



AGENDA SEMANAL			
NIVEL	Cuartos Básicos	SEMANA	30 de noviembre 04 dic.
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	HORARIO DE ATENCIÓN
Lenguaje	Marlene Grunenwald	lenguajecuarto.smm@gmail.com	Lunes a jueves de 15:00 a 17:00 hrs.
Matemática	Leonor Ibaceta	matemática.4smm@gmail.com	Lunes a jueves de 15:00 a 17:00 hrs.
Ciencias	Dominique Vásquez	ciencias.4smm@gmail.com	Lunes a jueves de 15:00 a 17:00 hrs.
Historia	Lisette Vásquez	historia.4smm@gmail.com	Lunes a jueves de 15:00 a 17:00 hrs.
Inglés	Nicole Mundaca	ingles.4.smm@gmail.com	Lunes a jueves de 15:00 a 17:00 hrs.
Artes y Tecnología	Rosalba Eguíluz	artestecnología.smm@gmail.com	Lunes a jueves de 15:00 a 17:00 hrs
Religión	Carolina Araneda H.	religioncuartosmm@gmail.com	Lunes a jueves de 15:00 a 17:00 hrs
Ed. Física y Salud	Valeria Adriazola	Efis.4.smm@gmail.com	Lunes a jueves de 15:00 a 17:00 hrs
Música	Juan Paulo Leuthner	musicaprimerciclo.smm@gmail.com	Lunes a jueves de 15:00 a 17:00 hrs

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUAJE	Durante esta semana los estudiantes participan en clases en vivo por Classroom donde trabajan en función del siguiente contenido: Tipos de Textos. Contenidos Prueba Semestral. Al terminar tu clase estará disponible en tu Classroom una síntesis de la clase y una guía de ejercitación N.º 26 que deberás responder en la misma plataforma.
	Link video explicativo: Link Guía N.º
MATEMATICA	Durante esta semana los estudiantes participan en clases en vivo por Classroom donde trabajan en función del siguiente contenido: Demostrar que comprenden el concepto de área de un rectángulo y de un cuadrado: reconociendo que el área de una superficie se mide en unidades cuadradas; seleccionando y justificando la elección de la unidad estandarizada (cm² y m²); determinando y registrando el área en cm² y m² en contextos cercanos; construyendo diferentes rectángulos para un área dada (cm² y m²) para mostrar que distintos rectángulos pueden tener la misma área; usando software geométrico. Al terminar tu clase estará disponible en tu Classroom una síntesis de la clase y una guía de ejercitación N.º 27 que deberás responder en la misma plataforma.



	Link video explicativo Link Guía N°
CIENCIAS	<p>Durante esta semana los estudiantes participan en clases en vivo por Classroom donde trabajan en función del Repaso del Sistema esquelético, muscular, efectos del consumo de alcohol y ecosistemas</p> <p>Al terminar tu clase estará disponible en tu Classroom una síntesis de la clase y una guía de ejercitación N.º 27 que deberás responder en la misma plataforma.</p>
	Link video explicativo Link Guía N°
HISTORIA	<p>Durante esta semana los estudiantes participan en clases en vivo por Classroom donde trabajan en función del siguiente contenido: Refuerzo Prueba Semestral Derechos y deberes. Características de los poderes del Estado.</p> <p>Al terminar tu clase estará disponible en tu Classroom una síntesis de la clase y una guía de ejercitación N.º 27 que deberás responder en la misma plataforma.</p>
	Link video explicativo: Link Guías N°
INGLÉS	<p>Durante esta semana los estudiantes participan en clases en vivo por Classroom donde trabajan en función del siguiente contenido: Repaso de las unidades 3 y 4 de los contenidos presentes en la evaluación semestral. Al terminar la clase estará disponible en la plataforma de Classroom una síntesis de la clase y la guía de ejercitación N° 22 que deberás responder en la misma plataforma.</p>
	Link video Link Guías N°
ARTES VISUALES	<p>Desarrollar Guía de auto aprendizaje N°21 que es de la semana del 30 al 04 de diciembre subida a la página del colegio, después de ver el video explicativo sobre El Cómic que corresponde a la interrogante ¿Qué hice en Pandemia?</p> <p>proyecto N°2, En la guía, buscan palabras en la sopa de letra</p>
	Link video explicativo: https://www.youtube.com/watch?v=2NtUELKQwXo&feature=youtu.be Link Guía N° 21 http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/11/Artes-Tecnologia-Guia-No21-4o.docx
TECNOLOGÍA	<p>Desarrollar Guía de auto aprendizaje N°21 que es de la semana del 30 al 04 de diciembre subida a la página del colegio, después de ver el video explicativo sobre El Cómic que corresponde a la interrogante ¿Qué hice en Pandemia?</p> <p>proyecto N°2, En la guía, buscan palabras en la sopa de letra</p>
	Link video explicativo https://www.youtube.com/watch?v=2NtUELKQwXo&feature=youtu.be Link Guía N° 21 http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/11/Artes-Tecnologia-Guia-No21-4o.docx



RELIGIÓN	Los alumnos desarrollarán la Guía N°21 que habla de Adviento y preparación para Navidad, desarrollando la guía en conjunto con la clase de la profesora.
	Link video explicativo: https://www.youtube.com/watch?v=1g0YkDP0YnM Link Guía N°21 http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/11/Religion-Guia-No21-4o.pdf
ED. FÍSICA Y SALUD	Los estudiantes deben acceder al link de la clase, luego deben acceder a la página del colegio en búsqueda de la guía de aprendizaje N°19 y resolver las actividades que se presentan. Si surgen dudas pueden escribir al correo electrónico correspondiente al nivel. No olvides que tienes hasta el viernes 04 de diciembre para enviar tu video.
	Link video explicativo: https://www.youtube.com/watch?v=KxvR6avMJU4&t=4s Link Guía N° 20 http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/11/Efis-Guia-No20-4o.docx
MÚSICA	Ingresar al canal de YouTube: departamento de artes SMM. Ver el video explicativo de la clase para tercero básico, sobre la guía de apreciación N°20 Descargar la guía: “Guía N°20 de apreciación musical” Leer, imprimir la guía o escribir en el cuaderno las actividades. Dudas, consultas; escribir al correo correspondiente. https://www.youtube.com/watch?v=5Zqt7rafPBU&t=90s
	Link video explicativo: https://www.youtube.com/watch?v=5Zqt7rafPBU&t=90s Link Guía N° 20 http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/11/Musica-Guia-No20-4o.docx

NOTICIAS

FECHAS