



Saudações! Estamos felizes por ter sua família interessada em conhecer nossa escola através do nosso Programa de Bolsas. Seja bem-vindo(a) ao Colégio Educar!

EDITAL DO PROGRAMA DE BOLSAS 2026

1. DO PROGRAMA DE BOLSAS

- 1.1. O Programa de Bolsas do **Colégio Educar** é específico para alunos externos que irão cursar a **2^a e 3^a Série do Ensino Médio** e geral para alunos que irão cursar a **1^a Série do Ensino Médio em 2026**. A prova será apenas de forma presencial.
- 1.2. Para participar, o candidato deverá se inscrever pelo link colegioeducar.com preenchendo o formulário de inscrição.
- 1.3. A inscrição é **gratuita**.
- 1.4. No ato da inscrição, o **candidato deverá indicar o ano escolar a ser cursado em 2026**.
- 1.5. Ao se inscrever no Programa de Bolsas, o candidato ou o responsável assume a concordância com o estabelecido no presente Edital.
- 1.6. O desconto adquirido no Programa de Bolsas é válido para o ano letivo de 2026, podendo ser renovado. Ou seja, o **desconto pode ser revisado ou descontinuado conforme o rendimento escolar, em caso de problemas disciplinares ou, ainda, de inadimplência**.
- 1.7. O **desconto é válido somente para as mensalidades**, não incluindo sobre a primeira parcela, referente à matrícula. Os descontos não se aplicam aos valores referentes a material didático, fardamento ou quaisquer outros serviços oferecidos pelo Colégio Educar.
- 1.8. O desconto proveniente do Programa de Bolsas **não é cumulativo** a qualquer outra política de descontos propostos pelo Colégio Educar.

2. DO DIA DA PROVA

- 2.1. A prova será realizada no dia 13 de dezembro de 2025
- 2.2. O início está previsto para às 8 horas.
- 2.3. O tempo máximo de duração da prova é 5 horas e 30 minutos.
- 2.4. Todos os candidatos deverão chegar à unidade para fazer a prova com, **no mínimo, 15 minutos de antecedência** ao horário marcado para a realização da prova.
- 2.5. É necessário que o candidato esteja com os seguintes materiais: **documento de identidade** com foto e caneta esferográfica preta.
- 2.6. Não é permitido, durante o período de realização da prova, sob pena de eliminação do Programa de Bolsas:
 - a) Conversas entre alunos;
 - b) Uso de anotações escritas ou impressas e consulta a livros;
 - c) Uso de celulares, calculadoras e aparelhos sonoros (smartphones, relógios, fones de ouvido ou similares);

- d) Uso de computadores portáteis, régulas, transferidores, compassos, esquadros ou qualquer equipamento que gere vantagem sobre outros candidatos.
- 2.7. A prova possui a seguinte quantidade de questões, de acordo com o ano escolar/série a ser cursado em 2026:

	1ª Série	2ª Série	3ª Série
Linguagens	15 Questões	20 Questões	90 questões relacionadas aos seguintes componentes curriculares:
Geografia	10 Questões	10 Questões	Língua Portuguesa, Língua Inglesa, Matemática, Biologia, Física, Química, Geografia e História.
História	10 Questões	10 Questões	
Biologia	10 Questões	10 Questões	
Física	10 Questões	10 Questões	
Química	10 Questões	10 Questões	
Matemática	15 Questões	20 Questões	
Total	80 Questões	90 Questões	90 Questões

- 2.8. Caso o cartão de respostas não seja preenchido com caneta esferográfica preta da maneira correta (explicada pelo instrutor), a participação do candidato, bem como seu resultado, serão anulados.
- 2.9. O candidato deve assinar a lista de presença disponível na sala em que irá realizar a prova e o cartão de resposta para garantir o registro da sua presença no Programa de Bolsas. A falta dessas assinaturas pode eliminar a participação do candidato.
- 2.10. O caderno de questões e o cartão de respostas devem ser entregues ao fiscal ao final da realização da prova.

3. DOS RESULTADOS

- 3.1. O resultado será entregue, no Colégio Educar, de forma presencial, ao responsável pelo candidato.
- 3.2. A divulgação posterior do resultado será através do site colegioeduar.com.

4. DAS BOLSAS DE ESTUDOS

- 4.1. Distribuição das bolsas.

SÉRIE	DESCONTO	REQUISITO
1ª a 3ª Série do Ensino Médio	1º colocado: 80% na anuidade 2º colocado: 50% na anuidade 3º colocado: 30% na anuidade	<ul style="list-style-type: none"> • 60% de aproveitamento.

