



CURSO: 4ºB

AGENDA SEMANAL
Del 3 al 6 de abril

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 : Elizabet.solis@colegiosamarckmann.cl o en papel dejarlos en secretaría con el curso del estudiante

LUNES 3	<p>LENGUAJE: Leer y comprender un texto para aplicar estrategia de comprensión lectora: Hechos y detalles. ORIENTACIÓN: Destacar los aspectos positivos de sus compañeros MATEMÁTICA: dictado de números, término de composición números en forma aditiva. Trabajan en Foco matemático páginas 24, 25 y 26, este libro se encuentra en sala . terminan con un problema matemático en el cuaderno TALLER ARTÍSTICO: Identificar colores fríos y cálidos, traer materiales: Hoja de block grande, temperas pinceles mezcladores, mantel plástico o algo para proteger la mesa, delantal, toallas húmedas.</p> <p style="background-color: yellow; text-align: center;">TRAER UNA CARPETA AMARILLA CON ACOCLIP PARA TALLER DE INGLÉS con el nombre y curso del estudiante. esta carpeta se queda en sala</p>
MARTES 4	<p>RELIGIÓN: una hoja de block grande, lápices de colores y regla ED. FÍSICA: acondicionamiento físico, cambios corporales por ejercicio físico, útiles de aseo (toalla de mano, desodorante, colonia), polera de recambio y botella de agua (no bebida ni jugo) HISTORIA: Comparar el desarrollo de las civilizaciones maya, azteca e inca. Materiales: 2 hojas de block N°99, cuaderno de la asignatura y texto de estudio. TALLER DEPORTIVO: desarrollar habilidades motrices, botella de agua</p>
MIÉRCOLES 5	<p>LENGUAJE: Leer y comprender un texto para aplicar estrategia de comprensión lectora: Hechos y detalles. MATEMÁTICA: Inician con dictado de números. Recuerdan y conceptualizan términos de composición números en forma aditiva. Trabajan en Foco matemático páginas 27, 28 y 29, este texto se encuentra en sala. Finalizan con un problema matemático CIENCIAS: Reconocen conceptos básicos de adaptación, hábitat: cubierta corporal, camuflaje, tipo de hojas, hibernación, entre otras. ARTES: Identificar paisajes fríos y cálidos, traer materiales: Hoja de block grande, témperas pinceles mezcladores, mantel plástico o algo para proteger la mesa, delantal, toallas húmedas</p>
JUEVES 6	<p>LENGUAJE: Leer y comprender un texto para aplicar estrategia de comprensión lectora TECNOLOGÍA: Cómo usar power point. INGLÉS: Unidad 1 "school subjects" cuaderno de la asignatura y texto de estudio en sala se encuentra HISTORIA: Comparar el desarrollo de las civilizaciones maya, azteca e inca. CIENCIAS: Reconocen conceptos básicos de adaptación, hábitat: cubierta corporal, camuflaje, tipo de hojas, hibernación, entre otras MÚSICA: Escuchar diferentes canciones y comparar el ritmo de estas. Traer su cuaderno de la asignatura.</p>
VIERNES 7	FERIADO RELIGIOSO
Aspectos generales	<p><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.</p> <p style="text-align: center;">Se solicita un lisoform para desinfectar la sala y alcohol gel, quien pueda colaborar. Frente a dudas se solicita enviar comunicación vía agenda o por Correo jefe: nicole.madariaga@colegiosamarckmann.cl Se despide cariñosamente</p> <p style="text-align: center;">Profesora Jefe</p>