AGENDA SEMANAL III° TRIMESTRE					
NIVEL	II	° MEDIO	SEMANA	13 al 17 DE NOVIEMBRE 2023	
ASIGNATURA		DOCENTE		CORREO	
		RESPONSABLE			
LENGUA Y		Valentina Saavedra		valentina.saavedra@colegiosantamariademaipu.cl	
LITERATURA					
MATEMÁTICA		Carlos Bozo		carlos.bozo@colegiosantamariademaipu.cl	
INGLES		Vanessa Arellano		vanessa.arellano@ colegiosantamariademaipu.cl	
HISTORIA		Almendra Brizuela		almendra.brizuela@colegiosantamariademaipu.cl	
BIOLOGÍA		Ruth Calvo		ruth.calvo@ colegiosantamariademaipu.cl	
	FÍSICA		5	paulina.rojas@colegiosantamariademaipu.cl	
QUÍMICA		Vicente Osorio		vicente.osorio@colegiosantamariademaipu.cl	
TECNOLOGÍA		Fabiola Flores		fabiola.flores@colegiosnatamariademaipu.cl	
ED FÍSICA y		Bastián Pohle	er	bastian.pohler@colegiosantamariademaipu.cl	
SALUD					
MÚSICA		Juan Leuthner		juan.leuthner@colegiosantamariademaipu.cl	
FE Y CULTURA		Claudia Pered	do	<u>claudia.peredo@colegiosantamariademaipu.cl</u>	
CATÓLICA					
TALLER		Francisca Oya	arce	francisca.oyarce@colegiosantamariademaipu@cl	
FOLKLORE					
TALLER DE	۷.,	Karla Riqueln	ne	karla.riquelme@colegiosantamariademaipu@cl	
ORIENTACI					
VOCACION	AL				
TALLER		Tamara Mora	ales	tamara.morales@colegiosantamariademaipu.cl	
CULTURA Y					
AUTONOMIA					
ESCOLAR		Cafía Dimala	C		
COORDINADORA ACADÉMICA		Sofía Pinchei	ra G.	sofia.pincheira@colegiosantamariademaipu.cl	
ENSEÑANZ					
	A				
MEDIA					

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES				
	Esta semana los y las estudiantes deberan rendir la evaluación SIMCE según los				
LENGUA Y	días asignados.				
LITERATURA	. Además, haremos actividades de escritura creativa .				
	Se solicita a los estudiantes que traigan o mantengan en el colegio sus libros ministeriales y Contextos ya que se trabajan constantemente en clases.				
	Club de lectura: Debate / Control de argumentación (rezagados)				
MATEMÁTICA					
	Estimadas y estimados estudiantes, esta semana realizaremos la				
	retroalimentación del ensayo final SIMCE y comenzaremos con el contenido de				



	trigonometría.
	Se realizará el SIMCE de Matemática el día jueves 16 de noviembre.
	¡Que tengan una excelente semana! Saludos cordiales
INGLÉS	Greetings, Durante esta semana realizarán el ensayo general y revisión de decoración de la sala para el el proyecto "English day", donde los estudiantes expondrán sus escenas de la película designada por nivel (Shrek and Shrek II), para ser evaluadas y finalmente presentadas el día 17 de noviembre.
HISTORIA	Estimados estudiantes
	Esta semana continuaremos viendo las violaciones de los Derechos Humanos cometidos en el periodo de la dictadura militar y el proceso de transición a la democracia
	¡Que tengan una buena semana! ⇔
BIOLOGÍA	Durante esta semana los estudiantes lograrán conocer sobre la aplicación de la manipulación genética, biotecnología y clonación. El Martes 14 de noviembre IIº C y el miércoles 15 de noviembre IIºA tendrán evaluación parcial ciclo celular: mitosis y meiosis.
	Actividad: se trabajará con el texto del estudiante en las páginas 231 y 235. POR FAVOR TRAER EL TEXTO.
	Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.
FÍSICA	Estimados y estimadas estudiantes: Durante esta semana iniciaremos nuestra tercera Unidad: Universo. Comprenderás las principales características de los primeros modelos cosmológicos.
	Además, deberás rendir nuestra evaluación parcial:
	II°B LUNES 13 DE NOVIEMBRE
	A continuación se indica el temario: UNIDAD 2: FUERZA (OA 10)
	 Concepto de fuerza y sus efectos La representación de una fuerza
	La representación de una ruerza



