

## Calendario de pruebas mes de NOVIEMBRE 2024

## 5°B

Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
5 DE NOVIEMBRE	6 DE NOVIEMBRE	7 DE NOVIEMBRE	8 DE NOVIEMBRE
	Salida al teatro	Control matemática "Fracciones"	
12 DE NOVIEMBRE	13 DE NOVIEMBRE	14 DE NOVIEMBRE	15 DE NOVIEMBRE
	Guía Evaluada de lenguaje "Obra teatral"	Ciencias materiales: una Linterna	
		Educación física	
		Control matemática	
19 DE NOVIEMBRE	20 DE NOVIEMBRE	21 DE NOVIEMBRE	22 DE NOVIEMBRE
	Ev. Ciencias	Ev. Ciencias	
26 DE NOVIEMBRE	27 DE NOVIEMBRE	28 DE NOVIEMBRE	29 DE NOVIEMBRE
Control matemática "área"	Música: Creación de batucada	DÍA DE LAS CIENCIAS	English test Unit 6
Entrega de objeto tecnológico	Evaluación de lenguaje		
3 DE DICIEMBRE	4 DE DICIEMBRE		
	5 DE NOVIEMBRE  12 DE NOVIEMBRE  19 DE NOVIEMBRE  26 DE NOVIEMBRE  Control matemática "área"  Entrega de objeto tecnológico	5 DE NOVIEMBRE  6 DE NOVIEMBRE  Salida al teatro  12 DE NOVIEMBRE  Guía Evaluada de lenguaje "Obra teatral"  19 DE NOVIEMBRE  Ev. Ciencias  26 DE NOVIEMBRE  Control matemática "área"  Entrega de objeto tecnológico  Evaluación de lenguaje	5 DE NOVIEMBRE  Salida al teatro  Control matemática "Fracciones"  12 DE NOVIEMBRE  Guía Evaluada de lenguaje "Obra teatral"  Linterna  Educación física  Control matemática  20 DE NOVIEMBRE  Ev. Ciencias  21 DE NOVIEMBRE  Ev. Ciencias  26 DE NOVIEMBRE  Control matemática  27 DE NOVIEMBRE  28 DE NOVIEMBRE  Control matemática  Ev. Ciencias  DÍA DE LAS CIENCIAS  Entrega de objeto tecnológico  Evaluación de lenguaje

## <u>Tabla de contenidos 5BB</u> Evaluaciones NOVIEMBRE de 2024

Evaluación	EVAIUACIONES NOVIEMBRE de 2024  Temario de contenidos
	Guía evaluada acerca de visita al teatro
13-11	Obra dramática, géneros dramáticos da teatro, dramaturgo, escenografía, ambientación, interpretación de actores, descripción de personajes, conflicto,
	desenlace, crítica teatral.
	deseniace, critica teatrai.
27-11	Evaluación de unidad: Comprensión de textos literarios y no literarios (Informativos, narrativos)
29-11	Unit 6: At the summer Camp: vocabulary related to climb a mountain, cook on the campfire, go caving, go fishing, go kitesurfing, go to the beach, play
	volleyball, swim in the lake, take photos, visit a castle.
	Structure: have to – going to in affirmative and negative, questions, write an email describing summer plans
07/11	Control especial "Suma y resta de Fracciones" OA 9: Resolver adiciones y sustracciones con fracciones propias con denominadores menores o iguales a
	12: • de manera pictórica y simbólica. • amplificando o simplificando.
	√ Texto escolar TOMO II páginas 144 a 153
24/11	
	Control especial "Área" OA 21: Diseñar y construir diferentes rectángulos, dados el perímetro, el área o ambos, y sacar conclusiones.
	OA22: Calcular áreas de triángulos, de paralelogramos y de trapecios, y estimar áreas de figuras irregulares aplicando las siguientes estrategias: • Conteo
	de cuadrículas. • Comparación con el área de un rectángulo. • Completando figuras por traslación.
	de cuadriculas. • Comparación con el area de un rectangulo. • Completando liguras por traslación.
	√ Texto escolar TOMO II páginas 154 a 186
14/11	- En los controles se evaluarán preguntas de sumas, restas, multiplicación, división y contenidos ya abordados en clases. (son evaluaciones
	de carácter acumulativo).
18-11	Evaluación práctica de historia.
10 11	'
00.04/44	Creación de un cómic acerca de "derechos, deberes y responsabilidades. (se trabajará de manera individual o en pareja)
20-21/11	Ev.de trabajo práctico: una maqueta con circuito eléctrico (los materiales son opcionales dependiendo del diseño de la maqueta, los grupos son de máximo 4 personas)
27/11	Presentar patrones rítmicos de batucada creados en clases.
21/11	r resentar patrones numeos de batueada creados en clases.
14/11	Deportes de colaboración
/	Soported ad dollade adiabatication
26.11	Entrega de objeto tecnológico de estilo libre con materiales reutilizados.
	29-11  07/11  24/11  14/11  18-11  20-21/11  27/11  14/11