



AGENDA SEMANAL
 SEMANA DEL 12 al 16 AGOSTO 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)	 Gracias a Winn-Dixie Kate DiCamillo Planetalector	Asignatura que Evaluará Cs. Naturales 02 al 06 septiembre
LEMA DEL CURSO 2024	Desarrolla la pasión por aprender. ¡Si lo haces, nunca dejarás de crecer!	

<p>Lunes 12</p> <ul style="list-style-type: none"> UN JUGO NATURAL. YOGUR NATURAL CON FRUTAS FRESCAS (FRESAS, PLÁTANO, MANZANA) Y GRANOLA. ½ UNIDAD DE SÁNDWICH SALADO O DULCE (PALTA, QUESO, MANJAR, MERMELADA, ETC. 	<p>Matemática: Cuaderno de matemática y estuche completo (se solicita supervisión y apoyo del hogar por favor) y los que no han traído la carpeta azul con las guías y pruebas archivadas, enviarla marcada por favor con nombre, apellido, curso y asignatura, cuaderno de actividades (libro sin color), escuadra de 60° (forma de L), regla de 15 o 20 cms. y un transportador de 180°</p> <p>Un bus realiza un viaje de 3 días. Cada día recorre 306 kilómetros. ¿Cuántos kilómetros recorre en total el bus?</p> <p>RECORDAR QUE LOS DESAFÍOS SON OBLIGATORIOS Y SE REVISAN TODAS LAS CLASES.</p> <p>(A) 102 (B) 708 (C) 918 (D) 938</p> <p>Desafío 1 (con desarrollo (cálculo))</p> <p>Religión: *Cuaderno y estuche completo.,* 1 juego de mesa.</p> <p>Artes: Lápices de colores, papel lustre y lana.</p> <p>Inglés: Test N°1 escrito. Estudiar del cuaderno y de la guía. Recuerda entrar a Classroom para revisar si tienes todos los contenidos para estudiar.</p>						
<p>Martes 13</p> <ul style="list-style-type: none"> UNA LECHE SIN AZÚCAR. AVENA COCIDA CON LECHE, NUECES Y MIEL. 1 FRUTA DE LA ESTACIÓN. MINI SÁNDWICHES DE PAN INTEGRAL (PALTA, JAMON, QUESO) 	<p>Cs. Naturales: Prueba DIA Ciencias Naturales.</p> <p>Tecnología: Cuaderno. estuche, hoja de block y lápices de colores.</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>Historia: Continuaremos aprendiendo sobre la organización política en el período colonial, traer cuaderno de asignatura y texto ministerial</p>						
<p>Miércoles 14</p> <ul style="list-style-type: none"> JUGO NATURAL SIN AZÚCAR AÑADIDA PAN INTEGRAL CON PALTA O HUEVO REVUELTO. BARRITAS DE CEREALES. 	<p>Lenguaje: Cuaderno, estuche y texto ministerial. Estudiantes que deben presentar su investigación de “Animal extinto”, Emilia Alfaro, Matías Castro, Valentina Cornejo, Tomás Fernández, Salvador Leiva, Fernanda Retamales, Keillie Robles y Amanda Ruz..</p> <p>T.A. Físico: Cuaderno Ed. Física/TAF y útiles de aseo: Botella para el agua, polera de cambio, jabón y toalla.</p> <p>Matemática: Cuaderno de matemática y estuche completo (se solicita supervisión y apoyo del hogar por favor), cuaderno de actividades (libro sin color) y una caja vacía de remedio, cereal entre otro con la forma de un paralelepípedo de base rectangular o prisma de base rectangular.</p> <p>Alonso compró un paquete de galletas que le costó \$180 y un jugo que le costó \$260. Si pagó con \$1000, ¿cuánto recibió de vuelto?</p> <p>(A) \$560 (B) \$640 (C) \$660 (D) \$1440</p> <p>Desafío 2 (con breve explicación de cómo lo hicieron)</p> <p>Artes: Lápices de colores, papel lustre y lana.</p> <p>Inglés: Cuaderno y estuche.</p>						
<p>Jueves 15</p>	<p>Feriado Religioso / Asunción de la Virgen</p>						
<p>Viernes 16</p>	<p>Interferiado, se recupera el día martes 10 de diciembre del presente año.</p>						
<p>Área de Felicitaciones y/o Cumpleaños</p>	<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;">  <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <th colspan="2">AGOSTO 2024</th> </tr> <tr> <td>SÁNCHEZ THOMÁS</td> <td>07</td> </tr> <tr> <td>RAMÍREZ GABRIEL</td> <td>25</td> </tr> </table>  </div>	AGOSTO 2024		SÁNCHEZ THOMÁS	07	RAMÍREZ GABRIEL	25
AGOSTO 2024							
SÁNCHEZ THOMÁS	07						
RAMÍREZ GABRIEL	25						

