



AGENDA SEMANAL  
 SEMANA DEL 09 al 13 de SEPTIEMBRE 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 (2ºSemestre)	<b>“En marcha. Movimientos sociales de ayer y hoy”.</b> Sofía Montenegro, Karina Letelier, Constanza Rojas. Editorial: Planetalector	<b>Asignatura que Evaluará</b> Formación ciudadana (30 de septiembre al 4 de octubre)
LEMA DEL CURSO 2024		“Todo logro empieza con la decisión de intentarlo”

<b>Lunes 09</b> <b>LUNES</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• YOGHURT LIGHT CON TROZOS DE FRUTA Y UN PUÑADO DE FRUTOS SECOS.</li> <li>• UNA BARRA DE CEREAL.</li> <li>• 1/2 UNIDAD DE SÁNDWICH DULCE O SALADO.</li> </ul>	<p><b>Lenguaje:</b> Cuaderno de asignatura, estuche completo y texto ministerial.</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. <b>Recordamos que el material de aseo es evaluado de manera acumulativa clase a clase, con nota al término del semestre.</b>  <b>Se realiza evaluación de la unidad de folclor, adjuntando puntaje de la presentación folclórica.</b>  <b>Traer juegos típicos chilenos como trompo, emboque, canicas, sacos, cuerda individual, etc. (nada de volantines y/o cometas).</b></p> <p><b>Religión:</b> Cuaderno y estuche.</p> <p><b>Ciencias:</b> Cuaderno, texto, cuaderno de actividades. <b>IMPORTANTE: Evaluación OA7 "Los microorganismos", Prueba escrita.</b></p>
<b>Martes 10</b> <b>MARTES</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• UNA LECHE SIN AZÚCAR.</li> <li>• GALLLETAS SALADAS O DULCES (SIN RELLENO DE CREMA O CHIPS DE CHOCOLATE).</li> <li>• 2 REBANADAS DE PAN DE MOLDE CON HUEVO REVUELTO.</li> </ul>	<p><b>Inglés:</b> Cuaderno, estuche y texto "We won the cup".</p> <p><b>Lenguaje:</b> Cuaderno de asignatura, estuche completo y texto ministerial.</p> <p><b>Matemática:</b> Cuaderno de matemática, estuche completo (se solicita supervisión y apoyo del hogar por favor) y cuaderno de actividades.  <b>RECORDAR QUE LOS DESAFÍOS SON OBLIGATORIOS Y SE REVISAN TODAS LAS CLASES.</b>  <b>Desafío 1: (con breve explicación)</b></p> <p>Observa la siguiente cuadrícula con rectángulos:</p> <p>¿Cuál pareja de rectángulos tiene igual área?</p> <p> <input type="radio"/> A) 3 y 4  <input type="radio"/> B) 1 y 2  <input type="radio"/> C) 2 y 3  <input type="radio"/> D) 1 y 4         </p>
<b>Miércoles 11</b> <b>MIÉRCOLES</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1/2 TAZA DE FRUTOS SECOS A ELECCIÓN.</li> <li>• ½ SÁNDWICH DE PAN MARRAQUETA CON QUESILLO O QUESO FRESCO Y PALTA (1CDA)</li> <li>• UN JUGO SIN SELLO.</li> </ul>	<p><b>Artes:</b> Cuaderno y estuche.</p> <p><b>Historia:</b> Cuaderno, texto ministerial y estuche completo.</p> <p><b>Lenguaje:</b> Cuaderno de asignatura, estuche completo y texto ministerial.</p> <p><b>F. Ciudadana:</b> Cuaderno y estuche completo. Durante esta clase realizarán la organización del proyecto escogido, (Inicio de investigación).                  Traer impresa información sobre el ODS elegido por el grupo. Visitar <a href="https://www.chileagenda2030.gob.cl/">https://www.chileagenda2030.gob.cl/</a> en donde podrá encontrar información referente a los 17 ODS.</p> <p><b>Inglés:</b> Cuaderno, estuche y texto "We won the cup".</p> <p><b>Artes:</b> Cuaderno y estuche.</p>
<b>Jueves 12</b> <b>JUEVES</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• UNA LECHE SIN AZÚCAR.</li> <li>• PUÑADO DE FRUTOS SECOS.</li> <li>• TROZO DE QUESO FRESCO.</li> <li>• BASTONES DE VERDURA. (ZANAHORIA, PEPINO, APIO, ETC.)</li> </ul>	<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>Tecnología:</b> Cuaderno, estuche y pendrive.</p> <p><b>Historia:</b> Cuaderno de asignatura y estuche completo.</p> <p><b>Matemática:</b> Cuaderno de matemática y estuche completo (se solicita supervisión y apoyo del hogar por favor) Se realizará <b>rutina N°2 con nota acumulativa</b> de los siguientes objetivos:  <b>OA 11:</b> Comparar y ordenar decimales hasta la milésima.  <b>OA 13:</b> Resolver problemas rutinarios y no rutinarios, aplicando adiciones y sustracciones de fracciones propias o decimales hasta la milésima.  <b>OA 17:</b> Describir y dar ejemplos de aristas y caras de figuras 3D y lados de figuras 2D ( paralelas y perpendiculares)  <b>Desafío 2: (con breve explicación)</b></p>

