



EDITAL CONCURSO DE BOLSAS - MÉRITO 2025

1. Apresentação

1.1 O Colégio Objetivo DF, composto pelas unidades do Ensino Fundamental II e Ensino Médio, localizadas na QI-Taguatinga Norte, Águas Claras, Jardim Botânico, Samambaia, Vicente Pires, Guará, Asa Norte e Ceilândia, realizará provas de bolsas de estudos para o ano de 2025.

1.2 O presente Edital tem como finalidade estabelecer as regras para o concurso de bolsas por mérito, oferecendo, assim, a possibilidade de concessão aos estudantes que atenderem aos requisitos deste Edital.

1.3 A Prova de Bolsas será realizada, presencialmente, em nossas unidades, e é destinada a novos alunos, devidamente comprovados, oriundos das redes pública e particular de ensino que irão cursar os anos finais do Ensino Fundamental ou o Ensino Médio em 2025 .

1.4 A Bolsa - Mérito é uma política variável de concessão de descontos implementado por mera liberalidade do Colégio Objetivo-DF, por esse motivo, não gera direito adquirido ou expectativa de direito aos candidatos participantes, podendo ser cancelado a qualquer momento pela Instituição, unilateralmente, sem prejuízo da continuidade dos mútuos já concedidos, desde que observadas as regras deste edital.

2. Das Inscrições

2.1 As inscrições serão gratuitas e deverão ser feitas pelo responsável ou pelo próprio candidato no site, no período de 9 de setembro de 2024 ao dia 27 de setembro de 2024.

2.2 Destaca-se que ao realizar a inscrição o candidato deverá INDICAR QUAL UNIDADE do Colégio Objetivo que irá se candidatar, sendo PROIBIDA a inscrição simultânea em mais de uma unidade.

Parágrafo único: Em caso de inscrição realizada em mais de uma unidade valerá a última.

2.3 É de inteira responsabilidade do candidato a veracidade das informações prestadas ao Colégio na ocasião da inscrição.

3. Dos Conteúdos

3. Os conteúdos da prova realizada é parte integrante deste Edital - Anexo I, obedecendo ao seguinte critério escolhidas:

- Conteúdo do 5º ano para prova de bolsas do 6º ano em 2025;
- Conteúdo do 6º ano para prova de bolsas do 7º ano em 2025;
- Conteúdo do 7º ano para prova de bolsas do 8º ano em 2025;
- Conteúdo do 8º ano para prova de bolsas do 9º ano em 2025;
- Conteúdo do 9º ano para prova de bolsas da 1ª série do Ensino Médio em 2025;
- Conteúdo da 1ª série para prova de bolsas da 2ª série do Ensino Médio em 2025;
- Conteúdo da 2ª série para prova de bolsas da 3ª série do Ensino Médio em 2025;

3.2 Será aplicada avaliação objetiva impressa, de múltipla escolha, envolvendo os conteúdos de Língua Portuguesa e Matemática.

4. Da Realização das Provas

4.2 Data da Prova de Bolsa: 05 de Outubro de 2024.

4.3 Horário: das 09:00 às 11:00;

4.4 Local: A aplicação da Prova de Bolsa se dará presencialmente na unidade selecionada pelo aluno/responsável no ato da inscrição.



4.5 No dia das provas, o candidato deverá comparecer ao local com antecedência mínima de 15 minutos em relação ao horário de início, deverá levar caneta esferográfica preta, lápis e borracha. Não será permitido uso de calculadora.

4.6 O tempo de permanência do candidato no local de prova será de, no mínimo, 1h e de, no máximo, 2h.

4.7 As provas e os cartões de respostas serão recolhidos.

4.8 O aluno que se utilizar de meios ilícitos para realização da prova, perturbar a ordem dos trabalhos, ou chegar após o horário, será automaticamente desclassificado deste concurso.

4.9 Não haverá revisão de prova ou recurso de qualquer espécie.

5. Da Entrega de Resultado

5.1 O resultado será entregue pessoalmente e individualmente ao responsável pedagógico ou financeiro, no dia 16/10/2024 a partir das 14h.

Local: unidade selecionada no ato da inscrição, onde o aluno realizou a prova de bolsa

5.2 Os atendimentos para entrega do resultado serão realizados pela equipe pedagógica, podem durar de 10 a 40 minutos e serão realizados respeitando a ordem de chegada, por isso, recomenda-se que o responsável reserve tempo compatível com uma provável espera e com o tempo de atendimento, ressaltando as medidas de segurança e distanciamento recomendadas.

5.3 Não será divulgado ranking dos candidatos, nem a comunicação da nota e desempenho de terceiros.

5.4 Critério de Desempate: *i) idade maior; ii) maior nota em matemática; iii) maior nota português; iv) maior média do boletim*, respectivamente, obedecendo a sequência descrita item a item, ou seja, o primeiro item já exclui o segundo, sendo maior e assim sucessivamente.

