AGENDA SEMANAL I° Trimestre					
NIVEL	l°	MEDIO SEMANA		17 AL 21 DE JULIO 2023	
ASIGNATURA		DOCENTE		CORREO	
		RESPONSABLE			
LENGUA Y		Fernanda Bravo		genesis.chacon@colegiosantamariademaipu.cl	
LITERATURA					
MATEMÁTICA		Carlos Bozo		carlos.bozo@colegiosantamariademaipu.cl	
INGLÉS		Angeola Tirado		angeola. tirado@colegiosantamariademaipu.cl	
HISTORIA		Kesia Ocaranza		kesia.ocaranza@colegiosantamariademaipu.cl	
BIOLOGÍA		Paula Correa		paula.correa @ colegiosantamariademaipu.cl	
	FÍSICA Paulina Rojas			paulina.rojas@colegiosantamariademaipu.cl	
QUÍMICA		Vicente Osori	0	vicente.osorio@colegiosantamariademaipu.cl	
TECNOLOG		Fabiola Mene	ses	fabiola.meneses@colegiosantamariademaipu.cl	
ED FÍSICA \	1	Ramón Arcos		ramon.arcos@colegiosantamariademaipu.cl	
SALUD					
MÚSICA		Juan Leuthner		juan.leuthner@colegiosantamariademaipu.cl	
FÉ Y CULTURA		Ximena Sasso		ximena.sasso@colegiosantamariademaipu.cl	
CATÓLICA					
TALLER		Francisca Oya	rce	francisca.oyarce@colegiosantamariademaipu.cl	
FOLKLORE					
TALLER DE		Karla Riquelm	e	karla.riquelme@colegiosantamariademaipu.cl	
ORIENTACI					
VOCACION	AL				
TALLER CU		Tamara Mora	les	tamara.morales@colegiosantamariademaipu.cl	
Y AUTONO	MIA				
ESCOLAR					
COORDINADORA		Sofía Pincheir	a G.	sofia.pincheira@colegiosantamaríademaipu.cl	
ACADÉMIC					
ENSEÑANZ	A				
MEDIA					

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUA Y LITERATURA	Los y las estudiantes realizarán la evaluación de la lectura complementaria "La Ciudad de las Bestias" de Isabel Allende. También se seguirá trabajando en la unidad 2, ejercitando las habilidades de comprensión lectora (localizar, interpretar y reflexionar) a partir de la lectura de textos orales y escritos de opinión.  Club de lectura: Caligrafía - trazos



DAATEDAÁTICA	
MATEMÁTICA	Estimadas y estimados estudiantes, durante esta semana seguimos con el contenido de sistemas de ecuaciones y sus métodos de resolución.  Se realizará control con nota acumulativa sobre el tema.
	¡Que tengan una excelente semana! Saludos cordiales
INGLÉS	Dear Students,
	Durante esta semana recordaremos lo aprendido anteriormente y leeremos un texto en donde se identifica el uso de both/although. Luego, prepararemos una presentación oral sobre una persona especial. Unidad 2: The people around us.
	Pens to paper!
	Estimados estudiantes:
HISTORIA	Esta semana de regreso de vacaciones continuaremos con la unidad. Nos centraremos en analizar la Revolución Rusa. Posteriormente comenzaremos la siguiente unidad: "Periodo Liberal en Chile".
	Que tengan una excelente semana
BIOLOGÍA	Durante esta semana los estudiantes lograrán conocer las interacciones ecológicas (parasitismo, depredación, comensalismo, amensalismo, mutualismo) y analizar las relaciones que se establecen entre los organismos en la naturaleza. Ejercitación enfocada en Habilidades del pensamiento científico.
	Actividad: durante la clase diferenciarán los tipos de interacciones ecológicas a través de ejemplos y casos concretos.
	Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.
FÍSICA	Estimados y estimadas estudiantes: Durante esta semana, reconocerás fenómenos sonoros como la reflexión, la refracción, la absorción, la difracción, la interferencia y la resonancia en situaciones cotidianas.
	Que tengan una excelente semana Saludos cordiales
QUÍMICA	Durante esta semana los estudiantes lograrán demostrar sus conocimientos a través de una evaluación parcial de química.
	Actividad: los y las estudiantes de manera individual rinden su evaluación parcial. Las fechas correspondientes son:
	IA 18 de Julio



