



Habilidades para Avaliação Diagnóstica de 2019
Candidatos ao 8º ano - Ensino Fundamental II

“Sem o amor de Deus, nada se faz.”

Santo Antonio Maria Zaccaria (Fundador da Congregação Irmãs Angélicas de São Paulo)

O objetivo desta sondagem é verificar a aprendizagem dos conteúdos abaixo.

Língua Portuguesa

Estudo de texto

- Gêneros textuais: verbete, anúncio publicitário, notícia, crônica, conto, anedota, tirinha.
- Tipos textuais: narrativo, argumentativo, expositivo, descritivo.
- Leitura: compreensão, interpretação, síntese, inferência, análise, aplicação.
- Procedimentos de leitura: definir o objetivo de um texto; identificar efeitos de ironia ou humor; reconhecer o efeito de sentido decorrente de escolha lexical; inferir informações e sentidos implícitos nos textos; analisar o efeito de sentido provocado pelo uso da linguagem figurada; relacionar, na compreensão do texto, informações textuais com conhecimento de senso comum; comparar textos, buscando semelhanças e diferenças quanto ao gênero e às ideias; avaliar criticamente as informações contidas em um texto.

Conhecimentos linguísticos

- Identificar as seguintes classes de palavras: substantivo, artigo, adjetivo, pronome, numeral, verbo, advérbio, preposição e interjeição.
- Reconhecer flexão verbal: **tempo** (presente, passado e futuro) e **modo** (indicativo, subjuntivo e imperativo).
- Reconhecer conceito de sujeito e predicado.

Produção de Texto

- Texto verbal e não-verbal.
- Texto Narrativo e Elementos da Narrativa.
- Discurso direto e Discurso Indireto.
- Domínio da modalidade escrita formal de Língua Portuguesa.
- Desenvolvimento do tema dentro dos limites estruturais do gênero textual solicitado.
- Seleção, relação, organização e interpretação de informações.
- Mecanismos linguísticos necessários para a construção da textualidade.
- Aspectos estéticos de apresentação textual.

Matemática

Números inteiros

- Reconhecimento de um número inteiro.
- Comparação entre números inteiros.
- Operações com números inteiros.
- Expressões numéricas.
- Problemas envolvendo números inteiros.

Conjunto dos números racionais

- Reconhecendo um número racional.
- Comparação entre números racionais.
- Operação com números racionais.
- Expressões numéricas.
- Problemas envolvendo números racionais.

Introdução ao cálculo algébrico

- Reconhecendo expressões algébricas com uma ou mais variáveis.
- Valor numérico de uma expressão algébrica.
- Problemas envolvendo expressões algébricas.

Equações do 1º grau com uma variável

- Resolução de uma equação do 1º grau com uma variável.
- Problemas que envolvam equações do 1º grau com uma variável.

Sistemas de equações do 1º grau com duas variáveis

- Resolução de sistemas.
- Problemas que envolvam sistemas.

Proporcionalidade

- Razão.
- Proporção.
- Regra de três simples e composta.

Matemática financeira

- Porcentagem.
- Juros.

Conhecimentos Gerais

- A avaliação multidisciplinar será composta de questões objetivas, abrangendo atualidades referentes às disciplinas de **História, Geografia e Ciências**.