



Formando
buenos
ciudadanos

Desde 1987

Temario de Exámenes 8° Básico

- 06 al 10 de Noviembre
- Patrimonio Matemático 9:45 hrs 10 de Noviembre
- **Examen de Inglés, Artes Visuales, Musicales y Educación Física en hora de clase**

- **Artes Visuales**

Diseño y Arquitectura. Materiales: Croquera, lápices gráfitos y marcadores.

- **Examen escrito de Lenguaje 8:00 horas**

13 de Noviembre

Género dramático:

- Lectura y comprensión de textos dramáticos
- Orígenes
- Tragedia y comedia
- Estructura interna y externa
- Conceptos básicos

Género lírico:

- Lectura y comprensión textos líricos
- Lenguaje poético
- Estructura interna (hablante, motivo, objeto, temple y actitud)
- Figuras literarias: metáfora, comparación, personificación, anáfora, hipérbole, sinestesia y retruécano

- **Examen oral de Lenguaje 8:00 horas**

14 de Noviembre

- **Examen escrito de Matemática 8:00 horas**

15 de Noviembre

Álgebra, ecuaciones y volumen de prismas y cilindros.

- Expresiones algebraicas, multiplicación y factorización de expresiones algebraicas.

- Resolución de problemas con ecuaciones de primer grado.

- Cálculo del volumen de un prisma y cilindro.

- **Examen oral de Matemática 8:00 horas**

16 de Noviembre

- **Examen escrito de Historia 8:00 horas**

20 de Noviembre

Los inicios del Mundo Moderno: Humanismo, Renacimiento, Reforma Religiosa y el Encuentro entre dos mundos.

- **Examen oral de Historia 8:00 horas**

21 de Noviembre

- **Examen escrito de Física 8:00 horas**

22 de Noviembre

- Electrostática.
- Cargas eléctricas.
- Métodos de electrización
- Ley de Coulomb

- **Examen oral de Física 8:00 horas**

23 de Noviembre

- **Examen escrito de Biología 8:00 horas**

24 de Noviembre

- Concepto de célula. Postulados de la teoría celular. Funcionamiento celular (estructuras y su función).
- Concepto de nutriente. Tipo de nutriente, su función y alimentos que los contienen. Concepto de Tasa Metabólica Basal. Cálculo requerimientos calóricos diarios, según sexo, actividad física y peso.

- **Examen oral de Biología 8:00 horas**

27 de Noviembre

- **Examen escrito de Química 8:00 horas**

28 de Noviembre

Estructura atómica (número másico y atómico, protones, electrones y neutrones)

Números cuánticos.

Configuración electrónica (determinar la configuración electrónica en base a su número atómico)

- **Examen oral de Química 8:00 horas**

29 de Noviembre

