



AGENDA SEMANAL			
NIVEL	6° Básico	SEMANA	28 de sept al 02 de octubre
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
LENGUAJE	Cristina Jerez	<a href="mailto:lenguaje.6.smm@gmail.com">lenguaje.6.smm@gmail.com</a>	
MATEMÁTICA	Camila Espina	<a href="mailto:matematica.6.smm@gmail.com">matematica.6.smm@gmail.com</a>	
CIENCIAS	Mariela Sotomayor Mardones	<a href="mailto:ciencias.6.smm@gmail.com">ciencias.6.smm@gmail.com</a>	
HISTORIA	Kesia Ocaranza	<a href="mailto:historia.6.smm@gmail.com">historia.6.smm@gmail.com</a>	
INGLES	Catalina Sandoval	<a href="mailto:ingles.6.smm@gmail.com">ingles.6.smm@gmail.com</a>	
ARTES	Andrea Rojas Canouet	<a href="mailto:Arteytecnologiaeb@gmail.com">Arteytecnologiaeb@gmail.com</a>	
MÚSICA	Daniel González Maldonado	<a href="mailto:musicasegundociclo.smm@mail.com">musicasegundociclo.smm@mail.com</a>	
ED. FÍSICA	Nicole Ruiz Urtubia	<a href="mailto:efis.6basico@gmail.com">efis.6basico@gmail.com</a>	
RELIGIÓN	Rodrigo Caro Lizama	<a href="mailto:Religion6basicosmm@gmail.com">Religion6basicosmm@gmail.com</a>	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUAJE	Los estudiantes participan en clases online por la plataforma classroom, que tendrá por objetivo de aprendizaje leer y comprender un texto discontinuo. Los alumnos resolverán en classrom una guía de ejercicios por formulario la cual será corregida y retroalimentada la clase del día 5 de octubre. Los estudiantes tendrán disponible en (tareas, noticias) la síntesis de la clase, para su estudio. Con el nombre de: Comprendiendo un texto discontinuo.
MATEMATICA	Durante esta semana los estudiantes, recibirán inmediatamente después de terminada su clase en vivo del día 29/09, una síntesis de la clase y tendrán disponible para realizar su ejercitación mediante guía N°17 que trata de un nuevo objetivo correspondiente al OA 13 "Demostrar que comprenden el concepto de área de una superficie en cubos y paralelepípedos, calculando el área de sus redes (plantillas) asociadas". , donde podrán reforzar lo estudiado.
CIENCIAS	Durante esta semana los estudiantes participan en clases virtuales en vivo por medio de Classroom (meet) y lograrán aprender sobre "Transformación de energía y su utilización." Al término de la clase podras desacargar desde classroom la síntesis de la clase y la guía N°17 que deben responder en la misma plataforma y será retroalimentada en la siguiente clase. Ante cualquier duda sobre la guía dirigirse al correo de nivel correspondiente.
HISTORIA	Los estudiantes participan en clases online por la plataforma de classroom. Esta clase tendrá como objetivo de aprendizaje Identificar el proceso de regionalización chilena, incluyendo su administración, ventajas y desventajas. Los alumnos resolverán en classrom una guía de ejercicios por formulario la cual será corregida y retroalimentada la clase del día 8 de octubre. Los estudiantes tendrán disponible en tareas de classroom la síntesis de la clase, para su estudio con el nombre de PPT Sexto Regionalización
INGLES	Durante esta semana los estudiantes participan en clases en vivo por Classroom donde trabajan en función del siguiente contenido: Negación del presente continuo. Al terminar tu clase estará disponible en tu Classroom una



	síntesis de la clase y una guía de ejercitación N°17 que deberás responder en la misma plataforma.
ARTES Y TECNOLOGÍA	Ingresar al canal de Youtube: departamento de artes SMM. Ver el video explicativo de la clase: “Trabajo práctico Arte costumbrista” Descargar la guía: “Artes Guía N°14_6º básico Trabajo práctico_ Arte costumbrista”
	Link Clase: <a href="https://youtu.be/MLVIWtNcHWs">https://youtu.be/MLVIWtNcHWs</a>
	Link Guía: <a href="http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/09/Artes_Guia-No14_6obaisico_Trabajo-praictico-costumbrista.pdf">http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/09/Artes_Guia-No14_6obaisico_Trabajo-praictico-costumbrista.pdf</a>
MÚSICA	Conocer elementos del Folklore de nuestro país, en especial de la zona central, Principales fiestas y características. Practicar la canción: “El Palomo desmemoriado”. Descargar la guía: “Guía N°14 Proyecto técnico Artístico “El Folklore chileno”. Leer, imprimir la guía o escribir en el cuaderno las actividades.
	Link Clase: <a href="https://youtu.be/5lg4gl9YOaE">https://youtu.be/5lg4gl9YOaE</a>
	Link Guía: <a href="http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/09/Musica_-6º-basico.-Guia-nº-14.docx">http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/09/Musica_-6º-basico.-Guia-nº-14.docx</a>
ED. FÍSICA Y SALUD	Accede al link y podrás observar el video con la coreografía de nuestro baile "La Polka". Recuerda practicar y ensayar estos nuevos pasos, para poder ejecutarlos en nuestra siguiente clase online. Los alumnos deben observar el video (link) y posteriormente desarrollar el trabajo de la guía N°14 sobre las habilidades motrices de Manipulación.
	Link clase: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=UcjBzJf-Pgs">https://www.youtube.com/watch?v=UcjBzJf-Pgs</a> Link Baile: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=0C9ZNCaVOIk">https://www.youtube.com/watch?v=0C9ZNCaVOIk</a>
	Link Guía: <a href="http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/09/EFIS_Guia_Nº14_6º-Basico.docx">http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/09/EFIS_Guia_Nº14_6º-Basico.docx</a>
RELIGIÓN	Los alumnos desarrollarán la Guía N°15 Trataremos el tema de Dios y la Creación, cómo el ser humano la ha destruido y los desafíos para enmendar el error.
	Link Clase: <a href="https://youtu.be/RE8Kd0ZNQXE">https://youtu.be/RE8Kd0ZNQXE</a>
	Link Guía: <a href="http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/09/Religion_Guia-Nº14-6º-Basico.doc">http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/09/Religion_Guia-Nº14-6º-Basico.doc</a>