



AGENDA SEMANAL  
 Semana del 27 al 31 de mayo 2024



Nombre Profesor(a) Jefe	Carmen Elizabeth López Navarrete	
Correo Profesor Jefe	Carmen.lopez@colegiosancarlos.cl	
Horario de Atención de Apoderados.	Miércoles 09:45 a 10:30 hrs	
Nombre Inspector(a) del curso	Vera.soto@colegiosancarlos.cl	
Nombre del Libro Plan Lector 1ºSemestre	“La maravillosa Macedonia” - Francisca Cortes Guarachi. Editorial: Santillana.	Asignatura que Evaluará Ed. Física (Semana del 3 al 7 de junio)
LEMA DEL CURSO 2024	<b>Desarrolla la pasión por aprender. ¡Si lo haces, nunca dejarás de crecer!</b>	

<b>Lunes 27</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• YOGHURT LIGHT O CAJA DE LECHE SIN AZÚCAR.</li> <li>• UNA COMPOTA DE FRUTA.</li> <li>• UNA BARRA DE CEREAL.</li> <li>• 1/2 UNIDAD SANDWICH A ELECCIÓN.</li> </ul>	<b>Matemática:</b> Para esta clase deberás asistir con tu cuaderno de la asignatura, <b>estuche completo</b> y el cuaderno de actividades (libro sin color). <b>Religión:</b> Cuaderno y estuche.
	<b>Música:</b> Estimados estudiantes, durante esta semana se llevará a cabo el último ensayo grupal antes de la evaluación. Es importante que todos y todas los/as integrantes del grupo se presenten con sus instrumentos. Recuerde revisar la pauta de evaluación presente en classroom.
	<b>Inglés: Control N°3 de comprensión lectora. Cuaderno, estuche y libros ministeriales (ambos). Se recuerda a los apoderados que los controles pendientes se toman en sala.</b>
<b>Martes 28</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• FRUTA DE LA ESTACIÓN.</li> <li>• PUÑADO DE FRUTOS SECOS.</li> <li>• TROZO DE QUESO FRESCO DE 3CM.</li> <li>• BASTONES DE VERDURA. (ZANAHORIA, PEPINO, APIO, ETC)</li> </ul>	<b>Cs. Naturales:</b> Cuaderno, texto y cuaderno de actividades. MATERIALES: una galleta una cucharadita de azúcar, una de sal, una de bicarbonato y un limón. <b>Tecnología:</b> Traer completamente terminadas las 4 flores y el florero( pintadas y decoradas), con nombre y curso, serán evaluadas con nota final. Block de dibujo, lápiz mina y goma de borrar. Cuaderno con la rúbrica pegada, estuche. PD: La información completa de las flores se encuentra en classroom. Ante cualquier duda enviar correo a la profesora; <a href="mailto:paola.garrido@colegiosancarlos.cl">paola.garrido@colegiosancarlos.cl</a> . <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. <i>Recordamos que el material de aseo es evaluado de manera acumulativa clase a clase, con nota al término del semestre. 5º Básicos agregar: Traer libro plan lector "La maravillosa macedonia"</i>
	<b>Historia:</b> Caracterizaremos la zona sur y sus paisajes. Se completará la tabla correspondiente.
	<b>Lenguaje:</b> Presentar texto del estudiante, cuaderno de asignatura, estuche completo y diccionario.
<b>Miércoles 29</b>	<b>T.A. Físico:</b> Cuaderno Ed. Física/T.A.F. Útiles de aseo: Botella para el agua, polera de cambio, jabón, toalla, bloqueador solar, gorra <b>Matemática:</b> Se utilizará el estuche completo y el cuaderno de la asignatura. <b>Se realizará Evaluación Sumativa 3 “Fracciones propias y números decimales”</b> OA 07: Demostrar que comprenden las fracciones propias.  - Elementos de las fracciones (numerador y denominador) y su significado. - Representación de fracción en región (dibujo) y en recta numérica. - Fracciones equivalentes (igual) a través de la amplificación (se multiplica) y simplificación (se divide) de fracciones. - Comparación de fracciones con igual y con distinto denominador. - Resolución de problemas.  OA 10: Determinar el decimal que corresponde a fracciones con denominador 2, 4, 5 y 10 - Escriben y leen números decimales. - Dividir con cociente decimal. - Representar fracciones como números decimales. - Resolución de problemas.  Se sugiere estudiar del cuaderno de actividades páginas 94, 95, 96, 97, 99, 114 y 115, además de las actividades realizadas en el cuaderno de matemática, y ante la duda o inasistencia del estudiante puede consultar el classroom.
	<b>Música:</b> Estimados estudiantes, durante esta semana se llevará a cabo el último ensayo grupal antes de la evaluación. Es importante que todos y todas los/as integrantes del grupo se presenten con sus instrumentos. Recuerde revisar la pauta de evaluación presente en classroom.
	<b>Inglés:</b> Cuaderno, estuche y libros ministeriales (ambos).
<b>Jueves 30</b>	<b>Orientación/Cont. E:</b> Cuaderno y estuche.
	<b>Historia:</b> Caracterizaremos la zona austral y sus paisajes. Se completará la tabla correspondiente. Nota: si ha faltado a alguna clases de las zonas naturales revise Classroom.
	<b>Cs. Naturales:</b> Cuaderno, texto y cuaderno de actividades.
<b>Viernes 31</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• UN JUGO DE FRUTA SIN AZÚCAR.</li> <li>• MINI ENSALADAS COMO: PALTA CON TOMATE O LECHUGA CON PALMITO, ETC.</li> <li>• UN HUEVO DURO.</li> </ul>	<b>Lenguaje: Evaluación sumativa I Semestre, OA 04-05-06.</b> Textos literarios(poema-cuento-fábula) y NO literarios (artículo informativo-texto instructivo) Deben estudiar: páginas trabajadas en texto Caligrafix, guía de estudio género lírico, cuadernillo de ejercicios, poemas. El resto es solo comprensión lectora.
	<b>Taller F. Ciudadana:</b> Cuaderno naranjo y estuche completo. Trabajan en la construcción de la maqueta, <b>última clase para terminar, la maqueta queda en la sala para la exposición. Recordar que cada grupo dividió la información de la presentación.</b>
	<b>Matemática:</b> Para esta clase deberás asistir con tu cuaderno de la asignatura, <b>estuche completo</b> y el cuaderno de actividades (libro sin color). Evaluación acumulativa de la quinta estrategia alusiva a patrones y secuencia.

