



AGENDA SEMANAL 1° Trimestre			
NIVEL	8° Básico	SEMANA	07 al 11 DE OCTUBRE 2024
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
ORIENTACIÓN	Alejandra Segovia	<a href="mailto:alejandra.segovia@colegiosantamariademaipu.cl">alejandra.segovia@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
LENGUA Y LITERATURA	Daniela Poblete	<a href="mailto:Daniela.poblete@colegiosantamariademaipu.cl">Daniela.poblete@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
MATEMÁTICA	Eduardo Bulboa	<a href="mailto:eduardo.bulboa@colegiosantamariademaipu.cl">eduardo.bulboa@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
HISTORIA	Almendra Brizuela	<a href="mailto:almendra.brizuela@colegiosantamariademaipu.cl">almendra.brizuela@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
BIOLOGÍA	Denicse Rodriguez	<a href="mailto:denicse.rodriguez@colegiosantamariademaipu.cl">denicse.rodriguez@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
QUÍMICA	Vicente Osorio	<a href="mailto:vicente.osorio@colegiosantamariademaipu.cl">vicente.osorio@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
FÍSICA	Paulina Rojas	<a href="mailto:paulina.rojas@colegiosantamariademaipu.cl">paulina.rojas@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
ARTES	Laura Zapata	<a href="mailto:laura.zapata@colegiosantamariademaipu.cl">laura.zapata@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
MÚSICA	Juan paulo Leuthner	<a href="mailto:Juan.leuthner@colegiosantamariademaipu.cl">Juan.leuthner@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
FÉ Y CULTURA CATÓLICA	Claudia Peredo	<a href="mailto:claudia.peredo@colegiosantamariademaipu.cl">claudia.peredo@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD	Ramón Arcos	<a href="mailto:ramon.arcos@colegiosantamariademaipu.cl">ramon.arcos@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
INGLÉS	Alejandro Oses	<a href="mailto:Vanessa.arellano@colegiosantamariademaipu.cl">Vanessa.arellano@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
TALLER CULTURA Y AUTONOMIA ESCOLAR	Tamara Morales	<a href="mailto:tamara.morales@colegiosantamariademaipu.cl">tamara.morales@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
TALLER FOLKLORE	Valeria Adriazola	<a href="mailto:valeria.adriazola@colegiosantamariademaipu.cl">valeria.adriazola@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
TECNOLOGÍA	Aylin Vallejo	<a href="mailto:aylin.vallejos@colegiosantamariademaipu.cl">aylin.vallejos@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
TALLER DE CONVIVENCIA ESCOLAR	Felipe Maira	<a href="mailto:felipe.maira@colegiosantamariademaipu.cl">felipe.maira@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
COORDINADORA ACADÉMICA SEGUNDO CICLO	Tamara Morales	<a href="mailto:tamara.morales@colegiosantamariademaipu.cl">tamara.morales@colegiosantamariademaipu.cl</a>	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
ORIENTACIÓN	<p>Estimados/as Estudiantes:</p> <p>Objetivo: Identificar y comprender los beneficios e impacto que genera la asistencia como elemento clave en el rendimiento académico.</p> <p>Esta semana trabajaremos la importancia de la buena asistencia a clases y los beneficios que esta tiene en el rendimiento académico.</p> <p>Materiales:</p> <p>Lápices de colores</p>
LENGUA Y LITERATURA	<p>Esta semana se terminan las presentaciones del debate. Además de cerrar la unidad de textos argumentativos.</p>



