



AGENDA SEMANAL			
NIVEL	5° BÁSICO	SEMANA	01 AL 05 DE AGOSTO
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
LENGUAJE	Claudia Santibáñez	claudia.zuniga@colegiosantamariademaipu.cl	
MATEMÁTICA	Camila Espina	camila.espina@colegiosantamariademaipu.cl	
CIENCIAS NATURALES	Mariela Sotomayor	mariela.sotomayor@colegiosantamariademaipu.cl	
HISTORIA	Alexandra Silva	alexandra.silva@colegiosantamariademaipu.cl	
INGLES	Catalina Sandoval	catalina.sandoval@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	Francisca Oyarce Campos	francisca.oyarce@colegiosantamariademaipu.cl	
FOLKLORE	Francisca Oyarce Campos	francisca.oyarce@colegiosantamariademaipu.cl	
FE Y CULTURA CATÓLICA	Carolina Araneda	carolina.araneda@colegiosantamariademaipu.cl	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUAJE	<p>Esta semana los y las estudiantes analizan poemas. Además, desarrollan prueba parcial del Género Lírico, los contenidos que se abordarán son:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Finalidad del Género Lírico -Elementos líricos: hablante y objeto lírico, temple de ánimo, poeta. -Tipos de rimas: Consonante, asonante y libre. -Figuras literarias: Comparación, Personificación, Metáfora. <p>Finalmente, se presentará la segunda unidad “¿Qué podemos con la imaginación y la creatividad?”.</p> <p>Club de lectura: Presentación del libro Charlie y la Fábrica de chocolate.</p> <p>Para aquellos estudiantes que no puedan asistir por cualquier motivo a clases deberán trabajar con la página 64 del libro de lenguaje.</p>
MATEMATICA	<p>Durante esta semana los y las estudiantes calcularán el promedio de datos e interpretarlo en su contexto. También conocerán las fracciones y su categorización.</p> <p>Esta semana utilizaran texto toda la semana.</p> <p>Esta semana el control es de</p> <p>Para los estudiantes que se ausenten por diversos motivos: Deben realizar las páginas 180 y 181 del libro del estudiante que se encuentra en el Classroom de la asignatura.</p>
CIENCIAS NATURALES	<p>Durante esta semana los estudiantes lograrán aprender sobre el sistema circulatorio, identificarán estructuras y su función (observan ppt)</p> <p>Actividad: desarrollarán actividades durante la clase. Además, se realizará la retroalimentación de la prueba solemne del 1° trimestre.</p>



	<p>Los estudiantes ausentes deberán realizar en sus hogares las actividades propuestas en la página 83 y 84 del libro del estudiante. 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, la conquista de América, la corona española, iglesia católica y personajes relevantes. Durante esta semana se terminará guía N°2 que será evaluada posteriormente y se retroalimenta este trabajo. Además, esta semana tenemos la Prueba Parcial 1 del segundo trimestre. Los contenidos a evaluar son:</p> <ul style="list-style-type: none">-Viajes de exploración (Causas)- Exploradores españoles y portugueses (Nombre y sus rutas)- Características de la conquista de América (Empresa de conquista e imperios conquistados) <p>Se inicia trabajo con guía n°2, recuerde que debe asistir todas las clases con su carpeta de historia y la guía para trabajo en clases. Para los estudiantes que por diversos motivos no asistan a clases, deben trabajar las siguientes páginas del libro 80 a 84, de no tener el texto, pueden ingresar al siguiente link y seguir los pasos para acceder. Link https://mitextoescolar.mineduc.cl/</p>
INGLES	<p>Durante esta semana, trabajaremos deletreo y usaremos los libros de inglés durante la clase de una hora. En la clase de dos horas, comenzaremos un trabajo práctico evaluado en el cual crearemos y describiremos un mapa de la ciudad. Los materiales requeridos son los siguientes: 1 hoja de block blanca, plumones, lápiz grafito, lápices para colorear, decoraciones a gusto. Los estudiantes que por diversos motivos no puedan asistir al colegio pueden observar el material y realizar actividades que se encontraran en Classroom.</p>
TECNOLOGÍA	<p>Los estudiantes observarán con detención posibles problemas que pueden ocurrir en la vida cotidiana en una sala de clases y se les desafiará a buscar y diseñar una solución tecnológica. A partir de los problemas planteados, pensarán en otro tipo de soluciones frente a problemas reales con los que se enfrentan. El propósito es también que analicen soluciones y anticiparse y detectar la factibilidad de poder llevarlo a cabo. La actividad se realizará en la sala de computación. Llevar cuaderno de tecnología.</p>
ARTES	<p>5° ARTES unidad 1 Apreciar y responder frente al arte OA1 – OA4 OA: Reproducir a través de la pincelada con tempera el paisaje impresionista. Enlace de contenido y actividades: https://prezi.com/view/sMbLITwuuqHBI3JfFP8ZH/ Materiales: Block o croquera- Tempera – pincel- vaso- paño- pastico o papel para cubrir la mesa. (margen 1.5)</p>
MÚSICA	<p>Practica instrumental NO olvidar su instrumento musical Las y los Estudiantes, Conocen la digitación de las notas DO y RE agudo en los diferentes instrumentos. Conocerán la canción instrumental “when the saint go marching” Practicando la técnica interpretativa de su instrumento a elección tales; como el metalófono, melódica, flauta dulce y teclado (solo uno de ellos).</p>



