



CALENDARIO mayo 6° básicos

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
23	24	25 Ciencias: Cambios Físicos en la adolescencia (6°B) Lenguaje: Evaluación de contenidos. Análisis de textos, estructura de los textos narrativos	26 Ciencias: Cambios Físicos en la adolescencia (6°A) Lenguaje 6°A: Ensayo SIMCE evaluado. (desarrollo y comprensión lectora. Practicar la lectura.)	27 Lenguaje 6°B: Ensayo SIMCE evaluado. (desarrollo y comprensión lectora. Practicar la lectura.)
30 Música: Interpretación artística de vida y obra de Violeta Parra.(6°B)	31			

➤ Se indican fechas para ambos cursos, se indica A-B cuando son fechas distintas.

CALENDARIO junio 6° básicos

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
		1 Música: Interpretación artística de vida y obra de Violeta Parra.(6°A)	2 -Inglés 6° B: Confección manual de reloj y decir la hora.	3 Ciencias: Drogas(6°A) Inglés 6° A: Confección manual de reloj y decir la hora.
6	7 Historia 6°A: mapa de localización de las regiones de Chile. Religión 6°A: Unidad I: Jesús crece entre nosotros Unidad II: La Iglesia, Pueblo de Dios Unidad III: Al servicio de los demás Ed. Física 6°A: Encuentro de tchocbol: destrezas motrices – técnicas y tácticas – trabajo ofensivo- reglas.	8	9 Lenguaje: 6°A: Prueba del libro Quique Hache y el caballo fantasma. Matemática 6°B: Lectura decimales Adición y sustracción Multiplicación de decimales División de decimales Religión 6°B: Unidad I: Jesús crece entre nosotros Unidad II: La Iglesia, Pueblo de Dios Unidad III: Al servicio de los demás	10 Lenguaje 6° B: Prueba del libro Quique Hache y el caballo fantasma. Matemática 6°A: Lectura decimales Adición y sustracción Multiplicación de decimales División de decimales
13	14 Música: Autores y compositores nacionales.(6°B)	15	16 Inglés:Prueba de Nivel 6°A Descripción física de personas (pg 24)- Pregunta “Who’s?” (pg 29) - Acciones (pg. 42) - La hora (pg 44)- Expresión “Have to” (pg 44)- Comprensión lectora de texto	17 Ciencias: Estados de la materia (6°A) Inglés: Prueba de Nivel 6°B Descripción física de personas (pg 24)- Pregunta “Who’s?” (pg 29) - Acciones (pg. 42) - La hora (pg 44)- Expresión “Have to” (pg 44)- Comprensión lectora de texto
20	21 Ed. Física: Dominio de balón, lateralidad, resistencia y motricidad. (circuito)	22 Música: Autores y compositores nacionales.(6°B)	23 Lenguaje Prueba de nivel	24 Matemática prueba de nivel
27	28 Historia prueba de nivel	29	30 Ciencias prueba de nivel	1