



"En cuerpo mente, y espíritu sano, el saber germina"

Unidad Técnica Pedagógica.

**Calendario De Evaluaciones Primer Semestre 2026**  
**3° AÑO BÁSICO**

MES	DÍA /FECHA	ASIGNATURA	CONTENIDO DE LA EVALUACIÓN
<b>MARZO</b>	Jueves 19	MATEMÁTICA	UNIDAD 1 Capítulo 1: Números hasta el 1.000.
	Martes 24	CIENCIAS	Unidad 1: El sistema solar. Lección 1 ¿Qué hay en el sistema solar? Lección 2 ¿Cómo se mueve la tierra?
	Martes 24	HISTORIA	Trabajo práctico: representación de líneas imaginarias y zonas climáticas del planeta Tierra.
	Miércoles 25	ED. FÍSICA	Unidad 1: Motricidad
	Jueves 26	LENGUAJE	Comprensión lectora y contenido: - Uso de mayúsculas. - Artículos definidos e indefinidos. - Sustantivos propios y comunes.
	Jueves 26	INGLÉS	UNIDAD 1: Personal Information/Información personal (Presentación oral)
<b>ABRIL</b>	Lunes 06	MÚSICA	Taller sumativo No1: Discriminación auditiva de las cualidades del sonido
	MARTES 07	MATEMÁTICA	UNIDAD 1 Capítulo 2 : Adición sin y con reservas de números hasta el 1.000
	Martes 07	TECNOLOGÍA	Trabajo práctico.
	Miércoles 08	ARTÍSTICA	"Obra de arte de la Tierra o Land Art" trabajo en clases con materiales reciclados.
	Jueves 09	LENGUAJE	Lectura cuento: Abuelita Opalina. Autor, María Puncel.
	Martes 21	MATEMÁTICA	UNIDAD 1. Capítulo 3 : Sustracción sin y con reservas de números hasta el 1.000
	Miércoles 22	HISTORIA	Evaluación escrita Unidad N° 1: ¿Cómo podemos conocer el planeta tierra?
	Viernes 24	RELIGIÓN	Trabajo práctico en clases.
	Lunes 27	MÚSICA	Evaluación sumativa Unidad No1: Comprensión de las Cualidades del Sonido
	Miércoles 29	ED. FÍSICA	Unidad 1: Habilidades Motrices Básicas
	Jueves 30	INGLÉS	UNIDAD 1: Clothes/Ropa. Prueba
	Jueves 30	LENGUAJE	Comprensión lectora y contenido: - Uso de mayúsculas. - Sustantivos concretos, abstractos y colectivos. - Poema Lenguaje figurado.
	Martes 05	TECNOLOGÍA	Trabajo práctico.
	Miércoles 06	CIENCIAS	Unidad 2: Investigando la luz y el sonido Lección 1 ¿Qué es la luz?
	jueves 07	MATEMÁTICA	UNIDAD 1. Capítulo 4: Patrones numéricos.
	Martes 12	HISTORIA	Disertación: ¿Cuál es el legado de los antiguos griegos?
	Miércoles 13	ARTÍSTICA	Dibujo sobre paisajes americano.
	Jueves 14	INGLÉS	UNIDAD 2: Animals/Animales (Presentación oral)
	Lunes 18	MÚSICA	Taller sumativo No2: lectura rítmica
	Miércoles 20	LENGUAJE	Lectura cuento: Historia de Manú. Autor, Ana María del Rio.
Martes 26	MATEMÁTICA	UNIDAD 2. Capítulo 5: Líneas de tiempo, calendario y lectura de tiempo en horas.	
<b>JUNIO</b>	Martes 02	TECNOLOGÍA	Trabajo práctico.
	Miércoles 03	ED. FÍSICA	Unidad 2: Juegos Pre deportivos.
	Miércoles 03	ARTÍSTICA	Tejido con cartulina. Arte textil mapuche.
	Viernes 05	RELIGIÓN	Trabajo práctico en clases.
	Lunes 08	MÚSICA	Unidad No2 Ejecución rítmica con lectura.
	Martes 09	CIENCIAS	Unidad 2: Investigando la luz y el sonido Lección 2 ¿Qué es el sonido?
	Miércoles 10	ED. FÍSICA	Notas Acumulativas: Participación en clases.
	Miércoles 10	HISTORIA	Evaluación escrita Unidad N° 2: ¿Cómo vivían los antiguos griegos y que nos legaron?



*"En cuerpo mente, y espíritu sano, el saber germina"*

*Unidad Técnica Pedagógica.*

	Jueves 11	INGLÉS	UNIDAD 2: The natural world /El mundo natural Trabajo práctico
	Jueves 11	MATEMÁTICA	UNIDAD 2 Capítulo 6 - 7 : Multiplicaciones y resolución de problemas rutinarios. Capítulo 8: División y resolución de problemas rutinarios.
	Viernes 12	LENGUAJE	Dictados. Notas acumulativas.