

AGENDA SEMANAL							
NIVEL	VEL 8° BÁSICO SEN		SEMANA	03 AL 07 DE ABRIL			
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		kesia.ocaranza@colegiosantamariademaipu.cl			
INGLES		Angeola Tirado		angeola.tirado@colegiosantamariademaipu.cl			
ARTES		Natalie Vásquez		natalie.vasquez@colegiosantamariademaipu.cl			
TECNOLOGÍA		Fabiola Meneses		fabiola.meneses@colegiosantamariademaipu.cl			
MÚSICA Juan I		Juan Paulo	Leuthner	Juan.leuthner@colegiosantamariademaipu.cl			
ED. FÍSICA Y SALUD		Ramon Arcos		ramon.arcos@colegiosantamariademaipu.cl			
FOLKLORE		Francisca Oyarce		francisca.oyarce@colegiosantamariademaipu.cl			
Taller de Deportes		Valeria Adriazola		valeria.adriazola@colegiosantamariademaipu.cl			

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES					
LENGUAJE	Hola queridos(as) estudiantes,					
	Durante esta semana seguiremos trabajando en torno a la primera unidad					
	"Epopeya" adicional trabajaremos con diferentes habilidades de comprensión					
	lectora por lo tanto recordar traer el texto "Contexto D".					
	Recordar fecha de la evaluación parcial:					
	8vo A: 03/04					
	8vo B: 03/04					
	8vo C:04/04					
	8vo E: 03/04					
	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					
	Club de lectura: Creación y edición de microcuentos para Santiago en 100					
	palabras.					
MATEMATICA	Estimados y estimadas estudiantes, durante esta semana daremos inicio al					
	segundo objetivo del año, para ellos iniciaremos con los conocimientos previos					
	vistos durante años anteriores en el ámbito de la multiplicación y división de					
	fracciones y decimales.					
	El día miércoles 05 de Abril se realizará la evaluación DIA de matemática que					
	estará disponible para su realización desde las 15:00 a 20:00 hrs. [El link de la					
	evaluación estará disponible en la plataforma de Classroom el día de l					
	evaluación.]					



	Quiero recordar que en la última clase de la semana se hará control para evaluar				
	lo trabajado y aprendido en clases.				
BIOLOGÍA	Durante esta semana los estudiantes lograrán conoce las características de las				
	células procariontes y la función de sus estructuras.				
	Actividad: construirán modelo de la célula procariota en cuaderno y describirá				
	las estructuras presentes.				
	8ºC evaluación parcial el día 4 de abril				
QUÍMICA	Durante esta semana los estudiantes lograrán demostrar sus conocimientos a				
	través de una evaluación parcial.				
	Actividad: los y las estudiantes de manera individual responden su evalua				
	El temario es:				
	-Concepto de Materia				
	-Sustancias Puras (Elementos y Compuestos)				
	-Mezclas homogéneas y heterogéneas				
	-Suspensiones y coloides				
	-Métodos de Separación de Mezclas				
	Las fachas correspondientes a cada curso con:				
	Las fechas correspondientes a cada curso son: 8A Martes 4 de Abril				
	8B Jueves 6 de Abril				
	8B Jueves 6 de Abril 8C Miércoles 5 de Abril				
	8D Martes 4 de Abril 8E Lunes 3 de Abril				
	of falles 3 de Abril				
FÍSICA	Estimados y estimadas estudiantes, durante esta semana comprenderás las				
	propiedades de los cuerpos con carga eléctrica. Además, reconocerás los				
	diferentes métodos de electrización.				
HISTORIA	Estimados estudiantes. Esta semana seguiremos trabajando la Unidad N°1:				
	"Inicios de la Modernidad", donde analizaremos la conformación de los estados				
	en Europa y definiremos conceptos claves. Además, esta semana tendremos				
	nuestra prueba parcial:				
	Los contenidos a evaluar son: Cambios de la Edad Media a la Edad Moderna,				
	Humanismo, Arte renacentista, Revolución Científica, Estado-Nación.				
	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)				
INICIES	Que tenga una excelente semana.				
INGLES	Dear Students,				
	Durante esta semana los estudiantes aprenderán a describir obras de arte				
	utilizando diversas expresiones de forma oral y escrita.				
	Se inicia ciclo de práctica de pronunciación nivel elemental				
	Unit 1: Artful expression				
	Pens to paper!				



,						
TECNOLOGÍA	Unidad: Planteamiento del problema e identificación de necesidades					
	Los estudiantes conocerán qué es un proyecto tecnológico y sus etapas					
	Materiales: Cuaderno o croquera y lápices.					
	Los trabajos y guías se realizan en clases					
ARTES	Unidad: Las personas y el paisaje					
	Los estudiantes inician su pintura de paisaje natural 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, imagen de un paisaje natural (de					
	cualquier tamaño), Block medium 99 1/8, Témpera (6 colores), Pinceles, Diario o					
	mantel plástico para cubrir mesa, vaso plástico, paño, delantal, mezclador.					
	manter plastico para cubili mesa, vaso plastico, pario, defantal, mezciador.					
	Los trabaisos os realizars on alasso					
	Los trabajos se realizan en clases					
MÚSICA	Los y las estudiantes de Octavo básico, conocen características de la música					
	latinoamericana, observan el video de la canción "bosque noruego" The					
	Beatles, conocen su partitura y ubicación de las notas					
	Practican en sus instrumentos Musicales.					
ED. FÍSICA Y	Estimados estudiantes durante esta semana desarrollaremos actividades y					
SALUD	ejercicios desarrollando habilidades motrices orientados al deporte "fútbol".					
	Utilizando la táctica del deporte (marcación)					
	Locomoción.					
	Manipulación.					
	Estabilidad.					
	No olvidar:					
	Polera de cambio.					
	Buzo institucional o azul marino.					
	Botella de agua.					
	Cuaderno					
501111.005	¡Nos vemos!					
FOLKLORE	Queridos estudiantes, esta semana en nuestra clase práctica continuaremos					
	aprendiendo pasos y Diseñan la segunda parte de su coreografía del baile.					
	Recuerda asistir con:					
	Ropa deportiva. (buzo institucional)					
	Cuaderno del taller (se puede usar el de educación física o de el taller de					
	deporte)					
	botella con agua.					
	No olvides que nuestra clase teórica se realizará del 10 al 14 de abril.					
	Los estaré esperando, con mucho ánimo.					
	Profe. Francisca.					
	jNos vemos!					
	1					



Taller de	Queridos/as estudiantes: Les contamos que, durante la clase del taller de				
Cultura y	Cultura y Autonomía Escolar, Seguiremos trabajando en el desarrollo del				
Autonomía	sentido de pertenencia. Realizaremos y presentaremos nuestra actividad acerca				
Escolar	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!				
FE Y CULTURA	Unidad I: Reconocer tiempos litúrgicos de Cuaresma y Semana Santa				
CATÓLICA	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.				
Taller de	Queridos Estudiantes, esta semana realizaremos clase practicarán, en donde				
deportes	desarrollaremos figuras acrosport.				
	Materiales para la clase:				
	Cuaderno				
	Buzo institucional				
	Botella de agua.				
	Los estaremos esperando con mucho ánimo. 😊				

CALENDARIO DE EVALUACIONES DIA

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