



CALENDARIO DE EVALUACIÓN 2023

CUARTO BÁSICO "B"

2023								DÍA	ASIGNATURA
ABRIL	LU	MA	MI	JU	VI	SÁ	DO		
						1	2	10	Música
	3	4	5	6	7	8	9	18	Historia y Geografía
	10	11	12	13	14	15	16	26	Lenguaje y comunicación
	17	18	19	20	21	22	23	27	Ciencias Naturales
	24	25	26	27	28	29	30	28	Matemáticas

EVALUACIONES

ASIGNATURA	OBJETIVO DE APRENDIZAJE	¿QUÉ DEBO APRENDER PARA LA EVALUACIÓN?	¿QUÉ TIPO DE INSTRUMENTO ME EVALUARÁ?
Música	(Música) OA 2 Expresar, mostrando grados crecientes de elaboración, sensaciones, emociones e ideas que les sugiere la música escuchada. (Lenguaje) OA5 Comprender poemas adecuados al nivel e interpretar el lenguaje figurado presente en ellos	Figuras literarias Emociones e intencionalidad en la letra de la música	Actividad práctica con rúbrica
Historia	OA12 Reconocer sus principales derechos en situaciones de la vida cotidiana, como el derecho a la educación, a contar con alimentación, vivienda, recreo y servicios médicos adecuados, a expresarse, a ser protegido contra el abandono y la crueldad, y a no trabajar antes de la edad apropiada; y dar ejemplos de cómo se pueden ejercer y proteger esos derechos. OA17 Diseñar y participar activamente en un proyecto grupal que solucione un problema de la comunidad escolar; por ejemplo, reciclaje de la basura, exceso de ruido, organización de turnos, leer o entretener a alumnos más pequeños.	Reconocer derechos de los niños Reconocer los deberes de los niños Importancia de la directiva en el aula	Trabajo práctico con rúbrica
Lenguaje	OA 1 Leer en voz alta de manera fluida variados textos apropiados a su edad OA4 Profundizar su comprensión de las narraciones leídas: • extrayendo información	Pasos para localizar información en un texto. Identificar las idea central del texto	Evaluación Sumativa
Ciencias naturales	OA1 Reconocer, por medio de la exploración, que un ecosistema está compuesto por elementos vivos (animales, plantas, etc.) y no vivos (piedras, aguas, tierra, etc.) que interactúan entre sí.	Los ecosistemas de los animales y sus características	Con Formativa Actividad y trabajo práctico
Matemática	OA1 Representar y describir números del 0 al 10 000: • contándolos de 10 en 10, de 100 en 100, de 1 000 en 1 000 • leyéndolos y escribiéndolos • representándolos en forma concreta, pictórica y simbólica • comparándolos y ordenándolos en la recta numérica o tabla posicional • identificando el valor posicional de los dígitos hasta la decena de mil • componiendo y descomponiendo números hasta 10 000 en forma aditiva, de acuerdo a su valor posicional	Representar cifras en bloque base 10 y sistema monetario. Componer y descomponer cifras del 0 al 10.000 de forma aditiva	Evaluación Sumativa