



Tribunal de Justiça do Estado de Pernambuco - TJPE

Estágio (Comum a Todos)

Língua Portuguesa

LEITURA E INTERPRETAÇÃO DE TEXTO Interpretação de Texto: As questões de Língua Portuguesa têm por objetivo verificar a capacidade de leitura, compreensão e interpretação de texto, bem como, a habilidade de usar a linguagem como meio para produzir, expressar e comunicar ideias em diferentes situações.	1
Tipos de textos;	3
Linguagem verbal e não verbal;	10
Conteúdo do texto;	11
Relações semântico-discursivas entre ideias no texto e os recursos linguísticos usados em função dessas relações;	13
Modalizações no texto e os recursos linguísticos usados em função dessas modalizações;	19
Níveis de linguagem;	20
Linguagem denotativa e linguagem conotativa;	22
Figuras de linguagem (comparação, metáfora, eufemismo, prosopopeia, onomatopeia, antítese, paradoxo, hipérbole, perífrase, silepse, hipérbato, metonímia, ironia, sinestesia, aliteração);	22
Fenômenos semânticos: sinonímia, homonímia, antonímia, paronímia, hponímia, hiperonímia, ambiguidade;	25
Ordem das palavras/orações no enunciado;	25
Estrutura do enunciado; Discursos direto e indireto; Escrita do texto.	25
ORTOGRAFIA, GRAMÁTICA E SINTAXE A prova de Língua Portuguesa será elaborada com base na Regra Ortográfica vigente. Estrutura e formação das palavras/Emprego das palavras variáveis e das invariáveis; Sintaxe do período e da oração. Processos de coordenação e subordinação; Sintaxe de concordância; Sintaxe de colocação; Sintaxe de regência; Crase; Emprego das classes de palavras: substantivo, adjetivo, numeral, pronome, verbo, advérbio, preposição, conjunção (classificação e sentido que imprime às relações entre as orações). Colocação pronominal. Concordância verbal e nominal. Regência verbal e nominal.	27

Raciocínio Lógico

O candidato deverá demonstrar competência para utilizar o raciocínio lógico quantitativo (entendimento de estrutura lógica e matemática de situações-problema), bem como aplicar conteúdos matemáticos na vida prática, razões e proporções, grandezas direta e inversamente proporcionais	1
Conjuntos. Números naturais, inteiros racionais e irracionais	6
Regra de Três; Progressões aritméticas e geométricas	17
Porcentagens, juros simples e compostos	19
Média aritmética simples e ponderada	23
Equação do 1.º e 2.º graus	25
Noções de geometria: forma, perímetro, área, volume, ângulo, teorema de Pitágoras.	28
Interpretação de Tabelas e gráficos	40
Raciocínio lógico.....	44
Resolução de situações problemas.	63

Atualidades

Conhecimentos marcantes do cenário cultural, político, científico, econômico e social no Brasil e no mundo. Princípios de organização social, cultural, meio ambiente, política e econômica brasileira. Análise dos principais conflitos nacionais e mundiais. Assuntos de interesse geral - nacional ou internacional - amplamente veiculados, nos últimos dois anos, pela imprensa falada ou escrita de circulação nacional ou local - rádio, televisão, jornais, revistas e/ou internet1