

CALENDARIO DE EVALUACIONES-SEGUNDO SEMESTRE 2023

Curso: IV medio A // Profesor(a) Jefe: Claudia Guzmán O.

FECHA	ASIGNATURA	EVALUACIÓN
Julio		
18	PAES	Lenguaje y Ciencias
19	PAES	Matemática e Historia/Matemática 2
24	Lengua y Literatura	Un mundo feliz A. Huxley
31	Dif. Taller de literatura	Evaluación 1
Agosto		
7	Dif. Ciencias de la salud	Prueba
7	Dif. Biología de los ec.	Prueba
9	Dif. Ejercicio físico	Prueba
11	Matemática	Finalización trabajo en clase y control
16	Dif. Ejercicio físico	Trabajo en clase
19	Lengua y Literatura	Obras completas y otros cuentos A. Monterroso
28	Dif. Ciencias de la salud	Prueba
28	Dif. Biología de los ec.	Prueba
29	Dif. Lectura y escritura	Prueba lectura
30	PAES	Lenguaje y Ciencias
31	PAES	Matemática e Historia/ Matemática 2
31	Dif. Taller de literatura	Evaluación 2
Septiembre		
6	Dif. Biología de los ec.	Prueba
6	Dif. Ejercicio físico	Prueba
7	Dif. Ciencias de la salud	Prueba
8	Lengua y Literatura	El extranjero A. Camus
12	Matemática	Finalización trabajo en clase y control
13	Dif. Ejercicio físico	Trabajo en clase
25	PAES	Lenguaje y Ciencias
26	PAES	Matemática e Historia /Matemática 2
27	Dif. Ejercicio físico	Prueba
29	Lengua y Literatura	Tengo miedo torero P. Lemebel
Octubre		
2	Dif. Ciencias de la salud	Prueba
3	Dif. Lectura y escritura	Prueba lectura
2	Dif. Biología de los ec.	Prueba
11	Dif. Ejercicio físico	Prueba
17	Matemática	Finalización trabajo en clase y control
18	Dif. Ejercicio físico	Trabajo en clase

**Ciencias para la ciudadanía evalúa trabajo en clases permanentemente.

**La asignatura de Educación ciudadana realizará sus evaluaciones a través de guías realizadas en las clases.

**El trabajo en clase de Lengua y Literatura se evalúa a través de los planes de trabajo.

**Dif. Del ejercicio físico evalúa el trabajo en clase, considerando aplicación de contenidos, avance de proyectos y participación en clase

** La asignatura de Filosofía evaluará a través de controles clase a clase sobre la lectura del libro "Ética para Amador", más la entrega de cuestionarios.