

**CALENDARIO EVALUACIONES 4° BASICO A**

**Abril - Mayo**

<b>FECHA</b>	<b>ASIGNATURA</b>	<b>CONTENIDOS</b>
Miércoles 18 de abril	Matemática	<b>Unidad: “Números hasta la Unidad de Millón”</b> Redondeo, estimación, operatoria básica. Resolución de problemas.
Jueves 19 de abril	Artes Visuales	<b>Unidad: “Expresando con líneas nuestro entorno”</b> Reconocer y crear utilizando la técnica Land Art. Utilizando block de dibujo y lápices de colores (Trabajo en clase).
Viernes 20 de abril	Lenguaje	<b>Unidad: “Textos poéticos”</b> Confección en clase de mural poético en forma grupal.
Miércoles 25 de abril	Ciencias	<b>Unidad: Fuerza y movimiento</b> Conocer los efectos de la fuerza en la forma de los sólidos. Efectos de la fuerza en la rapidez y dirección del movimiento de los cuerpos. Características de la fuerza. Fuerzas de roce, gravedad y magnética y sus efectos.
Jueves 26 de abril	Inglés	<b>Unidad: “Welcome to bounceville”</b> Práctica y trabajo en clase. Presentación oral del mapa de una ciudad.
Jueves 26 de abril	Tecnología Y Geometría	<b>Unidad: “Diseño y construcción de trabajos manuales”</b> <b>Trabajo práctico en clase</b> Crean 2 cuerpos de animales (a elección) medianos o grandes con diferentes cuerpos geométricos. (De la casa se debe traer elegidos los animales a confeccionar e impresas las redes de los cuerpos geométricos que utilizarán para ello. En clase se arman los cuerpos y las figuras de los animales).
Jueves 03 de mayo	Inglés	<b>Unidad: “Welcome to bounceville”</b> Evaluación escrita de lugares de la ciudad y preposiciones.
Viernes 04 de mayo	Lenguaje	<b>Unidad: “Textos poéticos”</b> Leer comprensivamente un poema. Reconocer características de los poemas. Reconocer las figuras literarias presentes en un poema. Crear poema. Uso de “H”. Identifican prefijos y sufijos.
Lunes 7 y martes 8 de mayo	Lenguaje	<b>Lectura complementaria: Libro a elección</b> Presentación del libro en papelógrafo. Arriba: título del libro y autor. Inicio, desarrollo y desenlace en dos líneas cada uno. Al centro, imagen del personaje principal. Características físicas y psicológicas. Abajo: nombre del alumno, curso y fecha de presentación. (El libro debe ser acorde a la edad del alumno y no haberlo leído los años anteriores).
Martes 15 y Miércoles 16 de mayo	Historia	<b>Unidad: Los Aztecas</b> Trabajo práctico en clase (Comparación civilización Maya y Azteca).
Miércoles 23 de mayo	Historia	<b>Unidad: Los Aztecas</b> Ubicación espacial y temporal. Organización política. Educación. Actividades económicas. Ciudades (estructuras). Características de la sociedad. Religión. Legado en artes y ciencias. Códices.

**Nota importante:**

- En la asignatura de matemática mientras se estudien los contenidos de multiplicación y división se tomarán controles sin previo aviso de ejercicios de multiplicación, división y tablas de multiplicar (del 1 al 12), los cuales serán promediados en una sola nota final.
- En todas las evaluaciones pueden incorporarse contenidos trabajados en unidades anteriores.