



AGENDA SEMANAL			
NIVEL	6° Básico	SEMANA	14 al 18 DE JUNIO
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
LENGUAJE	Cristina Jerez	<a href="mailto:Cristina.jerez@colegiosantamariademaipu.cl">Cristina.jerez@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
MATEMÁTICA	Camila Espina	<a href="mailto:camila.espina@colegiosantamariademaipu.cl">camila.espina@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
CIENCIAS	Mariela Sotomayor	<a href="mailto:mariela.sotomayor@colegiosantamariademaipu.cl">mariela.sotomayor@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
HISTORIA	Montserrat Salfate	<a href="mailto:Montserrat.salfate@colegiosantamariademaipu.cl">Montserrat.salfate@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
INGLES	Catalina Sandoval	<a href="mailto:catalina.sandoval@colegiosantamariademaipu.cl">catalina.sandoval@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
ARTES	Carolina Arce G.	<a href="mailto:carolina.arce@colegiosantamariademaipu.cl">carolina.arce@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
MÚSICA	Juan Pualo Leuthner	<a href="mailto:Juan.leuthner@colegiosantamariademaipu.cl">Juan.leuthner@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
ED. FÍSICA Y SALUD	Bastián Pohler Villar	<a href="mailto:bastian.pohler@colegiosantamariademaipu.cl">bastian.pohler@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
RELIGIÓN	Rodrigo Caro Lizama	<a href="mailto:rodrigo.caro@colegiosantamariademaipu.cl">rodrigo.caro@colegiosantamariademaipu.cl</a>	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUAJE	<p>Clase 1: Los estudiantes comprenden la definición y características del texto discontinuo narrativo.</p> <p>Clase 2: Los estudiantes leen comprensivamente textos narrativos discontinuos; preparando la lectura complementaria Quique Hache detective (novela gráfica)</p> <p>Clase 3: Club de lectura: temática de ciencia ficción.</p> <p>Clase nivelación: Se establece clase complementaria para estudiantes con aprendizajes descendidos en la asignatura, los cuales serán previamente notificados.</p>
MATEMATICA	<p>Durante esta semana los y las estudiantes estudiarán los conceptos relacionados con razones a través de problemas. Posterior a sus clases los estudiantes recibirán grabación y ppt relacionado en classroom de la asignatura.</p> <p>Los estudiantes deben tener su texto escolar, se adjunta link para descarga en caso de no tenerlo en forma física.</p> <p><a href="https://drive.google.com/file/d/1CC7UN_TfcTHVJ8WNDKJGr_lfUhq--cLI/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1CC7UN_TfcTHVJ8WNDKJGr_lfUhq--cLI/view?usp=sharing</a></p> <p><a href="https://drive.google.com/file/d/1lvDIMb-3CumZ2ipAcVtsapXH1iRr_6M/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1lvDIMb-3CumZ2ipAcVtsapXH1iRr_6M/view?usp=sharing</a></p> <p>Esta semana comenzamos con la nivelación de estudiantes citados, mediante comunicación de profesor jefe, este se realizará los días miércoles de 10:00 a 10:40 y deben ingresar por classroom especial de nivelación</p>
CIENCIAS	<p>Durante esta semana los estudiantes participan en clases virtuales en vivo por medio de Classroom (meet) y lograrán aprender sobre la Contaminación de las capas de la Tierra y cómo podemos cuidar el planeta. Utilizarán texto de estudio y desarrollarán actividades en clases.</p>



	Ante cualquier duda sobre la guía dirigirse al correo del docente correspondiente
HISTORIA	Se continuará con el contenido relativo a la primera unidad: “Constitución y organización política de Chile”. En ese sentido, nos detendremos en la división de los poderes del estado establecida en la constitución política de Chile, al plantearse nuestro país como una república. Se trabajará con PPT, videos y una actividad de análisis de fuentes.
INGLES	Durante esta semana los estudiantes participan en clases remotas por la plataforma de Classroom para identificar el vocabulario de actividades relacionadas con la tecnología. Además, completarán ejercicios del libro de actividades que se señalarán en clase. Estarán disponibles en classroom los PDF. de los libros para los estudiantes que no los tienen físicamente.
Tecnología y Artes	-Los estudiantes finalizan la elaboración de la presentación PPT, publican en el muro de Tecnología. Los estudiantes rezagados rendirán evaluaciones pendientes con los contenidos entregados para prueba solemne. - Indicaciones para crear una presentación que incluya 7 diapositivas. Los estudiantes elaborarán la presentación.
MÚSICA	Los Estudiantes interpretan la canción “Rin del Angelito” Practicando la técnica interpretativa de su instrumento a elección tales; como el metalófono, melódica, flauta dulce y teclado (solo uno de ellos).
ED. FÍSICA Y SALUD	Queridos estudiantes, esta semana trabajaremos en el desarrollo de habilidades motrices enfocados en la manipulación de pases y lanzamientos a través de una variedad de juegos y actividades físicas. Recuerda asistir con ropa deportiva, tu cuaderno y una botella de agua para hidratarte. Materiales: -2 pelotas de calcetines. -3 botellas de 500 ml o tarros de café. (serán conos)
RELIGIÓN	OA: “Conocer El Espíritu Santo y sus dones en la vida de los cristianos”. Conocen el sentido y fundamento de la venida del Espíritu Santo y sus siete dones en los discípulos y en los cristianos en la actualidad. Se divide la sala en 7 grupos y se trabaja en exponer al curso el don que les tocó de la manera más creativa.