



AGENDA SEMANAL II ° TRIMESTRE			
NIVEL	TERCERO E. MEDIA	SEMANA	27 DE SEPTIEMBRE 2021
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
LENGUAJE	José Luís Escobar	<a href="mailto:Jose.escobar@colegiosantamariademaipu.cl">Jose.escobar@colegiosantamariademaipu.cl</a> <a href="mailto:Paola.martin@colegiosantamariademaipu.cl">Paola.martin@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
LENGUAJE ELEC LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA	José Luis Escobar	<a href="mailto:Paola.martin@colegiosantamariademaipu.cl">Paola.martin@colegiosantamariademaipu.cl</a> <a href="mailto:Jose.escobar@colegiosantamariademaipu.cl">Jose.escobar@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
MATEMÁTICA	Prof. Iván Cornejo	<a href="mailto:ivan.cornejo@colegiosantamariademaipu.cl">ivan.cornejo@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
MATEMÁTICA EL	Prof. Helia González	<a href="mailto:helia.gonzalez@colegiosantamariademaipu.cl">helia.gonzalez@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
INGLÉS	José Larraín S.	<a href="mailto:jose.larrain@colegiosantamariademaipu.cl">jose.larrain@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
FILOSOFÍA	Roxana Soto	<a href="mailto:roxana.soto@colegiosantamariademaipu.cl">roxana.soto@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
F. CUIDADANA	Dámari Steck M.	<a href="mailto:damari.steck@colegiosantamariademaipu.cl">damari.steck@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
HISTORIA ELECT	Dámari Steck M.	<a href="mailto:damari.steck@colegiosantamariademaipu.cl">damari.steck@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
CS PARA LA CUIDADANIA	Paula Correa	<a href="mailto:paula.correa@colegiosantamariademaipu.cl">paula.correa@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
BIOLOGÍA ELECT	Daniela Letelier F.	<a href="mailto:daniela.letelier@colegiosantamariademaipu.cl">daniela.letelier@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
DANZA ELECTIVA	Francisca Oyarce	<a href="mailto:francisca.oyarce@colegiosantamariademaipu.cl">francisca.oyarce@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
MUSICA ELEC	Carlos Rubio	<a href="mailto:carlos.rubio@colegiosantamariademaipu.cl">carlos.rubio@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
ED FÍSICA	Claudia Chaparro	<a href="mailto:claudia.chaparro@colegiosantamariademaipu.cl">claudia.chaparro@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
RELIGIÓN	Claudia Peredo	<a href="mailto:claudia.peredo@colegiosantamariademaipu.cl">claudia.peredo@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
TALLER DE ORIENTACIÓN	Alejandra Segovia	<a href="mailto:alejandra.segovia@colegiosantamariademaipu.cl">alejandra.segovia@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
Coordinadora Académica del nivel	Inés Palominos L	<a href="mailto:ines.palominos@colegiosantamariademaipu.cl">ines.palominos@colegiosantamariademaipu.cl</a>	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUAJE	Los estudiantes realizan la revisión y retroalimentación de la Prueba Solemne del segundo trimestre, se enfatiza en los contenidos menos logrados con el fin de repasar y reforzarlos. Club de lectura.
LECTURA Y ESCRITURA ESP.	Los estudiantes realizan la revisión y retroalimentación de la Prueba Solemne del segundo trimestre, se enfatiza en los contenidos menos logrados con el fin de repasar y reforzarlos.



