



CALENDARIO DE EVALUACIONES ABRIL

1° BÁSICO A

ASIGNATURA	FECHA	TEMARIO
LENGUAJE	Lunes 07 de abril	Conciencia silábica: <ul style="list-style-type: none"> • Segmentación silábica. • Sílabas inicial/medial/final • Manipulación silábica.
	Jueves 17 de abril	<ul style="list-style-type: none"> • Taller lectoescritura de vocales.
LENGUA Y CULTURA	Martes 15 de abril	Nota sumativa 1 (Taller 1+2) <ul style="list-style-type: none"> • Taller 1: Pepilkantuge tüfa küpañechi zugu. "Códigos de instrucciones" Teórico
	Miércoles 16 de abril	<ul style="list-style-type: none"> • Taller 2: Pepilkantuge tüfa küpañechi zugu. "Códigos de instrucciones" Práctico.
INGLÉS	Miércoles 16 de abril	Evaluación acumulativa de proceso: <ul style="list-style-type: none"> • Reconocimiento visual y auditivo del vocabulario aprendido. • Participación activa en saludos, canciones y juegos con instrucciones simples. • Uso oral de expresiones básicas en el aula. • Seguimiento de instrucciones simples con apoyo visual o gestual.
	Miércoles 30 de abril	Evaluación sumativa de unidad: In My Classroom <ul style="list-style-type: none"> • Vocabulario de la unidad (objetos del aula, saludos, expresiones de cortesía y rutinas básicas): • Comprensión auditiva de expresiones simples relacionadas con la sala de clases. • Producción oral de frases simples en rutinas del aula. • Asociación de imágenes con palabras o frases breves.
MATEMÁTICA	Martes 8 de abril	Unidad 1, capítulo 1. <ul style="list-style-type: none"> • Contar cantidades de elementos de un conjunto con hasta 10 elementos. • Representación numérica del 0 al 10 en forma pictórica. • Comparación de números del 0 al 10. • Secuenciar números del 0 al 10. • Comparar cantidad de elementos de dos colecciones de elementos. • Completar secuencias numéricas con números del 0 al 10 ordenados de menor a mayor. • Componer y descomponer números del 0 al 10 en dos números. • Describir la posición de un elemento usando números ordinales (del 1° al 10°) y viceversa.
HISTORIA	Miércoles 22 de abril	<ul style="list-style-type: none"> • Secuenciar acontecimientos utilizando categorías relativas de ubicación temporal. • Reconocer y diferenciar rutinas de día y noche. • Nombrar y secuenciar días de la semana y meses del año, utilizando calendarios, e identificar el año en curso.
CIENCIAS NATURALES	Viernes 11 de abril	<ul style="list-style-type: none"> • Los sentidos (identificación, descripción, función y formas de cuidado). • Hábitos de vida saludable.
TECNOLOGÍA	Martes 29 de abril	<ul style="list-style-type: none"> • Uso de aplicación en Tablet para realizar dibujos



ARTES VISUALES	Jueves 24 de abril	<ul style="list-style-type: none">• Trabajo pictórico con hojas secas
EDUCACIÓN FÍSICA	Jueves 24 de abril	Circuito matriz Habilidades motrices básicas: <ul style="list-style-type: none">- Locomoción: caminar, correr, trotar, reptar, rodar y saltar.- Manipulación con balón: lanzar, recibir, botear y rodar.- Estabilidad: equilibrio, rodar
RELIGIÓN	Miércoles 16 de abril	Unidad Cero <ul style="list-style-type: none">• Tentaciones de Jesús en el desierto• Signos y símbolos de la cuaresma• Domingo de ramos.• La última cena.• Símbolos de la Eucaristía.