**PROCESSO DE INGRESSO - CONCURSO DE BOLSA 2024**

**6º ao 9º ano - VESPERTINO (tarde)**

**1ª e 2ª série E.M. - MATUTINO (manhã)**

O Colégio Conte vem por meio deste, divulgar o 1º Concurso de Descontos para ingresso escolar no ano letivo de 2024, visando à concessão de descontos parciais para 6º, 7º, 8º e 9º ano do Ensino Fundamental, no período Vespertino (tarde), além da 1ª e 2ª série do Ensino Médio, no período Matutino (manhã)

**Inscrição:**

A inscrição para processo de ingresso será feita mediante o preenchimento do formulário do site oficial do colégio Conte, **até dia 15/08/23 (terça-feira)**. Lembramos que a prova deste concurso é gratuita. A simples inscrição no Processo de Ingresso não garante vaga no ano escolar pleiteado.

**Processo de Avaliação:**

Podem participar do Processo de Ingresso os alunos que estão concluindo, em 2023, o 5º, 6º, 7º, 8º, 9º ano do Ensino Fundamental e 1ª série do Ensino Médio.

As provas presenciais do Concurso de Bolsa serão realizadas de acordo com os dias e horários abaixo:

| **Data** | **Horário** |
| --- | --- |
| **19/08/23 (sábado)** | **10h às 12h** |
| **21/08/23 (segunda-feira)** | **14h30 às 16h30** |
| **22/08/23 (terça-feira)** | **14h30 às 16h30** |

**Local da prova:**

Dependências do Colégio Conte, Unidade Terra, sito à Rua Carneiro da Cunha, nº 451. Os candidatos deverão se apresentar com 15 minutos de antecedência, munidos do RG original, caneta azul, lápis e borracha.

Os candidatos ao 6º, 7º, 8º e 9º ano do Ensino Fundamental, 1ª e 2ª série do Ensino Médio, realizarão uma prova que será composta por de 20 questões de caráter discursivas, sendo 10 questões de Língua Portuguesa e 10 questões de Matemática, além de uma produção de texto, valendo 10 pontos.

A prova terá a duração de 2 horas. Os conteúdos abordados na prova seguem abaixo separados por ano escolar:

| **TURMA** | **CONTEÚDOS** |
| --- | --- |
| **6º ano** | **Conteúdo Língua Portuguesa**  - Acentuação das palavras proparoxítonas e Vogal U em final  - Texto Instrucional, Tempos Verbais, Palavras com X.de verbos.  **Conteúdo Matemática**  - Arredondamentos  - Número racional: diferentes representações (Porcentagem  - Relações no triângulo  - Números racionais: Contextos de medida  **Produção de texto** - Temas atuais. |
| **7º ano** | **Conteúdo Língua Portuguesa ;**  - Verbos : Tempos verbais do Modo Indicativo.  - Formas nominais dos verbos (infinitivo, gerúndio e particípio).  - Locução verbal.  - Pronomes e suas classificações.  **Conteúdo Matemática**  Resolução de problemas.  Representação, ampliação e redução de figuras no plano cartesiano.  Números racionais: comparação e ordenação. Cap.14: Multiplicação e divisão com potências de 10  **Produção de texto** - Temas atuais. |
| **8º ano** | **Conteúdo Língua Portuguesa ;**  - Transitividade verbal (VI, VTD, VTI, VTDI, VL) e seus complementos verbais (OD,OI).  - Verbos nos modos verbais: indicativo, subjuntivo e imperativo.  - Formas Nominais  - Vocativo  - Sujeito e suas classificações.  **Conteúdo Matemática**  - Número racional na representação fracionária.  - Coletar e organizar dados estatísticos.  - Operações com números inteiros.  - Triângulos.  **Produção de texto** - Temas atuais. |
| **9º ano** | **Conteúdo Língua Portuguesa ;**  - Soneto  - Transitividade verbal e seus complementos verbais.  - Metrificação dos versos (sílabas métricas).  - Figuras de linguagem: Metáfora, aliteração e pleonasmo.  - Advérbios e locuções adverbiais (circunstâncias).  - Modos verbais: Indicativo, Subjuntivo e Imperativo e seus respectivos tempos verbais.  - Formas Nominais dos verbos.  **Conteúdo Matemática**  - Multiplicação potencialização divisão de expressões algébricas  - Equações inequações  - Propriedade dos quadriláteros notáveis  **Produção de texto** - Temas atuais. |
| **1ª série E.M.** | **Conteúdo** Análise Linguística:  - Linguagem Figurativa; Figuras de linguagem  .- Literatura: Renascimento; Primeiras manifestações culturais no Brasil;O Barroco.  **Conteúdo Matemática**  **MATEMÁTICA - A- álgebra**  - Equações do 2º grau.  - Introdução às funções.  **MATEMÁTICA - B- Geometria**  - Introdução às Figuras Planas I.  - Introdução às Figuras II.  **Produção de texto** - Temas atuais. |
| **2ª série E.M.** | **Conteúdo** Análise Linguística:  - Linguagem Figurativa; Figuras de linguagem  . - Literatura: Renascimento; Primeiras manifestações culturais no Brasil;O Barroco.  **Conteúdo Matemática**  **MATEMÁTICA - A- álgebra**  - Equações do 2º grau.  - Introdução às funções.  **MATEMÁTICA - B- Geometria**  - Introdução às Figuras Planas I.  - Introdução às Figuras II.  **Produção de texto** - Temas atuais. |

