

## Calendario de pruebas mes de ABRIL 2024

6°B

<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>
8 de abril	9 de abril	10 de abril	11 de abril <b>Lenguaje: Control de lectura semanal.</b>	12 de abril Control semanal de algoritmos de adición, sustracción, multiplicación y división (Matemática)
15 de abril Evaluación matemática (fracciones) Prueba de música	16 de abril Religión: Entrega N°1 Artes Visuales entrega	17 de abril	18 de abril Lenguaje: Control de lectura semanal. Educación física	19 de abril Historia: Lapbook "Democracia en Chile" Ciencias Naturales: Actividad práctica evaluada: "propiedades del suelo"
22 de abril	23 de abril Tecnología: Creación de un PPT	24 de abril	25 de abril	26 de abril Control semanal de algoritmos de adición, sustracción, multiplicación y división (Matemática)
29 de abril English Test Unit 1	30 de abril	1 de mayo <b>FERIADO</b>	2 de mayo Evaluación de matemática (Números decimales)	3 de mayo

**Tabla de contenidos 6BB**  
**Evaluaciones de ABRIL 2024**

<b>Asignatura</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Temario de contenidos</b>
<b>Lenguaje y Comunicación</b>	Controles de lectura	<b>Los controles son de comprensión lectora general.</b>
<b>Inglés</b>	29/04	Possessive adjectives v/s possessive pronouns Vocabulary related to technology":keeping safe online Infinitive of purpose "to
<b>Matemática</b>	15.04	Evaluación escrita, lección 2 "Fracciones y números mixtos"  ✓ Texto escolar página: 20 a la 34 ✓ Cuaderno de actividades página: 18 a la 31
	2.05	Evaluación escrita, lección 3 "Números decimales"  ✓ Texto escolar página: 36 a la 49 ✓ Cuaderno de actividades página: 32 a la 42 - En los controles se evaluarán algoritmos de sumas, restas, multiplicación y división (son evaluaciones de carácter acumulativo)
<b>Historia, Geografía y Ciencias Sociales</b>	19/04	Organización política en Chile, democracia, derechos y deberes, protección del Estado, derechos humanos.
<b>Ciencias Naturales</b>	19/04	Actividad práctica evaluada sobre propiedades del suelo.
<b>Tecnología</b>	23/04	Creación de un PPT acerca de democracia en Chile Trabajo práctico en laboratorios de computación.
<b>Artes Visuales</b>	16/4	Entrega trabajo día del libro
<b>Música</b>	15/04	Canción "la aurora" con instrumentos, guía entregada en clases.
<b>Educación Física y Salud</b>	18/04	Circuito de flexibilidad
<b>Religión</b>	16/04	Revisión de cuaderno: actividades realizadas en clases

