



AGENDA SEMANAL			
NIVEL	6° básicos	SEMANA	03 AL 07 DE ABRIL
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
LENGUAJE	Cristina Jerez	Cristina.jerez@colegiosantamariademaipu.cl	
MATEMÁTICA	Ana Carreño	ana.carreno@colegiosantamariademaipu.cl	
CIENCIAS NATURALES	Mariela Sotomayor	mariela.sotomayor@colegiosantamariademaipu.cl	
HISTORIA	Alexandra Silva	alexandra.silva@colegiosantamariademaipu.cl	
INGLES	Fernanda Lorca	maria.lorca@colegiosantamariademaipu.cl	
TECNOLOGÍA	Fabiola Meneses	fabiola.meneses@colegiosantamariademaipu.cl	
ARTES	Natalie Vásquez Rosales	natalie.vasquez@colegiosantamariademaipu.cl	
MÚSICA	Tamara Gallegos	Tamara.gallegos@colegiosantamariademaipu.cl	
ED. FÍSICA Y SALUD	Francisca Oyarce Campos	francisca.oyarce@colegiosantamariademaipu.cl	
FOLKLORE	Francisca Oyarce Campos	francisca.oyarce@colegiosantamariademaipu.cl	
Taller de Deportes	Valeria Adriazola	valeria.adriazola@colegiosantamariademaipu.cl	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUAJE	<p>Queridos estudiantes:</p> <p>Durante esta semana comenzaremos a revisar las características de la narración, analizaremos textos narrativos y trabajaremos en la comprensión lectora de los textos: “El picapedrero” y “La fuente de la buena fortuna”. Deberán traer a la clase el texto del estudiante.</p> <p>El martes 04 de abril, deben rendir el Diagnóstico Integral de Aprendizajes (DIA - LENGUAJE) DESDE LAS 15:00 HASTA LAS 21:00 Hrs, para ello debes acceder a la plataforma: https://dia.agenciaeducacion.cl/login y completar tu rut y contraseña la cual estará indicada en tu Classroom de Lenguaje. ÉXITO</p> <p>Club de lectura: Creación y edición de microcuentos para Santiago en 100 palabras.</p>
MATEMÁTICA	<p>Estimados y estimadas estudiantes, durante esta semana Identificarán razones equivalentes en el contexto de la resolución de problemas.</p> <p>Resolverán problemas que involucran razones, usando tablas.</p> <p>Esta semana utilizaremos texto del estudiante.</p> <p>Recuerde que el miércoles 05 de abril se realizará la prueba D.I.A de matemática de 15:00 a 20:00 horas (El link de acceso junto a la clave para que los/las estudiantes puedan rendir estas evaluaciones estará disponible en el Classroom de la asignatura)</p> <p>Prueba parcial se realiza 10 al 14 de abril</p> <p>Temario: Resolución de problemas (OA 2), Razones (OA 3)</p>
CIENCIAS NATURALES	<p>Durante esta semana los estudiantes aprenderán sobre erosión, sus causas y como mitigar la erosión. Utilizarán texto del estudiante páginas 37, 38, 39, 40, 41.</p>



