

Calendario de pruebas mes de ABRIL 2023

3°B

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
10 de abril Evaluación Inglés “Project” Unit 1. “All about me”	11 de abril	12 de abril Trabajo Ciencias Naturales Nota acumulativa N°1.	13 de abril Guía acumulativa matemática (adición)	14 de abril Control semanal de algoritmos de adición y sustracción (Matemática) Control de lectura n° 1
17 de abril Evaluación oral de inglés Canción: Unit 1 “All about me”	18 de abril	19 de abril	20 de abril Presentación día del libro “Musical”	21 de abril Educación física Control semanal de algoritmos de adición y sustracción (Matemática) Control de lectura n° 2
24 de abril Música Canción “dame la mano”	25 de abril	26 de abril Prueba de Historia Lección 2	27 de abril Prueba de lectura complementaria “Fray perico y su borrico”	28 de abril Control semanal de algoritmos de adición y sustracción (Matemática) Control de lectura n° 3
1 de mayo FERIADO	2 de mayo	3 de mayo	4 de mayo	5 de mayo Control semanal de algoritmos de adición y sustracción (Matemática) Control de lectura n°4

Tabla de contenidos 3BB
Evaluaciones de ABRIL 2023

Asignatura	Evaluación	Temario de contenidos
Lenguaje y Comunicación	27 de Abril	Controles acumulativos de lectura Prueba lectura complementaria: "Libro Fray perico y su borrico".
Inglés	10 de abril 17 de abril	Presentar materiales para elaboración de proyecto basado en las páginas 2 y 3 del texto de estudio (CB). Cantan canción "All about me" page. 3 (CB)
Matemática	13.04 4.05	Evaluaciones acumulativas (adición y sustracción) unidad 2 y 3 "Demostrar que comprenden la adición y la sustracción de números del 0 al 1 000: - usando estrategias personales, creando y resolviendo problemas de adicción y sustracción que involucren operaciones combinadas, aplicando los algoritmos con y sin reserva, progresivamente, en la adición de hasta cuatro sumandos y en la sustracción de hasta un sustraendo. Guía acumulativa adición <ul style="list-style-type: none"> ✓ Texto escolar TOMO I página 16 a la 23 ✓ Cuaderno de actividades TOMO I página 13 a la 23 - En los controles se evaluarán algoritmos de sumas y restas con y sin reserva (son evaluaciones de carácter acumulativo).
Historia, Geografía y Ciencias Sociales	26 de abril	Evaluación: Lección 2 y 3 Continentes y océanos Zonas climáticas Paisajes
Ciencias Naturales	12 de abril	Trabajo experimento de Ciencias Naturales Página 18 texto del estudiante. Materiales: 4 trozos de cartón, 3 de ellos con agujero en el centro. 1 barra de plasticina Linterna.
Música	24 de abril	Canción "dame la mano". Guía entregada en clases, Con instrumentos.
Educación Física y Salud	21 de abril	Flexibilidad