



*o ensino mais forte*  
**é o que mais acredita no aluno**

## Edital do Concurso de Bolsas - Escola Batista de Itapevi

A **ESCOLA BATISTA DE ITAPEVI**, tem a satisfação de anunciar a abertura do concurso para a concessão de Bolsa de Estudos. Apresentamos as principais regras que norteiam o Concurso cujo objetivo é propiciar descontos nas mensalidades dos serviços ao estudante quando matriculado.

### 1. Objetivo

Este edital tem como objetivo a concessão de bolsas de estudo para alunos que ingressarão em **2025** nas seguintes séries:

- **6º ano do Ensino Fundamental II**
- **1ª série do Ensino Médio**
- **2ª série do Ensino Médio**
- **3ª série do Ensino Médio**

### 2. Período de Inscrição

- **Início:** 04 de outubro de 2024
- **Término:** 15 de outubro de 2024

### 3. Data das Provas

- **Data:** 20 de outubro de 2024

### 4. Tipos de Desconto

As bolsas de estudo serão concedidas da seguinte forma:

Quantidade de bolsas	Percentuais de desconto
<b>6º ano – Ensino Fundamental</b>	
1 (uma)	70% (65% + 5% adimplência)
1 (uma)	40% (35% + 5% adimplência)
1 (uma)	20% (15 % + 5 % adimplência)

Quantidade de bolsas	Percentuais de desconto
<b>1ª série – Ensino Médio</b>	
1 (uma)	70% (65% + 5% adimplência)
1 (uma)	40% (35% + 5% adimplência)
1 (uma)	20% (15 % + 5 % adimplência)
<b>2ª série – Ensino Médio</b>	
1 (uma)	70% (65% + 5% adimplência)
1 (uma)	40% (35% + 5% adimplência)
1 (uma)	20% (15 % + 5 % adimplência)
<b>3ª série – Ensino Médio</b>	
1 (uma)	70% (65% + 5% adimplência)
1 (uma)	40% (35% + 5% adimplência)
1 (uma)	20% (15 % + 5 % adimplência)



*o ensino mais forte*  
**é o que mais acredita no aluno**

#### 4.1 Dos descontos obtidos:

Os descontos obtidos no Concurso de Bolsas seguem estas regras:

- Os descontos são pessoais e intransferíveis e serão aplicados sobre o valor vigente dos serviços na data da matrícula;
- Os descontos variam de **70%** (65% + 5% adimplência) a **20%** (15% + 5% adimplência) e são válidos apenas sobre o valor dos serviços;
- Os descontos concedidos **NÃO** incluem a **1ª parcela da anuidade 2025**;
- **NÃO** há descontos sobre o valor dos **materiais didáticos, saídas pedagógicas, uniformes**, entre outros serviços.

#### 4.2 Critérios para os descontos

Os critérios são individuais e não dependem do resultado coletivo. Para a manutenção dos descontos adquiridos pelo Concurso de Bolsas da Escola Batista de Itapevi, são deveres do aluno:

- Manter a média geral acima 7,0;
- Não ter ocorrências disciplinares julgadas como graves;
- Não ter recorrência em retirada de sala (no máximo três vezes ao longo do ano);
- Não ter nenhuma falta nas provas/simulados obrigatórios;
- Manter 85% de presença em todos os componentes curriculares.

### 5. Regras e Condições

#### 5.1. Elegibilidade

- Podem participar do concurso alunos que irão ingressar nas turmas mencionadas.

#### 5.2. Inscrições

- As inscrições devem ser realizadas através do site oficial da Escola Batista de Itapevi [www.escolabatista.com.br](http://www.escolabatista.com.br), durante o período estabelecido.

#### 5.3. Provas

- As provas ocorrerão no dia **20 de outubro de 2024**.
- **Horário:** 13h
- **Duração:** 4 horas
- **Conteúdo:** As provas abordarão matérias do currículo escolar correspondente aos anos e séries.

#### 5.4. Critérios de Avaliação

- A seleção dos candidatos será feita com base no desempenho nas provas.
- A avaliação será constituída de questões com 5 (cinco) alternativas cada, devendo o candidato assinalar apenas uma alternativa correta em seu entendimento e uma redação.
- Na avaliação, o candidato receberá um caderno de questões e uma folha de respostas. A correta marcação e transferência à folha de respostas são de responsabilidade do candidato, não sendo permitidas rasuras.
- Os procedimentos e critérios para a correção da avaliação são de exclusiva responsabilidade da Escola.



*o ensino mais forte*  
**é o que mais acredita no aluno**

### 5.5 Critérios de desempate

Os critérios para desempate na prova são (na ordem):

- Maior nota de redação;
- Maior número de questões acertadas em Língua Portuguesa;
- Maior número de questões acertadas de Matemática;

### 5.6 Conteúdo da Prova:

- **6º Ano:** 20 questões de múltipla escolha sobre os componentes curriculares do 4º e 5º ano do Ensino Fundamental + Redação.
- **1ª EM:** 30 questões de múltipla escolha sobre os componentes curriculares do 8º e 9º ano do Ensino Fundamental + Redação.
- **2ª EM:** 30 questões de múltipla escolha sobre os componentes curriculares do 9º e 1ª série do Ensino Médio + Redação.
- **3ª EM:** 30 questões de múltipla escolha sobre os componentes curriculares da 1ª e 2ª série do Ensino Médio + Redação.

