

EDITAL 2023 – BOLSÃO PARA ALUNOS NOVOS

Processo Seletivo do Colégio Anglo-Americano - BOLSÃO.

O Processo Seletivo do Colégio Anglo-Americano é destinado a **novos estudantes**, regularmente matriculados em outras escolas, interessados em concorrer a bolsas de estudos para o ano de 2024. A oferta inclui vagas que vão do 7º ano do Ensino Fundamental II a 3ª série do Ensino Médio.

Os valores das bolsas incorrem em descontos na anuidade, que podem variar de 50% a 100%, conforme a pontuação alcançada pelo candidato, descrita nos critérios deste edital.

A inscrição do candidato implicará na aceitação das normas e condições estabelecidas neste Regulamento, sobre as quais não serão aceitos questionamentos.

1 Inscrição

- 1.1 O período de inscrição ocorrerá de 19/10/2023 a 09/11/2023, somente pelo site.
- 1.2 A taxa de inscrição será substituída por um quilo de alimento não perecível, entregue no dia da prova.
- 1.3 O candidato interessado deverá realizar a inscrição on-line, por meio do site, no endereço www.angloamericano.edu.br/bolsao.
- 1.4 O candidato só poderá se inscrever em um (1) concurso de bolsas por ano letivo. Caso realize mais de uma inscrição, apenas a última será validada.
- 1.5 O bolsão será oferecido exclusivamente a alunos novos, estando terminantemente vetado a alunos veteranos do Colégio Anglo-Americano, que tenham estudado regularmente em 2023; estes serão automaticamente desclassificados do processo, em qualquer uma de suas etapas.
- 1.6 **Este edital contempla alunos a partir do 7º ano do Ensino Fundamental, até a 3ª série do Ensino Médio.**
- 1.7 Objetivando apresentar nossa proposta de ensino, assim como esclarecer eventuais dúvidas das famílias, o Colégio Anglo-Americano disponibilizará reuniões nos dias abaixo definidos:
 - i) 1º Encontro, 06/11/2023 às 18h30min, 7º e 8º ano do Ensino Fundamental
 - ii) 2º Encontro, 07/11/2023 às 18h30min, 9º ano do Ensino Fundamental
 - iii) 3º Encontro, 08/11/2023 às 18h30min, da 1ª, 2ª e 3ª séries do Ensino Médio

2 Vagas

2.1 O Concurso de Bolsas ofertará as seguintes vagas para cada anos/séries abaixo descritas.

Unidade Resende

Ano/Série de oferta no Bolsão	Quantidade de bolsas por série
7º ano do Ensino Fundamental II	20
8º ano do Ensino Fundamental II	20
9º ano do Ensino Fundamental II	20
1ª séries Ensino Médio	20
2ª séries Ensino Médio	16
3ª séries Ensino Médio	20

Unidade Volta Redonda

Ano/Série de oferta no Bolsão	Quantidade de bolsas por ano/série
7º ano do Ensino Fundamental II	20
8º ano do Ensino Fundamental II	15
9º ano do Ensino Fundamental II	19
1ª séries Ensino Médio	15
2ª séries Ensino Médio	20
3ª séries Ensino Médio	15

3 Critérios e modalidade da prova, data, horário e local de realização

3.1 As provas serão aplicadas estritamente na modalidade presencial no dia **11/11/2023 (sábado)** das **9h às 12h para alunos do 7º ano Ensino Fundamental a 3ª série do Ensino Médio**, no Colégio Anglo-Americano.

3.2 É de responsabilidade do candidato trazer consigo: lápis, borracha, caneta esferográfica (azul ou preta) e documento de identificação com foto (RG), obrigatório, para a realização da prova.

3.3 A prova vale nota 10 (dez), sendo composta por uma redação, valendo nota 5 (cinco pontos) e uma prova objetiva, valendo nota 5 (cinco pontos), contendo questões de Língua Portuguesa e de Matemática.

3.4 O Conteúdo avaliado na prova está anexo neste edital.

3.5 O resultado será divulgado no site www.angloamericano.edu.br/bolsao em **20/11/2023**.

3.6 A prova ocorrerá em um único dia, e não haverá 2ª chamada.

3.7 É proibido o uso de aparelhos eletrônicos durante a prova. A saber, celulares, tablets e/ou smart watches.

3.8 Não será permitido sair com o gabarito ou com a prova.

3.9 Não será permitida a revisão da prova, em qualquer circunstância.

4 Critérios para bolsa

4.1 O candidato precisa ter um aproveitamento mínimo de 50% para concorrer à bolsa. O candidato com nota abaixo desse percentual será desclassificado.

4.2 O percentual de bolsa será equivalente ao mesmo percentual de aproveitamento do candidato.

4.3 As bolsas não são cumulativas a qualquer outra forma de desconto ou benefício.

4.4 Para manter o benefício da bolsa no ano subsequente, o aluno deverá manter aproveitamento com nota mínima de 7,00 (sete) pontos em todas as disciplinas.

5 Matrícula

Para efetuar a matrícula, os responsáveis pelos candidatos classificados deverão comparecer ao Colégio em até cinco dias úteis após o resultado da prova, cumprindo o processo de matrícula padrão, conforme regimento escolar.

Casos omissos neste Edital serão resolvidos pela Direção do Colégio.

19 de setembro de 2023

Colégio Anglo-Americano

Unidade Resende

contato.resende@angloamericano.edu.br

Unidade Volta Redonda

contato.vr@angloamericano.edu.br

A seguir, os anexos contendo o conteúdo das provas.

ANEXO I

CONTEÚDO AVALIADO NAS PROVAS (4 PÁGINAS)

Provas para o 7º ano do Ensino Fundamental II



PRODUÇÃO TEXTUAL REDAÇÃO

- Uso da norma padrão na produção textual.



