



| AGENDA SEMANAL II° TRIMESTRE           |                         |  |                  |
|--|-------------------------|--|------------------|
| NIVEL                                  | CUARTO E. MEDIA         | SEMANA   | 14 de junio 2021 |
| ASIGNATURA                             | DOCENTE RESPONSABLE     | CORREO   |                  |
| LENGUAJE                               | Paola Martín G          | <a href="mailto:paola.martin@colegiosantamariademaipu.cl">paola.martin@colegiosantamariademaipu.cl</a><br><a href="mailto:Jose.escobar@colegiosantamariademaipu.cl">Jose.escobar@colegiosantamariademaipu.cl</a> |                  |
| LENGUAJE ELEC<br>LITERATURA            | José Luis Escobar       | <a href="mailto:paola.martin@colegiosantamariademaipu.cl">paola.martin@colegiosantamariademaipu.cl</a><br><a href="mailto:jose.escobar@colegiosantamariademaipu.cl">jose.escobar@colegiosantamariademaipu.cl</a> |                  |
| LENG ELECTIVO<br>PARTICIPACIÓN         | Paola Martín G          | <a href="mailto:Paola.martin@colegiosantamariademaipu.cl">Paola.martin@colegiosantamariademaipu.cl</a><br><a href="mailto:jose.escobar@colegiosantamariademaipu.cl">jose.escobar@colegiosantamariademaipu.cl</a> |                  |
| MATEMÁTICA                             | María José Zárate       | <a href="mailto:mariajose.zarate@colegiosantamariademaipu.cl">mariajose.zarate@colegiosantamariademaipu.cl</a>   |                  |
| MATEMÁTICA<br>EL                       | Prof. María José Zárate | <a href="mailto:mariajose.zarate@colegiosantamariademaipu.cl">mariajose.zarate@colegiosantamariademaipu.cl</a>   |                  |
| INGLÉS                                 | José Larraín S          | <a href="mailto:jose.larrain@colegiosantamariademaipu.cl">jose.larrain@colegiosantamariademaipu.cl</a>   |                  |
| FILOSOFÍA                              | Roxana Soto             | <a href="mailto:roxana.soto@colegiosantamariademaipu.cl">roxana.soto@colegiosantamariademaipu.cl</a>   |                  |
| ED CUIDADANA                           | Damari Steck Miranda    | <a href="mailto:damari.steck@colegiosantamariademaipu.cl">damari.steck@colegiosantamariademaipu.cl</a>   |                  |
| HISTORIA ELECT                         | Damari Steck Miranda    | <a href="mailto:damari.steck@colegiosantamariademaipu.cl">damari.steck@colegiosantamariademaipu.cl</a>   |                  |
| CIENCIAS PARA<br>LA CUIDADANIA         | Paula Correa            | <a href="mailto:paula.correa@colegiosantamariademaipu.cl">paula.correa@colegiosantamariademaipu.cl</a>   |                  |
| BIOLOGÍA ELECT                         | Daniela Letelier Fenick | <a href="mailto:daniela.letelier@colegiosantamariademaipu.cl">daniela.letelier@colegiosantamariademaipu.cl</a>   |                  |
| EXPRESIÓN<br>CORPORAL<br>ELECTIVO      | Francisca Oyarce        | <a href="mailto:francisca.oyarce@colegiosantamariademaipu.cl">francisca.oyarce@colegiosantamariademaipu.cl</a>   |                  |
| MUSICA<br>ELECTIVO                     | Carlos Rubio            | <a href="mailto:carlos.rubio@colegiosantamariademaipu.cl">carlos.rubio@colegiosantamariademaipu.cl</a>   |                  |
| ED FÍSICA                              | Claudia Chaparro        | <a href="mailto:claudia.chaparro@colegiosantamariademaipu.cl">claudia.chaparro@colegiosantamariademaipu.cl</a>   |                  |
| RELIGIÓN                               | Claudia Peredo          | <a href="mailto:claudia.peredo@colegiosantamariademaipu.cl">claudia.peredo@colegiosantamariademaipu.cl</a>   |                  |
| TALLER<br>ORIENTACIÓN                  | Alejandra Segovia       | <a href="mailto:alejandra.segovia@colegiosantamariademaipu.cl">alejandra.segovia@colegiosantamariademaipu.cl</a>   |                  |
| Coordinadora<br>académica del<br>nivel | Inés Palominos L.       | <a href="mailto:ines.palominos@colegiosantamariademaipu.cl">ines.palominos@colegiosantamariademaipu.cl</a>   |                  |

