




AGENDA SEMANAL 1º Trimestre			
NIVEL	5° Básico	SEMANA	13 al 17 DE MAYO 2024
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
ORIENTACIÓN	Alejandra Segovia	alejandra.segovia@colegiosantamariademaipu.cl	
LENGUAJE Y COMUNICACIÓN	Claudia Cortés	claudia.cortes@colegiosantamariademaipu.cl	
MATEMÁTICA	Camila Espina	camila.espina@colegiosantamariademaipu.cl	
HISTORIA	Katya Tirapegui	katya.tirapegui@colegiosantamariademaipu.cl	
CIENCIAS NATURALES	Camilo Ormazabal	camilo.ormazabal@colegiosantamariademaipu.cl	
ARTES	Aylin Vallejos	aylin.vallejos@colegiosantamariademaipu.cl	
MÚSICA	Claudia Gárate	claudia.garate@colegiosantamariademaipu.cl	
FÉ Y CULTURA CATÓLICA	Carolina Araneda	carolina.araneda@colegiosantamariademaipu.cl	
EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD	Andrea Espinoza	andrea.espinoza@colegiosantamariademaipu.cl	
INGLÉS	Catalina Sandoval	catalina.sandoval@colegiosantamariademaipu.cl	
TALLER CULTURA Y AUTONOMIA ESCOLAR	Tamara Morales	tamara.morales@colegiosantamariademaipu.cl	
TALLER FOLKLORE	Valeria Adriazola	valeria.adriazola@colegiosantamariademaipu.cl	
TALLER DE DEPORTES	Ramón Arcos	ramon.arcos@colegiosantamariademaipu.cl	
TECNOLOGÍA	Laura Zapata	laura.zapata@colegiosantamariademaipu.cl	
COORDINADORA ACADÉMICA ENSEÑANZA MEDIA	Tamara Morales	tamara.morales@colegiosantamariademaipu.cl	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
ORIENTACIÓN	Durante esta semana en la clase de orientación realizaremos nuestra primera evaluación solemne.
LENGUAJE Y COMUNICACIÓN	Esta semana se realizará repaso de contenidos trabajados en las unidades ya trabajadas, además se cerrarán los contenidos con dinámicas de regalo lector, importante que los estudiantes traigan lecturas de interés personal (pueden ser cualquier texto que permita una lectura fluida como cómics, revistas, mangas, libros, diarios, etc.)
MATEMÁTICA	Durante esta semana trabajaremos en: El concepto de división. Recordar que el lunes 13 de mayo se realizará la PRUEBA SOLEMNE DE MATEMÁTICA. <u>Temario</u>



	<p>Representar y describir números naturales de hasta más de 6 dígitos y menores que 1 000 millones (OA1)</p> <ul style="list-style-type: none">● Identificar el valor posicional● componer y descomponer números naturales en forma estándar y expandida aproximando cantidades● comparando y ordenando números <p>Multiplicación (OA2)</p> <ul style="list-style-type: none">● Identificar multiplicaciones de manera pictórica● Multiplicar valores <p>Materiales: Cuaderno, estuche, pizarra y carpeta.</p>
HISTORIA	<p>Esta semana se realizan las pruebas solemnes, comparto con ustedes el temario correspondiente a la evaluación de nuestra asignatura, ante cualquier duda escribir a mi correo:</p> <p>Zonas naturales:</p> <ul style="list-style-type: none">- Qué es una zona natural- zona norte grande, norte chico, zona central, zona sur, zona austral- Climas de cada zona, relieve, ubicación, hidrografía y biodiversidad (flora y fauna) <p>Recursos naturales:</p> <ul style="list-style-type: none">- Qué son los recursos naturales y sus tipos de clasificación según su capacidad (renovables y no renovables) y según su uso (mineros, pesqueros, forestales, ganaderos, energéticos y agrícolas)- Ubicación de los recursos <p>Riesgos naturales:</p> <ul style="list-style-type: none">- Qué son los riesgos naturales- Formas de protección



