



LÍNGUA PORTUGUESA

| | |
|--|-----|
| 1. Língua, linguagem e variedades linguísticas; | 1 |
| 2. Semântica e interação; 3. Significação das palavras; | 11 |
| 4. Funções da Linguagem; | 21 |
| 5. Textualidade (coesão, coerência e contexto discursivo); | 27 |
| 6. Emprego das palavras; | 57 |
| 7. Ortografia e acentuação; | 108 |
| 8. Estudo de textos Interpretação de textos; | 131 |
| 9. Tópico frasal e sua relação com ideias secundárias; | 150 |
| 10. Pontuação; | 152 |
| 11. Gêneros e tipos de texto; | 161 |
| 12. Regras ortográficas atuais com o Novo Acordo Ortográfico | 186 |

MATEMÁTICA

| | |
|---|----|
| 1. Problemas envolvendo operações com números naturais (adição, subtração, multiplicação, divisão); | 1 |
| 2. Juros simples; | 6 |
| 3. Problemas envolvendo sistema monetário brasileiro; | 11 |
| 4. Uso da porcentagem. | 18 |

CONHECIMENTOS PEDAGÓGICOS E LEGISLAÇÃO

| | |
|--|-----|
| 1. Concepções de currículo e a pedagogia das competências; | 1 |
| 2. A função social da escola; | 21 |
| 3. Ética no trabalho docente; | 26 |
| 4. Projetos de trabalho e a interdisciplinaridade; | 34 |
| 5. A avaliação formativa no contexto do processo ensino-aprendizagem; | 49 |
| 6. Novas tecnologias da informação e comunicação; | 65 |
| 7. Projeto Político-Pedagógico Escolar; | 80 |
| 8. Educação inclusiva; | 94 |
| 9. Lei nº 9394/96 – Lei de Diretrizes e Base da Educação Nacional; | 112 |
| 10. Lei nº 8069/90 – Estatuto da Criança e do Adolescente (Art. 53 a 59, 136 a 137)..... | 138 |

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

| | |
|---|-----|
| 1. Competências específicas de Ciências da Natureza para o Ensino Fundamental; | 1 |
| 2. Parâmetros de formação docente, ciências da natureza e suas tecnologias; | 16 |
| 3. Concepções e ensino de Ciências; 4. Tendências Pedagógicas e Metodologia do ensino da Ciência; | 36 |
| 5. Ciências, Tecnologia e Sociedade; | 49 |
| 6. Os impactos ambientais e a qualidade de vida no planeta; | 60 |
| 7. Seres vivos: organização e diversidade; | 75 |
| 8. Biologia dos vegetais; | 85 |
| 9. Biologia dos animais; | 107 |
| 10. Ecologia e Evolução; | 154 |
| 11. Saneamento Básico e Educação Ambiental..... | 227 |