



AGENDA SEMANAL			
NIVEL	8° Básico	SEMANA	24 AL 26 de mayo
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	Patricio Carrasco	patricio.carrasco@colegiosantamariademaipu.cl	
FÍSICA	Paulina Rojas	paulina.rojas@colegiosantamariademaipu.cl	
HISTORIA	Carolina Rioseco	Carolina.rioseco@colegiosantamariademaipu.cl	
INGLES	Vanessa Arellano	vanessa.arellano@colegiosantamariademaipu.cl	
ARTES Y TECNOLOGÍA	Constanza arce	Constanza.care@colegiosantamariademaipu.cl	
MÚSICA	Juan Leuthner Guzmán	Juan.leuthner@colegiosantamariademaipu.cl	
ED. FÍSICA Y SALUD	Francisca Oyarce Campos	francisca.oyarce@colegiosantamariademaipu.cl	
RELIGIÓN	Rodrigo Caro Lizama	rodrigo.caro@colegiosantamariademaipu.cl	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUAJE	Los estudiantes el martes, 25 de mayo realizan la Prueba Solemne del I° trimestre por medio de la plataforma www.aprendolibre.cl Horario: Se encontrará disponible de 14 a 20 horas.
MATEMÁTICA	Durante esta semana los y las estudiantes deben rendir prueba solemne el día 26/05. Además, tienen a disposición desde el 17 hasta el 25 de mayo guía de apoyo para la prueba solemne asignada como tarea en su classroom. El profesor encargado de nivel subió video de retroalimentación de dicho material para ser revisado por los estudiantes en caso de dudas. Esperamos que tengan el éxito que tanto merecen, por todo el maravilloso esfuerzo que han realizado estudiantes y familias para sacar adelante este trimestre.
BIOLOGÍA	Durante esta semana los estudiantes deben rendir su evaluación Solemne que se realizará el LUNES 24 DE MAYO, para acceder a la evaluación deben ingresar a la plataforma de Aprendo Libre. Los contenidos a evaluar están publicados en la página web del colegio. Ante cualquier duda sobre la guía dirigirse al correo del docente correspondiente
QUÍMICA	Durante esta semana los estudiantes deberán visualizar la clase introductoria al 2º trimestre que será publicada en classroom. Los contenidos a evaluar están publicados en la página web del colegio. Ante cualquier duda sobre la guía dirigirse al correo del docente correspondiente.
FÍSICA	Durante esta semana los y las estudiantes tendrán acceso a la introducción de Unidad 1 de física en Octavo básico en particular a lo referente al contenido de



	<p>“Cargas eléctricas y sus propiedades”. Se subirá a classroom de la asignatura cápsula correspondiente a este contenido.</p>
HISTORIA	<p>Los estudiantes visualizan la cápsula de aprendizaje con la presentación del contenido del segundo trimestre. trabajan conceptos claves.</p> <p>Los estudiantes rinden las Evaluaciones Solemnes.</p> <p>No hay clases remotas.</p>
INGLES	<p>Durante esta semana estarán disponibles en el Classroom de la asignatura las cápsulas de repaso de los contenidos.</p> <p>Les recordamos que si tienes alguna evaluación pendiente podrás rendirla el jueves 3 de Junio. Si tienes alguna duda comunícate por correo con tu profesor(ra)</p>
Tecnología y Artes	<p>Los y las estudiantes durante esta semana tendrán la opción de rendir sus evaluaciones pendientes (prueba parcial 1, prueba parcial 2 o evaluación solemne) según corresponda. Se evaluarán los siguientes contenidos.</p> <p>Temario prueba:</p> <ul style="list-style-type: none">- Arquitectura.- Análisis de imágenes- Elementos naturales- bocetos- Análisis de conceptos; problema, necesidad – soluciones.- Calentamiento global- Gases invernadero- Causas y consecuencias- Ciclo del agua- Consecuencias del calentamiento global en el agua.
MÚSICA	<p>Los y las estudiantes durante esta semana tendrán la opción de rendir sus evaluaciones pendientes (prueba parcial 1, prueba parcial 2 o evaluación solemne) según corresponda. Se evaluarán los siguientes contenidos.</p> <ul style="list-style-type: none">- La melodía-Digitación de las notas musicales en sus instrumentos musicales (Flauta, metalófono, melódica)- ubicación en el pentagrama de las notas sol, la, si. Do y RE agudo.- Parámetros del sonido: altura, duración, timbre e Intensidad. <p>Figuras rítmicas nombre y valores con sus respectivos silencios de redonda, blanca, negra, doble corchea.</p> <ul style="list-style-type: none">- Himno del colegio-Familia de los instrumentos musicales: viento (madera, metal) <p>Canción: “Música ligera”.</p> <p>Retroalimentación de los contenidos.</p>
ED. FÍSICA Y SALUD	<p>Queridos estudiantes durante esta semana deberán observar las cápsulas de repaso de los contenidos que se encuentran disponibles en classroom.</p> <p>Recuerda que si tienes alguna evaluación pendiente podrás rendir en el</p>



COLEGIO SANTA MARÍA DE MAIPÚ

www.colegiosantamariademaipu.cl

	periodo de rezagados el viernes 4 de junio, según información entregada en Comunicado N°4.
RELIGIÓN	OA: “Conocer la Fiesta de Pentecostés”. Los estudiantes visualizarán cápsula de aprendizaje subida a classroom sobre el tema y preparan contenidos sobre Pentecostés y los dones del Espíritu Santo para Liturgia Segundo Trimestre. Y en clases presenciales descubriremos el sentido de cada Don del Espíritu Santo.