

EDITAL PROVA BOLSA MÉRITO –2025

A Prova de Bolsa 2025 do Colégio Tutor é um concurso que oferece bolsas de estudos em função de descontos na anuidade do futuro aluno. Os valores podem variar entre 5 % e 60%.

1. Inscrição

1.1 O Colégio Colégio Tutor realizará a prova de bolsa para 2025 no dia **14 de setembro de 2024**, das 13h às 16h. O candidato deverá se inscrever pelo site ou pela landing page de inscrição.

1.2 O candidato deverá efetuar sua inscrição até o dia **12 de setembro de 2024**.

1.3 A prova de bolsa 2025 do Colégio Tutor, acontecerá na sede do Colégio localizado na Rua Batista do Carmo, 170 – Aclimação.

1.4 A inscrição é gratuita.

1.5 No ato da inscrição, o candidato escolhe a turma em que estudará em 2025.

1.6 Alunos já matriculados no Colégio Tutor não podem realizar a prova.

1.7 O desconto adquirido é válido para o ano letivo pretendido, podendo ser revisado ou descontinuado em caso de problemas disciplinares ou de inadimplência. Para manutenção do desconto adquirido, será necessária a realização de nova prova de bolsa para o ano subsequente.

2. Dia da Prova

2.1 Todos os alunos deverão chegar com, no mínimo, 15 minutos de antecedência ao horário marcado para a realização da prova.

2.2 A prova possui, em média, 120 minutos de duração.

2.3 É necessário portar o seguinte material: documento de identidade; lápis, borracha e caneta azul ou preta.

2.4 A quantidade de questões varia de acordo com as séries:

Fundamental I – 10 a 15 questões;

Fundamental II–20 questões;

Ensino Médio: 20 questões.

2.5 Não é permitido, durante o período de realização da prova, sob pena de eliminação do concurso:

a) Conversas entre candidatos;

b) Uso de anotações escritas ou impressas e consulta a livros;

c) Uso de celulares, calculadoras, aparelhos sonoros (mp3, mp4, smartphones etc.);

d) Uso de computadores portáteis, réguas, transferidores, compassos, esquadros ou qualquer equipamento que gere vantagem sobre outros candidatos.

2.6 O resultado será entregue, exclusivamente, no Colégio Colégio Tutor. Não será disponibilizado o resultado por telefone ou virtualmente.

2.7 O resultado da prova de bolsa ocorrerá no dia 05 de setembro a partir das 12h.

3. Distribuição das Bolsas

Educação Infantil e 1º ano do Ensino Fundamental I: As bolsas serão distribuídas de acordo com a quantidade de vagas ociosas por turma/série.

Ensino Fundamental I (2º ao 5º ano): As bolsas serão distribuídas de acordo com a Prova Contextualizada e a quantidade de vagas ociosas por turma/série.

Ensino Fundamental II, Ensino Médio: As bolsas serão distribuídas de acordo com o resultado do aluno na Prova de Bolsa, o comparativo com os demais alunos para aquela mesma série e com a quantidade de vagas ociosas com turma/série.

Serão distribuídas bolsas de descontos que podem variar de 5% a 60%.

Porcentagem de notas para desconto

NOTA	PORCENTAGEM
10 - 9,5	60%
9,4 - 8,9	55%
8,8 - 8,5	50%
8,4 - 8,0	45%
7,9 - 7,5	40%
7,4 - 7,0	35%
6,9 - 6,5	30%
6,4 - 6,0	25%
5,9 - 5,5	20%
5,4 - 5,0	15%
4,9 - 4,5	5%
4,4 - PARA BAIXO	ZERO

Ementa das Provas

ENSINO FUNDAMENTAL I:

2º ano:

- Português:
 - Interpretação de texto;
 - Ordem alfabética;
 - Segmentação de palavras;
 - Divisão silábica;
 - Produção textual.

3º ano:

- Português:
 - Interpretação de texto;
 - Ordem alfabética;
 - Segmentação de palavras;
 - Divisão silábica;
 - Pontuação;
 - Produção textual.
 - Matemática:
 - Operações matemáticas;
 - Números no dia a dia;
 - Posição dos números;
 - Medidas de tempo;
 - Grandezas e medidas.
 - Matemática:
 - Operações matemáticas;
 - Números no dia a dia;
 - Sequência numérica;
 - Posição dos números;
 - Medidas de tempo;
 - Grandezas e medidas.

