



AGENDA SEMANAL			
NIVEL	I° MEDIO	SEMANA	30 de noviembre 2020
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE		CORREO
LENGUA Y LITERATURA	Constanza Garrido		<a href="mailto:lenguaje.iem.smm@gmail.com">lenguaje.iem.smm@gmail.com</a>
MATEMÁTICA	Jemny Alcalá		<a href="mailto:matematica.i.smm@gmail.com">matematica.i.smm@gmail.com</a>
INGLES	Vanessa Arellano		<a href="mailto:iingles.i.smm@gmail.com">iingles.i.smm@gmail.com</a>
HISTORIA	Carolina Rioseco		<a href="mailto:historialro.smm@gmail.com">historialro.smm@gmail.com</a>
BIOLOGÍA	Denicse Rodríguez		<a href="mailto:biologia.i.smm@gmail.com">biologia.i.smm@gmail.com</a>
FÍSICA	Paulina Rojas		<a href="mailto:fisica.i.smm@gmail.com">fisica.i.smm@gmail.com</a>
QUÍMICA	Ignacio Cisternas(Suony Ortiz)		<a href="mailto:quimica.i.smm@gmail.com">quimica.i.smm@gmail.com</a>
TECNOLOGÍA	Lissette Alfaro Guerrero		<a href="mailto:arteytecnologiaem.smm@gmail.com">arteytecnologiaem.smm@gmail.com</a>
ED FÍSICA	Claudia Chaparro Morales		<a href="mailto:Efis.primeromedio.smm@gmail.com">Efis.primeromedio.smm@gmail.com</a>
MÚSICA	Juan Paulo Leuthner G.		<a href="mailto:musicasegundociclo.smm@gmail.com">musicasegundociclo.smm@gmail.com</a>
RELIGIÓN	Claudia Peredo		<a href="mailto:religionimediosmm@gmail.com">religionimediosmm@gmail.com</a>

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUAJE	<p>Durante esta semana los estudiantes participan en clases en vivo por Classroom donde trabajan en función del siguiente contenido: <b>OA15 Planificar, escribir, revisar, reescribir y editar sus textos en función del contexto, el destinatario y el propósito.</b></p> <p>En la primera parte de la clase, se revisa la evaluación rendida en la plataforma puntaje nacional. Se dialoga sobre resultados. Retroalimentación de contenidos.</p> <p>En la segunda parte, se explica el tema a trabajar y pasos de la escritura. Los alumnos resuelven dudas. Al término de la clase los alumnos tendrán disponible en classroom el guía formulario para iniciar proceso de escritura.</p>
MATEMATICA	<p>Durante esta semana los estudiantes recibirán inmediatamente después de terminada su clase en vivo del día 01/12 una síntesis de la clase y tendrán disponible en su classroom para realizar su ejercitación mediante guía N°23 que trata el tema: <b>Repaso de los contenidos vistos en II Semestre (Método de Reducción y Planteamiento de problema en Sistema de Ecuaciones 2x2; Homotecia y sus propiedades; Unión e Intersección de eventos en un experimento aleatorio) para preparación de la PRUEBA SEMESTRAL</b></p>
INGLÉS	<p>Durante esta semana los estudiantes participan en clases en vivo por la plataforma de <b>Classroom</b> donde se refuerzan los contenidos de la <b>Unidad 4 "Celebrations"</b> para evaluación semestral. Luego de la clase estará disponible en Classroom (tablón) una síntesis de la clase y una guía de ejercitación <b>N°23</b> acerca de la clase, que deberán responder en la misma plataforma.</p>



