



AGENDA SEMANAL III° Trimestre			
NIVEL	III° MEDIO	SEMANA	11 al 15 de noviembre 2024
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
ORIENTACIÓN	Alejandra Segovia	alejandra.segovia@colegiosantamariademaipu.cl	
LENGUA Y LITERATURA	Cristina Tillería	Cristina.tilleria@colegiosantamariademaipu.cl	
MATEMÁTICA	María José Zárate	mariajose.zarate@colegiosantamariademaipu.cl	
INGLÉS	Vanessa Arellano	vanessa.arellano@colegiosantamariademaipu.cl	
ED. CIUDADANA	Kesia Ocaranza	kesia.ocaranza@colegiosantamariademaipu.cl	
CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA	Denicse Rodriguez Gomez	denicse.rodriguez@colegiosantamariademaipu.cl	
LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA	Paola Martin	Paola.martin@colegiosantamariademaipu.cl	
IIIC - IIID ESTADISTICAS Y PROBABILIDADES	María José Zárate	mariajose.zarate@colegiosantamariademaipu.cl	
BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS	Daniela Letelier Fenick	daniela.letelier@colegiosantamariademaipu.cl	
QUÍMICA ELECTIVO	Vicente Osorio	vicente.osorio@colegiosantamariademaipu.cl	
FÍSICA ELECTIVO	Paulina Rojas	paulina.rojas@colegiosantamariademaipu.cl	
ECONOMÍA Y SOCIEDAD	Alexandra Silva	alexandra.silva@colegiosantamariademaipu.cl	
FILOSOFÍA	Catalina Jaramillo	Catalina.jaramillo@colegiosantamariademaipu.cl	
ED FÍSICA Y SALUD	Bastián Pohler	bastian.pohler@colegiosantamariademaipu.cl	
MÚSICA	Verónica Jiménez	juan.leuthner@colegiosantamariademaipu.cl	
FÉ Y CULTURA CATÓLICA	Claudia Peredo	claudia.peredo@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>Objetivo: Comprender el daño que producen las páginas de confesiones en las relaciones interpersonales, como las consecuencias legales del mal uso de redes sociales.</p> <p>Esta semana trabajaremos el daño que producen las páginas de confesiones en las relaciones interpersonales.</p> <p>Materiales:</p> <p>SIN MATERIALES</p>
LENGUA Y LITERATURA	<p>Alumnos y alumnas rinden parcial de comprensión lectora en textos informativos y argumentativos:</p> <ul style="list-style-type: none">-Tema-Idea principal-Propósito y tono comunicativo. <p>Materiales: carpeta color rojo, tres destacadores, cuaderno de caligrafía, manual PAES editorial puntaje nacional solicitado en la lista de útiles.</p>
MATEMÁTICA	<p>Contenido: Eje de números, Tablas de frecuencias y medidas de tendencia central Eje de estadística PAES</p> <p>Actividad: Aplicación en la ejercitación de datos agrupados y no agrupados en tablas de frecuencias. Cálculo de mediana, media y rango en guía de ejercitación</p> <p>Tendrán disponible el miniensayo número 17 correspondiente al tercer trimestre</p>
INGLÉS	<p>Durante esta semana continuamos con contenidos de la Unidad 3: How do languages shape our world?. Continuaremos recordando algunas comidas típicas del mundo aplicado en contexto con passive voice.</p> <p>Materiales: Cuaderno y libro del estudiante.</p>
ED. CIUDADANA	<p>Esta semana seguiremos trabajando con la infografía sobre las Transformaciones del siglo XX</p>
CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA	<p>Durante esta semana los estudiantes comenzarán con las clases de intensivo de Ciencias parte I Habilidades del pensamiento científico</p>



