

**EDITAL DE ABERTURA DO 1º
CONCURSO DE BOLSAS DA ESCOLA
CIESB – 2022.**

1. Apresentação

1.1. A Escola Ciesb, torna público o presente edital que traz as disposições gerais sobre o 1º Concurso de Bolsas para o ano letivo de 2022. A Instituição de Ensino é composto pelos segmentos da Educação Infantil ao Ensino Fundamental, localizada em Águas Claras - DF.

1.2. A Prova de Bolsa será realizada presencialmente, e é destinada a estudantes que não estudam na Escola Ciesb e que irão cursar o 4º, 5º, 6º e 7º anos do Ensino Fundamental.

1.3. Entende-se por bolsa uma política de descontos interna da Escola Ciesb

2. Das disposições preliminares:

2.1. O Concurso de Bolsas da Escola Ciesb será regido por esse edital e executado pela Comissão Organizadora da Instituição.

2.2. Para o presente concurso serão disponibilizadas bolsas de estudos, para o sistema **regular** de ensino, para alunos que não são da Escola Ciesb.

2.3. Os percentuais de descontos são: 30% a 100%, destinadas as turmas dos 4º, 5º, 6º e 7º anos do Ensino Fundamental, anos iniciais e anos finais.

2.3. As bolsas que tratam o presente edital serão **válidas** para utilização, **exclusivamente**, no ano de 2022.

2.4. Após divulgação do resultado final, o candidato terá até o dia **30/12/2021** para efetivar sua matrícula na Instituição Educacional.

2.5. Os percentuais de descontos são pessoais, intransferíveis e incidirão, somente, sobre as mensalidades de janeiro a dezembro de 2022.

2.6. Em nenhuma hipótese haverá acúmulo de benefícios, portanto, se contemplado com a bolsa de estudos, o estudante abre, desde já, mão de qualquer outra modalidade de desconto ou benefício que possa fazer jus.

3. Das inscrições:

3.1. As inscrições serão gratuitas e deverão ser realizadas no site www.ciesb.com.br, acessando o espaço destinado ao Concurso de Bolsas

3.2. O período de inscrições é de: 08h do dia 08/11/2021 às 23h59min do dia 26/11/2021.

3.3. O comprovante de inscrição deverá ser apresentado no dia da prova, acompanhado de um documento oficial de identificação original com foto (carteira de identidade, passaporte ou identidade estudantil).

3.4. É importante frisar que cada estudante só poderá realizar a prova uma única vez no processo vigente.

4. Das provas:

4.1. A prova para o 4ºano e 5º ano do Ensino Fundamental, anos iniciais, será composta por 40 (quarenta) questões objetiva, de múltipla escolha, envolvendo os conteúdos programáticos de Língua Portuguesa e Matemática descritos no presente edital.

4.2. A prova para o 6ºano e 7ºano do Ensino Fundamental, anos finais, será composta por 50 (cinquenta) questões objetiva, de múltipla escolha, envolvendo os conteúdos programáticos de Língua Portuguesa e Matemática descritos no presente edital.

4.3. Cada questão corretamente respondida valerá 2,5 pontos para o Ensino Fundamental – Anos Iniciais e cada questão corretamente respondida valerá 2,0 pontos para o Ensino Fundamental – Anos Finais.

4.4. A aplicação da Prova de Bolsa se dará presencialmente na Escola Ciesb, localizada na Avenida Jacarandá, lotes 39/41 – Águas Claras – DF.

4.5. No dia das provas, o estudante deverá comparecer ao local com antecedência mínima de 15 minutos em relação ao horário de início, portando caneta esferográfica transparente (na cor preta ou azul), lápis, borracha, comprovante de inscrição e documento de identificação com foto.

4.6. A portaria fechará às 9h, pontualmente, não podendo o candidato adentrar a escola após o horário informado.

4.7. Estarão autorizados a adentrar as instalações da Escola, somente, os candidatos que apresentarem o **comprovante de inscrição** acompanhado do **documento oficial de identificação com foto**.

4.8. Não será permitida a entrada de outras pessoas (pais, responsáveis, irmãos, tios, etc.) nas dependências da Instituição de Ensino no dia do concurso de bolsas a fim de evitar aglomerações.

4.9. **O uso de máscaras** e o respeito às medidas de segurança contra a Covid-19 **são indispensáveis**. Cada sala de aula estará organizada de forma a manter o distanciamento entre as carteiras dos estudantes, bem como serão respeitados todos os padrões de higienização e protocolos estabelecidos pela escola e orientados pelos órgãos oficiais de saúde. Para entrar em nosso estabelecimento, os candidatos passarão por aferimento de temperatura e, no caso de sintomas, o mesmo deverá retornar para casa, não tendo outra oportunidade para realização das avaliação.

