



COLEGIO SANTA MARÍA DE MAIPÚ

www.colegiosantamariademaipu.cl

AGENDA SEMANAL			
NIVEL	7° Básico	SEMANA	15 al 19 DE MARZO
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
LENGUAJE	Nicole Norambuena	Nicole.norambuena@colegiosantamariademaipu.cl	
MATEMÁTICA	Leinna Mendoza	leinna.mendoza@colegiosantamariademaipu.cl	
CIENCIAS	Daniela Letelier Fenick	daniela.letelier@colegiosantamariademaipu.cl	
HISTORIA	Kesia Ocaranza		
INGLES	Vanessa Arellano	vanessa.arellano@colegiosantamariademaipu.cl	
ARTES	Constanza arce	Constanza.care@colegiosantamariademaipu.cl	
MÚSICA	Juan Paulo Leuthner	Juan.leuthner@colegiosantamariademaipu.cl	
ED. FÍSICA Y SALUD	Nicole Ruiz Urtubia	nicole.ruiz@colegiosantamariademaipu.cl	
RELIGIÓN	Rodrigo Caro Lizama	rodrigo.caro@colegiosantamariademaipu.cl	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUAJE	<p>Analizar diversos textos, considerando la habilidad de comprensión lectora: inferir.</p> <p>Analizar diversos textos, considerando la habilidad de comprensión lectora: inferir.</p> <p>Analizar diversos textos, considerando la habilidad de comprensión lectora: inferir sentimientos.</p> <p>Los estudiantes realizan prueba Diagnóstico de Aprendizaje Integral DIA de Lengua y Literatura. Está 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 resolverán situaciones problemáticas que involucren razones.</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 la hidrósfera.</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 estudiantes comenzarán a trabajar en la Unidad 1, se analizarán los derechos humanos y su aplicación en Chile . Esto se hará con PPT y análisis de textos.</p>
INGLES	<p>Durante esta semana los estudiantes refuerzan contenidos correspondientes a medios de transporte y sus clasificaciones, además adjetivos para describirlos (noisy, fun, white, etc)</p>
ARTES Y TECNOLOGÍA	<p>Esta semana revisaremos los contenidos estudiados en el año anterior.</p> <ul style="list-style-type: none">-Revisaremos y representarán manifestaciones de artes patrimoniales y contemporáneas- Diseño de soluciones tecnológicas.-Investigan y eligen obra de arte que los identifique. (arte y representación de género).
MÚSICA	<p>En la clase de música se presentará las distintas técnicas de instrumentos musicales a trabajar; tales como el Metalófono, Flauta dulce y melódica, Teclado.</p> <p>Se trabaja con la unidad del ritmo, reforzando las figuras rítmicas en un contexto de juegos a través de los musicogramas. los cuales se practican con palmas y partes de su cuerpo.</p> <p>Pista de audio y video Himno del colegio</p>
ED. FÍSICA Y SALUD	<p>Esta semana tiene como objetivo principal el desarrollo de las habilidades motrices básicas a través de retos individuales. Realizaremos actividades para aplicar, ejercitar y combinar tus habilidades motrices a través de un circuito de trabajo.</p>
RELIGIÓN	<p>Los alumnos(as) 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.</p> <p>Clases remotas verán PPT sobre los días de la Semana Santa</p>