

CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS PREVISTOS PARA O TESTE DE ADMISSÃO



PROVA DE PORTUGUÊS

2º Ano

- Leitura e interpretação de texto.
- Ortografia.

3º Ano

- Leitura e interpretação de texto.
- Produção de texto.
- Uso de inicial maiúscula, ponto final e parágrafo.

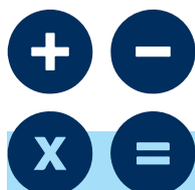
4º Ano

- Leitura e interpretação de texto, incluindo vocabulário (sinônimos).
- Produção de texto – texto narrativo.
- Uso de parágrafos, inicial maiúscula e sinais de pontuação.
- Ortografia.
- Tipos de frase (afirmativa, interrogativa e exclamativa).
- Identificação e uso de substantivos, adjetivos e verbos.
- Verbos – tempos presente, passado e futuro.

5º Ano

- Leitura e interpretação de texto, incluindo vocabulário (sinônimos).
- Produção de texto – texto narrativo.
- Uso de inicial maiúscula, sinais de pontuação e parágrafo.
- Ortografia.
- Reconhecimento e uso de substantivos, artigos, adjetivos e verbos.
- Pronome possessivo.
- Pronome pessoal do caso reto.
- Verbos – tempos presente, passado e futuro.

CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS PREVISTOS PARA O TESTE DE ADMISSÃO



PROVA DE MATEMÁTICA

2º Ano

- Sistema de numeração decimal (leitura e escrita de números até 100).
- Problemas envolvendo as ideias de adição e subtração.
- Cálculos simples de adição e subtração.

3º Ano

- Sistema de numeração decimal – leitura e escrita de números até 999, decomposição, antecessor e sucessor, séries numéricas.
- Problemas envolvendo operações de adição, subtração e lógica.
- Algoritmos – adição e subtração sem reagrupamentos.
- Fatos fundamentais – adição e subtração (tabuada).

4º Ano

- Sistema de numeração decimal - número e algarismo, leitura e escrita de números de até 6 ordens, decomposição, antecessor e sucessor, séries numéricas, par e ímpar.
- Fatos fundamentais: adição, subtração, multiplicação e divisão.
- Problemas envolvendo as quatro operações.
- Algoritmos: adição e subtração com reagrupamentos, multiplicação com multiplicador de um algarismo, divisão simples com divisor de um algarismo.
- Fração – conceito, representação, frações de quantidades.
- Tabela e gráfico.

5º Ano

- Sistema de numeração decimal - número e algarismo, leitura e escrita dos números até 6.ª ordem, decomposição, antecessor e sucessor, séries numéricas, par e ímpar.
- Fatos fundamentais: adição, subtração, multiplicação e divisão (tabuada).
- Problemas envolvendo as quatro operações e lógica.
- Algoritmos: adição e subtração com reagrupamentos, multiplicação com multiplicador de 2 e 3 algarismos, divisão com divisor de um algarismo.
- Tabela e gráfico.
- Sistema monetário – compra, venda e troco.
- Fração – conceito, representação de fração de quantidades.