



CALENDARIO DE EVALUACIONES 2024

1° BÁSICO A Y B

DÍAS	FECHA	ASIGNATURA/EVALUACIÓN
Lunes	15 abril	
Martes	16 abril	
Miércoles	17 abril	Arte 1ºA “El A, b y C de las Artes Visuales”(Trabajo en clases)
Jueves	18 abril	1º A y 1º B Cs sociales: Presentación línea de tiempo. 19:30 hrs. Reunión formativa de apoderados/as
Viernes	19 abril	
Lunes	22 abril	
Martes	23 abril	DÍA DEL LIBRO (Disfraz o accesorio de alguna fábula) Actividad interna
Miércoles	24 abril	1º A y 1º B Matemáticas: composición y descomposición numérica hasta el 10, comparar números hasta el 10, uso de números (números ordinales hasta el 10), sumas y restas y hasta el 10.
Jueves	25 abril	Lenguaje:1ºA Y 1ºB Lectura comprensiva de una fábula, sonido inicial y final de palabras, escribir palabras al autodictado con las letras en estudio: vocales, l, p, letra Y como nexos.
Viernes	26 abril	Música 1ºB Canción “Tren de Ilusión” y acompañamiento melódico en metalófono (Trabajo en clases) 1ºB Control Educación Física (Trabajo en clases)
Lunes	29 abril	1ºA Control Educación Física(Trabajo en clases) 1ºA/B Canción “Tren de Ilusión” y acompañamiento melódico en metalófono (Trabajo en clases)
Martes	30 abril	Música 1ºA: Canción “Tren de Ilusión” y acompañamiento melódico en metalófono (Trabajo en clases)
Miércoles	01 mayo	FERIADO
Jueves	02 mayo	Cs. Sociales 1º A y 1º B (Unidad 3): orientación espacial (delante, detrás, derecha, izquierda), orientación en mapas y planos, ubicar a Chile en el mapa.
Viernes	03 mayo	Lenguaje 1ºA Y 1ºB: Autodictado de palabras con las letras en estudio.
Lunes	06 mayo	Matemáticas 1º A y 1º B: líneas rectas y curvas, figuras 2D.
Martes	07 mayo	Ciencias Naturales 1º A: Seres vivos, objetos inertes, características de los seres vivos, componentes vivos y no vivos del ecosistema, animales ovíparos y vivíparos, crecimiento y el desarrollo son características propias de los seres vivos.
Miércoles	08 mayo	Ciencias Naturales 1º B: Seres vivos, objetos inertes, características de los seres vivos, componentes vivos y no vivos del ecosistema, animales ovíparos y vivíparos, crecimiento y el desarrollo son características propias de los seres vivos.
Jueves	09 mayo	
Viernes	10 mayo	