4ºANO

- Português
 - Interpretação de texto;
 - Pontuação;
 - Ortografia;
 - Classificação gramatical;
 - Regras para acentuação de palavras;
 - Concordância nominal.

5ºANO

- Português
 - Interpretação de texto;
 - Concordância nominal e verbal;
 - Pronomes;
 - Classificação de frases;
 - Verbos;
 - Encontros consonantais/dígrafos;
 - Encontros vocálicos/hiatos;
 - Classes gramaticais.

ENSINO FUNDAMENTAL II:

6º ANO

- Matemática:
 - Sistema de numeração decimal;
 - Os números naturais e suas operações;
 - Divisibilidade;
 - Múltiplos e Divisores;
 - Máximo Divisor Comum (M.D.C);
 - Mínimo Múltiplo Comum (M.M.C);
 - Figuras geométricas planas;
 - Medidas de comprimento e perímetro;
 - Medidas de superfície e áreas de polígonos;
 - Medidas de volume e seu cálculo.
- Matemática
 - Frações;
 - Interpretação de gráficos e tabelas;
 - Numerais coletivos;
 - Operações matemáticas;
 - Calendários e leitura de horas.

- Matemática
 - Polígonos;
 - Interpretação de gráficos e tabelas;
 - Perímetro e área;
 - Numerais coletivos;
 - Sistema monetário;
 - Operações matemáticas,
 - Resolução de situações-problema.
- Português:
 - Interpretação textual (incluindo tipologia);
 - Fonética;
 - Divisão silábica;
 - Ortografia;
 - Acentuação gráfica;
 - Reconhecimento de classes gramaticais (artigos, substantivos, adjetivos, pronomes etc.);
 - Tipos de Sujeito;
 - Concordância (verbal e nominal);
 - Regência (verbal e nominal).

7º ANO

- Matemática:
 - Os números naturais e suas operações;
 - Os números decimais e suas operações;
 - As frações e suas operações;
 - Máximo Divisor Comum (M.D.C);
 - Mínimo Múltiplo Comum (M.M.C);
 - Divisibilidade;
 - Figuras geométricas planas;
 - Medidas de comprimento e cálculo de perímetro;
 - Medidas de superfície e cálculo de área;

- Medidas de volume e cálculo de volume;
- Medidas de capacidade;
- Medidas de tempo;
- Medidas de massa.
- Português:
 - Interpretação textual (incluindo tipologia);
 - Níveis de linguagem (coloquial, informal, formal etc.);
 - Fonética;
 - Ortografia;
 - Acentuação gráfica;
 - Reconhecimento de classes gramaticais (artigos, substantivos, adjetivos, pronomes etc.);
 - Semântica de conectivos (conjunções);
 - Tipos de sujeito;
 - Concordância (verbal e nominal);
 - Regência (verbal e nominal).

8º ANO

- Português:
 - Interpretação textual (incluindo tipologia);
 - Reconhecimento dos processos de formação de palavras;
 - Reconhecimento de classes gramaticais (artigos, substantivos, adjetivos, pronomes etc.);
 - Reconhecimento de verbos (tempo, modo, pessoa, número);
 - Sintaxe (tipos de sujeito, tipos de predicado, tipos de complementos, tipos de adjuntos etc.);
 - Verbos Impessoais;
 - Emprego de pronomes como complementos;
 - Semântica de adjuntos adverbiais;
 - Concordância (verbal e nominal);
 - Regência (verbal e nominal).
- Matemática:
 - Os números inteiros e suas operações;
 - Os números racionais e suas operações;
 - Porcentagem;
 - Equações do 1º grau;
 - Inequações do 1º grau;
 - Sistemas de equações do 1º grau;
 - Razão e proporção;
 - Regra de três simples e composta;
 - Triângulos;
 - Cálculo de perímetro e área de polígonos.

