

ERRATA DO EDITAL DO 2º CONCURSO DE BOLSAS “VEM SER CSA”

A comissão organizadora do Concurso de Bolsas, conforme o disposto no edital publicado, comunica a seguinte errata:

Onde se lê: Conteúdos – teste de seleção – Ensino Fundamental Anos Finais e Ensino Médio.

Leia-se

Ensino Fundamental II

A Avaliação será composta de 20 questões de Língua Portuguesa e 20 questões de Matemática.

6º ano	7º ano	8º ano	9º ano
LÍNGUA PORTUGUESA 1. Interpretação de texto; 2. Classes gramaticais: substantivo, adjetivo, artigo, verbo e pronomes pessoais, possessivos e demonstrativos 3. Concordância verbal;	LÍNGUA PORTUGUESA 1. Leitura e interpretação de texto 2. Gêneros textuais: poema, charge, quadrinho e jornalístico. 3. Classes Gramaticais: verbo, locuções verbais, tempo e modos verbais.	LÍNGUA PORTUGUESA 1. Leitura e interpretação de textos 2. Classes Gramaticais: verbo, locução verbal, tempos verbais e modos verbais. 3. Morfossintaxe: Sujeito, predicado e complementos.	LÍNGUA PORTUGUESA 1. Leitura e interpretação de textos 2. Classes Gramaticais: Transitividade Verbal, Objetos Diretos e Indireto. 3. Verbo Transitivo Direto, Verbo Transitivo Indireto e Verbo Transitivo direto e indireto. 4. Morfossintaxe: Sujeito, predicado e complementos.
MATEMÁTICA 1. Resolução de problemas: multiplicação e divisão 2. Classificação e representação de dados em tabelas e gráficos; 3. Grandeza e Medidas: Medida de tempo,	MATEMÁTICA 1. Operações com Números Naturais. 2. Múltiplos; divisores e números primos. 3. Operações com frações. 4. Operações com números decimais.	MATEMÁTICA 1. Números Inteiros (comparação). 2. Operações com números inteiros. 3. Números Racionais (comparação).	MATEMÁTICA 1. Números Racionais. 2. Valor Numérico. 3. Frações Algébricas. 4. Razão e Proporção. 5 Regra de três simples.

<p>massa, comprimento e capacidade</p> <p>4. Geometria Figuras geométricas planas: quadriláteros, triângulos, pentágonos e hexágonos; Ângulos retos e não retos;</p> <p>Simetria de reflexão.</p>	<p>5. Unidade de comprimento, tempo e temperatura.</p> <p>6. Ângulos.</p>	<p>4. Localização de números racionais na reta numérica.</p> <p>5. Triângulos.</p>	
---	---	--	--

Ensino Médio

A Avaliação será composta de 20 questões de Língua Portuguesa e 20 questões de Matemática.

1ª série EM	2ª série EM	3ª série EM
<p>LÍNGUA PORTUGUESA</p> <p>1. Leitura e interpretação de textos</p> <p>2. Textos Verbais e não Verbais.</p> <p>3. Concordância Verbal e Nominal.</p> <p>4. Regência Verbal e Nominal (regente e regido).</p> <p>5. Uso da Crase.</p> <p>6. Análise sintática dos períodos simples.</p> <p>7. Gêneros: Notícia, Charge e Quadrinhos.</p>	<p>LÍNGUA PORTUGUESA</p> <p>1. Leitura e interpretação de texto</p> <p>2. Período simples e composto</p> <p>3. Oração coordenada</p> <p>4. Oração subordinada</p> <p>5. Oração reduzida</p>	<p>LÍNGUA PORTUGUESA</p> <p>1. Leitura e interpretação de textos</p> <p>2. Formas de Comunicação: a variação linguística e o preconceito linguístico.</p> <p>3. Morfologia</p> <p>* Classe de palavras: substantivo, adjetivo, pronome (classificação), verbo (classificação e voz verbal) e advérbio.</p> <p>4. Termos da oração.</p> <p>5. Sintaxe de Pontuação.</p>
<p>MATEMÁTICA</p> <p>1. Radicais (operações e racionalização).</p> <p>2. Equação do 2º Grau (completa e incompleta).</p>	<p>MATEMÁTICA</p> <p>1. Razão e proporção</p> <p>2. Equações do 1º e 2º graus</p> <p>3. Áreas de figuras planas</p> <p>4. Semelhança de triângulos</p>	<p>MATEMÁTICA</p> <p>1. Operações com conjuntos</p> <p>2. Função do 1º grau.</p> <p>3. Função do 2º grau.</p>

3. Estudo do discriminante de uma equação do 2º grau. 4. Razões trigonométricas (seno, cosseno e tangente).	5. Relações métricas no triângulo retângulo	
--	---	--

As demais disposições do edital permanecem inalteradas.