



Calendario de evaluación 2024

Mes: **NOVIEMBRE**

Curso: **1° Básico B**

Profesor Jefe: **M. Luisa Mateff**

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	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,	
Ma 05 noviembre	Tecnología	OA6 Explorar y usar una variedad de software educativos (simuladores, libros digitales, interactivos y creativos, entre otros) para lograr aprendizajes significativos y una interacción apropiada con las TIC.	-Lego Spike.	-Inicio evaluación individual del proceso de armado y programación de un robot, mediante tecnología Lego Spike (durante todo el mes de noviembre).	
Mi 06 noviembre	Educación Física	OA10	- Patrones motores básicos, zig zag, manipulación de balón, pases y remates al arco.	- Evaluación Práctica	SIMCE 4° BÁSICO
Ju 07 noviembre	Religión	OA 3: Identificar situaciones de la vida en las que necesitan de su familia para ser feliz.	La familia como entorno para ser feliz. Cuidado de las personas que queremos.	Trabajo manual	SIMCE 4° BÁSICO
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					

Lu 18 noviembre	Matemática	<p>OA19 Recolectar y registrar datos para responder preguntas estadísticas sobre sí mismo y el entorno, usando bloques, tablas de conteo y pictogramas.</p> <p>OA 20 Construir, leer e interpretar pictogramas.</p>	<p>-Tablas de conteo (construir e interpretar). -Gráfico de bloques (construir e interpretar). -Pictogramas (construir e interpretar).</p>	Prueba escrita.	
Ma 19 noviembre	Inglés	<p>OA03: Demostrar comprensión de textos orales: identificando personajes, objetos y ocupaciones, lugares en la ciudad, siguiendo instrucciones simples; identificando palabras, y vocabulario aprendido.</p>	Prueba de comprensión lectora “The Shoemaker and the Elves”.	Evaluación práctica	
Mi 20 noviembre	Música	<p>OA4 Cantar al unísono y tocar instrumentos de percusión convencionales y no convencionales.</p>	Repertorio Colombia “Caminando va”	Presentación individual metalófono y canto.	
Ju 21 noviembre					
Vi 22 noviembre	Lenguaje	<p>OA 6: Comprender textos aplicando estrategias de comprensión lectora; por ejemplo: › relacionar la información del texto con sus experiencias y conocimiento</p>	Evaluación lectura complementaria Un perro confundido.	Prueba escrita.	
Lu 25 noviembre	Matemática	<p>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.</p> <p>OA6 Componer y descomponer números del 0 al 100 de manera aditiva, en forma concreta, pictórica y simbólica.</p> <p>OA9 Demostrar que comprenden la adición y la sustracción de números del 0 al 100 progresivamente.</p>	<p>-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.</p>	Prueba escrita.	DIA DE LAS ARTES
Ma 26 noviembre	Historia y Geografía	<p>OA 13: Mostrar actitudes y realizar acciones concretas en su entorno cercano (familia, escuela y comunidad) que reflejen: respeto, empatía y responsabilidad.</p> <p>OA 14: Explicar y aplicar algunas normas para la buena convivencia y para la seguridad y el autocuidado en su familia, en la escuela y en la vía pública</p>	<p>- Aplicación de normas para la buena convivencia, la seguridad y el autocuidado.</p> <p>- Hábitos de cortesía y actos de colaboración en su entorno cercano (familia, escuela y comunidad).</p>	Evaluación sumativa	DIA DE LAS ARTES

Mi 27 noviembre	Ciencias Naturales	OA10 Diseñar instrumentos tecnológicos simples considerando diversos materiales y sus propiedades para resolver problemas cotidianos.	Presentan su objeto tecnológico y explican su propósito.	Presentación individual de objeto tecnológico creado.	DIA DE LAS ARTES
Ju 28 noviembre	Religión	OAS: Identificar, a través de buenas experiencias, la ternura, el cuidado y cariño de Dios, expresadas de manera especial en la vida de Jesús.	Unidad n°7 "Jesús, un niño querido por todos". La Sagrada Familia.	Evaluación formativa. Trabajo manual.	DIA DE LAS ARTES
Vi 29 noviembre					DIA DE LAS ARTES

- naturaleza obedecen a contenidos específicos, en su mayoría son breves, rápidas, a modo de interrogación y apuntan a una evaluación permanente de los aprendizajes). Esto exige un estudio constante y sistemático de los alumnos.