

Calendario de pruebas mes de ABRIL 2023

4°B

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
10 de abril	11 de abril	12 de abril Control de comprensión lectora 1. Tecnología	13 de abril Control semanal de algoritmos de adición y sustracción (Matemática)	14 de abril Evaluación matemática (sumas y restas)
17 de abril	18 de abril	19 de abril Educación física Control de comprensión lectora 2.	20 de abril Presentación día del libro "Musical"	21 de abril Control semanal de algoritmos de adición y sustracción (Matemática)
24 de abril	25 de abril Guía evaluada de ciencias	26 de abril Control de comprensión lectora 3. Música: "El gallo pinto"	27 de abril Evaluación de lenguaje Libro: Las memorias de Hugo. Control semanal de algoritmos de adición y sustracción (Matemática)	28 de abril English test, unit 1 "I'm helping Mum" Guía acumulativa matemática (multiplicación)
1 de mayo FERIADO	2 de mayo	3 de mayo Control de comprensión lectora 4. Tecnología	4 de mayo	5 de mayo Control semanal de algoritmos de adición y sustracción (Matemática) Evaluación de Historia

Tabla de contenidos 4BB
Evaluaciones de ABRIL 2023

Asignatura	Evaluación	Temario de contenidos
Lenguaje y Comunicación	27 de abril	Demostrar la comprensión del libro “ Las memorias de Hugo (chancho de tierra) ”, mediante evaluación escrita.
Inglés	28 de abril	Unit 1: Main vocabulary: a cold, a cough, a cut, earache, a headache, a stomach-ache, a temperature, a toothache. Grammar: Present simple: Have you got (toothache)? Yes, I have, No, I haven't. What's the matter with you/him/her? I've got, He's got, /She's got (a cold)
Matemática	14 de abril	Evaluación escrita “sumas y restas” Unidad 2 - Demostrar que comprenden la adición y la sustracción de números hasta 1 000, usando estrategias personales para realizar estas operaciones. descomponiendo los números involucrados. Estimando sumas y diferencias, resolviendo problemas rutinarios y no rutinarios que incluyan adiciones y sustracciones. Aplicando los algoritmos en la adición hasta 4 sumandos y en la sustracción de hasta un sustraendo. <ul style="list-style-type: none"> ✓ Texto escolar TOMO I página 50 a la 62 ✓ Cuaderno de actividades TOMO I página 39 a la 47
	28 de abril	Guía acumulativa multiplicación: Escribir y aplicar estrategias de cálculo mental: › conteo hacia delante y atrás, doblar y dividir por 2, por descomposición, usar el doble del doble para determinar las multiplicaciones hasta 10 x 10 y sus divisiones correspondientes. Fundamentar y aplicar las propiedades del 0 y del 1 para la multiplicación y la propiedad del 1 para la división. <ul style="list-style-type: none"> ✓ Texto escolar TOMO I página 50 a la 62 ✓ Cuaderno de actividades TOMO I página 39 a la 47 <p>- En los controles se evaluarán algoritmos de sumas y restas con y sin reserva (son evaluaciones de carácter acumulativo).</p>
Historia, Geografía y Ciencias Sociales	06.05	Lección 2 ¿Por qué América es un continente diverso? Páginas 18 a 31

Ciencias Naturales	25 de abril	Lección 2 y 3, Estados físicos de la materia: sólido, líquido y gaseoso. Características de la materia en cada uno de los estados: capacidad de fluir y cambiar de forma y volumen. Medición de masa. (Páginas 20 a la 33 del texto del estudiante).
Tecnología	12 de abril	Creación de cuento en word.
	03 de mayo	Presentación sobre tema de interés utilizando la herramienta Power point.,
Música	26 de abril	Canción “el gallo pinto” con instrumentos, guía entregada en clases
Educación Física y Salud	19 de abril	Flexibilidad