

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

**ACESSO AO 7º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL**

**LÍNGUA PORTUGUESA**

**Leitura e produção textual**

- Leitura e interpretação de diferentes tipos de textos adequados à faixa etária;
- Exploração do vocabulário (sinônimos, antônimos, sentido denotativo e conotativo das palavras);
- Língua padrão e não-padrão;
- Discurso direto e indireto;
- Produção de um texto narrativo, avaliado a partir dos seguintes aspectos: adequação à proposta e ao tema, adequação ao tipo de texto, coesão e coerência textual, domínio da norma padrão.

**ASPECTOS GRAMATICAIS**

- Fonética: fonema, sílaba e letra; vogal e semivogal; hiato e encontros consonantais; ditongos e tritongos; dígrafos; tonicidade: classificação da palavra quanto à sílaba tônica e quanto ao número de sílabas;
- Acentuação gráfica (todas as regras);
- Reconhecimento das classes gramaticais com suas funções textuais e como recurso expressivo: artigo, numeral, substantivo (classificação, grau e flexão), adjetivo (grau e flexão) e locução adjetiva.

**Indicação bibliográfica**

- **Geração Alpha Português** – 6º ano – 3ª edição (com selo BNCC)  
Autoras: Cibele Lopresti Costa e Greta Marchetti Editora: SM Brasil  
ISBN 9788541823463
- **Gramática Reflexiva** (Livro de apoio) – Volume único – 5ª edição  
Autores: William Roberto Cereja e Carolina Dias Vianna Editora: Atual  
ISBN 9786559450282

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

**ACESSO AO 7º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL**

**MATEMÁTICA**

**NÚMEROS**

Operações com números naturais (adição, subtração, multiplicação, divisão, potenciação, raiz quadrada, expressões numéricas e resolução de problemas envolvendo todas as operações);

Divisores e múltiplos de números naturais (critérios de divisibilidade, número primo, decomposição em fatores primos, máximo divisor comum – MDC, mínimo múltiplo comum – MMC, resolução de problemas envolvendo MDC e MMC);

Frações e porcentagens (frações equivalentes, comparações de frações, operações com frações: adição e subtração). Resolução de problemas envolvendo frações.

**GEOMETRIA**

Sólidos geométricos (prismas, pirâmides e poliedros); principais corpos redondos; Regiões planas e contornos (linhas fechadas, contornos importantes: triângulos, quadrados, retângulos, pentágonos etc.);

Ângulos (reto, agudo e obtuso); retas paralelas e retas concorrentes;

Polígonos (triângulos e quadriláteros) classificação.

**GRANDEZAS E MEDIDAS**

Unidades de medida de comprimento (m), cálculo de perímetro.

**PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA**

Interpretação de gráficos e tabelas; resolução de problemas envolvendo gráficos e tabelas.

**Indicação bibliográfica:**

Matemática: compreensão e prática 6 Autores: Ênio Silveira e Claudio Marques  
4ª ed. – São Paulo: Moderna, 2017.