



AGENDA SEMANAL			
NIVEL	7° BÁSICO	SEMANA	06 al 10 junio
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
LENGUAJE	Constanza Montecinos	constanza.montecinos@colegiosantamariademaipu.cl	
MATEMÁTICA	Leinna Mendoza	leinna.mendoza@colegiosantamariademaipu.cl	
CIENCIAS NATURALES	Denicse Rodríguez	denicse.rodriguez@colegiosantamariademaipu.cl	
HISTORIA	Kesia Ocaranza	kesia.ocaranza@colegiosantamariademaipu.cl	
INGLES	Angeola Tirado	angeola.tirado@colegiosantamariademaipu.cl	
TECNOLOGÍA	Natalie Vásquez	Natalie.vasquez@colegiosantamariademaipu.cl	
ARTES			
MÚSICA	Juan Leuthner Guzmán	Juan.leuthner@colegiosantamariademaipu.cl	
ED. FÍSICA Y SALUD	Valeria Adriazola Ávila	valeria.adriazola@colegiosantamariademaipu.cl	
FOLKLORE	Francisca Oyarce Campos	francisca.oyarce@colegiosantamariademaipu.cl	
FE Y CULTURA CATÓLICA	Rodrigo Caro Lizama	rodrigo.caro@colegiosantamariademaipu.cl	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUAJE	<p>Esta semana los y las estudiantes trabajarán exclusivamente en la comprensión lectora a través de textos relacionados con los mitos y relatos audiovisuales en torno a la leyenda.</p> <p>Para los estudiantes que no puedan asistir por cualquier motivo a clase deberán trabajar el lenguaje de la página 136 a la 137.</p> <p>● Club de lectura: Relatos policiales</p>
MATEMÁTICA	<p>Durante esta semana las y los estudiantes continuarán trabajando el lenguaje algebraico, caracterizando, valorizando y reduciendo expresiones algebraicas. Esta semana se utilizará el texto escolar y realizarán una actividad de "Construcción de Cartas Algebraicas" pág. 75 (En el Classroom de la asignatura se encuentran las indicaciones, materiales y criterios de evaluación de esta actividad).</p> <p>Esta semana se retoma la evaluación de control semanal para el 2° Trimestre y se evaluarán los contenidos del OA 6: lenguaje algebraico, representación de números, caracterización, valoración y reducción de expresiones algebraicas. Para los estudiantes que se ausenten por diversos motivos: Deben realizar las páginas 75 a la 83 del texto del estudiante que se encuentra en el Classroom de la asignatura.</p>
CIENCIAS NATURALES	<p>Durante esta semana los estudiantes lograrán...</p> <p>Actividad: Los estudiantes ausentes deberán realizar en sus hogares...</p>



	Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.
HISTORIA	<p>Durante esta semana continuaremos con los contenidos de la unidad, se trabajará en base a los contenidos de “Análisis de la civilización romana”. Trabajaremos con PPT y videos.</p> <p>Para los alumnos que por diversos motivos no asisten a clases deben trabajar con el texto de estudio: la pág. 78-79. En caso de no tener el libro pueden ingresar al siguiente link https://mitextoescolar.mineduc.cl/</p>
INGLES	<p>Hey students! Durante esta semana los alumnos comienzan con la unidad 2 "Healthy habits" y reconocen conceptos y expresiones que verán durante la unidad.</p> <p>*Se realiza la sesión de entrenamiento KET de lectura.</p> <p>Los estudiantes que no asistan a clases pueden revisar las actividades subidas a Classroom semanalmente.</p>
TECNOLOGÍA	Estudiantes reconocerán algunos principios tecnológicos en objetos Pruebas rezagadas de tecnología 10 de junio.
ARTES	<p>Expresar y crear visualmente OA1 OA: Crear obra visual basada en elementos característicos del lenguaje visual de distintos pueblos originarios.</p> <p>Los alumnos diseñaran con diferentes materiales una infografía de un pueblo originario seleccionado a lo largo de Chile.</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 “Run run se fue pal Norte” (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>
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. Profe. Francisca. 😊</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 CATÓLICA	<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>