

COLÉGIO BRASILEIRO DE SÃO CHRISTÓVÃO

EDITAL DA PROVA DO BOLSÃO PARA 2023



Nós do Colégio Brasileiro de São Christóvão ficamos felizes em saber que você está interessado em escrever a história do seu filho com a gente!

O Bolsão 2023 é um concurso.

Ao completarmos 99 anos de ensino com qualidade, a direção do colégio resolveu oferecer bolsas de estudos em função de descontos na anuidade para futuros alunos.

O edital reúne tudo que você precisa saber para realizar esse exame, que terá como base para a avaliação de bolsa o aspecto socioeconômico familiar.

Não esqueça de manter seu filho calmo, para que ele mostre todo o seu potencial para garantir uma boa nota de colocação para um desconto satisfatório. O Colégio Brasileiro está com você e seu filho!

Veja as condições:

1. Inscrição

1.1 O CBSC oferece a data para a realização do concurso no **dia 08 de Janeiro 2023 a partir das 9h às 11h30**.

O candidato deverá se inscrever pelo site ou pessoalmente em nossa Central de Atendimento no colégio.

1.2 O candidato deverá efetuar sua inscrição até o dia **06 de janeiro de 2023, às 00h00**.

1.3 O candidato só pode se inscrever em um concurso de bolsas por ano letivo. Em caso de duplicidade de inscrição, será considerado o primeiro resultado obtido.

1.4 **A inscrição é gratuita.**

1.5 Alunos já matriculados no CBSC não podem realizar a prova.

1.6 O desconto adquirido é válido por Biênio escolar do aluno, salvo em casos de problemas disciplinares, casos de reprovação, baixo aproveitamento acadêmico. O desconto também poderá ser revisto em casos de desajuste de expectativas entre família-escola, uma vez que acreditamos que a parceria e participação das famílias é essencial no processo de aprendizagem de cada estudante.

1.7 As formas de ingresso no CBSC hoje são: Prova de Bolsão, Matrículas, Convênios, Mérito Acadêmico e Mérito Esportivo.

2. Dia da Prova

2.1 É necessário que todos os alunos cheguem com, no mínimo, 15 minutos de antecedência ao horário marcado para a realização da prova.

2.2 O tempo máximo de **prova do Bolsão é de 120 minutos**.

2.3 É necessário portar o seguinte material: número de inscrição; documento de identidade, lápis, borracha e caneta azul ou preta.

2.4 A quantidade de questões irá variar conforme a série:

- 2ª ao 5ª ano: 25 questões, sendo, 15 português e 10 matemática

- 6ª ao 9ª ano: 30 questões, sendo, 15 português e 10 matemática

- Ensino Médio: 30 questões sendo, 15 português e 15 matemática.

2.5 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, régua, transferidores, compassos, esquadros ou qualquer equipamento que gere vantagem sobre outros candidatos.

2.6 O resultado será entregue, exclusivamente, ao responsável, a prova ficará retida após sua realização.

2.7 A data e horário para a divulgação dos resultados serão informados no dia 13 de Janeiro 2023 no site do colégio.

3. Distribuição das Bolsas

3.1 Ensino Fundamental: As bolsas serão distribuídas de acordo com a Prova do Bolsão 2023 e a quantidade de vagas disponíveis por turma/série e entrevista da família com a equipe pedagógica;

3.2 Ensino Médio: A porcentagem das bolsas levará em consideração o desempenho do aluno na Prova do Bolsão e com as quantidades de vagas disponíveis com turma/série.

3.3 Os **descontos podem chegar de 5, 10, 25 até 50%**, a critério do colégio conforme desempenho do aluno nas provas, bem como alterar os percentuais concedidos ao longo do período de admissão, levando como base para avaliação de bolsa o aspecto socioeconômico do país e familiar.

COLÉGIO BRASILEIRO DE SÃO CRISTÓVÃO

EMENTA DE ESTUDO PARA A PROVA DO BOLSÃO 2023



ENSINO FUNDAMENTAL:

2º ANO:

• **Português:**

Interpretação de texto;
Ordem alfabética;
Segmentação de palavras;
Divisão silábica;
Adjetivos.

• **Matemática:**

Operações matemáticas;
Números no dia a dia;
Posição dos números;
Medidas de tempo;
Grandezas e medidas.

