

Calendario de pruebas mes de NOVIEMBRE 2023

4°B

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
6 de noviembre	7 de noviembre	8 de noviembre SIMCE 2023	9 de noviembre SIMCE 2023	10 de noviembre Finalizar juego aleatorio "tecnología"
13 de noviembre	14 de noviembre	15 de noviembre Educación física	16 de noviembre	17 de noviembre Control semanal matemática (simetría y transformación isométricas)
20 de noviembre English Test	21 de noviembre	22 de noviembre Evaluación de lenguaje Evaluación Música	23 de noviembre	24 de noviembre Historia
27 de noviembre	28 de noviembre Día de las ciencias	29 de noviembre	30 de noviembre	1 de diciembre

Tabla de contenidos 4BB
Evaluaciones de NOVIEMBRE 2023

Asignatura	Evaluación	Temario de contenidos
Lenguaje y Comunicación	22/11	Evaluación de comprensión lectora textos literarios y no literarios.
Inglés	20/11	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Estructuras sintácticas: Present simple: <i>Have you got any (fish)?</i> <i>Yes, I have. No, I haven't.</i> <i>Is there any (salad)? Yes, there is. No, there isn't. Are there any (vegetables)? Yes, there are. No, there aren't.</i> All about speaking: <i>Please can I have (a banana)? Yes, of course. Here you are. No, sorry. There aren't any.</i> Countable & uncountable nouns: <i>There are a few / some / a lot of (raisins). There is a little / some / a lot of (sugar). There aren't any (eggs). There isn't any (bread).</i> ▪ Léxico de alta frecuencia relativo a: alimentos (<i>bread rolls, fish, fruit, meat, puddings, rice, salad, vegetables</i>); <i>fish, milkshake, mushrooms, cheese, Cherry, chicken, chips, chocolate etc.</i> ▪ alimentos y cuantificadores (<i>a few, a little, a lot of, nuts, raisins, seeds</i>)
Matemática	17/11	<p>-Control acumulativo “simetría y transformación isométrica” OA17: Demostrar que comprenden una línea de simetría: identificando figuras simétricas 2D creando figuras simétricas 2D dibujando una o más líneas de simetría en figuras 2D usando software geométrico. OA18: Trasladar, rotar y reflejar figuras 2D.</p> <p>✓ Texto escolar TOMO II página 56 al 63 / 71 a la 80. ✓ Cuaderno de actividades TOMO II página 46 al 50 / 57 a la 65.</p>
Historia, Geografía y Ciencias Sociales	24.11	Unidad 4, lecciones 1 y 2. páginas 142 a 162
Ciencias Naturales	28/11	Se enviará comunicación con los temas grupales a desarrollar para preparar stand del día de las ciencias, los cuales se ejecutarán en el colegio con diferentes materiales.
Tecnología	10/11	Se entregará la clase de matemática para dar término al juego aleatorio.
Música	22/11	Canción “i’m a believer”. Guía entregada en clases
Educación Física y Salud	15/11	Juegos pre deportivos