



AGENDA SEMANAL			
NIVEL	5° BÁSICO	SEMANA	02 AL 04 DE MAYO
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
LENGUAJE	Jocelyn Huenchullan	jocelyn.huenchullan@colegiosantamariademaipu.cl	
MATEMÁTICA	Camila Espina	camila.espina@colegiosantamariademaipu.cl	
CIENCIAS NATURALES	Mariela Sotomayor	mariela.sotomayor@colegiosantamariademaipu.cl	
HISTORIA	Alexandra Silva	alexandra.silva@colegiosantamariademaipu.cl	
INGLES	Catalina Sandoval	catalina.sandoval@colegiosantamariademaipu.cl	
TECNOLOGÍA	Fabiola Meneses	fabiola.meneses@colegiosantamariademaipu.cl	
ARTES	Natalie Vásquez	natalie.vasquez@colegiosantamariademaipu.cl	
MÚSICA	Tamara Gallegos	Tamara.gallegos@colegiosantamariademaipu.cl	
ED. FÍSICA Y SALUD	Andrea Espinoza	andrea.espinoza@colegiosantamariademaipu.cl	
Fe y Cultura Católica	Carolina Araneda Henríquez	carolina.araneda@colegiosantamariademaipu.cl	
Taller de Deportes	Valeria Adriazola	valeria.adriazola@colegiosantamariademaipu.cl	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUAJE	<p>Queridos estudiantes:</p> <p>Durante la semana realizaremos actividades de fomento y gusto por la lectura con textos informativos, con la finalidad de abrir nuevos espacios de encuentros creativos, aplicación de habilidades y descubriendo nuevos aprendizajes de la Unidad.</p> <p>Trabajaremos textos informativos: Lecturas, estructuras y comprensión del texto.</p> <p>Además, realizaremos la guía de vocabulario “Li Song, mujer china” deben traer diccionarios de significado y de sinónimos.</p> <p>Club de lectura: Retroalimentación de la actividad del “día del libro”.</p>
MATEMÁTICA	<p>Estimados y estimadas estudiantes, durante esta semana resolverán la multiplicación de números naturales de dos dígitos por números naturales de dos dígitos, correspondiente al objetivo número 3 en resolución de problemas (o 3).</p> <p>Esta semana NO hay control.</p> <p>Entrega corrección prueba de nivel nº1 (en carpeta)</p> <p>Entrega del control de dictado de números para corrección.</p>
CIENCIAS NATURALES	<p>Durante esta semana los estudiantes realizarán una actividad práctica evaluada.</p> <p>Actividad: observarán diferentes muestras y utilizarán mini microscopio.</p> <p>MATERIALES QUE DEBEN LLEVAR A CLASES LOS ALUMNOS:</p> <ul style="list-style-type: none">- 1 hoja blanca (oficio o carta)- 1 trozo de papel de diario 5x5



	<ul style="list-style-type: none">- 1 hoja de árbol (de preferencia de color verde)- lápices de colores de palito (no plumones ni marcadores)- mini microscopio <p>5°A: martes 2 de mayo 5°B: miércoles 3 de mayo 5°C: miércoles 3 de mayo 5°D: martes 2 de mayo</p> <p>Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.</p>
HISTORIA	<p>Estimados estudiantes: Esta semana se trabajan los riesgos naturales de Chile, identificando lugares y consecuencias. Desarrollan guía de actividades n°4, junto a ppt con.</p> <ul style="list-style-type: none">-Organizar comisiones mes del mar <p>Recuerden que no deben olvidar las guías de trabajo y deben quedar siempre en su carpeta de asignatura, siempre deben traer su texto escolar</p> <p>Que tengan una excelente semana 😊</p>
INGLES	<p>Hello students,</p> <p>Durante esta semana, daremos descripciones físicas de los miembros de la familia utilizando la estructura “have got/has got”. Se cancela la clase de pronunciación hasta nuevo aviso por lo que los estudiantes no deberán traer sus textos</p> <p>See you in class! :)</p>
TECNOLOGÍA	<p>Unidad: Analizar críticamente objetos tecnológicos para implementar transformaciones en su función, aplicación y diseño</p> <p>Análisis crítico de objetos tecnológicos. Propuesta gráfica de sus transformaciones en cuanto a su función, aplicación y diseño.</p> <p>Materiales: Cuaderno cuadriculado, lápices de colores, lápiz grafito y goma de borrar.</p> <p>*Los trabajos y guías se realizan en clases*</p>
ARTES	<p>Unidad: Analizar críticamente objetos tecnológicos para implementar transformaciones en su función, aplicación y diseño</p> <p>Análisis crítico de objetos tecnológicos. Propuesta gráfica de sus transformaciones en cuanto a su función, aplicación y diseño.</p> <p>Materiales: Cuaderno cuadriculado, lápices de colores, lápiz grafito, goma de borrar.</p> <p>*Los trabajos y guías se realizan en clases*</p>
MÚSICA	<p>Los y las estudiantes de quinto básico deben traer los 2 recipientes de Chamito, tempera, pinceles y 20 gramos de arroz</p> <p>No olvidar el cuaderno y el instrumento</p> <p>En caso de olvidar el instrumento en casa, el apoderado debe enviar un correo informando el olvido del instrumento</p> <p>tamara.gallegos@colegiosantamariademaipu.cl</p>
ED. FÍSICA Y SALUD	<p>Queridos alumnos y alumnas: Esta semana nos toca clase teórica, en donde realizaremos un repaso acerca de los contenidos vistos hasta el momento, los cuales son; las habilidades motrices básicas y los hábitos de vida saludable. Para lo cual asiste a clases con:</p>



	<p>Uniforme del colegio. Cuaderno amarillo. ¡Cariños, nos vemos! Profesora Andrea Espinoza E. 😊👍</p>
Folklore	<p>Estimados estudiantes, durante esta semana nuestra clase corresponde a modalidad teórica conoceremos nuestra pauta de evaluación. Para nuestra clase debes presentarte con lo siguiente: Uniforme institucional. Tu cuaderno de la asignatura. Una botella de agua para hidratarte. Los estaré esperando, con mucho ánimo Profe. Francisca. 😊 ¡Nos vemos!</p>
Taller de deportes	<p>Queridos Estudiantes, esta semana realizaremos clase teórica, en donde visualizamos un video emotivo sobre el deporte e historia de una niña Se realizará autoevaluación del Taller. Materiales para la clase: Cuaderno y lápiz Los estaremos esperando con mucho ánimo 😊</p>
Taller de Cultura y Autonomía Escolar	<p>Queridos/as estudiantes: Les contamos que, durante la clase del taller de Cultura y Autonomía Escolar de esta semana, se realizará la evaluación actitudinal por parte del docente, la cual buscará retroalimentar actitudes tales como el respeto, la responsabilidad y la motivación por parte de nuestros estudiantes hacia las actividades escolares. Además, se realizará una actividad breve con el fin de que puedan reflexionar sobre los resultados obtenidos. ¡Los esperamos con todo el ánimo y energía! 😊</p>
FE Y CULTURA CATÓLICA	<p>Unidad: Dios Padre acoge a su Pueblo, Cuna del Salvador. OA: Realizar Trabajo Práctico de Los 10 Mandamientos Queridos niños y niñas: Durante esta semana las y los niños y niñas aprenderán y desarrollarán aprendizajes: Revisan video de los 10 mandamientos, luego en parejas eligen 1 mandamiento que lo representan en forma creativa en una cartulina y lo presentan, actividad que será evaluada. Deben traer una cartulina.</p>