9º ANO REGULAR

- Português:
 - Interpretação textual (incluindo tipologia);
 - Reconhecimento de classes gramaticais (artigos, substantivos, adjetivos, pronomes);
 - Reconhecimento de verbos (tempo, modo, pessoa, número);
 - Sintaxe (tipos de sujeito, tipos de predicado, tipos de complementos, tipos de adjuntos etc.);
 - Classificação de conectivos e de orações (coordenadas, subordinadas etc.);
 - Verbos impessoais;
 - Concordância (verbal e nominal);
 - Regência (verbal e nominal).
- Matemática:
 - Os números reais e suas operações;
 - Porcentagem;

- Razão e Proporção;
- Equações do 1º grau;
- Sistema de equações do 1º grau;
- Regra de três;
- Polinômios e suas operações;
- Produtos notáveis;
- Fatoração;
- Cálculo de perímetro, área e volume;
- Triângulos;
- Polígonos.

ENSINO MÉDIO

1ª SÉRIE DO ENSINO MÉDIO

- Português:
 - Interpretação textual (incluindo tipologia);
 - Reconhecimento de classes e categorias gramaticais (artigos, substantivos, adjetivos, pronomes etc.);
 - Reconhecimento de flexões verbais;
 - Reconhecimento dos processos de formação de palavras;
 - Reconhecimento de verbos (tempo, modo, pessoa, número);
 - Sintaxe (tipos de sujeito, tipos de predicado, tipos de complementos, tipos de adjuntos etc.);
 - Classificação de conectivos e de orações (coordenadas, subordinadas etc.);
 - Verbos impessoais;
 - Concordância (verbal e nominal);
 - Regência (verbal e nominal).
- Matemática:
 - Os números reais e suas operações;
 - Porcentagem;
 - Razão e proporção;
 - Equações do 1º grau e do 2º grau;
 - Sistema de equações do 1º grau;
 - Regra de três;
 - Produtos notáveis;
 - Fatoração;
 - Noção de função;
 - Cálculo de perímetro, área e volume;
 - Triângulos;
 - Polígonos;
 - Circunferência;
 - Relações métricas no triângulo retângulo;
 - Razões trigonométricas no triângulo retângulo;

2ª SÉRIE DO ENSINO MÉDIO

- Português:
 - Interpretação textual (incluindo tipologia);
 - Reconhecimento de classes e categorias gramaticais (artigos, substantivos, adjetivos, pronomes etc.);
 - Reconhecimento de flexões verbais;
 - Reconhecimento dos processos de formação de palavras;
 - Reconhecimento de verbos (tempo, modo, pessoa, número);
 - Sintaxe (tipos de sujeito, tipos de predicado, tipos de complementos, tipos de adjuntos etc.);
 - Classificação de conectivos e de orações (coordenadas, subordinadas etc.);
 - Verbos impessoais;
 - Concordância (verbal e nominal);

- Regência (verbal e nominal).
- Matemática:
 - Os números reais e suas operações;
 - Porcentagem;
 - Razão e Proporção;
 - Equações do 1º grau e do 2º grau;
 - Sistema de equações do 1º grau;
 - Regra de três;
 - Produtos notáveis;
 - Fatoração;
 - Noção de função;
 - Cálculo de perímetro, área e volume;
 - Triângulos;
 - Polígonos;
 - Circunferência;
 - Relações métricas no triângulo retângulo;
 - Razões trigonométricas no triângulo retângulo;

3ª SÉRIE DO ENSINO MÉDIO

- Português:
 - Interpretação textual (incluindo tipologia);
 - Reconhecimento de classes e categorias gramaticais (artigos, substantivos, adjetivos, pronomes etc.);
 - Reconhecimento de flexões verbais;
 - Reconhecimento dos processos de formação de palavras;
 - Reconhecimento de verbos (tempo, modo, pessoa, número);
 - Sintaxe (tipos de sujeito, tipos de predicado, tipos de complementos, tipos de adjuntos etc.);
 - Classificação de conectivos e de orações (coordenadas, subordinadas etc.);
 - Verbos impessoais;
 - Concordância (verbal e nominal);
 - Regência (verbal e nominal).
- Matemática:
 - Os números reais e suas operações;
 - Porcentagem;
 - Razão e proporção;
 - Equações do 1º grau e do 2º grau;
 - Sistema de equações do 1º grau;
 - Regra de três.
 - Produtos notáveis;
 - Fatoração;
 - Noção de função;
 - Cálculo de perímetro, área e volume;
 - Triângulos;
 - Polígonos;
 - Circunferência;
 - Relações métricas no triângulo retângulo;
 - Razões trigonométricas no triângulo retângulo.