



Prova de Bolsas (Bolsão CNEC) – Ingresso 2024

1. Apresentação

1.1 A rede CNEC realizará provas de bolsas de estudos para 2024, visando o preenchimento de vagas disponíveis nas suas unidades de Educação Básica - na modalidade de ensino regular.

1.2 A Prova de Bolsa será realizada presencialmente, nas unidades da rede CNEC, e é destinada a **novos alunos oriundos das redes pública e particular de ensino que irão cursar o Ensino Fundamental (do 3º ao 9º ano) ou o Ensino Médio em 2024.**

1.3 Entende-se por bolsa uma política de descontos interna da rede CNEC.

2. Das Inscrições

2.1 As inscrições serão gratuitas e deverão ser feitas pelo responsável ou pelo próprio candidato no site (<https://cneclink.com.br>).

2.2 É importante frisar que cada aluno só poderá realizar a prova uma única vez.

3. Dos Conteúdos

3.1 Os conteúdos a serem avaliados estão de acordo com as competências e habilidades previstas na BNCC, considerando o seguinte critério:

- Conteúdo do 2º ano 2023 para prova do 3º ano 2024
- Conteúdo do 3º ano 2023 para prova do 4º ano 2024
- Conteúdo do 4º ano 2023 para prova do 5º ano 2024
- Conteúdo do 5º ano 2023 para prova do 6º ano 2024
- Conteúdo do 6º ano 2023 para prova do 7º ano 2024





- Conteúdo do 7º ano 2023 para prova do 8º ano 2024
- Conteúdo do 8º ano 2023 para prova do 9º ano 2024
- Conteúdo do 9º ano 2023 para prova da 1ª série do Ensino Médio 2024
- Conteúdo da 1ª série 2023 para prova da 2ª série do Ensino Médio 2024
- Conteúdo da 2ª série 2023 para prova da 3ª série do Ensino Médio 2024.

4 Da Realização das Provas

4.1 Será aplicada avaliação objetiva, de múltipla escolha, envolvendo todas as áreas de conhecimento.

4.2 Data e Horário da Prova de Bolsa serão em dois momentos:

- **04 a 20 de Dezembro de 2023**

| Ano/Série | Data da Prova |
|----------------|---------------|
| 3º ano | 04/12/2023 |
| 4º ano | 05/12/2023 |
| 5º ano | 06/12/2023 |
| 6º ano | 07/12/2023 |
| 7º ano | 08/12/2023 |
| 8º ano | 11/12/2023 |
| 9º ano | 12/12/2023 |
| 1ª série do EM | 13/12/2023 |
| 2ª série do EM | 14/12/2023 |
| 3ª série do EM | 15/12/2023 |
| Reaplicação | 16/12/2023 |
| Reaplicação | 18/12/2023 |
| Reaplicação | 19/12/2023 |



- **15 a 23 de de Janeiro de 2024**

| Ano/Série | Data da Prova |
|--------------------------------|----------------------|
| 3º ano, 4º ano e 5º ano | 15/01/2024 |
| 6º ano e 7º ano | 16/01/2024 |
| 8º ano e 9º ano | 17/01/2024 |
| Ensino Médio | 18/01/2024 |
| Reaplicação | 19/01/2024 |
| Reaplicação | 20/01/2024 |

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

4.5 Horário: cada unidade da rede CNEC irá definir os horários da prova, considerando as datas pré-estabelecidas.

4.6 No dia da prova, o aluno deverá comparecer ao local com antecedência mínima de 15 minutos em relação ao horário de início, deverá levar caneta esferográfica preta, lápis e borracha.

4.7 O tempo de permanência do candidato no local de prova será de, no mínimo, 1h e de no máximo 4h30.

4.8 As provas serão realizadas no formato digital nos laboratórios das unidades escolares.

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

4.10 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 após a prova ou em data agendada pela unidade de interesse.

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.

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

6. Das vagas e da Premiação

6.1 Serão oferecidas bolsas de 15% a 50%.

6.2 A porcentagem de desconto concedida será baseada no desempenho do aluno, na concorrência pelas vagas na turma desejada, na disponibilidade de vagas na turma desejada, entre outros requisitos definidos pela diretoria da CNEC.

6.3 Para usufruir do benefício, o candidato deverá efetivar sua matrícula para o ano letivo de 2024 nas unidades CNEC até a data informada pela unidade escolar da CNEC.

6.4 Os percentuais de descontos são pessoais, intransferíveis e incidirão sobre as mensalidades de 2024, **a partir da 2ª parcela (P2)**.

6.5 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 necessárias à frequência do Colégio CNEC.

6.6 A efetivação da matrícula com o devido desconto a ser concedido será realizada mediante vaga disponível na turma pretendida.