4.10. A prova será disponibilizada no formato impresso e terá duração máxima de 3 (três) horas.

4.11. O tempo de permanência do candidato no local de prova será de, no mínimo, 1hora, sob pena de ser desclassificado.

4.12. As provas e os cartões de respostas serão recolhidos pela Escola, sendo proibido leva-los ou adquiri-los após a correção.

4.13. Uma comissão de profissionais acompanhará criteriosamente a correção, portanto, **não** será aceito pedido de revisão de prova ou recurso de qualquer espécie.

4.14 O candidato que se utilizar de meios ilícitos para execução da prova ou perturbar a ordem dos trabalhos será automaticamente desclassificado deste concurso.

4.15 Fica expressamente proibido o uso de aparelhos eletroeletrônicos tais como: celulares, fones de ouvido, agendas eletrônicas, relógios, etc. estes deverão estar desligados e ficarão sob a posse do candidato, em saco plástico a ser provido pela Instituição.

4.16. Fica expressamente proibido o uso de calculadora, óculos de sol e bonés durante a realização das provas, que deverão ficar sob a posse do candidato dentro de saco plástico a ser provido pela Instituição.

4.17. **A prova acontecerá na seguinte data:**

ANO/SÉRIE CONCORRIDA	DATA	DIA DA SEMANA	HORÁRIO
4.17.1. Estudantes que estão no 3º e irão para o 4º Ano em 2022.	04/12/2021	Sábado	09h às 12h

4.17.2. Estudantes que estão no 4º e irão para o 5º Ano em 2022.	04/12/2021	Sábado	09h às 12h
4.17.3. Estudantes que estão no 5º e irão para o 6º Ano em 2022.	04/12/2021	Sábado	09h às 12h
4.17.4. Estudantes que estão no 6º e irão para o 7º Ano em 2022.	04/12/2021	Sábado	09h às 12h

5. Dos critérios para recebimento das bolsas e desempate:

5.1. As bolsas serão repassadas aos candidatos de acordo com a nota obtida, considerando:

5.1.1 Tais valores não poderão ser convertidos em outras formas de crédito ou em reais. Quaisquer outras despesas ficarão integralmente a cargo do seu responsável, como uniforme escolar, material didático, transporte escolar, taxas de excursões, saídas pedagógicas, provas de 2ª chamada e outras que poderão ser solicitadas pela Instituição Educacional.

5.1.2 A nota de corte do Concurso de Bolsas da Escola Ciesb é de 65 pontos, portanto, os candidatos com notas inferiores a 65 pontos serão automaticamente excluídos do concurso.

5.1.3. Para obtenção da bolsa de 30%, a nota mínima é de 65 pontos, obtenção de bolsa de 50%, a nota mínima terá que ser maior ou igual a 70 pontos, obtenção de bolsa de 80%, a nota mínima terá que ser maior ou igual a 80 pontos e para obtenção da bolsa de 100%, a nota mínima terá que ser maior ou igual a 90 pontos.

5.1.4. No(s) caso(s) em que mais de um candidato ultrapasse a nota de 90 pontos, prevalecerá a nota maior para usufruir da bolsa de 100%, restando, ao segundo colocado, o direito de usufruir do segundo maior desconto, ocorrendo o mesmo para as demais bolsas de percentuais inferiores.

5.1.5. Em caso de empate na nota final do Concurso de Bolsas da Escola Ciesb, terá preferência no desempate o candidato que, na seguinte ordem:

5.1.5.1. Obter a maior nota em Língua Portuguesa.

5.1.5.2. Obter a maior nota em Matemática.

6. Do resultado geral:

6.1. O resultado geral do Concurso de Bolsas com a relação aos contemplados será informado via *whatsapp* pela Escola Ciesb no dia **08/12/2021, quarta-feira**, a partir das 14 horas.

7. Do número de Bolsas e desclassificações:

7.1. Estarão automaticamente desclassificados do Concurso de Bolsas os candidatos que obtiverem na somatória total de acertos nota inferior a 65 (sessenta e cinco) pontos.

7.2 Serão distribuídas as seguintes quantidades de bolsas:

TURMA	30%	50%	80%	100%
4º ANO	8	4	2	1
5º ANO	4	4	1	1
6º ANO	6	5	1	1
7º ANO	8	5	1	1

8. Disposições gerais:

8.1. A efetivação de inscrição implica na concordância e na aceitação integral deste edital.

8.2. Quaisquer dúvidas em relação ao concurso, que não estejam no edital, deverão ser encaminhadas por e-mail contato@ciesbdf.com.br ou por meio dos telefones (61) 3563-3402 / 99693-5748 (wpp).

