



AGENDA SEMANAL 1° Trimestre			
NIVEL	IV° MEDIO	SEMANA	23 al 27 de septiembre 2024
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABE	CORREO	
ORIENTACIÓN	Alejandra Segovia	<a href="mailto:alejandra.segovia@colegiosantamariademaipu.cl">alejandra.segovia@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
LENGUA Y LITERATURA	Cristina Tillería	<a href="mailto:Cristina.tilleria@colegiosantamariademaipu.cl">Cristina.tilleria@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
MATEMÁTICA	María José Zárate	<a href="mailto:mariajose.zarate@colegiosantamariademaipu.cl">mariajose.zarate@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
INGLÉS	Vanessa Arellano	<a href="mailto:vanessa.arellano@colegiosantamariademaipu.cl">vanessa.arellano@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
ED. CIUDADANA	Alexandra Silva	<a href="mailto:alexandra.silva@colegiosantamariademaipu.cl">alexandra.silva@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA	Denicse Rodriguez Gomez	<a href="mailto:denicse.rodriquez@colegiosantamariademaipu.cl">denicse.rodriquez@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
TALLER DE LITERATURA	Paola Martin	<a href="mailto:Paola.martin@colegiosantamariademaipu.cl">Paola.martin@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
IVC LÍMITES, DERIVADAS Y ESTADÍSTICA	María José Zárate	<a href="mailto:mariajose.zarate@colegiosantamariademaipu.cl">mariajose.zarate@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
BIOLOGÍA MOLECULAR Y CELULAR	Daniela Letelier Fenick	<a href="mailto:daniela.letelier@colegiosantamariademaipu.cl">daniela.letelier@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
QUÍMICA ELECTIVO	Vicente Osorio	<a href="mailto:vicente.osorio@colegiosantamariademaipu.cl">vicente.osorio@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
CIENCIAS DE LA SALUD	Daniela Letelier Fenick	<a href="mailto:daniela.letelier@colegiosantamariademaipu.cl">daniela.letelier@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
FÍSICA ELECTIVO	Paulina Rojas	<a href="mailto:paulina.rojas@colegiosantamariademaipu.cl">paulina.rojas@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
COMPRESION HISTÓRICA DEL PRESENTE	Alexandra Silva	<a href="mailto:alexandra.silva@colegiosantamariademaipu.cl">alexandra.silva@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
FILOSOFÍA	Catalina Jaramillo	<a href="mailto:Catalina.jaramillo@colegiosantamariademaipu.cl">Catalina.jaramillo@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
ED FÍSICA Y SALUD	Bastían Pohler	<a href="mailto:bastian.pohler@colegiosantamariademaipu.cl">bastian.pohler@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
FÉ Y CULTURA CATÓLICA	Claudia Peredo	<a href="mailto:claudia.peredo@colegiosantamariademaipu.cl">claudia.peredo@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
TALLER DE ORIENTACIÓN VOCACIONAL	Alejandra Segovia	<a href="mailto:alejandra.segovia@colegiosantamariademaipu.cl">alejandra.segovia@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
TALLER CULTURA Y AUTONOMIA ESCOLAR	Tamara Morales	<a href="mailto:tamara.morales@colegiosantamariademaipu.cl">tamara.morales@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
COORDINADORA ACADÉMICA ENSEÑANZA MEDIA	Dámari Steck	<a href="mailto:damari.steck@colegiosantamariademaipu.cl">damari.steck@colegiosantamariademaipu.cl</a>	



ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
ORIENTACIÓN	<p>Este lunes, trabajaremos Afectividad y sexualidad como parte del relacionamiento entre pares y formador de identidad.</p> <p>Materiales:</p> <p>una hoja de block</p> <p>Lápices de colores</p>
LENGUA Y LITERATURA	<p>Esta semana los estudiantes realizan ejercicios de la competencia lectora de localizar.</p> <p>Con esto da inicio al intensivo de la asignatura.</p> <p><b>Materiales: carpeta color rojo, tres destacadores, cuaderno de caligrafía, manual PAES editorial moraleja solicitado en la lista de útiles.</b></p>
MATEMÁTICA	<p>Durante esta semana los y las estudiantes trabajarán en el eje de geometría, deben traer libro moraleja(tomo 2).</p> <p><b>Durante esta semana tendrán disponible ensayo N°14 en puntaje nacional y rinden presencialmente en orientación vocacional control N°12.</b></p>
INGLÉS	<p>Durante esta semana terminamos con la entrega del instagram post, y damos paso al inicio de la nueva unidad. <b>Unidad 3: What is business for?</b></p> <p><b>Materiales:</b> Cuaderno y libro del estudiante.</p>
ED. CIUDADANA	<p>Se trabajará la retroalimentación de prueba solemne del II Trimestre, por medio de pauta que debe ser adjuntada en carpeta.</p>
CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA	<p>Durante esta semana los estudiantes realizaran ejercitacion PAES ciencias</p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>
TALLER DE LITERATURA	<p>Esta semana los estudiantes realizan ejercicios de la competencia lectora de localizar.</p> <p>Con esto da inicio al intensivo de la asignatura.</p> <p><b>Materiales: carpeta color rojo, tres destacadores, cuaderno de caligrafía, manual PAES editorial moraleja solicitado en la lista de útiles.</b></p>



IVC LÍMITES, DERIVADAS Y ESTADÍSTICA	<p>Durante esta semana trabajaremos : Concepto de sucesiones y progresiones algebraicas</p> <p>Actividad: Los estudiantes comprenderán la definición de progresiones y propiedades relacionadas, realizarán ejercitación en guía de trabajo individual.</p>
BIOLOGÍA MOLECULAR Y CELULAR	<p>Durante esta semana se desarrollarán los intensivo de nivel IV<sup>o</sup> medio PAES</p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>
QUÍMICA ELECTIVO	<p>Durante esta semana los estudiantes lograrán aprender sobre el reactivo limitante y en exceso.</p> <p>Actividad: los y las estudiantes realizan los ejercicios de su libro moraleja.</p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>
CIENCIAS DE LA SALUD	<p>Durante esta semana se desarrollarán los intensivo de nivel IV<sup>o</sup> medio PAES</p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>
FÍSICA ELECTIVO	<p>Durante esta semana , continuaremos reforzando el eje temático de MECÁNICA, para lo cuál trabajaremos con el Libro Moraleja (Capítulo 6). Identificarás fuerzas presentes en nuestro entorno.</p> <p><b>Actividad:</b> Capitulo 6 Libro Moraleja Capítulo: DINAMICA</p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente</p>
COMPRESION HISTÓRICA DEL PRESENTE	<p>Se trabajará la retroalimentación de prueba solemne del II Trimestre, por medio de pauta que debe ser adjuntada en carpeta. Se dará inicio a nueva unidad de contenido.</p>
FILOSOFÍA	<p>Unidad 3: Comprensión de problemas éticos y políticos contemporáneos.</p> <p>Retroalimentación y aplicación de contenido relacionado con la política, derechos y deberes establecidos en sociedad y la ética como intermediaria en nuestras acciones y costumbres.</p> <p><b>Objetivo de aprendizaje que se aplicará:</b></p> <p>OA 3: Dialogar sobre problemas contemporáneos de la ética y la política, confrontando diversas perspectivas filosóficas y</p>



	fundamentando visiones personales.
ED FÍSICA Y SALUD	Estudiantes, durante esta semana tendremos clases teóricas en daremos inicio a la nueva unidad de Actividades colectivas al aire libre.  Recuerda asistir con: <b>Uniforme correspondiente clase teórica</b> , cuaderno amarillo y botella de agua.
FE Y CULTURA CATÓLICA	<b>OA_19</b> Identificar las cinco áreas vitales del desarrollo humano del enfoque psicológico, para elaborar el propio proyecto de vida  Señalan en un cuadro las principales características de su proyecto de vida enfocándose en la parte espiritual
TALLER DE ORIENTACION VOCACIONAL	Charla Universidad Santo Tomas.
TALLER CULTURA Y AUTONOMIA ESCOLAR	Durante esta semana en el Taller de Cultura y Autonomía Escolar, realizaremos un breve repaso del concepto de autoconciencia emocional y comenzaremos a trabajar en la resolución de conflictos y cómo debemos abordarlos de la forma correcta en los contextos en los cuales nos desenvolvemos día a día.