

**CALENDARIO EVALUACIONES 4° BASICO C PROFESORA IRIS CARQUIN
OCTUBRE – NOVIEMBRE 2024**



FECHA	ASIGNATURA	CONTENIDOS
OCTUBRE		
Miércoles 02 de octubre	Inglés	Unidad: “Minibeasts”. Evaluación sumativa (nota directa al libro). Presentación oral en parejas.
Lunes 14 de octubre	Matemática	Unidad: “Las Fracciones” Contenidos:: Volumen. Cuerpos geométricos. Fracciones: (Leer y escribir, representar, ordenar, comparar fracciones de igual denominador. Sumar y restar fracciones de igual denominador). Evaluación escrita.
Miércoles 16 de octubre	Inglés	Unidad: “Minibeasts” Evaluación acumulativa. Vocabulario y listening.
jueves 17 de octubre	Lenguaje	Lectura Complementaria Evaluación escrita “El secuestro de la bibliotecaria”.
Viernes 18 de octubre		Celebración Día del Profesor y Profesora
Viernes 21 de octubre	Taller de nivelación de compr. lectora	Leer y comprender textos informativos realizando inferencia, extrayendo información explícita. Reconociendo ideas principales y secundarias. Reflexionando sobre textos y opiniones. Evaluación escrita.
lunes 28 de octubre	Tecnología	Unidad: “Aplicar técnicas para elaborar un objeto” Estudiantes confeccionan tabla pitagórica en clases. Materiales: 1 hoja de block, regla, 1 plumón negro, lápices de colores de madera.(El inicio de este trabajo es el 10 de octubre).
Miercoles 30 de octubre	Historia	Unidad: “Civilización Inca” Lugar y período en que habitaron. Organización política y social. Vida cotidiana. Economía, religión, arte, cultura.Texto páginas 94 a 122.. Evaluación escrita.
Jueves 31 de octubre		Feriado Legal
NOVIEMBRE		
Lunes 01 de Noviembre		Feriado Legal
Miércoles 6 y jueves 7 de noviembre	Lenguaje y matemática	Evaluación SIMCE. Mide la comprensión lectora en diferentes tipos de textos y las habilidades matemáticas en resolución de problemas.
Viernes 8 de noviembre	Música	Unidad: Interpretación instrumental Tocar melodía dada siguiendo patrones de ritmo, pulsos y silencios.
Miércoles 13 de noviembre	Ciencias	Unidad: “Seres vivos en su ambiente” Identificar ecosistemas y reconocer sus características.Clasificación de seres vivos en: productores, consumidores y descomponedores. Características de adaptación de los seres vivos. Consecuencias del ser humano en los ecosistemas. Evaluación escrita.
Miércoles 13 de noviembre	Artes visuales	Unidad: “Arte en lana” Confección de monedero con lana. Materiales: restos de lana de colores diversos, cartón de cajas de 25 x 15 cms. (1 trozo), 1 aguja de lana, tijeras. (El inicio de este trabajo es el viernes 25 de octubre).
14 y 15 de noviembre	Educación Física	Unidad: “Habilidades motrices” Manipulación, locomoción, estabilidad.
Lunes 18 de noviembre	Matemática	Unidad: “Decimales y unidades de medida” Contenidos: Decimales (representación, orden y comparación, adición y sustracción)..Unidades de medida (hora, centímetro, metro, kilómetro, gramo, kilogramo, calendario). Evaluación escrita.

NOTA: En todas las evaluaciones de la asignatura de matemáticas serán considerados los contenidos de unidades anteriores.