| ASIGNATURA | INSTRUCCIONES   |
|------------|---|
| LENGUAJE   | <p>Clase 1: Revisión aspectos más relevantes de la prueba solemne del primer trimestre. Los estudiantes identifican elementos centrales del contenido de vocabulario contextual tipo PDT Lenguaje, ejercitación guiada.</p> <p>Clase 2: Club de Lectura. Los estudiantes vivencian experiencias a través de la lectura.</p> <p><b>Clase 3 Complementaria: para todos los estudiantes del nivel enfocado en habilidades lectoras tipo PDT. PARA TODOS LOS ESTUDIANTES DEL NIVEL.</b></p> |



|   |   |
|---|---|
| LENGUAJE<br>ELECTIVO:<br>LITERATURA                                     | Clase 1: Retroalimentación prueba solemne de Electivo de Literatura e Identidad. Introducción a la expresión lírica en el arte contemporáneo.   |
| LENGUAJE<br>ELECTIVO:<br>PARTICIPACIÓN Y<br>ARGUMENTACIÓN<br>DEMOCRACIA | Clase 1: Los estudiantes evalúan y determinan los requisitos que debe cumplir una argumentación en cuanto a las relaciones establecidas entre sus componentes y la calidad de la evidencia para construir y sostener una postura. Estos criterios serán aplicados en argumentaciones surgidas de medios de comunicación masiva y redes sociales, a fin de reconocer argumentos débiles, emitir juicios sobre ellos y fundamentarlos.  |
| FILOSOFÍA   | <b>OA1:</b> 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.<br>-Debatiremos acerca del sentido y la finalidad de la filosofía, para ello veremos una entrevista al gran filósofo Slavoj Žižek.<br>-Se asignará guía N°1 de autoaprendizaje correspondiente al segundo trimestre por plataforma classroom.  |
| MATEMÁTICA  | Durante esta semana los y las estudiantes estudiarán los conceptos relacionados con el <b>eje de Número, particularmente la relación y propiedades de potencias y raíces</b> , además deben realizar Ensayo n°1 (liberado el 09/06) a más tardar el lunes 14/06, ya que este se retroalimenta en la <b>hora complementaria</b> de la asignatura: <b>para todos los estudiantes del nivel enfocado en habilidades tipo PDT.</b><br><br>Posterior a sus clases los estudiantes recibirán grabación y ppt relacionado como material de la asignatura |
| MATEMÁTICA<br>ELECTIVA  | Durante esta semana los y las estudiantes estudiarán los conceptos relacionados con <b>el concepto de límites</b> . Posterior a sus clases los estudiantes recibirán grabación, <b>ejercitación mediante formulario de Google</b> relacionado, en classroom de la asignatura.   |
| INGLÉS  | Esta semana los y las estudiantes profundizan conceptos y vocabulario de la unidad 1 "Rights and duties" a través de actividades de las habilidades "Speaking, Listening & writing" Siendo capaces de expresar derechos y deberes del contexto escolar  |
| ED. CUIDADANA   | Los alumnos analizan PPT con las características de los totalitarismos responden preguntas de análisis y aplican los contenidos en preguntas PDT.<br><br>Los estudiantes de IV A y IV B agregan una hora complementaria para fortalecer habilidades PDT 2022, el horario es informado por el Profesor(ra) jefe  |