CIENCIAS NATURALES	<p>Durante esta semana los estudiantes realizarán actividades de finalización de unidad en el texto de estudio. Presentarse con texto de estudio a clases.</p> <p>Ante cualquier duda escribir al docente a cargo de la asignatura.</p>
ARTES	<p>Durante esta semana comenzaremos a diseñar nuestra máscara, esta actividad será evaluada esta semana, por lo tanto traer:</p> <ul style="list-style-type: none">- Croquera, plumones y lápices de colores. <p>Importante: Esta semana revisaré las firmas que he puesto en la croquera, la cual nos guiará a nuestra tercera nota.</p> <p>Actividad “CONCURSO SEMANA DE LAS ARTES” MARTES 14 DE MAYO: (ultimo bloque)</p> <p>Traer lápices de colores o plumones.</p> <p>Estimados, para esta semana le pedimos a todos los cursos poder traer estos clips para hojas, cinco por estudiante.</p>  <p>SOLO LOS QUE AUN NO LOS ENVIAN</p>
MÚSICA	<p>Repaso del repertorio acompañados del instrumento: “Llueve sobre la ciudad”.</p> <p>Se verá en cada instrumento la ejecución Todos deben llevar su cuaderno con forro rosado y su INSTRUMENTO MUSICAL.</p> <p>Evaluaciones según pauta de Proceso: Se revisará el cuaderno de los estudiantes con las actividades realizadas en clases anteriores y una autoevaluación.</p>
FÉ Y CULTURA CATÓLICA	<p>Unidad 2: Pentecostés.</p> <p>Revisan texto bíblico de Pentecostés (Hch 2, 1-13). Comentan los hechos relevantes del texto bíblico con preguntas guiadas. Revisan video del Espíritu Santo en Pentecostés Escriben el significado de los 7 Dones del Espíritu Santo. Pintan el Sacramento de la Confirmación.</p>



EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD	<p>Queridos estudiantes, durante esta semana de clase teórica, revisaremos las reglas básicas de nuestro deporte colectivo, en base a videos del handball.</p> <p>Recuerda asistir con: Cuaderno amarillo, uniforme institucional y botella plástica de agua.</p> <p>Saludos y los espero con mucho ánimo.</p>
INGLÉS	<p>Durante esta semana, continuamos con intensivos para preparar nuestra evaluación solemne del día viernes 17 de mayo. Repasaremos los contenidos vistos en la unidad 1.</p>
TALLER CULTURA Y AUTONOMIA ESCOLAR	<p>Durante esta semana en el Taller de Cultura y Autonomía Escolar, trabajaremos el concepto de respeto y nos centraremos específicamente, en el respeto que nos debemos tener a nosotros mismos, con el fin de desarrollar nuestra autoestima.</p>
TALLER FOLKLORE	<p>Estudiantes, durante esta semana tendremos clase Teórica, donde conocerán características del folklore de la zona centro huaso.</p> <p>materiales: imágenes de vestimenta típica de la zona centro (huaso-china), cuaderno, tijera, pegamento y uniforme institucional.</p> <p>Los espero con mucho ánimo.</p>
TALLER DE DEPORTES	<p>Estudiantes, durante esta semana tendremos clases teóricas debido a la semana de evaluaciones solemnes. Realizaremos actividades intramuros.</p> <p>Saludos y los espero con mucho ánimo.</p>
TECNOLOGÍA	<p>Durante esta semana se seguirá desarrollando y dibujando el dibujo de objeto tecnológico.</p> <p>Recuerda traer EL CUADERNO de TECNOLOGÍA, con los PENDIENTES que deben llevar el ticket de revisión (la firma). Hasta el momento deberían tener tres tickets (firmas):</p> <ul style="list-style-type: none">● El compromiso con la asignatura● Las 3 preguntas de diagnóstico● Preguntas con relación a las ventajas y desventajas de la tecnología y sus software.● Dibujos de objeto tecnológico pedidos durante las clases. (para evaluar nota de proceso)