



CALENDARIO DE EVALUACIONES SEGUNDO SEMESTRE 2022

CURSO: Octavo Básico
PROFESOR(A) GUÍA: Gisella Melgarejo Toledo

AGOSTO

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
1 Evaluaciones pendientes 4 de julio	2	3	4	5
8	9	10	11	12
15 Feriado	16	17	18	19 Prueba n°1 Matemática: Teorema de Pitágoras
22 Prueba de libro. Lengua y literatura	23	24	25 Ed. Tecnológica	26 Co-Eval. De cuaderno 1 Inglés Historia Prueba
29	30	31 Cs. Naturales (trabajo en parejas)		

SEPTIEMBRE

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
			1	2 *Sede votaciones
5 *Sede votaciones	6 Artes Visuales (Elementos del paisaje)	7	8 Prueba de contenidos. Lengua y literatura	9 Prueba 1 Inglés Prueba n°2 Matemática: Área y volumen de prismas rectos y cilindros.
12	13 Prueba de libro. Lengua y literatura	14	15 Muestra folclórica evaluación 1 y 2 ed. física.	16
19 Feriado	20	21	22	23
26 Artes Musicales (calificación 1)	27	28 Cs. Naturales (trabajo grupal)	29 Historia disertaciones Ed. Tecnológica Ev.CCristiana (Trabajo)	30 Historia disertaciones

*Sin clases

OCTUBRE

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
3 Trabajo práctico. Lengua y literatura	4	5	6 Historia disertaciones	7 Historia disertaciones Prueba n°3 Matemática: Transformaciones isométricas.
10 Feriado	11 Artes Visuales (Paisaje rural y urbano)	12	13	14 Día del profesor(a) y asistente de la educación.
17	18	19	20	21 Co-Eval. De cuaderno 2 Inglés
24	25	26 Prueba n°4 Matemática: Probabilidades.	27 Evaluación práctica voleibol.	28 Aniversario
31 Feriado				

NOVIEMBRE

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	1 Feriado	2	3 Disertación Lengua y literatura.	4
7 Disertación Lengua y literatura.	8 Eval. Oral Inglés Disertación Lengua y literatura.	9 Cs. Naturales (pba)	10	11 Eval. Oral Inglés
14	15	16	17 Ev.CCristiana (Trabajo)	18
21 Artes Musicales (calificación 2)	22 Artes Visuales (Grabado)	23 Cs. Naturales (guía)	24 Ed. Tecnológica	25 Co-Eval. De cuaderno 3 Inglés Historia Prueba Prueba n°5 Matemática: Tablas de frecuencia y gráficos.
28 Trabajo práctico Lengua y literatura.	29	30 Último día de evaluaciones		