	IB 20 de Julio
	IC 20 de Julio
	ID 21 de Julio
	Y el temario corresponde a:
	- Teoría de las Colisiones
	- Ley de Conservación de la Materia
	- Balance de ecuaciones
	- Cálculo de masas moleculares.
	Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.
TECNOLOGÍA	Unidad 1: Desarrollo e Implementación de un Servicio.
	Seguimos trabajando el proyecto solidario con relación a los abuelitos de la
	comunidad.
	Recuerden traer siempre sus materiales: Telar, lana gruesa, aguja de lana y
	crochet.
	La actividad se desarrollará por todo el segundo trimestre, por lo que el
	número de cuadros subió a 10.
	Para antes de vacaciones los estudiantes deben tener al menos dos cuadritos
	de lana ya realizados. Los cuales se evaluarán por técnica, trabajo en clases y
	responsabilidad de materiales.
	*La actividad se realiza en clases*
ED FÍSICA Y	Estimados estudiantes retornamos de las vacaciones de invierno esta semana
SALUD	y continuamos con la unidad número 2 correspondiente a basquetbol. Esta
	clase será teórica donde seguiremos con la creación de un juego donde se
	debe mejorar técnica o táctica del basquetbol.
	Description of the control of the co
	Recuerda asistir con:
	- Cuaderno de educación física.
	<ul> <li>- Uniforme institucional correspondiente a clase teórica.</li> <li>- botella de hidratación(agua).</li> </ul>
	- botella de fildratación(agua).
	Los estaré esperando. Profesor Ramón Arcos.
	¡Nos vemos!
MÚSICA	Los estudiantes INTERPRETAN la canción "El Guillatún" Practicando la técnica
	interpretativa de su instrumento a elección tales como el metalófono,
	melódica, flauta dulce y teclado (solo uno de ellos).
	Decodificación de cada una de las notas.
	Resuelven Guía de trabajo.
	Observan video con la partitura y el nombre de cada nota que se interpretará.
	NO OLVIDAR SUS INSTRUMENTOS.
FE Y CULTURA	<u>Unidad 3:</u> Problemáticas del desarrollo en la adolescencia.
CATÓLICA	OA_10 Reconocer las situaciones personales o sociales que provocan crisis
	en los adolescentes.



	Comprenden características propias de la adolescencia. Análisis de canción jealousy jealousy de Olivia Rodrigo y elaboran un papelógrafo.				
TALLER FOLKLORE	Estimados estudiantes esperando que tuvieran un excelente descanso en sus vacaciones esta semana continuaremos con las clases teóricas de los pasos básicos y observando la secuencia de la coreografía, correspondientes a la zona "Norte Religioso".				
	Para nuestra clase debes presentarte con lo siguiente: Recuerden que la clase es teórica.  ★ Cuaderno Amarillo.  ★ Uniforme institucional.				
	Los estaré esperando, con mucho ánimo. Profesor. Marcos Rojas C. ¡Nos vemos!				
TALLER DE ORIENTACIÓN VOCACIONAL	Estimados/as Estudiantes: esta semana retomaremos y reflexionaremos sobre los resultados del test de Kuder.				
TALLER CULTURA Y AUTONOMIA ESCOLAR	Queridos/as estudiantes: Luego de enviarles un cariñoso saludo, les comentamos que, de vuelta de nuestras merecidas vacaciones, comenzaremos a revisar un nuevo tema propio de la "formación personal". Durante la primera semana de vuelta de vacaciones en el Taller de Cultura y Autonomía Escolar conversaremos sobre la "motivación", es decir lo que te mueve a ser un mejor estudiante cada día y cumplir tus sueños.  Desarrollaremos una actividad lúdica que buscará sacar lo mejor de ti.  Materiales Actividad:  - 1 hoja de cartulina del color que más te guste.  - tijera.  - pegamento en barra  - Plumón				
	¡Los esperamos con todo el ánimo y energía!				