

EDITAL DO CONCURSO DE BOLSAS PASSIONISTA PARA O ANO DE 2026

1. Apresentação geral

O Concurso de Bolsas de estudos para 2026, promovido pelo Colégio Passionsita , destina-se a estudantes, tanto da rede pública quanto privada de ensino, além dos estudantes do PASSIONISTA que ingressarão no 6º, 9º ano do Ensino Fundamental e Ensino Médio. As bolsas aqui referidas constituem-se em descontos de 25%, 50% e 100% na mensalidade.

O presente regulamento normatiza o processo de seleção de estudantes a serem contemplados com Bolsas de Estudos para o ano de 2026.

2. Das inscrições

- **2.1** A inscrição para participar do concurso é gratuita e será feita pelo site: www.maedasantaesperanca.passionista.com.br por meio de formulário, disponível a partir do dia 01/10/2025, quarta-feira, até às 13h do dia 18/10/2025, sábado.
- 2.2 Pelo preenchimento das informações no formulário de inscrição, o responsável pelo(a) candidato(a) formaliza seu expresso consentimento em fornecer esses dados, no moldes do art. 14 § 1º da lei n.13.709/18 (lei geral de proteção de dados pessoais).
- **2.3** Para os candidatos externos, no dia da prova, será obrigatório a apresentação da carteira de identidade.
- **2.4** Inscrever-se implica concordar integralmente com o presente regulamento.

3. Das provas

- **3.1** A prova será realizada presencialmente no dia 20/10/2025, segunda-feira, das 08h às 12h, ou das 14h às 18h. O candidato(a) fará a escolha do horário no formulário de inscrição.
- **3.2** No dia da prova, o(a) candidato(a) deverá comparecer ao local, com antecedência mínima de 30 minutos em relação ao início da prova.
- **3.3** Não será permitido o ingresso de candidato(a) ao local de prova, após o horário fixado para seu início.
- **3.4** O tempo de permanência do candidato(a) no local de prova será de, no mínimo, 1h e no máximo, 4h.
- **3.5** O(a) candidato(a) deverá estar munido de caneta esferográfica de tinta preta ou azul, bem como documento de identificação conforme o item 2.3.



- **3.6** A prova será composta por 30 (trinta) questões de múltipla escolha, distribuídas entre os conteúdos de Língua Portuguesa (15 questões) e Matemática (15 questões), aplicáveis a todos, além de uma produção e texto.
- **3.7** A prova terá valor máximo de 40 (quarenta) pontos, distribuídos da seguinte forma: 30 (trinta) pontos correspondentes às questões objetivas, sendo 15 (quinze) de Língua Portuguesa e 15 (quinze) de Matemática, com peso igual entre si, e 10 (dez) pontos atribuídos à produção de texto, conforme os critérios de avaliação estabelecidos neste edital.
- **3.8** É expressamente proibido o uso de quaisquer dispositivos eletrônicos durante a realização das provas, tais como o telefone celular, fones de ouvido, relógios inteligentes, entre outros. Tais equipamentos deverão permanecer desligados e devidamente guardados, sob pena de desclassificação.
- **3.9** Fica expressamente proibido o uso de calculadora, óculos de sol e boné/artigos de chapelaria durante a realização das provas.
- **3.10** Será automaticamente desclassificado do Concurso de Bolsas o candidato que for identificado utilizando quaisquer meios ilícitos durante a realização das provas, bem como aquele que, por qualquer motivo, comprometer a ordem, o bom andamento ou a disciplina no local de aplicação.

4. Do resultado

- **4.1** O gabarito oficial da prova será divulgado até às 18h do dia 22/10/2025, quarta-feira.
- **4.2** O resultado do Concurso de bolsas será divulgado no dia 27/10/2025, segunda-feira, até às 18h, por telefone.
- **4.3** Caso o candidato discorde de seu resultado, poderá solicitar revisão de prova, redigida pelo candidato, na secretaria da escola, manuscrita, com argumentação consistente para a defesa do seu ponto de vista a respeito da correção, citando os números das questões que considerar equivocadas. Caso contrário, a solicitação poderá ser desconsiderada.
- **4.4** Se a comissão organizadora decidir anular uma questão, os pontos dessa questão serão atribuídos a todos os candidatos.

