

Calendario de pruebas mes de OCTUBRE 2023

4°B

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9 de octubre	10 de octubre Prueba lenguaje	11 de octubre	12 de octubre	13 de octubre
Feriado	Historia: afiche	Trabajo practico "Infografía"	Aniversario Colegio	Aniversario Colegio
16 de octubre	17 de octubre	18 de octubre	19 de octubre	20 de octubre
Día del profesor (a)	Prueba matemática	Prueba música Educación física	Evaluación de matemática (Ecuación e inecuación)	Oral presentation :Poem
		Control de lectura nº 19		
		Comienzo trabajo práctico (Tecnología)		
23 de octubre	24 de octubre	25 de octubre	26 de octubre	27 de octubre
	Prueba lenguaje	Control de lectura n° 20	Evaluación de lenguaje	Feriado
			Control semanal (Matemática)	
30 de octubre	31 de octubre Prueba matemática	1 de noviembre	2 de noviembre	3 de noviembre
	i ruosa matematica	Feriado	Evaluación del libro "Janis canta una canción"	Historia
	Prueba de ciencias		Control semanal (Matemática)	



Tabla de contenidos 4BB Evaluaciones de OCTUBRE 2023

Asignatura	Evaluación	Temario de contenidos				
	11/10	Traer a clases los siguientes materiales:				
Lenguaje y		Cartulina color claro, tamaño block.				
Comunicación		Planificación escrita la clase anterior.				
		Información importante del animal escogido (Alimentación, dato curioso, etc).				
		Imágenes, gráficos o dibujos sobre el animal escogido.				
	26/10	Evaluación de comprensión lectora textos literarios y no literarios.				
	2/11	Evaluación sobre comprensión lectora del libro "Janis canta una canción"				
	20/10	Presentación oral: Poem , page 44 (AB).				
Inglés		Presentación oral: memorizar poema creado por el estudiante basándose en el modelo dado del texto. Además, deberá presentar esta				
		actividad de manera escrita en una hoja de block (de color) la que debe incluir una foto o dibujo de quien está dirigido.				
		Se considerará principalmente en la presentación oral; Volumen, pronunciación, expresión corporal.				
		Material de apoyo: letra legible, orden, limpieza del trabajo.				
	19/10	1- Evaluación escrita" Ecuación e inecuación" OA14: Resolver ecuaciones e inecuaciones de un paso que involucren adiciones y				
Matemática		sustracciones, comprobando los resultados en forma pictórica y simbólica del 0 al 100 y aplicando las relaciones inversas entre la adición y				
		la sustracción.				
		Texto escolar TOMO II página 47 al 55				
		Cuaderno de actividades TOMO II página 38 al 45				
		Cuademo de actividades i OMO il pagina 30 ai 43				
		2- En los controles semanales se evaluarán sumas, restas, multiplicación, división y contenidos ya abordados mediante preguntas con				
		selección múltiple (son de carácter acumulativo).				
Historia,	10.10	Afiche "Cultura inca" Materiales: ½ pliego de cartulina de colore claros, imágenes e información de elementos culturales del imperio inca,				
Geografía y		plumones o lápices scripto, tijera, pegamento, regla.				
Ciencias						
Sociales	03.11	Grandes civilizaciones mesoamericanas (mayas, aztecas, incas) Paginas 126 a 139				
	31 de octubre	Unidad 2: lección 2, tsunamis o maremotos, medidas preventivas frente a desastres naturales (páginas 87 a 89 del texto del estudiante).				
Ciencias		Unidad 3: lección 1 identificar los huesos y su ubicación, funciones del sistema esquelético,				
Naturales		identificar la función de las articulaciones y su clasificación, identificar huesos que tiene una función de protección en el cuerpo (páginas 98				
		a 107 del texto del estudiante).				
	18/10	1era clase de trabajo practico (creación de un dado) para uso de juego sobre azar.				
Tecnología	08/11	Entrega final.				
Música	18/10	"Run run se fue pal norte" cantada y con instrumentos.				
Educación	18/10	Habilidades motrices aplicadas a juego predeportivo.				
Física y Salud						