

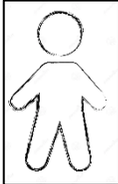


AGENDA SEMANAL
 SEMANA DEL 25 al 29 de MARZO 2024

Nombre Profesor(a) Jefe	Marisol Hinojosa Álvarez	
Correo Profesor Jefe	marisol.hinojosa@colegiosancarlos.cl	
Nombre coeducadora	Mireya Aránguiz Flores	
Horario de Atención de Apoderados.	Todos los martes de 11:30 a 12:30 horas.	
Nombre Inspector(a) del curso	Paulina Contreras Cortés	
Nombre del Libro Plan Lector 1ºSemestre	Se busca corazón Autor: Gabriela Squadritto Editorial: Zigzag	Asignatura que Evaluará Cs, Naturales Jueves 04 de abril
	LEMA DEL CURSO 2024 "La educación es el arma más poderosa que puedes usar para cambiar el mundo"	

Horario del Curso (el horario, podría sufrir modificaciones en el mes de marzo por ser un período de ajustes)

HORA		BLOQUE	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
1º	08:00 08:45	1	Lenguaje y Comunicación	Lenguaje y Comunicación	Lenguaje y Comunicación	Lenguaje y Comunicación	Historia, geografía y ciencias sociales
2º	08:45 09:30		Lenguaje y Comunicación	Lenguaje y Comunicación	Lenguaje y Comunicación	Lenguaje y Comunicación	Historia, geografía y ciencias sociales
Recreo	09:30 09:45	-					
3º	09:45 10:30	2	Matemática	Matemática	Matemática	Ciencias Naturales	Historia, geografía y ciencias sociales
4º	10:30 11:15		Matemática	Matemática	Matemática	Ciencias Naturales	Música
Recreo	11:15 11:30	-					
5º	11:30 12:15	3	Artes visuales	Religión	Educación física y salud	Inglés	Música
6º	12:15 13:00		Artes visuales	Religión	Educación física y salud	Inglés	Educación física y salud
Recreo	13:00 a 13:15	-					
7º	13:15 a 14:00	4				Ciencias Naturales	Orientación
SALIDA							

Lunes 25 Horario Entrada 8:00 horas. Horario Salida 13.00 horas.	Lenguaje: Enviar cuaderno forro rojo y estuche completo (NO enviar libros) Se comenzara a trabajar con la habilidad de lectura silenciosa de 8:00 a 8:15 hrs de lunes a viernes, Se solicita enviar a diario un texto de gusto personal para comenzar con esta acción.
	Matemática: Enviar cuaderno forro azul, cuadernos de actividades caligrafía y estuche completo Enviar material concreto informado en reunión. Monedas y cubos multibase.
	 Artes Visuales: Enviar croquera, lápices de colores, tijeras y pegamentos. Traer silueta humana marcada en la hoja completa de la croquera. (Imagen referencial) Enviar revistas o imágenes impresas que contengan figuras humanas.
Martes 26 Horario Entrada 8:00 horas. Horario Salida 13.00 horas.	Lenguaje: Enviar cuaderno forro rojo y estuche completo (NO enviar libros)
	Matemática: Enviar cuaderno forro azul, Texto foco matemático y estuche completo
	Religión: Enviar cuaderno forro blanco y estuche completo.
Miércoles 27 Horario Entrada 8:00 horas. Horario Salida 13.00 horas.	Lenguaje: Enviar cuaderno forro rojo y estuche completo (no enviar libros)
	Matemática: Enviar cuaderno forro azul y estuche completo.
	Educación física y salud: Se solicita traer 2 pelotas de género (calcetines), tamaño pelota de tenis, las cuales se quedarán en clases para trabajar la habilidad motora de manipulación. revisar video explicativo: https://www.youtube.com/watch?v=6P_ZuESXhWY 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. En época de calor agregar bloqueador y jockey.
Jueves 28 Horario Entrada 8:00 horas. Horario Salida 14.00 horas.	Lenguaje: Enviar cuaderno forro rojo y estuche completo (no enviar libros)
	Ciencias: Enviar cuaderno forro verde, libro del plan lector y estuche completo, traer fotografías o impresiones de tamaño pequeño de las diferentes etapas de la vida (nacimiento - niñez- adolescencia y adultez.) De preferencia fotos familiares. (las fotografías serán solo para observar)
	Inglés: Enviar cuaderno y estuche completo. Se realizará práctica final, ya que el día 4 de abril tendrá interrogación oral de números del 11 al 20 en inglés, siendo esta nuestra primera nota al libro. Se les solicita repasar los números en casa, ya que se preguntarán en la prueba de forma aleatoria, no en orden.
Viernes 29	Feriado Religioso / Semana Santa.

