





AGENDA SEMANAL  
 SEMANA DEL 08 al 12 de ABRIL 2024

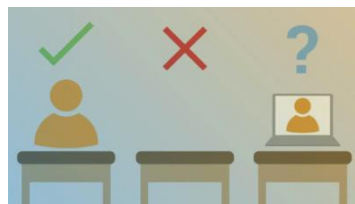
Nombre Profesor(a) Jefe	Tamara Sanhueza Chandía	
Correo Profesor Jefe	Tamara.sanhueza@colegiosancarlos.cl	
Horario de Atención de Apoderados.	Martes 10:00 – 11:00 hrs.	
Nombre Inspector(a) del curso	Vera Soto	
Nombre del Libro Plan Lector ( 1°Semestre)	"Un secreto en mi colegio" – Angélica Dossetti. Editorial: Zig-zag.	Asignatura que Evaluará
		Historia (Semana del 24 de abril al 3 de mayo)
LEMA DEL CURSO 2024	"Todo logro empieza con la decisión de intentarlo"	

Asignatura / Especialidad	Nombre del Docente / Especialista	Correo del Docente / Especialista
Lenguaje y Comunicación	María José González	mariajose.gonzalez@colegiosancarlos.cl
Matemática	María José Manzano	mariajose.manzano@colegiosancarlos.cl
Ciencias naturales	Myriam Bravo	myriam.bravo@colegiosancarlos.cl
Historia	Tatiana Álvarez	tatiana.alvarez@colegiosancarlos.cl
Inglés / Orientación	Tamara Sanhueza	tamara.sanhueza@colegiosancarlos.cl
Ed. Física	Bastían Musa	bastian.musa@colegiosancarlos.cl
Música	Nancy Moll	nancy.moll@colegiosancarlos.cl
Tecnología	Paola Garrido	paola.garrido@colegiosancarlos.cl
T. Formación Ciudadana	Karina Pavez	karina.pavez@colegiosancarlos.cl
T. Acondicionamiento Físico	Freddy Soza	freddy.soza@colegiosancarlos.cl

