

CALENDARIO EVALUACIONES 2025 7° BÁSICO

JULIO

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁB/DOM
	1	2	3	4	5/6
7	8	9	10	11	12/13
14	15	16	17 INICIO 2DO SEMESTRE	18	19/20
21	22	23	24	25	26/27
28	29	30	31		



AGOSTO

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁB/DOM
				1	2/3
4	5	6	7	8	9/10
Test Unit 13			Evaluación de Religión		
11	12	13	14	15	16/17
			11:45 Cafecito Formación	FERIADO	
18	19	20	21	22	23/24
	Actividad evaluada Historia: simposio	LENGUA Y LITERATURA			
	política en la Grecia	PLAN LECTOR:			
	Antigua.	PINGÜINOS			
		Artes Visuales			
25	26	27	28	29	30/31
Control acumulativo nº1 MATEMÁTICA				Prueba 1 - FÍSICA	
(porcentajes y					
resolución de					
problemas)					



SEPTIEMBRE

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁB/DOM
	2	3	4	5	6/7
8 ANNUAL DAY	Control 2 - MATE: Reducción y valorización expresiones algebraicas	10	Presentación ppt de Proyectos de Ciencias	12	13/14
15	16	17	18	19	20/21
22	23	LENGUA Y LITERATURA UNIDAD 3, sólo comprensión lectora.	25	26	27/28
29 Evaluación de Química (Unidad 2)	30				



OCTUBRE

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁB/DOM
		1	2	3	4/5
6	7	8 Control 3. Matemática "ecuaciones" (trasladado)	9 Evaluación de Religión Trabajo en clases	Test Unit 14 Historia: Entrega mapa conceptual	11/12
Dictation 5 Control 3. Matemática "ecuaciones"	14 Historia: unidad 2.	15 SUSPENSIÓN DE CLASES (Consejo de Evaluación)	DÍA DEL PROFESOR	Control 4. Matemática "inecuaciones"	18/19
20	21	LENGUA Y LITERATURA TRÍPTICO (en clases)	23	LENGUA Y LITERATURA PLAN LECTOR: LIBRE, PPT + DISERTACIÓN	25/26
27 FERIA DE CIENCIAS 10:00 A 11:30 HRS.	28 FERIA DE CIENCIAS 10:00 A 11:30 HRS.	29 FERIA DE CIENCIAS 10:00 A 11:30 HRS.	30 FERIA DE CIENCIAS 10:00 A 11:30 HRS.	FERIADO 31	



NOVIEMBRE

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁB/DOM
					1/2
3	Reading Plan	5	6	7 Control 5 MATEMÁTICA "Polígonos, ángulos internos y externos. Área de figuras"	8/9
Prueba de Química: Comportamiento y propiedades de los gases. Leyes de los gases.	11	12 Trekking ed física	13	14	15/16 ELECCIONES PRESIDENCIALES Y PARLAMENTARIAS
17 Oral Presentation Unit 15	18 Historia: Exposición edad media.	19	20	LENGUA Y LITERATURA UNIDAD 4 (C.LECTORA)	22/23
24 <mark>Prueba 2 - FÍSICA</mark>	Actividad evaluada matemática atletismo 14:00-16:00	26	27	28	29/30



DICIEMBRE

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁB/DOM
1	2	3	4	5	6/7
FERIADO 8	ÚLTIMO DÍA DE CLASES	10	11	12	13/14
15	16	17	18	19	20/21
22	23	24	25 FERIADO	26	27/28
29	30	31			



MARZO 2025

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁB/DOM
			27	28	1/2
3	4	5	6	7	8/9
10	11	12	13	145	15/16
17	18	19	20	21	22/23
24	25	26	27	28	29/30
	English Test	Artes Visuales		Matemáticas	
Química: Misa corta	Unit 10			Lenguaje y	
				Comunicación:	
				Evaluación plan	
				lector: Los	
				protectores	



ABRIL

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁB/DOM
	1	PRUEBA 1 FÍSICA	3 Evaluación Religió Inicio trabajo evaluado 30 % Biología	4 HISTORIA: evaluación 1	5/6
7	8 Música: Evaluación nº 1, estructura de la canción	9	10	11	12/13
14 Dictation 1	15	16	17	VIERNES SANTO	19/20
21 Evaluación Química	22	23	24 Biología : Microorganismos Prueba 70% Unidad 1 DÍA DEL LIBRO	Lenguaje y Comunicación: Evaluación unidad 1	26/27
Test Unit 11	Dictation 2 Matemáticas PP2: suma y resta de números enteros; representación de fracciones y fracciones equivalentes	30			



MAYO

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁB/DOM
			1 DÍA DEL TRABAJADOR	2 INTERFERIADO	3/4
5	6	7	8	9	10/11
12	13 Música: Evaluación nº 2, canción propia.	Lenguaje y Comunicación: Evaluación plan lector: Emilia y la dama negra	15	16	17/18
19	Prueba Biología20 SUSPENDIDA	FERIADO 21	s 22 Evaluación Religión Unidad n°2	23	24/25
Test Unit 12	27	28 <mark>PRUEBA 2 FÍSICA</mark>	29	30 control historia	31/01



JUNIO

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁB/DOM
Dictation 3	3	Artes Visuales 4 Lenguaje y Comunicación: Evaluación plan lector: Hamlet (PPT +disertación)	Class work: reading books (Oral Presentation)	6	7/8
9 Prueba de Química Mezclas y Técnicas de separación de mezclas.	10	11	Lenguaje y Comunicación: Evaluación unidad 2 (sólo comprensión lectora)	13	14/15
16	Matemáticas: Relaciones proporcionales y series de razones	18 <mark>ÚLTIMO DÍA DE</mark> CLASES DEL SEMESTRE	19	20	21/22
30	24	25	26	27	28/29