



AGENDA SEMANAL I° Trimestre			
NIVEL	III° MEDIO	SEMANA	1 al 5 de abril 2024
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	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	Kesia Ocaranza	kesia.ocaranza@colegiosantamariademaipu.cl	
CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA	Denicse Rodriguez Gomez	denicse.rodriquez@colegiosantamariademaipu.cl	
LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA	Paola Martin	Paola.martin@colegiosantamariademaipu.cl	
IIIC - IIID ESTADISTICAS Y PROBABILIDADES	María José Zárate	mariajose.zarate@colegiosantamariademaipu.cl	
BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS	Daniela Letelier Fenick	daniela.letelier@colegiosantamariademaipu.cl	
QUÍMICA ELECTIVO	Vicente Osorio	vicente.osorio@colegiosantamariademaipu.cl	
FÍSICA ELECTIVO	Paulina Rojas	paulina.rojas@colegiosantamariademaipu.cl	
ECONOMÍA Y SOCIEDAD	Alexandra Silva	alexandra.silva@colegiosantamariademaipu.cl	
FILOSOFÍA	Catalina Jaramillo	Catalina.jaramillo@colegiosantamariademaipu.cl	
ED FÍSICA Y SALUD	Bastián Pohler	bastian.pohler@colegiosantamariademaipu.cl	
MÚSICA	Verónica Jiménez	juan.leuthner@colegiosantamariademaipu.cl	
FÉ Y CULTURA CATÓLICA	Claudia Peredo	claudia.peredo@colegiosantamariademaipu.cl	
TALLER DE ORIENTACIÓN VOCACIONAL	Alejandra Segovia	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	



ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
ORIENTACIÓN	<p>Estimados Estudiantes el lunes “Celebraremos la Pascua de Resurrección” El Departamento de Pastoral tiene preparado algo especial.</p> <p>Contenido: Los Valores de Semana Santa en nuestra Convivencia Escolar</p> <p>Para la actividad de pascua de resurrección deben traer por curso: 1 tempera de 12 colores y 2 hojas de block.</p>
LENGUA Y LITERATURA	<p>Esta semana trabajaremos con el concepto de “efecto estético” en textos literarios; poemas y cuentos, analizando sus recursos y las implicancias de los mismos. No olvides traer tu texto escolar.</p> <p>Materiales: carpeta color rojo, tres destacadores, cuaderno de caligrafía, manual PAES editorial puntaje nacional solicitado en la lista de útiles.</p>
MATEMÁTICA	<p>Durante esta semana trabajaremos: el Conjunto de los números Racionales</p> <p>Contenido: Técnicas de transformación decimal fracción</p> <p>Actividad: Resolver problemas de la operatoria de fracciones y decimales</p> <p>Materiales: Cuaderno, libro puntaje nacional</p>
INGLÉS	<p>Durante esta semana continuaremos con contenidos de la unidad 1: What makes us succeed? Esta semana trabajaremos en la habilidad de comprensión auditiva.</p> <p>Materiales: texto del estudiante p.10 y cuaderno.</p>
ED. CIUDADANA	<p>Se trabajará el concepto de ciudadanía y su implicancia con la democracia actual. Para ello se definen conceptos, se aplican a casos y se analizan preguntas tipo PAES.</p> <p>No olviden traer su carpeta de la asignatura y cartulinas para diccionario, pues definiremos conceptos.</p>
CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA	<p>Durante esta semana los estudiantes lograrán estudiar características de los nutrientes orgánicos e inorgánicos y sus efectos en la salud humana del módulo de “bienestar y salud”, realizarán una guía de HPC entregada por el profesor titular “Requerimientos nutricionales y energéticos en los adolescentes”. Analizarán datos y gráficos y realizarán las</p>



	<p>respectivas deducciones aplicando el razonamiento y pensamiento científico</p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>
LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA	<p>Esta semana continuaremos trabajando con técnicas de comprensión lectora:</p> <p>Tema e idea principal. Síntesis. Organizadores gráficos. No olvides tu texto de Puntaje nacional.</p> <p>Realizaremos nuestro primer control acumulativo de la habilidad de localizar.</p> <p>Materiales: carpeta color rojo, tres destacadores, cuaderno de caligrafía, manual PAES editorial puntaje nacional solicitado en la lista de útiles.</p>
IIIC - IIID ESTADÍSTICAS Y PROBABILIDADES	<p>Durante esta semana trabajaremos:</p> <p>Contenido: Eje temático de estadística</p> <p>Actividad: Construir gráficos con los datos dados y Argumentar a base de estos.</p> <p>Materiales: Cuaderno de la asignatura, texto de ejercitación PAES matemática, carpeta y estuche.</p> <p>Control semanal:</p> <p>III°C: Viernes</p> <p>III°D: Jueves</p>
BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS	<p>Durante esta semana los estudiantes lograrán reconocer y describir las evidencias que avalan la evolución.</p> <p>Actividad: responden pregunta de desafío del contenido visto</p>
QUÍMICA ELECTIVO	<p>Durante esta semana los estudiantes lograrán demostrar sus conocimientos a través de una evaluación parcial sobre el átomo.</p> <p>Actividad: los y las estudiantes de manera individual demuestran sus conocimientos a través de una evaluación parcial.</p> <p>El temario es el siguiente:</p>