<p><b>Lunes 08</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>FRUTA DE LA ESTACIÓN</li> <li>UNA BARRA DE CEREAL</li> <li>FRUTA COCIDA O COMPOTA</li> <li>JALEA LIGHT</li> </ul>	<p><b>Lenguaje:</b> Presentar cuaderno de asignatura, forro rojo, estuche completo, destacador y post it. Además, deben presentar su microcuento terminado en el cuaderno y medio pliego de cartulina roja. Deben venir los grupos de trabajo para el día del libro listos y organizados (no habrá cambios en los grupos de trabajo).</p> <p><b>Ed. Física:</b> 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. En época de calor agregar bloqueador y jockey.</p> <p><b>Por favor trabajar la autonomía en los alumnos referente a atarse los cordones de sus zapatillas y/o zapatos, así evitamos accidentes.</b></p> <p><b>Religión:</b> Cuaderno y estuche.</p> <p><b>Ciencias:</b> Cuaderno y estuche.</p>
	<p><b>Martes 09</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>SÁNDWICH DE JAMÓN CON LECHUGA O QUESILLO CON TOMATE</li> <li>UN JUGO NATURAL</li> <li>GALLETAS DE ARROZ SABORIZADAS</li> </ul> <p><b>Inglés:</b> Cuaderno y estuche completo. Recuerda que hoy revisaremos las décimas, por lo que debes traer tu guía timbrada pegada en el cuaderno.</p> <p><b>Lenguaje:</b> Presentar cuaderno de asignatura, forro rojo, estuche completo, destacador y post it. Para comenzar a trabajar en nuestra actividad del día del libro, por cada grupo deben presentar lo siguiente: 3 chinches mariposas, 6 círculos POR GRUPO de las siguientes medidas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 círculo en hoja de block de medidas 12 cms.</li> <li>- 1 círculo en hoja de block de medidas 14 cms.</li> <li>- 1 círculo en hoja de block de medidas 16 cms.</li> <li>- 1 círculo en hoja de block de medidas 18 cms.</li> <li>- 1 círculo en hoja de block de medidas 20 cms.</li> <li>- 1 círculo en hoja de block de medidas 22 cms.</li> </ul> <p><b>Nota: en esta clase se realizará una guía de trabajo de comprensión lectora con evaluación sumativa.</b></p> <p><b>Matemática:</b> Esta semana comenzamos con el objetivo 4, "Demostrar que comprende la división con dividendos de tres dígitos y divisores de un dígito" Los estudiantes deben asistir a clases con <b>carpeta azul plastificada con acoclip</b>, en donde debe estar escrito el nombre, curso y la signatura, la cual será utilizada para guardar las pruebas y guías de trabajo y así facilitar el estudio y el orden. Así como también su cuaderno azul de la asignatura marcado con nombre curso y estuche completo. Se solicita supervisión del adulto por favor.</p> <p><b>Música:</b> Estimados/as estudiantes, para esta clase es necesario tener el cuaderno de la asignatura y estuche completo. Recuerda que cada grupo puede contar con UN celular y los audios para realizar la actividad: "Narración musical". (CALIFICADA)  <b>IMPORTANTE:</b> Cada integrante debe tener los avances de la narración y la rúbrica de evaluación pegada en el cuaderno.</p>
	<p><b>Miércoles 10</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>CAJA DE LECHE DESCREMADA</li> <li>YOGURT LIGHT</li> <li>TROZOS DE QUESILLO</li> <li>1 HUEVO DURO</li> </ul> <p><b>Historia:</b> Aplicación de prueba OA 2 "Conquista de América y Chile". Estudiar con guías de actividades realizadas en clases y con contenido del cuaderno.</p> <p><b>Lenguaje:</b> Presentar cuaderno de asignatura, forro rojo, estuche completo, destacador y post it. Además del avance de boceto realizado la clase anterior, terminado.</p> <p><b>F. Ciudadana:</b> Cuaderno naranja y estuche completo. Los grupos que no terminaron en clases la letra, deben traerla terminada.</p> <p><b>Inglés:</b> Cuaderno y estuche completo.</p> <p><b>Música:</b> Estimados/as estudiantes, para esta clase es necesario tener el cuaderno de la asignatura y estuche completo. Recuerda que cada grupo puede contar con UN celular y los audios para realizar la actividad: "Narración musical". (CALIFICADA)  <b>IMPORTANTE:</b> Cada integrante debe tener los avances de la narración y la rúbrica de evaluación pegada en el cuaderno.</p> <p><b>Taller Acond. Físico:</b> Cuaderno Ed. Física/T.A.F. Útiles de aseo: Botella para el agua, polera de cambio, jabón, toalla, bloqueador solar, gorra.</p>

