



| AGENDA SEMANAL | | | |
|----------------|-------------------------|--|-----------------------|
| NIVEL | 7° Básico | SEMANA | 16 al 20 de noviembre |
| ASIGNATURA | DOCENTE RESPONSABLE | CORREO | |
| LENGUAJE | Nicole Norambuena | lenguaje.7.smm@gmail.com | |
| MATEMÁTICA | Eduardo Bulboa | matematica.7.smm@gmail.com | |
| CIENCIAS | Daniela Letelier Fenick | ciencias.7.smm@gmail.com | |
| HISTORIA | Kesia Ocaranza | historia.7.smm@gmail.com | |
| INGLES | Nicole Mundaca | iingles.7.smm@gmail.com | |
| ARTES | Andrea Rojas Canouet | Arteytecnologiaeb@gmail.com | |
| MÚSICA | Juan Paulo Leuthner | musicasegundociclo.smm@gmail.com | |
| ED. FÍSICA | Valeria Adriazola Ávila | Efis.7.smm@gmail.com | |
| RELIGIÓN | Rodrigo Caro Lizama | Religion7basicosmm@gmail.com | |

| ASIGNATURA | INSTRUCCIONES |
|------------|--|
| LENGUAJE | <p>Durante esta semana los estudiantes participan en clases en vivo por Classroom donde trabajan en función del siguiente contenido OA 7: Formular una interpretación de los textos literarios. OA 11: Aplicar estrategias de comprensión de acuerdo con sus propósitos de lectura.</p> <p>Al terminar tu clase estará disponible en tu Classroom una síntesis de la clase y una guía de ejercitación N° 21 que deberás responder en la misma plataforma.</p> |
| MATEMATICA | <p>Durante esta semana los estudiantes recibirán inmediatamente después de terminada su clase en vivo del día 17/11 una síntesis de la clase y tendrán disponible en su classroom para realizar su ejercitación mediante guía N°22 que trata el tema: "OA 16. Representar datos obtenidos en una muestra mediante tablas de frecuencias absolutas y relativas, utilizando gráficos apropiados, de manera manual y/o con software educativo." Además, a contar del viernes 20/11 tendrán disponible en su classroom guía de refuerzo N°4 para poder preparar la ev. formativa de la semana siguiente.</p> |
| CIENCIAS | <p>Durante esta semana los estudiantes participan en clases virtuales en vivo por medio de Classroom (meet) y lograrán aprender sobre "¿cómo se defiende nuestro cuerpo de los microorganismos?"</p> <p>Al término de la clase podrás descargar desde classroom la síntesis de la clase y la guía N°22 que deben responder en la misma plataforma y será retroalimentada en la siguiente clase.</p> <p>Ante cualquier duda sobre la guía dirigirse al correo de nivel correspondiente.</p> |
| HISTORIA | <p>Los estudiantes participan en clases online por la plataforma de classroom. Esta clase tendrá como objetivo de aprendizaje Repasar lo aprendido este año, realizando síntesis de historia universal.</p> <p>Los alumnos resolverán en classroom una guía de ejercicios por formulario la cual será corregida y retroalimentada la clase del día 3 de diciembre.</p> <p>Los estudiantes tendrán disponible en tareas de classroom la síntesis de la clase, para su estudio con el nombre de PPT séptimo Repaso N°2</p> |



| | |
|--------------------|---|
| INGLES | Durante esta semana los estudiantes participan en clases en vivo por Classroom donde trabajan en función del siguiente contenido: unit 4, reconocer desastres naturales y sus efectos y describir utilizando zero conditional. Al terminar tu clase estará disponible en tu Classroom una síntesis de la clase y una guía de ejercitación N° 22 que deberás responder en la misma plataforma. |
| TECNOLOGÍA | 1.- Esta semana los estudiantes conocerán los pasos, temática y apps para la elaboración de video para proyecto técnico artístico N°2: "Spot publicitario en parejas". Para lo cual deberán visualizar cápsula de aprendizaje N°19 en el canal de YouTube y leer guía de autoaprendizaje N°19. Para acceder a toda esta información deben seguir los siguientes pasos: a.- Ingresar al canal de Youtube: departamento de artes SMM. b.- Ver el video explicativo de la clase: "Spot publicitario_ Tik Tok" c.- Descargar la guía: "Tecnología_Guía N°19_7º básico_ Trabajo práctico:Spot publicitario" |
| | Link Clase: https://youtu.be/k0HWMSpcez0 |
| | Link Guía: http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/11/Tecnologia-Guia-N19-7mo-basicos-Spot-publicitario.doc |
| MÚSICA | Descargar la guía: "Guía N°19 Proyecto N°2 técnico Artístico "Preparación de un jingle; Acondicionamiento físico." Leer, imprimir la guía o escribir en el cuaderno las actividades. OA3: Escuchar Música en forma abundante de diversos contextos y culturas Los alumnos conocen diferentes tipos de Músicas relacionado con los Spot publicitarios, tanto nacionales como internacionales. |
| | LINK Clase: https://youtu.be/11X-HROAPU8 |
| | Link Guía: http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/11/Musica-7mo-Clase-N19.docx |
| ED. FÍSICA Y SALUD | Los estudiantes deben acceder al link de la clase, observar el siguiente video y luego trabaja en la guía n°19. RECUERDEN REALIZAR SU VÍDEO EN PAREJA |
| | Link Clase: https://www.youtube.com/watch?v=xtn6gyjIZCU |
| | Link Clase: http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/11/EFIS-Guia-N19-7mo-Basico.docx |
| RELIGIÓN | Los alumnos desarrollarán la Guía N°19 Trataremos el tema Sobre conocer a María a través de la Sagrada Escritura, sobre todo en este mes dedicado a ella: El mes de María. Conoceremos los textos Jesús Perdido y Las bodas de Caná |
| | Link Clase: https://youtu.be/x-0HjOYeQbk |
| | Link Guía: http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/11/Religion-Guia-N19-7mo-Basico.doc |