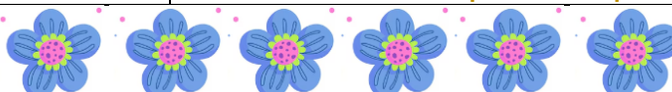




AGENDA SEMANAL
 SEMANA DEL 30 al 04 de OCTUBRE 2024

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 2°Semestre	Pistacho Ayangma, Solene 	Asignatura que Evaluará Jueves 03 de Octubre Taller de Formación Ciudadana
LEMA DEL CURSO 2024	“ Lo único imposible es aquello que no intentas”	



Lunes 30



LUNES

- YOGHURT LIGHT CON TROZOS DE FRUTA Y UN PUÑADO DE FRUTOS SECOS.
- UNA BARRA DE CEREAL.
- 1/2 UNIDAD DE SÁNDWICH DULCE O SALADO.

Lenguaje y Comunicación: Cuaderno de asignatura, estuche y libro contextos B.

Durante esta clase realizaremos Prueba SIMCE corporativo (con nota coef.1)

Contenido:

- Leer y comprender textos narrativos apropiados a su nivel escolar.
- Leer y comprender textos informativos apropiados a su nivel escolar.
- Localizar información explícita e implícita en textos Literarios y No Literarios.
- Establecer de qué trata un texto.
- Secuencias acciones.
- Realizar inferencias, por ejemplo, inferir sentimientos, intenciones, motivaciones de los personajes.
- Determinar el significado de palabras a través de claves textuales.
- Interpretar el significado de expresiones en lenguaje figurado.
- Inferir el aporte o significado de una imagen en el texto.
- Aplicar información del texto para resolver una tarea.

Música: En esta clase iniciaremos la preparación del trabajo de exposición individual, para ello necesitarás un pliego de cartulina, 2 imágenes como mínimo del tema elegido, tijeras, pegamento, plumones y **NO OLVIDES LA INFORMACIÓN SOBRE EL ESTILO MUSICAL QUE TÚ ELEGISTE.** Por classroom podrás encontrar la rúbrica para la evaluación que se basa en estas preguntas: a) Género musical elegido, b) Historia del género elegido, c) Artista que lo representa, d) Instrumentos que se utilizan, e) ¿En qué momento escuchas está música?, f) Describe las emociones que te provoca y g) Menciona algún título o letra de la canción..

Matemática: Esta clase realizaremos una retroalimentación de "hacer cálculos con relojes análogos y digitales" y recordaremos los gráficos y pictogramas. Debes traer el libro FOCO B.

Desafío 1:

María tomó un bus que tiene que llegar a su casa a las 18:00 horas. Si son las 15:30 horas. ¿Cuántas horas le faltan para llegar?
 (dibuja los relojes digitales y análogos para representar tu respuesta)

Martes 01



MARTES

- UNA LECHE SIN AZÚCAR.
- GALLETAS SALADAS O DULCES (SIN RELLENO DE CREMA O CHIPS DE CHOCOLATE).
- 2 REBANADAS DE PAN DE MOLDE CON HUEVO REVUELTO.

Matemática: 3: Esta clase trabajaremos medidas estandarizadas. Debes traer una huincha de 1 metro. (Es importante que solo sea un metro, porque vamos a comparar medidas estandarizadas) Debes traer el Foco B

Desafío 2

Desafío 2

El siguiente pictograma representa la cantidad de horas que los niños ven en televisión en los días de descanso:



Lenguaje y Comunicación: Cuaderno de asignatura, estuche y libro Ministerial.
Ciencias: Cuaderno, estuche completo y ambos textos de ciencias.
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.**

Artes Visuales: Cuaderno de asignatura, Block 99 1/8 (27x37cm), estuche (lápiz mina, goma, regla), plumones de colores.

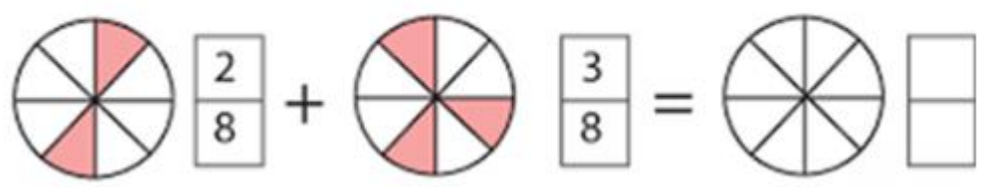
Durante esta clase realizaremos Prueba SIMCE corporativo (con nota coef.1)

Desempeños a evaluar:
 Reconocer el valor posicional de un dígito en una cantidad.

