



AGENDA SEMANAL
SEMANA DEL 10 al 14 de Junio 2024

Nombre Profesor(a) Jefe	Francesca Quinteros Pontigo	
Correo Profesor Jefe	Francesca.quinteros colegiosancarlos.cl	
Horario de Atención de Apoderados.	Martes de 14: 30 a 15:15	
Nombre Inspector(a) del curso	Paulina Muñoz	
Nombre del Libro Plan Lector 1°Semestre	Soñando con Vicent Roberto Fuentes Carlos Denis	 Asignatura que Evaluará Artes Agosto (29/7 al 02/8)
LEMA DEL CURSO 2024	“ Lo único imposible es aquello que no intentas”	

<p>Lunes 10</p> <ul style="list-style-type: none"> • UNA LECHE SIN AZÚCAR • UNA FRUTA DE LA ESTACIÓN O TUTTI FRUTI. • UN PUÑADO DE FRUTOS SECOS. • UNA BARRA DE CEREAL. 	
<p>Martes 11</p> <ul style="list-style-type: none"> • UN YOGURT LIGHT. • 1 JALEA LIGHT O JUGO SIN AZÚCAR. • 1/2 UNIDAD SÁNDWICH A ELECCIÓN. • UN PAQUETE DE GALLETAS SIN AZÚCAR. 	<p>Matemática: Traer cuaderno de asignatura estuche completo y texto foco Matemático DESAFÍO N° 2</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>¿Qué número mixto es mayor, $2\frac{1}{2}$ o $2\frac{1}{4}$? Compáralos en la recta numérica.</p>  </div> <p>Lenguaje y Comunicación: Durante esta clase se realizara la Prueba corporativa de Lenguaje. TRAER SU RUT ESCRITO (PEGADO EN UN CARTÓN DENTRO DEL ESTUCHE)</p> <p>Ciencias: Cuaderno de asignatura, estuche completo y texto ministerial.</p> <p>Educación Física y salud: 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>Evaluaciones pendientes Juegos colectivos.</p> <p>Pendientes evaluación Plan lector : Isidora Flores - Josefa Llanosa</p>
<p>Miércoles 12</p> <ul style="list-style-type: none"> • UN JUGO DE FRUTA SIN AZÚCAR. • PAN ALIADO IDEALMENTE INTEGRAL. • 1 FRUTA DE LA ESTACIÓN. • MINI ENSALADAS COMO: PALTA CON TOMATE O LECHUGA , ETC. 	<p>Artes Visuales: Cuaderno y estuche. Se recibirán trabajos atrasados.</p> <p>Trabajo máscara precolombina: -Javiera Astudillo -Maximiliano Balbontin -Ignacio Méndez -Josefa Navarro.</p> <p>Matemática: Durante esta clase se realizara la Prueba corporativa de Matemática.</p> <p>Lenguaje y Comunicación: Cuaderno y estuche, texto contextos B. No olvides traer tu carpeta con el desafío lector N° 4</p> <p>Tecnología: Traer cuaderno y estuche. En esta clase se terminará el trabajo práctico sobre el uso seguro de redes sociales.</p>
<p>Jueves 13</p> <ul style="list-style-type: none"> • SÁNDWICH DE JAMÓN DE PAVO CON LECHUGA. • TROZOS DE QUESO FRESCO. • BASTONES DE VERDURA. (ZANAHORIA, PEPINO, APIO, ETC). 	<p>Religión: Cuaderno y estuche. Materiales para la elaboración de un collage alusivo a los valores institucionales 1 pliego de cartulina, pegamento, tijeras, lápices de colores, plumones, ilustraciones y/o imágenes alusivas a los valores institucionales.</p> <p>Ejemplo:</p> 

	Taller de formación ciudadana: Cuaderno y estuche.
	Ciencias Naturales/ Historia, geografía y ciencias Sociales: Durante esta clase se realizara la Prueba corporativa de ciencias
	Lenguaje y Comunicación: Evaluación de habilidades "Comprensión lectora" No requiere estudio.

<p>Viernes 14</p> <ul style="list-style-type: none"> • ½ TAZA DE CEREALES BAJOS EN AZÚCAR. • 1 YOGURT DESCREMADO O 1 CAJITA LECHE. • GALLETAS SALADAS O DULCES (SIN RELLENO DE CREMA O CHIPS DE CHOCOLATE. 	Educación Física y salud: 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. Evaluaciones pendientes Juegos colectivos.
	Inglés: Durante esta clase se realizara Prueba corporativa de historia . Traer Cuaderno y estuche completo.
	Orientación: Evaluación de habilidades matemáticas No requiere estudio.

<p>Área de Felicitaciones y/o Cumpleaños</p> 	<p>Nos preparamos para los cumpleaños del mes de JUNIO</p> <p>Benjamín Jiménez 15 de Junio Fernanda Riveros 24 de Junio Benjamín Alarcón 29 de Junio</p> 
---	--

<p>Entrevistas Apoderados</p> 	<p>Se cita a entrevista el día martes 11 de Junio a los siguientes apoderados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 14: 30 : Fernanda Carrillo • 15:00 : Aymee Castillo <p>Favor confirmar asistencia por medio de libreta de comunicaciones o correo institucional.</p>
--	---

<p>Entrevistas Estudiantes</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Durante esta semana (jueves, en clase de religión) se realizara entrevista a los siguientes estudiantes: Mateo González, Javier Gutiérrez, Benjamín Jiménez, Edmundo Jorquera, Aquiles Liberona.
---	--

