



ENSINO MÉDIO - 3ª SÉRIE

CONTEÚDOS PARA AVALIAÇÃO PEDAGÓGICA 2024

LÍNGUA PORTUGUESA

Objetos do Conhecimento

Literatura

Romantismo no Brasil

- = Poesia 1ª, 2ª e 3ª Gerações
- Prosa de José de Alencar

Realismo em Portugal

■ Antero de Quental – Eça de Queirós

Realismo no Brasil

 Características Gerais - Machado de Assis

Naturalismo no Brasil

Características Gerais

Parnasianismo no Brasil

≡ Características Gerais – Olavo Bilac

Simbolismo no Brasil

- Características Gerais
- ≡ Cruz e Sousa

Gramática

Análise Sintática

- Adjunto Adnominal
- Complemento Nominal
- Complementos Verbais: Objeto Direto e Objeto Indireto
- Vozes Verbais

Leitura e Interpretação de Texto

Redação - Dissertação

Habilidades

(EM13LGG103) Analisar, de maneira cada vez mais aprofundada, o funcionamento das linguagens, para interpretar e produzir criticamente discursos em textos de diversas semioses.

(EM13LP48) Perceber as peculiaridades estruturais e estilísticas de diferentes gêneros literários (a apreensão pessoal do cotidiano nas crônicas, a manifestação livre e subjetiva do eu lírico diante do mundo nos poemas, a múltipla perspectiva da vida humana e social dos romances, a dimensão política e social de textos da literatura marginal e da periferia etc.) para experimentar os diferentes ângulos de apreensão do indivíduo e do mundo pela literatura.

(EM13LGG401) Analisar textos de modo a caracterizar as línguas como fenômeno (geo)político, histórico, social, variável, heterogêneo e sensível aos contextos de uso.

(EM13LP08) Analisar elementos e aspectos da sintaxe do Português, como a ordem dos constituintes da sentença (e os efeito que causam sua inversão), a estrutura dos sintagmas, as categorias sintáticas, os processos de coordenação e subordinação (e os efeitos de seus usos) e a sintaxe de concordância e de regência, de modo a potencializar os processos de compreensão e produção de textos e a possibilitar escolhas adequadas à situação comunicativa.





MATEMÁTICA	
Objetos do Conhecimento	Habilidades
 Equações Lineares Sistemas de equações lineares Matrizes Domínio de uma função Determinantes Equações do 2º Grau Progressão Aritmética Análise Combinatória Equações Logarítmica Trigonometria Geometria Plana 	(EM13MAT301) Resolver e elaborar problemas do cotidiano, da Matemática e de outras áreas do conhecimento, que envolvem equações lineares simultâneas, usando técnicas algébricas e gráficas, incluindo ou não tecnologias digitais. (EM13MAT304) Resolver e elaborar problemas com funções exponenciais nos quais é necessário compreender e interpretar a variação das grandezas envolvidas, em contextos como o da Matemática Financeira e o do crescimento de seres vivos microscópicos, entre outros.
	(EM13MAT308) Resolver e elaborar problemas em variados contextos, envolvendo triângulos nos quais se aplicam as relações métricas ou as noções de congruência e semelhança.
	(EM13MAT310) Resolver e elaborar problemas de contagem envolvendo diferentes tipos de agrupamento de elementos, por meio dos princípios multiplicativo e aditivo, recorrendo a estratégias diversas como o diagrama de árvore.
	(EM13MAT507) Identificar e associar sequências numéricas (PA) a funções afins de domínios discretos para análise de propriedades, incluindo dedução de algumas fórmulas e resolução de

problemas.