



| <b>AGENDA SEMANAL III° Trimestre</b>   |                                |  |                                   |
|--|--------------------------------|--|-----------------------------------|
| <b>NIVEL</b>                           | <b>I° MEDIO</b>                | <b>SEMANA</b>  | <b>11 al 15 de noviembre 2024</b> |
| <b>ASIGNATURA</b>                      | <b>DOCENTE RESPONSABLE</b>     | <b>CORREO</b>  |                                   |
| ORIENTACIÓN                            | Alejandra Segovia              | <a href="mailto:alejandra.segovia@colegiosantamariademaipu.cl">alejandra.segovia@colegiosantamariademaipu.cl</a>   |                                   |
| LENGUA Y LITERATURA                    | Antonella Coloma               | <a href="mailto:antonella.coloma@colegiosantamariademaipu.cl">antonella.coloma@colegiosantamariademaipu.cl</a>   |                                   |
| MATEMÁTICA                             | María José Zárate              | <a href="mailto:mariajose.zarate@colegiosantamariademaipu.cl">mariajose.zarate@colegiosantamariademaipu.cl</a>   |                                   |
| INGLÉS                                 | Vanessa Arellano               | <a href="mailto:vanessa.arellano@colegiosantamariademaipu.cl">vanessa.arellano@colegiosantamariademaipu.cl</a>   |                                   |
| HISTORIA                               | Kesia Ocaranza                 | <a href="mailto:kesia.ocaranza@colegiosantamariademaipu.cl">kesia.ocaranza@colegiosantamariademaipu.cl</a>   |                                   |
| BIOLOGÍA                               | Daniela Letelier               | <a href="mailto:daniela.letelier@colegiosantamariademaipu.cl">daniela.letelier@colegiosantamariademaipu.cl</a>   |                                   |
| FÍSICA                                 | Paulina Rojas                  | <a href="mailto:paulina.rojas@colegiosantamariademaipu.cl">paulina.rojas@colegiosantamariademaipu.cl</a>   |                                   |
| QUÍMICA                                | Vicente Osorio                 | <a href="mailto:vicente.osorio@colegiosantamariademaipu.cl">vicente.osorio@colegiosantamariademaipu.cl</a>   |                                   |
| TECNOLOGÍA                             | Aylin Vallejos<br>Laura Zapata | <a href="mailto:laura.zapata@colegiosantamariademaipu.cl">laura.zapata@colegiosantamariademaipu.cl</a><br><a href="mailto:aylin.vallejos@colegiosantamariademaipu.cl">aylin.vallejos@colegiosantamariademaipu.cl</a> |                                   |
| ED FÍSICA Y SALUD                      | Ramon Arcos                    | <a href="mailto:ramon.arcos@colegiosantamariademaipu.cl">ramon.arcos@colegiosantamariademaipu.cl</a>   |                                   |
| MÚSICA                                 | Verónica Jiménez               | <a href="mailto:juan.leuthner@colegiosantamariademaipu.cl">juan.leuthner@colegiosantamariademaipu.cl</a>   |                                   |
| FÉ Y CULTURA CATÓLICA                  | Claudia Peredo                 | <a href="mailto:claudia.peredo@colegiosantamariademaipu.cl">claudia.peredo@colegiosantamariademaipu.cl</a>   |                                   |
| TALLER FOLKLORE                        | Valeria Adriazola              | <a href="mailto:valeria.adriazola@colegiosantamariademaipu.cl">valeria.adriazola@colegiosantamariademaipu.cl</a>   |                                   |
| TALLER DE ORIENTACIÓN VOCACIONAL       | Alejandra Segovia              | <a href="mailto:alejandra.segovia@colegiosantamariademaipu.cl">alejandra.segovia@colegiosantamariademaipu.cl</a>   |                                   |
| TALLER CULTURA Y AUTONOMIA ESCOLAR     | Tamara Morales                 | <a href="mailto:tamara.morales@colegiosantamariademaipu.cl">tamara.morales@colegiosantamariademaipu.cl</a>   |                                   |
| COORDINADORA ACADÉMICA ENSEÑANZA MEDIA | Dámari Steck                   | <a href="mailto:damari.steck@colegiosantamariademaipu.cl">damari.steck@colegiosantamariademaipu.cl</a>   |                                   |



