



AGENDA SEMANAL			
NIVEL	6° básicos	SEMANA	06 al 10 de junio
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
LENGUAJE	Cristina Jerez	Cristina.jerez@colegiosantamariademaipu.cl	
MATEMÁTICA	Ana Carreño	ana.carreno@colegiosantamariademaipu.cl	
CIENCIAS NATURALES	Mariela Sotomayor	mariela.sotomayor@colegiosantamariademaipu.cl	
HISTORIA	Alexandra Silva	alexandra.silva@colegiosantamariademaipu.cl	
INGLES	Fernanda Lorca	maria.lorca@colegiosantamariademaipu.cl	
TECNOLOGÍA	Natalie Vásquez Rosales	Natalie.vasquez@colegiosantamariademaipu.cl	
ARTES	Claudia Araneda Contreras	claudia.araneda@colegiosantamariademaipu.cl	
MÚSICA	Juan Leuthner Guzmán	Juan.leuthner@colegiosantamariademaipu.cl	
ED. FÍSICA Y SALUD	Valeria Adriazola Ávila	valeria.adriazola@colegiosantamariademaipu.cl	
FOLKLORE	Valeria Adriazola Ávila	valeria.adriazola@colegiosantamariademaipu.cl	
FE Y CULTURA CATÓLICA	Rodrigo Caro Lizama	rodrigo.caro@colegiosantamariademaipu.cl	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUAJE	<p>Esta semana los y las estudiantes realizan una infografía que muestre diferentes temas que maravillen al ser humano y exponen el trabajo final al curso. A partir de esto, se realiza cierre de unidades.</p> <p>Además, realizarán una guía de vocabulario contextual de la lectura complementaria del mes, para desarrollar esta actividad deberán traer a la clase diccionario de significado y otro de sinónimos.</p> <ul style="list-style-type: none">● Club de lectura: Crear textos de misterio.● Para aquellos estudiantes que no puedan asistir por cualquier motivo a clases deberán trabajar con las páginas del libro de lenguaje de la página 58 a 59.
MATEMATICA	<p>Durante esta semana las y los estudiantes, resuelven ecuaciones de primer grado, utilizando estrategia, usando balanza</p> <p>Primero se trabajará con su cuaderno, luego con el texto del estudiante.</p> <p>Para los estudiantes que se ausenten por diversos motivos: Deben realizar las páginas 85 a la 88 del texto del estudiante que se encuentra en el Classroom de la asignatura.</p>
CIENCIAS NATURALES	<p>Durante esta semana los estudiantes aprenderán sobre redes tróficas y alteraciones en las redes tróficas (páginas 70 a 75).</p> <p>Actividad: desarrollarán actividades propuestas en el texto páginas 70, 71, 74</p> <p>Los estudiantes ausentes deberán realizar en sus hogares las actividades planteadas en las páginas 70, 71, 74, libro del estudiante.</p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>



HISTORIA	<p>Durante esta semana continuaremos con los contenidos de la unidad, se trabajará en base a los contenidos de “Proceso de independencia de Chile”. Trabajaremos con PPT y videos.</p> <p>Para los estudiantes que por diversos motivos, deben trabajar las siguientes páginas del libro 69- 70 , de no tener el texto, pueden ingresar al siguiente link https://mitextoescolar.mineduc.cl/</p>
INGLES	<p>Durante esta semana, estudiaremos expresiones de frecuencia relacionados a alimentos y hábitos saludables de alimentación.</p> <p>Quienes no puedan asistir, deberán realizar el material dispuesto en Classroom</p>
TECNOLOGÍA	<p>Diseñando una solución tecnológica: conceptos básicos</p> <p>Pruebas rezagadas de tecnología 10 de junio.</p>
ARTES	<p>Apreciar y responder frente al arte</p> <p>OA 1</p> <p>OA: Crear obra de arte contemporáneo, aplicando diversos elementos del lenguaje visual y materialidades, con fines expresivos. Inspirados en las vanguardias del siglo XX Cubismo- Fauvismo- Expresionismo- surrealismo- Dadaísmo</p>
MÚSICA	<p>Los y las estudiantes Realizan Retroalimentación de su prueba solemne.</p> <p>Los alumnos que faltan rinden su evaluación de la canción “Rin del angelito” (alumnos que no lo realizaron presencial).</p> <p>envían al Classroom un video de la evaluación instrumental de las canciones</p> <p>Se revisan evaluaciones solemnes pendientes y se dan los promedios finales de la asignatura.</p> <p>Los estudiantes que están en sus casas realizarán un vídeo interpretando la canción que enviarán a través del Classroom.</p>
ED. FÍSICA Y SALUD	<p>Queridos estudiantes, durante esta semana realizaremos la retroalimentación de la evaluación solemne del 1º trimestre. Luego retomaremos los pendientes de la Ev. parcial del circuito de condición física.</p> <p>Recuerda asistir con:</p> <ul style="list-style-type: none">●Cuaderno.●Ropa deportiva.●Útiles de aseo.●Botella de agua. <p>Los estudiantes que se ausenten por diversos motivos a la clase deberán realizar actividad que estará disponible en la plataforma Classroom de la asignatura.</p> <p>Los estaré esperando, con mucho ánimo 😊👍</p>
FOLKLORE	<p>Estimados Alumnos: Esta semana conoceremos los elementos y componentes de una coreografía.</p> <p>Información importante: Los alumnos/as que no se presenten en forma presencial por diversos motivos tendrán que realizar una actividad que estará disponible en la plataforma Classroom de la asignatura.</p>



	<p>●Mucho éxito en sus pruebas solemnes queridos alumnos/as. 🙌 Los estaré esperando, con mucho ánimo. 😊</p>
Taller de Cultura y Autonomía Escolar	<p>Queridos/as estudiantes, esta semana comenzaremos con nuestra nueva temática. Es momento de evaluar nuestro comportamiento y cómo nos hemos comprometido con nuestro aprendizaje. Es por esto que revisaremos los “Hábitos de estudio” y lo importantes que son para el logro de nuestras metas de vida. Además de la conceptualización, realizaremos un mapa mental relacionado al tema tratado. Materiales: -Hoja de Block -Lápices de colores -Plumón negro -Lápices para decorar (Destacador, plumones de colores, etc). -Recortes de elementos relacionados a los hábitos de estudio.</p>
FE Y CULTURA CATOLICA	<p>Retroalimentación Prueba Solemne OA: “Revisar los resultados de las Pruebas Solemnes”. Los estudiantes realizan retroalimentación de los contenidos de la Prueba Solemne, según resultados. Además, se da a conocer contenidos del Segundo Trimestre. Los estudiantes que se ausentes a clases deben bajar los PPT de Classroom.</p>