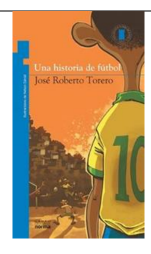
AGENDA SEMANAL					
NIVEL Cua	artos Básicos SEMANA 28 de agosto al 1 de septiembre				
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO			
Lenguaje	Verónica Curaz	veronica.curaz@colegiosantamariademaipu.cl			
Matemática	Leonor Ibaceta	leonor.ibaceta@colegiosantamariademaipu.cl			
Ciencias	Dominique Vásquez	dominique.vasquez@colegiosantamariademaipu.cl			
Historia	Marcela Flores	Marcela.flores@colegiosantamariademaipu.cl			
Inglés	Fernanda Lorca	Fernanda.lorca@colegiosantamariademaipu.cl			
Artes	Fernanda Carrión	Fernanda.carrion@colegiosantamariademaipu.cl			
Tecnología	Silvana Hurtado	Silvana.hurtado@colegiosantamariademaipu.cl			
Fe y Cultura Católica	Carolina Araneda H.	carolina.araneda@colegiosantamariademaipu.cl			
Ed. Física y Salud	Andrea Espinoza	andrea.espinoza@colegiosantamariademaipu.cl			
Música	Luz Marina Gutiérrez Huenchuñir	Luz.gutierrez@colegiosantamariademaipu.cl			
Folklore	Valeria Adriazola Ávila	Valeria.adriazola@colegiosantamariademaipu.cl			
Cultura y Autonomía Escolar	Lissette Vásquez	Lissette.vasquez@colegiosantamariademaipu.cl			

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUAJE	
	Queridos estudiantes:
	Durante esta semana trabajaremos el texto informativo, "La infografía", sus características, propósito y estructura.



Lectura complementaria

Nombre: Una historia de fútbol

Autor: José Roberto Torero

Editorial: Norma

Prueba: semana 25 de septiembre

Fecha prueba solemne: Lunes 28 de Agosto

Evaluación de velocidad y calidad de la lectura

Estimados estudiantes y apoderados:

- Es importante mencionar que la cantidad de palabras que lee un alumno, es determinante en la comprensión que tiene un niño de un texto, por lo tanto, es de suma importancia.
- La única manera de aumentar la velocidad y calidad lectora es leer en voz alta, todos los días, por alrededor de 10 minutos, como mínimo.
- Si usted se asegura que su hijo/a lea durante 10 minutos todos los días en voz alta, la cantidad de palabras aumentará en un período corto y tendrá una mejor comprensión de lo que lee.



MATEMÁTICA

Queridos estudiantes durante esta semana tendremos la prueba solemne de matemática el día martes 29 de agosto.

También durante esta semana repasaremos operatoria a través de desafios y situaciones.

	trabajaremos en el foco matemático.			
	Se realizará control de operatoria en la primera clase de matemática.			
	Materiales: cuaderno, texto escolar, texto Foco Matemático, estuche, plumón de pizarra.			
CIENCIAS				
	Esta semana realizaremos refuerzo del sistema locomotor. Recuerda traer: - Cuaderno de Ciencias - Texto del estudiante			
	Evaluación solemne: Jueves 31 de agosto			
HISTORIA	Mis queridos alumnos, durante esta semana continuamos trabajando con el objetivo: OA:01, 02 y 03.			
EVALUACIÓN SOLEMNE MIÉRCOLES 30 DE AGOSTO				
	Mis queridos alumnos esta semana, realizaremos un intensivo de Historia, donde seguiremos, abordaremos contenidos trabajados durante el semestre y que entrarán en la Evaluación Solemne, por ello			
	es muy importante que asistan a clases.			
	Para la clase necesitaran:			
	Cuaderno de historia.			



	Texto del estudiante. (indispensable para el trabajo en aula) Muy importante e indispensable, estuche completo. Recuerda revisar tu correo Institucional, semanalmente, ya que se envía material trabajado en caso de no asistir a clases.
INGLÉS	Hello students, durante esta semana tendremos resumen de lo visto en el trimestre con el fin de preparar la evaluación solemne (*Countries (flags/maps - *Languages - *Hobbies -) que será llevado a cabo el viernes 1 de septiembre.
	See you in class! :)
ARTES VISUALES	Estimados alumnos esta seman realizaremos una clase teórica, es por ello que necesitamos que traigas • Cuaderno • estuche completo
	Los alumnos que no han presentado la escultura de greda, deben traerla terminada esta semana.
TECNOLOGÍA	Estudiantes y apoderados: Esta semana, realizaremos evaluación solemne de figura creada en clases (cubecraft de Bob Esponja). Presentar completamente terminado.
	Los pasos son:
	· Pegar archivo en una hoja de block.
	· Colorear con lápices scripto.
	· Seguir todos los pasos para armar.
	Evaluación con interrogación:
	· ¿Cuántos lados tiene en total tu figura?
	· ¿Cuántos vértices tiene en total Bob esponja?



	 ¿Cuántas figuras 2D se utilizaron para formar el cuerpo de Bob esponja ¿Qué figuras 2D contiene el cubecraft? 				
	Saludos cordiales				
FE Y CULTURA CATÓLICA	Queridos niños y niñas: Durante esta semana las y los niños y niñas aprenderán y desarrollarán parte de la Unidad: Iniciación de gestos y de signos para celebrar la fe. OA: Aprenden oración de "Bendita sea Tu pureza"				
	Realiza un cómic explicando la oración.				
ED. FÍSICA Y SALUD	Queridos alumnos y alumnas: Las clases serán teóricas porque durante la semana tendremos pruebas solemnes y debes asistir con uniforme institucional.				
	destinaremos las horas de clases a la práctica y ensayo del baile folclórico, para la presentación del Sábado 30 de Septiembre.				
	En conjunto se aplicarán evaluaciones pendientes.				
	Recuerden presentarse a clases con:				
	Buzo del colegio.				
	Cuaderno amarillo. Batalla de agua a sua agua				
	Botella de agua, con agua.				
	Saludos ¡Nos vemos!				

	Profesora Andrea Espinoza E. 😊 👍					
MÚSICA	Estimados estudiantes: Durante esta semana trabajaremos la lectura musical de partituras y se realizarán las evaluaciones pendientes de canon musical Row row your boat en grupo, se evaluará el ensamble a 4 voces.					
FOLKLORE	Estimados estudiantes esta semana nuestra clase estará enfocada a visualizar contenidos de la danza desarrollada en clases.					
	Para nuestra clase debes presentarte con lo siguiente:					
	★ Uniforme institucional.					
	★ Cuaderno Amarillo.					
	★ Botella de agua para Hidratar.					
	Los estaré esperando con mucho ánimo. PROFE. VALERIA . 😊					
	¡Nos vemos!					
CULTURA Y AUTONOMÍA ESCOLAR	Queridos/as estudiantes: Luego de enviarles un cariñoso saludo, les comentamos que durante esta semana en el Taller de Cultura y Autonomía Escolar, comenzaremos con un nuevo tema, "La solidaridad" Conoceremos la importancia de la solidaridad, analizaremos este valor y analizaremos nuestras acciones y actitudes cotidianas. ¡Los esperamos con todo el ánimo y energía!					

NOTICIAS			

FECHAS		