

Calendario de pruebas mes de NOVIEMBRE 2024

3°B

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
4 DE NOVIEMBRE	5 DE NOVIEMBRE	6 DE NOVIEMBRE Ciencias materiales	7 DE NOVIEMBRE Control de lectura	8 DE NOVIEMBRE Control matemático (Representación de datos)
11 DE NOVIEMBRE Educación física	12 DE NOVIEMBRE	13 DE NOVIEMBRE	14 DE NOVIEMBRE Confección de afiche Anacleto Avaro. Ciencias Materiales Prueba de música: Repertorio coral	15 DE NOVIEMBRE Control de matemática
18 DE NOVIEMBRE Prueba historia Los Romanos	19 DE NOVIEMBRE Inglés: Oral Presentation	20 DE NOVIEMBRE Control de lectura Ev. Ciencias	21 DE NOVIEMBRE Ev. Ciencias	22 DE NOVIEMBRE Control de matemática (Masa)
25 DE NOVIEMBRE	26 DE NOVIEMBRE	27 DE NOVIEMBRE Prueba de Lenguaje "Comprensión de textos literarios y no literarios".	28 DE NOVIEMBRE Ciencias materiales Trabajo de música: Creación de partitura DÍA DE LAS CIENCIAS	29 DE NOVIEMBRE
2 DE DICIEMBRE Control de lectura Guía evaluada historia	3 DE DICIEMBRE	4 DE DICIEMBRE		

Tabla de contenidos 3BB
Evaluaciones NOVIEMBRE de 2024

Asignatura	Evaluación	Temario de contenidos
Lenguaje y Comunicación	7.11 20.11 2.12	Control de lectura.
	14.11 28.11	Confección de afiche de obra teatral “Anacleto Avaro” Materiales: Cartulina, imágenes alusivas al tema, marcadores. Prueba de comprensión de textos literarios y no literarios/ Gramática.
Inglés	19.11	Estudiante deberá realizar una descripción de manera oral, siguiendo un modelo dado, utilizando las estructuras principales de la unidad 5. 4 características físicas. E.g I´ve got (small ears), Describir 4 o + accesorios que esté usando. E.g I´m wearing a (wig), 1 actividad que esté realizando (ésta puede ser mímica).E.g I´m (planting trees). Además, debe responder de manera correcta respondiendo preguntas sobre la presentación de sus compañeros: para ésto deberá utilizar estructuras tales como: She/he ´s got / He´ s she´ s wearing , He´ s /She´ s planting trees. Considerar, pronunciación - fluidez- volumen. Requisito: Utilizar accesorios o imágenes que apoyen su presentación.
Matemática	08/10	Control especial “Representación de datos” capitulo 13 – OA 23 y 25, Construir, leer e interpretar pictogramas y gráficos de barra simple con escala, en base a información recolectada o dada. Complementarios: OA 23: Realizar encuestas, clasificar y organizar los datos obtenidos en tablas y visualizarlos en gráficos de barra. ✓ Texto escolar TOMO II página 82 a la 102 (acumulativo)
	22/10	Control especial “Masa” capitulo XX – OA22 Demostrar que comprende la medición del peso (g y kg): • comparando y ordenando dos o más objetos a partir de su peso de manera informal • usando modelos para explicar la relación que existe entre gramos y kilogramos • estimando el peso de objetos de uso cotidiano, usando referentes • midiendo y registrando el peso de objetos en números y en fracciones de uso común, en el contexto de la resolución de problemas. ✓ Texto escolar TOMO II página 113 a la 127 (acumulativo)
	15/10	- En los controles se evaluarán preguntas de sumas, restas, multiplicación, división y contenidos ya abordados en clases. (son evaluaciones de carácter acumulativo).
Historia, Geografía	18.11 2. 12	Los romanos (Lección 2 y 3: Pág. 116 a 143) Guía evaluada ¿Cómo aportamos a la comunidad?

Ciencias Naturales	06/11	Material individual: traer una colación saludable o chatarra (no es convivencia)
	14/11	Materiales por curso: 5 pliegos de papel kraft Materiales individuales: 1 envase vacío de alimento con sellos-1 pegamento en barra-1 tijera
	20-21/11	Evaluación práctica de un afiche: Materiales individuales: 1 hoja de block o cartulina clara del mismo tamaño-Plumones
	28/11	Materiales individuales: escarcha-1 naranja o limón Material por curso- 1 rollo de papel absorbente-1 jabón líquido o barra
Música	14/11	Ejecutar repertorio coral "Pequeño grupo de jazz" demostrando dominio de la técnica vocal
	28/11	Creación de pequeña partitura utilizando los conceptos aprendidos a lo largo del año.
Educación Física y Salud	11/11	Juegos predeportivos