



CALENDARIO DE EVALUACIONES
MES: ABRIL – CURSO: 6°B

PROFESOR (A) TUTOR(A): FRANCISCA SOLANO

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
		01	02 Jueves Santo	03
06 Pascua de Resurrección	07 Evaluación Música Evaluación Lenguaje y Comunicación	08	09	10 Evaluación Inglés
13 Evaluación Educación Física y Salud	14 Evaluación Matemática Evaluación Artes Visuales	15 ENSAYO SIMCE Evaluación Tecnología	16 ENSAYO SIMCE	17 Evaluación Historia, Geografía y Ciencias Sociales
20	21	22	23 Día del libro	
27 Acto cívico (Día del carabinero)	28	29 Día del buen trato escolar y la convivencia escolar	30 Encuentro de Formación 6ºB	

FECHA	ASIGNATURA	OBJETIVO APRENDIZAJE - CONTENIDOS
07/04	Música	<p>Unidad Uno: “Descubrir la música chilena y sus influencias musicales”</p> <p>OA 04 Cantar al unísono y a más voces y tocar instrumentos de percusión, melódicos (metalófono, flauta dulce u otros) y/o armónicos (guitarra, teclado, otros).</p> <p>Evaluación: Ejecución instrumental de repertorio músicos chilenos.</p>
	Lenguaje y Comunicación	<p>OA9: - Desarrollar el gusto por la lectura, leyendo habitualmente.</p> <p>OA 4: Analizar aspectos relevantes de narraciones leídas para profundizar su comprensión.</p> <p>Evaluación de lectura complementaria.</p> <p>Título: El caldero de los cuentos. Mitos, leyendas de Chile.</p> <p>Autor: Manuel Peña Muñoz</p> <p>Editorial: SM</p>
10/04	Inglés	<p>Unit 1: “Educating the world”</p> <ul style="list-style-type: none"> - Apply vocabulary to describe traditional and modern schools - Develop reading skills: using context to understand meaning - Identify different types of schools - Use intensifiers to strengthen meaning
13/04	Educación física y salud	<p>UNIDAD 1: “CONDICIÓN Y NIVELACIÓN FÍSICA”</p> <p>OA6: Ejecutar actividades físicas de intensidad moderada a vigorosa que desarrollen la condición física (resistencia cardiovascular, fuerza, flexibilidad y velocidad), monitoreando su esfuerzo y estableciendo metas de superación personal.</p> <p>EVALUACIÓN PRÁCTICA</p>
14/04	Matemática	<p>Prueba Sumativa Unidad I: Números y Operaciones</p> <p>Contenidos: Lección 1 (pp. 14 – 39)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Números Naturales. - Estimación de adiciones y sustracciones. - Estimación de multiplicaciones y divisiones. - Operaciones con números naturales. - Operaciones combinadas con paréntesis. - Problemas con las cuatro operaciones.
	Artes Visuales	<p>(OA 1) Crear trabajos de arte y diseños a partir de sus propias ideas y de la observación del:</p> <ul style="list-style-type: none"> - entorno cultural: el hombre contemporáneo y la ciudad -entorno artístico: el arte contemporáneo y el arte en el espacio público (murales y esculturas) <p>(OA 2) Aplicar y combinar elementos del lenguaje visual (incluidos los de niveles anteriores) en trabajos de arte y diseños con diferentes propósitos expresivos y creativos:</p> <ul style="list-style-type: none"> -color (gammas y contrastes) -volumen (lleno y vacío) <p>(OA 3) Crear trabajos de arte y diseños a partir de diferentes desafíos y</p>

		temas del entorno cultural y artístico, demostrando dominio en el uso de: -procedimientos de pintura, grabado, escultura, instalación, técnicas mixtas, arte digital, fotografía, video, murales, entre otros
15/04	Tecnología	Comprender qué es un programa tecnológico y reconocer sus etapas básicas.
17/04	Historia, Geografía y Ciencias Sociales	<p>OA15 Explicar algunos elementos fundamentales de la organización democrática de Chile, incluyendo: la división de poderes del Estado› la representación a través de cargos de elección popular (concejales, alcaldes, diputados, senadores y presidente), la importancia de la participación ciudadana.</p> <p>OA 17 Comprender que todas las personas tienen derechos que deben ser respetados por los pares, la comunidad y el Estado, lo que constituye la base para vivir en una sociedad justa, y dar como ejemplo algunos artículos de la Constitución y de la Declaración Universal de los Derechos Humanos.</p> <p>Guía evaluada de formación ciudadana.</p>