

AGENDA SEMANAL					
NIVEL	8° BÁSICO SEMANA		SEMANA	15 al 19 DE MAYO	
ASIGNATURA		DOCENTE		CORREO	
		RESPONSABLE			
LENGUAJE		Sunilde Silva		Sunilde.silva@colegiosantamariademaipu.cl	
MATEMÁTICA		Eduardo Bulboa		eduardo.bulboa@colegiosantamariademaipu.cl	
BIOLOGÍA		Denicse Rodríguez		denicse.rodriguez@colegiosantamariademaipu.cl	
QUÍMICA		Vicente Osorio		vicente.osorio@colegiosantamariademaipu.cl	
FÍSICA		Paulina Rojas		paulina.rojas@colegiosantamariademaipu.cl	
HISTORIA Kesia Ocaranza		anza	kesia.ocaranza@colegiosantamariademaipu.cl		
INGLES Angeola Tirado		ado	angeola.tirado@colegiosantamariademaipu.cl		
ARTES Natalie Vásquez		squez	natalie.vasquez@colegiosantamariademaipu.cl		
TECNOLO	TECNOLOGÍA Fabiola Meneses		neses	fabiola.meneses@colegiosantamariademaipu.cl	
MÚSICA	Juan Paulo Leuthner		Leuthner	<u>Juan.leuthner@colegiosantamariademaipu.cl</u>	
ED. FÍSICA	ED. FÍSICA Y SALUD Ramon Arcos		os	ramon.arcos@colegiosantamariademaipu.cl	
FE Y CULT	URA	Ximena Sasso		ximena.sasso@colegiosantamariademaipu.cl	
CATOLICA	1				
FOLKLORE		Francisca Oyarce		<u>francisca.oyarce@colegiosantamariademaipu.cl</u>	
Taller de Deportes Valeria Adriazola		iazola	valeria.adriazola@colegiosantamariademaipu.cl		

110771100101170			
INSTRUCCIONES			
Hola queridos(as) estudiantes			
LO(A)S ESTUDIANTES REALIZAN EL LUNES 15 DE MAYO LA PRUEBA SOLEMNE			
DEL PRIMER TRIMESTRE, TAMBIÉN COMENZARÁN LA UNIDAD II "EXPERIENCIAS			
DEL AMOR".			
TEMARIO:			
Tipos de textos:			
Textos literarios narrativos.			
Textos no literarios informativos.			
Textos argumentativos.			
Habilidades de comprensión lectora:			
Localizar.			
Interpretar (causa y consecuencia- inferir en sentimientos e intenciones, inferi			
el significado de frases y una expresión con sentido figurado - tema).			
Evaluar (Hecho y opinión).			
OA: 08-10-12-26			
Club de lectura: Nivelación de lectura.			
Estimadas y estimados estudiantes, durante esta semana trabajaremos con el			
objetivo 03 del año que consiste en explicar la multiplicación, la división y el			
proceso de formar potencias de potencias de base natural y exponente natural			
hasta 3, de manera concreta, pictórica y simbólica.			
Esta semana NO hay control.			
Quiero recordar que el martes 16 de mayo es la evaluación solemne N°1, en la			
cual se evaluará lo siguiente:			

	NI/mana automa		
	Números enteros.		
	Adición y sustracción.		
	Resolución de problemas cotidianos.		
	Números racionales (fracciones y decimales)		
	Multiplicación y división		
	Transformación de decimal a fracción y viceversa		
	Resolver problemas que involucren la multiplicación y la división de fracciones		
	y de decimales positivos		
	Que tengan una excelente semana		
	Nos vemos en la siguiente clase		
BIOLOGÍA	Durante esta semana los estudiantes conocerán las funciones y su importancia		
210200	del núcleo.		
	Actividad: Responden preguntas de desafío.		
	Presentan evaluación solemne el jueves 18-05-2023		
	Temario solemne:		
	<ul><li>Teoría celular y aporte científicos</li><li>Tipos de células (unicelulares, pluricelulares, eucariotas y procariotas).</li></ul>		
	- Características generales de las células eucariotas y procariotas.		
	- Orgánulos celulares y sus funciones.		
	Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.		
QUÍMICA	Durante esta semana los estudiantes lograrán aprender sobre el modelo		
	atómico de Bohr.		
	Actividad: los y las estudiantes dibujan en su cuaderno el modelo atómico de		
	Bohr. Además, se les recuerda que el viernes 19 de mayo deberán rendir la		
	evaluación solemne correspondiente al primer trimestre. El temario es el		
	siguiente:		
	Concepto de Materia y Átomo		
	Teoría Atómica de Dalton		
	Teoría Atómica de Thomson		
	Teoría Atómica de Rutherford		
	Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente		
FÍSICA	Estimados y estimadas estudiantes:		
	Durante esta semana comprenderás el concepto de corriente eléctrica.		
	Además, definiremos magnitudes eléctricas fundamentales para la		
	comprensión del funcionamiento de circuitos eléctricos, como lo son:		
	Intensidad de Corriente, Voltaje y Resistencia eléctrica.		
	Recuerda que nuestra Evaluación Solemne es el miércoles 17 de mayo.		
	El temario de nuestra Ev. solemne es:		
	Concepto de carga eléctrica.		
	Propiedades de los cuerpos cargados.		
	Métodos de Electrización: Frotación, Contacto e Inducción.		
	Materiales Conductores y aislantes		
	•		
	Que tengan una excelente semana Saludos cordiales		
LUCTORIA			
HISTORIA	Estimados estudiantes		