	<p>También se comenzará con la unidad de cuentos de misterios, repasando características y conociendo autores destacados de la materia.</p>
MATEMÁTICA	<p>Durante esta semana los y las estudiantes, comprenderán los percentiles y construirán diagrama de cajón.</p> <p><b>Importante: Traer regla.</b> <b>Durante esta semana tendremos el control evaluativo N°3.</b> <b>En la clase de taller:</b> Contenido: Unidad de algebra Actividad: Estudiantes trabajaran con interpretación de tablas y datos en el libro foco. Materiales: Cuaderno, libro foco y estuche.</p>
HISTORIA	<p>Esta semana continuaremos con la influencia de las ideas ilustradas viajando al continente americano. Veremos las independencias hispanoamericanas comprendiendo su carácter multicausal.</p>
BIOLOGÍA	<p>Durante esta semana los estudiantes lograrán explicar los factores que influyen en una dieta saludable.</p> <p>Actividad: realizan guía de actividades Ante cualquier duda escribir al docente a cargo de la asignatura.</p>
QUÍMICA	<p>Durante esta semana los estudiantes reconocerán como se agrupan los elementos químicos en la tabla periódica y conocerán las propiedades periódicas de los elementos químicos.</p> <p>Actividad: trabajarán en actividades propuestas en el texto de estudio.</p> <p>Ante cualquier duda escribir al docente a cargo de la asignatura.</p>
FÍSICA	<p>Durante esta semana continuaremos identificando las principales características de un circuito paralelo. Determinarán la resistencia equivalente de circuitos conectados en paralelo.</p> <p>Actividad: Los estudiantes desarrollarán actividades propuestas en clases.</p> <p>Ante cualquier duda escribir al docente a cargo de la asignatura.</p>



ARTES	Estimados y estimadas, durante esta semana comenzaremos a realizar el trabajo de “Dibujo científico” achurado. Para eso es importante que traigan: Block/ Achurado Tiralinea / Lápiz pasta negro Lápiz mina Goma
MÚSICA	Trabajan metodología de “proyecto musical”. Recuerden traer sus instrumentos musicales a clases.
FÉ Y CULTURA CATÓLICA	<b>Unidad III:</b> <b>“CONSTRUIR COMO HERMANOS EN LA FE EL REINADO DE DIOS”.</b> <b>OA_17</b> Establecer relaciones de la cultura y de la fe en Jesucristo versus miedos, fracasos y aspiraciones de los jóvenes y los valores del Reino de Dios. Crean un Cómic de Valores del Reino de Dios. Se revisa y corrige la liturgia en su ensayo: Cantos, oraciones y lecturas. Se refuerza la importancia del trabajo en equipo.
EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD	Estudiantes, durante esta semana tendremos clases prácticas. Realizaremos una nueva unidad de deportes derivados de las olimpiadas escolares. Fabricaremos jabalinas. Materiales a traer por grupo de 4 estudiantes: Palo de escoba de madera. Botella de litro desechable. 1 taza de arena (300 aprox). Un trozo de cartón (tamaño 20 x20). Huincha aisladora. 2 colores ( 2 por color). Recuerda asistir con: <b>Uniforme correspondiente clase práctica</b> (buzo), cuaderno amarillo y botella de agua. Saludos y los espero con mucho ánimo.
INGLÉS	Durante esta semana, continuaremos con la <b>unidad 3: Technology and innovation</b> analizando textos breves e identificando los efectos negativos y positivos de la tecnología en los adolescentes. Materiales: Cuaderno y libro del estudiante.
TALLER CULTURA	Durante esta semana en el Taller de Cultura y Autonomía Escolar, continuaremos trabajando el concepto de resolución de conflictos,



COLEGIO SANTA MARÍA DE MAIPÚ

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

AUTONOMIA ESCOLAR	centrándonos en el uso del lenguaje asertivo y en la toma de buenas decisiones.
TALLER FOLKLORE	Queridos estudiantes, durante esta semana continuaremos aprendiendo <b>los pasos básicos de la danza latinoamericana</b> . Recuerda asistir con: buzo institucional, útiles de aseo y botella con agua. Saludos y los espero con mucho ánimo.
TECNOLOGÍA	Esta semana comenzaremos con el trabajo en clases de nuestra guía con nota. Por lo tanto, les recomiendo asistir a clases para que podamos avanzar como corresponda.
TALLER DE CONVIVENCIA ESCOLAR	Esta semana continuaremos con nuestra unidad sobre relaciones interpersonales. En esta sesión, nos enfocaremos en identificar la importancia de la dignidad, la inclusión y la no discriminación en las relaciones que establecemos con los demás.