



CALENDARIO EVALUACIONES 4° BASICO B
MARZO -ABRIL 2026

FECHA	ASIGNATURA	CONTENIDOS
Jueves 19 de marzo	Matemáticas	Evaluación DIA en sala de computación.
Viernes 20 de marzo	Lenguaje	Evaluación DIA en sala de computación.
Viernes 03 de abril		FERIADO RELIGIOSO
Martes 07 de abril	Inglés	Unit 1: Around town - Lugares en la ciudad, - There is/ There are - La casa - Miembros de la familia. - Evaluación escrita
Miércoles 08 de Abril	Artes	Unidad: “Entorno natural”. Tema La selva americana Creación artística con elementos de la naturaleza. (Land art). Materiales: trozo de cartón piedra de 30 x 40 Elementos naturales como hojas, piedrecitas, plumas, pétalos etc. Pegamento escolar líquido. Pauta de evaluación
Viernes 10 de Abril	Tecnología	Unidad: “Aplicar técnicas para elaborar un objeto”. Construir molino de viento: motor , conos, cartón piedra, pegamento líquido escolar Pauta de evaluación
Lunes 13 de Abril	Lenguaje	Lectura Complementaria ¡Nada me resulta! Autora: Neva Milicic Editorial: Barco de Vapor (Las tres lecturas complementarias del semestre se promediarán para una nota). Evaluación escrita
Viernes 17 de Abril	Lenguaje	Unidad: “Textos narrativos”. Evaluación escrita. Comprensión de lectura de cuentos, fábulas y leyendas. Estructura. Elementos narrativos: personajes y ambiente. Uso de mayúsculas, puntuación (uso de puntos y comas). Uso de hay, ahí y ay Evaluación escrita
Lunes 20 de Abril	Música	Unidad: “Conociendo los sonidos” Crear patrones rítmicos sencillos, incorporando al menos tres tiempos o movimientos, en al menos dos partes del cuerpo. Reconocer cualidades del sonido en audios (intensidad, tono, timbre y duración) Pauta de evaluación.
Semana del 20 Abril	Educación Física	Unidad: Control motriz y estrategias de juego Habilidades motoras básicas, basquetbol Pauta de evaluación
Miércoles 21 de Abril	Ciencias	Unidad 1: “La materia y la fuerza”. Contenidos: - Estados de la materia (conceptos de materia, masa, volumen). Características - La Fuerza y sus efectos. Evaluación escrita
Jueves 23 de Abril	Matemáticas	Unidad: “Numeración hasta el 10.000”. Evaluación escrita. Orden creciente y decreciente de números. Valor posicional Secuencias numéricas. Adición y sustracción con y sin reserva. Ubicar números en la recta numérica. Evaluación escrita
Lunes 27 de Abril	Historia	Unidad: ¿Cómo es el continente americano? Evaluación escrita. Localizar en el mapa al continente americano y su división regional (América del Norte, América Central y el Caribe y América del Sur). Reconocer características naturales de los diversos tipos de paisajes de América. (Tipos de clima, elementos naturales, elementos culturales). Características de la población americana. Adaptación de las personas a los lugares que habitan. Transformaciones al medio natural para el desarrollo de las personas.

NOTA: En todas las evaluaciones de la asignatura de matemáticas serán considerados los contenidos de unidades anteriores.