6. Das Bolsas Disponibilizadas

6.1 Serão disponibilizadas bolsas de 5% a 100%.

6.2 A porcentagem de desconto concedida será baseada no desempenho do aluno e também na concorrência pelas vagas na turma desejada. Serão concedidas 04 (quatro) bolsas de 100% na totalidade dos selecionados, 06 (seis) bolsas de 50% e 10 (dez) bolsas de 45%, englobando todas as unidades, conforme os maiores resultados obtidos.

6.3 Para usufruir do benefício, o candidato deverá efetivar sua matrícula para o ano letivo de 2025 na respectiva unidade do Colégio Objetivo DF até o dia 19/10/2024. .

Parágrafo único: Caso a matrícula não seja efetivada até a data prevista no caput, o candidato perderá o direito à bolsa por mérito, podendo a Instituição convocar o próximo candidato melhor classificado.

6.4 Os percentuais de descontos são pessoais, intransferíveis e incidirão sobre as parcelas de fevereiro a dezembro de 2025, excetuando a de janeiro (matrícula) que deverá ser paga integralmente.

6.5 Caso não haja o preenchimento de todas as vagas, os candidatos não classificados em primeira chamada poderão ser contemplados com vagas remanescentes, obedecendo ao limite de vagas e percentuais estipulados acima.

7. Disposições Gerais

7.1 A efetivação de inscrição implica em concordância e aceitação deste regulamento.

7.2 Os casos omissos e as dúvidas que surgirem em razão deste Concurso de Bolsas serão resolvidos por meio do contato@objetivodf.com.br

7.3 A validade do concurso é para a UNIDADE SELECIONADA.



7.4 Não é possível converter o benefício ora concedido em outras formas de crédito, benefícios ou dinheiro.

7.5 Quaisquer outras despesas tais como uniforme escolar, material didático, transporte escolar, taxas de excursões, saídas pedagógicas, provas de 2ª chamada e outras necessárias à frequência do Colégio Objetivo DF ficarão integralmente a cargo do seu responsável.

7.6 O benefício da bolsa de estudo é garantido até o término do ano letivo de 2025, sendo reservado ao Colégio Objetivo DF o direito de cancelá-lo ou revê-lo nas seguintes hipóteses:

- a) Aproveitamento insuficiente;
- b) Questões disciplinares;
- c) Não pagamento da taxa de matrícula até a data de vencimento;
- d) Ausência de assinatura do contrato de prestação de serviços educacionais no prazo indicado pela Instituição;

7.7 A Bolsa por Mérito não é cumulativa com outros descontos e/ou benefícios do Colégio Objetivo/DF, à exceção do desconto de pontualidade. Caso o candidato seja contemplado com outro benefício deverá optar pelo que lhe for mais conveniente.

ANEXO I

Conteúdo das avaliações para a série pretendida.

Ano/série	Língua Portuguesa	Matemática
6º ano do Fundamental	Interpretação de texto. Tipologia textual: Conto narrativo e descritivo. Classes morfológicas: <ul style="list-style-type: none">• Substantivo.• Adjetivo e locução adjetiva.• Artigo.• Pronomes pessoais e de tratamento.	Números naturais (operações fundamentais: adição, subtração, multiplicação e divisão); Sistema de numeração decimal; Formas geométricas planas (reta, segmento de reta, polígonos, triângulos, quadriláteros, circunferência, ângulo reto); Retas paralelas,



