

CALENDARIO EVALUACIONES 1° BÁSICO A – MAYO 2025

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
			1	2
Lectura Complementaria: "El problema de Martina" (Comprensión de un texto) Música: Imaginación sonora. Canto de canciones del repertorio.	6	7 Artes visuales: Trabajo práctico en clases colores puros y mezclados, fríos y cálidos.	8	Historia: Prueba unidad 1: Nombrar y secuenciar días de la semana y meses del año, utilizando calendarios, e identificar el año en curso.
12	ED.FÍSICA Y SALUD Unidad 2 Acciones motrices 2da parte, Circuito motriz	Inglés Unidad 2 "My body" Trabajo práctico.	15 <u>Tecnología</u> Creación máquina de sumas.	16 DIA DEL ALUMNO
19	20	21	Matemática: Números ordinales Adiciones (juntar, agregar, avanzar, sumar cero, problemas)	Ciencias Trabajo práctico "señor cabeza de pasto"
26	Ciencias Trabajo práctico: Las partes de una planta y sus necesidades.	Lenguaje Trabajo práctico Mi primer gran libro de los ¿Por qué? *Lectura entregada por la profesora.	Ed. física Hábitos de vida saludables, auto y coevaluación.	Evaluación Lenguaje: Letra M-L-P /el -la Dictado - Comprensión Lectura de palabras Sílabas directas e indirectas Sonido final e inicial



CALENDARIO EVALUACIONES 1° BÁSICO B – MAYO 2025

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
			1	2
Lectura Complementaria: "El problema de Martina" (Comprensión de un texto) Artes visuales: Trabajo práctico en clases colores puros y mezclados, fríos y cálidos.	6	Música: Imaginación sonora. Canto de canciones del repertorio.	8	Historia: Prueba unidad 1: Nombrar y secuenciar días de la semana y meses del año, utilizando calendarios, e identificar el año en curso.
Artes Visuales Trabajo práctico en clases colores puros y mezclados, fríos y cálidos.	ED.FÍSICA Y SALUD Unidad 2 Acciones motrices 2da parte, Circuito motriz	14	Tecnología Creación máquina de sumas.	DIA DEL ALUMNO
19	20	21	Inglés Unidad 2 "My body" Trabajo práctico.	Ciencias Trabajo práctico "Señor cabeza de pasto"
Matemática: Números ordinales Adiciones (juntar, agregar, avanzar, sumar cero, problemas)	Ed. física Hábitos de vida saludables, auto y coevaluación. Ciencias Trabajo práctico: Las partes de una planta y sus necesidades.	Lenguaje Trabajo práctico Mi primer gran libro de los ¿Por qué? *Lectura entregada por la profesora.	Ciencias Trabajo práctico: Las partes de una planta y sus necesidades.	Evaluación Lenguaje: Letra M-L-P /el -la Dictado - Comprensión Lectura de palabras Sílabas directas e indirectas Sonido final e inicial



CALENDARIO EVALUACIONES 1° BÁSICO C – MAYO 2025

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
			1	2
5	6	7 <u>Artes Visuales</u> Trabajo práctico en clases. Colores puros y mezclados, fríos y cálidos.	Historia Prueba unidad 1: Nombrar y secuenciar días de la semana y meses del año, utilizando calendarios, e identificar el año en curso. Música Imaginación sonora. Canto de canciones del repertorio.	9
Tecnología Creación máquina de sumas.	13	Inglés Unidad 2 "My body" Trabajo práctico. ED.FÍSICA Y SALUD Unidad 2 Acciones motrices 2da parte, Circuito motriz	15	16 DIA DEL ALUMNO
19	20	21	Matemática Números ordinales Adiciones (juntar, agregar, avanzar, sumar cero, problemas)	Ciencias Trabajo práctico "señor cabeza de pasto"
26	Ciencias Trabajo práctico: Las partes de una planta y sus necesidades.	Ed. Física Hábitos de vida saludables, auto y coevaluación. Lenguaje Trabajo práctico Mi primer gran libro de los ¿Por qué? *Lectura entregada por la profesora.	29	Evaluación Lenguaje Letra M-L-P /el -la Dictado - Comprensión Lectura de palabras Sílabas directas e indirectas Sonido final e inicial