3º ANO:

• **Português:**

Interpretação de texto;
Segmentação de palavras;
Divisão silábica;
Pontuação;
Substantivos.

• **Matemática:**

Operações matemáticas;
Números no dia a dia;
Sequência numérica;
Posição dos números;
Medidas de tempo;
Grandezas e medidas;
Gráficos.

4º ANO:

• **Português**

Interpretação de texto;
Pontuação;
Ortografia;
Classificação gramatical;
Regras para acentuação de palavras;
Concordância nominal.

• **Matemática**

Frações;
Interpretação de gráficos e tabelas;
Numerais coletivos e decimais;
Operações matemáticas;
Polígonos;
Simetria;
Unidade de medida.

COLÉGIO BRASILEIRO DE SÃO CRISTÓVÃO

EMENTA DE ESTUDO PARA A PROVA DO BOLSÃO 2023



5º ANO:

• **Português**

Interpretação de texto;
Concordância nominal e verbal;
Pronomes;
Classificação de frases;
Verbos;
Encontros consonantais / dígrafos;
Encontros vocálicos / hiatos;
Classes gramaticais.

• **Matemática**

Polígonos;
Interpretação de gráficos e tabelas;
Perímetro e área;
Numerais coletivos;
Sistema monetário;
Operações matemáticas.

ENSINO FUNDAMENTAL ANOS FINAIS:

6º ANO:

• **Matemática:**

Sistema de numeração decimal;
Os números naturais e suas operações;
Divisibilidade;
Múltiplos e Divisores;
Máximo Divisor Comum (M.D.C);
Mínimo Múltiplo Comum (M.M.C);
Figuras geométricas planas;
Medidas de comprimento e perímetro;
Medidas de superfície e áreas de polígonos;
Medidas de volume e seu cálculo.

• **Português:**

Interpretação textual (incluindo tipologia);
Fonética;
Divisão silábica;
Ortografia;
Acentuação gráfica;
Reconhecimento de classes gramaticais (artigos, substantivos, adjetivos, pronomes, etc.);
Tipos de Sujeito;
Concordância (verbal e nominal);
Regência (verbal e nominal).

COLÉGIO BRASILEIRO DE SÃO CRISTÓVÃO

EMENTA DE ESTUDO PARA A PROVA DO BOLSÃO 2023



7º ANO

• **Matemática:**

Os números naturais e suas operações;
Os números decimais e suas operações;
As frações e suas operações;
Máximo Divisor Comum (M.D.C);
Mínimo Múltiplo Comum (M.M.C);
Divisibilidade;
Figuras geométricas planas;
Medidas de comprimento e cálculo de perímetro;
Medidas de superfície e cálculo de área;
Medidas de volume e cálculo de volume;
Medidas de capacidade;
Medidas de tempo;
Medidas de massa.

• **Português:**

Interpretação textual (incluindo tipologia);
Níveis de linguagem (coloquial, informal, formal, etc.);
Fonética;
Ortografia;
Acentuação gráfica;
Reconhecimento de classes gramaticais (artigos, substantivos, adjetivos, pronomes, etc.);
Semântica de conectivos (conjunções);
Tipos de sujeito;
Concordância (verbal e nominal);
Regência (verbal e nominal).

8º ANO

• **Português:**

Interpretação textual (incluindo tipologia);
Reconhecimento dos processos de formação de palavras;
Reconhecimento de classes gramaticais (artigos, substantivos, adjetivos, pronomes, etc.);
Reconhecimento de verbos (tempo, modo, pessoa, número);
Sintaxe (tipos de sujeito, tipos de predicado, tipos de complementos, tipos de adjuntos, etc.);
Verbos Impessoais;
Emprego de pronomes como complementos;
Semântica de adjuntos adverbiais;

• **Matemática:**

Os números inteiros e suas operações;
Os números racionais e suas operações;
Porcentagem;
Equações do 1º grau;
Inequações do 1º grau;
Sistemas de equações do 1º grau;
Razão e proporção;
Regra de três simples e composta;
Triângulos, Cálculo de perímetro e área de polígonos.

