



AGENDA SEMANAL 1° Trimestre			
NIVEL	8° Básico	SEMANA	18 al 22 DE MARZO 2024
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
ORIENTACIÓN	Alejandra Segovia	alejandra.segovia@colegiosantamariademaipu.cl	
LENGUA Y LITERATURA	Daniela Bastías	Daniela.bastias@colegiosantamariademaipu.cl	
MATEMÁTICA	Eduardo Bulboa	eduardo.bulboa@colegiosantamariademaipu.cl	
HISTORIA	Almendra Brizuela	almendra.brizuela@colegiosantamariademaipu.cl	
BIOLOGÍA	Denicse Rodriguez	denicse.rodriguez@colegiosantamariademaipu.cl	
QUÍMICA	Vicente Osorio	vicente.osorio@colegiosantamariademaipu.cl	
FÍSICA	Paulina Rojas	paulina.rojas@colegiosantamariademaipu.cl	
ARTES	Laura Zapata	laura.zapata@colegiosantamariademaipu.cl	
MÚSICA	Juan paulo Leuthner	Juan.leuthner@colegiosantamariademaipu.cl	
FÉ Y CULTURA CATÓLICA	Paz Jiménez	paz.jimenez@colegiosantamariademaipu.cl	
EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD	Ramón Arcos	ramon.arcos@colegiosantamariademaipu.cl	
INGLÉS	Alejandro Oses	Vanessa.arellano@colegiosantamariademaipu.cl	
TALLER CULTURA Y AUTONOMIA ESCOLAR	Tamara Morales	tamara.morales@colegiosantamariademaipu.cl	
TALLER FOLKLORE	Valeria Adriazola	valeria.adriazola@colegiosantamariademaipu.cl	
TECNOLOGÍA	Aylin Vallejo	aylin.vallejos@colegiosantamariademaipu.cl	
TALLER DE CONVIVENCIA ESCOLAR	Alejandra Segovia	alejandra.segovia@colegiosantamariademaipu.cl	
COORDINADORA ACADÉMICA ENSEÑANZA MEDIA	Tamara Morales	tamara.morales@colegiosantamariademaipu.cl	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
ORIENTACIÓN	<p>Durante la clase de orientación de esta semana revisaremos lo siguiente:</p> <p>Contenido: Clima de Convivencia Escolar</p> <p>Actividad: Crean una propuesta para mantener la sana convivencia en el colegio.</p>
LENGUA Y LITERATURA	<p>Informamos las actividades a realizar esta semana:</p> <ul style="list-style-type: none"> Continuarán trabajando con la unidad “epopeya”, ejercitan habilidades de comprensión lectora y contextualizaremos “El diario de Ana Frank” (recuerden avanzar con la lectura)



	Materiales: carpeta color rojo, tres destacadores, cuaderno de caligrafía.
MATEMÁTICA	<p>Contenido: Unidad de números.</p> <p>Actividad: Demostrar que comprenden la multiplicación y división de números enteros y representación en recta numérica. <i>Uso de texto de la pág 8 a la 16.</i></p> <p>Control semanal: Operatoria de multiplicación y división de números enteros y su representación en recta numérica.</p> <p>Materiales: Cuaderno, libro y estuche.</p> <p><u>Taller de Matemática:</u></p> <p>Contenido: Números enteros</p> <p>Actividad: Representación de números enteros en recta numérica. <i>Uso libro foco pág 12 a 18.</i></p> <p>Materiales: Cuaderno, libro foco y estuche</p>
HISTORIA	<p>Unidad n°1 “Los inicios de la modernidad: humanismo, reforma y choque de dos mundos”. Comprenderemos la revolución de la imprenta como medio de difusión y la ciencia moderna.</p> <p>Se aplicará evaluación diagnóstica correspondiente al primer trimestre.</p> <p>No olviden traer sus cartulinas 10x10 para continuar trabajando en el glosario de clase a clase.</p>
BIOLOGÍA	<p>Durante esta semana los estudiantes rinden evaluación diagnóstica integrada de ciencias .</p> <p>Actividad: Desarrollarán guía de habilidades de pensamiento científico.</p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>
QUÍMICA	<p>Durante esta semana los estudiantes reforzarán habilidades del pensamiento científico y contenidos para evaluación diagnóstica.</p> <p>Actividad: Desarrollo de actividad de de habilidad de pensamiento científico.</p> <p>8°A 22 de marzo 8°B 19 de Marzo</p>