	<p>Partes de un átomo Número Atómico y Másico Iones Isoelectrónicos, Isóbaros, Isótonos e Isótopos Modelos Atómicos (Dalton, Thomson, Rutherford, Bohr y Shrödinger) Habilidades del Pensamiento Científico</p> <p>Las fechas correspondientes para cada curso son:</p> <p>IIIB Martes 2 de Abril</p> <p>IIID Lunes 1 de Abril</p>
FÍSICA ELECTIVO	<p>Durante esta semana los estudiantes evaluarán evidencias y alcances que sustentan explicaciones científicas sobre el origen y la evolución del Universo.</p> <p>Actividad: Estudiantes trabajarán en guía de actividades relacionadas con los modelos cosmológicos vistos en clases.</p>
ECONOMÍA Y SOCIEDAD	<p>Se inicia unidad n°1 “Economía, de la teoría a la práctica: ” Esta semana se trabajará con los problemas de economía, inflación, deflación e hiperinflación y actividad resolución de preguntas PAES y recuerden que deben traer su manual para trabajar en clases.</p>
FILOSOFÍA	<p>Unidad 1: La Filosofía nos permite cuestionar la realidad y a nosotros mismos</p> <p>Tema: Introducción a la filosofía.</p> <p>OA 1: Describir las características del quehacer filosófico, considerando el problema de su origen y sentido, e identificando algunas de sus grandes preguntas y temas.</p> <p>°Etimología, contexto y los conceptos-tipos de amor en la Grecia Antigua.</p>
ED FÍSICA Y SALUD	<p>Estudiantes, durante esta semana tendremos clases prácticas, continuaremos desarrollando aspectos tácticos del Korfball. Es importante asistir con uñas cortas para evitar accidentes.</p> <p>Recuerda asistir con: Uniforme correspondiente a clase práctica (buzo), cuaderno amarillo, polera de cambio, toalla de mano y botella de agua.</p>
FE Y CULTURA CATÓLICA	<p>Unidad 1: “Creencia y felicidad del joven de hoy”</p> <p>OA 1 Reconocer las características de los adolescentes con</p>



	<p>respecto a sus creencias de felicidad</p> <p>Entienden el Concepto de naturaleza – persona y de felicidad desde las miradas del mundo actual y la psicología Realizan trabajo grupal sobre felicidad en el mundo post moderno</p>
TALLER DE ORIENTACION VOCACIONAL	<p>Durante esta semana trabajarás un test</p> <p>Contenido: Test de Holland</p> <p>Actividad: Aplicación Test de Holland proporcionado por Cepech.</p> <p>El día 02 de Abril tendrás la oportunidad de participar en la Feria Vocacional en tu colegio. Entregaremos una guía que deberás completar para tu primera nota.</p>
TALLER CULTURA Y AUTONOMIA ESCOLAR	<p>A partir de su horario, si le toca clases del Taller CAE los días lunes, martes o miércoles, esta es la agenda semanal que debe considerar:</p> <p>Durante esta semana trabajaremos el concepto de “sentido de pertenencia” a través del reconocer y recordar el uso de nuestro uniforme institucional como parte de nuestra cultura escolar.</p> <p>Realizaremos una actividad en grupo en la cual crearemos al estudiante Santa María con su respectivo uniforme.</p> <p>Para esto necesitaremos los siguientes materiales por grupo de trabajo:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Cartulinas de colores.2. 1 pliego de papel craft por grupo.3. Lápices y plumones de colores.4. Tijeras y pegamento. <p>A partir de su horario, si le toca clases del Taller CAE los días jueves o viernes, esta es la agenda semanal que debe considerar:</p> <p>Durante esta semana en el taller, recordaremos los signos y símbolos que nos representan como comunidad, tales como nuestro lema, insignia y nuestro himno institucional. Realizaremos una actividad práctica en la cual aplicaremos lo</p>



COLEGIO SANTA MARÍA DE MAIPÚ
www.colegiosantamariademaipu.cl

	visto en clases.
--	------------------