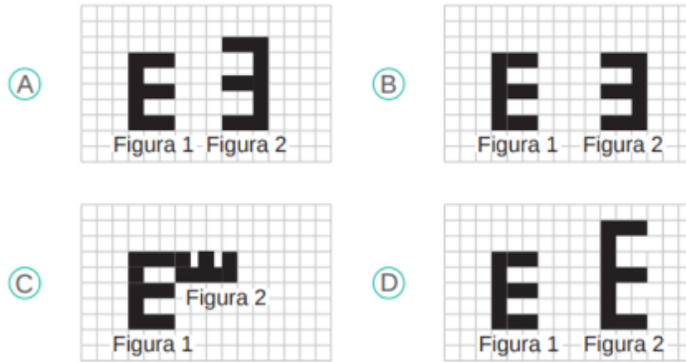
¿Cuál de estos pares de longitudes corresponde a los lados de un rectángulo con perímetro 20 cm y área 24 cm<sup>2</sup>?

- (A) 1 cm y 5 cm
- (B) 6 cm y 8 cm
- (C) 4 cm y 6 cm
- (D) 2 cm y 10 cm

**Matemática:** Cuaderno de matemática, estuche completo (se solicita supervisión y apoyo del hogar por favor) y cuaderno de actividades.

**Desafío 3: (con breve explicación):**

¿En cuál de las siguientes cuadrículas la Figura 1 es congruente con la Figura 2?



Viernes 13

**VIERNES**

- UNA FRUTA DE LA ESTACIÓN.
- GALLETAS INTEGRALES.
- MINI ENSALADAS COMO: PALTA CON TOMATE O LECHUGA CON PALMITO, ETC.
- UN HUEVO DURO.

Este viernes tendremos una actividad muy especial en la que se les invita a asistir con **trajes típicos**, ya sean de este año o de años anteriores. Además, los invito a que traigan **juegos típicos chilenos**, para que juntos podamos divertirnos mientras disfrutamos de nuestras costumbres. Ese día, también tendremos una **convivencia dieciochera**, donde los apoderados de apoyo pueden comenzar a ingresar a las 9:30 am. compartiremos comida, juegos y muchas sonrisas.

**Horario de ingreso: 8:00 hrs.**

**Horario de salida: 12:00 hrs.**

**FELICES FIESTAS PATRIAS**



Área de Felicitaciones y/o Cumpleaños



Felicidades a los cumpleaños de Septiembre:

- Agustina Contreras 02
- Catalina Valderrama 05
- Joaquín Cuevas 16
- Diego Araneda 18
- Mainara Sierra 23



Entrevistas Apoderados

**Martes 10 de septiembre:**

- 10:00 hrs: Mateo San Martín.
- 10:20 hrs: Sofía Neira.
- 10:40 hrs: Amanda Quezada.

Entrevistas Estudiantes

**Lunes 09 de septiembre (durante el día):**

- Catalina Valderrama.

Evaluaciones Pendientes

Evaluación	Estudiantes	Día / Hora	Lugar
Lenguaje	Sin estudiantes pendientes.	Martes 10/09 15:45 hrs	Salón
Inglés	Sin estudiantes pendientes.	Martes 10/09 15:45 hrs	
Matemática	Sin estudiantes pendientes.	Miércoles 11/09 15:45 hrs	
Ciencias "Plan lector: Gracias a Winn-Dixie"	Diego Araneda - Damián Bosso - Noam Espinoza - Samir Espinoza - Tomás Poblete	Miércoles 11/09 15:45 hrs	
Historia "OA6: Período colonial"	Diego Araneda - Tomás Poblete	Jueves 12/09 15:45 hrs	

Felicitaciones a todos mis niños por su hermosa presentación en la Gala folclórica 2024.

Información Importante del Curso



**PREPARA UNA PAYA EN FAMILIA Y COMPÁRTELA CON TU PROFESORA Y COMPAÑEROS...**

La **paya**, arte poético musical perteneciente a la cultura prehispánica, adquirió un gran desarrollo y basa en la improvisación de un "recitado" por parte del payadaro que es acompañado por un guitarrista.

Las **payas chilenas** ya son de consulta permanente en **Septiembre**, tanto para tareas escolares como para amenizar las actividades relacionadas a las **Fiestas Patrias en Chile**.



Temas Generales de Enseñanza Básica

En este mes de la chilenidad queremos reconocer el trabajo y esfuerzo de un ex-alumno de nuestra institución que desde hace tiempo participa en el TEAM PARALÍMPICO DE CHILE y que este año nos representó con la fuerza que lo caracteriza en Francia como Para Tenis de mesa.

Gracias, Ignacio Torres por tu gran ejemplo!!! (lado izquierdo, Pdte. Gabriel Boric)

**¡Querer es poder!**



El cambio de hora en Chile es el sábado, 7 de septiembre de 2024, donde se deberán adelantar los relojes cuando marquen las 23:59 horas, pasando a las 01:00 horas del día siguiente.

Saluda cordialmente Profesora Tamara Sanhueza  
Puente Alto, viernes 6 de septiembre de 2024