



AGENDA SEMANAL 1° Trimestre			
NIVEL	IV° MEDIO	SEMANA	15 al 19 de abril 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.rodriquez@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	
COMPRESION HISTÓRICA DEL PRESENTE	Alexandra Silva	alexandra.silva@colegiosantamariademaipu.cl	
FILOSOFÍA	Catalina Jaramillo	Catalina.jaramillo@colegiosantamariademaipu.cl	
ED FÍSICA Y SALUD	Bastían Pohler	bastian.pohler@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	Identificar distintas alternativas posibles de su propio futuro en los ámbitos laboral, familiar u otros, considerando sus intereses y condiciones, y la manera en que las propias opciones y experiencias pueden influir en que estas alternativas se hagan realidad. (OA1)
LENGUA Y LITERATURA	<p>Esta semana se trabajarán los siguientes contenidos:</p> <p>Ejercitación tipo PAES competencia lectora: Síntesis local y global. Realizan ejercitación tipo PAES, competencias lectoras: Síntesis global y local.</p> <p>Realizaremos nuestro primer control acumulativo de la habilidad de sintetizar.</p> <p>Los estudiantes se organizan en grupos de trabajo para la celebración del día del libro.</p> <p>Se solicitan materiales para organizar carnaval literario: cartulinas, témperas, lienzo, cartón, etc.</p> <p>Materiales: carpeta color rojo, tres destacadores, cuaderno de caligrafía, manual PAES editorial moraleja solicitado en la lista de útiles.</p>
MATEMÁTICA	<p>Durante esta semana trabajaremos:</p> <p>Contenido: Temario PAES - Eje Números y estadística</p> <p>Actividad:</p> <p>Trabajan en texto moraleja tomo 2</p> <p>IV°A - IV°B Ensayo de 30 preguntas en horario de clases</p> <p>*** ENSAYO EXTERNO CORPORATIVO INICIAL JUEVES 18/04****</p>
INGLÉS	<p>Durante esta semana continuaremos con contenidos de la unidad 1: What makes a story worth telling?. Esta semana trabajaremos en la habilidad de comprensión auditiva.</p> <p>Materiales: texto del estudiante p.4 y cuaderno.</p>
ED. CIUDADANA	<p>Trabaja con los atributos de la democracia y el bien común.</p> <p>Evaluar las características y el funcionamiento de la</p>



	<p>institucionalidad democrática, las formas de representación. Actividad: Lectura y análisis de fuentes.</p>
CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA	<p>Durante esta semana los estudiantes trabajarán con tipos celulares</p> <p>Actividad: ejercitación eje organización, estructura y actividad celular</p>
TALLER DE LITERATURA	<p>Esta semana se trabajarán los siguientes contenidos:</p> <p>Se presentan las competencias lectoras de interpretación. Se trabajará la habilidad de síntesis global y local Aplicación de la habilidad a través de ejercicios. Control habilidad de comprensión lectora de síntesis global y local niveles 1,2 y 3.</p> <p>Realizaremos nuestro primer control acumulativo de la habilidad de sintetizar.</p> <p>Los estudiantes se organizan en grupos de trabajo para la celebración del día del libro.</p> <p>Se solicitan materiales para organizar carnaval literario: cartulinas, témperas, lienzo, cartón, etc.</p> <p>Materiales: carpeta color rojo, tres destacadores, cuaderno de caligrafía, manual PAES editorial Moraleja solicitado en la lista de útiles.</p>
IVC LÍMITES, DERIVADAS Y ESTADÍSTICA	<p>Durante esta semana trabajaremos:</p> <p>Contenido: Función cuadrática</p> <p>Actividad: Análisis de la gráfica y sus características.</p> <p>Materiales: Cuaderno, carpeta, libro de matemática Moraleja (tomo 2) y estuche.</p>
BIOLOGÍA MOLECULAR Y CELULAR	<p>Durante esta semana los estudiantes trabajarán con tipos celulares y ejercitación libro moraleja.</p> <p>Realizarán ensayo de unidad y ensayo general. Revisión y retroalimentación en clases.</p>
QUÍMICA ELECTIVO	<p>Durante esta semana los estudiantes lograrán realizar ejercicios de nomenclatura orgánica.</p> <p>Actividad: los y las estudiantes realizan los ejercicios propuestos por el docente sobre nomenclatura orgánica. Además, se les recuerda que la fecha de entrega del afiche sobre científicos y</p>



	<p>científicas del átomo se debe entregar:</p> <p>IVB Miércoles 17 de Abril</p>
CIENCIAS DE LA SALUD	<p>Durante esta semana los estudiantes trabajarán con tipos celulares.</p> <p>Elaborarán modelos celulares y responderán Yincana de conocimientos celulares.</p> <p>El material está disponible en el correo del curso.</p> <p>Esta semana se realizarán los ensayos PAES de ciencias.</p>
FÍSICA ELECTIVO	<p>Durante esta semana , continuaremos reforzando el eje temático de Ondas. En específico, trabajaremos con el contenido de Luz y óptica Geométrica (1º Medio) para lo cuál trabajaremos con el Libro Moraleja (Capítulo 2). Además, veremos las principales características del espectro electromagnético.</p> <p>Actividad: Capítulo 2 Libro Moraleja Capítulo: Luz.</p> <p>Materiales: Libro Moraleja Física, cuaderno de la asignatura, lápiz y goma.</p>
COMPRESION HISTÓRICA DEL PRESENTE	<p>Se inicia trabajo con eje de historia de Europa del siglo XIX. Actividad lectura, análisis de fuentes y video. Esta semana se trabajará con la conformación del Estado nación en Chile.</p> <p>Actividad resolución de preguntas PAES y recuerden que deben traer su manual para trabajar en clases.</p>
FILOSOFÍA	<p>Unidad 1: La filosofía permite cuestionar el conocimiento y las acciones del ser humano</p> <p>Tema: Recordar conceptos claves de la filosofía.</p> <p>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.</p> <p>OA 4: Evaluar diferentes tipos de argumentos presentes en textos filosóficos y fundamentar su validez o carácter falaz, considerando referentes teóricos, empíricos y del sentido común para apoyar o refutar una tesis.</p> <p>RECORDAR que se realizará la Prueba Parcial en el primer bloque.</p>
ED FÍSICA Y SALUD	<p>Estudiantes, durante esta semana tendremos clases prácticas. Iniciaremos la evaluación en parejas sobre el deporte colectivo</p>



	<p>voleibol.</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 : “Importancia de dar finalidad a la propia vida , actual y futura”.</p> <p>OA_3 Descubrir los valores universales del sentido de vivir que dan significado y razón a la existencia humana.</p> <p>Entienden el concepto de naturaleza – persona y sus distintas dimensiones , y cómo se llevan estas al lema de nuestro colegio respecto del servicio .</p>
TALLER DE ORIENTACION VOCACIONAL	<p>Durante esta semana continuaremos trabajando “Nuestro Proyecto de Vida”</p> <p>Contenido: Donde mis sueños me lleven</p> <p>Actividad: Reflexionar acerca de mis habilidades e intereses.</p>
TALLER CULTURA Y AUTONOMIA ESCOLAR	<p>Durante esta semana en el taller, desarrollaremos el concepto de sentido de pertenencia recordando e identificando aquellas tradiciones y costumbres que nos hacen sentir parte de nuestra comunidad escolar, mediante la reflexión y la planificación de una actividad en la cual aplicaremos los conceptos vistos en clases.</p>