



AGENDA SEMANAL			
NIVEL	II° MEDIO	SEMANA	19 de abril 2021
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
LENGUA Y LITERATURA	Orlando Aliaga	orlando.aliaga@colegiosantamariademaipu.cl	
MATEMÁTICA	Prof. Helia González	helia.gonzalez@colegiosantamariademaipu.cl	
INGLES	José Larraín Salvatierra	Jose.larrain@colegiosantamariademaipu.cl	
HISTORIA	Carolina Rioseco	carolina.rioseco@colegiosantamariademaipu.cl	
BIOLOGÍA	Denicse Rodríguez	denicse.rodriguez@colegiosantamariademaipu.cl	
FÍSICA	Paulina Rojas	paulina.rojas@colegiosantamariademaipu.cl	
QUÍMICA	Patricio Carrasco	Patricio.carrasco@colegiosantamariademaipu.cl	
TECNOLOGÍA	Constanza Cares	constanza.cares@colegiosantamariademaipu.cl	
ED FÍSICA	Claudia Chaparro	claudia.chaparro@colegiosantamariademaipu.cl	
MÚSICA	Carlos Rubio	Carlos.ruibio@colegiosantamariademaipu.cl	
RELIGIÓN	Claudia Peredo	claudia.peredo@colegiosantamariademaipu.cl	
Coordinación Académica del nivel	Inés Palominos L	ines.palominos@colegiosantamariademaipu.cl	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUAJE	<p>Clase 1: Retroalimentación de prueba formativa 1. Análisis de afiches reconociendo estrategias de persuasión.</p> <p>Clase 2: Trabajo de lectura cuentos latinoamericanos (Plan lector)</p>
MATEMÁTICA	<p>Durante esta semana los y las estudiantes revisarán Resolución de ecuaciones de primer grado con una incógnita e introducción a sistemas de ecuaciones lineales.</p> <p>Además, podrán realizar ejercitación posterior a la clase mediante guía n°6 que estará disponible en Classroom.</p> <p>Los alumnos y alumnas recibirán la grabación y ppt utilizada, en el banner de la clase.</p>
INGLÉS	<p>Durante esta semana los estudiantes participan de clases en vivo por Classroom donde trabajan en función del siguiente contenido: UNIDAD 0: "celebrations" vocabulary about celebrations around the world. And the structure of "wh questions words"</p>



HISTORIA	<p>El primer trimestre se trabajará nivelación de contenidos de I Medio.</p> <p>Se realiza la retroalimentación de la 1° prueba formativa de la asignatura y la revisión de la guía N°1 que se encuentra disponible en CLASSROOM.</p>
BIOLOGÍA	<p>Durante esta semana los estudiantes participan en clases virtuales en vivo por medio de Classroom (meet) y lograrán aprender sobre el papel y relación de la fotosíntesis y la respiración celular en la obtención y utilización de energía, al término de la clase realizan guía de actividades a través de la plataforma de Google formulario para reforzar el aprendizaje del día .</p> <p>Ante cualquier duda sobre la guía dirigirse al correo del docente correspondiente</p>
FÍSICA	<p>Durante esta semana los y las estudiantes revisarán los conceptos de “Fenómenos ondulatorios asociados a la luz: Refracción de la luz”</p> <p>Además, podrán realizar ejercitación posterior a la clase mediante formulario de Google que estará disponible en Classroom.</p> <p>Los alumnos y alumnas recibirán la grabación y ppt utilizada, en el banner de la clase</p>
QUÍMICA	<p>Durante esta semana los estudiantes participan en clases virtuales en vivo por medio de Classroom (meet) y lograrán aprender sobre Estequiometría II: Reactivo Limitante y Reactivo en Exceso.</p> <p>Al término de la clase los estudiantes realizan una guía de actividades</p> <p>Ante cualquier duda sobre la guía dirigirse al correo del docente correspondiente</p>
TECNOLOGÍA	<p>Unidad 1: Mejorando el uso de los recursos</p> <p>Los estudiantes desarrollan retroalimentación de los conceptos de la clase anterior. Finalizan cuadro de acciones de mal uso de recursos energéticos (cuadro sintetizador) e identifican y mencionan posibles mejoras.</p>
ED FÍSICA	<p>Queridos alumnos esta semana, los invito a “Participar de ejercicios que desarrollen la resistencia a través de Métodos Continuos de Entrenamiento.”</p> <p>Para nuestra clase necesitaremos:</p> <ul style="list-style-type: none">- Botella con agua para hidratarte.- Cuaderno.- Colchoneta, manta, alfombra, mat de yoga, etc.
MÚSICA	<p>Los y las estudiantes de primero medio seguirán practicando la canción “Los caminos de la vida” en la versión del cantante argentino Vicentico.</p> <p>Resolverán dudas con respecto a la ejecución en los diferentes instrumentos que están usando: guitarra, melódica, teclado, bajo y flauta.</p> <p>Conocerán la noción de pulso y lo aplicarán a la ejecución instrumental a través del uso de un metrónomo on line. Los y las estudiantes mostrarán su avance.</p>



COLEGIO SANTA MARÍA DE MAIPÚ

www.colegiosantamariademaipu.cl

RELIGIÓN	Los alumnos desarrollarán la Unidad 2: Encontrar la Felicidad en Cristo. Reconocerán la fe como una adhesión libre a la persona de Jesús. Y mediante ejemplos reflexionarán sobre el acercamiento a la Fe Complementarán el contenido con la Guía N°1
----------	---