

## PROGRAMA DE EXAMEN - INGRESANTES 2026

### LENGUA

- 1- La situación comunicativa
- 2- Tipos textuales: Intencionalidad comunicativa
- 3- Texto académico: El texto expositivo-explicativo
- 4- Texto literario: El cuento
- 5- Gramática: Clases de palabra. La estructura oracional (OU/OB)
- 6- Normativa: Reglas ortográficas. Acentuación
- 7- El examen contemplará la realización de un breve dictado.

### MATEMÁTICA

- 1- Unidad 1: Números naturales y el cero. Operaciones: suma, resta, multiplicación y división; potenciación y radicación. Múltiplos y divisores. Divisor común mayor y Múltiplo común menor.
- 2- Unidad 2: Números fraccionarios. Representación gráfica. Comparación de fracciones. Número mixto. Operaciones: suma, resta, multiplicación y división; potenciación y radicación. Números decimales. Operaciones: suma, resta, multiplicación y división.
- 3- Unidad 3: Razones y proporciones numéricas. Propiedad fundamental de las proporciones. Magnitudes directa e inversamente proporcional. Regla de tres simple directa e inversa. Porcentaje. Interés simple.
- 4- Unidad 4: Sistema sexagesimal. Suma y resta de ángulos. Multiplicación y división de ángulos por un número natural. Clasificación de ángulos por: su amplitud, y según su posición relativa. Ángulos complementarios y suplementarios. SI.ME.LA. Medidas de longitud, masa, capacidad y superficie. Conversiones de unidades.
- 5- Unidad 5: Figuras planas. Triángulos. Clasificación por sus lados y por sus ángulos. Cuadriláteros. Perímetros y cantidades de superficie de triángulos y de cuadriláteros. Propiedad de la suma de los ángulos interiores de triángulos.