



AGENDA SEMANAL			
NIVEL	5° Básico	SEMANA	15 AL 19 DE MARZO
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
LENGUAJE	Cristina Tillería	<a href="mailto:Cristina.tilleria@colegiosantamariademaipu.cl">Cristina.tilleria@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
MATEMÁTICA	Ana Carreño	<a href="mailto:ana.carreno@colegiosantamariademaipu.cl">ana.carreno@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
CIENCIAS	Mariela Sotomayor Mardones	<a href="mailto:mariela.sotomayor@colegiosantamariademaipu.cl">mariela.sotomayor@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
HISTORIA	Montserrat Salfate	<a href="mailto:Montserrat.salfate@colegiosantamariademaipu.cl">Montserrat.salfate@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
INGLES	Catalina Sandoval	<a href="mailto:catalina.sandoval@colegiosantamariademaipu.cl">catalina.sandoval@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
ARTES	Carolina Arce G.	<a href="mailto:carolina.arce@colegiosantamariademaipu.cl">carolina.arce@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
MÚSICA	Juan Paulo Leuthner	<a href="mailto:Juan.leuthner@colegiosantamariademaipu.cl">Juan.leuthner@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
ED. FÍSICA Y SALUD	Valeria Adriazola Ávila	<a href="mailto:valeria.adriazola@colegiosantamariademaipu.cl">valeria.adriazola@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
RELIGIÓN	Rodrigo Caro Lizama	<a href="mailto:rodrigo.caro@colegiosantamariademaipu.cl">rodrigo.caro@colegiosantamariademaipu.cl</a>	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUAJE	<p>Conocen características de la leyenda y la diferencian de otros textos narrativos.</p> <p>Leen comprensivamente una leyenda chilena, reconociendo sus características.</p> <p>Los estudiantes realizan prueba Diagnóstico de Aprendizaje Integral DIA de Lengua y Literatura.</p> <p>Esta se llevará a cabo el día 17 de Marzo desde las 15 horas hasta las 16.30 horas.</p>
MATEMATICA	<p>Durante esta semana los y las estudiantes reforzaran el algoritmo de la división por una cifra y de resto cero (división exacta).</p> <p>El jueves 18/03 a las 15:00, guiados por su profesor jefe mediante clase extraordinaria de Orientación, Los y las estudiantes realizaran prueba DIA proporcionada por el Ministerio de Educación.</p>
CIENCIAS	<p>Durante esta semana los estudiantes participan en clases presenciales o virtuales en vivo por medio de Classroom (meet) y lograrán aprender sobre medición de sólidos irregulares.</p> <p>Ante cualquier duda sobre la guía dirigirse al correo del docente correspondiente</p>
HISTORIA	<p>Se iniciará el trimestre con la revisión de los contenidos del año anterior.</p> <p>Los y las estudiantes continuarán trabajando en la Unidad 1: "Vida en sociedad: Democracia y Participación", con el objetivo de Reconocer el ejercicio de la Democracia a través del voto. Sumado a ello, vamos a recordar la organización política de Chile.</p>
INGLES	<p>Durante esta semana los estudiantes participan en clases presenciales o remotas por la plataforma de Classroom donde se continuará repasando los contenidos de días de la semana y pronombres personales.</p>



ARTES Y TECNOLOGÍA	Esta semana revisaremos los contenidos estudiados en el año anterior. - Conceptos: entorno cultural, entorno artístico, movimiento artístico “Impresionismo” -Diseño de objetos o sistemas tecnológicos simples. -Los estudiantes diseñan un paisaje natural a elección, sobre hoja de block.
MÚSICA	En la clase de música se presentará las distintas técnicas de instrumentos musicales a trabajar; tales como el Metalófono, Flauta dulce y melódica. Se trabaja con la unidad del ritmo, reforzando las figuras rítmicas en un contexto de juegos a través de las musicogramas. los cuales se practican con palmas y partes de su cuerpo. Pista de audio y video Himno del colegio
ED. FÍSICA Y SALUD	Los estudiantes durante esta semana trabajaran las Habilidades Motrices Básicas y coordinación visomotora.
RELIGIÓN	Los alumnos desarrollarán en clases el tema sobre conocer el origen de la Semana Santa y la comprensión del Triduo pascual. Se trabajará sobre cada día de la Semana Santa y el sentido espiritual y Litúrgico que tiene para la humanidad. Clases remotas verán PPT sobre los días de la Semana Santa