Área de Felicitaciones y/o Cumpleaños		<b>MAYO 2024</b>		<b>¡Felicitaciones a Katalina, por colaborar con útiles de aseo para el curso!</b> (anotación positiva)  
		GARCÍA SANTOS, MARTÍN	05	
CORNEJO ALOSILLA, VALENTINA	13			
ADASME VIDAL, JULIETA	21			
HIDALGO OVIEDO, IGNACIA	27			
ROMERO DÍAZ, AARÓN	30			

**Entrevistas Apoderados**

- **Miércoles 29 de mayo**
- Emilia Alfaro a las 09:45 hrs 2ª citación
- Keillie Robles a las 10:10 hrs
- Trinidad Riquelme 10:45 hrs
- 

**Entrevistas Estudiantes**

Lunes 27 de mayo (durante el día):  
Emilia – Keillie - Trinidad

Evaluaciones Pendientes	Evaluación	Estudiantes	Día / Hora	Lugar
	<b>LENGUAJE</b> Control de poema	Valentina Cornejo Sofía Soto Thomás Sánchez Amanda Ruz Keillie Robles Salvador Leiva Joam Jiménez Gloria Venegas	Martes 28/05 15:45 – 16:45 hrs	Salón
	<b>INGLÉS</b> Debido a las situaciones climáticas vividas el jueves 23/05, los/as estudiantes citados a rendir su trabajo práctico pendiente deben asistir el martes 28 de mayo a las 15:40 en el salón. Recuerden que deben asistir con sus materiales	Joam Jiménez, Israel Muñoz, Aaron Romero, Antonella Barrera, Analía San Martín y Alonso Vásquez.	Martes 28/05 15:45 – 16:45 hrs	Salón
	<b>CIENCIAS</b> "La célula, niveles de organización biológica"	Antonella Barrera, Trinidad Riquelme, Keillie Robles, Amanda Ruz, Sienna Salcedo, Matías Díaz, Vicente Figueroa, Matilda Jerez, Agustín Montaña, Tomás Pérez, Aaron Romero.	Miércoles 29/05 15:45 – 16:45 hrs	Salón

**Información Importante del Curso**

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.

**Temas Generales de Enseñanza Básica**



**DÍA DEL PATRIMONIO CULTURAL**

**Día de los Patrimonios 2024**

El Día de los Patrimonios es una celebración anual organizada por el Ministerio de las Culturas, las Artes y el Patrimonio, que busca promover el disfrute, conocimiento y reflexión ciudadana sobre los patrimonios en Chile. A través de esta iniciativa, se invita a todas las instituciones y organizaciones del país a abrir sus puertas **de forma gratuita** y compartir sus patrimonios con la comunidad.

Este sábado 25 y domingo 26 de mayo, te invitamos a ser parte de la celebración patrimonial más grande de Chile. Recorre y conoce la diversidad de patrimonios que tiene nuestro país de mar a cordillera y desde el altiplano hasta los fiordos australes.

Se trata de una ocasión especial, pues en 2024 se cumplen 25 años desde que esta fecha se instauró oficialmente en 1999 con la idea de promover el disfrute, conocimiento y reflexión ciudadana sobre los patrimonios nacionales.

Buscador oficial para el Día de los Patrimonios

<https://www.diadelopatrimonios.cl/inicio>

Día del Patrimonio 2024: actividades/ejemplos

- Televisión Nacional de Chile (TVN)
- Metro de Santiago abrirá sus puertas
- Emblemático local de Dominó
- Casa Central de la Universidad de Chile
- Antigua sede de la Biblioteca del Congreso Nacional de Chile
- Palacio Cousiño
- Museo Nacional de Historia Natural
- Marqués de Casa Concha
- Recorrido por la Blondie
- Encuentro Montecarmelo con degustaciones y artesanías

**INFORMES DE NOTAS PARCIALES**

Se informa a los padres y/o tutores que no pudieron asistir a la reunión de apoderados que los informes de notas parciales de los estudiantes de cada curso, están disponibles para su retiro en la recepción de nuestro local desde el día jueves 23 hasta el día viernes 31 de mayo en los siguientes horarios: de 08:00 a 13:00 hrs. y de 13:00 a 17:00 hrs.

Señores padres y apoderados, junto con saludar les informamos que el SEREMI de salud nos informa que los estudiantes de 5to básico no serán inmunizados en la campaña de influenza que recién se hizo en el colegio. Por lo tanto, cada padre o adulto responsable de los estudiantes de quinto deberán asistir al vacunatorio más cercano a su domicilio para recibir la dosis de vacunación. Esta situación no depende de la administración del colegio, seguimos instrucciones emanadas desde el servicio de vacunación local.

Saludos cordiales  
Inspectoría



Saluda cordialmente Profesor(a) jefe  
Puente Alto, viernes 24 de mayo de 2024