



Colégio Vicentino
SÃO JOSÉ

ATIVIDADE DE SONDAAGEM 2024

ENSINO MÉDIO – 3ª SÉRIE

LÍNGUA PORTUGUESA

HABILIDADES	OBJETO DE CONHECIMENTO
EM13LP03 - Analisar relações de intertextualidade e interdiscursividade que permitam a explicitação de relações dialógicas, a identificação de posicionamentos ou de perspectivas, a compreensão de paráfrases, paródias e estilizações, entre outras possibilidades.	Interpretação de texto.
EM13LP17 - Analisar o fenômeno da variação linguística, em seus diferentes níveis (variação fonético- fonológica, lexical, sintática, semântica e estilístico-pragmática) e em suas diferentes dimensões (regional, histórica, social, situacional, ocupacional, etária etc.).	Aspectos gramaticais: Crase, acentuação pontuação, figuras de linguagem, vícios de linguagem.
EM13LP06 - Analisar efeitos de sentido decorrentes de usos expressivos da linguagem, da escolha de determinadas palavras ou expressões e da ordenação, combinação e contraposição de palavras, dentre outros, para ampliar as possibilidades de construção de sentidos e de uso crítico da língua.	Gênero textual: Dissertativo-argumentativo. Redação ENEM.

MATEMÁTICA

HABILIDADES	OBJETO DE CONHECIMENTO
EM13MAT504 - Investigar processos de obtenção da medida do volume de prismas, pirâmides, cilindros e cones, incluindo o princípio de Cavalieri, para a obtenção das fórmulas de cálculo da medida do volume dessas figuras.	
EM13MAT316 - Resolver e elaborar problemas, em diferentes contextos, que envolvem cálculo e interpretação das medidas de tendência central (média, moda, mediana) e das medidas de dispersão (amplitude, variância e desvio padrão).	Sólidos geométricos.
EM13MAT403 - Analisar e estabelecer relações, com ou sem apoio de tecnologias digitais, entre as representações de funções exponencial e logarítmica expressas em tabelas e em plano cartesiano, para identificar as características fundamentais (domínio, imagem, crescimento) de cada função.	Medidas de tendência central. Análise de gráficos.
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, com ou sem apoio de tecnologias digitais.	Sistema lineares.
EM13MAT507 - Identificar e associar progressões aritméticas (PA) a funções afins de domínios discretos, para análise de propriedades, dedução de algumas fórmulas e resolução de problemas.	Progressões aritméticas e geométricas.
EM13MAT508 - Identificar e associar progressões geométricas (PG) a funções exponenciais de domínios discretos, para análise de propriedades, dedução de algumas fórmulas e resolução de problemas.	

Educação para toda a vida

Matrículas Abertas 2024

Educação Infantil ao Ensino Médio

Saiba mais