



**FUNGOTA (Fundação Municipal Irene Siqueira Alves - Vovó
Mocinha Maternidade Gota de Leite de Araraquara/SP)**

Reparador Geral - Ensino Médio

Língua Portuguesa

| | |
|--|-----------|
| 1. Elementos de construção do texto e seu sentido: gênero do texto (literário e não – literário, narrativo, descritivo e argumentativo); interpretação e organização interna. | 1 |
| 2. Semântica: sentido e emprego dos vocábulos; campos semânticos; emprego de tempos e modos dos verbos em português. | 4 |
| 3. Morfologia: reconhecimento, emprego, flexão e sentido das classes gramaticais; processos de formação de palavras..... | 15 |
| 4. Sintaxe: frase, oração e período; termos da oração; processos de coordenação e subordinação; concordância nominal e verbal; transitividade e regência de nomes e verbos; | 27 |
| Padrões gerais de colocação pronominal no português; | 49 |
| Mecanismos de coesão textual. | 50 |
| 5. Ortografia. | 52 |
| Acentuação gráfica..... | 59 |
| Emprego do sinal indicativo de crase..... | 61 |
| Pontuação..... | 63 |
| 6. Estilística: figuras de linguagem. | 65 |
| 7. Redação oficial. | 69 |

Matemática

| | |
|---|-----------|
| Leitura e escrita dos números Reais. Operações com números Reais. Operações numéricas e resoluções de problemas. Conceito de aproximação..... | 1 |
| Problemas envolvendo a nossa moeda, o real. | 2 |
| Problemas de raciocínio lógico adequado ao nível..... | 5 |
| Conjuntos numéricos: propriedades e operações..... | 6 |
| Sistema métrico decimal..... | 8 |
| Equações do 1º grau e 2º grau..... | 9 |
| Razões e Proporções. | 13 |
| Regra de três simples..... | 15 |
| Porcentagem..... | 16 |
| Juros simples..... | 18 |
| Funções do 1º e 2º graus. | 19 |
| Áreas e Perímetros das figuras planas..... | 24 |
| Medidas de: comprimento, tempo, massa, capacidade, agrária, área..... | 27 |
| Volume de sólidos geométricos..... | 27 |
| Relações métricas e trigonométricas no triângulo retângulo..... | 30 |
| Princípio fundamental da contagem. | 33 |
| Representações gráficas. | 36 |
| Progressão Aritmética (P.A). Progressão Geométrica (P.G)..... | 40 |
| Medidas de tendência central (média aritmética simples e ponderada, moda e mediana). | 42 |
| Problemas envolvendo os itens do programa. | 45 |

Legislação SUS

| | |
|--|-----------|
| Artigos 196 a 200 da Constituição Federal e suas alterações/atualizações; Lei 8.080/1990 e suas alterações/atualizações; Lei 8.142/1990 e suas alterações/atualizações; Política de Saúde e Legislação do Sistema Único de Saúde – SUS e suas alterações/atualizações..... | 1 |
| Portaria MTE nº 485/05 e suas alterações/atualizações | 14 |

Conhecimentos Específicos

| | |
|--|-----------|
| NR 10 – Segurança em instalações e serviços em eletricidade; | 1 |
| ABNT NBR 12176 – Cilindro para gases: identificação do conteúdo; | 7 |
| NR 6 – Equipamento de proteção individual – EPI; | 10 |
| Instalação e Manutenção elétrica (alta e baixa tensão), hidráulica e gases comprimidos: conhecimentos básicos; | 15 |
| Pintura e acabamentos; | 24 |
| Manutenção preventiva e corretiva de ar condicionados e bomba d'água; | 29 |
| Relacionamento interpessoal; | 36 |
| Ética no ambiente de trabalho; | 38 |
| Higiene e saúde no ambiente de trabalho. | 42 |