



AGENDA SEMANAL			
NIVEL	II° MEDIO	SEMANA	26 de Octubre 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 Ortíz / Patricio Carrasco	quimica.ii.smm@gmail.com	
TECNOLOGÍA	Lisette Alfaro Guerrero	arteytecnologiaem.smm@gmail.com	
ED FÍSICA	Claudia Chaparro Morales	Efis.segundomedio.smm@gmail.com	
MÚSICA	Viviana Cáceres	musica.ens.media.smm@gmail.com	
RELIGIÓN	Claudia Peredo	religioniiemediosmm@gmail.com	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUAJE	<p>Durante esta semana los estudiantes ingresan a Classroom y deben rendir “Evaluación diagnóstico integral de aprendizajes” https://diagnosticointegral.agenciaeducacion.cl/</p> <p>La evaluación consta de un total de 40 preguntas y los estudiantes deberán leer comprensivamente textos narrativos, líricos, dramáticos, MMC y argumentativos.</p> <p>Las habilidades para evaluar son: localizar, interpretar -relacionar y reflexionar. El profesor realizará monitoreo del ingreso de los estudiantes a plataforma y solucionar cualquier inconveniente.</p> <p>Al terminar tu clase estará disponible en tu Classroom una guía de ejercitación N° 20 que deberás responder en la misma plataforma.</p> <p>Aquellos estudiantes que logren un porcentaje igual o mayor al 60% de logro obtendrán una calificación 7.0 que será parte de su promedio formativo</p>
MATEMÁTICA	<p>Durante la clase del 27/10 los estudiantes realizarán prueba propuesta por el MINEDUC, ingresando con las instrucciones de sus profesores de asignatura y podrán terminar en un tiempo de 90 minutos.</p> <p>Aquellos estudiantes que logren un porcentaje igual o mayor al 60% de logro obtendrán una calificación 7.0 que será parte de su promedio formativo</p>
INGLÉS	<p>Durante esta semana los estudiantes participan en clases en vivo por Classroom donde trabajan en función del siguiente contenido: Comprensión lectora e introducción vocabulario de la UNIDAD 2: “Sustainable Development”. Al terminar tu clase estará disponible en tu Classroom una síntesis de la clase y una guía de ejercitación N°22 que deberás responder en la misma plataforma. Cierre de unidad.</p>



HISTORIA	<p>Los estudiantes participan de la clase online por medio de la plataforma Classroom que tendrá por objetivo de aprendizaje: “Caracterizar la influencia de la Guerra Fría en América Latina en el siglo XX”.</p> <p>Los estudiantes resolverán en Classroom una guía de ejercicio por formulario la cual será corregida y retroalimentada la clase del día 12 de noviembre.</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 Influencia de la Guerra Fría en América Latina</p>
BIOLOGÍA	<p>Durante esta semana los estudiantes participan en clases virtuales en vivo por medio de Classroom (meet) y lograrán aprender sobre “Cáncer”</p> <p>Al término de la clase podrás descargar desde classroom la síntesis de la clase y la guía N°20 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 27/10 una síntesis de la clase y tendrán disponible en su classroom para realizar su ejercitación mediante guía N°20 que trata el tema: “Las Leyes de Kepler”</p>
QUÍMICA	<p>Durante esta semana los estudiantes participan en clases virtuales en vivo por medio de Classroom (meet) y lograrán aprender sobre “Grupos funcionales”</p> <p>Al término de la clase podrás descargar desde classroom la síntesis de la clase y la guía N°20 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 conocerán los beneficios del arte, además de las bases para el Concurso de dibujo y pintura Sea.</p> <p>Para lo cual deberán visualizar el link de la clase N°17 y posteriormente trabajar con la guía de autoaprendizaje.</p> <p>Link de la clase: https://www.youtube.com/watch?v=tpciAv3qM20</p> <p>Link Guía: http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/10/Tecnologia_-Guiia-No17-Ilo-Medio_-SEA.docx</p>
ED FÍSICA	<p>Objetivo Guía N°17: “Practicar la danza folclórica de Tobas y realizar ejercicio físico”.</p> <ul style="list-style-type: none">• Visualizar link de cápsula explicativa.• Realizar los ejercicios propuestos sobre el contenido.• Practica 3 veces a la semana durante 20 minutos la coreografía de Tobas.• Realizar 3 veces a la semana la rutina de ejercicio físico. <p>Link practica de la coreografía: https://youtu.be/4ZsZ1Z3Ej0Q</p> <p>Link video explicativo: https://youtu.be/pnUO5hqMndo</p> <p>Link rutina de ejercicio físico cardio: https://youtu.be/39Sn10y7HMM</p>



	Link rutina de ejercicio físico GAP: https://youtu.be/CitsyCTMlcY?list=RDCMUCfwP2H1CDJvssk6g2pm8EgA Link Guía:
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.• Preparación video de muestra e indicaciones del proyecto integrado. Canción completa con su estructura para cantar o tocar según corresponda.
	Link video: https://youtu.be/7_617O-3Sec Link Guía: http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/10/MUSICA-GUIA17-2medio.doc
RELIGIÓN	Los alumnos desarrollarán la Guía N°17 Conoceremos la vida de San Francisco de Asís , y cuál fue su aporte al cuidado de nuestro planeta.
	Link: https://www.youtube.com/watch?v=oS18V5Ii5jU Link Guía: http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/10/RELIGION_GUIAN-17-II-MEDIO-.docx

NOTICIAS

Proyecto integrado - Recordar que los estudiantes pueden elegir si tocar un instrumento musical o cantar. En el caso que el alumno o alumna quiera cantar y tocar también es válido.

- Los grupos ya deben estar formados para poder entregar los videos cantando y tocando la canción (1 video por grupo, mínimo 4 máximo 7).
- Solo entregarán un video correspondiente a música solamente.

Plazo de entrega de videos TÉRMINADOS POR CURSO - LUNES 26 al viernes 30 de octubre.

Enviar al correo: viviana.caceres@colegiosantamariademaipu.cl

No olvidar poner nombre, curso de cada integrante