<p>Evaluaciones Pendientes</p>	<p>LENGUAJE Martes 11 15:45 a 16:45 hrs.</p>	<p>MATEMÁTICA Miércoles 12 15:45 a 16:45 hrs.</p>	<p>Ed. Física Jueves 13 15:45 a 16:45 hrs</p>	<p>CIENCIAS Miércoles 12 15:45 a 16:45 hrs.</p>
	<p>No existen estudiantes con evaluaciones pendientes</p>	<p>No existen estudiantes con evaluaciones pendientes</p>	<p>Plan lector Isidora Flores - Josefa Llanosa</p>	<p>No existen estudiantes con evaluaciones pendientes</p>
<p>Lugar : Salón Responsable: Prof. Daniella Díaz</p>				

<p>Información Importante del Curso</p>	<p>¡ATENCIÓN! FELICITACIONES, POR OBTENER LA MEJOR ASISTENCIA DE LOS 4° BÁSICO DEL MES DE MAYO. EL DIA VIERNES 14 DE JUNIO PUEDES VENIR CON ROPA DE CALLE Y TRAER JUEGOS DE MESA.</p>  <p>Recuerda que debes cada día al menos 10 minutos realizar lectura, esto te ayudara en un corto período de tiempo, a que tu capacidad de lectura aumente y tu comprensión mejore notablemente.</p>
--	---



- Realiza los desafíos matemáticos para practicar en casa.
 - **Enviar cuaderno de comunicaciones diariamente en la mochila (forro celeste)**
 - Revisa tu agenda a diario para traer tus materiales a clases (cuaderno, textos estuche)
- No olvides aprender tu rut, este será necesario para la realización de tus evaluaciones

**Temas
Generales de Enseñanza Básica**

INFORMACIÓN DE INSPECTORÍA GENERAL

EVALUACIONES CORPORATIVAS INTERMEDIAS de 1° a 6° BÁSICO. (Ver desempeños adjuntos para preparar sus evaluaciones.)

1. Lenguaje, martes 11 de junio.
2. Matemática, miércoles 12 de junio
3. Ciencias Naturales, jueves 13 de junio
4. Historia y Geografía, viernes 14 de junio

Estas pruebas corresponden a las últimas evaluaciones sumativas del 1° semestre, por lo tanto la asistencia a clases es de suma importancia para poder concluir el primer período de clases.

SOLICITUD ESPECIAL A PADRES Y/O APODERADOS DE 1° A 6° BÁSICO.

Estimados padres, solicitamos a Uds. en el contexto de comunicarse con los profesores que atienden a sus pupilos por temas pedagógicos y/o conductuales a través del correo institucional, respetar los horarios de atención que pueden ir desde las 08:00 hasta las 18:00 hrs. de lunes a jueves y de 08:00 a 14:00 hrs. los días viernes. Estos horarios de atención son generales por lo que cada docente contestará, según su horario contractual y en un plazo de uno a dos días según su planificación semanal.

Es importante que se entienda que ningún funcionario responderá fuera de horario, los fines de semana y los días feriados.

Desde ya agradecemos su colaboración y comprensión.

ASISTENCIA A CLASES MES DE MAYO DE 1° A 6° BÁSICO.

1ro.BASICO	A	79.77
1ro.BASICO	B	72.39
1ro.BASICO	C	68.86
1ro.BASICO	D	68.78
2do.BASICO	A	78.18
2do.BASICO	B	87.16
2do.BASICO	C	83.3
2do.BASICO	D	82.39
3ro.BASICO	A	78.67
3ro.BASICO	B	71.56
3ro.BASICO	C	72.89
3ro.BASICO	D	75.87
4to.BASICO	A	78
4to.BASICO	B	86
4to.BASICO	C	81.11
4to.BASICO	D	80.89
5to.BASICO	A	76.89
5to.BASICO	B	79.67
5to.BASICO	C	83.44
5to.BASICO	D	75
6to.BASICO	A	84
6to.BASICO	B	83.07
6to.BASICO	C	78.69
6to.BASICO	D	81.56



¿En qué consiste el concurso?

- ✓ Cada estudiante debe presentar un video, donde explique cómo resolver un problema matemático, de la vida cotidiana, en el cual, se debe involucrar cualquiera de las operaciones básicas o puede combinarlas.
- ✓ Para resolver el problema, debe identificar claramente los datos, la pregunta, la o las operaciones para llegar a la solución y debe mencionar la respuesta a la pregunta.
- ✓ El video debe durar máximo 2 minutos y puede incluir los elementos gráficos que estime necesarios. Puede usar la plataforma o aplicación que guste.
- ✓ Los videos ganadores del concurso, serán subidos a la página web del colegio.

BASES DEL CONCURSO

- 01 El problema presentado debe involucrar las operaciones básicas (adición, sustracción, multiplicación y división) y recuerda que debe ser en el contexto de la vida cotidiana (situaciones reales)
- 02 Puedes resolver un problema que involucre más de una operación.
- 03 Para dar solución al problema, debes identificar los datos, la pregunta, explicar lo que necesitas responder, la operatividad que utilizarás, cómo resuelves dicha operatividad y responder la pregunta.
- 04 El video se debe enviar al classroom y no puede exceder los dos minutos.



Saluda cordialmente Profesor(a) Jefe
Puente Alto, Jueves 06 de Junio de 2024

«El hombre que ha cometido un error y no lo corrige comete otro error mayor».
(Confucio, pensador chino).