|                             |  |
|-----------------------------|--|
| HISTORIA ELECTIVO           | <p>Los alumnos corrigen el ensayo publicado la semana pasada en la plataforma de puntaje nacional el nombre del ensayo es: <b>Mini ensayo n 1 electivo.</b></p> <p>Tendrán disponible este ensayo para realizarlo hasta el día Lunes 14 de junio.</p>  |
| CS PARA LA CUIDADANÍA       | <p>Durante esta semana los estudiantes participan en clases virtuales en vivo por medio de Classroom (meet) y lograrán comprender Las Hormonas en el embarazo, parto y lactancia. Al finalizar la clase, las y los estudiantes responden ticket de salida N°2.</p> <p>Ante cualquier duda sobre la guía dirigirse al correo del docente correspondiente</p>  |
| BIOLOGÍA ELECTIVO           | <p>Durante esta semana los estudiantes participan en clases virtuales en vivo por medio de Classroom (meet) y lograrán comprender Las Hormonas en el embarazo, parto y lactancia. Al finalizar la clase, las y los estudiantes responden ticket de salida N°2.</p> <p>Ante cualquier duda sobre la guía dirigirse al correo del docente correspondiente</p>  |
| EXPRESIÓN CORPORAL ELECTIVO | <p>Durante esta clase los estudiantes aprenderán sobre la Conciencia Corporal: cuerpo, movimiento consciente y expresión. Recuerde asistir con:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Ropa deportiva.</li><li>Tu cuaderno.</li><li>Botella de agua para hidratarte.</li><li>Actitud y ánimo para el desarrollo de la clase.</li></ul> <p>El objetivo de nuestra clase es “Los sentidos y el desarrollo de esto en la danza</p>   |
| MÚSICA ELECTIVO             | <p>Los y las estudiantes de cuarto medio analizarán música a través de audiciones guiadas. Identificarán los elementos básicos de la música presentes en los ejemplos escuchados. Repasarán la conformación de acordes en base a la escala de Do. Indagarán en el carácter de los acordes mayores y menores y conocerán las cadencias. Experimentarán musicalmente con las cadencias en los diferentes instrumentos disponibles.</p> |
| ED FÍSICA                   | <p>Queridos estudiantes, esta semana trabajaremos los conceptos de juego estrategias, tácticas y técnicas y participaran de actividades físicas que mejoren su condición física.</p> <p>Recuerda asistir con ropa deportiva, tu cuaderno, una botella de agua para hidratarte y colchoneta.</p> <p>¡Nos vemos en clases!</p>   |



COLEGIO SANTA MARÍA DE MAIPÚ

[www.colegiosantamariademaipu.cl](http://www.colegiosantamariademaipu.cl)

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| RELIGIÓN                       | OA: “Conocer El Espíritu Santo y sus dones en la vida de los cristianos”.<br>Organizar la liturgia trimestral” Conocen el sentido y fundamento de la venida del Espíritu Santo en PENTECOSTES y sus siete dones en los discípulos y en los cristianos en la actualidad. Organizan liturgia trimestral que será en cada curso la próxima semana |
| FÍSICA (HORA COMPLEMENTARIA)   | En esta hora de clases, se incorporarán los estudiantes que necesiten preparar PDT Ciencias (módulo física) Profesora a cargo: <a href="mailto:paulina.rojas@colegiosantamariademaipu.cl">paulina.rojas@colegiosantamariademaipu.cl</a>  |
| QUÍMICA (HORA COMPLEMENTARIA)  | En esta hora de clases, participan estudiantes que rendirán PDT de Ciencias (módulo Química). Profesor a cargo: <a href="mailto:patricio.carrasco@colegiosantamariademaipu.cl">patricio.carrasco@colegiosantamariademaipu.cl</a>   |
| BIOLOGÍA                       | Los contenidos del módulo de ciencias común serán revisados en la asignatura de Cs para la Ciudadanía.   |
| BIOLOGÍA (HORA COMPLEMENTARIA) | En esta hora de clases participan los estudiantes del electivo de Biología (IVC) Profesora a cargo: <a href="mailto:daniela.letelier@colegiosantamariademaipu.cl">daniela.letelier@colegiosantamariademaipu.cl</a>   |
|                                |  |