7. Disposições Gerais

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

7.2 Os casos não tratados e as dúvidas que surgirem na execução do processo serão resolvidos pela mantenedora da rede CNEC.

Anexo I – Da organização da Avaliação (Bolsão)

A Avaliação para bolsas abordará os conteúdos e objetos de conhecimento coerentes com as habilidades e competências previstas na BNCC, estudados no ano/série anterior ao ano/série atual do aluno. A distribuição de questões será da seguinte forma:

- **Ensino Fundamental - Anos Iniciais**

As avaliações para este segmento serão compostas por 20 questões objetivas, cada uma com quatro alternativas.

| 3º ao 5º ano do Ensino Fundamental – Anos Iniciais | | |
|--|--------------------------|------------------------|
| Áreas do Conhecimento | Componentes Curriculares | Quantidade de Questões |
| Linguagens | Língua Portuguesa | 6 |
| Matemática | Matemática | 6 |
| Ciências da Natureza | Ciências | 4 |
| Ciências Humanas | História | 2 |
| | Geografia | 2 |
| TOTAL | | 20 |

- **Ensino Fundamental - Anos Finais**

A avaliação do 6º ano do Ensino Fundamental será composta por 25 questões objetivas, cada uma com quatro alternativas. Os Componentes Curriculares de Língua Inglesa e Língua Espanhola não serão avaliados.

| 6º ano do Ensino Fundamental – Anos Iniciais | | |
|---|---------------------------------|-------------------------------|
| Áreas do Conhecimento | Componentes Curriculares | Quantidade de Questões |
| Linguagens | Língua Portuguesa | 6 |
| Matemática | Matemática | 6 |
| Ciências da Natureza | Ciências | 6 |
| Ciências Humanas | História | 4 |
| | Geografia | 3 |
| TOTAL | | 25 |

As avaliações dos 7º, 8º e 9º anos do Ensino Fundamental serão compostas por **30 questões objetivas, cada uma com cinco alternativas.**

| 7º ao 9º ano do Ensino Fundamental – Anos Finais | | |
|--|--------------------------|------------------------|
| Áreas do Conhecimento | Componentes Curriculares | Quantidade de questões |
| Linguagens | Língua Portuguesa | 5 |
| | Língua Inglesa/Espanhola | 5 |
| Matemática | Matemática | 5 |
| Ciências da Natureza | Ciências | 5 |
| Ciências Humanas | História | 5 |
| | Geografia | 5 |
| TOTAL | | 30 |

- **Ensino Médio**

A Avaliação da 1ª série do Ensino Médio será composta por 35 questões objetivas, com cinco alternativas cada uma e não contemplará questões de Literatura, Arte, Filosofia e Sociologia. A Avaliação de Ciências da Natureza (Biologia, Física e Química) refere-se ao Componente Curricular Ciências, estudado nos anos anteriores.

| 1ª série do Ensino Médio | | |
|-------------------------------|--------------------------|------------------------|
| Áreas do Conhecimento | Componentes Curriculares | Quantidade de Questões |
| Linguagens e suas Tecnologias | Língua Portuguesa | 8 |
| | Língua Inglesa/Espanhola | 2 |
| Matemática e suas Tecnologias | Matemática | 10 |

| | | |
|---|-----------|-----------|
| Ciências da Natureza e suas Tecnologias | Biologia | 3 |
| | Química | 3 |
| | Física | 3 |
| Ciências Humanas e Sociais Aplicadas | História | 3 |
| | Geografia | 3 |
| TOTAL | | 35 |

As avaliações da 2ª e da 3ª série do Ensino Médio contemplarão 40 questões objetivas com cinco alternativas cada uma.

| 2ª e 3ª séries do Ensino Médio | | |
|---|---------------------------------|-------------------------------|
| Áreas do Conhecimento | Componentes Curriculares | Quantidade de Questões |
| Linguagens e suas Tecnologias | Língua Portuguesa | 5 |
| | Literatura | 2 |
| | Artes | 2 |
| | Língua Inglesa/Espanhola | 2 |
| Matemática e suas Tecnologias | Matemática | 10 |
| Ciências da Natureza e suas Tecnologias | Biologia | 3 |
| | Química | 3 |
| | Física | 3 |



| | | |
|--------------------------------------|------------|-----------|
| Ciências Humanas e Sociais Aplicadas | História | 3 |
| | Geografia | 3 |
| | Filosofia | 2 |
| | Sociologia | 2 |
| TOTAL | | 40 |



www.cnec.br

(61) 3799-4910
SGAN, Quadra 608, Conjunto C - Asa Norte
CEP: 70830-353 - Brasília/DF