	<ul style="list-style-type: none">• Verbo.• Advérbio e locução adverbial. Tonicidade e acentuação gráfica. Concordância verbal e nominal.	concorrentes e perpendiculares; Figuras tridimensionais; Sistemas de medidas (comprimento, capacidade, massa, volume e superfície); Frações (representação, simplificação, comparação, porcentagem e operações fundamentais: adição, subtração, multiplicação e divisão); Números decimais (comparação e transformação entre decimais e fracionários, representação na reta numérica e operações fundamentais: adição, subtração, multiplicação e divisão).
7º ano do Fundamental	<p>Introdução à Literatura (Sentidos da Linguagem: linguagem verbal e linguagem não verbal, denotação e conotação e texto literário e texto não literário; Gêneros Literários e Textuais). Números naturais (operações fundamentais: adição, subtração, multiplicação e divisão); Potenciação; Expressões aritméticas envolvendo adição, subtração, multiplicação, divisão e potenciação; Narrativa: foco, estrutura, personagens e elementos. Níveis de Linguagem: Linguagem Formal, Linguagem Informal, Estrangeirismo, Regionalismo, Gíria e Linguagem Vulgar. Texto em prosa e em verso. Linguagem Poética: Poema e Poesia Figuras de Linguagem: comparação, metáfora, personificação, ironia e eufemismo. Interpretação textual.</p> <p>Substantivo. Acentuação gráfica. Adjetivo. Artigo. Pronome possessivo, Pronome pessoal, Pronome indefinido, Pronome demonstrativo. Advérbio. Verbo (Conceito, tempos e modos verbais).</p>	Múltiplos e divisores (mínimo múltiplo comum (MMC) e máximo divisor comum (MDC)); Frações (representação, simplificação, comparação, porcentagem e operações fundamentais: adição, subtração, multiplicação e divisão); Números decimais (comparação e transformação entre decimais e fracionários, representação na reta numérica e operações fundamentais: adição, subtração, multiplicação e divisão); Geometria plana (áreas de retângulos e quadrados, perímetro de polígonos); Geometria espacial (volumes de paralelepípedos e cubos).
8º ano do Fundamental	<p>Verbo: Formas Nominais (Infinitivo, Gerúndio e Particípio); Modos Verbais (Indicativo, Subjuntivo e Particípio). Conjunção. Números inteiros (operações fundamentais: adição, subtração, multiplicação e divisão); Expressões aritméticas envolvendo adição, subtração, multiplicação, divisão; Preposição. Pronomes Demonstrativos, Pronomes Pessoais (Retos E Oblíquos). Acentuação Gráfica.</p> <p>Linguagem Formal e Informal. Conotação e Denotação. Figuras de Linguagem. Intertextualidade Crônica. Interpretação textual.</p>	Noções de expressões algébricas (valor numérico); Equações de 1º grau (resolução de problemas); Transformação de dízimas em fração geratriz; Ângulos (unidade de medida, classificações, propriedades e operações); Teorema das Paralelas; Triângulos (classificações, condição de existência, soma das medidas dos ângulos internos e áreas); Quadriláteros notáveis (características, elementos e cálculo das áreas de trapézios, paralelogramos, retângulos, losangos e quadrados);
9º ano do Fundamental	As dez classes morfológicas: substantivo, adjetivo, artigo, numeral, pronome, advérbio,	Ângulos (ângulos opostos pelo vértice e ângulos formados por retas paralelas cortadas por uma



	<p>interjeição, conjunção, verbo, preposição. Sujeito. Predicado. Complementos verbais (TODOS OS TIPOS DE OBJETO DIRETO E INDIRETO). Transitividade. Verbos de ligação e verbos intransitivos. Predicativo. Adjunto adverbial. Agente da passiva.</p>	<p>transversal); Triângulos (classificações, condição de existência, soma das medidas dos ângulos internos, congruência, mediana, bissetriz, altura e mediatriz); Polígonos (elementos, classificações, soma dos ângulos internos e externos, número de diagonais); Circunferência e círculo (elementos, divisão em partes e setores, posição relativa entre retas e circunferências); Conjuntos numéricos e suas propriedades (naturais, inteiros, racionais, irracionais e reais); Equações de 1º grau (resolução de problemas); Interpretação de texto. Gêneros Literários. Gênero Narrativo: Conto, Características e estrutura da tipologia textual. Expressões algébricas (monômios, polinômios, operações entre polinômios) Produtos notáveis.</p>
1ª série do Ensino Médio	<p>Figuras de Linguagem. Versificação. Gêneros Literários. Linguagem. Interpretação de texto. Sujeito. Predicado. Complementos de Nomes. Complementos de Verbos. Oração adverbial. Oração adjetiva. Oração substantiva. Oração coordenada.</p>	<p>Teorema de Tales; Semelhança entre triângulos; Teorema de Pitágoras e relações métricas no triângulo retângulo; Relações entre circunferências, cordas, segmentos secantes e retas tangentes; Potenciação e radiciação; Equações de 2º grau; Noções de funções.</p>
2ª série do Ensino Médio	<p>Classicismo. Quinhentismo. Barroco. Arcadismo. Figuras de linguagem. Análise textual.</p>	<p>Geometria plana (triângulos e áreas de figuras planas); Geometria espacial (prismas); Trigonometria no triângulo retângulo; Funções afim e quadrática; Regra de 3 (simples e composta); Cálculo de porcentagens. Pressupostos e subentendidos. Sintaxe do período simples. Regência. Crase. Colocação pronominal. Tipologias textuais: narrativa, descritiva, expositiva, injuntiva e argumentativa – características e objetivos</p>
3ª série do Ensino Médio	<p>Romantismo: Poesia e Prosa. Era Realista: Realismo; Naturalismo; Parnasianismo – principais obras do período. Simbolismo. Gêneros textuais: crônica, conto, resumo/resenha, lei e texto argumentativo. Coesão Textual. Sintaxe do período composto. Regência. Crase. Colocação pronominal. Concordância.</p>	<p>Geometria espacial (cilindros, cones e esferas); Ciclo trigonométrico; Funções exponenciais, logarítmicas e trigonométricas; Matrizes e determinantes.</p>