<p><b>Jueves 11</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 GALLETAS DULCES O DE SODA + 1 MINI ENSALADA VERDE</li> <li>• ½ TAZA DE CEREALES BAJOS EN AZÚCAR + 1 YOGURT DESCREMADO</li> </ul>	<p><b>Tecnología:</b> Cuaderno y estuche, traer un rollo de toalla Nova, la más económica, cola fría mediana, un pincel grueso, un vaso plástico. Continuaremos con la elaboración de las flores con botellas plásticas desechables.</p> <p><b>Historia:</b> En esta clase se realizará la presentación del plan lector: "Un secreto en mi colegio". Traer cuaderno de asignatura y texto ministerial.</p> <p><b>Matemática:</b> Se trabajará en guía de problemas que involucren divisiones, para ello se solicita cuaderno de la asignatura y estuche completo. Se solicita la supervisión de un adulto.</p>																															
<p><b>Viernes 12</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ½ TAZA DE FRUTA PICADA + 1 LECHE INDIVIDUAL O YOGURT LIGHT</li> <li>• PALITOS DE VERDURA: ZANAHORIA, PEPINO, APIO, ZAPALLO ITALIANO, ETC</li> </ul>	<p><b>Matemática:</b> Los estudiantes deben asistir a clases con su libro de matemática llamado "<b>cuaderno de actividades</b>" (el que no tiene color) con forro transparente y con nombre y curso.</p> <p><b>Orientación:</b> Cuaderno y estuche.</p> <p><b>Ciencias:</b> Cuaderno y estuche.</p>																															
<p><b>Área de Felicitaciones y/o Cumpleaños</b></p>	<p>Felicito al curso completo por su participación Actividad Física.</p>		<p>y orden en la Celebración del Día de la</p>																													
<p><b>Entrevistas Apoderados</b></p>	<p><b>Martes 9 de abril:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 10:00 hrs: Sofía Alarcón.</li> <li>- 10:30 hrs: Diego Araneda.</li> </ul>																															
<p><b>Entrevistas Estudiantes</b></p>	<p><b>Lunes 8 de abril (durante el día):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mateo San Martín.</li> <li>- Amanda Quezada.</li> </ul>																															
<p><b>Evaluaciones Pendientes</b></p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Evaluación</th> <th>Estudiantes</th> <th>Día / Hora</th> <th>Lugar</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Lenguaje: Guía cuento</td> <td>Ignacia Chávez</td> <td>Martes 09/04 15:45 – 16:45 hrs</td> <td>Salón</td> </tr> <tr> <td>Lenguaje: Guía N°1 Comprensión lectora</td> <td>Isidora Cerda Ignacia Chávez Joaquín Garces Mateo Villagrán</td> <td>Martes 09/04 15:45 – 16:45 hrs</td> <td>Salón</td> </tr> <tr> <td>Inglés: Test 1</td> <td>Sofía Alarcón Mateo San Martín Mateo Villagrán</td> <td>Martes 09/04 15:45 – 16:45 hrs</td> <td>Salón</td> </tr> <tr> <td>Inglés: Test 1</td> <td>Ignacia Chávez</td> <td>Miércoles 10/04 15:45 – 16:45 hrs</td> <td>Salón</td> </tr> <tr> <td>Música: Plan lector "Janis canta una canción"</td> <td>Bárbara Padilla Damián Bosso Christopher Penroz Mateo San Martín Allison Ñique Tomás Poblete Maximiliano Gajardo Sofía Alarcón Ignacia Chávez</td> <td>Jueves 11/04 15:45 – 16:45 hrs</td> <td>Salón</td> </tr> <tr> <td>Ciencias: OA12 "El agua"</td> <td>Todos los estudiantes ausentes a la evaluación.</td> <td>Miércoles 10/04 15:45 – 16:45 hrs.</td> <td>Salón</td> </tr> </tbody> </table>	Evaluación	Estudiantes	Día / Hora	Lugar	Lenguaje: Guía cuento	Ignacia Chávez	Martes 09/04 15:45 – 16:45 hrs	Salón	Lenguaje: Guía N°1 Comprensión lectora	Isidora Cerda Ignacia Chávez Joaquín Garces Mateo Villagrán	Martes 09/04 15:45 – 16:45 hrs	Salón	Inglés: Test 1	Sofía Alarcón Mateo San Martín Mateo Villagrán	Martes 09/04 15:45 – 16:45 hrs	Salón	Inglés: Test 1	Ignacia Chávez	Miércoles 10/04 15:45 – 16:45 hrs	Salón	Música: Plan lector "Janis canta una canción"	Bárbara Padilla Damián Bosso Christopher Penroz Mateo San Martín Allison Ñique Tomás Poblete Maximiliano Gajardo Sofía Alarcón Ignacia Chávez	Jueves 11/04 15:45 – 16:45 hrs	Salón	Ciencias: OA12 "El agua"	Todos los estudiantes ausentes a la evaluación.	Miércoles 10/04 15:45 – 16:45 hrs.	Salón			
Evaluación	Estudiantes	Día / Hora	Lugar																													
Lenguaje: Guía cuento	Ignacia Chávez	Martes 09/04 15:45 – 16:45 hrs	Salón																													
Lenguaje: Guía N°1 Comprensión lectora	Isidora Cerda Ignacia Chávez Joaquín Garces Mateo Villagrán	Martes 09/04 15:45 – 16:45 hrs	Salón																													
Inglés: Test 1	Sofía Alarcón Mateo San Martín Mateo Villagrán	Martes 09/04 15:45 – 16:45 hrs	Salón																													
Inglés: Test 1	Ignacia Chávez	Miércoles 10/04 15:45 – 16:45 hrs	Salón																													
Música: Plan lector "Janis canta una canción"	Bárbara Padilla Damián Bosso Christopher Penroz Mateo San Martín Allison Ñique Tomás Poblete Maximiliano Gajardo Sofía Alarcón Ignacia Chávez	Jueves 11/04 15:45 – 16:45 hrs	Salón																													
Ciencias: OA12 "El agua"	Todos los estudiantes ausentes a la evaluación.	Miércoles 10/04 15:45 – 16:45 hrs.	Salón																													
<p><b>Información Importante del Curso</b></p>	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 10px;"> <p><i>Leer es soñar con los ojos abiertos</i></p> </div> <div style="margin-left: 20px;"> <p>Recuerde que deben enviar 3 fotos tamaño carnet. Además, deben asistir todos los días con su cuaderno de comunicaciones, medio oficial entre el colegio y el hogar.</p> </div> </div>																															
<p><b>Temas Generales de Enseñanza Básica</b></p>	<p>El Departamento de Educación Física recuerda nuevamente a los Padres y/o Apoderados enviar durante esta semana la <b>Ficha de Participación Única</b>, ésta la puede encontrar en la página web del colegio en la sección de Material Académico de cada nivel.</p> <p><b>Inspectoría General</b>, solicita leer y aplicar el instructivo N°1 entregado en la reunión de apoderados y que en esta oportunidad se anexa a la agenda semanal.</p> <p><b>Informe Asistencia Mes de Marzo</b> "Cada día es importante venir al colegio, porque cada día hay nuevos aprendizajes que lograr."</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2">Cursos/ Porcentajes</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Primero A</td> <td>86,38</td> </tr> <tr> <td>Primero B</td> <td>93,67</td> </tr> <tr> <td>Primero C</td> <td>86,79</td> </tr> <tr> <td><b>Primero D</b></td> <td><b>98,58 Felicitaciones</b></td> </tr> <tr> <td>Total</td> <td>91,33</td> </tr> <tr> <td>Segundo A</td> <td>90,83</td> </tr> </tbody> </table>				Cursos/ Porcentajes		Primero A	86,38	Primero B	93,67	Primero C	86,79	<b>Primero D</b>	<b>98,58 Felicitaciones</b>	Total	91,33	Segundo A	90,83														
Cursos/ Porcentajes																																
Primero A	86,38																															
Primero B	93,67																															
Primero C	86,79																															
<b>Primero D</b>	<b>98,58 Felicitaciones</b>																															
Total	91,33																															
Segundo A	90,83																															