	<p>Actividad: responderán guía de habilidades del pensamiento científico.</p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente</p>
LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA	<p>Alumnos y alumnas practican habilidades de interpretar síntesis e inferir a través de guías PAES.</p> <p>Leen y practican síntesis en inferencia en su texto de puntaje nacional a través de la lectura de textos no literarios</p> <p>No olvides traer tu libro de Puntaje Nacional para trabajar vocabulario y habilidades de comprensión lectora.</p> <p>Materiales: carpeta color rojo, tres destacadores, cuaderno de caligrafía, manual PAES editorial puntaje nacional solicitado en la lista de útiles.</p>
IIIC - IIID ESTADÍSTICAS Y PROBABILIDADES	<p>Durante esta semana trabajaremos:</p> <p>Contenido: Eje temático de probabilidades</p> <p>Actividad: Estudiantes trabajarán con función de probabilidad y distribución Binomial.</p> <p>Se hará retroalimentación de la parcial</p> <p>Materiales: Cuaderno de la asignatura, carpeta y estuche.</p>
BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS	<p>Durante esta semana los estudiantes reforzarán contenido sobre evolución.</p> <p>Actividad: responderán preguntas de desafío.</p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente</p>
QUÍMICA ELECTIVO	<p>Durante esta semana los estudiantes lograrán reforzar los contenidos para la solemne de química.</p> <p>Actividad: los y las estudiantes desarrollan los ejercicios planteados por el docente en clases.</p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>
FÍSICA ELECTIVO	<p>Durante esta semana , reforzaremos el eje temático de Electricidad, para lo cuál trabajaremos con el Libro Moraleja (Capítulo 11). Veremos las principales características de circuitos en serie y en paralelo.</p> <p>Actividad: Capítulo 11 Libro Moraleja Capítulo: Electricidad y</p>



	<p>Magnetismo.</p> <p>Materiales: Libro Moraleja Física, cuaderno de la asignatura, lápiz y goma.</p> <p>Ante cualquier duda escribir al docente a cargo de la asignatura.</p>
ECONOMÍA Y SOCIEDAD	<p>Esta semana nos centraremos en la historia de Chile usando el manual PAES. Realizarán clases expositivas con foco en Chile siglo XIX por medio de las ideas centrales del capítulo 8 y 9. Se realiza control reprogramado la última clase de la semana</p>
FILOSOFÍA	<p>Unidad 3: El conocimiento, la ciencia y la verdad.</p> <p>Introducción al Racionalismo a través de la figura de René Descartes.</p> <p>Objetivo de aprendizaje que se aplicará:</p> <p>OA 4: Formular preguntas filosóficas referidas al conocimiento, la ciencia y la verdad que sean significativas para su vida, considerando conceptos y teorías epistemológicas fundamentales.</p> <p>OA 5: Dialogar sobre grandes problemas de la ontología y/o la epistemología, confrontando diversas perspectivas filosóficas y fundamentando visiones personales.</p>
ED FÍSICA Y SALUD	<p>Estudiantes, durante esta semana finalizaremos la evaluación de la unidad de Fútbol. Recordar que es individual.</p> <p>Recuerda asistir con: Uniforme correspondiente clase práctica (buzo), cuaderno amarillo y botella de agua.</p>
FE Y CULTURA CATÓLICA	<p>UNIDAD 4 . “CRITERIOS DE ÉTICA Y DE LA MORAL CRISTIANA PARA UN DISCERNIMIENTO SOCIAL”</p> <p>OA_16 Clasificar los diferentes elementos que entran en juego en las decisiones humanas.</p> <p>Materiales : 2 hojas de cartulina (rojo verde blanco) 1 hoja gomaeva glitter color verde, rojo o dorado pégamento, tijeras</p>
TALLER DE ORIENTACION VOCACIONAL	<p>Identificar y comprender como las emociones son fundamentales en nuestro desarrollo e interacción con los demás.</p>
TALLER CULTURA Y AUTONOMIA	<p>Durante esta semana en el Taller de Cultura y Autonomía Escolar,</p>



COLEGIO SANTA MARÍA DE MAIPÚ

www.colegiosantamariademaipu.cl

ESCOLAR	<p>identificaremos el perfil de nuestro estudiante Santa María de Maipú, reconociendo sus características y desafíos.</p> <p>También, queremos recordarles, que deben completar la encuesta de satisfacción del Taller de Cultura y Autonomía Escolar, la cuál fue compartida al classroom de su curso. En el caso, de que no pueda acceder a ella desde este medio, les compartimos el link de la encuesta:</p> <p>https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSchWfKtioTbkjVNPp_h5xeby8ucgHG_JNwlsUkOdJCU8gO53hvw/viewform?usp=pp_url</p>
---------	---