



AGENDA SEMANAL			
NIVEL	8° Básico	SEMANA	12 al 16 DE ABRIL
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
LENGUAJE	Sunilde Silva	Sunilde.silva@colegiosantamariademaipu.cl	
MATEMÁTICA	Eduardo Bulboa	eduardo.bulboa@colegiosantamariademaipu.cl	
BIOLOGÍA	Daniela Letelier Fenick	daniela.letelier@colegiosantamariademaipu.cl	
QUÍMICA	Patricio Carrasco	patricio.carrasco@colegiosantamariademaipu.cl	
FÍSICA	Paulina Rojas	paulina.rojas@colegiosantamariademaipu.cl	
HISTORIA	Carolina Rioseco	Carolina.rioseco@colegiosantamariademaipu.cl	
INGLES	Vanessa Arellano	vanessa.arellano@colegiosantamariademaipu.cl	
ARTES Y TECNOLOGÍA	Constanza arce	Constanza.care@colegiosantamariademaipu.cl	
MÚSICA	Juan Leuthner Guzmán	Juan.leuthner@colegiosantamariademaipu.cl	
ED. FÍSICA Y SALUD	Francisca Oyarce Campos	francisca.oyarce@colegiosantamariademaipu.cl	
RELIGIÓN	Rodrigo Caro Lizama	rodrigo.caro@colegiosantamariademaipu.cl	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUAJE	Clase 1: Análisis de la lectura complementaria (Selección de cuentos de Horacio Quiroga) Clase 2: Analizar e identificar las dificultades del uso del lenguaje figurado.
MATEMÁTICA	Durante esta semana los y las estudiantes revisarán los conceptos de Razón y proporción, con los cuales construirán tablas de datos para resolver problemas. Además, podrán realizar ejercitación posterior a la clase mediante formulario de google que estará disponible en Classroom. Los alumnos(as) recibirán la grabación y ppt utilizada, en el banner de la clase.
BIOLOGÍA	Durante esta semana los estudiantes participan en clases virtuales en vivo por medio de Classroom (meet) y lograrán aprender sobre los microorganismos y desarrollarán guía al término de la clase. Ante cualquier duda sobre la guía dirigirse al correo del docente correspondiente.
QUÍMICA	Durante esta semana los estudiantes participan en clases presenciales o virtuales en vivo por medio de Classroom (meet) y lograrán aprender sobre métodos de separación de mezclas: destilación, evaporación y tamizado. Desarrollarán guía al término de la clase. Ante cualquier duda sobre la guía dirigirse al correo del docente correspondiente.
FÍSICA	Durante esta semana los y las estudiantes revisarán los conceptos de "Fuerzas presentes en nuestro entorno: La Fuerza de Roce". Además, podrán realizar ejercitación posterior a la clase mediante formulario de google que estará disponible en Classroom. Los alumnos(as) recibirán la grabación y ppt utilizada, en el banner de la clase.



HISTORIA	Los estudiantes continúan con la Unidad 2 de repaso: Las Civilizaciones clásicas. En esta clase se abordará la Antigua Roma, especificando su ubicación, recursos, división política y legado, sobre todo la República y El derecho. Esto se hará con PPT y videos que será compartido posteriormente en Classroom.
INGLES	Los estudiantes participan de clase remota. Continúan con la Unidad 0, correspondiente esta semana a "The natural world" se presenta vocabulario del tema.
ARTES Y TECNOLOGÍA	Unidad 1: las personas y el paisaje. Inicio: los estudiantes realizan retroalimentación de los bocetos de la clase anterior / desarrollo: Considerando los bocetos de la clase anterior, realizan una serie de tres nuevos bocetos de un edificio inspirado en el elemento natural realizado previamente.
MÚSICA	Los Estudiantes conocerán las distintas técnicas de instrumentos musicales a trabajar; tales como el Metalófono, Flauta dulce y melódica. Se trabaja con la unidad del ritmo, reforzando las figuras rítmicas en un contexto de juegos a través de las musicogramas de Bruno Mars. los cuales se practican con palmas y partes de su cuerpo. Observan video de la canción "Música ligera" del grupo musical "soda stereo". Conocen su partitura y decodifican cada una de sus notas, observan y practican su digitación en los diferentes instrumentos musicales. Conocen los acordes para Ukelele y guitarra. Piano, Melódica y flauta dulce.
ED. FÍSICA Y SALUD	Queridos alumnos esta semana, los invito a que continuemos realizando un circuito de acondicionamiento físico considerando la fuerza, resistencia. ¡Los estaré esperando con mucho ánimo! Recuerden que el lunes 12 de abril deben realizar la Prueba N°1, esta evaluación será por Classroom desde las 9:00 hasta las 20:00 horas Temario: Habilidades motrices. Hábitos de vida saludable y sus beneficios. Condición Física.
RELIGIÓN	OA: 2.1 "Reconocer que Jesucristo con sus palabras y con sus hechos ha inaugurado el Reino de Dios entre nosotros". Los estudiantes conocen a través del mensaje de Jesús el sentido y significado del Reino de Dios. Ven PPT de Parábolas y Milagros para comprender qué es el Reino de Dios.