



Calendario de evaluación 2024

Mes: **NOVIEMBRE**

Curso: **1° Básico C**

Profesor Jefe: **Natalia Cuevas**

Día	Asignatura	OA (N° e Indicador)	Contenidos y/o Habilidad	Modalidad (Formulario Google, plataforma puntaje nacional, trabajo, prueba objetiva escrita, otros...)	Observación
NOVIEMBRE					
Vi 01 noviembre					FERIADO DIA DE TODOS LOS SANTOS
Lu 04 noviembre					
Ma 05 noviembre	Ciencias Naturales	Explorar y describir los diferentes tipos de materiales en diversos objetos, clasificándolos según sus propiedades (goma-flexible, plástico impermeable) e identificando su uso en la vida cotidiana.	-Tipos de materiales. -Describir sus principales características.	-Prueba escrita.	
Mi 06 noviembre	Educación Física Religión	OA10 Practicar juegos o actividades motrices para aprender a trabajar en equipo, asumiendo diferentes roles (respetar al otro, recoger los materiales solicitados o liderar si se le asigna ese rol). OA 3: Identificar situaciones de la vida en las que necesitan de su familia para ser feliz.	- Patrones motores básicos, zig zag, manipulación de balón, pases y remates al arco. Unidad n°6: "Dios camina a nuestro lado" La familia como entorno para ser feliz. Cuidado de las personas que queremos.	- Evaluación Práctica Trabajo manual	SIMCE 4° BÁSICO
Ju 07 noviembre	Tecnología	OA6 Explorar y usar una variedad de software educativos (simuladores, libros digitales, interactivos y creativos, entre otros) para lograr	-Lego Spike.	-Inicio evaluación individual del proceso de armado y programación de un robot, mediante tecnología Lego	SIMCE 4° BÁSICO

		aprendizajes significativos y una interacción apropiada con las TIC.		Spike (durante todo el mes de noviembre).	
Vi 08 noviembre					INICIO MES DE MARIA
Lu 11 noviembre					DIA DE LAS CIENCIAS
Ma 12 noviembre					DIA DE LAS CIENCIAS
Mi 13 noviembre					
Ju 14 noviembre					
Vi 15 noviembre	Música	OA4 Cantar al unísono y tocar instrumentos de percusión convencionales y no convencionales.	Repertorio Colombia “Caminando va”	Presentación individual metalófono y canto.	
Lu 18 noviembre	Matemática	OA19 Recolectar y registrar datos para responder preguntas estadísticas sobre sí mismo y el entorno, usando bloques, tablas de conteo y pictogramas. OA 20 Construir, leer e interpretar pictogramas.	-Tablas de conteo (construir e interpretar). -Gráfico de bloques (construir e interpretar). -Pictogramas (construir e interpretar).	Prueba escrita.	
Ma 19 noviembre	Inglés	OA03: Demostrar comprensión de textos orales: identificando personajes, objetos y ocupaciones, lugares en la ciudad, siguiendo instrucciones simples; identificando palabras, y vocabulario aprendido.	Prueba de comprensión lectora “The Shoemaker and the Elves”.	Evaluación práctica	
Mi 20 noviembre					
Ju 21 noviembre					
Vi 22 noviembre	Lenguaje	OA 6: Comprender textos aplicando estrategias de comprensión lectora; por ejemplo: › relacionar la información del texto con sus experiencias y conocimiento	Evaluación lectura complementaria Un perro confundido.	Prueba escrita.	
Lu 25 noviembre	Matemática	OA1 Contar números del 0 al 100 de 1 en 1, de 2 en 2, de 5 en 5 y de 10 en 10, hacia adelante y hacia atrás, empezando por cualquier número menor que 100. OA6 Componer y descomponer números del 0 al 100 de manera aditiva, en forma concreta, pictórica y simbólica. OA9 Demostrar que comprenden la adición y la sustracción de números del 0 al 100 progresivamente.	-Leer y representar números hasta 10. -Componer y descomponer números hasta 100. -Comparar y ordenar números hasta 100. -Resolver adiciones y sustracciones usando la descomposición aditiva.	Prueba escrita.	DIA DE LAS ARTES

