



AGENDA SEMANAL			
NIVEL	5° Básico	SEMANA	19 al 23 de Octubre
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
LENGUAJE	Cristina Tillería	<a href="mailto:consultas.lenguaje.5@gmail.com">consultas.lenguaje.5@gmail.com</a>	
MATEMÁTICA	Leinna Mendoza	<a href="mailto:matematica.quintos.smm@gmail.com">matematica.quintos.smm@gmail.com</a>	
CIENCIAS	Mariela Sotomayor Mardones	<a href="mailto:ciencias.5.smm@gmail.com">ciencias.5.smm@gmail.com</a>	
HISTORIA	Rocío González Soto	<a href="mailto:Historia.5to.smm@gmail.com">Historia.5to.smm@gmail.com</a>	
INGLES	Catalina Sandoval	<a href="mailto:iingles.5.smm@gmail.com">iingles.5.smm@gmail.com</a>	
ARTES	Andrea Rojas Canouet	<a href="mailto:Arteytecnologiaeb@gmail.com">Arteytecnologiaeb@gmail.com</a>	
MÚSICA	Juan Paulo Leuthner	<a href="mailto:musicasegundociclo.smm@gmail.com">musicasegundociclo.smm@gmail.com</a>	
ED. FÍSICA	Nicole Ruiz Urtubia	<a href="mailto:efis.5basico@gmail.com">efis.5basico@gmail.com</a>	
RELIGIÓN	Rodrigo Caro Lizama	<a href="mailto:Religion5basicosmm@gmail.com">Religion5basicosmm@gmail.com</a>	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUAJE	<p>Los estudiantes participan en clases online a través de la plataforma Google Meet el lunes 19 de octubre, la cual tendrá por objetivo de aprendizaje: "Conocer la diferencia entre el lenguaje literal y el lenguaje figurado".</p> <p>Posteriormente, a las 15:00 hrs. los alumnos y alumnas realizarán un breve formulario en Classroom, el cual se encontrará orientado a repasar los contenidos vistos en clase.</p> <p>Los estudiantes tendrán disponible la síntesis de la clase en Classroom para su estudio con el nombre de: "Resumen (19-10)"</p>
MATEMÁTICA	<p>Durante esta semana los estudiantes recibirán inmediatamente después de terminada su clase en vivo del día 20/10 una síntesis de la clase y tendrán disponible en su classroom para realizar su ejercitación mediante guía N°19 que trata el tema: OA 18. Demostrar que comprenden el concepto de congruencia, usando la traslación, la reflexión y la rotación en cuadrículas.</p>
CIENCIAS	<p>Durante esta semana los estudiantes participan en clases virtuales en vivo por medio de Classroom (meet) y lograrán aprender sobre "C Energía eléctrica, componentes de un circuito eléctrico y su función"</p> <p>Al término de la clase podrás descargar desde classroom la síntesis de la clase y la guía N°19 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 participarán en clases online a través de la plataforma Google Meet, que tendrá como objetivo de aprendizaje: "Analizar la economía colonial en América y Chile."</p> <p>Luego, resolverán un formulario de actividades en Classroom. Podrán encontrarlo en la sección "trabajo en clases". Esta actividad también será retroalimentada en la siguiente clase online.</p> <p>Al finalizar la sesión se podrá encontrar un PPT a modo de síntesis, este llevará de título: "Síntesis Clase N° 19".</p>



INGLES	Durante esta semana los estudiantes participan en clases en vivo por Classroom donde trabajan en función del siguiente contenido: Vocabulario de “weather and temperature”. Al terminar tu clase estará disponible en tu Classroom una síntesis de la clase y una guía de ejercitación N°19 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: “SEA 2020” Descargar la guía: “Artes_Guía N°16_5º básico_SEA 2020”
	Link Clase: <a href="https://youtu.be/tdNISdnA3LY">https://youtu.be/tdNISdnA3LY</a>
	Link Guía: <a href="http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/10/Artes_Guia-No16_-5o-baisico_SEA-2020.pdf">http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/10/Artes_Guia-No16_-5o-baisico_SEA-2020.pdf</a>
MÚSICA	Descargar la guía: “Guía N°16 Proyecto técnico Artístico “LA VOZ y la importancia de la respiración”. Leer, imprimir la guía o escribir en el cuaderno las actividades. Conocer elementos del Folklore de nuestro país, en especial de la zona Norte, Principales fiestas y características. •Practicar la Canción: Cacharpaya de carnaval.
	Link de la clase: <a href="https://youtu.be/qi0SLUHTMj4">https://youtu.be/qi0SLUHTMj4</a>
	Link Guía: <a href="http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/10/Musica_-5º-basico_-Guia-Nº-16.docx">http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/10/Musica_-5º-basico_-Guia-Nº-16.docx</a>
ED. FÍSICA Y SALUD	Te invito a resolver la guía de aprendizaje n°16 y observar “Clase Sobre guía n°16 5ºBásico”, que tiene como objetivo Identificar hábitos de vida saludable y conocer la caracterización de la danza folclórica la cacharpaya, junto con videos de apoyo al contenido para crear el pompón del baile. “Actividad semanal: Actividad en casa + Practicar la cacharpaya.”, que estará disponible en el link, junto con ello realizar la actividad de la guía. Recuerda que deben ensayar mínimo 3 a 5 veces a la semana para aprenderla.
	Link: Clase N°16: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=g-pc1me9PGA">https://www.youtube.com/watch?v=g-pc1me9PGA</a> Actividad semanal: “Act. en casa + practicar la cacharpaya”: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=PL-vGGzrGbk">https://www.youtube.com/watch?v=PL-vGGzrGbk</a>
	Link Guía: <a href="http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/10/EFIS_GuiaNº16_5ºBasico.docx">http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/10/EFIS_GuiaNº16_5ºBasico.docx</a>
RELIGIÓN	Los alumnos desarrollarán la Guía N°16 Trataremos el tema del reciclaje, como poder ayudar a cuidar nuestro planeta e instituciones que colaboran como Conaf, Además de conocer el pensamiento de San Francisco de Asís.
	Link Clase: <a href="https://youtu.be/IKdC8kWljoY">https://youtu.be/IKdC8kWljoY</a>
	Link Guía: <a href="http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/10/Religion_Guia-Nº16-5º-Basico.pdf">http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/10/Religion_Guia-Nº16-5º-Basico.pdf</a>