



AGENDA SEMANAL I° Trimestre			
NIVEL	I° MEDIO	SEMANA	9 DE MAYO 2022
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
LENGUA Y LITERATURA	Paz Ramírez	<a href="mailto:paz.ramirez@colegiosantamariademaipu.cl">paz.ramirez@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
MATEMÁTICA	Carlos Bozo	<a href="mailto:carlos.bozo@colegiosantamariademaipu.cl">carlos.bozo@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
INGLÉS	Vanessa Arellano	<a href="mailto:angeola.tirado@colegiosantamariademaipu.cl">angeola.tirado@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
HISTORIA	M Isabel Rubilar	<a href="mailto:mariaisabel.rubilar@colegiosantamariademaipu.cl">mariaisabel.rubilar@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
BIOLOGÍA	Denicse Rodríguez	<a href="mailto:denicse.rodriguez@colegiosantamariademaipu.cl">denicse.rodriguez@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
FÍSICA	Prof. Paulina Rojas	<a href="mailto:paulina.rojas@colegiosantamariademaipu.cl">paulina.rojas@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
QUÍMICA	Vicente Osorio	<a href="mailto:vicente.osorio@colegiosantamariademaipu.cl">vicente.osorio@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
TECNOLOGÍA	Claudia Araneda	<a href="mailto:claudia.araneda@colegiosantamariademaipu.cl">claudia.araneda@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
ED FÍSICA Y SALUD	Bastián Pohler	<a href="mailto:bastian.pohler@colegiosantamariademaipu.cl">bastian.pohler@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
MÚSICA	Stefania González	<a href="mailto:stefania.gonzalez@colegiosantamariademaipu.cl">stefania.gonzalez@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
FÉ Y CULTURA CATÓLICA	Claudia Peredo Araya	<a href="mailto:claudia.peredo@colegiosantamariademaipu.cl">claudia.peredo@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
TALLER FOLKLORE	Francisca Oyarce	<a href="mailto:francisca.oyarce@colegiosantamariademaipu.cl">francisca.oyarce@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
TALLER CULTURA Y AUTONOMIA ESCOLAR	M José Zárate	<a href="mailto:maria.zarate@colegiosantamariademaipu.cl">maria.zarate@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
Coord. Académica del nivel	Inés Palominos L	<a href="mailto:ines.palominos@colegiosantamariademaipu.cl">ines.palominos@colegiosantamariademaipu.cl</a>	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUA Y LITERATURA	<p>Durante esta semana los y las estudiantes continúan analizando el género lírico a través de canciones y poemas. Además, identificando las figuras literarias más relevantes, desarrollando habilidades como interpretación y comprensión lectora.</p> <p><b>Para los estudiantes que por cualquier motivo no pueden asistir al colegio trabajarán con el material subido a classroom.</b></p> <p><b>Club de lectura: Reconocen las características del microcuento. Los estudiantes escogen distintos cuentos de <i>Santiago en 100 palabras</i> para compartir y comentar con el curso.</b></p>
MATEMÁTICA	<p>Durante esta semana las y los estudiantes repasan todos los contenidos de la unidad 1, como operatoria con Números Racionales y potencias con base racional.</p> <p><b>Se realizará trabajo sobre el tema.</b></p> <p>Los alumnos y las alumnas reciben el material utilizado en clases en el Classroom de la asignatura.</p>



