



CALENDARIO EVALUACIONES

1° BÁSICO B

Mayo - junio

Fecha	Asignatura	Contenidos
Mayo		
Viernes 1 de mayo		Feriado día del trabajador
Viernes 8 de mayo		Celebración día del estudiantes
Semanas 4, 11 y 18 de Mayo	Ciencias	<p><u>Pauta de evaluación</u> Disertación: "Características de los animales" Presentación oral de un animal considerando:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Desplazamiento ● Cubierta corporal ● Alimentación. <p>Se enviara comunicación detallada de la disertación.</p>
Jueves 14 de Mayo	Lenguaje	<p><u>Evaluación escrita:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ● Consonantes M-P-L-S-D-Y (conector) ● Artículos definidos. (El- La- Los -Las) ● Sonido inicial, relacionado con objetos o nombres. ● Transcribir palabras y oraciones cortas. ● Separación de sílabas, lectura, escritura de palabras y oraciones cortas. ● Escritura de nombre y apellido. ● Ordenar Oraciones. ● Comprender diferentes tipos de textos breves ● Dictado de sílabas, palabras y oraciones cortas. <p>Se agregan 3 décimas por trabajo en clases.</p>
Viernes 15 de Mayo	Tecnología	<p><u>Pauta de evaluación</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ● Confeccionar cartel con plastilina con su nombre. ● Materiales cartón piedra, plastilina, lana y lentejuelas (Los materiales serán entregados en sala) <p>La evaluación se realizará en nuestra sala de clases.</p>
Jueves 21 de mayo		Feriado día de las glorias navales
Viernes 22 de mayo		Interferiado
Martes 26 de mayo	Música	<p><u>Unidad: "Escuchar y apreciar"</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ● Himno del Colegio Alborada: Cantar el himno del colegio, participando y reconociendo partes de la letra. <p>Se agregan décimas por trabajo en clases</p>

Junio

Lunes 1 de Junio	Matemáticas	<p><u>Evaluación escrita</u> Contenido:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Lectura y representación de números (hasta 50 / según avance del curso) ● Identificación de decenas y unidades (valor posicional) ● Composición y descomposición de números (forma aditiva) ● Relación número-cantidad ● Comparación y orden de números <p>Se agregan décimas por trabajos en clases.</p>
Semana del 01 y 08 de Junio.	Lectura complementaria.	<p><u>Pauta de Evaluación</u> Lectura Complementaria Amadeo y el abuelo Autora: Cecilia Beuchat.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Se realizará bitácora durante dos semanas en clases. ● El trabajo se realizará en clases.
Martes 9 de junio	Historia	<p><u>Evaluación Escrita</u> Unidad 2: “Vivimos en comunidad”</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Normas de autocuidado y seguridad: Identificar acciones de cuidado personal. ● Normas en espacios públicos: Reconocer normas de convivencia. ● Instituciones y sus trabajadores: Relacionar instituciones con sus trabajadores. ● Trabajos remunerados y no remunerados: Clasificar tipos de trabajo. <p>Se agregan décimas por trabajos en clases.</p>
Miércoles 10 de Junio	Matemáticas	<p><u>Pauta de Evaluación</u> Actividad práctica evaluada Contenido:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Construcción de material concreto (ábaco) ● Representación de números usando decenas y unidades ● Composición y descomposición de números con apoyo del ábaco ● Resolución de adiciones simples con apoyo concreto ● Explicación oral del procedimiento <p>Se enviara comunicación detallando la actividad practica evaluada.</p>
Viernes 12 de Junio	Ciencias	<p><u>Prueba escrita:</u> “Los seres vivos y su entorno” Contenido:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Identificación y comprensión de seres vivos y no vivos ● Características de los animales ● Reconocimiento de las partes de la planta. <p>Se agregan décimas por trabajos en clases.</p>
Miércoles 17 de junio	Ed. Física	<p><u>Evaluación práctica:</u> Contenido:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Acciones motrices en relación con sí mismo, un objeto o un compañero. ● Locomoción y manipulación con desplazamiento en grupos y parejas. <p>No olvidar traer sus materiales todas las clases (Botella de agua, Toalla y polera de recambio)</p>
Lunes 29 de junio		<u>Feriado Religioso</u>