



AGENDA SEMANAL			
NIVEL	6° Básico	SEMANA	25 al 29 DE OCTUBRE
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
LENGUAJE	Cristina Tilleria	Cristina.tilleria@colegiosantamariademaipu.cl	
MATEMÁTICA	Camila Espina	camila.espina@colegiosantamariademaipu.cl	
CIENCIAS	Mariela Sotomayor	mariela.sotomayor@colegiosantamariademaipu.cl	
HISTORIA	Montserrat Salfate	Montserrat.salfate@colegiosantamariademaipu.cl	
INGLES	Catalina Sandoval	catalina.sandoval@colegiosantamariademaipu.cl	
ARTES	Claudia Araneda Contreras	Claudia.araneda@colegiosantamariademaipu.cl	
MÚSICA	Juan Pualo Leuthner	Juan.leuthner@colegiosantamariademaipu.cl	
ED. FÍSICA Y SALUD	Bastían Pohler Villar	bastian.pohler@colegiosantamariademaipu.cl	
RELIGIÓN	Rodrigo Caro Lizama	rodrigo.caro@colegiosantamariademaipu.cl	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUAJE	Los y las estudiantes conocen la definición y características de las biografías. Los y las estudiantes analizan comprensivamente una biografía en el libro del estudiante. Club de lectura - Textos poéticos
MATEMÁTICA	Durante esta semana los y las estudiantes representarán generalizaciones de relaciones entre números naturales, usando expresiones con letras y ecuaciones, ocuparán el texto del estudiante y cuadernillo de actividades.
CIENCIAS	Durante esta semana los estudiantes participan en clases presenciales/híbridas por medio de Classroom (meet) y aprenderán sobre cambios de estado. Utilizan texto de estudio y libro de actividades. Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.
HISTORIA	Se realizan clases híbridas, donde se abordará la defensa de los Derechos Humanos durante la dictadura, el plebiscito de 1988 y el retorno a la democracia. Se trabajará en base a fuente visuales, audiovisuales y actividades. Al finalizar la jornada se comparte PPT y Video de la clase. Se recuerda que la prueba de rezagados será el lunes 25 de octubre a través de Classroom y estará disponible de 9:00 a 20:00 hrs.
INGLES	Durante esta semana, los estudiantes participan en clases híbridas para hablar sobre eventos ocurridos en el pasado utilizando el pasado del verbo "to be". Estarán disponibles en Classroom los PDF. de los libros para los estudiantes que no los tienen físicamente.
Tecnología y Artes	ARTE Apreciar y responder frente el arte -OA2: -Evaluar trabajos terminados. -Modelar por medio de diario y cinta adhesiva, una obra de escultura con técnica de degradación y diferentes materiales (clase n°5). Tecnología OA6 -la Encuesta



	Los alumnos por medio del software aplicando la herramienta Word crean una encuesta utilizando diferentes herramientas -Considerar aspectos técnicos estéticos y de seguridad.
MÚSICA	Actividad: Los estudiantes Graban un video de la canción "Ojos azules" Interpretando en forma instrumental la canción, en flauta dulce, teclado, melódica y metalófono. Presentación: En el Classroom del curso suben su video como tarea en la sección "Evaluación ojos Azules."
ED. FÍSICA Y SALUD	Queridos alumnos, durante esta semana continuaremos avanzando con la unidad N°4 enfocada en la actividad física y salud "Actividades y cuidados al aire libre". Recuerda asistir con tu cuaderno, ropa deportiva, una botella de 2 o 3 litros con agua (Pesas) y una botella de agua para hidratarte.
RELIGIÓN	"Conocer y comprender la Fiesta Católica de Todos los Santos" (2ª Parte). Los estudiantes responden a la pregunta ¿Qué es la Santidad? Luego los niños presenciales mencionan la característica del Santo, que se llevaron la clase pasada. El docente da a conocer las características para ser Santos a ejemplo de Jesucristo. Y Para terminar el Tema de la Santidad se da a conocer a los estudiantes los Santos Chilenos: San Alberto Hurtado, Santa Teresa de Jesús de los Andes y Beata Laura Vicuña.

NOTICIAS: