



AGENDA SEMANAL			
NIVEL	8° BÁSICO	SEMANA	17 AL 21 DE OCTUBRE
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
LENGUAJE	Sunilde Silva	Sunilde.silva@colegiosantamariademaipu.cl	
MATEMÁTICA	Eduardo Bulboa	eduardo.bulboa@colegiosantamariademaipu.cl	
BIOLOGÍA	Daniela Letelier Fenick	daniela.letelier@colegiosantamariademaipu.cl	
QUÍMICA	Vicente Osorio	vicente.osorio@colegiosantamariademaipu.cl	
FÍSICA	Paulina Rojas	paulina.rojas@colegiosantamariademaipu.cl	
HISTORIA	Kesia Ocaranza	kesia.ocaranza@colegiosantamariademaipu.cl	
INGLES	Angeola Tirado	angeola.tirado@colegiosantamariademaipu.cl	
ARTES	Claudia Araneda Contreras	claudia.araneda@colegiosantamariademaipu.cl	
TECNOLOGÍA	Natalie Vásquez Rosales	Natalie.vasquez@colegiosantamariademaipu.cl	
MÚSICA	Juan Leuthner Guzmán	Juan.leuthner@colegiosantamariademaipu.cl	
ED. FÍSICA Y SALUD	Nicole Ruiz Urtubia	nicole.ruiz@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>Los estudiantes continúan con la unidad “La Comedia” analizan diferentes textos narrativos considerando la identificación del dilema presente en los mismos.</p> <p>Retroalimentación de la evaluación solemne.</p> <p>Club de lectura: Planificación y organización de textos dramáticos.</p> <p>Para aquellos estudiantes que no puedan asistir por cualquier motivo a clases deberán trabajar con el ppt que será habilitado en Classroom.</p>
MATEMÁTICA	<p>Durante esta semana las y los estudiantes describirán la posición y el movimiento de figuras 2D, aplicando las herramientas de traslaciones, rotaciones y reflexiones.</p> <p>Para los estudiantes que se ausenten por diversos motivos: Deben realizar las páginas 94 - 103 del cuadernillo de actividades y apoyarse en las páginas 148 - 159 del texto escolar que estará disponible en el Classroom en su versión digital.</p>
BIOLOGÍA	<p>Esta semana los estudiantes lograrán comprender la mecánica respiratoria, deberán traer el libro o texto escolar.</p> <p>Durante la clase los estudiantes trabajan con el texto escolar en las páginas: 29,30, 31 y 32</p> <p>Los estudiantes ausentes en sus hogares deben trabajar con las páginas anteriormente mencionadas.</p> <p>EVALUACIÓN PARCIAL NUTRIENTES Y SISTEMA DIGESTIVO</p> <p>Organización de grupos y bocetos para los trabajos de ciencias.</p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>



QUÍMICA	<p>Durante esta semana los estudiantes lograrán aprender sobre la electroafinidad y electronegatividad como propiedad periódica. Para ello es importante que asistan con su tabla periódica a clases.</p> <p>Actividad: los y las estudiantes realizan los ejercicios propuestos por el docente en la presentación con el fin de identificar cómo varían estas propiedades en un grupo y en un periodo.</p> <p>Se le recuerda además al curso 8C que el lunes 17 tienen programada su evaluación parcial.</p> <p>Los estudiantes ausentes deberán realizar en sus hogares los ejercicios subidos en la presentación de Classroom por el docente.</p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>
FÍSICA	<p>Durante esta semana identificarás las principales características de un circuito en PARALELO. Resolverás ejercicios asociados con circuitos en paralelo.</p> <p>Para los estudiantes que se ausenten por diversos motivos: Deben realizar las páginas 100 a la 107 del texto del estudiante que se encuentra en el Classroom de la asignatura.5</p>
HISTORIA	<p>Las y los estudiantes participan durante esta semana de clases presenciales, en donde se analizan los contenidos sobre la Independencia de Chile.</p> <p>Además, tendrán prueba parcial, los contenidos son:</p> <ul style="list-style-type: none">-Ilustración-Revolución Francesa-Derechos del Hombre y el ciudadano-Independencia de Estados Unidos-Independencia de Hispanoamérica <p>Para los alumnos que por diversos motivos no asisten a clases deben trabajar con el texto de estudio: la pág. 82. En caso de no tener el libre pueden ingresar al siguiente link https://mitextoescolar.mineduc.cl/</p>
INGLES	<p>Durante esta semana los alumnos trabajarán y finalizarán el poster evaluado sobre means of transport y lugares imperdibles para visitar.</p> <p>Los estudiantes que no asistan a clases pueden revisar las actividades subidas a Classroom semanalmente.</p>
TECNOLOGÍA	<p>En grupos, los estudiantes trabajarán en la elaboración de su proyecto Land Art con materiales naturales (ramas, hojas secas de árboles o plantas, flores, etc.) acorde al boceto previo realizado en clases</p>
ARTES	<p>En grupos, los estudiantes trabajarán en la elaboración de su proyecto Land Art con materiales naturales (ramas, hojas secas de árboles o plantas, flores, etc.) acorde al boceto previo realizado en clases</p>
MÚSICA	<p>Los y las Estudiantes realizan Practica Instrumental.</p> <p>Conocen nuevo repertorio de interpretación musical “Música ligera”.</p> <p>Decodifican su partitura, no olvidar su instrumento musical.</p>
ED. FÍSICA Y SALUD	<p>Queridos estudiantes, durante la clase práctica de esta semana desarrollaremos las actividades dirigidas por los grupos seleccionados, enfocándonos en los cuidados y precauciones que debemos tener al realizar actividad física al aire libre.</p> <p>Recuerda asistir con:</p>



	<ul style="list-style-type: none">●Cuaderno.●Ropa deportiva.●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>
FOLKLORE	<p>Estimados Alumnos: Esta semana continuaremos trabajando la coreografía de la danza aprendida en clases correspondiente a la Unidad 2.</p> <p>Materiales para la clase:</p> <ul style="list-style-type: none">-Cuaderno de la asignatura.-Ropa deportiva (buzo del colegio o los colores permitidos por nuestro colegio)-Calzado deportivo-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. Profe. Francisca. 😊</p>
TALLER DE CULTURA Y AUTONOMÍA ESCOLAR	<p>Queridos/as estudiantes: Les contamos que, durante la clase del taller de Cultura, revisaremos nuevamente el rol del estudiante, esta vez autoevaluando nuestra participación y compromiso con nuestras actividades escolares y por ende con nuestro propio proyecto de vida.</p> <p>Prepárense porque necesitaremos de todas sus habilidades y destrezas para realizar la actividad planeada.</p> <p>¡Nos vemos!</p>
FE Y CULTURA CATÓLICA	<p>“Reconocer los Santos en la Iglesia Católica y en la vida diaria”.</p> <p>Tema: La Santidad</p> <p>OA: “Responder cuestionario como preparación para Prueba Parcial y realización de Prueba Parcial”.</p> <p>Los estudiantes realizan en la Primera hora de clases repaso para Prueba Parcial y en la segunda hora comienzan a hacer la Prueba Parcial tercer Trimestre.</p> <p>Fechas de las Pruebas Parciales por curso:</p> <ul style="list-style-type: none">8° A 19 de Octubre8° B 25 de Octubre8° C 20 de Octubre8° D 18 de Octubre <p>Los estudiantes ausentes deben revisar el Classroom de la asignatura por PPT sobre la temática de la Santidad, porque deberán rendir prueba recuperativa.</p>