5. Condições

- **5.1** As bolsas que tratam o presente edital serão válidas para utilização, exclusivamente, no ano letivo de 2026. A continuidade da mesma, com o mesmo percentual, está condicionada à manutenção do rendimento escolar conforme média da escola em regimento escolar e que não haja incidência disciplinares como advertências por escrito ou suspensão.
- **5.2** O benefício deixará de ser aplicado e poderá ser suspenso se houver atraso no pagamento da mensalidade.



- **5.3** As bolsas serão exclusivamente para prestação de serviços decorrentes da carga horária constante na Proposta Pedagógica do Colégio, não incluindo o fornecimento de material didático, taxas ou atividades realizadas em contraturno.
- **5.4** Caso o estudante já tenha algum benefício de bolsa, não terá direito a acúmulo de benefícios, prevalecendo aquele que for maior.

6. Conteúdos a serem avaliados

- 6.1 As questões serão elaboradas de acordo com o conteúdo programático constante no Anexo I.
- **6.2** Os conteúdos avaliativos nas provas objetivas são referentes ao ano/série cursado em2025. Conforme descrito a seguir:
 - Prova destinada ao 6º ano: conteúdo do 5º ano;
 - Prova destinada ao 9º ano: conteúdo do 8º ano;
 - Prova destinada à 1ª série do Ensino Médio: conteúdo do 9º ano;
 - Prova destinada à 2^a série do Ensino Médio: conteúdo da 1^a série;
 - Prova destinada à 3ª série do Ensino Médio: conteúdo da 2ª série.

7. Premiação

- **7.1** O benefício que implicará descontos com base na porcentagem concedida, aplicar-se-á a onze parcelas, com exceção da matrícula. Em qualquer situação, o valor da matrícula será pago integralmente.
- **7.2** O quantitativo de bolsas, considerando-se a integralidade ou parcialidade, a serem oferecidas corresponde a:

%	6º ano	9º ano	1ª série	2ª série	3ª série
100%	01	01	01	01	01
50%	05	05	07	07	07
25%	06	06	07	07	07

- **7.3** Para ser classificado e concorrer as bolsas, o estudante deverá alcançar, minimamente, 50% de acertos na prova.
- **7.4** Os candidatos com resultados igual ou superior a 80% concorrerão as bolsas de estudo de 100%. Aqueles que tiverem o resultado inferior a 80 %, mas igual ou superior a 75% concorrerão a bolsa de 50%. Os demais candidatos classificados com resultado igual ou superior a 50%, mais inferior a 75%, concorrerão a bolsa de 25%.
- **7.5** Em caso de empate entre os candidatos, será considerado como critério de desempate:



- 1º Maior nota em Língua Portuguesa na prova
- 2º Maior nota em Redação
- 3º Maior nota em Matemática

8 -Considerações Finais

- **8.1.1** A efetivação da inscrição depende da concordância e aceitação deste regulamento.
- **8.1.2** As informações prestadas no ato da inscrição serão de inteira responsabilidade do candidato, dispondo o Passionista do direito de excluir do concurso aquele que não preencher a solicitação de forma completa e correta.
- **8.1.3** Os possíveis casos omissos deste regulamento serão decididos pela equipe gestora do Colégio Passionista.

Edmilson Rodrigues Martins
Diretor



ANEXO 1

CONTEÚDOS CURRICULARES PARA A PROVA DO 6º ANO - ENSINO FUNDAMENTAL

LÍNGUA PORTUGUESA

- ✓ Regras de acentuação das palavras oxítonas, paroxítonas e proparoxítonas
- √ O uso de pontuação e de sinais gráficos
- ✓ Palavras primitivas e derivadas
- ✓ Sufixo e prefixo
- ✓ Substantivo
- ✓ Adjetivo
- ✓ Artigo definido e indefinido
- ✓ Pronome pessoal do caso reto
- ✓ O uso dos modos verbais indicativo, imperativo e subjuntivo
- ✓ O uso dos tempos verbais
- ✓ Sujeito simples e composto

REDAÇÃO

Será solicitado um texto narrativo. O candidato deverá demonstrar domínio da estrutura narrativa, criatividade e organização das ideias.