CALENDARIO EVALUACIONES 2° BÁSICO A – MAYO 2025

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
			1	2
5	Música: Escuchar y expresar a través del dibujo y la imaginación. Canto de canciones del repertorio.	7	8	9
Inglés: Unidad 2 "My clothes". Presentación oral. ED.FÍSICA Y SALUD Desarrollo habilidades motrices, 2da parte, Circuito motriz	13	Lenguaje y Comunicación Lectura complementaria: "Las palabras de Kensia". Antonia Roselló	Tecnología Exposición oral "Proceso tecnológico"	DIA DEL ALUMNO
19	20	21	Artes Visuales Técnicas de pintura	Lenguaje y Comunicación Género y número en los sustantivos Artículos definidos e indefinidos Lectura, escritura comprensión
Ed. física Hábitos de vida saludables, auto y coevaluación.	27	Matemática Estrategias de cálculo mental Números del 0 al 500 Composición y descomposición aditiva Lectura y escritura de números.	Historia Lección 2: Zonas geográficas de Chile y vocabulario geográfico. Tecnología Elaboración objeto tecnológico (decoración)	Ciencias Naturales Unidad 2 (primera parte) "Clasificación de animales y ciclos de vida"



CALENDARIO EVALUACIONES 2° BÁSICO B – MAYO 2025

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
			1	2
Música: Escuchar y expresar a través del dibujo y la imaginación. Canto de canciones del repertorio.	6	7	8	9
ED.FÍSICA Y SALUD Desarrollo habilidades motrices, 2da parte, Circuito motriz	13	Tecnología Exposición oral "Proceso tecnológico"	Lenguaje y Comunicación Lectura complementaria: "Las palabras de Kensia". Antonia Roselló	DIA DEL ALUMNO
19	20 Inglés: Unidad 2 "My clothes". Presentación oral.	21	Artes Visuales Técnicas de pintura	Lenguaje y Comunicación Género y número en los sustantivos Artículos definidos e indefinidos Lectura, escritura comprensión
Ed. física Hábitos de vida saludables, auto y coevaluación.	Matemática Estrategias de cálculo mental Números del 0 al 500 Composición y descomposición aditiva Lectura y escritura de números.	Tecnología Elaboración objeto tecnológico (decoración)	Historia Lección 2: Zonas geográficas de Chile y vocabulario geográfico.	Ciencias Naturales Unidad 2 (primera parte) "Clasificación de animales y ciclos de vida"



CALENDARIO EVALUACIONES 2° BÁSICO C – MAYO 2025

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
			1	2
5	6	7	Música: Escuchar y expresar a través del dibujo y la imaginación. Canto de canciones del repertorio.	9
Inglés Unidad 2 "My clothes". Presentación oral. ED.FÍSICA Y SALUD Desarrollo habilidades motrices, 2da parte, Circuito motriz	13	Lenguaje y Comunicación Lectura complementaria: "Las palabras de Kensia". Antonia Roselló	Tecnología Exposición oral "Proceso tecnológico"	DIA DEL ALUMNO
19	20	21	Artes Visuales Técnicas de pintura	Lenguaje y Comunicación Género y número en los sustantivos Artículos definidos e indefinidos Lectura, escritura comprensión
Ed. física Hábitos de vida saludables, auto y coevaluación.	Matemática Estrategias de cálculo mental Números del 0 al 500 Composición y descomposición aditiva Lectura y escritura de números.	Historia Lección 2: Zonas geográficas de Chile y vocabulario geográfico.	Tecnología Elaboración objeto tecnológico (decoración)	Ciencias Naturales Unidad 2 (primera parte) "Clasificación de animales y ciclos de vida"