

CALENDARIO DE EVALUACIONES MAYO 2024

“Ha aquí, herencia de Jehová son los hijos; Cosa de estima el fruto del vientre”
(Salmos 127:3)

Curso: Sexto Año Básico

Profesor(a): Víctor Pérez Chocano

Fecha: 09 de mayo del 2024

FECHA	ASIGNATURA	CONTENIDO	INSTRUMENTO DE EVALUACIÓN
Lunes 13 de mayo	Matemática	OA 6 Aprendizaje Basal Matemática 3º Básico Demostrar que comprenden la adición y la sustracción de números del 0 al 1 000: -usando estrategias personales con y sin material concreto; -creando y resolviendo problemas de adición y sustracción que involucren operaciones combinadas, en forma concreta, pictórica y simbólica, de manera manual y/o por medio de software educativo; -aplicando los algoritmos con y sin reserva, progresivamente, en la adición de hasta cuatro sumandos y en la sustracción de hasta un sustraendo. OA 7 Demostrar que comprenden la relación entre la adición y la sustracción, usando la "familia de operaciones" en cálculos	Guía de trabajo en clases con nota.
Martes 14 de mayo	Lenguaje	Prueba comprensión lectora: Libro Papaito Piernas largas.	Evaluación escrita
Miércoles 15 de mayo	Tecnología	OA 01 Crear diseños de objetos o sistemas tecnológicos para resolver problemas o aprovechar oportunidades: utilizando las manos y material reciclado.	Trabajo práctico: Confección de un cofre con cajita de cartón y palitos de helado.

Viernes 17	6° Básico	<p>OA 5 Aprendizaje Basal Matemática 3° Básico Identificar y describir las unidades, decenas y centenas en números del 0 al 1 000, representando las cantidades de acuerdo a su valor posicional, con material concreto, pictórico y simbólico.</p> <p>OA 4 Describir y aplicar estrategias de cálculo mental para las adiciones y sustracciones hasta 100: -por descomposición; -completar hasta la dece</p>	Trabajo Grupal evaluado.
Lunes 20	6° Básico	<p>OA 5 Aprendizaje Basal Matemática 3° Básico Identificar y describir las unidades, decenas y centenas en números del 0 al 1 000, representando las cantidades de acuerdo a su valor posicional, con material concreto, pictórico y simbólico.</p> <p>OA 6 Aprendizaje Basal Matemática 3° Básico Demostrar que comprenden la adición y la sustracción de números del 0 al 1 000: -usando estrategias personales</p>	Trabajo con materiales reutilizables enfocados a las matemáticas.
Jueves 23 de mayo	Ciencias Naturales	CN05 OA 12 Explicar, a partir de una investigación experimental, los requerimientos de agua, dióxido de carbono y energía lumínica para la producción de azúcar y liberación de oxígeno en la fotosíntesis, comunicando sus resultados y los aportes de científicos en este campo a través del tiempo	Evaluación escrita

Viernes 31 de mayo	Música	MU06 OA 02 Expresar, mostrando grados crecientes de elaboración y detalle, las sensaciones, emociones e ideas que les sugiere la música escuchada, usando diversos medios expresivos (verbal, corporal, musical, visual).	Lista de cotejo
Lunes 27 de mayo	Educación Física	Practicar juegos predeportivos con reglas y espacios adaptados, aplicando los principios generales de juego, como acoplarse en ataque y replegarse en defensa, utilizar el campo de juego a lo largo y ancho o reconocer el espacio del adversario.	Rúbrica Voleibol
Lunes 27 de mayo	Historia	OA 01 Explicar los múltiples antecedentes de la independencia de las colonias americanas y reconocer que la independencia de Chile se enmarca en un proceso continental OA 02 Explicar el desarrollo del proceso de independencia de Chile, considerando actores y bandos que se enfrentaron, hombres y mujeres destacados, avances y retrocesos...	Evaluación escrita
Martes 28 de mayo	Lenguaje	OA 14 Escribir creativamente narraciones (relatos de experiencias personales, noticias, cuentos, etc.) que: - tengan una estructura clara - utilicen conectores adecuados - tengan coherencia en sus oraciones - incluyan descripciones y diálogo (si es pertinente) que desarrollen la trama, los personajes y el ambiente.	Prueba escrita