Não será permitido o porte/uso de qualquer tipo de equipamento eletrônico e de comunicação durante a realização da prova, como também será vedada qualquer consulta bibliográfica.

O candidato que estiver portando celular deverá desligá-lo e guardá-lo antes do início da prova.

O desconto será válido para os anos a serem cursados em 2024 e a manutenção deste desconto nos anos subsequentes dependerá do desempenho do classificado, que deverá ser igual ou superior a 60% de aproveitamento acadêmico durante o ano letivo, assim, está reservado ao Colégio Conte o direito de revisão do desconto concedido em situações específicas, especialmente no que diz respeito a aproveitamento insuficiente, eventual reprovação e questões disciplinares.

Os alunos atualmente matriculados no 5º, 6º, 7º e 8º ano (período matutino) do Colégio Conte não precisam participar do concurso de bolsa, pois automaticamente continuarão a ter acesso ao desconto concedido na fusão das empresas. Caso desejem mudar de período, pedimos que agendem com a coordenação pedagógica para estudo de caso.

As bolsas serão concedidas de acordo com o índice de acerto, conforme quadro a abaixo:

| **Percentual de acerto da prova** | **Percentual de desconto** |
| --- | --- |
| **91% a 100%** | **30%** |
| **71% a 90%** | **20%** |
| **51% a 70%** | **10%** |
| **40% a 50%** | **5%** |

Serão oferecidos descontos de estudo, até o preenchimento das vagas.

**Previsão de alunos por turma:** 10 alunos (mínimo para formação de turma) e 25 alunos (máximo de alunos por turma). Caso não tenhamos o número mínimo de alunos até o dia 30 de Novembro/23, a turma não será aberta.

Para usufruir do benefício proveniente da classificação, o candidato deverá efetivar sua reserva de vaga para o ano letivo de 2024, impreterivelmente, após 15 dias da divulgação do resultado da prova.

Tendo em vista o número limitado de vagas, o preenchimento das mesmas se dará por ordem de matrícula. No caso de uma única vaga para mais de um candidato com a mesma data de solicitação de matrícula será privilegiado o aluno com nota maior.

Os percentuais de descontos são pessoais, intransferíveis e serão aplicados exclusivamente no Curso Regular, excluindo o período complementar, alimentação, cursos extras, materiais didáticos, taxa de material coletivo, estudos do meio, eventos, viagens e demais serviços.

Quaisquer outras despesas durante o ano letivo ficarão integralmente a cargo do responsável financeiro do aluno.

O benefício deixará de ser aplicado se houver atraso no pagamento da mensalidade. Se houver acúmulo de 2 (duas) parcelas consecutivas o desconto será cancelado e tanto estas parcelas atrasadas quanto às vigentes, serão cobradas no valor original (integral sem desconto).

Por se tratar de concurso, não será deferido qualquer pedido de revisão ou vista de prova, nem recurso de qualquer natureza.

**Divulgação de Resultados:**

O Colégio entrará em contato com os alunos informando o resultado e a porcentagem de desconto concedida, a partir do dia 31/08/23.

**Matrículas:**

A oficialização da matrícula 2024 dos alunos contemplados no concurso de bolsas deverá ser realizada, impreterivelmente, após 15 dias da divulgação do resultado da prova,na recepção da Unidade Terra. **Após esse período o desconto será desconsiderado.**