



AGENDA SEMANAL
 Semana del 30 sept. al 04 de octubre 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)		Asignatura que Evaluará Taller de Formación Ciudadana Viernes 04 de octubre
LEMA DEL CURSO 2024	Desarrolla la pasión por aprender. ¡Si lo haces, nunca dejarás de crecer!	

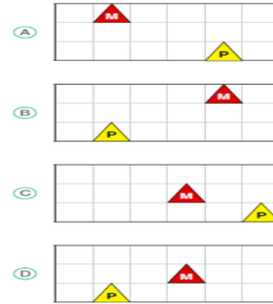
Lunes 30

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

Matemática: Cuaderno de matemática, cuaderno de actividad (libro sin color) y estuche completo (se solicita supervisión y apoyo del hogar por favor)
Desafío 1: (con breve explicación)

Cuando el triángulo M se mueve un cuadro hacia abajo y luego dos cuadros hacia tu derecha, se ubicará sobre el triángulo P.

¿En cuál de las siguientes cuadrículas se muestran los triángulos M y P que cumplen lo anterior?



Religión: Cuaderno y estuche completo.

Artes: : Block, estuche, lápices pastel (oleo/graso).

Inglés: Cuaderno y estuche.

Martes 01

- 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.

Cs. Naturales: Cuaderno, texto, cuaderno de actividades. **MATERIALES: 2 globos.**

Tecnología: Cuaderno, estuche y pendrive, se evaluará la última clase por proceso del trabajo en la sala de computación. (estudiantes pendientes).

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.**

Historia: - Traer cuaderno de asignatura y materiales para trabajar en tríptico de la guerra de Arauco (iniciado en clase anterior): tijera, pegamento y plumones de colores. También información sobre: Causas y etapas de la guerra de Arauco, información e imagen de 5x5 cms aproximadamente de un cacique mapuche (Lautaro, Galvarino, Caupolicán, Pelentaru, Colo- Colo), información e imagen de 5x5 cms aproximadamente sobre el sacerdote Luis de Valdivia, y finalmente información e imagen de 5x5 cms aproximadamente sobre la vida fronteriza en torno al río Biobío durante la guerra de Arauco.

Importante: Los trabajos los tiene la profesora de asignatura, los estudiantes no se llevan nada al hogar, así como no deben traer nada avanzado.

Lenguaje: Cuaderno de asignatura, estuche completo y texto ministerial.

T.A. Físico: Cuaderno Ed. Física/T.A.F. Útiles de aseo: Botella para el agua, polera de cambio, jabón, toalla, bloqueador solar, gorra.

Matemática: Se realizará **Prueba parcial 3 de la asignatura**, donde se evaluarán los siguientes contenidos:

OA 18: Demostrar que comprenden el concepto de congruencia, usando la traslación, la reflexión y la rotación en cuadrículas.

· Explican el concepto de congruencia por medio de ejemplos.

· Identifican en el entorno figuras 2D que no son congruentes.

· Demuestran, por medio de ejemplos, que una figura trasladada, rotada o reflejada no experimenta transformaciones en sus ángulos y medida de lados.

OA 21: Diseñar y construir diferentes rectángulos, dados el perímetro, el área o ambos, y sacar conclusiones.

· Dibujan dos o más rectángulos de igual perímetro y área.

· Calculan área y perímetro de rectángulos.

A 22: Calcular áreas de triángulos, de paralelogramos y de trapecios, y estimar áreas de figuras irregulares.

· Conteo de cuadrículas.

· Elaboran estrategias para calcular áreas de triángulos acutángulos y rectángulos, usando áreas de triángulos rectángulos

Se recuerda a los estudiantes asistir con el cuaderno de la asignatura el día de la prueba, debido que se revisarán las décimas por los desafíos realizados y traer el lápiz mina y goma.

RECORDAR QUE LOS DESAFÍOS SON OBLIGATORIOS Y SE REVISAN TODAS LAS CLASES.

