

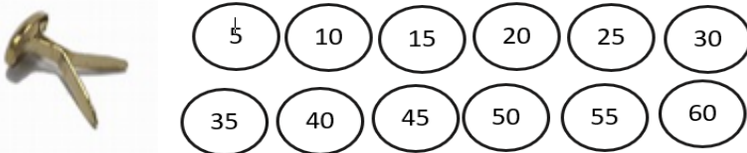


CURSO: 4ºA

AGENDA SEMANAL
Del 02 al 06 de octubre

Nombre profesor jefe	Katherine Bustos Silva
Horario de atención de apoderados.	Lunes 15: 30 a 16:00 y miércoles 15:30 a 16:00
Inspectora a cargo	Elizabeth Solís. Enviar certificados médicos a: Elizabet.solis@colegiorosamarckmann.cl o en papel dejarlos en secretaría con el curso del estudiante

<p>LUNES</p> <p>Lunes</p> <p>Botella con agua de preferencia o jugo sin azúcar.</p> <p>+</p> <p>Una fruta mediana.</p> 	<p>Para incentivar una vida saludable <u>se sugiere</u> traer las colaciones propuestas.</p> <p>CIENCIAS NATURALES: Indagar las características de la fuerza magnética. Materiales: imán, tapa plástica, papel lustre (pequeño) , una moneda de 10 pesos y un clip.</p> <p>EDUCACIÓN FÍSICA: Habilidades motrices, el profesor calificará clase a clase la bolsa de útiles de aseo con: toalla de mano, peineta, polera de recambio, colonia a gusto.</p> <p>ORIENTACIÓN Y TALLER DE ORIENTACIÓN: Explicar la importancia del respeto. Materiales: cuaderno de la asignatura y cuaderno college de caligrafía horizontal.</p>  <p>ARTES VISUALES: Crear obra surrealista. materiales: cuaderno de la asignatura y lápices de colores.</p>
<p>MARTES</p> <p>Martes</p> <p>lácteo: yogurt o leche.</p> <p>+</p> <p>Barra de cereal, o $\frac{1}{2}$ taza de cereales (avena, cereal integral)</p> 	<p>Para incentivar una vida saludable <u>se sugiere</u> traer las colaciones propuestas.</p> <p>HISTORIA: Crear y aplicar un modelo que les permita diseñar y participar de un proyecto grupal. Materiales: cuaderno de la asignatura y texto ministerial.</p> <p>LENGUAJE Y COMUNICACIÓN: Leer y comprender un texto para aplicar estrategia de comprensión lectora: Materiales: Trabajo en cuaderno de la asignatura y carpeta roja</p> <p>MATEMÁTICA: Aplicación de guía evaluada, contenidos trabajados durante el año.</p> <p>RELIGIÓN: Los valores y la vida saludable. Materiales: Trabajo en el cuaderno de la asignatura.</p>
<p>MIÉRCOLES</p> <p>Miércoles</p> <p>Palitos de apio y/o zanahoria</p> <p>+</p> <p>Botella con agua de preferencia o jugo sin azúcar.</p> 	<p>Para incentivar una vida saludable <u>se sugiere</u> traer las colaciones propuestas.</p> <p>MATEMÁTICA: Calcular área de rectángulos y cuadrados. Materiales: cuaderno de la asignatura y texto ministerial.</p> <p>EDUCACIÓN FÍSICA: Habilidades motrices, el profesor calificará clase a clase la bolsa de útiles de aseo con: toalla de mano, peineta, polera de recambio, colonia a gusto.</p> <p>LENGUAJE Y COMUNICACIÓN: Leer y comprender un texto para aplicar estrategia de comprensión lectora: Materiales: Trabajo en cuaderno de la asignatura y carpeta roja</p> <p>MÚSICA: Practican canción en xilófono “Cumpleaños feliz”</p>

<p>JUEVES</p> <p>Jueves</p> <p>Leche (de preferencia descremada o semi descremada) + Galleta de avena o una galleta sin sellos.</p> 	<p>LENGUAJE Y COMUNICACIÓN: Leer y comprender un texto para aplicar estrategia de comprensión lectora: Materiales: Trabajo en cuaderno de la asignatura y carpeta roja.</p> <p>MATEMÁTICA: Reforzar contenidos trabajados. Trabajo en guía de actividades.</p> <p>TALLER DEPORTIVO: Desarrollo de habilidades motrices y vida saludable Materiales: botella de agua.</p> <p>TALLER ARTÍSTICO: Realizar encuestas. Materiales: cuaderno de la asignatura, lápices de colores y regla.</p>									
<p>VIERNES</p> <p>Viernes</p> <p>$\frac{1}{2}$ 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>CIENCIAS: Identificar tipos de fuerza. Materiales: cuaderno de la asignatura y texto ministerial.</p> <p>TECNOLOGÍA: Construir un reloj análogo (actividad evaluada) Materiales: plato de cartón redondo (12 cm aprox.), 1 trozo de cartulina (color a elección) de 10x10, 2 chinchas mariposas, 13 círculos en una hoja blanca del porte de una moneda de 10, en cada círculo debe venir escrito los siguientes números 5-10-15-20-25-30-35-40-45-50-55-60, pegamento, tijeras y texto ministerial de matemática (cuaderno de actividades, en caso que no lo tenga en el colegio). El reloj va quedar en el colegio ya que lo utilizaremos para las siguientes clases.</p>  <p style="text-align: right;">modelo de círculos.</p> <p>TALLER DE INGLÉS: Dictado de números en inglés del 1 al 100. Materiales: traer porotos o maíz para jugar a la lota.</p> <p>LENGUAJE Y COMUNICACIÓN: Leer y comprender un texto para aplicar estrategia de comprensión lectora: Materiales: Trabajo en cuaderno de la asignatura y carpeta roja.</p> <p>HISTORIA: Conocer la organización política de Chile. materiales: cuaderno de la asignatura.</p> <p style="text-align: center;">Entrega de cuaderno de caligrafía.</p>									
<p>Aspectos generales</p>	<p>Informaciones: <u>Horario, jornada escolar:</u> ✓ Lunes a jueves: 8:00 a 15:25 ✓ Viernes: 8: 00 a 13: 55 <u>Citación de apoderados:</u> Ruego por favor, puntualidad y asistencia a las atenciones de apoderados. En caso de no poder asistir avisar vía agenda escolar o correo electrónico de la profesora jefe para generar cupo a otro estudiante.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Estudiante</th> <th>fecha</th> <th>hora</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Agustín Bravo.</td> <td>Lunes 02/10</td> <td>15:30 horas</td> </tr> <tr> <td>Maura Morales</td> <td>Miércoles 04/10</td> <td>15:30 horas.</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">Frente a dudas se solicita enviar comunicación vía agenda o por Correo jefe: Katherine.bustos@colegiosamarckmann.cl.</p> <p style="text-align: center;">Se despide cariñosamente</p> <p style="text-align: center;">Profesora jefa. Katherine Bustos Silva.</p>	Estudiante	fecha	hora	Agustín Bravo.	Lunes 02/10	15:30 horas	Maura Morales	Miércoles 04/10	15:30 horas.
Estudiante	fecha	hora								
Agustín Bravo.	Lunes 02/10	15:30 horas								
Maura Morales	Miércoles 04/10	15:30 horas.								