FILOSOFÍA	<p><b>OA 4: Evaluar la objetividad de la ciencia.</b></p> <p>En esta clase se desarrollará la lectura de una parte del texto “La ciencia, su método y filosofía” de Mario Bunge (filósofo argentino), y luego se responderá a cuestionario on-line. Se solicita antes de la clase ver el siguiente material pedagógico complementario (audiovisual), el cual también estará considerado como contenido del cuestionario:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1) Muere MARIO BUNGE, uno de los científicos hispanohablantes más citados de la historia</li></ol> <p><b>Enlace:</b> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=5vwbMZga1qk&amp;t=1s">https://www.youtube.com/watch?v=5vwbMZga1qk&amp;t=1s</a></p> <ol style="list-style-type: none"><li>2) Ciencia Animada. Episodio 1. El Método Científico</li></ol> <p><b>Enlace:</b> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=dGnd9vF_s2A">https://www.youtube.com/watch?v=dGnd9vF_s2A</a></p>
MATEMÁTICA	<p>Durante esta semana continuarán con el repaso para preparación de la prueba de admisión universitaria 2023, en el eje de números.</p> <p>Posterior a sus clases los estudiantes recibirán la grabación, y ppt relacionado en el classroom de la asignatura.</p>
MATEMÁTICA ELECTIVA	<p>Durante esta semana los y las estudiantes comprenderán los conceptos relacionados a <b>Función de probabilidad de una variable aleatoria continua.</b></p> <p>Posterior a sus clases los estudiantes recibirán la grabación, y ppt relacionado en el classroom de la asignatura.</p>
INGLÉS	<p>Esta semana los y las estudiantes conocerán, practicarán y profundizarán conceptos y vocabulario de la unidad 3 “Modern Life and Health” a través de actividades de las habilidades “speaking and Listening”</p>
EDUCACIÓN CUIDADANA	<p>Los y las estudiantes participan de clases híbridas, comenzamos a trabajar con la nueva unidad reconociendo las relaciones entre el Estado y el mercado, considerando temas como sueldos justos, productividad, riqueza y pobreza. Se sube a Classroom la retroalimentación del mini ensayo y de la prueba Solemne de la asignatura</p>
ECONOMIA Y SOCIEDAD	<p>Los y las estudiantes analizan en un PPT qué es la inflación y la deflación, cómo se miden y qué rol cumple el Banco Central en relación con estos mecanismos. Se busca que entiendan el efecto y la relevancia de la inflación en las interacciones entre consumidores y productores, así como su importancia en el ámbito de las políticas públicas y de la macroeconomía. Posteriormente realizan ensayo en puntaje nacional en el cual será retroalimentado durante la clase híbrida.</p>



CIENCIAS PARA LA CUIDADANIA	Durante esta semana los estudiantes participan en clases presenciales o virtuales en vivo por medio de Classroom (meet) y aprenderán sobre radiación UV: ¿de qué manera me puedo proteger? Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente
BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS	Durante esta semana los estudiantes participan en clases presenciales o virtuales en vivo por medio de Classroom (meet) y aprenderán sobre flujo de materia y energía en los ecosistemas. Trabajarán con la información de una presentación en ppt, verán videos asociados al tema y responderán preguntas de la clase en formulario de Google. Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente
INTERPRETACIÓN Y CREACIÓN EN DANZA	Estimados alumnos esta semana trabajaremos la composición coreográfica y continuaremos aprendiendo nuestra coreografía desarrollada en clases. Recuerda asistir con ropa deportiva, tu cuaderno, una botella con agua para hidratarte. ¡Nos vemos en clases!
MÚSICA ELECTIVA	Los y las estudiantes de tercero medio continuarán el trabajo de composición musical en la plataforma Learning Music. Aplicarán conceptos tratados anteriormente: armonía, acordes, notas del acorde, notas de paso. Deberán definir esta semana qué instrumento utilizarán para ejecutar su trabajo. Muestran avance.
ED FÍSICA	Queridos estudiantes, esta semana evaluaremos nuestra composición corporal y continuaremos mejorando nuestra Condición Física. Recuerda asistir con ropa deportiva, tu cuaderno, una botella con agua para hidratarte. ¡Nos vemos en clases! <b>*Para la clase además necesitarás saber tu peso, altura, perímetro de cintura y perímetro de cadera o una balanza y una huincha de medir.</b>
RELIGIÓN	UNIDAD N° 5: “El mal y el dolor en la vida humana” OA Reconocer y valorar la enseñanza de Jesús ante el dolor y el mal. Seguiremos revisando las lecturas de pasajes bíblicos que hablan del mensaje que Jesús nos transmite frente al dolor y el mal