Segundo B	89,39	
<b>Segundo C</b>	<b>94,95</b>	<b>Felicitaciones</b>
Segundo D	90,83	
Total		91,51
Tercero A	92,22	
<b>Tercero B</b>	<b>94,81</b>	<b>Felicitaciones</b>
Tercero C	92,84	
Tercero D	91,3	
Total		92,79
Cuarto A	92,96	
<b>Cuarto B</b>	<b>95,43</b>	<b>Felicitaciones</b>
Cuarto C	91,48	
Cuarto D	93,5	
Total		93,34
Quinto A	93,46	
Quinto B	92,84	
Quinto C	92,84	
<b>Quinto D</b>	<b>94,06</b>	<b>Felicitaciones</b>
Total		93,29
<b>Sexto A</b>	<b>93,33</b>	<b>Felicitaciones</b>
Sexto B	91,29	
Sexto C	92,64	
Sexto D	90,53	
Total		91,95
	<b>Marzo</b>	<b>92,36</b>



La Asistencia escolar constituye una condición clave para que los estudiantes desarrollen los conocimientos, habilidades y actitudes que se espera que aprendan durante la educación escolar, y además, promueve el desarrollo de la responsabilidad (Agencia de Calidad de la Educación, 2017). Sin embargo, muchas veces no existe conciencia de esta relevancia, existiendo grandes porcentajes de estudiantes que presentan un ausentismo crónico.

**A PRACTICAR EN CASA...**

CAMPAÑA YO ESCRIBO CORRECTAMENTE MIS NOMBRES Y MIS APELLIDOS Y APRENDO DE MEMORIA MI RUN.  
Debo respetar mayúsculas y tildes. Escribir con letra legible respetando las formas de cada letra.



**CAMBIO DE HORA**

El próximo cambio de hora está programado para el **sábado 6 de abril de 2024**. A partir de las 23:59, los habitantes del Chile Continental deben atrasar sus relojes en 1 hora, marcando las 22:59.



Saluda cordialmente Profesora Tamara Sanhueza

Puente Alto, viernes 5 de abril de 2024