AGENDA SEMANAL I° Trimestre			
NIVEL IV° M	IEDIO SEMANA	18 – 22 de marzo 2024	
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABE	CORREO	
ORIENTACIÓN	Alejandra Segovia	alejandra.segovia@colegiosantamariademaipu.cl	
LENGUA Y LITERATURA	Cristina Tillería	Cristina.tilleria@colegiosantamariademaipu.cl	
MATEMÁTICA	María José Zárate	mariajose.zarate@colegiosantamariademaipu.cl	
INGLÉS	Vanessa Arellano	vanessa.arellano@colegiosantamariademaipu.cl	
ED. CIUDADANA	Alexandra Silva	alexandra.silva@colegiosantamariademaipu.cl	
CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA	Denicse Rodriguez Gomez	denicse.rodriguez@colegiosantamariademaipu.cl	
TALLER DE LITERATURA	Paola Martin	Paola.martin@colegiosantamariademaipu.cl	
IVC LÍMITES, DERIVADAS Y ESTADÍSTICA	María José Zárate	mariajose.zarate@colegiosantamariademaipu.cl	
BIOLOGÍA MOLECULAR Y CELULAR	Daniela Letelier Fenick	daniela.letelier@colegiosantamariademaipu.cl	
QUÍMICA ELECTIVO	Vicente Osorio	vicente.osorio@colegiosantamariademaipu.cl	
CIENCIAS DE LA SALUD	Daniela Letelier Fenick	daniela.letelier@colegiosantamariademaipu.cl	
FÍSICA ELECTIVO	Paulina Rojas	paulina.rojas@colegiosantamariademaipu.cl	
COMPRENSION HISTÓRICA DEL PRESENTE	Alexandra Silva	alexandra.silva@colegiosantamariademaipu.cl	
FILOSOFÍA	Catalina Jaramilllo	Catalina.jaramillo@colegiosantamariademaipu.cl	
ED FÍSICA Y SALUD	Bastián Pohler	bastian.pohler@colegiosantamariademaipu.cl	
FÉ Y CULTURA CATÓLICA	Claudia Peredo	claudia.peredo@colegiosantamariademaipu.cl	
TALLER DE ORIENTACIÓN VOCACIONAL	Alejandra Segovia Darinka Inostroza	alejandra.segovia@colegiosantamariademaipu.cl	
TALLER CULTURA Y AUTONOMIA ESCOLAR	Tamara Morales	tamara.morales@colegiosantamariademaipu.cl	
COORDINADORA ACADÉMICA ENSEÑANZA MEDIA	Dámari Steck	damari.steck@colegiosantamariademaipu.cl	

A SIGNATUA	INSTRUCCIONES		
ORIENTACIÓN	Contenido: Clima de Convivencia Escolar		
	Actividad: crean una propuesta para mantener la sana convivencia en el colegio.		
	Esta semana se trabajarán los siguientes contenidos:		
LENGUA Y LITERATURA	Coherencia y cohesión en textos literarios y NO literarios.		
	Correferencia, elipsis.		
	Materiales: carpeta color rojo, tres destacadores, cuaderno de caligrafía, manual PAES editorial moraleja solicitado en la lista de útiles.		
MATEMÁTICA	Contenido: Eje Estadística y probabilidad		
	Actividad: Análisis de preguntas PAES, retroalimentación y ejercitación semanal.		
	Materiales: Cuaderno de la asignatura, texto moraleja de Matemática y estuche		
	Observación importante: A contar del 18/03 comienza el uso del texto moraleja (solicitado en lista de útiles Dic 2023)		
INGLÉS	Durante esta semana realizaremos nuestra evaluación diagnóstico a evaluar habilidades de comprensión lectora y auditiva, el resto de la clase comenzaremos con la unidad 1: What makes a story worth telling?.		
ED. CIUDADANA	Trabaja con los atributos de la democracia. Actividad: Lectura y análisis de fuentes. Materiales para esta clase: Cuaderno, carpeta y cartulinas solicitadas en la lista (10x10).		
	Se aplicará la semana del 18 al 22 de marzo prueba diagnóstica correspondiente al l° Trimestre.		
CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA	Durante esta semana los estudiantes lograrán trabajar las habilidades del pensamiento científico enfocada en el área de biología		
	Actividad: Análisis de preguntas PAES eje Organización, estructura y actividad celular estructura celular		
TALLER DE	Esta semana se trabajarán los siguientes contenidos:		
LITERATURA	Propiedades de un texto		



