

<u>CALENDARIO EVALUACIONES</u> <u>1° BÁSICO B</u> <u>Octubre - Noviembre</u>

Fecha	Asignatura	Contenidos	
Viornos	10 do potubra	Octubre	
Viernes	18 de octubre	día del profesor Pauta de evaluación:	
Semana del 14 y 21 de octubre.	Artes visuales	 Pintar con acuarela "la noche estrellada" en cartón entelado. Los materiales serán entregados en clases. En caso de no haber enviado la lista de materiales, favor hacerlos llegar antes de la evaluación. 	
Semana del 21 al 25 de octubre	Música	Pauta de evaluación: ■ Interpretan canción "gusanito cuéntame" - cantoalegre Realizar trabajos prácticos durante las clases.	
Semana del 21 de octubre	Matemática	 Evaluación escrita: Conocer familia del 70 Unidades de medidas estandarizadas y no estandarizadas. Utilizan vocabulario para medir. Más largo, más corto. Sumar y restar con números hasta el 25. Trabajan con números ordinales. Completar secuencia de números Representar unidad y decena Resolución de problemas Conteo de 3 en 3, de 4 en 4. Dictado numérico - secuencia y escritura de números. Desafío: resolución de problemas. 	
Noviembre			
31 de octubre y 01 de noviembre feriado			
Miércoles 6 de noviembre	Educación Física	 <u>Circuitos</u> <u>Habilidades motrices en diferentes entornos.</u> 	
Durante todo el mes de Noviembre	Tecnología	 Pauta de evaluación: Evaluación de proceso Trabajar en software educativo, programa Paint. Los estudiantes asistirán a la sala de computación. 	
Jueves 7 de noviembre	Lenguaje	 Evaluación escrita: Consonantes ce - ci - g (ge gi, gue gui), v - que - qui. (consonantes anteriores) Ordenar sílabas, palabras y oraciones Sonido inicial, relacionado con objetos o nombres. Artículos. Transcribir palabras y oraciones cortas. Separación de sílabas, lectura y escritura de palabras. Escritura de nombre y apellido. Comprender diferentes tipos de textos breves. 	
Semana del 4 de noviembre y semana del 11 de noviembre	Historia	 Disertación Seleccionar una región de chile. Identificar, ubicación, tradiciones o costumbres, comida, bailes /o fiestas, juego tradicional, flora y fauna nativa de la zona. Venir caracterizado o con accesorios de la zona. 	
Viernes 22 de noviembre	Ciencias Naturales	 Disertación: Describir y registrar el ciclo diario y las diferencias entre el día y la noche. Efectos del día y la noche en los seres vivos y el ambiente. Reconocer los cambios del ciclo de las estaciones. Efectos de los cambios de estación en los seres vivos y el ambiente. 	

Miércoles 20 de noviembre	Lenguaje	Evaluación escrita: Lectura complementaria " amigos en el bosque"
Semana del 18 y 25 de noviembre	Matemática	 Evaluación Trabajo practico Cuerpos y figuras geométricas Construir granja con cuerpos geométricos Los materiales serán entregados en clases.