



AGENDA SEMANAL
 Semana del 07 al 11 de octubre 2024



Nombre Profesor(a) Jefe	Carmen López Navarrete	
Correo Profesor Jefe	Carmen.lopez@colegiosancarlos.cl	
Horario de Atención de Apoderados.	Miércoles 10:00 – 11:00 hrs.	
Nombre Inspector(a) del curso	Vera Soto	
Nombre del Libro Plan Lector (2ºSemestre)	 “Ritalinda vegetariana” Autor: Beatriz Rojas Editorial: Loqueleo/Santillana	Asignatura que Evaluará Tecnología (04 al 08 de noviembre)
LEMA DEL CURSO 2024	Desarrolla la pasión por aprender. ¡Si lo haces, nunca dejarás de crecer!	

<p>Lunes 07</p> <ul style="list-style-type: none"> • UNA CAJA DE LECHE SIN AZÚCAR • TROZOS DE QUESILLO FRESCO • ½ UNIDAD DE SÁNDWICH SALADO O DULCE (PALTA, QUESILLO, MANJAR, MERMELADA, ETC.) 	<p>Matemática: Cuaderno de matemática y estuche completo (se solicita supervisión y apoyo del hogar por favor) RECORDAR QUE LOS DESAFÍOS SON OBLIGATORIOS Y SE REVISAN TODAS LAS CLASES.</p> <p>Desafío 1 (con breve explicación de cómo lo hicieron): ¿Cuál de estos pares de longitudes corresponde a los lados de un rectángulo con perímetro 20 cm y área 24 cm²?</p> <p> <input type="radio"/> A 1 cm y 5 cm <input type="radio"/> B 6 cm y 8 cm <input type="radio"/> C 4 cm y 6 cm <input type="radio"/> D 2 cm y 10 cm </p> <p>Se realizará rutina N° 3 evaluada con nota acumulativa de los siguientes objetivos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • OA 21: Calculan área y perímetro de rectángulos. • OA 22: Calcular áreas de triángulos <p>Religión: Cuaderno y estuche completo.</p> <p>Artes: Block, lápices pastel (oleo/graso), cuaderno y estuche. En clase se evaluará el trabajo manual realizado.</p> <p>Inglés: Realizaremos trabajo práctico con nota la libro, el estudiante debe estudiar el contenido de <u>countables and uncountables</u> y presentarse a clases con los siguientes materiales: cartulina tamaño sobre, plumones punta fina (negro y rojo), pegamento en barra, tijera y artículos para decorar (stickers, sticker de goma eva, trozos de goma eva con glitter. Esto queda a elección personal, EL USO DE ESCARCHA ESTÁ PROHIBIDO).</p>
