



Colégio Vicentino  
**SÃO JOSÉ**

## ATIVIDADE DE SONDAAGEM 2024

ENSINO FUNDAMENTAL – ANOS FINAIS - 8º ANO

### LÍNGUA PORTUGUESA

HABILIDADES	OBJETO DE CONHECIMENTO
<b>EF67LP21</b> - Divulgar resultados de pesquisas por meio de apresentações orais, painéis, artigos de divulgação científica, verbetes de enciclopédia, podcasts científicos etc.	Interpretação de texto
<b>EF69LP55</b> - Reconhecer as variedades da língua falada, o conceito de norma-padrão e o de preconceito linguístico.	Aspectos gramaticais: Tipos de sujeito, Tipos de predicado, variedades linguísticas, tipos de
<b>EF07LP11</b> - Identificar, em textos lidos ou de produção própria, períodos compostos nos quais duas orações são conectadas por vírgula, ou por conjunções que expressem soma de sentido (conjunção “e”) ou oposição de sentidos (conjunções “mas”, “porém”).	período e coesão textual.
<b>EF07LP12</b> - Reconhecer recursos de coesão referencial: substituições lexicais (de substantivos por sinônimos) ou pronominais (uso de pronomes anafóricos – pessoais, possessivos, demonstrativos).	Gênero textual: Artigo de divulgação científica

### MATEMÁTICA

HABILIDADES	OBJETO DE CONHECIMENTO
<b>EF07MA01</b> - Resolver e elaborar problemas com números naturais, envolvendo as noções de divisor e de múltiplo, podendo incluir máximo divisor comum ou mínimo múltiplo comum, por meio de estratégias diversas, sem a aplicação de algoritmos.	Triângulos: construção, condição de existência e soma das medidas dos ângulos internos.
<b>EF07MA09</b> - Utilizar, na resolução de problemas, a associação entre razão e fração, como a fração $\frac{2}{3}$ para expressar a razão de duas partes de uma grandeza para três partes da mesma ou três partes de outra grandeza.	Equações polinomiais do 1º grau.
<b>EF07MA17</b> - Resolver e elaborar problemas que envolvam variação de proporcionalidade direta e de proporcionalidade inversa entre duas grandezas, utilizando sentença algébrica para expressar a relação entre elas.	Múltiplos e divisores de um número natural.
<b>EF07MA18</b> - Resolver e elaborar problemas que possam ser representados por equações polinomiais de 1º grau, redutíveis à forma $ax + b = c$ , fazendo uso das propriedades da igualdade.	Problemas envolvendo grandezas diretamente proporcionais e grandezas inversamente proporcionais.
<b>EF07MA24</b> - Construir triângulos, usando régua e compasso, reconhecer a condição de existência do triângulo quanto à medida dos lados e verificar que a soma das medidas dos ângulos internos de um triângulo é $180^\circ$ .	Fração e seus significados: como parte de inteiros, resultado da divisão, razão e operador.

**Educação para toda a vida**

**Matrículas Abertas 2024**

Educação Infantil ao Ensino Médio

Saiba mais