



AGENDA SEMANAL			
NIVEL	6° básicos	SEMANA	14 al 18 de noviembre
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
LENGUAJE	Cristina Jerez	<a href="mailto:Cristina.jerez@colegiosantamariademaipu.cl">Cristina.jerez@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
MATEMÁTICA	Ana Carreño	<a href="mailto:ana.carreno@colegiosantamariademaipu.cl">ana.carreno@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
CIENCIAS NATURALES	Mariela Sotomayor	<a href="mailto:mariela.sotomayor@colegiosantamariademaipu.cl">mariela.sotomayor@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
HISTORIA	Alexandra Silva	<a href="mailto:alexandra.silva@colegiosantamariademaipu.cl">alexandra.silva@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
INGLES	Fernanda Lorca	<a href="mailto:maria.lorca@colegiosantamariademaipu.cl">maria.lorca@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
TECNOLOGÍA	Natalie Vásquez Rosales	<a href="mailto:Natalie.vasquez@colegiosantamariademaipu.cl">Natalie.vasquez@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
ARTES	Claudia Araneda Contreras	<a href="mailto:claudia.araneda@colegiosantamariademaipu.cl">claudia.araneda@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
MÚSICA	Juan Leuthner Guzmán	<a href="mailto:Juan.leuthner@colegiosantamariademaipu.cl">Juan.leuthner@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
ED. FÍSICA Y SALUD	Valeria Adriazola Ávila	<a href="mailto:valeria.adriazola@colegiosantamariademaipu.cl">valeria.adriazola@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
FOLKLORE	Valeria Adriazola Ávila	<a href="mailto:valeria.adriazola@colegiosantamariademaipu.cl">valeria.adriazola@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
FE Y CULTURA CATÓLICA	Rodrigo Caro Lizama	<a href="mailto:rodrigo.caro@colegiosantamariademaipu.cl">rodrigo.caro@colegiosantamariademaipu.cl</a>	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUAJE	<p>Los y las estudiantes asistirán durante esta semana a intensivo de Lenguaje y comunicación, reforzando los contenidos más importantes del último trimestre:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>-Lírica.</li><li>-Narrativa.</li><li>-Propaganda y publicidad.</li><li>-Textos informativos.</li></ul> <p>Club de lectura: Incentivar el gusto por la lectura.</p> <p>Para aquellos estudiantes que no puedan asistir por cualquier motivo deberán trabajar en la página 188 a 200 de Lenguaje.</p>
MATEMÁTICA	<p>Durante esta semana los y las estudiantes terminarán con el contenido de triángulos, comenzaremos probabilidad, para estas clases se solicita un dado de 6 caras y una moneda del valor menor que tenga.</p> <p>Se les recuerda los útiles que se solicitaron para la asignatura:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>★Regla 30cm</li><li>★Compás</li><li>★Transportador</li><li>★Lápiz grafito,</li><li>★Lápiz pasta</li><li>★Goma</li><li>★Lápices de colores</li><li>★Cuaderno.</li></ul> <p>Para los estudiantes que se ausenten por diversos motivos: Deben realizar las páginas desde la pág 184 a la 185, del cuaderno de act, que está disponible en el Classroom en su versión digital.</p>