	<p>8°C 20 de Marzo 8°D 19 de Marzo</p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>
FÍSICA	<p>Durante esta semana los estudiantes lograrán comprender el concepto de carga eléctrica.</p> <p>Actividad: Explican cuando un cuerpo está eléctricamente cargado y cuando está eléctricamente neutro.</p> <p>Materiales: Cuaderno de la asignatura, lápiz y goma.</p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>
ARTES	<p>Durante esta semana comenzaremos a revisar los siguientes conceptos: manifestaciones estéticas, naturaleza y paisaje. Para luego dar paso al trabajo que se realizará.</p> <p>Finalmente, este trabajo será nuestra primera nota la cual trabajaremos el primer mes de marzo. Es por eso que es importante que traigan sus croqueras, cuadernos, lápices, etc.</p>
MÚSICA	<p>Durante esta semana se realizará la prueba de diagnóstico con los siguientes contenidos:</p> <p>figuras rítmicas; Redonda, blanca, negra, corchea, galopa, Cuartina, a través de los musicogramas.</p> <p>percusión de secuencias rítmicas</p> <p>interpretación en forma vocal e instrumental del “<i>Himno del colegio Santa María de Maipú.</i>”</p>
FÉ Y CULTURA CATÓLICA	<p>UNIDAD I</p> <p>Tema: “Anexo semana santa”</p> <p>OA: Organizar la liturgia trimestral de Pascua de Resurrección.</p> <p>Se conforman los grupos de trabajo, organizan, practican canciones y ensayo general.</p> <p>Las liturgias son programadas para las siguientes fechas: 8A: 22/03 8B: 21/03 8C: 22/03 8D: 21/03 8E: 19/03</p>
EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD	<p>Estudiantes, durante esta semana desarrollaremos nuestra evaluación diagnóstica de deporte colectivo. (test fartlek).</p>



	<p>Recuerda asistir con: Cuaderno amarillo, uniforme correspondiente a clase práctica.(buzo), botella de agua, toalla de manos, desodorante.</p> <p>Saludos y los espero con mucho ánimo.</p>
INGLÉS	<p>Durante esta semana, finalizaremos el repaso de los contenidos previos y realizaremos nuestra evaluación diagnóstica evaluando: Giving and asking for personal information, Pasado Simple y Listening.</p>
TALLER CULTURA Y AUTONOMIA ESCOLAR	<p>Durante esta semana profundizaremos en nuestro nuevo sello educativo de conciencia ecológica. Analizaremos cuál es su objetivo y aquellas acciones que nos ayudarán a construirlo como comunidad.</p>
TALLER FOLKLORE	<p>Estudiantes, durante esta semana de clase práctica conocerán la 1ra Unidad de nuestras tradiciones Folkloricas. Daremos a conocer la nueva zona y danza que aprenderán para la primera evaluación.</p> <p>Recuerda asistir con: buzo y polera blanca, botella con agua y pañuelo de género o de cueca de cualquier color.</p> <p>Saludos y los espero con mucho ánimo.</p>
TECNOLOGÍA	<p>Durante esta semana realizaremos una actividad que tendrá como objetivo identificar problemáticas sociales que nos permitan pensar de manera creativa en un producto tecnológico que las solucione.</p> <p>Para esto veremos conceptos claves sobre qué son los productos tecnológicos y la definición de tecnologías en la actualidad.</p> <p>Finalmente, estos conceptos serán usados para iniciar la actividad, que corresponderá a la primera nota del trimestre.</p>
TALLER DE CONVIVENCIA ESCOLAR	<p>Durante nuestra clase de esta semana trabajaremos en relación a reconocer la Convivencia Escolar como actor fundamental en las relaciones interpersonales, mediante actividades lúdicas y dinámica.</p>