



Sumário

Língua Portuguesa e Interpretação de Texto

1. Interpretação de texto	1
2. Significação das palavras: sinônimos, antônimos, sentidos próprio e figurado.....	7
3. Ortografia.....	13
4. Pontuação.....	29
5. Acentuação.....	37
6. Emprego das classes de palavras: substantivo, adjetivo, numeral, pronome, 7. Artigo, verbo, advérbio, preposição, conjunção (classificação e sentido que imprime às relações entre as orações)...	43
8. Concordâncias verbal e nominal. Regências verbal e nominal.....	90
9. Crase	116
10. Figuras de sintaxe. 11. Figuras de Linguagem.....	125
12. Vícios de linguagem.....	135
13. Equivalência e transformação de estruturas	139
14. Flexão de substantivos, adjetivos e pronomes (gênero, número, grau e pessoa)	145
15. Processos de coordenação e subordinação. 16. Sintaxe	149
17. Morfologia. 18. Estrutura e formação das palavras	168
19. Discursos direto, indireto e indireto livre.....	177
20. Colocação pronominal	185
21. Tipologia e gêneros discursivos	192
22. Leitura e análise de textos	212
23. Informações implícitas e explícitas.....	217
24. Variação linguística: as várias normas e a variedade padrão.....	222
25. Estrutura sintática da frase.....	240

Matemática

1. Conjuntos: Determinação de conjuntos. 2. Operações com conjuntos (união, intersecção, diferença e complementar)	1
3. Sistemas de Numeração.....	12
4. Números Naturais: Conceito. Operações com números naturais (adição, subtração, multiplicação, divisão, potenciação e raiz quadrada)	16
5. Problemas de contagem	22
6. Expressões numéricas com números naturais.....	32
7. Múltiplos e Divisores (Sequências, divisor ou fator, fatoração, critérios de divisibilidade, fatoração completa.)	33
8. Números primos: Decomposição em fatores primos	43
9. Problemas envolvendo números naturais	45
10. Números Inteiros: Conceito. 11. Operações com números inteiros (adição, subtração, multiplicação, divisão, potenciação e raiz quadrada)	45
12. Expressões numéricas com números inteiros	52
13. Problemas envolvendo números inteiros.....	54
14. Números Racionais: Conceito.....	55

Conhecimentos Gerais

1. História e Geografia do município de Taubaté –SP, do Estado de São Paulo e do Brasil1

Conhecimentos Específicos

1. Geoprocessamento: elaboração e interpretação de dados cartográficos e georeferenciados.....1
2. Noções básicas de sistemas de controle ambiental. 12
3. Controle da poluição ambiental..... 13
4. Monitoramento do solo, água e ar.....52
5. Auditoria Ambiental: definição, finalidade e classificação.....54
6. Impactos ambientais: análise do cabimento de medidas mitigadoras.60
7. Hidrografia: manejo de bacias hidrográficas e recursos hídricos.....78
8. Área degradada: avaliação dos danos, plano de recuperação e monitoramento ambiental..86
9. Licenciamentos: critérios básicos.10. Tipos de licenças ambientais.....92
11. Agrotóxicos: comércio, uso, produção, consumo, transporte e armazenamento. 12. Registro e cadastro estadual. 104
13. Recursos florestais: inventário, controle, transporte e manejo sustentável. 149