



AGENDA SEMANAL			
NIVEL	8° BÁSICO	SEMANA	20 AL 24 DE NOVIEMBRE
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE		CORREO
LENGUAJE	Sunilde Silva		Sunilde.silva@colegiosantamariademaipu.cl
MATEMÁTICA	Eduardo Bulboa		eduardo.bulboa@colegiosantamariademaipu.cl
BIOLOGÍA	Denicse Rodríguez		denicse.rodriguez@colegiosantamariademaipu.cl
QUÍMICA	Vicente Osorio		vicente.osorio@colegiosantamariademaipu.cl
FÍSICA	Paulina Rojas		paulina.rojas@colegiosantamariademaipu.cl
HISTORIA	Kesia Ocaranza		kesia.ocaranza@colegiosantamariademaipu.cl
INGLES	Angeola Tirado		angeola.tirado@colegiosantamariademaipu.cl
ARTES	Natalie Vásquez		natalie.vasquez@colegiosantamariademaipu.cl
TECNOLOGÍA	Fabiola Meneses		fabiola.meneses@colegiosantamariademaipu.cl
MÚSICA	Juan Paulo Leuthner		Juan.leuthner@colegiosantamariademaipu.cl
ED. FÍSICA Y SALUD	Ramon Arcos		ramon.arcos@colegiosantamariademaipu.cl
FE Y CULTURA CATOLICA	Ximena Sasso		ximena.sasso@colegiosantamariademaipu.cl
FOLKLORE	Francisca Oyarce		francisca.oyarce@colegiosantamariademaipu.cl
Taller de Deportes	Valeria Adriazola		valeria.adriazola@colegiosantamariademaipu.cl

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUAJE	<p>Hola queridos(as) estudiantes, Durante esta semana los estudiantes trabajan en el intensivo, refuerzan habilidades y contenido visto en el tercer trimestre trabajarán contenido, estrategia de las habilidades, guía de preparación y vocabulario. El lunes 20 de noviembre los estudiantes deben realizar la evaluación corporativa final. Club de lectura: Trabajan en la creación de un juego.</p>
MATEMATICA	<p>Estimadas y estimados estudiantes, durante esta semana vamos a realizar el intensivo de la asignatura para la evaluación solemne del tercer trimestre, en donde reforzaremos los objetivos trabajados. Este intensivo se evaluará al finalizar con un control. Además, recordar que el día martes 21 de noviembre se realizará la evaluación corporativa de la asignatura. En taller de matemática no olvidar llevar texto FOCO, que se evaluará lo realizado en el trimestre. Que tengan una gran semana Nos vemos en la siguiente clase</p>
BIOLOGÍA	<p>Durante esta semana los estudiantes reforzarán contenido a evaluar en la prueba solemne de este trimestre, la cual será el día jueves 30 de noviembre. Actividad: responderán guía de ejercitación y trabajarán con las habilidades del pensamiento científico</p>



	<p>El día 22 de noviembre, se llevará a cabo la evaluación corporativa de ciencias. Recordar que según nuestro reglamento de evaluación, al obtener sobre un 70% de logro, podrán asignar calificación 70 a las asignaturas que correspondan.</p> <p>Temario evaluación corporativa Función de organelos celulares Importancia del núcleo celular Fotosíntesis Circulación e intercambio de nutrientes y desechos en los vegetales Etapas de la digestión Importancias de los nutrientes en la digestión</p>
QUÍMICA	<p>Durante esta semana los estudiantes realizarán intensivo evaluación solemne 3° trimestre. El temario será publicado en la página del colegio. Actividad: desarrollarán guía de ejercitación de contenidos y habilidades del pensamiento científico El día 22 de noviembre, se llevará a cabo la evaluación corporativa de ciencias. Recordar que según nuestro reglamento de evaluación, al obtener sobre un 70% de logro, podrán asignar calificación 70 a las asignaturas que correspondan.</p> <p>Temario Corporativa: Modelo Atómico de Dalton Modelo Atómico de Bohr Modelo Atómico de Shrödinger Número Atómico (Z) y Número Másico (A) Tipos de Enlaces Químicos: Iónico y Covalente Iones: Cation y Anión Tabla Periódica: Grupos y Períodos Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>
FÍSICA	<p>Estimadas y estimados estudiantes: Durante esta semana vamos a realizar el intensivo de la asignatura para la evaluación solemne del tercer trimestre, en donde reforzaremos los objetivos trabajados. Además, recordar que el día Miércoles 21 de noviembre se realizará la evaluación corporativa de la asignatura. A continuación indico temario correspondiente al EJE DE FÍSICA para nuestra prueba corporativa: Circuitos eléctricos en serie y en paralelo Mecanismos de propagación de calor Transferencia de calor Que tengan una excelente semana Saludos cordiales</p>
HISTORIA	<p>Estimados estudiantes Esta semana nos enfocaremos en repasar nuestros contenidos para la prueba solemne a través de intensivo. Durante este intensivo desarrollaremos guía de estudio. Además desarrollaremos nuestra prueba corporativa final el día 23 de noviembre que resume nuestros contenidos. ¡Que tengan una buena semana! 😊</p>