<p>Martes 08</p> <ul style="list-style-type: none"> • UN JUGO EN CAJA NATURAL • MINI ENSALADA (PALTA, QUESILLO, TOMATE / LECHUGA CON PALTA) • 1 FRUTA DE LA ESTACIÓN • 1 PAQUETE DE GALLETAS 	<p>Cs. Naturales: Cuaderno, texto y cuaderno de actividades. IMPORTANTE: Los alumnos deben presentar el dispositivo confeccionado en la última clase, debe venir terminado y funcionando (referencia página 141 del texto del estudiante)</p> <p>Tecnología: Cuaderno y estuche.</p> <p>Ed. Física: Estimados estudiantes para la próxima clase deben traer: su bolsa con material de aseo (toalla pequeña, jabón líquido, botella para el agua), todo marcado; además se sugiere la colación saludable para el cierre de la clase. Cuaderno con forro transparente. Recordamos que el material de aseo es evaluado de manera acumulativa clase a clase, con nota al término del semestre.</p> <p>Se solicita reforzar el atarse los cordones de los zapatos y/o zapatillas.</p> <p>Historia: Traer cuaderno de asignatura y texto ministerial.</p>
<p>Miércoles 09</p> <ul style="list-style-type: none"> • MEDIA TAZA DE CEREALES CON YOGHURT. • UNA BARRA DE CEREAL • UN PUÑADO DE FRUTOS SECA (ALMENDRAS, NUECES, ETC.) • SÁNDWICH DE JAMÓN DE PANCETA CON PALTA O TOMATE CON QUESILLO 	<p>Lenguaje: : Cuaderno de asignatura, estuche completo y texto ministerial.</p> <p>T.A. Físico: Cuaderno Ed. Física/T.A.F. Útiles de aseo: Botella para el agua, polera de cambio, jabón, toalla, bloqueador solar, gorra.</p> <p>Matemática: Cuaderno de matemática y estuche (se solicita supervisión y apoyo del hogar por favor) Desafío 2 (con breve explicación de cómo lo hicieron):</p> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="flex: 1;"> <p>Rocío compró un pasaje en avión que le permite llevar una maleta con estas condiciones:</p>  <p>Maleta de mano 1 por pasajero Peso < 10 kg</p> <p>Rocío lleva 4 kg de ropa y 3 kg de comida en su maleta de mano. ¿Cuánto puede pesar la maleta vacía para que cumpla las condiciones?</p> <p> <input type="radio"/> A 2 kg <input type="radio"/> B 3 kg <input type="radio"/> C 4 kg </p> </div> <div style="flex: 1; text-align: right;"> <p>completo</p> <p>hicieron):</p> </div> </div> <p>Artes: Cuaderno y estuche.</p> <p>Inglés: Cuaderno y estuche.</p>
<p>Jueves 10</p> <ul style="list-style-type: none"> • JUGO NATURAL SIN AZÚCAR • GALLETAS DE AVENA CASERA • PALITOS DE VERDURA (ZANAHORIA, APIO, ETC.) • ½ UNIDAD DE SÁNDWICH A ELECCIÓN. 	<p>Orientación/Cont. E: Cuaderno y estuche.</p> <p>Historia: Traer cuaderno de asignatura y texto ministerial.</p> <p>Cs. Naturales: Cuaderno, texto y cuaderno de actividades.</p> <p>Lenguaje: Cuaderno de asignatura, estuche completo y texto ministerial.</p>