Entrevistas Apoderados	<p>Miércoles 14 de agosto, a las 10:00 hrs. Reunión grupal (Entrega de informe de notas, informe de personalidad e invitación para la gala de fiestas patrias)</p> <p>Emilia Alfaro, Sebastián Aravena, Matías Castro, Florencia Catalán, Matías Díaz, Isidora González, Matilda Jerez, Matías Llanos, Israel Muñoz, Gabriel Ramírez, Fernanda Retamales, Keillie Robles, Aaron Romero, Tomás Sánchez.</p>											
Entrevistas Estudiantes	<p><u>Lunes 12 de agosto (durante el día)</u> <u>Joam Jiménez</u></p>											
Evaluaciones Pendientes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Evaluación</th> <th>Estudiantes</th> <th>Día / Hora</th> <th>Lugar</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Control N°1 Lenguaje – Comprensión lectora</td> <td>Emilia Alfaro Valentina Cornejo Fernanda Retamales Amanda Ruz Salvador Leiva Aarón Romero Tomás Sánchez</td> <td>Martes 13, a las 15 45 hrs,</td> <td>Salón</td> </tr> </tbody> </table>	Evaluación	Estudiantes	Día / Hora	Lugar	Control N°1 Lenguaje – Comprensión lectora	Emilia Alfaro Valentina Cornejo Fernanda Retamales Amanda Ruz Salvador Leiva Aarón Romero Tomás Sánchez	Martes 13, a las 15 45 hrs,	Salón			
Evaluación	Estudiantes	Día / Hora	Lugar									
Control N°1 Lenguaje – Comprensión lectora	Emilia Alfaro Valentina Cornejo Fernanda Retamales Amanda Ruz Salvador Leiva Aarón Romero Tomás Sánchez	Martes 13, a las 15 45 hrs,	Salón									
<p>Información Importante del Curso</p> 	<p><i>La profesora Karen Aguilar felicita al curso por la participación activa de todos los estudiantes en los ensayos del baile</i></p> <p style="text-align: center;">♥ ♥</p> <p style="text-align: center;"><i>Se agradece y felicita la cooperación voluntaria en útiles de aseo a: Javiera Valdivia y Gaspar Gálvez</i></p> <hr style="border-top: 1px dashed black;"/> <p>Se informa a los padres que no se presentaron a Reunión de Apoderados y que tampoco asistieron a entrevista especial con su profesor(a) jefe que los <u>informes de nota y de personalidad del 1° semestre más la invitación para la Gala de Fiestas Patrias se encontrarán en recepción para ser retirados.</u></p> <p>Los documentos se entregarán desde el martes 13 al viernes 23 del pte. mes en horario de oficina.</p>											
Temas Generales de Enseñanza Básica	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 10px;"> <p>SIMULACRO DE SISMO</p> <p>REGIÓN METROPOLITANA SECTOR EDUCACIÓN</p> <p>FECHA 29 de agosto de 2024 HORA: 10:30 AM</p> </div> </div> <div style="background-color: #cccccc; padding: 10px; margin-top: 10px;"> <p>Cobertura: Todas las comunas de la Región Metropolitana.</p> <p>PÚBLICO OBJETIVO: comunidad educativa perteneciente a los establecimientos de educación en nivel parvulario, básico, media y superior de toda la Región Metropolitana.</p> <p>Participan establecimientos educacionales de todos los niveles:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Parvularia • Escolar • Superior <p>Objetivo del simulacro: entrenar procesos de evacuación de los establecimientos educacionales.</p> </div>											



Para aprovechar el fin de semana largo te invitamos a conocer los nuevos espacios recreativos que tiene el Estadio Nacional completamente gratis para ti y tu familia... **Uno de los legados de los Juegos Panamericanos.**

Junto con la moderna infraestructura deportiva que quedó instalada, que considera una serie de centros o recintos para la práctica de deportes olímpicos del más alto nivel, se abrirá al público el Parque Estadio Nacional, el que tendrá **áreas verdes, ciclovías, multicanchas, además de seguridad e iluminación** acorde a este moderno espacio.

En total son 72.000m² nuevos de asfalto, de los cuales 23.000 m² corresponden a ciclovías y 4.300m² a multicanchas.

En total serán aproximadamente **15 kilómetros de ciclovías al interior del parque**, junto con tres canchas de fútbol de pasto sintético, además de 7 multicanchas: 2 de básquetbol, 2 de tenis y 3 de vóleybol. A eso se suman cuatro canchas de pasto natural: 4 de fútbol y 1 de rugby.



Porcentaje de asistencia del mes de julio

1ro.	A	84.8	3ro.BÁSICO		89.54
1ro.	B	79.86	4to.	A	90.42
1ro.	C	82.67	4to.	B	93.89
1ro.	D	84.17	4to.	C	92.22
1ro.BÁSICO		82.87	4to.	D	89.49
2do.	A	87.5	4ro.BÁSICO		91.52
2do.	B	87.78	5to.	A	90.48
2do.	C	90.48	5to.	B	91.39
2do.	D	91.34	5to.	C	90.28
2do.BÁSICO		89.27	5to.	D	90.56
3ro.	A	89.44	5to.BÁSICO		90.68
3ro.	B	90.83	6to.	A	87.5
3ro.	C	89.31	6to.	B	91.81
3ro.	D	88.59	6to.	C	90.14
			6to.	D	89.86
			6to.BÁSICO		89.84

"Sonríe a la vida, no solo para la foto"



Saluda cordialmente Profesora Carmen López

Puente Alto, viernes 09 de agosto de 2024