### Para quem frequenta o 5º ano e se candidata ao 6º ano

#### Português:

- Interpretação de texto;
- Substantivo;
- Adjetivo;
- Verbos nos modos indicativo, subjuntivo (presente, pretérito e futuro) e imperativo;
- Linguagem formal e informal;
- Sinônimos e antônimos;
- Ortografia.

#### Matemática:

- Raciocínio lógico;
- Sistema de numeração decimal;
- Números naturais: definições e operações;
- Números decimais: definições e operações;
- Frações: definições e operações;
- Mínimo múltiplo comum;
- Máximo divisor comum;
- Forma geométricas;
- Medidas de comprimentos e perímetro



# o ensino mais forte é o que mais acredita no aluno

## Para quem frequenta o 9º ano e se candidata a 1ª série

### Português:

- Colocação pronominal;
- Conotação e denotação;
- Coesão recorrencial e sequencial;
- Orações subordinadas substantivas;
- Orações subordinadas adjetivas;
- Uso dos porquês;
- Orações subordinadas adverbiais;
- Figuras de linguagem;
- Gêneros textuais.

### Matemática:

- Raciocínio lógico;
- Potenciação e notação científica;
- Operações com radicais;
- Equações o 1º e 2º grau;
- Equações biquadradas;
- Composição de uma equação do 2º grau na forma fatorada;
- Estudo do discriminante delta;
- Relações entre coeficientes e raízes da equação do 2º grau;
- Sistema de equações do 2º grau;
- Funções;
- Estatísticas: média aritmética;
- Probabilidade;
- Teorema de Tales;
- Relações métricas no triângulo retângulo;
- Teorema de Pitágoras;
- Razões trigonométricas: seno, cosseno e tangente;
- Razões trigonométricas: ângulos notáveis;

## Para quem frequenta a 1ª série e se candidata a 2ª série

### Português:

- Colocação pronominal;
- Conotação e denotação;
- Coesão recorrencial e sequencial;
- Uso dos porquês;
- Funções de linguagem;
- Classes de palavras;
- Barroco.



*o ensino mais forte*  
**é o que mais acredita no aluno**

#### Matemática:

- Raciocínio lógico;
- Potenciação e notação científica;
- Operações com radicais;
- Equações o 1º e 2º grau;
- Composição de uma equação do 2º grau na forma fatorada;
- Estudo do discriminante delta;
- Relações entre coeficientes e raízes da equação do 2º grau;
- Sistema de equações do 2º grau;
- Estatísticas: média aritmética;
- Probabilidade;
- Teorema de Tales;
- Relações métricas no triângulo retângulo;
- Teorema de Pitágoras;
- Razões trigonométricas: seno, cosseno e tangente;
- Razões trigonométricas: ângulos notáveis;
- Funções do 1º e 2º graus;
- Funções exponenciais;
- Funções logarítmicas;
- Progressões

#### Para quem frequenta a 2ª série e se candidata a 3ª série

#### Português:

- Classes gramaticais;
- Conjunções nas orações subordinadas adverbiais;
- Conotação e denotação;
- Emprego da conjunção nos períodos compostos;
- Hipérbole;
- Metáfora;
- Tipos de textos: descritivo, dissertativo, expositivo e narrativo;
- Formação de palavras;
- Termos de oração;
- Concordância verbal e nominal;
- Romantismo.

#### Matemática:

- Raciocínio lógico;
- Funções;
- Exponencial e logarítmicos;
- Progressões: aritmética e geométrica;
- Análise combinatória;
- Polinômios;
- Estatísticas;



*o ensino mais forte*  
**é o que mais acredita no aluno**

- Probabilidade;
- Estatísticas;
- Medidas, medianas;
- Geometria plana e analítica;
- Áreas e volume;
- Trigonometria;
- Lei dos senos e cossenos;
- Ângulos;
- Semelhança de triângulos.

## 6. Orientações

### 6.1. Preparação para as Provas

- **Estudo:** É recomendado que os alunos revisem os conteúdos dos anos e séries correspondentes.
- **Simulados:** Realizar simulados pode ajudar a familiarizar-se com o formato das questões.

### 6.2. O Que Levar no Dia da Prova

- Documento de identidade.
- Caneta esferográfica (preta ou azul).
- Não será permitido durante a prova o uso de celular e qualquer outro equipamento eletrônico.

## 7. Resultados

- Os resultados do concurso serão divulgados no site oficial da Escola Batista de Itapevi até o dia **28 de outubro de 2024**.
- Os alunos classificados deverão realizar a matrícula até o dia **01 de novembro de 2024**.

## 7. Disposições Finais

- A participação no Concurso de Bolsas implica a aceitação de todas as condições estabelecidas neste edital.;
- Este edital entra em vigor na data de sua publicação;
- Para mais informações, entre em contato com nossa equipe ou acesse nosso site.

**Participe e aproveite essa oportunidade de transformar seu futuro na Escola Batista de Itapevi!**