



Colegio Lo Errázuriz - RBD 12083-9

Familia y colegio, pilar de formación de nuestros niños y jóvenes

De la Corporación Educacional A y G

Dirección: Kant 4129, Maipú / E-mail: colegioerrazuriz@gmail.com / Fono: 2 2741 3043 - 2 2742 5069

CALENDARIO DE EVALUACIONES JULIO- 2025

CURSO: 6ºB

DOCENTE: José Luis Sánchez

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	1	2	3	4
7	8 F. VALÓRICA Prof. Eredia B. Presentación investigación: El cuidado medio ambiente y sus peligros. CIENCIAS Prof.: Rodrigo B. Preparación de la feria científica: revisión de temas escogidos por los estudiantes (nombre del tema, integrantes)	9	10 MATEMÁTICA Prof. Erwing E. Evaluación de multiplicación y división de decimales CIENCIAS Prof.: Rodrigo B. Preparación de la feria científica: presentar preguntas de investigación	11
14 HISTORIA Prof. Erwing E. Taller de Habilidades Históricas - Continuidad y Cambio en la Historia de Chile.	15 CIENCIAS Prof. Rodrigo B. Preparación de la feria científica: crear infografías sobre los temas (crear título, introducción y pregunta de investigación en 3 cartulinas)	16	17 MATEMÁTICA Prof. Erwing E. Evaluación de multiplicaciones y división de fracciones CIENCIAS Prof. Rodrigo B.	18

			Preparación de la feria científica: crear infografías sobre los temas (crear título, introducción y pregunta de investigación en 3 cartulinas)	
21	22 F. VALÓRICA Prof. Eredia B. Elaboración de proyecto medio ambiente. CIENCIAS Prof. Rodrigo B. Preparación de la feria científica: crear infografías sobre los temas (crear desarrollo "información del tema" en 2 cartulinas)	23	24 INGLÉS Prof. Jorge G. Interrogación oral Verbo: play presente afirmativo CIENCIAS Prof. Rodrigo B. Preparación de la feria científica: crear infografías sobre los temas (crear desarrollo "información del tema" en 2 cartulinas)	25 LENGUAJE Prof. José S. Interrogación oral Cuentos con alma de Rosario Gómez. Editorial Zig-zag. ED. FISICA Prof. Jorge Valdés Baile folclórico
28	29 CIENCIAS Prof. Rodrigo B. Preparación de la feria científica: crear infografías sobre los temas (Crear instrucciones y procedimiento del experimento)	30	31	