

AGENDA SEMA						
NIVEL Cua	artos Básicos	SEMANA	19 de octubre 23 octubre			
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO		HORARIO DE ATENCIÓN		
Lenguaje	Marlene Grunenwald	lenguajecuarto.smm@gmail.com		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		ciencias.4smm@gmail.com		Lunes a jueves de 15:00 a 17:00 hrs.
Historia	Lissette 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		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		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: El Cuento				
	Al terminar tu clase estará disponible en tu Classroom una síntesis de la clase y una guía				
	de ejercitación Nº21 que deberás responder en la misma plataforma.				
	Link video explicativo:				
	Link Guía N°				
MATEMATICA	Duranta arta comena las artudiantes nonticione en elecca en viva non Classes en elecca				
MATEMATICA	Durante esta semana los estudiantes participan en clases en vivo por Classroom donde				
	trabajan en función del siguiente contenido: reconocen fracciones representadas en forma				
	gráfica, identifican ángulos de 90° y 45°				
	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.				
	Link video explicativo				
	Link Guía N°				



CIENCIAS	Durante esta semana los estudiantes participan en clases en vivo por Classroom donde trabajan en función del siguiente contenido: <b>Reconocer factores bióticos. Abióticos y</b>
	tipos de ecosistemas
	Al terminar tu clase estará disponible en tu Classroom una síntesis de la clase y una guía
	de ejercitación Nº21 que deberás responder en la misma plataforma.
	Link video explicativo Link Guía N°
HISTORIA	Durante esta semana los estudiantes participan en clases en vivo por Classroom donde
	trabajan en función del siguiente contenido: Reconociendo valores como; respeto, honestidad, tolerancia y empatía
	Al terminar tu clase estará disponible en tu Classroom una síntesis de la clase y una guía
	de ejercitación Nº21 que deberás responder en la misma plataforma.
	Link video explicativo
	Link Guías N°
INGLÉS	Durante esta semana los estudiantes participan en clases en vivo por Classroom donde trabajan en función del siguiente contenido: Inicio unidad N°4 " <b>Let's celebrate</b> ", estaciones y meses del año.
	Al terminar la clase estará disponible en Classroom una síntesis de la clase y la guía de
	ejercitación №18 que se deberá responder en la misma plataforma.
	Link video
	Link Guías N°
ARTES	Desarrollar Guía de auto aprendizaje N°17correspodiente a la semana del 19 al 23 de octubre subida a la página del colegio, después de ver el video explicativo sobre El
VISUALES	Cómic
	Link video explicativo:
	https://www.youtube.com/watch?v=tDkmy6AdW18&feature=youtu.be
	Link Guía N°17
	http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-
	content/uploads/2020/10/Artes_Tecnologia_Guia-N°17_4°.docx
TECNOLOGÍA	Desarrollar Guía de auto aprendizaje N°17correspodiente a la semana del 19 al 23 de octubre subida a la página del colegio, después de ver el video explicativo sobre El Cómic
	Link video explicativo
	https://www.youtube.com/watch?v=tDkmy6AdW18&feature=youtu.be
	Link Guía N°17
	http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-
	content/uploads/2020/10/Artes_Tecnologia_Guia-N°17_4°.docx
	Los alumnos desarrollarán la Guía N°17 que habla sobre acciones medioambientales,
RELIGIÓN	desarrollando la guía en conjunto con la clase de la profesora.
	Link video <a href="https://www.youtube.com/watch?v=QF6JxqLI-1U&amp;t=34s">https://www.youtube.com/watch?v=QF6JxqLI-1U&amp;t=34s</a>



	Link Guía N°17 <a href="http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/10/Religion_Guia17_4o.pdf">http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/10/Religion_Guia17_4o.pdf</a>
ED. FÍSICA Y	Realizar actividad semanal, revisa el link de la clase y el de la guía Y recuerden practicar el baile tinkus.
SALUD	Link video explicativo: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=ALEK3896Twc">https://www.youtube.com/watch?v=ALEK3896Twc</a> Link Guía N°16 <a href="http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/10/EFIS_Guia-N°-164°.doc">http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/10/EFIS_Guia-N°-164°.doc</a>
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°16. Descargar la guía: "Guía Nº16 de apreciación musical"  Leer, imprimir la guía o escribir en el cuaderno las actividades.
	Link video explicativo: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=WhwQg9VH6D8">https://www.youtube.com/watch?v=WhwQg9VH6D8</a> Link Guía N°16 <a href="http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/10/Musica_Guia-N°16_4°.docx">https://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/10/Musica_Guia-N°16_4°.docx</a>

NOTICIAS			

FECHAS			