

PEC – Movimentos Sociais do Campo

MSC – 2013

Curso de Licenciatura em História

Curso de Licenciatura em Pedagogia

PROGRAMAS

LÍNGUA PORTUGUESA

- 1. ORTOGRAFIA**
- 2. EMPREGO DOS SINAIS DE PONTUAÇÃO**
- 3. CLASSIFICAÇÃO DE PALAVRAS:** aspectos semântico, sintático e morfológico.
- 4. SINTAXE DO PERÍODO:** simples e composto.
- 5. SINTAXE DE CONCORDÂNCIA, REGÊNCIA E COLOCAÇÃO**
- 6. SEMÂNTICA:** sinonímia, antonímia, homonímia, paronímia e polissemia.
- 7. COMPREENSÃO E INTERPRETAÇÃO DO TEXTO (literário e não literário):**
 - 7.1. Níveis de linguagem; escolha e diversidade vocabular.
 - 7.2. Elementos de textualidade: coesão, coerência, intertextualidade.
 - 7.3. Mecanismos de construção do texto: referenciação e argumentação.
 - 7.4. Recursos estilísticos: denotação e conotação; figuras de linguagem, discurso direto, discurso indireto, discurso indireto livre.
- 8. PRODUÇÃO DE TEXTO:**
 - 8.1.1. 8.1 A prova será constituída da produção de texto, entre os gêneros textuais/discursivos artigo de opinião, notícia, resumo, carta, relato de experiências, contemplando os seguintes aspectos:
 - 8.1.2. Estruturação textual: adequação da organização textual aos diversos gêneros.
 - 8.1.3. Elementos de textualidade: coesão, coerência, intencionalidade, informatividade.
 - 8.1.4. Linguagem: uso da norma padrão da língua escrita; usos da linguagem adequados aos diferentes gêneros textuais / discursivos.

CONHECIMENTOS GERAIS

1. Bases históricas da formação do povo brasileiro.
2. A construção do Estado Nacional Brasileiro: o processo de independência e a herança colonial.
3. O trabalho no Brasil: a abolição do escravismo e emergência do trabalho livre; a evolução da Legislação Trabalhista.
4. Movimentos Sociais no Brasil: as lutas operárias camponesas; o Sindicalismo atual e o MST.
5. O Brasil Republicano recente (1945-2002).
6. O espaço brasileiro: caracterização das regiões geoeconômicas.
7. A questão agrária brasileira: movimentos sociais e migrações.
8. A questão urbana no Brasil: processo e formas de urbanização.
9. A globalização: repercussões na sociedade e na economia brasileira.
10. Bases históricas da formação do território paraibano: conquista e resistência.
11. A Paraíba na construção do Estado nacional brasileiro: a herança colonial e as economias açucareira e algodoeiro-pecuária.
12. Caracterização geográfica das mesorregiões da Paraíba: Mata (litoral), Agreste, Borborema e Sertão.
13. A dinâmica atual da economia paraibana: agricultura, pecuária e indústria.
14. A estrutura de poder na Paraíba: bases coronelísticas e atualidade política.
15. Tendências, problemas e perspectivas atuais do Brasil e da Paraíba.

MATEMÁTICA

1. **CONJUNTOS NUMÉRICOS**
 - 1.1 Conjuntos N , Z e Q .
 - 1.2 Conjunto dos números irracionais e aproximações numéricas. O conjunto R . As quatro operações fundamentais em R .
 - 1.3 Subconjuntos de R . Intervalos de R .
 - 1.4 Valor absoluto (ou módulo) de um número real.
 - 1.5 Menor Múltiplo Comum (M.M.C.) e Maior Divisor Comum (M.D.C.) de números inteiros positivos.
 - 1.6 Fatoração de números inteiros.
 - 1.7 Razão, proporção e porcentagem.
 - 1.8 Regra de três simples e composta.

2. EXPRESSÕES ALGÉBRICAS

- 2.1 Definições básicas.
- 2.2 Valor numérico.
- 2.3 Grau.
- 2.4 Operações básicas: Adição, Subtração, Multiplicação e Divisão.
- 2.5 Produtos notáveis.

3. RELAÇÕES E FUNÇÕES

- 3.1 Definições básicas.
- 3.2 Representações gráficas.
- 3.3 Estudo da função do 1º grau.
- 3.4 Estudo da função do 2º grau.

4. EQUAÇÕES E INEQUAÇÕES

- 4.1 Equações e inequações do 1º grau.
- 4.2 Equações e inequações do 2º grau.

5. SUCESSÕES

- 5.1 Progressão aritmética.
- 5.2 Progressão geométrica.

6. MATRIZES E DETERMINANTES

- 6.1 Definições básicas.
- 6.2 Operações: Adição, Subtração e Multiplicação. Propriedades básicas das operações.

7. SISTEMAS LINEARES 2x2 E 3x3

- 7.1 Definições básicas.
- 7.2 Métodos de resolução.

8. GEOMETRIA

- 8.1 Ângulos e segmentos. Unidades de medida. Polígonos.
- 8.2 Retas. Posições relativas.
- 8.3 Perímetro e Área de figuras planas.
- 8.4 Volume de sólidos.