



Colegio Santa María de Maipú R.B.D. 25198-4
Avda. Los Pajaritos 4201/ Fono: 27444081 – 95083 5807/ Maipú
www.colegiosantamariademaipu.cl

AGENDA SEMANAL			
NIVEL	I° Medio	SEMANA	05 al 09 de Mayo
Paola Martín G	Coordinación Académica Enseñanza Media		paola.martin@colegiosantamariademaipu.cl

Ante cualquier duda respecto de lo informado en la agenda, consultar a los profesores/as de asignatura al correo publicado en la página del colegio:
<https://www.colegiosantamariademaipu.cl/>

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUA Y LITERATURA	<ul style="list-style-type: none">- Prueba Bimestral Lenguaje: 07 de Mayo, 8:00 am.- Aplicar los contenidos del gótico vistos en clase.- Club de lectura: Actividad caligrama de curso, será traspasado a una hoja de block- Materiales: Hoja de block, plumones, lápices de colores, decoración. Un pliego de cartulina por curso.
MATEMÁTICA	<p>Actividad: Conductas de entrada próximo objetivo de aprendizaje, expresiones algebraicas, reducción de términos semejantes</p> <p>Taller de Matemática: Ejercitación expresiones algebraicas, reducción de términos semejantes</p> <p>Evaluación bimestral martes 6 de Mayo</p>
INGLÉS	<p>Durante esta semana haremos repaso de contenidos relacionados a Unit 1: JOBS, revisaremos vocabulario, gramática, audios y textos breves en preparación para la prueba bimestral el día 09 de Mayo.</p> <p>Materiales: cuaderno de la asignatura y texto escolar.</p>
HISTORIA	<ul style="list-style-type: none">- Inicio pruebas bimestrales por asignatura. <p>Prueba Historia: Ideal liberal y republicano; rol de la burguesía; surgimiento Estado-Nación América y Europa; Ensayos Constitucionales y Constitución conservadora 1833.</p> <p>-Esta semana según horario de clase, se expondrá trabajo evaluado “Mes del mar”, donde se entregarán lineamientos, objetivos, organización de grupos y actividad a presentar el día 20 de mayo.</p>
BIOLOGÍA	<p>Durante esta semana los estudiantes conocen los niveles de organización ecológica de los seres vivos</p> <p>Actividad: Trabajan con el texto escolar en las páginas 40-43</p> <p>Recursos: Texto escolar y cuaderno de clases</p>
FÍSICA	<p>Durante esta semana los estudiantes identificaran las diversas propiedades de las ondas, analizando su presencia en diversas situaciones cotidianas.</p> <p>Recursos: cuaderno de asignatura.</p>
QUÍMICA	<p>Durante esta semana, los y las estudiantes continuarán trabajando en la Unidad N°1: "Reacciones Químicas Cotidianas", enfocándose en la clasificación y diferenciación de ecuaciones químicas.</p> <p>Mediante actividades de aplicación, en ellas identificarán las características de</p>



	<p>distintas ecuaciones químicas y las clasificarán según su tipo de reacción. Además, se realizará la retroalimentación de la Evaluación Parcial N°1, permitiendo reforzar contenidos y resolver dudas.</p> <p>Actividades:</p> <ul style="list-style-type: none">● Identificación de características de ecuaciones químicas.● Clasificación de ecuaciones químicas según el tipo de reacción representada.● Desarrollo de guía de ejercicios con acompañamiento de la docente.● Entrega de Desarrollo actividad Guía N°6: “Retroalimentación Contenidos abordados” (Firma respectiva por parte del docente). <p>Recursos y materiales:</p> <ul style="list-style-type: none">● Cuaderno de la asignatura.● Carpeta de la asignatura.● Actividad de aplicación desarrollada en el cuaderno.
TECNOLOGÍA	<p>Comienzo de la Unidad I: Logo, logotipo e isologotipo</p> <p>Esta semana comenzaremos a preparar nuestro logo, comprendiendo los diferentes conceptos de logo y de cómo representar mi marca a través de este tipo de diseños. Para esto les pediré un block $\frac{1}{8}$ y lápices mina, goma y plumones.</p> <p>Además recordar traer los siguientes materiales para la exposición de la semana de las artes, estos deben ser entregados al profesor.</p> 
ED. FÍSICA Y SALUD	<p>Esta semana se realizará <u>clase práctica</u>, Se retroalimenta evaluación de la unidad. Correspondiente a la unidad de capacidades físicas. Inicio de nueva unidad. Para los estudiantes con licencia médica, la evaluación está disponible en Classroom. Recuerda asistir con el cabello tomado, buzo institucional y no olvidar botella de agua y elementos personales de higiene.</p>
MÚSICA	<p>Durante esta semana continuamos evaluando la interpretación de “Mambo de machaguay”. Les recuerdo que la interpretación se realiza de manera grupal con máximo de 8 integrantes. (Solo Parte A).</p> <p>Materiales:</p> <ul style="list-style-type: none">- Instrumento musical.- Cuaderno de música (Partitura y letra pegada en el cuaderno)
FE Y CULTURA CATÓLICA	<p>Se explicará el sentido del cónclave y como se da el proceso con significado. La clase comienza con una oración y la identificación de las principales características de las Bienaventuranzas enseñadas por Jesús, significado de cada una de ellas, con preguntas en sus cuadernos sobre cómo puede vivir cada una de ellas.</p>



Colegio Santa María de Maipú R.B.D. 25198-4
Avda. Los Pajaritos 4201/ Fono: 27444081 – 95083 5807/ Maipú
www.colegiosantamariademaipu.cl

TALLER DE FOLKLORE	Esta semana se realizará clase práctica, avanzaremos con la creación de coreografías para la evaluación final de la unidad de expresión corporal. Recuerda asistir con el buzo institucional y traer útiles de aseo y botella con agua.
TALLER DE ORIENTACIÓN VOCACIONAL	Esta semana continuaremos trabajando en nuestra revista grupal junto con entregarla para ser evaluada, recuerda traer los materiales y tu pauta de evaluación.
TALLER DE CULTURA Y AUTONOMÍA ESCOLAR	Durante esta semana en el Taller de Cultura y Autonomía Escolar, continuaremos trabajando nuestro sello inclusivo y revisaremos la actividad de “nuestras acciones inclusivas”.
ORIENTACIÓN	Recuerden que el día lunes comenzamos las pruebas bimestrales. ¡Mucho éxito!

Avisos:

RECORDAMOS QUE DURANTE LA SEMANA SE REALIZARAN LAS EVALUACIONES BIMESTRALES (Revisar temarios y calendario de evaluaciones en la página www.colegiosantamariademaipu.cl)