



## Calendario de evaluación 2024

Mes: **NOVIEMBRE**

Curso: **1° Básico A**

Profesor Jefe: **Sylvia Orozco**

Día	Asignatura	OA (N° e Indicador )	Contenidos y/o Habilidad	Modalidad (Formulario Google, plataforma puntaje nacional, trabajo, prueba objetiva escrita, otros...)	Observación
<b>NOVIEMBRE</b>					
Vi 01 noviembre					<b>FERIADO DIA DE TODOS LOS SANTOS</b>
Lu 04 noviembre	Religión	<b>OA 3: Identificar situaciones de la vida en las que necesitan de su familia para ser feliz.</b>	La familia como entorno para ser feliz. Cuidado de las personas que queremos.	Trabajo manual	
Ma 05 noviembre	Tecnología	<b>OA6</b> 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).	
	<b>Ciencias Naturales</b>	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	<b>OA10</b> 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).	- Patrones motores básicos, manipulación de balón, zig,zag, pases y remate al arco	- Evaluación Práctica	<b>SIMCE 4° BÁSICO</b>
Ju 07 noviembre					<b>SIMCE 4° BÁSICO</b>
Vi 08 noviembre					<b>INICIO MES DE MARIA</b>
Lu 11 noviembre					<b>DIA DE LAS CIENCIAS</b>

<b>Ma 12 noviembre</b>					<b>DIA DE LAS CIENCIAS</b>
<b>Mi 13 noviembre</b>					
<b>Ju 14 noviembre</b>	Música	OA4 Cantar al unísono y tocar instrumentos de percusión convencionales y no convencionales.	Repertorio Colombia "Caminando va"	Presentación individual metalófono y canto.	
<b>Vi 15 noviembre</b>					
<b>Lu 18 noviembre</b>	<b>Matemática</b>	<b>OA19</b> Recolectar y registrar datos para responder preguntas estadísticas sobre sí mismo y el entorno, usando bloques, tablas de conteo y pictogramas. <b>OA 20</b> Construir, leer e interpretar pictogramas.	-Tablas de conteo (construir e interpretar). -Gráfico de bloques (construir e interpretar). -Pictogramas (construir e interpretar).	Prueba escrita.	
<b>Ma 19 noviembre</b>	Inglés	<b>OA03:</b> 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	
<b>Mi 20 noviembre</b>					
<b>Ju 21 noviembre</b>					
<b>Vi 22 noviembre</b>	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.	
<b>Lu 25 noviembre</b>	<b>Matemática</b>	<b>OA1</b> 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. <b>OA6</b> Componer y descomponer números del 0 al 100 de manera aditiva, en forma concreta, pictórica y simbólica. <b>OA9</b> 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.	<b>DIA DE LAS ARTES</b>

	Religión	<b>OAS: Identificar, a través de buenas experiencias, la ternura, el cuidado y cariño de Dios, expresadas de manera especial en la vida de Jesús.</b>	Unidad n°7 “Jesús, un niño querido por todos”. La Sagrada Familia.	Evaluación formativa. Trabajo manual.	
<b>Ma 26 noviembre</b>	Ciencias Naturales	<b>OA10</b>  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.	<b>DIA DE LAS ARTES</b>
<b>Mi 27 noviembre</b>	Historia y Geografía	<b>OA 13:</b> Mostrar actitudes y realizar acciones concretas en su entorno cercano (familia, escuela y comunidad) que reflejen: respeto, empatía y responsabilidad. <b>OA 14:</b> 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	- Aplicación de normas para la buena convivencia, la seguridad y el autocuidado.  - Hábitos de cortesía y actos de colaboración en su entorno cercano (familia, escuela y comunidad).	Evaluación sumativa	<b>DIA DE LAS ARTES</b>
<b>Ju 28 noviembre</b>				Presentación individual de objeto tecnológico creado.	<b>DIA DE LAS ARTES</b>
<b>Vi 29 noviembre</b>					<b>DIA DE LAS ARTES</b>

- 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.