	- La fuerza neta			
	- Las fuerzas en nuestro entorno (Fuerza Peso, Normal, Tensión , Roce y			
	fuerza elástica)			
	- Diagrama de cuerpo libre			
	- Aplicación de las leyes de Newton en la resolución de problemas			
	Que tengan una excelente semana			
	Saludos cordiales			
QUÍMICA	Durante esta semana los estudiantes lograrán aprender sobre la nomenclatura			
	de hidrocarburos cíclicos y aromáticos.			
	Actividad: los y las estudiantes desarrollan los ejercicios planteados por el			
	docente en clases.			
	Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.			
	Traite education adda dingrise di corres del docerne correspondiente.			
TECNOLOGÍA	Unidad: "Lámparas realizadas con un propósito 4R"			
	Diseño y elaboración de una lámpara aplicando circuito			
	eléctrico simple (básico), dando solución, a través de una			
	adaptación sustentable, a una lámpara de velador o escritorio			
	personalizada.			
	Traer semana 6 de actividad:			
	 Continúa proceso constructivo de lámpara completa 			
	(estructura, pantalla, circuito integrado)			
	 materiales personalizados (definidos en diseño) para la continuación de 			
	la estructura de lámpara y pantalla.			
	Evaluación			
ED FÍSICA Y	Estimados estudiantes esta semana continuamos la unidad N°3 sobre : "Deporte			
SALUD	colectivo: Tenis de mesa". Esta semana realizaremos un minicampeonato de			
	Tenis de mesa.			
	Recuerda asistir con:			
	- Pelota de ping pong			
	- Bloqueador solar.			
	- Jockey azul marino.			
	- Cuaderno de educación física.			
	- botella de hidratación (agua).			
	Los estaré esperando.			
	¡Nos vemos!			
	1105 VC11105.			



MÚSICA	Los y las estudiantes conocen la metodología de trabajar en PROYECTOS MUSICALES, forman su equipo de trabajo y determinan la canción a interpretar, definen los roles que cada uno realizará. Conocen pauta Cualitativa para evaluar actitudes a lo largo de un proyecto. Comienzan con la práctica Vocal e instrumental.
TALLER FOLKLORE	Estimados estudiantes nuestra clase será PRÁCTICA y continuaremos aprendiendo los pasos básicos de la danza correspondiente a la unidad 3: El folklore internacional escogida por ustedes en forma grupal. Debes presentarte con lo siguiente:
	 Buzo institucional. Cuaderno de educación física o folklore. Botella de agua. Se debe asistir con gorro azul marino y bloqueador por las altas temperaturas. Los estaré esperando, con mucho ánimo. Profesora Francisca.
FE Y CULTURA CATÓLICA	Unidad 5 : "Llamados a colaborar desde el Carisma Schoenstattiano" OA_18 Identificar los elementos educativos esenciales del mes de María Se comentan los orígenes del Mes de María y sus principales advocaciones Alumnos eligen una advocación y la dibujan señalando la simbología que las acompaña
TALLER DE ORIENTACIÓN VOCACIONAL	Estimados/as Estudiantes esta semana trabajaremos sobre la gestión y proyección del aprendizaje de nuestro libro de orientación.
TALLER CULTURA Y AUTONOMIA ESCOLAR	Queridos/as estudiantes: Luego de enviarles un cariñoso saludo, les comentamos que durante esta semana en el Taller de Cultura y Autonomía Escolar, Seguiremos trabajando " El perfil del o la estudiante". Es decir reforzaremos lo que esperamos de un o una estudiante de nuestro colegio en cuanto a formación espiritual, valórica y académica. Durante la sesión realizaremos nuestra autoevaluación del trimestre, considerando cuánto hemos avanzado en relación a lo propuesto en nuestra clase de taller.
	¡Los esperamos con todo el ánimo y energía! [₩]