INGLES	<p>Dear Students, Durante esta semana realizaremos una evaluación de lo que significó el English day. Se tomarán evaluaciones pendientes y estudiantes rezagados del English day que tengan justificativo médico. Asimismo, iniciaremos el proceso de proyecto de fin de año de la asignatura. Pens to paper!</p>
TECNOLOGÍA	<p>Unidad: Planificación y elaboración de la solución Alumnos <u>rezagados</u> presentarán a la profesora su proyecto en parejas de vehículo eólico, mediante desarrollo de guía de trabajo en clases: Traer por parejas: Vehículo eólico terminado Fecha de entrega 8°A: 08/Noviembre Fecha de entrega 8°B: 08/Noviembre Fecha de entrega 8°C: 03/ Noviembre Fecha de entrega 8°D: 02/Noviembre Fecha de entrega 8°E: 07/Noviembre *Los trabajos se realizan en clases*</p>
ARTES	<p>Unidad: Instalación y arte contemporáneo Los estudiantes interpretarán relaciones entre propósito expresivo del trabajo artístico personal y de sus pares, y la utilización del lenguaje visual en sus proyectos de instalación artística anteriormente presentados. *Los trabajos se realizan en clases*</p>
MÚSICA	<p>Los y las estudiantes de Octavo básico 8A – 8B – 8E: Los y las estudiantes de Octavo básico 8A – 8B – 8E: Los estudiantes Observan y conocen diversos “Proyectos Musicales” conforman sus grupos de trabajo. Definen y practican su canción. Conocen pauta Cualitativa para evaluar actitudes a lo largo de un proyecto.</p> <p>8vo C- 8vo D: Trabajo de reflexión sobre el trabajo del proyecto audiovisual, y casos pendientes.</p>
ED. FÍSICA Y SALUD	<p>Estimados estudiantes esta semana tendremos un ensayo general de coreografía para revista de gimnasia. Viernes 24 de noviembre presentación revista de gimnasia. <u>Recuerda asistir con:</u> Cuaderno de educación física. Uniforme correspondiente a clase práctica (buzo). Botella de hidratación (agua). Gorro azul marino. bloqueador solar. Los estaré esperando. ¡Nos vemos! 😊👍</p>



FOLKLORE	<p>Estimados estudiantes nuestra clase será PRÁCTICA y continuaremos aprendiendo los pasos básicos de la danza correspondiente a la unidad 3: El folklore internacional, el tango.</p> <p>Debes presentarte con lo siguiente: Buzo institucional. Cuaderno de educación física o folklore. Botella de agua. Se debe asistir con <u>gorro azul marino y bloqueador</u> por las altas temperaturas. Los estaré esperando, con mucho ánimo. Profesora Francisca. 😊😊</p>
TALLER DE CULTURA Y AUTONOMÍA ESCOLAR	<p>Queridos/as estudiantes: Luego de enviarles un cariñoso saludo, les comentamos que durante esta semana en el Taller de Cultura y Autonomía Escolar, reflexionaremos acerca de “Lo vivido este año, de cuánto hemos crecido y aprendido”.</p> <p>Además, realizaremos una actividad práctica de manera colaborativa en la cual nos dedicaremos a hacer un resumen de lo vivido por cada uno de nosotros durante el año 2023. <i>¡Los esperamos con todo el ánimo y energía!</i></p>
FE Y CULTURA CATÓLICA	<p>UNIDAD IV “VIVIR LOS VALORES DEL REINADO DE DIOS EN NUESTRA VIDA JUVENIL”</p> <p>OA_10 Analizar la originalidad de la propuesta de “felicidad” del anuncio de las Bienaventuranzas de Jesús en el Sermón de la Montaña.</p> <p>1. Colaborar con el Reinado de Dios a ejemplo de la Madre de Dios. 2. la felicidad, es hacer el bien a los demás. <i>VIRGEN MARÍA EN SU MES</i></p>
TALLER DE DEPORTES	<p>Queridos alumnos y alumnas: Esta semana tendremos clase práctica y comenzaremos a realizar ejercicios correspondiente a la revista de gimnasia.</p> <p>buzo institucional. botella con agua. útiles de Aseo. Los estaremos esperando con mucho ánimo. 😊</p>



CALENDARIO DE EVALUACIONES CORPORATIVAS Nº 3 - 2023

La Corporación San Isidoro, a la cual pertenece nuestro Colegio, durante el presente este año escolar desarrollará evaluaciones para monitorear los aprendizajes de los estudiantes en las asignaturas Científico – Humanistas. Durante el tercer trimestre corresponde la evaluación final la que aplicaremos a partir del 20 de noviembre.

Artículo 32: *Evaluaciones Externas y Corporativas*

Los estudiantes que obtengan un 70% de logro en estas evaluaciones optarán a una nota 7,0 en la asignatura correspondiente.

Las evaluaciones que se realizarán durante el año son las siguientes:

- *Evaluación Corporativa de Objetivos de Aprendizajes Priorizados en las asignaturas de Lenguaje, Matemática, Historia y Ciencias.*

Las segundas evaluaciones corporativas que se aplicarán serán:

FECHA	EVALUACIÓN	NIVEL
20 de noviembre	Lenguaje	1º básico a IIº medio
21 de noviembre	Matemática	1º básico a IIº medio
22 de noviembre	Ciencias Naturales	1º básico a IIº medio
23 de noviembre	Historia	1º básico a IIº medio