<p>Viernes 11</p> <ul style="list-style-type: none"> • UNA LECHE SIN AZÚCAR. • UN HUEVO DURO. • UNA FRUTA DE LA ESTACIÓN. • GALLETAS SABORIZADAS SIN AZÚCAR. 	<p>Lenguaje: Cuaderno y texto ministerial.</p> <p>Cambio de Actividades por celebración del Día del Profesor. 1° y 2° hora de clases normales según horario de cada curso. Horario de entrada a clases 08:00 hrs. Horario de salida de clases 09:30 hrs. Agradecemos puntualidad en el retiro pues el colegio se cerrará para la atención del público a las 10:00 hrs</p>																	
<p>Área de Felicitaciones y/o Cumpleaños</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">OCTUBRE 2024</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>MUÑOZ URRRA, ISRAEL</td> <td>02</td> </tr> <tr> <td>FUENTES VÁSQUEZ, BELÉN</td> <td>02</td> </tr> <tr> <td>JEREZ RAMÍREZ, MATILDA</td> <td>14</td> </tr> <tr> <td>PÉREZ CONTRERAS, TOMÁS</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>HERRERA VERDEJO, VALENTÍN</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>SAN MARTÍN VARGAS, ANALÍA</td> <td>25</td> </tr> </tbody> </table>		OCTUBRE 2024		MUÑOZ URRRA, ISRAEL	02	FUENTES VÁSQUEZ, BELÉN	02	JEREZ RAMÍREZ, MATILDA	14	PÉREZ CONTRERAS, TOMÁS	16	HERRERA VERDEJO, VALENTÍN	20	SAN MARTÍN VARGAS, ANALÍA	25		
OCTUBRE 2024																		
MUÑOZ URRRA, ISRAEL	02																	
FUENTES VÁSQUEZ, BELÉN	02																	
JEREZ RAMÍREZ, MATILDA	14																	
PÉREZ CONTRERAS, TOMÁS	16																	
HERRERA VERDEJO, VALENTÍN	20																	
SAN MARTÍN VARGAS, ANALÍA	25																	
<p>Entrevistas Apoderados</p>	<table border="1"> <tr> <td colspan="2">Miércoles 09 de octubre</td> </tr> <tr> <td>Apoderado de Amanda Tobar. A las 9:45 hrs.</td> <td>Apoderado de Matías Díaz 2ª citación , a las 10:10 hrs.</td> </tr> </table>		Miércoles 09 de octubre		Apoderado de Amanda Tobar. A las 9:45 hrs.	Apoderado de Matías Díaz 2ª citación , a las 10:10 hrs.												
Miércoles 09 de octubre																		
Apoderado de Amanda Tobar. A las 9:45 hrs.	Apoderado de Matías Díaz 2ª citación , a las 10:10 hrs.																	
<p>Entrevistas Estudiantes</p>	<p><u>Sin entrevista</u></p>																	
<p>Evaluaciones Pendientes</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Evaluación</th> <th>Estudiantes</th> <th>Día / Hora</th> <th>Lugar</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Matemática</td> <td>Salvador Leiva -Israel Muñoz - Aaron Romero Antonella Barrera - Amanda Ruiz - Siena Salcedo</td> <td>Miércoles 09/10 15:45 a 16:45 hrs.</td> <td>Salón</td> </tr> </tbody> </table>	Evaluación	Estudiantes	Día / Hora	Lugar	Matemática	Salvador Leiva -Israel Muñoz - Aaron Romero Antonella Barrera - Amanda Ruiz - Siena Salcedo	Miércoles 09/10 15:45 a 16:45 hrs.	Salón									
Evaluación	Estudiantes	Día / Hora	Lugar															
Matemática	Salvador Leiva -Israel Muñoz - Aaron Romero Antonella Barrera - Amanda Ruiz - Siena Salcedo	Miércoles 09/10 15:45 a 16:45 hrs.	Salón															
<p>Información Importante del Curso</p>	<p>Se agradece y felicita la colaboración generosa de Maite Campos, Matilde Jara , Juan Ampuero y Javiera Valdivia en traer útiles de aseo para el curso. ❤️</p>																	
<p>Temas Generales de Enseñanza Básica</p>	<p>Próxima Reunión de Apoderados Martes 15 de octubre, reunión de 1° y 2° Básicos. Miércoles 16 de octubre, reunión 3° y 4° Básicos. Jueves 17 de octubre, reunión de 5° y 6° Básicos.</p> <p>Entramos al último período escolar de este año por lo que pedimos a los padres ,apoderados y/o tutores legales que resguarden la asistencia a clases y puntualidad ya que estamos terminando de trabajar con los objetivos de aprendizaje de todas las asignaturas, además de la evaluación de cada uno de ellos. ¡¡Felicitaciones a todos los niños y niñas que cada día se esfuerzan con sus familias para cumplir con sus deberes y obligaciones escolares... son muchos!!!</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div>  </div> <div> <p>EVENTOS ASTRONÓMICOS... Para todos los niños que gustan de la astronomía y de los eventos celestiales se les invita a seguir atentos a los acontecimientos que están ocurriendo en nuestros cielos y disfrutar de todo lo que nos entrega la naturaleza y los cuerpos celestes. ¿Qué eventos ya han acontecido y/o acontecerán?, ¿los viste, los verás?</p> </div> <div>  </div> </div> <ol style="list-style-type: none"> 1. La súper luna y eclipse lunar parcial. Período de Fiestas Patrias. Habrá una segunda súper luna el 17 de octubre. 2. Eclipse solar anular, conocido también como "anillo de fuego". Miércoles 02 de octubre. 3. Cometa del siglo. Ya se puede ver desde Chile, por un período de dos semanas. Fines de septiembre primera semana de octubre. 																	
	<p>“Son las decisiones las que nos hacen ser quienes somos”. – Spiderman</p>																	

Saluda cordialmente Profesora Carmen López

Puente Alto, viernes 04 de octubre de 2024