HISTORIA	<p><b>Clase 1:</b> Los estudiantes participan en clases virtuales a través de la plataforma Classroom (Meet). Se realiza la retroalimentación del formulario nº22 y de la 4ª prueba formativa, resolviendo dudas de los estudiantes. El objetivo de la clase es: <b>Repaso Primera Guerra Mundial.</b></p> <p>Después de la clase los estudiantes resolverán en Classroom un formulario de aprendizaje nº23 (estará disponible hasta el miércoles 09 de diciembre a las 18:00).</p> <p>Los estudiantes tendrán disponible en Classroom en la sección (trabajo en clases/material), el PPT de la clase y la grabación.</p>
BIOLOGÍA	<p>Durante esta semana los estudiantes participan en clases virtuales en vivo por medio de Classroom (meet) y trabajarán con el docente en <b>Refuerzo de contenidos evaluados en prueba semestral.</b></p> <p>Al término de la clase podrás descargar desde classroom la síntesis de la clase y la guía Nº23 que deben responder en la misma plataforma y será retroalimentada en la siguiente clase.</p> <p>Ante cualquier duda sobre la guía dirigirse al correo de nivel correspondiente.</p>
FÍSICA	<p>Durante esta semana los estudiantes recibirán inmediatamente después de terminada su clase en vivo del día 01/12 una síntesis de la clase y tendrán disponible en su classroom para realizar su ejercitación mediante guía Nº23 que trata el tema: <b>Preparación Evaluación Semestral. Repaso contenidos aprendidos durante el desarrollo de las unidades de Luz y Estructuras cósmicas.</b></p>
QUÍMICA	<p>Durante esta semana los estudiantes participan en clases virtuales en vivo por medio de Classroom (meet) y trabajarán con el docente en <b>Refuerzo de contenidos evaluados en prueba semestral.</b></p> <p>Al término de la clase podrás descargar desde classroom la síntesis de la clase y la guía Nº23 que deben responder en la misma plataforma y será retroalimentada en la siguiente clase.</p> <p>Ante cualquier duda sobre la guía dirigirse al correo de nivel correspondiente.</p>
TECNOLOGÍA	<p>Esta semana los estudiantes observarán y analizarán diferentes spots para generar ideas para su proyecto técnico artístico Nº2. También reforzarán contenidos sobre los diferentes estilos de mensajes publicitarios e indicaciones técnicas para su trabajo.</p> <p>Finalmente verán un resumen de lo trabajado durante este año 2020.</p> <p>Para lo cual deberán visualizar la última cápsula de aprendizaje Nº20 en el canal de YouTube y leer guía de autoaprendizaje Nº20.</p> <p>Link de la clase: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=vtdLz611io4">https://www.youtube.com/watch?v=vtdLz611io4</a></p> <p>Link Guía: <a href="http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/11/Tecnologia-Guia-No20-lo-Medio-Resumen-Spot.docx">http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/11/Tecnologia-Guia-No20-lo-Medio-Resumen-Spot.docx</a></p>



ED FÍSICA	Objetivo Guía N°20: “Comprender los contenidos de Habilidades Motrices Básicas y Específicas.” <ul style="list-style-type: none"><li>• Visualizar link de cápsula explicativa.</li><li>• Realizar los ejercicios propuestos sobre el contenido.</li></ul>
	Link video explicativo: <a href="https://youtu.be/2LA-xDB8i34">https://youtu.be/2LA-xDB8i34</a> Link: <a href="http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/11/EFIS-Guia-No20-lo-Medio.docx">http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/11/EFIS-Guia-No20-lo-Medio.docx</a>
MÚSICA	OA6: Analizar fortalezas y áreas de crecimiento personal en la audición, interpretación, creación y reflexión, y su influencia en el trabajo musical propio y colectivo. Contenidos del 2 semestre y entrega de pauta de evaluación proyecto n°2
	link: <a href="https://youtu.be/jOtoGipnKpc">https://youtu.be/jOtoGipnKpc</a> LinkGuía: <a href="http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/11/MUSICA-GUIA-20-lo-medio.doc">http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/11/MUSICA-GUIA-20-lo-medio.doc</a>
RELIGIÓN	Los alumnos desarrollarán la Guía N°20 Conocerán El período de Adviento y sus características como momento previo a la Navidad
	Link: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=noWUMk9EmsQ">https://www.youtube.com/watch?v=noWUMk9EmsQ</a> Link Guía: <a href="http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/11/RELIGION-GUIA-No20-I-MEDIO.docx">http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/11/RELIGION-GUIA-No20-I-MEDIO.docx</a>
NOTICIAS	