





**CURSO: 4ºB**



**AGENDA SEMANAL  
29 DE ABRIL AL 3 DE MAYO**

Nombre profesor jefe	Nicole Madariaga Jauré <a href="mailto:nicole.madariaga@colegiosamarckmann.cl">nicole.madariaga@colegiosamarckmann.cl</a>
Horario de atención de apoderados.	Martes 15:30- 16:30
Inspectora a cargo	Elizabeth Solís. Enviar certificados médicos a: <a href="mailto:justificaciones.asistencia@colegiosamarckmann.cl">justificaciones.asistencia@colegiosamarckmann.cl</a> o en papel dejarlos en secretaría con el curso del estudiante con copia a <a href="mailto:nicole.madariaga@colegiosamarckmann.cl">nicole.madariaga@colegiosamarckmann.cl</a> <a href="mailto:elizabeth.solis@colegiosamarckmann.cl">elizabeth.solis@colegiosamarckmann.cl</a>

FECHA	Recomendaciones semanales:
	<b>Lenguaje</b>
	Durante esta semana utilizaremos estrategias de comprensión lectora. El día jueves se aplicará un control de comprensión lectora con nota acumulativa. Se sugiere reforzar con los estudiantes desde el cuaderno de lenguaje y ticket de salida. También leer en voz alta la lectura por minuto que va al reverso del cuaderno e identificar las palabras que no conocen su significado.
	<b>Matemática</b>
	Para reforzar lectura y escritura de números, todos los días se tomará dictado de números hasta la UM, pero además en la hora de matemática se aplicarán los siguientes para comenzar ambas estrategias llevan nota formativa: Miércoles: adiciones y sustracciones en problemas jueves dictado de números Viernes: Analisis de datos ( gráficos, pictogramas)
	Se solicita enviar cuadernos correspondientes a la asignatura y tickets de salida se quedará en sala para realizar los dictados de números. El día viernes se lo lleva a casa para que el apoderado revise el avance de su hijo (a) y firme sus notas, debe traerlo de vuelta a la sala los lunes
	Durante esta semana se trabajará adiciones y sustracciones focalizando el trabajo en sustracciones con ceros en el minuendo ejemplo 200 -134
	<b>Ciencias Naturales</b>
	Identificar cómo se miden las propiedades de la materia, se solicita reforzar los conceptos de masa, volumen, estados de la materia , fluidez, ya que realizaremos una guía evaluada. se sugiere observar videos de apoyo como: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=swcjamDFsn0&amp;t=45s">https://www.youtube.com/watch?v=swcjamDFsn0&amp;t=45s</a> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=IXwWkh_8Stc">https://www.youtube.com/watch?v=IXwWkh_8Stc</a> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=fxDKpEYAoSE&amp;t=81s">https://www.youtube.com/watch?v=fxDKpEYAoSE&amp;t=81s</a> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=uNYx3rZkQX8">https://www.youtube.com/watch?v=uNYx3rZkQX8</a>
	<b>Ciencias Sociales (Historia)</b>
	Evaluación coef. 1 de la asignatura, También se dará inicio a la unidad 2 "Civilizaciones mesoamericanas"

