



### OBJETIVO

---

O objetivo desta Avaliação Diagnóstica é verificar os saberes, habilidades e pré-requisitos necessários para o desenvolvimento de competências e habilidades.



### MODELO DE AVALIAÇÃO

---

- Questionário atitudinal
- Produção de textual ..... (0 a 10,0)
- Língua Portuguesa ..... 05 questões (0 a 5,0)
- Matemática ..... 05 questões (0 a 5,0)

$$\frac{\text{Média de Avaliação Diagnóstica}}{\text{Nota Produção Textual + Prova objetiva}} = 2$$

Obs.: Média mínima para aprovação: 6,0 (seis)

- Nivelamento da Língua Inglesa (10 questões OBJETIVAS + AVALIAÇÃO ORAL)

**Habilidades** são inseparáveis da ação, mas exigem domínio de conhecimento.

**Competências** pressupõem operações mentais, capacidades para usar as habilidades, emprego de atitudes adequadas à realização de tarefas e conhecimentos.

Dessa forma, as habilidades estão relacionadas ao saber fazer.



### PRODUÇÃO TEXTUAL REDAÇÃO

---

Utilizar a linguagem na escrita e produção de textos, de modo a atender a múltiplas demandas sociais, responder a diferentes propósitos comunicativos e expressivos, considerando as diferentes condições de produção do discurso.



### 1. LINGUAGENS, CÓDIGOS E SUAS TECNOLOGIAS

---

- Ler compreensivamente textos de diferentes linguagens.
- Interpretar os enunciados.
- Perceber a organização, a linguagem e a função dos elementos do texto expositivo: dados estatísticos, intertítulos, figuras, desenhos, tabelas, mapas, gráficos, esquemas, fotos, legendas, siglas, fontes, etc.



### 2. MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS

---

- Saber resolver situações problema usando raciocínio lógico.
- Identificar os conjuntos numéricos e saber operar com números reais.
- Conceituar função.
- Identificar valores de uma função para valores específicos de seu domínio.
- Identificar as diferentes formas de representar matematicamente uma função.
- Resolver problemas que envolvem funções do 1º grau.
- Identificar os intervalos no eixo das abscissas onde a função é positiva ou negativa.
- Definir função do 2º grau.
- Relacionar a ordenada do vértice ao valor máximo ou mínimo da função.
- Resolver inequações do 2º grau (simples).
- Resolver problemas envolvendo função do 2º grau.



## 2ª Série – Ensino Médio

[www.angloamericano.edu.br](http://www.angloamericano.edu.br)



### MISSÃO, VISÃO E METODOLOGIA DE ENSINO

---

#### MISSÃO

Buscar a excelência do ensino, informando e transformando o indivíduo para o exercício pleno de sua cidadania.

#### VISÃO

Ser uma instituição reconhecida como referência em ensino bilíngue no Brasil.

#### METODOLOGIA DE ENSINO

- Contextualizada;
- Interativa;
- Interdisciplinar.



### UNIDADES

---

#### COLÉGIO ANGLO-AMERICANO – BARRA DA TIJUCA

Tel.: (21) 3388-9100  
Rua Almirante Heráclito da Graça Aranha, 234  
Condomínio Nova Ipanema – Barra da Tijuca – RJ  
CEP 22.631-400

#### COLÉGIO ANGLO-AMERICANO – VOLTA REDONDA

Tel.: (24) 3336-3901  
Rua Dionéia Andrade Faria, 209 – Aterrado  
Volta Redonda - RJ  
CEP 27.215-530

#### COLÉGIO ANGLO-AMERICANO – RESENDE

Tel.: (24) 3354-6688  
Rua Pandiá Calógeras, 134 – Jardim Jalisco  
Resende – RJ  
CEP 27.510-030

#### EaD – Anglo-Americano Ensino a Distância

[www.angloamericanoead.com.br](http://www.angloamericanoead.com.br)  
Tel.: +55 (21) 3993-5939  
Rua Almirante Heráclito da Graça Aranha, 234  
Condomínio Nova Ipanema – Barra da Tijuca – RJ  
CEP 22.631-400