



Temarios de Evaluaciones Globales 2025

1^{er} Semestre Octavo Básico

Asignatura: Inglés

Fecha: 30 de mayo

Contenidos:

- Primera unidad: Presente perfecto, oraciones afirmativas, negativas e interrogativas, vocabulario y comprensión lectora.
- Segunda unidad: Adjetivos (comparativos y superlativos), gentilicios y países.

Asignatura: Lenguaje

Fecha: 2 de junio

Contenidos:

- Comprensión lectora de variados textos.
- La epopeya.
- Poesía trovadoresca.
- El texto de divulgación científica.
- Elementos de la narración.
- Análisis y reflexión de diversos textos.
- El contexto en la literatura.
- Vocabulario contextual.
- Identificar la idea principal.
- Estructura de los textos estudiados.
- Lenguaje figurado.

Asignatura: Matemática

Fecha: 4 de junio

Contenidos:

● **Matemática:**

✓ **Números Naturales**

- Cuatro operaciones de números naturales.

✓ **Números enteros**

- Adición y sustracción de números enteros.
- Multiplicación y división de números enteros.
- Ejercicios combinados de números enteros.

✓ **Números racionales**

- Cuatro operaciones con números racionales.
- Ejercicios combinados de números racionales.

✓ **Potencias**

- Multiplicación y división de potencias.
- Propiedades de potencias.
- Resolución de problemas.

● **Geometría**

- ✓ Área y volumen de prismas y cilindros.
- ✓ Teorema de Pitágoras.
- ✓ Resolución de problemas.

Asignatura: Historia y Geografía y Ciencias Sociales

Fecha: 6 de junio

Contenidos:

- Edad moderna: Humanismo, Renacimiento y Reforma.
- Cambio y continuidad entre la Edad Media y la Edad Moderna.
- Revolución científica y avances tecnológicos de la Edad Moderna.
- Choque de dos mundos: Descubrimiento y Conquista de América: causas, características y consecuencias.
- Visión del mundo europeo y mirada americana de la Conquista.
- La colonia: organización territorial, social (castas, mestizaje y sincretismo cultural) y política.

Asignatura: Ciencias Naturales

Fecha: 9 de junio

Contenidos:

- Organismo humano.
- Sistema digestivo.
- Sistema circulatorio.
- Sistema respiratorio.
- Sistema excretor.
- Hábitos saludables alimenticios.
- Cáncer, diabetes mellitus e hipertensión.
- Célula eucariota y procariota.
- Célula estructura y función.

Las evaluaciones serán realizadas en el primer bloque de clases, si el estudiante se ausenta el día de la evaluación se le tomará al regresar a clases, no pudiendo ser tomadas dos pruebas globales el mismo día.