

EDITAL CONCURSO DE BOLSAS 2026

6º Ano ao Ensino Médio

O Concurso de Bolsas 2026 do Colégio Souza Leão Candeias tem como objetivo conhecer nossos futuros alunos e oferecer desconto nas mensalidades para o próximo ano letivo. O concurso e eventuais retificações serão regidos por este edital.

1. INSCRIÇÃO

1.1 A inscrição deve ser feita diretamente na escola, ou se preferir, entrar em contato através do telefone: (81) 3469-1999.

1.2 O candidato deverá efetuar sua inscrição no período de outubro de 2025 a fevereiro de 2026.

1.3 A data da prova é informada no momento da inscrição no Concurso de Bolsas 2026.

1.4 Para alterar a data de realização da prova, o responsável deverá entrar em contato com o setor de matrícula em até 48h antes da data marcada para a realização da prova. Fone: (81) 3469-1999.

1.5 O candidato só poderá se inscrever para uma única prova do Concurso de Bolsas por ano letivo. Em caso de duplicidade de inscrição, será considerado o primeiro resultado obtido.

1.6 A inscrição é gratuita.

1.7 No ato da inscrição, o candidato deverá indicar o ano escolar a ser cursado em 2026 e apresentar o Boletim Escolar atualizado.

1.8 Alunos já matriculados no Colégio Souza Leão não podem participar do concurso.

1.9 Ao se inscrever no Concurso de Bolsas, o candidato ou o responsável assume a concordância com o estabelecido neste Edital.

1.10 Em caso de encerramento de vagas em determinados anos escolares / séries, o CSL poderá encerrar as inscrições para estes anos escolares/séries.

2. DIA DA PROVA

2.1 O candidato realizará a prova no dia e horário agendados no ato da inscrição.

2.2 Todos os candidatos deverão chegar ao colégio para fazer a prova com, no mínimo, 15 minutos de antecedência ao horário marcado para a realização da prova.

2.3 É necessário que o candidato esteja com o seguinte material: Formulário de inscrição, documento de identidade com foto, lápis, borracha e caneta azul ou preta.

2.4 A prova de bolsa será aplicada para estudantes, inscritos neste Concurso, que irão cursar do 6.º Ano à 3ª Série do Ensino Médio, em 2026.

2.6 A prova de bolsas possui a seguinte quantidade de questões, de acordo com o ano escolar/série a ser cursado em 2026:

- 6.º ao 8.º ano - 10 questões de Português e 10 questões de Matemática + Redação
- 9.º ano à 2ª série - 10 questões de Português e 10 questões de Matemática + Redação
- 3ª série - 10 questões de Português e 10 questões de Matemática + Redação

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

- a) Conversas entre alunos;
- 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.

2.7 O candidato deve assinar a lista de presença disponível na sala em que irá realizar a prova para garantir o registro da sua presença na Prova de Bolsa. A falta dessa assinatura pode eliminar a participação do candidato no Concurso.

2.8 As provas devem ser entregues ao fiscal ao final da prova.

2.9 Não serão aceitos recursos de qualquer natureza para questões ou quaisquer critérios de avaliação.

3. RESULTADOS

3.1 O resultado será comunicado exclusivamente ao responsável pelo candidato, em até 72 horas após a realização.

3.2 A data da divulgação do resultado serão informados no dia da realização da Prova de Bolsas.

4. BOLSAS DE ESTUDO

4.1 Distribuição das Bolsas

As bolsas, de até 50%, serão distribuídas de acordo com o resultado do candidato na Prova de Bolsas; o comparativo do resultado do candidato com os demais candidatos para aquela mesma série; a quantidade de vagas ociosas na série e a entrevista da família com a equipe escolar.

4.2 Outras despesas

Os descontos não se aplicam a valores referentes a material didático, eventos, fardamento, alimentação, taxa de material, excursões, escolinhas de esportes ou qualquer outro serviço oferecido pelo CSL.

4.3 Descontos não cumulativos

O desconto proveniente do Concurso de Bolsas não é cumulativo a qualquer outra política de descontos proposta pelo Colégio Souza Leão Candeias.

4.4 Validade da bolsa

A bolsa é válida até a data informada na entrega do resultado. Após essa data, a bolsa poderá ser recalculada ou invalidada em função da quantidade de vagas disponíveis.

A bolsa conquistada é pessoal e intransferível, de modo que não podem ser repassadas para outro candidato.

5. CONTEÚDO DAS PROVAS DE BOLSAS

Os conteúdos das Provas de Bolsa encontram-se listados abaixo.