<p>Área de Felicitaciones y/o Cumpleaños</p>	<p>Queremos celebrar los 7 añitos recién cumplidos de:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Martin Gallegos (19/03) 																	
<p>Entrevistas Apoderados</p> 	<p>• SE CITA A ENTREVISTA INICIAL A LOS APODERADOS DE LOS SIGUIENTES ALUMNOS Y ALUMNAS:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Día</th> <th>Miércoles 27 de marzo</th> <th>Jueves 28 de marzo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Hora 11:30</td> <td>Maximiliano Soto Pérez</td> <td>Fernando Martínez Ortiz</td> </tr> <tr> <td>11:55</td> <td>Amaral Sánchez Osorio</td> <td>Bastían Leyton R. (2ª citación)</td> </tr> <tr> <td>12:20</td> <td>Mathías Barrios Silva</td> <td>Eugenia Gajardo G. (2ª citación)</td> </tr> </tbody> </table>			Día	Miércoles 27 de marzo	Jueves 28 de marzo	Hora 11:30	Maximiliano Soto Pérez	Fernando Martínez Ortiz	11:55	Amaral Sánchez Osorio	Bastían Leyton R. (2ª citación)	12:20	Mathías Barrios Silva	Eugenia Gajardo G. (2ª citación)			
Día	Miércoles 27 de marzo	Jueves 28 de marzo																
Hora 11:30	Maximiliano Soto Pérez	Fernando Martínez Ortiz																
11:55	Amaral Sánchez Osorio	Bastían Leyton R. (2ª citación)																
12:20	Mathías Barrios Silva	Eugenia Gajardo G. (2ª citación)																
<p>Entrevistas Estudiantes</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Día</th> <th colspan="2">Se entrevistará al alumno o alumna, el día Martes 26 de marzo durante la clase de Religión</th> </tr> <tr> <th>N°</th> <th colspan="2"></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td colspan="2">Elián Valencia Valdebenito</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td colspan="2">Bastían Leyton Riquelme</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td colspan="2">Maximiliano Soto Pérez</td> </tr> </tbody> </table>			Día	Se entrevistará al alumno o alumna, el día Martes 26 de marzo durante la clase de Religión		N°			1	Elián Valencia Valdebenito		2	Bastían Leyton Riquelme		3	Maximiliano Soto Pérez	
Día	Se entrevistará al alumno o alumna, el día Martes 26 de marzo durante la clase de Religión																	
N°																		
1	Elián Valencia Valdebenito																	
2	Bastían Leyton Riquelme																	
3	Maximiliano Soto Pérez																	
<p>Evaluaciones Pendientes</p> <p>El alumno o alumna debe presentarse con su estuche.</p>	<p>Evaluación Plan Lector: Dominique Bade, Diego Díaz, Agustín Gálvez, Fernando Martínez, asistir en sala del 2ºA, el martes 26 de marzo a las 14:30 horas.</p> <p>Evaluación Diagnostica corporativa de matemáticas: Dominique Bade asistir en sala del 2ºA, el miércoles 27 de marzo a las 14:30 horas.</p>																	
<p>Información Importante del Curso</p>		<p>Ser puntual...</p> <ul style="list-style-type: none"> Es ser considerado con el que espera. Es valorar el tiempo propio y ajeno. Es principalmente un gesto de aprecio y de respeto. Es la mejor forma de demostrar a quien espera que ese encuentro será importante. 																
<p>Temas Generales de Enseñanza Básica</p> 	<p>¡APRENDAMOS ALGO MÁS DEL OTOÑO!</p> <p>De acuerdo a lo informado por el Servicio de Hidrografía Naval, este año el equinoccio de otoño se dio un día antes de lo esperado. Con más precisión, ocurrió el miércoles 20 de marzo a las 00.06. A partir de ese momento, el verano finalizó e inicia otra estación del año, que se extiende hasta el 20 de junio.</p> <p>La palabra equinoccio proviene del latín y significa una “noche igual”. Lo que hace este suceso que ocurre dos veces al año es que señala el momento en que los rayos del sol inciden perpendicularmente sobre la línea del ecuador. Esto produce que el día y la noche tengan exactamente la misma duración. A partir de ese momento, los días se acortan y las noches se vuelven más largas para dar paso al otoño.</p> <p>También se da a fines de septiembre para el comienzo de la primavera, pero el pasar de los días es al revés: los días se alargan y las noches son más cortas.</p> <p>La fecha en que ocurren los equinoccios no coincide año tras año con el calendario. Esto se debe a que el período orbital de la Tierra no es exacto, sino que tarda 365,24 días en dar una vuelta completa al Sol. Este desfase con el almanaque se ajusta con los años bisiestos, así el este acontecimiento puede iniciarse siempre alrededor del 21 de marzo.</p> <div> <p>MINUTA COLACIONES SALUDABLES</p> <p>MARTES Cocadas de avena saludables + Agua</p> <p>MIÉRCOLES Galletón de avena casero con chips de chocolate 1 unidad + Agua</p> <p>JUEVES Ensalada frutas de estación: kiwi, plátano y mandarina</p> <p>LUNES 1/2 unidad de pan integral o blanco (triángulo) con huevo revuelto + Agua</p> <p>VIERNES Smoothie de plátano con leche descremada + avena + canela + endulzante</p> <p>Colaciones sugeridas para cada día de la semana. Todos los días es importante consumir agua. Comer saludable también puede ser rico y entretenido.</p> </div> <div> <p>¿Qué necesito para fabricar un corazón?</p>  </div>																	

Saluda cordialmente Profesor(a) Jefe
 Marisol Hinojosa Álvarez
 Puente Alto, viernes 22 de marzo de 2024