Desafío 2: (con desarrollo):

Artes: Cuaderno y estuche.

Inglés: Cuaderno y estuche.

Patricio se irá a vivir a otro país por un período de 60 meses.

¿Cuántos años vivirá en total Patricio en ese país?

- (A) 1
- (B) 2
- (C) 5
- (D) 6

Miércoles 02

- 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

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

Orientación/Cont. E: Evaluación de orientación, los estudiantes que trajeron sus imágenes, no es necesario que vuelvan a traer.(están guardadas en el mueble) Cuaderno de la asignatura, estuche, 1 hoja de block, plumones de colores, elementos decorativos, imágenes de superhéroes (7x7 cm máximo), tijeras, pegamento.

Estudiantes con imágenes pendientes: Matías Ilanos, Antonella Barrera, Amanda Tobar, Matilda Jerez, Aaron Romero, Isidora Osses, Isidora González.

Historia: - Se dará tiempo para terminar el tríptico de la guerra de Arauco a los equipos o estudiantes que lo requieran. Traer cuaderno de asignatura.

Cs. Naturales: Cuaderno, texto, cuaderno de actividades. **MATERIALES:** 1 pila AA, 2 palos de helado, 2 trozos de cable de 10 centímetros cada uno con ambos extremos pelados, un motor eléctrico.



Lenguaje: Cuaderno de asignatura, estuche completo y texto ministerial.

Viernes 04

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

Lenguaje: Cuaderno de asignatura, estuche completo y texto ministerial.

Taller de Formación Ciudadana: Evaluación plan lector "En marcha, movimientos sociales de ayer y hoy"

Materiales: Traer el libro "En marcha", 2 trozos de cartón piedra (30x30 cm) pintados con témpera negra o forrados con cartulina color negro. Lápices de colores (pueden ser scripto o palitos), regla, tijeras, pegamento.

Evaluación con calificación a Lenguaje y Formación Ciudadana.

Matemática: Cuaderno de matemática, cuaderno de actividad (libro sin color), estuche completo (se solicita supervisión y apoyo del hogar por favor) y regla de 30 cms.

Una puerta mide 230 cm de alto. ¿Cuántos metros equivalen a la medida del alto de la puerta?

- (A) 230 metros.
- (B) 23,0 metros.
- (C) 2,3 metros.
- (D) 0,23 metros.

Desafío 3: (con desarrollo)

Área de Felicitaciones y/o Cumpleaños

OCTUBRE 2024	
MUÑOZ URRRA, ISRAEL	02
FUENTES VÁSQUEZ, BELÉN	02
JEREZ RAMÍREZ, MATILDA	14
PÉREZ CONTRERAS, TOMÁS	16
HERRERA VERDEJO, VALENTÍN	20
SAN MARTÍN VARGAS, ANALÍA	25



Entrevistas Apoderados

Martes 01 de octubre	Miércoles 02 de octubre	
Valentín Herrera 11:30	Matías Ilanos 10:00	Matías Díaz, a las 11:00
Amanda Tobar 12:00	Isidora Osses 10:30	Sebastián Aravena, a las 11:30

Entrevistas Estudiantes

Sin entrevista

Evaluaciones Pendientes

Evaluación	Estudiantes	Día / Hora	Lugar
INGLÉS Plan lector	Matías Díaz, Keillie Robles y Fernanda R.	15:45 a 16:45 hrs.	Salón

Información Importante del Curso

Se felicita al 5ºB a nombre de la asignatura de inglés por su actitud motivada y cariñosa durante esta semana ¡Felicitaciones!



Temas Generales de Enseñanza Básica

Próxima Reunión de Apoderados

Martes 15 de octubre, reunión de 1º y 2º Básicos.
Miércoles 16 de octubre, reunión 3º y 4º Básicos.
Jueves 17 de octubre, reunión de 5º y 6º Básicos.



Saluda cordialmente Profesora Carmen López

Puente Alto, viernes 27 de septiembre de 2024