| ASIGNATURA          | INSTRUCCIONES   |
|---------------------|---|
| ORIENTACIÓN         | <p>Objetivo: Comprender el daño que producen las páginas de confesiones en las relaciones interpersonales, como las consecuencias legales del mal uso de redes sociales.</p> <p>Esta semana trabajaremos el daño que producen las páginas de confesiones en las relaciones interpersonales.</p> <p>Materiales:</p> <p>SIN MATERIALES</p>  |
| LENGUA Y LITERATURA | <p>Esta semana ejercitamos lo aprendido sobre el género dramático. Además se realizará la evaluación corporativa de proceso final durante la clase de la asignatura los siguientes días:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>•A: miércoles 13 de noviembre</li><li>•B: Lunes 11 de noviembre</li><li>•C: martes 12 de noviembre</li><li>•D:miércoles 13 de noviembre</li><li>•E: Martes 12 de noviembre</li></ul> <p><b>Materiales: carpeta color rojo, tres destacadores, cuaderno de caligrafía.</b></p> <p>Club de lectura: comprender el formato de evaluación del trimestre. Conectando a través de la escritura.</p>    |
| MATEMÁTICA          | <p><b>Durante esta semana trabajaremos:</b></p> <p><b>Contenido:</b> Reglas Aditiva y Multiplicativa de Probabilidades</p> <p><b>Actividad:</b> Los estudiantes Ejercitan los objetivos de aprendizaje revisados la última semana, calculando probabilidades básicas utilizando la Regla de Laplace, y sumarán o multiplicarán probabilidades según corresponda</p> <p><b>Materiales:</b> Cuaderno de la asignatura, estuche y regla</p> <p><b>IMPORTANTE:</b> Esta semana rendirán la Prueba Corporativa de término, se evalúan todos los objetivos de aprendizaje del año</p> <p><b>Pruebas corporativas de finalización:</b></p> |



|          |  |
|----------|--|
|          | <p>I°A Lunes 11 de noviembre</p> <p>I°B: Jueves 14 de Noviembre</p> <p>I°C: Jueves 14 de Noviembre</p> <p>I°D: Jueves 14 de Noviembre</p> <p>I° E Jueves 14 de noviembre</p> <p><b>Recordatorio:</b> Es importante que los estudiantes repasen en sus casas los conceptos trabajados en clases, ya que serán fundamentales para los próximos contenidos.</p>   |
| INGLÉS   | <p>Durante esta semana, en relación a la <b>unidad 3: The beauty that surround us</b>, comenzaremos a retroalimentar contenidos para su evaluación solemne: Futuro simple, vocabulario relacionado.</p> <p><b>Materiales:</b> Cuaderno y libro del estudiante.</p>   |
| HISTORIA | <p>Esta semana reforzaremos los contenidos para evaluación solemne y comenzaremos a tratar la última unidad de economía, teniendo en consideración las necesidades y el problema de la escasez.</p> <p>Se aplicarán evaluaciones corporativas:</p> <p>Jueves 14 de noviembre I°A</p> <p>Lunes 11 de noviembre I°C</p> <p>Martes 12 de noviembre: I°B</p> <p>Martes 12 de noviembre: I°D</p> <p>Miércoles 13 de noviembre I°E</p> |
| BIOLOGÍA | <p>Durante esta semana los estudiantes lograrán reforzar contenidos sobre la fotosíntesis, generalidades, etapas y sus factores.</p> <p>Actividad: trabajarán con el texto escolar.</p> <p><b>RINDEN EVALUACIÓN CORPORATIVA DE CIENCIAS</b></p> <p>I°A: martes 12 de noviembre</p> <p>I°B miércoles 13 de noviembre</p> <p>I°C: miércoles 13 de noviembre</p> <p>I°D: Lunes 11 de noviembre</p>                                  |



