



**AGENDA SEMANAL**  
**Del 21 al 25 de agosto**

Nombre profesor jefe	Nicole Madariaga Jauré
Horario de atención de apoderados.	Miércoles desde las 16:00 a 17:00 horas Solicitar citación vía agenda o vía mail: nicole.madariaga@colegiosamarckmann.cl
Inspectora a cargo	Elizabeth Solís Enviar certificados médicos a : <a href="mailto:Elizabet.solis@colegiosamarckmann.cl">Elizabet.solis@colegiosamarckmann.cl</a> o en papel dejarlos en secretaría con el curso del estudiante
<b>LUNES</b> 21	<b>HISTORIA:</b> Evaluación coef1. Contenidos: - Reconocer y ubicar los principales recursos naturales de América, considerando su distribución geográfica y su uso, y reconociendo la importancia de cuidarlos en el marco de un desarrollo sostenible. <b>ORIENTACIÓN:</b> Estamos trabajando en identificar las cualidades del otro, se solicita traer un posit <b>MATEMÁTICA:</b> Control con nota acumulativa de las cuatro operaciones básicas, inician el contenido de ecuaciones. <b>TALLER ARTÍSTICO:</b> Terminan juego con materiales reciclados, se solicita quienes no trajeron materiales la clase pasada traerlos: 4 círculos de cartón del tamaño de un plato de pan o platos de cartón, 1 cilindro de toalla nova, lápices para colorear el cartón.
<b>MARTES</b> 22	<b>RELIGIÓN:</b> Los valores <b>Materiales:</b> Trabajo en el cuaderno de la asignatura. <b>ED. FÍSICA:</b> Expresión motriz. Baile folclórico 1 botella de agua (en lo posible no jugos y bebidas- polera de recambio) <b>LENGUAJE:</b> Leer y comprender un texto para aplicar estrategia de comprensión lectora: <b>Materiales:</b> cuaderno de la asignatura y <b>destacador</b> <b>TALLER DEPORTIVO:</b> Desarrollo de habilidades motrices y vida saludable <b>Materiales:</b> botella de agua.
<b>MIÉRCOLES</b> 23	<b>CIENCIAS:</b> inician la unidad de fuerzas, trabajan en página 38 del texto de estudio. <b>LENGUAJE:</b> Leer y comprender un texto para aplicar estrategia de comprensión lectora: <b>Materiales:</b> cuaderno de la asignatura y <b>destacador</b> <b>MATEMÁTICA:</b> Control con nota acumulativa de las cuatro operaciones básicas, trabajan en el contenido de ecuaciones, en las páginas 86, 87 y 88 del texto foco matemático <b>ARTES:</b> Hoja de block, témperas, pinceles, toallas húmedas, mantel y delantal
<b>JUEVES</b> 24	<b>HISTORIA:</b> Conocer y localizar recursos naturales. <b>Materiales:</b> texto de estudio y cuaderno de la asignatura. <b>CIENCIAS:</b> Trabajo con nota acumulativa, materiales: 1 barra de plastilina de cualquier color, 1 elástico de billete. <b>TECNOLOGÍA:</b> Planificar el diseño de una maqueta de acuerdo al clima de Chile, traer una hoja de block, (los estudiantes que no asistieron el jueves anterior), lápices de colores o plumones para colorear. (actividad evaluada) Rubrica: - Presenta todos los materiales solicitados 3 puntos. - Entrega su trabajo en la fecha indicada. 3 puntos. - El dibujo está terminado y pintado. 5 puntos. - Copia la rúbrica al reverso del trabajo. 3 puntos. - Trabaja de manera ordenada y limpia. 3 puntos <b>INGLÉS:</b> Publica places, Activity book. <b>LENGUAJE:</b> Leer y comprender un texto para aplicar estrategia de comprensión lectora: <b>Materiales:</b> cuaderno de la asignatura y <b>destacador</b> <b>MÚSICA:</b> Evaluación a estudiantes pendientes, "Entonar y tocar con el xilófono la primera parte de la canción estrellita" ( <b>Solo los primeros 22 segundos del video</b> ) <a href="https://www.youtube.com/watch?v=vds1dsDqs1Q">https://www.youtube.com/watch?v=vds1dsDqs1Q</a> <b>Se evaluará:</b> - El ritmo es seguro y los exactos para el xilófono. 5 puntos. - Las notas o acordes son consistentes y precisas al tocar "estrellita donde estás" en el xilófono. 5 puntos - Respeta a sus compañeros cuando realizan su presentación. 3 puntos - Presenta el trabajo en la fecha indicada 3 puntos
<b>VIERNES</b> 25	<b>LENGUAJE:</b> Leer y comprender un texto para aplicar estrategia de comprensión lectora, guía evaluada acumulativa. <b>Materiales:</b> cuaderno de la asignatura y <b>destacador</b> <b>MATEMÁTICA:</b> Control con nota acumulativa de las cuatro operaciones básicas, trabajan en el contenido de ecuaciones, en las páginas 90, 91 y 92 del texto foco matemático <b>ED. FÍSICA:</b> Expresión motriz. Baile folclórico 1 botella de agua (en lo posible no jugos y bebidas- polera de recambio)
<b>Aspectos generales</b>	<u>Informaciones:</u> <u>Horario, jornada escolar:</u> Lunes a jueves: 8:00 a 15:25 Viernes: 8:00 a 13:55  <u>Atención de apoderados:</u>  Ruego por favor, puntualidad y asistencia a las atenciones de apoderados. Por favor si no puede asistir a la entrevista dar aviso para generar cupo a otro estudiante.  <b>Se solicita un lisoform para desinfectar la sala y alcohol gel, quien pueda colaborar.</b> <b>Frente a dudas se solicita enviar comunicación vía agenda o por Correo jefe:</b> <b>nicole.madariaga@colegiosamarckmann.cl</b> Se despide cariñosamente  Profesora Jefe