</p> <p>Organizaremos la liturgia trimestral : se designaran grupos , se practicarán las canciones y se realizará ensayo general .</p> <p>Las liturgias esta programadas para las siguientes fechas :</p> <p>II A:22/03 II B: 21/03 IIC:19/03 II D 21/03</p>
TALLER FOLKLORE	<p>Estudiantes, durante esta semana de clase práctica conocerán la 1ra Unidad de nuestras Tradiciones Folklóricas y conocerán la nueva zona y danza que aprenderán para la primera evaluación. Recuerda asistir con: buzo, polera blanca, útiles de aseo y botella con agua.</p>
TALLER DE ORIENTACION VOCACIONAL	<p>Contenido: Mi proyecto de vida</p>
TALLER CULTURA Y AUTONOMIA ESCOLAR	<p>Durante esta semana profundizaremos en nuestro nuevo sello educativo de conciencia ecológica. Analizaremos cuál es su objetivo y aquellas acciones que nos ayudarán a construirlo como comunidad.</p>



COLEGIO SANTA MARÍA DE MAIPÚ

www.colegiosantamariademaipu.cl