LÍNGUA PORTUGUESA

- Interpretação de texto
- Verbos no Modo Indicativo e Subjuntivo;
- Concordância verbal;
- Morfologia (classes gramaticais);
- Produção textual.



MATEMÁTICA

- Resolver operações com números naturais
- Resolver problemas que envolvam Poliedros e corpos redondos;
- Compreender e desenvolver a relação entre frações e números decimais;
- Resolver operações com frações;
- Resolver problemas que envolvam Potenciação;
- Desenvolver Expressões numéricas;
- Estabelecer relações de Simetria.

Provas para o 8º ano do Ensino Fundamental II



PRODUÇÃO TEXTUAL REDAÇÃO

- Uso da norma padrão na produção textual.



LÍNGUA PORTUGUESA

- Interpretação de texto;
- Concordância verbo-nominal;
- Morfologia (classes gramaticais);
- Sintaxe (sujeito, predicado, transitividade verbal, complementos verbais, predicativo do sujeito, adjuntos adverbiais);
- Produção textual.



MATEMÁTICA

- Resolver operações com Números inteiros e suas operações;
- Resolver operações com Números racionais e suas operações;
- Desenvolver Equação e inequação do 1º grau;
- Resolver problemas que envolvam Triângulos;
- Identificar Área e perímetro de polígonos;
- Estabelecer relações de Razão e proporção;
- Resolver problemas que envolvam Regra de três simples e composta;
- Identificar e aplicar conceitos de Medidas de tendência central.

Provas para o 9º ano do Ensino Fundamental II



PRODUÇÃO TEXTUAL REDAÇÃO

- Utilizar a linguagem escrita na produção de textos, de modo a atender às múltiplas demandas sociais.
- Dissertar sobre diferentes temáticas, exercer a compreensão e argumentação.
- Reconhecer a função social dos gêneros textuais.



LÍNGUA PORTUGUESA

- Compreender e interpretar os diversos gêneros textuais com autonomia e visão crítica;
- Empregar as regras gramaticais adequadas a cada situação: maiúsculas e minúsculas, pontuação, acentuação, concordância verbal e nominal;
- Aplicar estruturas sintáticas, relações morfossintático-semânticas;
- Distinguir coordenação de subordinação;
- Analisar as diferenças entre os tipos de sujeito e predicado;
- Identificar a transitividade dos verbos;



MATEMÁTICA

- Resolver operações com Sistema lineares;
- Calcular áreas de figuras planas;
- Resolver expressões e situações-problema que envolvam produtos notáveis;
- Calcular medidas de volume e capacidade;
- Resolver situações-problema que envolvam triângulos e quadriláteros;
- Fatorar expressões algébricas;
- Resolver operações com monômios e polinômios.

Provas para a 1ª série do Ensino Médio



PRODUÇÃO TEXTUAL REDAÇÃO

- Utilizar a linguagem escrita formal na produção de textos;
- Formar um ponto de vista e argumentar;
- Reconhecer a função social dos gêneros textuais, discriminando seus principais aspectos.



LÍNGUA PORTUGUESA

- Ler, interpretar e compreender diversos gêneros textuais.
- Reconhecer as tipologias do texto.
- Entender as variações linguísticas.
- Perceber a organização, linguagem e função dos elementos do texto.
- Uso da linguagem formal e dos aspectos gramaticais.



MATEMÁTICA

- Utilizar o Teorema de Pitágoras na resolução de problemas
- Resolver problemas que envolvam Relações trigonométricas
- Calcular áreas de figuras planas (triângulo, retângulo, quadrado, losango, paralelogramo e trapézio)
- Resolver problemas que envolvam Fatoração
- Identificar e resolver problemas que envolvam Equação de 2º grau
- Aplicar conceitos de Função Afim
- Aplicar conceitos Função Quadrática

Provas para a 2ª série do Ensino Médio



PRODUÇÃO TEXTUAL REDAÇÃO

- Reconhecer os gêneros textuais.
- Construir dissertação argumentativa.
- Desenvolver ponto de vista e argumentos, no texto.



LÍNGUA PORTUGUESA

- Ler e interpretar compreensivamente textos de diferentes gêneros;
- Perceber a organização, linguagem e função dos elementos do texto expositivo;
- Reconhecer e classificar sintaticamente os termos de uma oração;
- Identificar as estruturas morfológicas de uma oração.



MATEMÁTICA

- Conceituar Função
- Identificar valores de uma função para valores específicos de seu domínio
- Resolver problemas que envolvem Funções do 1º grau
- Resolver inequações do 2º grau
- Resolver problemas envolvendo Função do 2º grau

Provas para a 3ª série do Ensino Médio



PRODUÇÃO TEXTUAL REDAÇÃO

- Reconhecer gêneros textuais;
- Construir dissertação argumentativa;
- Desenvolver ponto de vista e argumentos no texto.



LÍNGUA PORTUGUESA

- Ler compreensivamente textos de diferentes linguagens;
- Perceber a organização, linguagem e função dos elementos do texto expositivo;
- Ler e interpretar compreensivamente textos de diferentes gêneros;
- Reconhecer e classificar sintaticamente os termos de uma oração;
- Identificar as estruturas morfológicas de uma oração.



MATEMÁTICA

- Desenvolver principais conceitos e propriedades de Matriz
- Aplicar tais propriedades no cálculo de determinantes
- Resolver problemas de contagem geral
- Resolver problemas que envolvam situações simples de probabilidade
- Aplicar os principais conceitos de Geometria espacial
- Aplicar os principais conceitos de Geometria analítica