Observação: os demais candidatos poderão obter os descontos, após a avaliação do seu desempenho nas provas. Sendo menor do que o desconto obtido pelo 1º colocado.

- 4.2. **Outras despesas:** O desconto é válido somente para as mensalidades, não incidindo sobre a primeira parcela, referente à matrícula. Os descontos não se aplicam aos valores referentes a material

didático, eventos, fardamento, alimentação, taxa de material, excursões, esportes ou quaisquer outros serviços oferecidos pelo Colégio Educar.

4.3. Descontos não cumulativos: O desconto proveniente do Programa de Bolsas não é cumulativo a qualquer outra política de descontos propostos pelo Colégio Educar.

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.

4.5. Conteúdo do Programa de Bolsas: O candidato deve estudar o conteúdo disponível no Anexo I deste edital.

ANEXO 1: Conteúdo Programático

Nos tópicos abaixo estão listados os conteúdos cobrados na prova do Programa de Bolsas do Colégio Educar.

Os conteúdos estão organizados por série e disciplina, e correspondem aos principais assuntos abordados ao longo do respectivo ano letivo.

Língua Portuguesa

- Competência leitora;
- Apreensão de sentido;
- Definição, reconhecimento e interpretação de estruturas linguísticas e aspectos discursivos em textos;
- Competência linguística;
- Elementos da comunicação;
- Estratégias de convencimento;
- Habilidades de leitura;
- Gêneros textuais - estrutura, finalidade e contexto de produção;
- Impacto e função das Tecnologias da Informação e Comunicação;
- Literatura brasileira;
- Classificação de texto, segundo tipo textual e intenção comunicativa;
- Anúncio publicitário;
- Coesão;
- Literatura contemporânea.

Geografia

- Urbanização;
- Agropecuária;
- Desenvolvimento Econômico;
- Ruralidade;
- Geopolítica e relações internacionais;
- Geomorfologia;
- Migrações;
- Interpretação de Mapas;
- Climatologia;
- Geologia;
- Globalização e desenvolvimento técnico-científico;
- Hidrografia;
- Problemas ambientais;
- Impactos da interação humana no meio ambiente;

- População e Demografia;

História

- Brasil colonial;
- Primeira República;
- Era Vargas;
- História Pública;
- Ditadura Civil-Militar no Brasil;
- Brasil Império: Segundo reinado;
- Civilizações da Antiguidade Clássica;
- Revolução Industrial;
- Abolição da Escravidão;
- Absolutismo monárquico;
- República Nova;
- Trabalho escravo.

Biologia

- Desequilíbrio em ecossistemas;
- Doenças causadas por vírus (viroses);
- DNA – material genético e genética do funcionamento dos genes;
- Ciclos biogeoquímicos;
- Bioquímica;
- Biologia celular;
- Relações ecológicas;
- Cadeias e teias alimentares;
- Doenças causadas por protozoários (protozooses);
- Doenças causadas por bactérias (bacterioses);
- Relações Interespecíficas;
- Saúde;
- Processo fotossintético;
- Tecnologia do DNA recombinante e suas aplicações;

Física

- Calorimetria;
- Circuitos Elétricos;
- Termodinâmica;
- Forças e movimento;
- Consumo de energia elétrica;
- Reflexão e Refração;
- Trabalho, energia e os teoremas;

- Propriedades Físicas do Som;
- Aplicações das Propriedades das Ondas;
- Lançamento Vertical, Horizontal e Oblíquo;
- Movimento Uniforme;
- Fenômenos Sonoros;
- Qualidades fisiológicas do som.

Química

- Funções orgânicas;
- Reações orgânicas;
- Aplicações da Cinética Química;
- Pilhas;
- Processos de separação de misturas;
- Concentração de soluções;
- Controle de Poluição;
- Tecnologias Ambientais;
- Poluição da Água;
- Tipos de Reações Químicas;
- Estrutura Atômica;
- Entalpia das reações;
- Termoquímica.

Matemática

- Proporcionalidade Direta e Indireta;
- Estatística;
- Geometria Plana;
- Geometria Espacial;
- Probabilidade;
- Funções;
- Razão;
- Volume;
- Análise combinatória;
- Matemática Financeira;
- Unidades de medida;
- Equações;
- Geometria Analítica;
- Números Racionais;
- Áreas de figuras planas.