- ✓ Operações básicas (adição, subtração, multiplicação e divisão)
- ✓ Conceitos básicos de geometria (ângulo e polígonos)
- ✓ Expressões numéricas
- ✓ Números fracionários e decimais



CONTEÚDOS CURRICULARES PARA A PROVA DO 9º ANO - ENSINO FUNDAMENTAL

LÍNGUA PORTUGUESA

- ✓ Interpretação textual
- ✓ Transitividade verbal
- ✓ Tipos de predicado
- ✓ Tipos de sujeito
- ✓ Vírgula
- ✓ Elementos de coesão e coerência: conectivos, conjunções de adição e oposição
- ✓ Orações coordenadas
- √ Vozes verbais (ativa, passiva e reflexiva)
- ✓ Concordância nominal

REDAÇÃO

Será solicitado um texto narrativo. O candidato deverá demonstrar domínio da estrutura narrativa, criatividade e organização das ideias.

- ✓ Operações com números racionais e inteiros
- ✓ Compreensão de potenciação e radiciação
- ✓ Expressões algébricas (Polinômios)
- ✓ Geometria plana (perímetro, área de polígono)
- ✓ Geometria espacial (volume e capacidade)
- ✓ Probabilidade
- ✓ Equações e inequações



CONTEÚDOS CURRICULARES PARA A PROVA DA 1ª SÉRIE - ENSINO MÉDIO

LÍNGUA PORTUGUESA

- ✓ Interpretação textual
- ✓ Período composto por coordenação (Orações coordenadas)
- ✓ Pontuação (vírgula)
- ✓ Ambiguidade
- ✓ Orações subordinadas substantivas
- ✓ Elementos de coesão e coerência: conectivos e conjunções
- ✓ Figuras de linguagem (ironia, metáfora, eufemismo, pleonasmo, antítese, paradoxo, hipérbole, comparação)
- ✓ Crase

REDAÇÃO

A redação é descrita como um texto dissertativo-argumentativo de até 30 linhas, que deve ser escrito na folha própria e à tinta preta. O tema da redação é apresentado na forma de uma frase-tema, que costuma ser uma questão-problema. O candidato deve desenvolver uma tese, apresentar argumentos e propor uma solução para o problema.

- ✓ Operações com números reais
- √ Álgebra (polinômios)
- ✓ Produtos notáveis
- ✓ Notação científica
- ✓ Funções (1º e 2º grau)
- ✓ Equações (1º e 2º grau)
- ✓ Equações irracionais
- ✓ Inequações
- ✓ Trigonometria
- √ Geometria plana (perímetro e área)
- ✓ Geometria espacial (volume e capacidade)



CONTEÚDOS CURRICULARES PARA A PROVA DA 2º SÉRIE - ENSINO MÉDIO

LÍNGUA PORTUGUESA

- ✓ Interpretação textual
- √ Funções da linguagem
- ✓ Variação linguística
- ✓ Figuras e linguagem
- ✓ Estrutura e formação das palavras
- ✓ Ambiguidade
- ✓ Substantivos
- ✓ Adjetivos
- ✓ Artigos

REDAÇÃO

A redação é descrita como um texto dissertativo-argumentativo de até 30 linhas, que deve ser escrito na folha própria e à tinta preta. O tema da redação é apresentado na forma de uma frase-tema, que costuma ser uma questão-problema. O candidato deve desenvolver uma tese, apresentar argumentos e propor uma solução para o problema.

- ✓ Sequência numéricas
- ✓ Progressão aritméticas e geométricas
- ✓ Função do 1º e 2º grau
- ✓ Função exponencial e logarítmica
- √ Área de figuras planas



CONTEÚDOS CURRICULARES PARA A PROVA DA 3ª SÉRIE - ENSINO MÉDIO

LÍNGUA PORTUGUESA

- ✓ Interpretação textual
- ✓ Pronomes
- ✓ Verbos: tempos verbais e modos verbais
- ✓ Tipos de sujeito
- ✓ Transitividade verbal
- ✓ Termos integrantes (complemento nominal; agente da passiva)
- ✓ Adjunto adnominal
- √ Adjunto adverbial
- ✓ Aposto
- ✓ Vocativo
- ✓ Tipos de predicado
- ✓ Orações coordenadas
- ✓ Virgula

REDAÇÃO

A redação é descrita como um texto dissertativo-argumentativo de até 30 linhas, que deve ser escrito na folha própria e à tinta preta. O tema da redação é apresentado na forma de uma frase-tema, que costuma ser uma questão-problema. O candidato deve desenvolver uma tese, apresentar argumentos e propor uma solução para o problema.

- ✓ Matrizes e determinantes
- ✓ Estatística (moda, média, mediana, desvio padrão)
- ✓ Análise combinatória (arranjo, combinação e P.F.C)
- ✓ Volume de sólidos geométricos
- √ Área de figuras planas