



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	1° Medio	SEMANA	12 al 16 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">- Comenzamos a trabajar con el libro Desafío Lector, aplicando y profundizando lo aprendido en el Narrativa.- Club de lectura: Disfrute de la lectura compartida
MATEMÁTICA	Actividad: Multiplicación de expresiones algebraicas, Producto notable Cuadrado de Binomio Materiales: Lápiz y cuaderno de la asignatura Taller de Matemática: Evaluación N°2 Potencias
INGLÉS	Durante esta semana retroalimentamos contenidos luego de la evaluación bimestral. Introduciremos nuevo vocabulario relacionado a la unidad 2: EDUCATION AND LIFELONG LEARNING Materiales: cuaderno de la asignatura y texto escolar.
HISTORIA	Inicio Segunda Unidad: Conformación del territorio chileno y de sus dinámicas geográficas: caracterización e impactos de las políticas estatales de expansión. Reconocen e identifican relaciones propias del Estado-Nación con su territorio soberano, considerando los diversos desafíos geopolíticos del período.
BIOLOGÍA	Durante esta semana los estudiantes conocerán las interacciones ecológicas de los seres vivos. Actividad: trabajan con texto escolar Recursos: texto escolar.
FÍSICA	Durante esta semana distinguirán las diversas propiedades de las ondas, aplicadas en situaciones de ondas sonoras. Recursos: Cuaderno de asignatura, libro de asignatura
QUÍMICA	Durante esta semana, los y las estudiantes profundizarán en el estudio de las reacciones químicas , con énfasis en: <ul style="list-style-type: none">• La identificación de las evidencias que indican que una reacción química ha ocurrido. La clasificación de ecuaciones químicas según el tipo de reacción representada (síntesis, descomposición, sustitución, doble sustitución, combustión).• La retroalimentación de la Evaluación Parcial N°1, como instancia para resolver dudas y reforzar aprendizajes clave.



	<p>Actividades:</p> <ul style="list-style-type: none">● Análisis guiado de ecuaciones químicas: Identificación de evidencias experimentales de reacción (cambio de color, liberación de gas, formación de precipitado, variación de temperatura, cambio de pH).● Clasificación de tipos de reacciones químicas: Aplicación práctica a partir de ecuaciones representativas. Se promoverá la comparación entre diferentes reacciones y sus respectivas evidencias. Desarrollo de la Guía de ejercicios N°7: Actividad centrada en el análisis de ecuaciones químicas con foco en las evidencias observables y su correcta clasificación.● Retroalimentación Evaluación Parcial N°1 <p>Recursos y materiales:</p> <ul style="list-style-type: none">● Cuaderno de la asignatura● Carpeta con guías anteriores● Guía N°7: “Reacciones químicas cotidianas”● Actividades de aplicación desarrolladas en clases anteriores● Tabla de tipos de reacciones y evidencias observables (entregada o proyectada por la docente)
<p>TECNOLOGÍA</p>	<p>Durante esta semana comenzaremos con el montaje de los MOODBOARDS para la Semana de las Artes. Para eso, deben traer nuevamente su trabajo ya evaluado.</p> <p>El montaje también será evaluado, y para ello se entregará una pauta de evaluación a cada estudiante ese mismo día. Esta pauta también se subirá a <i>Classroom</i> para que pueda ser revisada con antelación.</p>
<p>ED. FÍSICA Y SALUD</p>	<p>Esta semana se realizará una clase <u>práctica</u>. Se continúa unidad 2: Voleibol. Para los estudiantes con licencia médica, la evaluación de unidad 1 está disponible en classroom.</p> <p>Recuerda asistir con el cabello tomado, buzo institucional y no olvidar botella de agua y elementos personales de higiene.</p>
<p>MÚSICA</p>	<p>Durante esta semana presentan los últimos grupos de la interpretación de “Mambo de Machaguay” y, también, realizamos la retroalimentación de las presentaciones.</p> <p>Materiales:</p> <ul style="list-style-type: none">- Instrumento musical.- Cuaderno de música.- <p>Presentaciones de la Semana de las Artes. horario</p>



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

	https://docs.google.com/spreadsheets/d/1y0C76LjZt5f9z6BygMLYJQZmks0cS11o/edit?usp=sharing&oid=112913678710605293140&rtpof=true&sd=true
FE Y CULTURA CATÓLICA	OA Identificar los misterios del rosario Materiales para la disertación que tienen que presentar (realizan presentación en clases) - Papel Kraft, plumones, imágenes.
TALLER DE FOLKLORE	Esta semana se realizará 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, conoceremos el último sello que nos representa como colegio, el cual denominamos como “Sello de Excelencia Académica”. Conoceremos cuál es su objetivo y de qué forma lo llevamos a cabo en nuestro colegio.
ORIENTACIÓN	Esta semana trabajaremos jornada pedagógica sobre integridad . Promover competencias transversales relacionadas con el desarrollo de valores éticos y ciudadanos, impulsando una formación integral que permita a las y los estudiantes ser agentes activos y responsables dentro de su entorno.

Avisos:

--