COLÉGIO BRASILEIRO DE SÃO CHRISTÓVÃO

EMENTA DE ESTUDO PARA A PROVA DO BOLSÃO 2023



9º ANO

• **Português**

Interpretação textual (incluindo tipologia);
Reconhecimento de classes gramaticais (artigos, substantivos, adjetivos, pronomes);
Reconhecimento de verbos (tempo, modo, pessoa, número);
Sintaxe (tipos de sujeito, tipos de predicado, tipos de complementos, tipos de adjuntos, etc.);
Classificação de conectivos e de orações (coordenadas, subordinadas, etc.);
Verbos impessoais;
Concordância (verbal e nominal);
Regência (verbal e nominal).

• **Matemática:**

Os números reais e suas operações;
Porcentagem;
Razão e Proporção;
Equações do 1º grau;
Sistema de equações do 1º grau;
Regra de três;
Polinômios e suas operações;
Produtos notáveis;
Fatoração;
Cálculo de perímetro, área e volume;
Triângulos;
Polígonos.

ENSINO MÉDIO:

1ª SÉRIE

• **Português:**

Interpretação textual (incluindo tipologia);
Reconhecimento de classes e categorias gramaticais (artigos, substantivos, adjetivos, pronomes, etc.);
Reconhecimento de flexões verbais;
Reconhecimento dos processos de formação de palavras;
Reconhecimento de verbos (tempo, modo, pessoa, número);
Sintaxe (tipos de sujeito, tipos de predicado, tipos de complementos, tipos de adjuntos, etc.);
Classificação de conectivos e de orações (coordenadas, subordinadas, etc.);
Verbos impessoais;
Fonologia (Letra e Fonema);
Figuras de Linguagem

• **Matemática:**

Os números reais e suas operações;
Porcentagem;
Razão e proporção;
Equações do 1º grau e do 2º grau;
Sistema de equações do 1º grau;
Regra de três;
Produtos notáveis;
Fatoração;
Noção de função;
Cálculo de perímetro, área e volume;
Triângulos;
Polígonos;
Circunferência;
Relações métricas no triângulo retângulo;
Razões trigonométricas no triângulo retângulo;

COLÉGIO BRASILEIRO DE SÃO CRISTÓVÃO

EMENTA DE ESTUDO PARA A PROVA DO BOLSÃO 2023



2ª SÉRIE

• **Português:**

Interpretação textual (incluindo tipologia);
Reconhecimento de classes e categorias gramaticais (artigos, substantivos, adjetivos, pronomes, etc.);
Reconhecimento de flexões verbais;
Reconhecimento dos processos de formação de palavras;
Reconhecimento de verbos (tempo, modo, pessoa, número);
Sintaxe (tipos de sujeito, tipos de predicado, tipos de complementos, tipos de adjuntos, etc.);
Classificação de conectivos e de orações (coordenadas, subordinadas, etc.);
Verbos impessoais;
Concordância (verbal e nominal);
Regência (verbal e nominal).

• **Matemática:**

Os números reais e suas operações;
Porcentagem;
Razão e Proporção;
Equações do 1º grau e do 2º grau;
Sistema de equações do 1º grau;
Regra de três;
Produtos notáveis;
Fatoração;
Noção de função;
Cálculo de perímetro, área e volume;
Triângulos;
Polígonos;
Circunferência;
Relações métricas no triângulo retângulo;
Razões trigonométricas no triângulo retângulo;

3ª SÉRIE

• **Português:**

Interpretação textual (incluindo tipologia);
Reconhecimento de classes e categorias gramaticais (artigos, substantivos, adjetivos, pronomes, etc.);
Reconhecimento de flexões verbais;
Reconhecimento dos processos de formação de palavras;
Reconhecimento de verbos (tempo, modo, pessoa, número);
Sintaxe (tipos de sujeito, tipos de predicado, tipos de complementos, tipos de adjuntos, etc.);
Classificação de conectivos e de orações (coordenadas, subordinadas, etc.);
Verbos impessoais;
Concordância (verbal e nominal);
Regência (verbal e nominal);
Colocação Pronominal.

• **Matemática:**

Os números reais e suas operações;
Porcentagem;
Razão e proporção;
Equações do 1º grau e do 2º grau;
Sistema de equações do 1º grau;
Regra de três.
Produtos notáveis;
Fatoração;
Noção de função;
Cálculo de perímetro, área e volume;
Triângulos, Polígonos, Circunferência;
Relações métricas no triângulo retângulo;
Razões trigonométricas no triângulo retângulo.