|         |  |
|---------|--|
|         | <p>I°E: Lunes 11 de noviembre</p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente</p>   |
| FÍSICA  | <p>Durante esta semana, iniciaremos nuestra nueva unidad:<br/>Estructuras cósmicas. Los estudiantes identificarán las principales estructuras cósmicas que conforman nuestro sistema solar.</p> <p><b>Actividad:</b></p> <p>Los estudiantes desarrollarán actividades propuestas en clases.</p> <p>Al terminar la clase, los estudiantes rinden control de 4 preguntas.</p> <p>Materiales: Cuaderno de la asignatura, lápiz y goma.</p> <p>RECORDAR, que esta semana los siguientes cursos deben rendir nuestra evaluación parcial en las siguientes fechas:</p> <p>I°A Lunes 11 de Noviembre</p> <p>A continuación se indica Temario para nuestra evaluación:</p> <p style="text-align: center;"><b>UNIDAD N°2: LUZ Y ÓPTICA GEOMÉTRICA (OA11)</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- La naturaleza de la luz</li><li>- El espectro electromagnético</li><li>- Propagación rectilínea de la luz</li><li>- Reflexión de La Luz</li><li>- Formación de imágenes en Espejos planos y esféricos</li><li>- Refracción de la luz</li><li>- Formación de imágenes en lentes</li><li>- Defectos de la Visión</li><li>- La percepción de los colores.</li><li>- Otros fenómenos asociados a la Luz (difracción, absorción, interferencia y efecto doppler)</li></ul> <p>Ante cualquier duda escribir al docente a cargo de la asignatura.</p> |
| QUÍMICA | <p>Durante esta semana los estudiantes lograrán reforzar los contenidos para la solemne de química.</p> <p>Actividad: los y las estudiantes desarrollan los ejercicios planteados</p>  |



|                                    |  |
|------------------------------------|--|
|                                    | <p>por el docente en clases.</p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>   |
| TECNOLOGÍA                         | <p>Esta Semana serán las presentaciones de las empresas en formato power point, les recuerdo que deben venir con el uniforme del colegio como corresponde, no buzo, ni otra ropa. Esto también será evaluado.</p>  |
| ED FÍSICA Y SALUD                  | <p>Estudiantes, durante esta semana continuamos con las clases prácticas. Unidad deportiva de acrosport (figuras corporales grupales). Evaluación de la coreografía.</p> <p>Recuerda asistir con: <b>Uniforme correspondiente clase práctica</b> (buzo), cuaderno amarillo y botella de agua.</p>  |
| MÚSICA                             | <p>Realizaremos actividades de reconocimiento de las diferentes figuras rítmicas y sus respectivos silencios.</p>  |
| FE Y CULTURA CATÓLICA              | <p><b>Unidad 4: Las cualidades personales como don para “ser más” y “servir mejor</b></p> <p><b>OA_21</b> Reflexionar sobre ciertas citas bíblicas que reflejan el amor de Dios para quienes responden a su llamado.</p> <p>Materiales : 2 hojas de cartulina ( rojo verde blanco ) 1 hoja gomaeva glitter color verde, rojo o dorado pégamento, tijeras</p>   |
| TALLER FOLKLORE                    | <p>Queridos estudiantes, durante esta semana se iniciará la evaluación <b>de la danza latinoamericana.</b></p> <p>Recuerda asistir con: buzo institucional, útiles de aseo y botella con agua.</p>   |
| TALLER DE ORIENTACIÓN VOCACIONAL   | <p>Identificar y comprender como las emociones son fundamentales en nuestro desarrollo e interacción con los demás.</p>  |
| TALLER CULTURA Y AUTONOMIA ESCOLAR | <p>Durante esta semana en el Taller de Cultura y Autonomía Escolar, identificaremos el perfil de nuestro estudiante Santa María de Maipú, reconociendo sus características y desafíos.</p> <p>También, queremos recordarles, que deben completar la encuesta de satisfacción del Taller de Cultura y Autonomía Escolar, la cuál fue compartida al classroom de su curso. En el caso, de que no pueda acceder a ella desde este medio, les compartimos el link de la encuesta:</p> <p><a href="https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSchWfKtioTbkjVNPp_h5xeby8ucgHG_JNwIsUkOdJCU8gO53hvw/viewform?usp=pp_url">https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSchWfKtioTbkjVNPp_h5xeby8ucgHG_JNwIsUkOdJCU8gO53hvw/viewform?usp=pp_url</a></p> |