



BITÁCORA PEDAGÓGICA SEMANAL

Profesor Jefe: Javiera Di Caro U.

Curso : 5°A Fecha: 18 al 22 noviembre del 2024

Estimado Apoderado a continuación se detallan los objetivos y materiales que utilizaremos durante la semana, con el fin que se organice, para que el estudiante pueda cumplir y participar activamente de todas sus clases.

- **Por favor evitar inasistencias**, para evitar atrasos en los aprendizajes de su hijo/a y también recuerde que si el alumno(a) tiene menos del 85% de inasistencias estaría en riesgo de repitencia.

RECORDAR: Solo el apoderado que haya presentado los antecedentes de la inasistencia del alumno, podrá realizar la apelación al director del colegio en la **SEGUNDA SEMANA DEL MES DE NOVIEMBRE** para determinar según los antecedentes su aprobación o repitencia. La carta debe ser **entregada en físico** a la secretaria del director.

→ ACTUALIZACIÓN DE INFORMACIÓN DE **FICHA DE MATRÍCULA PERIODO 2025**

El periodo para recibir la información llenada **será hasta el Viernes 29 de Noviembre del presente.** Para todos aquellos apoderados que no puedan realizarlo se dispondrán de material impreso para su completación a partir del Lunes 04 de Noviembre, este debe ser retirado en secretaria.

Se adjunta el link del Formulario <https://forms.gle/fdzWCAjPB37kpGGV7>

FECHAS IMPORTANTES NOVIEMBRE - DICIEMBRE:

22 de noviembre	Última evaluación a estudiantes.
25 y 26 de noviembre	Casos pendientes.
26 de noviembre (10:00 - 14:00 hrs)	Actividad de fin de año (Tonka eventos).
28 de noviembre	Cierre promoción estudiantes (promedios).
05 al 13 de diciembre	Matrículas.
09 de diciembre	Convivencia de cierre año escolar E. Básica.
11 de diciembre (09:30 - 12:00 hrs)	Acto de premiación E. básica

→ **CALENDARIO DE EVALUACIONES MES DE NOVIEMBRE:**

18 DE NOVIEMBRE MATEMÁTICA OA_11 Suma y resta de fracciones, relacionar fracciones con números decimales.	19 DE NOVIEMBRE HISTORIA (Entregar wikirin) OA_13 Lección 2 "Derechos y deberes"	20 DE NOVIEMBRE EDUCACIÓN FÍSICA OA_11 actividad física. CIENCIAS NATURALES OA_09 y 10 "Circuitos eléctricos" (trabajo práctico)	21 DE NOVIEMBRE	22 DE NOVIEMBRE ÚLTIMO DÍA DE EVALUACIÓN AÑO ESCOLAR 2024.
--	---	--	------------------------	---

→ **CIENCIAS NATURALES:**

- Trabajo práctico: "Circuitos eléctricos" → **miércoles 20 de noviembre.**

LUNES 18 DE NOVIEMBRE

ASIGNATURA	OBJETIVO/ACTIVIDAD	MATERIALES Y/O INDICACIONES
MÚSICA	Historia de la música cristiana en Chile Realización de guía.	- Cuaderno - Estuche completo
T. LENGUAJE	Refuerzo de habilidades y estrategias de comprensión lectora.	-Traer biblia cada clase - Cuaderno de la asignatura - Estuche completo
INGLÉS	Retroalimentación evaluación	- cuaderno ingles - libros
LENGUAJE	Caligrafía: Escribir caligráficamente	Cuaderno de caligrafía
MATEMÁTICA	PRUEBA: Fracciones suma y resta con distinto denominador.	Libros , cuadernos.

MARTES 19 DE NOVIEMBRE

ASIGNATURA	OBJETIVO/ACTIVIDAD	MATERIALES Y/O INDICACIONES
HISTORIA	Derechos y deberes <u>Se Entrega evaluación wikirin</u> Revisar rùbrica enviada por el lirmi.	-Cuaderno. texto de la Asignatura
RELIGIÓN	Lección 29	-Texto de religión -Biblia.
INGLÉS	wh- questions	- libro - cuaderno
LENGUAJE	Ortografía: Acentual REGLAS DE TILDACIÓN Practicar	Cuaderno Diccionario
CIENCIAS NATURALES	OA_09 Objetivo: Construir un circuito eléctrico simple (serie y paralelo). * El trabajo se realizará en 4 horas , es por ese motivo que se evaluará los avances por clase y el cumplimiento de los materiales de forma rutinaria, adjunto imagen de referencia.	Estuche completo. Cuaderno de asignatura. Materiales para trabajo práctico (evaluado): - 2 metros de cable paralelo (delgado, circuito escolar). - 2 porta pilas. - 4 pilas (dependerá de la cantidad que necesite el portapilas). - 2 interruptores. - 4 ampolletas roscas 2,5 V o 4 led. - 4 soquetes para ampolletas. - cartón piedra (55x38 cm). - tijera. Adjunto materiales de referencia.



MIÉRCOLES 20 DE NOVIEMBRE

ASIGNATURA	OBJETIVO/ACTIVIDAD	MATERIALES Y/O INDICACIONES
------------	--------------------	-----------------------------

LENGUAJE	Comprensión lectora: Trabajan en su libro de texto	Biblia Diccionario Libro de texto Cuaderno
CIENCIAS NATURALES	OA_09 Evaluación sumativa: entrega circuitos Objetivo: Construir un circuito eléctrico simple (serie y paralelo). * Se debe entregar el trabajo para su evaluación (rúbrica fue enviada por Lirmi).	Estuche completo. Materiales de la clase anterior.
ED. FÍSICA	EVALUACIÓN SUMATIVA OA_11: Practicar de forma regular actividades físicas y/o deportivas, fútbol.	-Cuaderno morado y estuche. -Ropa de cambio y toalla.
TECNOLOGÍA	Uso software interactivo relacionado con matemática	
MATEMÁTICA	Fracciones suma y resta con distinto denominador.	Cuaderno y libros.
T. INGLÉS	Ejercicios de expresión escrita	libro cuaderno

JUEVES 21 DE NOVIEMBRE

ASIGNATURA	OBJETIVO/ACTIVIDAD	MATERIALES Y/O INDICACIONES
MÚSICA	Historia de la música cristiana en Chile Realización de guía.	- Cuaderno - Estuche completo
TALLER SEXUALIDAD	comprender las diferencias entre hombres y mujeres y buscar la forma de complementarnos .	libro del taller
ORIENTACIÓN	OA_04 Objetivo: Practicar en forma autónoma conductas protectoras y de autocuidado.	Estuche completo.
HISTORIA	Derechos y deberes.	Texto del estudiante Cuaderno Estuche completo
MATEMÁTICA	Fracciones suma y resta con distinto denominador.	Cuaderno y libros.
LENGUAJE		ATENCIÓN SALEN A LAS 13:00 horas

VIERNES 22 DE NOVIEMBRE

ASIGNATURA	OBJETIVO/ACTIVIDAD	MATERIALES Y/O INDICACIONES
T. ADORACIÓN	E1A1 Conocer y comprender, mediante el estudio de la Biblia, a un Dios creador y redentor, con el cual nos comunicamos a través de la oración permanente y sistemática.	Biblia.
RELIGIÓN	• Lección 30	Texto de la asignatura Biblia.
T. MATEMÁTICA	Diagrama de tallo y hojas: análisis de la información	
MATEMÁTICA	Fracciones suma y resta con distinto denominador.	
T. LENGUAJE	Refuerzo de habilidades y estrategias de comprensión lectora.	Traer biblia para cada case Cuaderno de la asignatura Estuche completo