	 La coherencia La cohesión Habilidad de comprensión lectora de rastreo y localización con niveles de dificultad 1,2 y 3. Materiales: carpeta color rojo, tres destacadores, cuaderno de caligrafía, manual PAES editorial Moraleja solicitado en la lista de útiles.
IVC LÍMITES, DERIVADAS Y ESTADÍSTICA	Contenido: Funciones Actividad: Comprenden y analizan funciones a partir de la definición y sus características. Materiales: Cuaderno de la asignatura, lápices de colores, regla. Observación importante: Martes 26/03 ensayo M2
BIOLOGÍA MOLECULAR Y CELULAR	Durante esta semana los estudiantes lograrán reconocer la estructura y función de los principales organelos y estructuras celulares, en procariontes o eucariontes (animales y vegetales). Actividad: Ejercitación PAES
QUÍMICA ELECTIVO	Durante esta semana los estudiantes lograrán realizar y retroalimentar su evaluación diagnóstica de química en relación a las habilidades del pensamiento científico. Actividad: los y las estudiantes realizan de manera individual su evaluación diagnóstica de química en relación a las habilidades del pensamiento científico. Luego se retroalimenta dicha evaluación.
CIENCIAS DE LA SALUD	Durante esta semana los estudiantes lograrán reconocer la estructura y función de los principales organelos y estructuras celulares, en procariontes o eucariontes (animales y vegetales). Actividad: Ejercitación PAES
FÍSICA ELECTIVO	Durante esta semana los estudiantes trabajarán las habilidades del pensamiento científico reforzando con una guía los contenidos. Actividad: trabajarán guía de preguntas relacionadas con el tema de clases. Comprensión del método científico y aplicación a contenidos del nivel.
COMPRENSION HISTÓRICA DEL PRESENTE	Se inicia trabajo con eje de historia de Europa del siglo XIX. Actividad lectura, análisis de fuentes y video. Materiales para esta clase: cuaderno, carpeta y línea de tiempo construida en clases.



	Se aplicará la semana del 18 al 22 de marzo prueba diagnóstica correspondiente al l° Trimestre.		
FILOSOFÍA	Unidad 1: La filosofía permite cuestionar el conocimiento y las acciones del ser humano		
	Tema: Recordar conceptos claves de la filosofía.		
	OA 1: Explicar los alcances, límites y fines del quehacer filosófico, considerando sus aportes al conocimiento y la acción, así como su relación con otras disciplinas y formas del saber.		
	° Prueba de diagnóstico.		
	IV A, IV B, IV C: 19/03		
	° Se trabajará con el Texto Del Estudiante, por lo tanto, se solicita que en clase estén con su libro.		
ED FÍSICA Y SALUD	Estudiantes, durante esta semana tendremos clases prácticas, en donde realizarán la "Evaluación de lanzamiento en parejas" que será la evaluación diagnóstica en base al contenido de la Unidad 1.		
	Recuerda asistir con: Uniforme correspondiente a clase práctica.(buzo), cuaderno amarillo, polera de cambio, toalla de mano y botella de agua.		
FE Y CULTURA CATÓLICA	Anexo Unidad: Semana Santa		
CATOLICA	OA: Conocen el sentido cristiano de la Cuaresma y Semana Santa (organizan liturgia trimestral)		
	Organizaremos la liturgia trimestral : se designaran grupos , se practicarán las canciones y se realizará ensayo general .		
	Las liturgias esta programadas para las siguientes fechas :		
	IVA:22/03 IVB:20/03 IV C:22/03		
TALLER DE ORIENTACION VOCACIONAL	Contenido: Yo en unos años más.		
	Actividad: completan guía de trabajo, luego se comparte en grupos de trabajo		
TALLER CULTURA Y AUTONOMIA ESCOLAR	Durante esta semana profundizaremos en nuestro nuevo sello educativo de conciencia ecológica. Analizaremos cuál es su objetivo y aquellas acciones que nos ayudarán a construirlo como comunidad.		