	<p><b>Inglés/ Taller de Inglés</b></p> <p>Evaluación</p> <p><b>Artes Visuales</b></p> <p>Trabajaremos en iniciar el regalo para el día de la madre, por favor enviar los materiales correspondientes según horario</p> <p><b>Educación Física</b></p> <p>En clase de educación física y salud esta semana trabajaremos habilidades motrices de locomoción y manipulación. Se sugiere trabajar sus Hábitos de Higiene: Enséñales a cuidar su cabello, explicando la importancia de lavarlo regularmente y de manera adecuada se sugiere practicar sus Habilidades Motrices: Practiquen lanzamientos de objetos a diferentes distancias y alturas, trabajando la coordinación y precisión en el movimiento</p> <p><b>Religión</b></p> <p>Esta semana se comenzará a tratar el valor del respeto y su importancia en el trato con los demás en el ámbito del hogar, el colegio, la comunidad y el medio ambiente. Se sugiere a los padres hablar en familia sobre lo trascendente de ser respetuoso en la vida.</p> <p><b>Música</b></p> <p>Interpretar lenguaje figurado en una canción. Se sugiere ver el siguiente video <a href="https://www.youtube.com/watch?v=85zGHnewgig&amp;t=17s">https://www.youtube.com/watch?v=85zGHnewgig&amp;t=17s</a></p> <p><b>Taller Deportivo:</b></p> <p>En Taller Deportivo trabajaremos la ejecución de actividades físicas de intensidad moderada a vigorosa que incrementen la condición física, por medio de juegos y circuitos. Se recomienda trabajar la atención en los niños para poder desarrollar un trabajo determinado. Se sugiere explicar en vez de ordenar, usar la visualización, jugar juegos que fomenten su atención, usar límite de tiempo, crear un entorno positivo.</p>
<b>SOLICITUD DE MATERIALES:</b>	
<p><b>Lunes 22</b></p> <p>Botella con agua de preferencia o jugo sin azúcar.</p> <p>+ Una fruta mediana.</p> 	<p><b>Artes:</b> inicio del regalo del día de la madre, 3 gomas evas pequeñas pueden ser glitter o no, según el gusto, de distinto color, 1 regla de 30 cm, tijeras.</p> <p><b>Ed. Física:</b> Útiles de aseo</p> <p style="text-align: center;"><b>Cepillo de dientes y pasta dental y Dictados de números hasta el 9.999</b></p>
<p><b>Martes 23</b></p> <p>Ícteo: yogurt o leche.</p> <p>+ Barra de cereal, o ½ taza de cereales (avena, cereal integral)</p> 	<p><b>Taller artístico:</b> Autorretrato: Témperas, pinceles, toallas húmedas hoja de block grande, delantal y cubre mesa</p> <p><b>Ed. Física:</b> Útiles de aseo</p> <p><b>Atención de apoderados:</b></p> <p>15:30= Reiken Vargas 15:45 = Ana Fernández 16:00 = Benjamin Estay 16:15= Antonella Lagos 16:30= Allany Mendoza</p> <p style="text-align: center;"><b>Cepillo de dientes, pasta dental y Dictados de números hasta el 9.999</b></p>
<p><b>Miércoles 1</b></p>	<p><b>Feriado</b></p>
<p><b>Jueves 2</b></p>	<p><b>Ciencias:</b> desarrollan en clases guía evaluada de la unidad 1: la materia, se solicita traer el cuaderno de la asignatura para poder desarrollar su guía si lo necesita</p>



<p>Leche (de preferencia descremada o semi descremada) + Galleta de avena o una galleta sin sellos.</p> 	<p><b>Matemática:</b> Para comenzar: control de adiciones y sustracciones en problemas matemáticos</p> <p><b>Historia:</b> Guía evaluada de la unidad 1: <b>Contenidos: Identificar</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Tipo de clima según su descripción.</li><li>- elementos naturales y creados por el hombre en un paisaje.</li><li>- Elementos que se producen utilizando productos marinos.</li><li>- Características que tienen en común los paisajes.</li><li>- Recursos naturales de América.</li></ul> <p><b>Artes:</b> inicio del regalo del día de la madre, 3 gomas evas pequeñas pueden ser gliter o no, según el gusto, de distinto color, 1 regla de 30 cm, tijeras.</p> <p><b>Cepillo de dientes y pasta dental Dictados de números hasta el 9.999</b></p>
<p><b>Viernes 3</b> ½ marraqueta o 1 rebanada de pan de molde. El agregado puede ser: Huevo, palta, lechuga, tomate, jamón, queso. + Botella con agua de preferencia o jugo sin azúcar.</p> 	<p><b>Matemática: Para comenzar:</b> dictado de números</p> <p><b>Cepillo de dientes y pasta dental Dictados de números hasta el 9.999</b></p>
<p><b>Aspectos generales</b></p>	<p>Estimados Padres y Apoderados, este mes estaremos reforzando el <b>valor del Respeto</b>, por lo que solicitamos conversar con sus hijos sobre cómo lo ponemos en práctica con todas las personas que nos relacionamos, hágale saber a su hijo cuando está siendo respetuoso y felicítelo cuando ha puesto en práctica este valor.</p> <p>A nivel de colegio estamos trabajando en la motivación de la lectura por lo que solicitamos incentivar esta actividad en casa, pidiendo a su hijo que lea 10 minutos diarios en voz alta y conversando sobre lo leído, motive a su hijo a leer lo que le gusta.</p> <p>Recuerde que colegio – familia son una alianza que nos permite formar y entregar a los niños las habilidades y aprendizajes que necesitan para enfrentar la vida con seguridad y ganas por alcanzar las metas personales.</p> <p><b>Ruego por favor, puntualidad y asistencia a las atenciones de apoderados. Se despide cariñosamente.</b></p> <p><b>Profesora jefe.</b></p>