



AGENDA SEMANAL II° Trimestre			
NIVEL	1° MEDIO	SEMANA	5 de julio 2021
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
LENGUA Y LITERATURA	Julieta Moreno	julieta.moreno@colegiosantamariademaipu.cl	
MATEMÁTICA	Prof. Iván Cornejo	ivan.cornejo@colegiosantamariademaipu.cl	
INGLÉS	José Larraín Salvatierra	josé.larrain@colegiosantamariademaipu.cl	
HISTORIA	Carolina Rioseco	carolina.rioseco@colegiosantamariademaipu.cl	
BIOLOGÍA	Denicse Rodríguez	denicse.rodriguez@colegiosantamariademaipu.cl	
FÍSICA	Prof. Paulina Rojas	paulina.rojas@colegiosantamariademaipu.cl	
QUÍMICA	Patricio Carrasco	patricio.carrasco@colegiosantamariademaipu.cl	
TECNOLOGÍA	Constanza Cares	constanza.cares@colegiosantamariademaipu.cl	
ED FÍSICA	Claudia Chaparro Morales	claudia.chaparro@colegiosantamariademaipu.cl	
MÚSICA	Carlos Rubio	carlos.rubio@colegiosantamariademaipu.cl	
RELIGIÓN	Claudia Peredo Araya	claudia.peredo@colegiosantamariademaipu.cl	
Coord. Académica del nivel	Inés Palominos L	ines.palominos@colegiosantamariademaipu.cl	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUAJE	<p>Clase 1: Los estudiantes relacionan elementos del romanticismo con obras literarias de sus exponentes, EJERCITAN y leen comprensivamente enfocándose en habilidades de comprensión lectora.</p> <p>Clase 2: Club Lectura intencionado a la próxima evaluación de lectura complementaria.</p> <p>Clase 3: Clase de nivelación en función del Formulario 2</p> <p>Los estudiantes realizan evaluación parcial N 1, el día lunes 05 de Julio en dos bloques de horario. Bloque 1: de 9 a 12 am Bloque 2: de 17:30 a 20:30 pm PLATAFORMA PUNTAJE NACIONAL.</p> <p>TEMARIO Habilidades de comprensión lectoras a evaluar:</p> <ul style="list-style-type: none">● Localizar● Relacionar- interpretar● Reflexionar - evaluar



	<p>Tipología textual a evaluar:</p> <p>Textos literarios</p> <ul style="list-style-type: none">- Narrativo- Lírico
MATEMÁTICA	<p>Durante esta semana los y las estudiantes Conocerán los conceptos de Lenguaje algebraico y operatoria en algebra. Posterior a sus clases los estudiantes recibirán grabación, y ppt relacionado en classroom de la asignatura.</p> <p>El día 09/07 los alumnos deben rendir evaluación parcial N°1 en los bloques asignados. Temario parcial 1, PUNTAJE NACIONAL</p> <p>Nivelación de la asignatura día jueves con profesora Paulina Rojas, para alumnos inscritos y citados.</p>
INGLÉS	<p>Los estudiantes, el jueves 8 de julio, tendrán disponible en classroom en dos bloques: de 9:00 a 12:00 y de 17:30 a 20:30 la evaluación formativa n°1 la cual se centrará en los contenidos vistos en la unidad 1. Además, se profundizan conceptos y vocabulario de la unidad 1 “Jobs” a través de práctica del contenido “Quantifiers”</p>
HISTORIA	<p>A través de un PPT, los estudiantes analizan el período de formación de la República de Chile, reconociendo las distintas visiones que se fueron gestando en Chile. El martes 06 de julio los estudiantes rinden la evaluación formativa n°1, a través de la plataforma PUNTAJE NACIONAL.</p>
BIOLOGÍA	<p>Durante esta semana los estudiantes participan en clases virtuales en vivo por medio de Classroom (meet) y lograrán Explicar la organización de la biodiversidad en sus distintos niveles como organismo, comunidad, población.</p> <p>Miércoles 07 de julio: Evaluación parcial N°1 del segundo trimestre por plataforma PUNTAJE NACIONAL en cualquier de los bloques de horarios dispuestos:</p> <p>Bloque 1: 9:00 a 12:00 hrs Bloque 2: 17:30 a 20:30 hrs.</p> <p>Temario: <i>Selección natural y sus principios.</i> <i>Teorías evolutivas y no evolutivas que explican origen y biodiversidad.</i> <i>Evidencias de la evolución.</i> <i>Especiación, tipos y mecanismos de aislamiento reproductivo.</i></p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente</p>



FÍSICA	<p>Durante esta semana los y las estudiantes “Identificarán los diferentes fenómenos ondulatorios” Posterior a sus clases los estudiantes recibirán grabación y ppt relacionado en classroom de la asignatura.</p> <p>El día 08/07 los alumnos deben rendir evaluación parcial N°1 en los bloques asignados EN PUNTAJE NACIONAL</p>
QUÍMICA	<p>Durante esta semana los estudiantes participan en clases virtuales en vivo por medio de Classroom (meet) y lograrán aprender Teoría Ácido-Base y Reacciones de precipitación.</p> <p>Martes 06 de julio: Evaluación parcial N°1 del segundo trimestre por plataforma de PUNTAJE NACIONAL en cualquier de los bloques de horarios dispuestos:</p> <p>Bloque 1: 9:00 a 12:00 hrs Bloque 2: 17:30 a 20:30 hrs.</p> <p>Temario:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Materia: Propiedades de la Materia. Cambios Físicos y Químicos.2. Reacciones Químicas: Modelo de Colisiones, Perfiles de Reacción.3. Tipos de Reacciones: Endotérmicas y Exotérmicas. Ácido-Base <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente</p>
TECNOLOGÍA	<p>OA2 Inicio: Se realiza retroalimentación de los contenidos desarrollados en la clase anterior sobre carta Gantt / Desarrollo: Los estudiantes comentan el desarrollo escrito en Word de carta Gantt y observan entrega final del portafolio digital que desarrollan en Word: portada, índice, nombre del proyecto, objetivo, descripción, contenido desarrollado en clases y conclusión / cierre: Exponen y cometen resultados</p>
ED FÍSICA	<p>Queridos estudiantes, esta semana los invito a “Ejecutar los pasos básicos de la Cueca respetando la estructura coreográfica.” Recuerda asistir con ropa deportiva, tu cuaderno, una botella con agua para hidratarte y pañuelo. ¡Nos vemos en clases!</p>
MÚSICA	<p>Los y las estudiantes de primero medio rendirán su evaluación parcial N°1 del segundo trimestre.</p> <p>La evaluación contará con audiciones guiadas y se realizará en formato formulario de Google y deberá ser rendida solamente durante la clase de música, no habrá tiempo antes ni después.</p> <p>La evaluación estará basada en los conceptos relacionados al Cover: versión, plagio, instrumentación, derechos de autor, productor musical, etc., y, además, el cuadro comparativo relativo a las audiciones guiadas trabajadas en clases.</p>
RELIGIÓN	<p>Los alumnos desarrollarán una clase de síntesis de las Unidades Pentecostés, Los Dones del Espíritu Santo y la fiesta de San Pedro y San Pablo. Realizarán una trivía y desarrollarán trabajo en grupos.</p>