

Calendario de pruebas mes de JUNIO 2023

4°A

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
5 de junio	6 de junio	7 de junio	8 de junio	9 de junio Control semanal de algoritmos de adición, sustracción, multiplicación, división (Matemática) Control de lectura
12 de junio Prueba de Ciencias	13 de junio	14 de junio Educación física: Habilidades motrices	15 de junio Educación física: Habilidades motrices (juegos motrices) Prueba de música: "pa pa pa"	16 de junio Control semanal de algoritmos de adición, sustracción, multiplicación, división (Matemática) Control de lectura
19 de junio Historia: Civilización maya Evaluación matemática (Longitud y tiempo)	20 de junio Evaluación de lectura complementaria	21 de junio Feriado Pueblos indígenas	22 de junio English project. Unit 2: My day. Clock spinner.	23 de junio Control de lectura Ensayo prueba lenguaje
26 de junio Feriado	27 de junio Ensayo prueba matemática	28 de junio Finalización 1° semestre	29 de junio	30 de junio

Tabla de contenidos 4BA
Evaluaciones de JUNIO 2023

Asignatura	Evaluación	Temario de contenidos
Lenguaje y Comunicación	20.06 23.06	Lectura complementaria "Cómo domesticar a tus papás" Controles de lectura Ensayo prueba: Todos los contenidos trabajados el 1° semestre
Inglés	22/06	Vocabulary: Daily routines: Example: brush my teeth, get up, go to school, come home etc... Third person (singular) = She/he (brushes his/her teeth/ goes to school, gets up. / eats breakfast etc Telling the time: half past / o'clock/ quarter to/ quarter past. Numbers (from one to twelve) (clock). The words "morning," "afternoon," "evening and night Recordar que para esta evaluación los estudiantes deben aprender de memoria el vocabulario de la unidad en su forma escrita y oral. Hoja de block, lápices de colores, chinche mariposa, plato de cartón, fotocopia o texto de la página 91 (AB).
Matemática	19/6 27/06	Evaluación escrita, Unidad 3 y 5 "Longitud y tiempo" Aplicar y reconocer contenidos trabajados en la unidad de medidas de longitud y tiempo leyendo y registrando diversas mediciones del tiempo en relojes análogos y digitales, usando los conceptos A.M., P.M. y 24 horas, Realizar conversiones entre unidades de tiempo en el contexto de la resolución de problemas. mediante el desarrollo de evaluación escrita Longitud ✓ Texto escolar TOMO I página 37 a la 49 ✓ Cuaderno de actividades TOMO I página 29 a la 38 Tiempo ✓ Texto escolar TOMO I página 63 a la 69 ✓ Cuaderno de actividades TOMO I página 48 a la 54 - En los controles se evaluarán algoritmos de sumas y restas con y sin reserva, multiplicación y división (son evaluaciones de carácter acumulativo). Ensayo prueba: Todos los contenidos trabajados el 1° semestre
Historia, Geografía y Ciencias Sociales	19.06	Civilización maya: Ubicación, organización política y social, economía y cultura. Páginas 52 a 64 del texto escolar.
Ciencias Naturales	12/06	Medición del volumen de los estados de la materia. Medición de la temperatura. Concepto de fuerza. Forma de representación de la fuerza (dirección y sentido). Efectos de la fuerza en los cuerpos (deformaciones permanentes o reversibles). Páginas 34 a la 47 del texto del estudiante.
Música	15.06	Canción "Pa pa pa". Guía entregada en clases, cantada y con instrumentos.
Educación Física y Salud	14/06 15/06	Habilidades motrices Juegos motrices