



CENTRO EDUCACIONAL

## CONTEÚDO DA PROVA DE BOLSÃO PARA INGRESSO NA 2ª SÉRIE – ENSINO MÉDIO

### QUANTITATIVO DE QUESTÕES POR DISCIPLINA

- ✓ PORTUGUÊS – 20 QUESTÕES
- ✓ MATEMÁTICA – 20 QUESTÕES

DISCIPLINA	CONTEÚDO
LÍNGUA PORTUGUESA	<p><b><u>GRAMÁTICA</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Oralidade e escrita;</li><li>• Fonema e letra;</li><li>• Tonicidade e acentuação gráfica;</li><li>• Ortografia e uso do hífen;</li><li>• Estrutura das palavras;</li><li>• Processo de formação de palavras;</li><li>• Substantivo – Conceito, classificação, flexão e emprego no texto;</li><li>• Artigo – Conceito, classificação, flexão e emprego no texto;</li><li>• Adjetivo – Conceito, classificação, flexão e emprego no texto;</li><li>• Pronomes pessoais, de tratamento, possessivos, demonstrativos, indefinidos e interrogativos;</li><li>• Pronome relativo;</li><li>• Emprego do pronome no texto.</li></ul> <p><b><u>INTERPRETAÇÃO TEXTUAL</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Discurso;</li><li>• Interpretação e competência leitora;</li><li>• Conhecimento de mundo;</li><li>• Níveis de compreensão;</li><li>• Texto, contexto e relações contextuais;</li><li>• Funções de linguagem;</li><li>• Denotação e conotação;</li><li>• Texto literário e não literário;</li><li>• O interlocutor;</li><li>• Linguagem verbal e não verbal;</li><li>• Linguagem publicitária;</li><li>• Linguagem das histórias em quadrinhos;</li><li>• Linguagem do cinema;</li><li>• Linguagem das artes plásticas.</li></ul>
MATEMÁTICA	<ul style="list-style-type: none"><li>• Progressão aritmética (PA);</li><li>• Progressão geométrica (PG);</li><li>• Função exponencial;</li><li>• Função logarítmica;</li><li>• Função do 1º grau;</li><li>• Função do 2º grau;</li><li>• Inequação do 1º grau;</li><li>• Inequação do 2º grau;</li><li>• Equação do 2º grau;</li><li>• Razão e proporção;</li><li>• Estatística;</li><li>• Juros simples;</li><li>• Juros compostos;</li><li>• Teoria dos conjuntos;</li><li>• Teorema de Pitágoras;</li><li>• Quadriláteros e suas implicações;</li><li>• Lei dos senos;</li><li>• Lei dos cossenos;</li><li>• Áreas das principais figuras planas;</li><li>• Trigonometria;</li><li>• Circunferência e círculo.</li></ul>

### TEMPO DE PROVA:

- ✓ 3h (das 9h às 12h)