

**PROGRAMA PARA A PROVA DE SELEÇÃO DE CANDIDATOS PARA 2024**

**ACESSO AO 6º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL**

**LÍNGUA PORTUGUESA**

**LEITURA E INTERPRETAÇÃO**

- ✓ Leitura e interpretação de diferentes tipos de textos adequados à faixa etária;
- ✓ Exploração do vocabulário: conotação/denotação.

**ASPECTOS GRAMATICAIS**

- ✓ Classes gramaticais:
  - substantivos (coletivo; primitivo/derivado/ simples/composto; comum/próprio; flexão de gênero/número/grau);
  - artigos;
  - adjetivos (graus do adjetivo: comparativo e superlativo; locuções adjetivas);
  - pronomes pessoais (reto, oblíquo e de tratamento);
  - pronomes possessivos;
  - pronomes demonstrativos.

**PRODUÇÃO TEXTUAL**

- ✓ Texto narrativo, adequado à faixa etária e à proposta nos seguintes aspectos: paragrafação, respeito à margem, coesão e coerência textual, estrutura do texto (início, meio e fim) e domínio da norma padrão.

**Indicação bibliográfica**

*Coleção Aprender Juntos – Língua Portuguesa - 5º ano*

**Autores:** Cícero de Oliveira Silva, Elizabeth Gavioli de Oliveira Silva e Greta Marchetti

**Editora:** SM

**PROGRAMA PARA A PROVA DE SELEÇÃO DE CANDIDATOS PARA 2024**

**ACESSO AO 6º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL**

**MATEMÁTICA**

**NÚMEROS**

Diferentes funções dos números; sistema de numeração decimal (até a classe dos bilhões); composição e decomposição de números até 12 algarismos; valor posicional; contagem, comparação, representação, ordenação, escrita e leitura de números até a classe dos bilhões; antecessor e sucessor; adição e subtração de números naturais; multiplicação de números naturais constituída por multiplicador de até três algarismos; noção de dobro até o sêxtuplo; conjunto dos múltiplos e dos divisores de um número natural; critérios de divisibilidade por 2, 3, 5, 6, 9 e 10; divisão – divisor com dois algarismos; resolução de situações-problema que envolvam as quatro operações e/ou operações combinadas; expressões numéricas envolvendo as quatro operações – (uso de sinais de associação); frações (identificação, leitura e escrita; classificação, comparação e simplificação; frações equivalentes).

**ÁLGEBRA**

Regularidades das sequências numéricas; padrões de regularidades em sequências numéricas crescentes e decrescentes.

**GEOMETRIA**

Descrever e reconhecer características das figuras geométricas espaciais (paralelepípedo, cubo, pirâmides, cones, esferas e prismas)

**PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA**

Leitura e interpretação de informações representadas por gráficos e tabelas.

**Indicação bibliográfica**

Coleção: Matemática 5º ano

Autores: Ênio Silveira e Cláudio Marques

Editora: Moderna