	<p>Actividad: desarrollarán actividades propuestas en el texto. Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>
HISTORIA	<p>Estimados estudiantes: Esta semana, trabajamos con los derechos y deberes consagrados en la Constitución Chilena y como ella se encarga de asegurar para todos los habitantes del territorio su cumplimiento. Temario evaluación parcial: Conceptos claves, Estado, república, Constitución, Democracia, Ciudadanía y participación ciudadana. -Los poderes del Estado y sus funciones -Elección de autoridades pública y el proceso electoral (Votaciones) Fechas evaluación 6°A: 12 abril / 6°B: 10 de abril/ 6°C: 11 abril / 6°D: 10 de abril / 6°E: 10 abril</p> <p>Jueves 06 de abril se realizará la prueba D.I.A de Historia, Geografía y Ciencias Sociales de 15:00 a 20:00 horas (El link de acceso junto a la clave para que los/las estudiantes puedan rendir estas evaluaciones estará disponible en el Classroom de la asignatura)</p> <p>Que tenga una excelente semana 😊</p>
INGLES	<p>Hello students, Durante esta semana, en la clase de 90 minutos, continuaremos trabajando el vocabulario de la comida mediante una guía de trabajo. Además, en la clase de 45 minutos, practicaremos deletreo. No olvidar que solo trabajaremos con el libro en la clase de 45 minutos. See you in class! :)</p>
TECNOLOGÍA	<p>Unidad: Herramientas de software Word Materiales: Cuaderno y lápices</p> <p>*Los trabajos y guías se realizan en clases*</p>
ARTES	<p>Unidad: El arte contemporáneo Los estudiantes inician su obra cubista en clases basada en el boceto realizado y revisado con anterioridad. Materiales: Cuaderno croquis o croquera con el boceto previo , lápices de colores de madera, regla, lápiz grafito, goma, Block medium 99 ½, papeles lustre, tijeras, stick fix,</p> <p>*Los trabajos se realizan en clases*</p>
MÚSICA	<p>Los y las estudiantes de sexto básico deberán comenzar a traer el instrumento elegido. (flauta dulce, metalófono, melódica) Trabajaran repertorio latinoamericano, por lo que se les pide compromiso y respeto con lo que trabajaran, además de no olvidar traer sus instrumentos. Traer cuaderno de media pauta (cuadernillo para escribir notas musicales)</p>
ED. FÍSICA Y SALUD	<p>Estimados Alumnos y Alumnas, durante esta semana en nuestra clase TEÓRICA trabajaremos contenidos de la unidad 1. Recuerda asistir con:</p>



	<p>Uniforme institucional. Cuaderno de educación física. 2 imágenes de cada habilidad motriz (locomoción, manipulación y estabilidad.) Una botella de agua para hidratarte. Los estaré esperando, con mucho ánimo. Profe. Francisca. 😊 ¡Nos vemos!</p>
FOLKLORE	<p>Queridos estudiantes, esta semana corresponde a nuestra clase teórica donde conoceremos características de la unidad 1. Recuerda asistir con: Con tu uniforme. Cuaderno del taller (se puede usar el de educación física o del taller de deporte) Botella con agua. Debes traer imágenes de la vestimenta e instrumentos de la danza que estamos desarrollando en clases (la cacharpaya) Tijeras y pegamento. Los estaré esperando, con mucho ánimo. Profe. Francisca. 😊 ¡Nos vemos!</p>
Taller de Cultura y Autonomía Escolar	<p>Queridos/as estudiantes: Les contamos que, durante la clase del taller de Cultura y Autonomía Escolar, Seguiremos trabajando en el desarrollo del sentido de pertenencia. Realizaremos y presentaremos nuestra actividad acerca de las tradiciones de nuestro colegio. Por último, seguiremos reforzando la participación en nuestro concurso “Diseña una versión creativa de nuestra insignia” dando las instrucciones y bases del concurso. Los esperamos con todo el ánimo que nos caracteriza, ¡Nos vemos!</p>
FE Y CULTURA CATOLICA	<p>Unidad I: Reconocer tiempos litúrgicos de Cuaresma y Semana Santa OA: Organizar Liturgia de Resurrección. Durante esta semana las y los niños y niñas aprenderán y desarrollarán aprendizajes: En la Primera hora terminarán las guías evaluadas de Semana Santa y luego organizarán Liturgia de Resurrección.</p>
Taller de deportes	<p>Queridos Estudiantes, esta semana realizaremos clase teórica en donde identificamos la metodología de la voltereta y de la rueda. Para esta clase necesitarás del siguiente material:</p> <p>Materiales para la clase: Imagen de alguna disciplina de la gimnasia artística. Cuaderno Tijeras pegamento Botella de agua. Los estaremos esperando con mucho ánimo. 😊</p>



CALENDARIO DE EVALUACIONES DIA

FECHA	ASIGNATURA/PLATAFORMA	NIVEL	HORARIO
Lunes 03 abril	Área Socioemocional	4º a IVº medio	15:00 a 21:00 horas <i>*1º a 3º básico presencial en clase de Orientación.</i>
Martes 04 abril	Lectura	2º básico a IIº medio	15:00 a 21:00 horas <i>*2º básico C 8:00 a 13:00 horas</i>
Miércoles 05 abril	Matemática	3º básico a IIº medio	15:00 a 20:00 horas
Jueves 06 de abril	Historia, Geografía y Ciencias Sociales	5º a 8º básico	<i>15:00 a 21:00 horas</i>
Lunes 03 al jueves 06 abril	Escritura	5º y 6º básico	<i>Presencial en clase de Lenguaje.</i>