	<p>Decodificación de cada una de las notas</p> <p>Observan video con la partitura y el nombre de cada nota que se interpretara.</p> <p>Los estudiantes que están en sus casas realizarán las actividades desde sus Classroom.</p>
ED. FÍSICA Y SALUD	<p>Estimados Alumnos: Durante esta semana realizaremos la clase teórica correspondiente al mes de agosto. Conoceremos los aspectos que identifican a Chile en el Folklore, como: símbolos patrios, comidas típicas, juegos tradicionales y los pasos básicos de nuestro baile folclórico La Cueca. Recuerda asistir con tu cuaderno, para realizar las actividades.</p> <p>Recuerden que deben asistir con:</p> <ul style="list-style-type: none">❖ Cuaderno.❖ Botella de agua. <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>Los estaré esperando, con mucho ánimo 😊👍</p>
FOLKLORE	<p>Estimados Alumnos: ¡Ya hemos RECARGADO las PILAS!</p> <p>¡Feliz Regreso a Clases!</p> <ul style="list-style-type: none">● Esta semana continuaremos con la evaluación de la coreografía El Cachimbo a los alumnos pendientes y conocerás la nueva danza que realizaremos. <p>No olvide:</p> <ul style="list-style-type: none">→ Su pañuelo.→ Revise los pasos del baile. (video se encuentra en Classroom)→ Pauta de evaluación (se encuentra en su cuaderno.) <p>Los estaré esperando, con mucho ánimo. Profe. Francisca. 😊</p>
TALLER DE CULTURA Y AUTONOMÍA ESCOLAR	<p>Queridos/as estudiantes: ¡Bienvenidos/as! Después de unas reparadoras vacaciones, que esperamos que hayan disfrutado, les contamos que comenzaremos con un tema nuevo: "Estrategias de Estudio". Durante la semana comenzaremos con una de las más importantes, "LA TOMA DE APUNTES".</p> <p>Realizaremos una actividad lúdica de trabajo colaborativo y luego nos prepararemos para poner en práctica la toma de apuntes.</p> <p>¡Prepárense para aprender y practicar lo que ya saben!</p>
FE Y CULTURA CATÓLICA	<p>OA: Presentan Liturgia de Pentecostés.</p> <p>Durante esta semana las y los estudiantes realizarán:</p> <ul style="list-style-type: none">• Celebran como grupo curso la Liturgia.• Definen y reflexionan los 7 dones del Espíritu Santo.• Cantan e invocan al Espíritu Santo.• Esta evaluación es con nota al libro.• Las y los estudiantes que no asisten deben revisar el Classroom de Fe y Cultura Católica para revisar el contenido.