



AGENDA SEMANAL			
NIVEL	II° MEDIO	SEMANA	28 de septiembre 2020
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
LENGUA Y LITERATURA	Orlando Aliaga	lenguaje.iiem.smm@gmail.com	
MATEMÁTICA	Helia González	matematica.ii.smm@gmail.com	
INGLES	José Larraín	Ingles.ii.smm@gmail.com	
HISTORIA	Silvana López Miranda	historia.ii.smm@gmail.com	
BIOLOGÍA	Paula Correa	biologia.ii.smm@gmail.com	
FÍSICA	Prof. Paulina Rojas	fisica.ii.smm@gmail.com	
QUÍMICA	SUONY ORTIZ	quimica.ii.smm@gmail.com	
TECNOLOGÍA	Lissette Alfaro Guerrero	arteytecnologiaem.smm@gmail.com	
ED FÍSICA	Claudia Chaparro Morales	Efis.segundomedio.smm@gmail.com	
MÚSICA	VIVIANA CACERES	musica.ens.media.smm@gmail.com	
RELIGIÓN	Claudia Peredo	religioniiemediosmm@gmail.com	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUAJE	<p>Durante esta semana los estudiantes participan en clases en vivo por Classroom donde trabajan en función del siguiente contenido: Evaluar textos orales y audiovisuales, tales como noticias; se realiza la retroalimentación de la lectura sugerida; se exponen las características de una noticia audiovisual; se ejercita analizando una noticia y se hace síntesis de lo visto en la clase anterior y la presente.</p> <p>Al terminar tu clase estará disponible en tu Classroom una síntesis de la clase y una guía de ejercitación N° 17 que deberás responder en la misma plataforma.</p>
MATEMATICA	<p>Durante esta semana los estudiantes recibirán inmediatamente después de terminada su clase en vivo del día 29/09 una síntesis de la clase y tendrán disponible para visualizar su ejercitación mediante guía N°17 que trata de la unidad de geometría, el tema “Razones trigonométricas”, ejercicios y problemas, donde podrán reforzar los ejercicios realizados en clases.</p> <p>Además, durante esta semana los estudiantes deberán realizar evaluación formativa N°1, pendiente, la que contempla las guías N°15, 16 y refuerzo N°1, dispuestas en su classroom. Se realizará en Plataforma Puntaje Nacional 29/09 de 9:00 a 19:00hrs, su retroalimentación estará disponible el miércoles 30/09 en su Classroom.</p>
INGLÉS	<p>Durante esta semana los estudiantes participan en clases en vivo por Classroom donde trabajan en función del siguiente contenido: Conectores de contraste “although – though”. Al terminar tu clase estará disponible en tu Classroom una síntesis de la clase y una guía de ejercitación N°17 que deberás responder en la misma plataforma.</p>



HISTORIA	<p>Los estudiantes participan de la clase online por medio de la plataforma Classroom. Se realiza la retroalimentación del formulario nº16 y de la prueba formativa, resolviendo dudas de los estudiantes. El Objetivo de la clase es: Caracterizar el retorno a la democracia y valoración de los DDHH”</p> <p>Después de la clase los estudiantes resolverán en Classroom un formulario de aprendizaje nº17 (estará disponible hasta el miércoles 07 de octubre a las 18:00 hrs). La cual será corregida y retroalimentada la clase del día 08 de octubre.</p> <p>Los estudiantes tendrán disponible en la sección tarea por medio de Classroom la síntesis de la clase para su posterior estudio y repaso. Con el nombre de “PPT Síntesis DDHH y retorno a la democracia”.</p>
BIOLOGÍA	<p>Durante esta semana los estudiantes participan en clases virtuales en vivo por medio de Classroom (meet) y lograrán aprender sobre “Meiosis II”</p> <p>Al término de la clase podrás descargar desde classroom la síntesis de la clase y la guía Nº17 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 participan en clases en vivo por Classroom donde trabajarán en función del siguiente contenido: “La Teoría del Big Bang”</p> <p>Al terminar tu clase estará disponible en tu Classroom una síntesis del contenido visto en clases y guía de ejercitación Nº17 que deberás responder en la misma plataforma.</p>
QUÍMICA	<p>Durante esta semana los estudiantes participan en clases virtuales en vivo por medio de Classroom (meet) y lograrán aprender sobre “Alicíclicos”</p> <p>Al término de la clase podrás descargar desde classroom la síntesis de la clase y la guía Nº17 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 reconocerán lo que significa “reinterpretar o recrear” una pintura por medio de los ejemplos mostrados en la cápsula de aprendizaje Nº14. También conocerán los materiales y pasos para trabajo práctico de reinterpretación de una pintura costumbrista chilena.</p> <p>Para lo cual deberán visualizar en primer lugar el video de la clase explicativa Nº14 (Clic en link de la clase).</p> <p>Posteriormente realizar el trabajo propuesto.</p> <p>Link de la clase: https://www.youtube.com/watch?v=t0Lra6l6uTw</p> <p>Link Guía: http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/09/Tecnologia_Guia-No14_IloMedio_Trabajo-practico-costumbrista.pdf</p>
ED FÍSICA	<p>Objetivo Guía Nº14: “Reconocer y aplicar las habilidades motrices de forma coordinada en una secuencia de movimientos sobre la danza folclórica, Tobas”</p> <p>Visualizar link de cápsula explicativa, realizar los ejercicios propuestos sobre el contenido y practicar los pasos básicos de la danza. Debes complementar tu práctica con la grabación de la clase realizada en Clasroom.</p>



	<p>Link cápsula explicativa de Los Tobas: https://youtu.be/zTbHNzImmGA</p> <p>Link practica los pasos de la danza: https://youtu.be/EVItOUyYPzY</p> <p>Link guía: http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/09/EFIS_Guia-N°14_II°-Medio.docx</p>
MÚSICA	<ul style="list-style-type: none">• OA3: cantar y tocar repertorio diverso y relacionado con la música escuchada, desarrollando habilidades tales como conocimiento de estilo, identificación de voces en un grupo, transmisión del propósito expresivo, laboriosidad y compromiso, entre otras.• Estructura de canción• Técnica vocal• Respiración costo diafragmática <p>Práctica instrumental</p> <p>Link video: https://youtu.be/12rteU5hB68</p> <p>Linkguía: http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/09/MUSICA-GUIA14-2medio.pdf</p>
RELIGIÓN	<p>Los alumnos desarrollarán la Guía N°14 Que trata sobre DIOS Y NUESTRA NATURALEZA, en esta primer parte conocerán el documento LAUDATO SI que da a conocer el daño hecho por el hombre a la casa común : la tierra</p> <p>Link: https://www.youtube.com/watch?v=XMxrz97augU</p> <p>Link Guía: http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/09/RELIGION_GUIA-N14-II-MEDIO.docx</p>