	Esta semana la dedicaremos a trabajar en nuestra celebración del "Mes del Mar". Deberán traer materiales y ornamentos para decorar nuestras salas y fachadas. El resto de las comisiones traer sus avances respectivos. Además, esta semana es nuestra prueba solemne el viernes 19 de mayo.			
	Que tengan una excelente semana			
INGLES	Dear Students, Haremos un último repaso intensivo para la prueba solemne la que tomará lugar el 17 de Mayo.  Contenidos:  Vocabulary:			
	- Types of art			
	- Adjectives to describe art Function			
	- Expressing opinions I think, In my opinion, I prefer Grammar:			
	- Adjective order			
	Reading and listening comprehension			
	No olvidar traer el texto de inglés.			
	Unit 1: Artful expression			
	Pens to paper!			
TECNOLOGÍA	Unidad: Establecimiento del diseño solución			
	Diseñar un producto tecnológico respetando criterios de sustentabilidad			
	Materiales:			
	Cuaderno cuadriculado			
	lápices de colores			
	lápiz grafito			
	goma de borrar			
	*Los trabajos y guías se realizan en clases*			
ARTES	Unidad: Las personas y el medioambiente			
	OA: Crear un boceto grupal utilizando elementos visuales y características de			
	obras de Land Art.			
	Materiales:			
	Cuaderno croquis o croquera			
	Lápices de colores de madera			
	lápiz grafito			
	goma para borrar			
,	*Los trabajos se realizan en clases*			
MÚSICA	Los y las estudiantes de Octavo básico			
	Deben traer instrumentos porque se está trabajando el repertorio "Norwegian			
	Wood" the Beatles, el no traerlo lo perjudica en su proceso de aprendizaje y			
	pronto en su evaluación, FAVOR NO OLVIDAR EL INSTRUMENTO			
	En caso de olvidar el instrumento en casa, el apoderado debe enviar un correo			
	informando el olvido del instrumento			
	tamara.gallegos@colegiosantamariademaipu.cl			



ED. FÍSICA Y	Estimadas estudiantes esta como a continuores con la unidad múneros 2
	Estimados estudiantes esta semana continuamos con la unidad número 2
SALUD	correspondiente a condición física. Esta clase será teórica en sala debido a la
	semana de evaluaciones solemnes de las otras asignaturas.
	Recuerda asistir con:
	Uniforme.
	Cuaderno de educación física.
	Los estaré esperando. Profesor Ramón Arcos.
	¡Nos vemos!
FOLKLORE	Estimados estudiantes, esta semana se aplicarán las Evaluaciones Solemnes, en
	la primera hora de clases, por lo cual no saldremos al patio. reconocerán el
	proceso de evaluación baile "Rapa nui".
	Para nuestra clase debes presentarte con lo siguiente:
	Tu cuaderno de la asignatura.
	una botella de agua para hidratarte.
	Los estaré esperando, con mucho ánimo. Profe. Francisca. 😊
	¡Nos vemos!
Taller de	Queridos/as estudiantes: Luego de enviarles un cariñoso saludo, les
Cultura y	comentamos que esta semana en el Taller de Cultura y Autonomía Escolar,
Autonomía	comenzaremos con un nuevo tema: "Responsabilidad individual y colectiva", el
Escolar	cual es parte de nuestra unidad "Formación Valórica".
	Para esto realizaremos la contextualización acerca de la temática, para luego
	realizar una actividad práctica enfocada en el trabajo colaborativo y por ende
	en las responsabilidades individuales que tenemos hacia nuestro grupo curso
	para el cumplimiento de las responsabilidades colectivas.
	¡Los esperamos con todo el ánimo y energía! 🙂
FE Y CULTURA	Unidad 1: El plazo está vencido y el Reino de Dios se ha acercado
CATÓLICA	OA 3: Reconocen en la actividad evangelizadora de Jesús, la llegada del Reino
	prometido.
	Durante la clase se analizarán textos bíblicos del mensaje evangelizador
	identificando los pasajes que presentan la acción de Jesús y su relación con el
	Reino.
	N.T.
Taller de	Queridos Estudiantes, esta semana realizaremos clase teórica, en donde
deportes	visualizamos un video emotivo sobre el deporte e historia de una niña (El
	vencedor). desarrollarán una actividad en equipos intramuros en donde el
	trabajo en equipo será de suma importancia.
	Materiales para la clase:
	Cuaderno y lápiz
	Los estaremos esperando con mucho ánimo. 😊
	Los estaremos esperando con mucho animo.