- Descomponer números en U, D; C u UM.
- Representar cantidades en la recta numérica.
- Resolver problemas simples relacionados con adiciones, sustracciones, multiplicaciones y divisiones (reconociendo el resto).
- Representar y resolver sumas de fracciones en forma pictórica.
- Reconocer patrones y la regla de formación en una secuencia numérica, resolviendo problemas simples.
- Resolver ecuaciones simples empleando la balanza.
- Determinar posiciones y trayectos en cuadrículas.
- Reconocer vértices, caras, aristas, vistas y redes de figuras 3D.
- Distinguir traslaciones, rotaciones, reflexiones y simetrías en figuras 2D.
- Reconocer ángulos cuya medida es mayor, menor o igual a 90° (recto).
- Determinar perímetros de rectángulos conociendo dos de sus lados.
- Hacer cálculos sencillos con horas y minutos.
- Leer e interpretar información en tablas de frecuencia, pictogramas y gráficos de barra

Desafío 3

Desafío.



Lenguaje y Comunicación: Cuaderno: Cuaderno de asignatura, estuche y libro Ministerial. Más el cuaderno de actividades.

Tecnología: Cuaderno y estuche.

Religión: **Cuaderno y Estuche completo, Papel lustre 10x10.

Taller de formación ciudadana: Evaluación plan lector "Pistacho".

Materiales: 1 block chico (Block liceo 60), lápices de colores, tijeras, pegamento. El material será usado durante 2 clases.

Evaluación con calificación para Historia y Formación Ciudadana.

Lenguaje: Cuaderno de la asignatura, estuche y libro sopena.

Ciencias: Cuaderno, estuche completo y ambos textos de ciencias.

Historia, geografía y ciencias Sociales: cuaderno, estuche completo y texto ministerial.

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.**

Inglés: Cuaderno y estuche completo.

Orientación: Cuaderno y estuche completo.

Nos preparamos para los cumpleaños del mes de Octubre
 10 Amaro Bustos
 19 Tomas Contreras
 17 Isidora Flores
 11 Benjamín Romero



Miércoles 02



MIÉRCOLES

- 1/2 TAZA DE FRUTOS SECOS A ELECCIÓN.
- ½ SÁNDWICH DE PAN MARRAQUETA CON QUESILLO O QUESO FRESCO Y PALTA (1CDA)
- UN JUGO SIN SELLO.

Jueves 03



JUEVES

- UNA LECHE SIN AZÚCAR.
- PUÑADO DE FRUTOS SECOS.
- TROZO DE QUESO FRESCO.
- BASTONES DE VERDURA. (ZANAHORIA, PEPINO, APIO, ETC.)

Viernes 04



VIERNES

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

Área de Felicitaciones y/o Cumpleaños



<p>Entrevistas Apoderados</p> 	<p>Se cita a entrevista el día martes 01 de Octubre a los siguientes apoderados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 14: 15: Benjamín Alarcón • 14: 40: Isidora Burgos <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: Benjamín Alarcón, benjamín Albornoz, Javiera Astudillo. 																				
<p>Evaluaciones Pendientes</p>	<p style="text-align: center;">SIN EVALUACIONES PENDIENTES</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 25%;">Evaluación</th> <th style="width: 25%;">Estudiantes</th> <th style="width: 25%;">Día/ Hora</th> <th style="width: 25%;">Lugar</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Lenguaje</td> <td></td> <td>Martes 15:45</td> <td rowspan="5" style="text-align: center; vertical-align: middle;">Salón</td> </tr> <tr> <td>Inglés</td> <td></td> <td>Martes 15:45</td> </tr> <tr> <td>Matemática</td> <td></td> <td>Miércoles 15:45</td> </tr> <tr> <td>Ciencias</td> <td></td> <td>Jueves 15:45</td> </tr> <tr> <td>Historia</td> <td></td> <td>Jueves 15:45</td> </tr> </tbody> </table>	Evaluación	Estudiantes	Día/ Hora	Lugar	Lenguaje		Martes 15:45	Salón	Inglés		Martes 15:45	Matemática		Miércoles 15:45	Ciencias		Jueves 15:45	Historia		Jueves 15:45
Evaluación	Estudiantes	Día/ Hora	Lugar																		
Lenguaje		Martes 15:45	Salón																		
Inglés		Martes 15:45																			
Matemática		Miércoles 15:45																			
Ciencias		Jueves 15:45																			
Historia		Jueves 15:45																			
<p>Información Importante del Curso</p>	<p>¡ATENCIÓN! Revisar agenda Realizar desafíos. Refuerza lectura.</p>																				
<p>Temas Generales de Enseñanza Básica</p>	<p>Próxima Reunión de Apoderados Martes 15 de Octubre Reunión de 1° y 2° Básicos. Miércoles 16 de octubre Reunión 3° y 4° Básicos. Jueves 17 de octubre Reunión de 5° y 6° Básicos.</p>																				

Saluda cordialmente Profesor(a) Jefe
Puente Alto, Viernes 27 de Septiembre de 2024