CIENCIAS NATURALES	<p>Durante esta semana los estudiantes lograrán reforzar los contenidos para la prueba solemne del 3° trimestre.</p> <p>Actividad: desarrollarán guía durante la clase.</p> <p>LOS CONTENIDOS QUE SE EVALUARÁN EN LA PRUEBA SOLEMNE SE SUBIRÁN A CLASSROOM.</p> <p>Los estudiantes ausentes deberán realizar en sus hogares guía de repaso que se subirá a Classroom.</p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>
HISTORIA	<p>Las y los estudiantes participan durante esta semana de clases presenciales donde se retroalimentará la prueba parcial para que puedan llevarla a casa y se generará repaso para Prueba solemne.</p> <p>Para los estudiantes que, por diversos motivos, deben trabajar las siguientes páginas del libro 130 a 142 , de no tener el texto, pueden ingresar al siguiente link y seguir los pasos para acceder.</p> <p>Link <a href="https://mitextoescolar.mineduc.cl/">https://mitextoescolar.mineduc.cl/</a></p>
INGLES	<p>Durante esta semana, estaremos practicando lectura y práctica sobre quantifiers Quienes no puedan asistir, deberán descargar el material subido a Classroom.</p>
TECNOLOGÍA	<p>Preparación Solemne:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>¿Qué es la tecnología?</li><li>Objetos simples</li><li>Objetos complejos o compuestos</li><li>Funciones y características de un objeto tecnológico</li><li>Reciclaje</li><li>Herramientas PPT</li></ul>
ARTES	<p>Preparación Solemne:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● Arte Contemporáneo</li><li>● Vanguardias:</li><li>● Instalación Artística</li><li>● Referentes de Instalación artística</li></ul>
MÚSICA	<p>Los y las Estudiantes repasan los contenidos para su prueba solemne:</p> <p>Parámetros del sonido: duración, ¿qué es el ritmo?</p> <p>Figuras rítmicas nombre y valores con sus respectivos silencios de redonda, blanca, negra, doble corchea, la galopa - La melodía.</p> <p>-Digitación de las notas musicales en sus instrumentos musicales (Flauta, metalófono, melódica)</p> <p>-Elementos musicales: pentagrama, llave de sol, barras de repetición</p> <p>- Ubicación en el pentagrama de las notas sol, la, si. Do y RE agudo.</p> <p>Familia de los instrumentos musicales: Aerófonos:</p> <p>Viento Madera, Viento Metal.</p> <p>Cordófonos: pulsados, percutidos, frotados</p> <p>Percusión: Idiófonos</p> <p>Membranófonos</p> <p>Audiciones: análisis de obras musicales.</p> <p>Canción: "Casamiento de negros", "Rin del angelito", "Negro José"</p>



ED. FÍSICA Y SALUD	<p>Estimados Alumnos: Esta semana corresponde a una clase teórica para esta realizaremos un repaso de los contenidos tratados en este tercer trimestre y así prepararnos para rendir una excelente evaluación solemne.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● Prueba solemne del 29 de noviembre.</li></ul> <p>No olvides traer tus materiales</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● Cuaderno.</li><li>● Botella de agua.</li></ul> <p>Quiero felicitar su destacada participación en nuestras clases prácticas ★</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>Los estaré esperando, con mucho ánimo. 😊 👍</p> <p>¡Nos vemos!</p>
FOLKLORE	<p>Estimados Alumnos: Esta semana corresponde a clase teórica y continuaremos aprendiendo sobre la danza correspondiente a la Unidad 3. El folklore internacional.</p> <p>Materiales para la clase:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Cuaderno de la asignatura.</li><li>- Botella de agua.</li></ul> <p>Los estaré esperando, con mucho ánimo</p>
TALLER DE CULTURA Y AUTONOMÍA ESCOLAR	<p>Queridos/as estudiantes: Les contamos que, durante la clase del taller de Cultura, recordaremos las metas y sueños que nos planteamos a principio de año, revisando ¿Qué hemos hecho para alcanzarlas o cumplirlas? y ¿Qué podemos seguir haciendo para avanzar hasta su concreción?</p> <p>Por último, trabajaremos en una actividad grupal que busca reforzar nuestra autoestima y autoconcepto.</p> <p>Prepárense porque necesitaremos de todas sus habilidades y destrezas para realizar la actividad planeada.</p> <p>¡Nos vemos!</p>
FE Y CULTURA CATOLICA	<p>UNIDAD III</p> <p>“Jesucristo permanece para siempre en los Sacramentos de la Eucaristía y la Reconciliación”</p> <p>OA: “Repasar contenidos para prueba Solemne del tercer trimestre”.</p> <p>Los estudiantes repasan sus contenidos para la prueba solemne del tercer trimestre. Desarrollan actividad grupal para a modo de competencia trabajar los contenidos y aclarar sus dudas antes de la evaluación.</p> <p>Los estudiantes ausentes deben revisar el Classroom de la asignatura por cuestionario para la prueba y ppt enviados con los contenidos.</p>