



AGENDA SEMANAL I° Trimestre			
NIVEL	II° MEDIO	SEMANA	9 AL 12 de septiembre 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 Osos	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	Cluadia 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 continuaremos trabajando en la preparación de la evaluación de Maus de Art Spiegelmann, que consiste en un radioteatro, cuya fecha de entrega es el 13 de septiembre a través de</p>



	<p>Classroom, y que da comienzo a la unidad 3: género dramático.</p> <p>Revisión y retroalimentación Prueba Solemne segundo trimestre.</p> <p>Materiales: Libro ministerial; libro Contextos; 3 destacadores o lápices pasta de colores.</p>
MATEMÁTICA	<p>Durante esta semana los y las estudiantes aplicarán el principio multiplicativo y las técnicas de conteo asociadas, para el cálculo de probabilidades.</p> <p>Contenido: Aplicación de las técnicas de conteo</p> <p>Actividad: Aplican permutación, variación y combinación.</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> <p>Trabajarán libro focos: Páginas 172-185</p>
INGLÉS	<p>Durante esta semana, continuamos con el cierre de la unidad 2: Body, mind and spirit con expresiones de “Going to the doctor” y damos plazo para nuestra próxima evaluación oral, semana del 23 de septiembre.</p> <p>Materiales: Cuaderno y libro del estudiante.</p>
HISTORIA	<p>Esta semana retomaremos las clases de Historia, comenzando con La sociedad chilena a mediados del siglo XIX. Generando un contexto general de la época.</p> <p>Además es fundamental que el rosco termine de crearse para el día jueves 12 de septiembre.</p>
BIOLOGÍA	<p>Durante esta semana los estudiantes lograrán conocer la importancia del ciclo celular mitótico.</p> <p>Actividad: responden guía de indagación</p>
FÍSICA	<p>Durante esta semana, identificaremos los principales tipos de fuerzas presentes en nuestro entorno (Fuerza peso, fuerza normal, fuerza tensión y fuerza de roce)</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>



	Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.
QUÍMICA	Durante esta semana los estudiantes lograrán aprender sobre la tetravalencia del carbono, la hibridación y los enlaces sigma y pi. Actividad: los y las estudiantes desarrollan los ejercicios propuestos por el docente en su cuaderno. Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.
TECNOLOGÍA	Durante esta semana se terminará el proyecto del peluche. CADA GRUPO DEBE TENER UNA CARPETA DONDE SE GUARDARÁN LOS AVANCES DEL PROYECTO Y EVALUARÁN ESTOS MISMOS.
ED FÍSICA Y SALUD	Estudiantes, durante esta semana tendremos clases prácticas. Realizaremos juegos típicos chilenos de piso. Recordar campeonato de cueca: Miércoles 11 de septiembre. Recuerda asistir con: Uniforme correspondiente clase práctica (buzo), cuaderno amarillo y botella de agua.
MÚSICA	Esta semana calificamos las presentaciones grupales de la interpretación del repertorio folclórico chileno (“Linda la minga” “Ojos azules” “Cueca de los poetas”).
FE Y CULTURA CATÓLICA	Unidad : Los apóstoles de Jesús Realizan trabajo evaluado de los apóstoles Realizan trabajo evaluado acerca de la vida de un apóstol, señalando sus principales aportes a la construcción del Reino de Dios Trabajo coeficiente dos
TALLER FOLKLORE	En conjunto practicaremos para el campeonato de cueca , a realizarse el Lunes 9 de Septiembre. Recuerda asistir con: pañuelo, buzo institucional, útiles de aseo y botella con agua.
TALLER DE ORIENTACION VOCACIONAL	Identificar y comprender el valor de la inclusión, igualdad, dignidad y no discriminación. Recuerden traer su texto escolar.
TALLER CULTURA Y AUTONOMIA ESCOLAR	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.



COLEGIO SANTA MARÍA DE MAIPÚ

www.colegiosantamariademaipu.cl