	<p><b><a href="#">Para los estudiantes que se ausenten por diversos motivos: Deben realizar las páginas 30, 31 34 y 38 del texto del estudiante, este se encuentra disponible en forma digital en el muro del classroom de la asignatura.</a></b></p>
INGLÉS	<p>Durante esta semana trabajaremos la redacción de un plan de viaje utilizando nuevos conectores: first, then, next, finally, etc. Página 17 del texto del estudiante.</p> <p>*Se realiza la sesión de entrenamiento KET de lectura.</p> <p><b>Los estudiantes que no asistan a clases pueden revisar las actividades subidas a classroom semanalmente.</b></p>
HISTORIA	<p>Las y los estudiantes participan durante esta semana de clases presenciales, donde continuaremos con los contenidos de la unidad n°1 "Construcción de estados naciones en Europa, América y Chile": Analizar el período de formación de la República de Chile como un proceso que implicó el enfrentamiento de distintas visiones sobre el modo de organizar al país.</p> <p><b>Durante esta semana se realizará la decoración de la fachada de la sala y el pasillo en torno a la temática: Mar del Atlántico. Se les solicita traer por curso 10 pliegos de papel celofán o papel crepe azul y celeste y además materiales para construir biodiversidad marina y ambiental del océano (cartulinas de colores, goma eva, plumones de colores, elementos de decoración entre otros.)</b></p> <p><i>Los y las estudiantes que por diversos motivos no asistan a clases deben reforzar este contenido con su libro desde la página 44 - 45</i></p>
BIOLOGÍA	<p>Durante esta semana los estudiantes entregan el modelo de la célula y responden preguntas las cuales serán contadas como puntaje en la pauta de evaluación de dicho modelo.</p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>
FÍSICA	<p>Durante esta semana las y los estudiantes, reconocerán la naturaleza ondulatoria del sonido. Además, identificaremos sus principales características y cualidades: intensidad, tono y timbre.</p> <p>Al término de la clase, se aplicará un control de 4 preguntas.</p> <p><b><a href="#">Para los estudiantes que se ausenten por diversos motivos: deben realizar las páginas 16 a la 23 del texto del estudiante, este se encuentra disponible en forma digital en el muro del classroom de la asignatura.</a></b></p>
QUÍMICA	<p>Durante esta semana los estudiantes lograrán reforzar las teorías de las colisiones a partir de ejercicios de aplicación del texto escolar (páginas 34 y 35) Actividad: los y las estudiantes realizan las actividades de la página 34 y 35 del libro del estudiante.</p> <p><b>Además, se les recuerda a los y las estudiantes que esta semana tendrán que rendir el control n°3 de tabla periódica que incluye los elementos del 1 al 60 (del hidrógeno al neodimio). Las fechas correspondientes son:</b></p>



	<p><b>IA: 10 de Mayo</b> <b>IC: 10 de Mayo</b> <b>Los estudiantes ausentes deberán realizar en sus hogares las mismas páginas mencionadas anteriormente.</b> Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>
TECNOLOGÍA	<p><b>unidad 1 <u>Resolución de problemas tecnológicos</u></b> <b>OA1</b> <b>Clase N°2 Eduqualis</b> OA: Definir y ejemplificar bienes según su función, su proceso de elaboración, su durabilidad y su propiedad.</p>
ED FÍSICA Y SALUD	<p>Estimados estudiantes, durante esta semana se finalizará la evaluación del circuito correspondiente a la evaluación N°2 para los estudiantes que quedaron pendientes. Además, participarán de juegos y actividades sobre deportes colectivos. Recuerda asistir con:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● Cuaderno.</li><li>● Buzo y zapatillas deportivas.</li><li>● Útiles de aseo.</li><li>● Botella de agua.</li></ul> <p><b>Los estudiantes que se ausenten por diversos motivos a la clase deberán realizar actividad que estará disponible en la plataforma classroom de la asignatura.</b> ¡Nos vemos!</p>
MÚSICA	<p>Los y las estudiantes de primero medio conocen y repasan las partes de una partitura y elementos musicales. Repasan percusión de patrones rítmicos con y sin silencios y preparan prueba de percusión. Responden a la pregunta ¿Qué canción me gusta? disponible en el classroom. Entregan Tarea de cuadro de figuras rítmicas (Cuadro disponible en el classroom). Las y los estudiantes que están en sus casas realizarán las actividades desde sus classroom.</p>
FE Y CULTURA CATÓLICA	<p>Tema: Ser Persona y su Dignidad OA: “Identificar los aspectos esenciales de toda persona humana que, en cuanto a imagen de Dios, le distinguen de otros seres vivos”. Analizan las dimensiones del ser humano: Espiritual, Moral, Psíquica y Física. Se analiza a través de ejemplos que los estudiantes trabajarán en grupos y que expondrán ante el curso. Los estudiantes ausentes deben revisar el classroom de la asignatura.</p>
TALLER FOLKLORE	<p>Estimados Alumnos: Esta semana Trabajaremos la correspondiente a la Unidad 1 “Tradiciones Folklóricas” <b>Practicar y repasar la danza Destreza de cueca.</b></p> <p><b>Materiales:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>● Cuaderno.</li><li>● pañuelo (cualquier color)</li><li>● Ropa deportiva.</li><li>● Botella de agua</li></ul>



COLEGIO SANTA MARÍA DE MAIPÚ

[www.colegiosantamariademaipu.cl](http://www.colegiosantamariademaipu.cl)

	<p><i>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.</i></p> <p>Los estaré esperando, con mucho ánimo</p>
TALLER CULTURA Y AUTONOMIA ESCOLAR	<p><b>Tema de la clase:</b> Violencia, sus consecuencias y cómo podemos mejorar nuestras relaciones en los espacios educativos.</p>