



Colégio Vicentino  
**SÃO JOSÉ**

## ATIVIDADE DE SONDAAGEM 2024

ENSINO FUNDAMENTAL – ANOS FINAIS - 6º ANO

### LÍNGUA PORTUGUESA

HABILIDADES	OBJETO DE CONHECIMENTO
<b>EF35LP04</b> - Inferir informações implícitas nos textos lidos.	Estratégia de leitura (uso dos porquês).  Morfologia e morfossintaxe (verbos) Morfologia (pronomes possessivos).  Adequação do texto à norma de escrita (mas e mais).  Planejamento de texto. (texto de opinião)
<b>EF35LP05</b> - Inferir o sentido de palavras ou expressões desconhecidas em textos, com base no contexto da frase ou do texto.	
<b>EF35LP06</b> - Recuperar relações entre partes de um texto, identificando substituições lexicais (de substantivos por sinônimos) ou pronominais (uso de pronomes anafóricos – pessoais, possessivos, demonstrativos) que contribuem para a continuidade do texto.	
<b>EF35LP14</b> - Identificar em textos e usar na produção textual pronomes pessoais, possessivos e demonstrativos, como recurso coesivo anafórico.	
<b>EF05LP05</b> - Identificar a expressão de presente, passado e futuro em tempos verbais do modo indicativo.	
<b>EF05LP07</b> - Identificar, em textos, o uso de conjunções e a relação que estabelecem entre partes do texto: adição, oposição, tempo, causa, condição, finalidade.	
<b>EF05LP26</b> - Utilizar, ao produzir o texto, conhecimentos linguísticos e gramaticais: regras sintáticas de concordância nominal e verbal, convenções de escrita de citações, pontuação (ponto final, dois-pontos, vírgulas em enumerações) e regras ortográficas.	
<b>EF05LP27</b> - Utilizar, ao produzir o texto, recursos de coesão pronominal (pronomes anafóricos) e articuladores de relações de sentido (tempo, causa, oposição, conclusão, comparação), com nível adequado de informatividade.	

### MATEMÁTICA

HABILIDADES	OBJETO DE CONHECIMENTO
<b>EF05MA07</b> - Resolver e elaborar problemas de adição e subtração com números naturais e com números racionais, cuja representação decimal seja finita, utilizando estratégias diversas, como cálculo por estimativa, cálculo mental e algoritmos.	Situações-problema envolvendo as operações de adição, subtração, multiplicação e divisão.  Interpretar dados estatísticos.
<b>EF05MA08</b> - Resolver e elaborar problemas de multiplicação e divisão com números naturais e com números racionais cuja representação decimal é finita (com multiplicador natural e divisor natural e diferente de zero), utilizando estratégias diversas, como cálculo por estimativa, cálculo mental e algoritmos.	
<b>EF05MA24</b> - Interpretar dados estatísticos apresentados em textos, tabelas e gráficos (colunas ou linhas), referentes a outras áreas do conhecimento ou a outros contextos, como saúde e trânsito, e produzir textos com o objetivo de sintetizar conclusões.	

**Educação para toda a vida**

**Matrículas Abertas 2024**

Educação Infantil ao Ensino Médio

Saiba mais