9. Do conteúdo programático:

9.1 Os conteúdos estarão disponíveis, obedecendo ao seguinte critério nas disciplinas escolhidas:

- 9.1.1 Conteúdo do 3º ano para prova do 4º ano – 2022
- 9.1.2 Conteúdo do 4º ano para prova do 5º ano – 2022
- 9.1.3 Conteúdo do 5º ano para prova do 6º ano – 2022
- 9.1.4 Conteúdo do 6º ano para prova do 7º ano – 2022

9.2 Confira os conteúdos a serem cobrados abaixo.

3º ano para 4º ano

DISCIPLINA	CONTEÚDO
PORTUGUÊS	<ul style="list-style-type: none">• Leitura e interpretação textual• Encontro Consonantal• Sílabas Tônicas• Substantivo próprio, comum e coletivo• Sinais de pontuação• Verbo• Adjetivo• Artigo• Acentuação gráfica• Sinônimo e Antônimo.
MATEMÁTICA	<ul style="list-style-type: none">• As quatro operações.• Milhares inteiros• Adição com reagrupamento• Subtração com reagrupamento• Decomposição e algoritmo• Cálculo mental• Medidas de massa• Multiplicação com e sem reagrupamento• Divisão exata e não exata• Algoritmo usual da divisão

4º ano para 5º ano

DISCIPLINA	CONTEÚDO
PORTUGUÊS	<ul style="list-style-type: none">• Leitura e interpretação textual• Classes de palavras• Acentuação gráfica• Classificação de sílabas tônicas• Identificação de gênero do substantivo• Adjetivos• Tempos verbais (passado, pretérito e futuro)• Sinais de pontuação• Pronomes pessoais• Número do substantivo
MATEMÁTICA	<ul style="list-style-type: none">• Valor absoluto e valor relativo• Propriedades da adição• Prova real da adição e subtração• Expressões numéricas com adição, subtração, multiplicação e divisão• Múltiplos• Divisores• Perímetro• Números primos• Números fracionários (comparação de frações, frações equivalentes, frações de um número)• Números decimais (adição, subtração, multiplicação e divisão de números decimais)• Probabilidade e estatísticas.

5º ano para 6º ano

DISCIPLINA	CONTEÚDO
PORTUGUÊS	<ul style="list-style-type: none">• Leitura e interpretação textual• Acentuação gráfica: monossílabo, oxítona, paroxítona e proparoxítona.• Artigo• Pronome (pessoal, possessivo, demonstrativo).• Verbos: Tempo, modos, verbo principal e verbo auxiliar• Advérbio e locução adverbial.• Sujeito e predicado.• Preposição: locução prepositiva e união de preposição com artigo – crase)• Ortografia; seção, sessão e cessão/Traz, trás e atrás/ Há e a.• Uso dos porquês.
MATEMÁTICA	<ul style="list-style-type: none">• Expressões numéricas com operações fundamentais.• Múltiplos e divisores.• Probabilidade e estatística.• Mínimo múltiplo comum (MMC)• Máximo divisor comum (MDC)• Geometria (ângulos)• Polígonos e perímetro• Estudo de áreas• Números fracionários (frações equivalentes, simplificação de frações, comparação de frações, frações de um número, extração de inteiros)• Números decimais (adição, subtração, multiplicação e divisão de números decimais)• Porcentagem

6º ano para 7º ano

DISCIPLINA	CONTEÚDO
PORTUGUÊS	<ul style="list-style-type: none">• Interpretação de texto• Tipos de discurso: direto e indireto• Verbo• Advérbio, locução adverbial e adjuntos adverbiais• Conjunção• Ortografia• Paródia/ charge• Frase, oração e período• Termos essenciais da oração• Tipos de sujeito• Tipos de predicado
MATEMÁTICA	<ul style="list-style-type: none">• Operações básicas da Matemática – adição, subtração, multiplicação e divisão – (problemas)• Múltiplos, divisores e números primos• MMC e MDC• Operações com frações – adição, subtração, multiplicação e divisão – (problemas).• Operações com números decimais - adição, subtração, multiplicação e divisão – (problemas).• Porcentagem - problemas• Unidades de Medidas de comprimento• Unidades de medidas de áreas• Unidades de Massa• Unidades de capacidade• Unidades de Volume

Águas Claras, DF, 03 de novembro 2021.

Coordenação Pedagógica