



AGENDA SEMANAL 1° Trimestre			
NIVEL	1° MEDIO	SEMANA	9 AL 12 de septiembre 2024
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
ORIENTACIÓN	Alejandra Segovia	alejandra.segovia@colegiosantamariademaipu.cl	
LENGUA Y LITERATURA	Antonella Coloma	antonella.coloma@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	laura.zapata@colegiosantamariademaipu.cl aylin.vallejos@colegiosantamariademaipu.cl	
ED FÍSICA Y SALUD	Ramon Arcos	ramon.arcos@colegiosantamariademaipu.cl	
MÚSICA	Verónica Jiménez	juan.leuthner@colegiosantamariademaipu.cl	
FÉ Y CULTURA CATÓLICA	Claudia Peredo	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
ORIENTACIÓN	<p>Este lunes, trabajaremos el tema de la Honestidad enfocado a las consecuencias de la copia y el plagio.</p> <p>Materiales:</p> <p>una hoja de block</p> <p>Lápices de colores</p>
LENGUA Y LITERATURA	<p>Esta semana seguiremos reforzando lo aprendido sobre el género argumentativo. Además daremos inicio a la nueva unidad de género dramático.</p> <p>Revisión y retroalimentación Prueba Solemne segundo trimestre.</p> <p>También, recordar que el último día de la semana se realizará un control con nota acumulativa.</p> <p>Materiales: carpeta color rojo, tres destacadores, cuaderno de caligrafía.</p>
MATEMÁTICA	<p>Durante esta semana trabajaremos:</p> <p>Contenido: Aplicaciones de la Homotecia y homotecia en el plano cartesiano</p> <p>Actividad: Los estudiantes resolverán problemas aplicados de construcción de figuras homotéticas. Se introducirá a homotecias a figuras utilizando un punto de referencia en el plano cartesiano</p> <p>Materiales: Cuaderno de la asignatura, estuche y regla.</p> <p>Recordatorio: Es importante que los estudiantes repasen en sus casas los conceptos trabajados en clases, ya que serán fundamentales para los próximos contenidos.</p>
INGLÉS	<p>Durante esta semana realizaremos actividades de cierre de la unidad 2: People around us analizando textos breves y trabajando la habilidad de escritura.</p> <p>Materiales: Cuaderno y libro del estudiante.</p>
HISTORIA	<p>Esta semana retomaremos las clases de Historia con las consecuencias de la cuestión social, dando como resultado la movilización política de los obreros.</p> <p>Además es fundamental que el roscó termine de crearse para el día</p>



	jueves 12 de septiembre.
BIOLOGÍA	<p>Durante esta semana los estudiantes lograrán explicar el uso de los recursos.</p> <p>Actividad: realizan afiche, para esto deben traer los materiales solicitados en la clase (pliego de cartulina, hojas blancas, hojas de colores, plumones, pegamento, tijeras y las imágenes correspondiente al tema seleccionado)</p>
FÍSICA	<p>Durante esta semana los estudiantes reconocerán las principales características de las imágenes formadas por espejos planos y esféricos.</p> <p>Actividad:</p> <p>Los estudiantes desarrollarán actividades propuestas en clases.</p> <p>Al terminar la clase, los estudiantes rinden control de 4 preguntas.</p> <p>Materiales: Cuaderno de la asignatura, lápiz y goma.</p> <p>Ante cualquier duda escribir al docente a cargo de la asignatura</p>
QUÍMICA	<p>Durante esta semana los estudiantes lograrán aprender sobre el volumen molar y las relaciones estequiométricas.</p> <p>Actividad: los y las estudiantes desarrollan los ejercicios propuestos por el docente en sus cuadernos.</p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>
TECNOLOGÍA	<p>Durante esta semana se realizará el cierre de nuestra unidad viendo un documental y respondiendo preguntas sobre el tema.</p>
ED FÍSICA Y SALUD	<p>Estudiantes, durante esta semana tendremos clases prácticas. Realizaremos juegos típicos chilenos de piso.</p> <p>Materiales solicitados: Tiza, cartulinas, scotch y plumones (Juegos libre de piso).</p> <p>Recuerda asistir con: Uniforme correspondiente clase práctica (buzo), cuaderno amarillo y botella de agua.</p>
MÚSICA	<p>Esta semana continuamos realizando ejercicios melódicos de ejecución instrumental de manera grupal, con el propósito de recordar figuras rítmicas y practicar la coordinación del tiempo.</p> <p>Recordar traer su instrumento musical a clases.</p>



FE Y CULTURA CATÓLICA	<p>Unidad : Los apóstoles de Jesús</p> <p>Realizan trabajo evaluado de los apóstoles</p> <p>Realizan trabajo evaluado acerca de la vida de un apóstol, señalando sus principales aportes a la construcción del Reino de Dios</p> <p>Trabajo coeficiente dos</p>
TALLER FOLKLORE	<p>En conjunto practicaremos para el campeonato de cueca, a realizarse el Lunes 9 de Septiembre.</p> <p>Recuerda asistir con: pañuelo, buzo institucional, útiles de aseo y botella con agua.</p>
TALLER DE ORIENTACIÓN VOCACIONAL	<p>Identificar y comprender el valor de la diversidad y la justicia de la inclusión.</p> <p>Recuerden traer su texto escolar.</p>
TALLER CULTURA Y AUTONOMIA ESCOLAR	<p>Durante esta semana en el Taller de Cultura y Autonomía Escolar, comenzaremos a trabajar el concepto de autoconciencia emocional, con el fin de reconocer e identificar nuestros propios sentimientos y emociones, y así también, las emociones de aquellos que nos rodean y forman parte de nuestro día a día.</p>