



Habilidades para Avaliação Diagnóstica de 2019
Candidatos ao 6º Ano do Ensino Fundamental

“Sem o amor de Deus, nada se faz.”

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

Ao realizar a atividade avaliativa o aluno deve demonstrar as habilidades descritas abaixo.

Língua Portuguesa

Práticas de leitura

- Inferir efeitos de ironia e humor em textos.
- Reconhecer diferentes formas de tratar uma informação na comparação de textos que tratam do mesmo tema, em função das condições em que ele foi produzido e daquelas em que será recebido.
- Inferir o sentido de palavras ou expressões, considerando o contexto linguístico e extralinguístico.
- Identificar o tema de um texto.
- Localizar informações explícitas em um texto.
- Estabelecer relações entre partes de um texto, identificando repetições e substituições que contribuem para a sua continuidade (coesão referencial).

Produção textual

- Usar letra maiúscula e pontuação adequada.
- Selecionar vocabulário adequado para compor o texto.
- Escrever texto de acordo com o gênero solicitado.
- Articular os parágrafos para organizar a sequência temporal e caracterizar o espaço onde se realizam os eventos narrados.

Análise e reflexão sobre a língua

- Estabelecer relações lógico-discursivas presentes no texto, marcadas por conjunções, advérbios, etc.
- Formular hipóteses sobre o uso das categorias dos nomes (gênero e número) ou dos processos derivacionais de sufixação de palavras e seu sentido para o texto.
- Propor a reescrita de partes de um texto em frases, utilizando os recursos do sistema de pontuação, maiúscula inicial e ponto final, exclamação, interrogação e reticências, de acordo com um sentido dado.

Números e operações

- Resolver problemas e operações com números naturais envolvendo as quatro operações.
- Arredondamento para a dezena de milhar mais próxima.
- Calcular expressões numéricas.
- Realizar operações utilizando MDC e MMC.
- Identificar números primos.
- Representar frações e identificar, comparar, simplificar números fracionários.
- Ler números decimais que expressam valor monetário.
- Resolver problema com números racionais expressos na forma decimal.
- Resolver problemas que envolva porcentagem.

Grandezas e medidas

- Resolver problemas utilizando unidades de medida padronizadas como m, g, l, assim como seus múltiplos e submúltiplos.
- Realizar transformações de medidas.

Geometria:

- Identificar e classificar ângulos
- Identificar e classificar triângulos.
- Resolver problemas que envolva o cálculo do perímetro de figuras planas.

Tratamento da informação:

- Ler informações e dados apresentados em tabelas e gráficos.