



AGENDA SEMANAL I° Trimestre			
NIVEL	I° MEDIO	SEMANA	7 DE MARZO 2022
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
LENGUA Y LITERATURA	Paz Ramírez	<a href="mailto:paola.martin@colegiosantamaria.cl">paola.martin@colegiosantamaria.cl</a>	
MATEMÁTICA	Carlos Bozo	<a href="mailto:maria.zarate@colegiosantamariademaipu.cl">maria.zarate@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
INGLÉS	Vanessa Arellano	<a href="mailto:Vanessa.arellano@colegiosantamariademaipu.cl">Vanessa.arellano@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
HISTORIA	M Isabel Rubilar	<a href="mailto:damari.steck@colegiosantamariademaipu.cl">damari.steck@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
BIOLOGÍA	Denicse Rodríguez	<a href="mailto:denicse.rodriguez@colegiosantamariademaipu.cl">denicse.rodriguez@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
FÍSICA	Prof. Paulina Rojas	<a href="mailto:paulina.rojas@colegiosantamariademaipu.cl">paulina.rojas@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
QUÍMICA	Vicente Osorio	<a href="mailto:angela.gutierrez@colegiosantamariademaipu.cl">angela.gutierrez@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
TECNOLOGÍA	Claudia Araneda	<a href="mailto:claudia.araneda@colegiosantamariademaipu.cl">claudia.araneda@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
ED FÍSICA Y SALUD	Bastián Pohler	<a href="mailto:bastian.pohler@colegiosantamariademaipu.cl">bastian.pohler@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
MÚSICA	Estefanía González	<a href="mailto:juan.leuthner@colegiosantamariademaipu.cl">juan.leuthner@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
FÉ Y CULTURA CATÓLICA	Claudia Peredo Araya	<a href="mailto:claudia.peredo@colegiosantamariademaipu.cl">claudia.peredo@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
TALLER FOLKLORE	Francisca Oyarce	<a href="mailto:francisca.oyarce@colegiosantamariademaipu.cl">francisca.oyarce@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
TALLER CULTURA Y AUTONOMIA ESCOLAR	M José Zárate	<a href="mailto:maria.zarate@colegiosantamariademaipu.cl">maria.zarate@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
Coord. Académica del nivel	Inés Palominos L	<a href="mailto:ines.palominos@colegiosantamariademaipu.cl">ines.palominos@colegiosantamariademaipu.cl</a>	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUA Y LITERATURA	Las y los estudiantes visualizan la introducción de la Unidad N° 1: La libertad como tema literario, identifican los elementos propios del discurso (conflicto, personajes, intertextualidad). Leen comprensivamente textos enfatizando los personajes tipo, además de aplicar estrategias de comprensión lectora. <b>Club de lectura: presentación del taller y encuesta de intereses lectores.</b>
MATEMÁTICA	Durante esta semana los y las estudiantes revisarán los conceptos relacionados con las conductas de entrada pertinentes para el comienzo de la unidad N°1: Potencias de base y exponente Enteros, operatoria de Números Racionales y Números Enteros.
INGLÉS	Durante esta semana, los alumnos conocerán contenidos y evaluaciones a realizar este trimestre. Comienzan a recordar contenidos previos en Unidad 0, que dan continuidad a los aprendizajes de este año.
HISTORIA	Las y los estudiantes participan durante esta semana de clases presenciales, donde comenzaremos con la unidad N1 "Construcción de estados naciones en Europa, América y Chile". Se trabajarán conceptos claves de la unidad por medio del análisis de imágenes y fuentes



BIOLOGÍA	<p>Durante esta semana los estudiantes lograrán aprender qué es la taxonomía y algunos ejemplos de clasificación de los seres vivos, en reinos, clases, géneros y especie.</p> <p>Actividad: Durante la clase los estudiantes clasifican organismos de acuerdo a criterios taxonómicos.</p> <p>Observan video sobre los aportes de Humberto Maturana a la ciencia, a nivel nacional y mundial.</p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>
FÍSICA	<p>Durante esta semana las y los estudiantes trabajaran en las conductas de entrada para la Unidad N°1: Ondas y Sonido</p>
QUÍMICA	<p>Durante esta semana los estudiantes lograrán aprender sobre las transformaciones de la materia: cambios físicos y químicos.</p> <p>Actividad: a través de ejemplos de la vida cotidiana los y las estudiantes tendrán que clasificar la materia según cambios físicos o químicos.</p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>
TECNOLOGÍA	<p><b>TECNOLOGIA</b> OA1 Identificar oportunidades o necesidades personales, grupales o locales que impliquen la creación de un servicio utilizando recursos digitales u otros medios.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Identificar y comprender que es una necesidad y un problema tecnológico</b></li><li>- <b>Reconocer las tics</b></li></ul> <p><b>Identificar los diferentes tipos de recursos y como reducir el uso de recursos energéticos</b></p>
ED FÍSICA Y SALUD	<p>Estimados alumnos y alumnas, esta semana realizaremos un repaso de contenidos trabajados durante el año anterior “Desarrollar un plan de entrenamiento personal para alcanzar una condición física saludable.”, como conductas de entrada. <b>La semana del 14 al 18 se realizará la evaluación diagnóstica N°1.</b></p> <p>Recuerda asistir con:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● Cuaderno y ropa deportiva.</li><li>● Gorro para el sol.</li><li>● Bloqueador solar, desodorante y polera de cambio.</li><li>● Una botella de agua para hidratarte.</li></ul>
MÚSICA	<p>Los y las estudiantes de primero medio conocerán a su docente; Estefanía González, junto a su bienvenida a la asignatura de música</p> <p>Conocerán el plan de estudio del primer trimestre, y se realizara una encuesta de sus gustos y estilos musicales, para luego en un plenario socializarlos con sus compañeros.</p> <p>Se recordarán los elementos del lenguaje musical y se realizarán ejercicios de percusión.</p>



COLEGIO SANTA MARÍA DE MAIPÚ

[www.colegiosantamariademaipu.cl](http://www.colegiosantamariademaipu.cl)

FE Y CULTURA CATÓLICA	Cuaresma: Tiempo de conversión OA: Identificar el tiempo litúrgico de Cuaresma Los alumnos desarrollarán en clases los temas sobre Dios y el Espíritu Santo, Cuaresma, como ciclo Litúrgico.
TALLER FOLKLORE	Estimados estudiantes: Esta semana se iniciará un trabajo que pretende favorecer y desarrollar las distintas habilidades de movimiento, para eso trabajaremos la coordinación y sus habilidades psicomotoras gruesas y finas. Danza a desarrollar Destreza de cueca.  Recuerden que deben asistir con: <ul style="list-style-type: none"><li>● Cuaderno y ropa deportiva.</li><li>● Gorro para el sol. (sugerencia)</li><li>● Bloqueador solar.</li><li>● botella de agua.</li></ul> Pañuelo (cualquier color)
TALLER CULTURA Y AUTONOMÍA ESCOLAR	Conocer los objetivos y lineamientos generales del Taller.  Promover el sentido de identidad y pertenencia en nuestros estudiantes, a través del conocimiento y valoración del Proyecto Educativo Institucional.  Crear un espacio de reflexión sobre características, actitudes que favorecen el logro de los objetivos tanto académicos como personales