



CONTENIDOS PRUEBAS SÍNTESIS 2025
8° BÁSICOS

ASIGNATURA/CONTENIDOS

LENGUAJE

I. TEXTOS LITERARIOS:

- Textos narrativos: Mitos, cuentos y fragmentos de novela.
- Elementos del mundo narrativo: narrador, espacio, tiempo, personajes, acontecimientos y estructura narrativa.
- Poesía: poesía popular, oda y romance.
- Figuras literarias o retóricas
- Elementos internos de la poesía: hablante, temple anímico, motivo o tema.

Indicadores de logro:

- Extraen información explícita e implícita.
- Analizan elementos de la narración.
- Interpretan textos poéticos.
- Comprenden palabras según contexto.

II. TEXTO NO LITERARIOS

- Textos argumentativos: Carta al director.
- Elementos de los textos argumentativos: tesis, argumentos y respaldos.
- Estructura argumentativa: Introducción, argumentación y conclusión.
- Textos informativos: Artículo informativo.
- Hecho y opinión.

Indicadores de logro:

- Extraen información explícita e implícita.
- Diferencian hechos, opiniones (tesis), argumentos y respaldos.
- Comprenden palabras según contexto.

MATEMÁTICA

Números enteros

- Resolver adición y sustracción de números enteros.
- Resolver operaciones combinadas.
- Transformación de decimal finito a fracción y de fracción a decimal.
- Resolver adición, sustracción, multiplicación, división y operaciones combinadas en fracciones y decimales.

Potencias

- Resolver potencias de 10
- Representar cantidades usando notación científica
- Descomposición de números usando potencias de 10

Proporción Directa e Inversa

- Identificar variables directa o inversamente proporcionales en contextos, tablas y gráficos.
- Encontrar valores dentro de una proporción directa usando el Teorema Fundamental de las Proporciones.
- Calcular constante de proporcionalidad.
- Representar porcentajes con números decimales y fracciones.
- Resolver problemas que involucren cálculo de porcentajes.

Álgebra

- Representar situaciones y expresiones con lenguaje algebraico.
- Reducir términos semejantes.

Ecuaciones e Inecuaciones

- Plantear ecuaciones e inecuaciones
- Resolver ecuaciones e inecuaciones

Datos y Azar

- Clasificar variables.
- Crear y leer tablas de frecuencia.
- Crear y leer gráficos de datos.
- Encontrar medidas de tendencia Central : Mediana y promedio.
- Calcular probabilidad.

Plano Cartesiano

- Reconocer elementos básicos del plano cartesiano (ejes y cuadrantes)
- Representar desplazamiento usando vectores

Figuras Geométricas

- Calcular área y perímetro de Cuadrado, rectángulo, trapecio, romboide, rombo, círculo y circunferencia.
- Calcular el área de figuras compuestas.
- Resolver problemas que involucren área y perímetro de figuras geométricas.

INGLÉS

Reading comprehension

- Read and comprehend texts to answer textual and inferential questions with different formats (multiple choice, etc.)

Use of English

- Past continuous
- Past Simple versus Past continuous
- Comparatives; (not) as ...as
- Superlatives; too and enough
- Vocabulary: Food and Sport

Writing

- Writing an email