ENSINO FUNDAMENTAL - CONTEÚDO DAS PROVAS ALUNOS DO 5º ANO (2025) QUE INGRESSARÃO NO 6º ANO (2026)

PORTUGUÊS

- Leitura e interpretação textual;
- Conhecimento das características relacionadas aos gêneros narrativos (conto, fábula, crônica etc);
- Conhecimento a respeito dos gêneros textuais não verbais e mistos (cartum, tirinhas, charge);
- Aspectos morfológicos: classes de palavras;
- Aspectos ortográficos: escrita correta de palavras.

MATEMÁTICA

- Sistema de numeração decimal;
- Operações e problemas envolvendo números naturais;
- Operações e problemas envolvendo números decimais;
- Análise de gráfico.

ALUNOS DO 6º ANO (2025) QUE INGRESSARÃO NO 7º ANO (2026)

PORTUGUÊS

- Leitura e interpretação textual;
- Características relacionadas aos gêneros narrativos (conto, fábula, crônica etc);
- Gêneros textuais não verbais e mistos (cartum, tirinhas, charge);
- Aspectos morfológicos: classes de palavras;
- Verbos e suas conjugações.

MATEMÁTICA

- Análise de gráfico;
- Operações e problemas envolvendo números naturais;
- Operações e problemas envolvendo números racionais;
- Operações inversas e problemas com valor desconhecido;
- Problemas envolvendo MMC e MDC;
- Cálculo de área e perímetro de figuras planas;
- Problemas envolvendo medidas de comprimento e de volume.

ALUNOS DO 7º ANO (2025) QUE INGRESSARÃO NO 8º ANO (2026)

PORTUGUÊS

- Leitura e interpretação textual;
- Características relacionadas aos gêneros narrativos (conto, fábula, crônica, biografia etc);
- Aspectos morfológicos: classes de palavras;
- Aspectos sintáticos;
- Coesão e coerência.

MATEMÁTICA

- Análise de gráficos;
- Operações e problemas envolvendo números inteiros;
- Operações e problemas envolvendo números racionais;
- Equação do 1º grau;
- Proporcionalidade (direta e inversa);
- Cálculo de área e perímetro de figuras planas;
- Problemas envolvendo medidas de comprimento e de volume.

ALUNOS DO 8º ANO (2025) QUE INGRESSARÃO NO 9º ANO (2026)

PORTUGUÊS

- Leitura e interpretação;
- Características relacionadas aos gêneros expositivos (notícia, reportagem, resenha etc);
- Aspectos morfológicos: processos de formação de palavras;
- Período composto por coordenação e subordinação;
- Orações coordenadas;
- Figuras de linguagem.

MATEMÁTICA

- Análise de gráficos;
- Equação do 1º grau;
- Sistemas de equações do 1º grau;
- Operações entre polinômios;
- Fatoração de polinômios;
- Produtos notáveis.

ENSINO MÉDIO

CONTEÚDO DAS PROVAS ALUNOS DO 9.º ANO (2025) QUE INGRESSARÃO NA 1ª SÉRIE (2026)

PORTUGUÊS

- Leitura e interpretação;
- Características relacionadas aos gêneros argumentativos (artigo de opinião e dissertativo-argumentativo);
- Colocação pronominal;
- Orações subordinadas;
- Uso do acento indicativo de crase;
- Regência nominal e verbal.

MATEMÁTICA

- Análise de gráficos;
- Equação do 1º e 2º grau;
- Sistemas de equações do 1º grau;
- Teorema de Pitágoras;
- Semelhança de triângulos;
- Problemas envolvendo raciocínio lógico.

ALUNOS DA 1ª SÉRIE (2025) QUE INGRESSARÃO NA 2ª SÉRIE (2026)

PORTUGUÊS

- Leitura e interpretação;
- Características relacionadas ao gênero dissertativo-argumentativo;
- Funções da linguagem;
- Variedades linguísticas;
- Tipos de linguagem;
- Construção da coesão e da coerência textual.

MATEMÁTICA

- Análise de gráficos;
- Problemas envolvendo Diagrama de Venn;
- Funções;
- Funções afim, quadrática e exponencial;
- Semelhança de triângulos;
- Trigonometria no ciclo trigonométrico;
- Trigonometria no triângulo retângulo;
- Problemas envolvendo raciocínio lógico.

ALUNOS DA 2ª SÉRIE (2025) QUE INGRESSARÃO NA 3ª SÉRIE (2026)

PORTUGUÊS

- Leitura e interpretação;
- Características relacionadas ao gênero dissertativo-argumentativo;
- Funções da linguagem;
- Variedades linguísticas;
- Construção de períodos compostos;
- Características de tipologias e gêneros textuais diversos;
- Construção da coesão e da coerência textual.

MATEMÁTICA

- Análise de gráficos;
- Funções afim, quadrática e exponencial;
- Semelhança de triângulos;
- Trigonometria no ciclo trigonométrico;
- Trigonometria no triângulo retângulo;
- Sistemas lineares;
- Análise combinatória;
- Probabilidade.

Desejamos a todos uma excelente prova!