

# TRT 19-AL

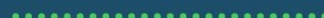
**Analista Judiciário -**  
Conhecimentos Básicos



**Editais verticalizados**

Tribunal Regional do  
Trabalho da 19ª Região - AL

 O que cai  
**na prova**



## CONHECIMENTOS BÁSICOS

### LÍNGUA PORTUGUESA

Compreensão e interpretação de texto.

Tipologia e gêneros textuais.

Correspondência oficial (conforme Manual de Redação da Presidência da República): aspectos gerais da redação oficial; características e finalidade dos expedientes oficiais; adequação da linguagem ao tipo de documento e ao perfil do interlocutor; adequação do formato e da estrutura textual ao gênero; valor documental dos expedientes oficiais.

Variação linguística.

Elementos da comunicação e funções da linguagem.

Significação de palavras e expressões.

Relações de sinonímia e de antonímia.

Ortografia.

Acentuação gráfica.

Emprego dos sinais de pontuação e sua função no texto.

Morfologia: classes de palavras variáveis e invariáveis e seus empregos no texto.

Locuções verbais (perífrases verbais).

Funções do "que" e do "se".

Função textual dos vocábulos.

Sintaxe: relações sintático-semânticas estabelecidas na oração e entre orações, períodos ou parágrafos (período simples e período composto por coordenação e subordinação).

Concordância verbal e nominal.

Regência verbal e nominal.

Emprego do sinal indicativo de crase.

Colocação pronominal.

Domínio dos mecanismos de coesão textual: emprego de elementos de referência, substituição e repetição, de conectores e de outros elementos de sequenciação textual;

emprego de tempos e modos verbais.

Domínio dos mecanismos de coerência textual.

Reescrita de frases e parágrafos do texto: significação das palavras;

substituição de palavras ou de trechos de texto;

reorganização da estrutura de orações e de períodos do texto;

reescrita de textos de diferentes gêneros e níveis de formalidade.

## **RACIOCÍNIO LÓGICO E MATEMÁTICO**

Conjuntos Numéricos: Operações no conjunto dos Números Racionais (adição, subtração, multiplicação, divisão, potenciação);

Expressões numéricas; múltiplos e divisores de números naturais (MMC e MDC);

Resolução de problemas envolvendo conjuntos numéricos.

Números e grandezas proporcionais: Razões. Proporções; Divisão em partes proporcionais;

Regra de três;

Porcentagem;

Resolução de problemas envolvendo razão, proporção e regra de três.

Estruturas lógicas.

Lógica de argumentação: Analogias, inferências, deduções e conclusões; lógica sentencial ou proposicional;

Proposições simples e compostas;

Equivalências;

Leis de Morgan;

Diagramas lógicos.

Estrutura lógica de relações arbitrárias entre pessoas, lugares, objetos ou eventos fictícios; deduzir novas informações das relações fornecidas e avaliar as condições usadas para estabelecer sua estrutura.

Compreensão e elaboração da lógica das situações por meio de: raciocínio verbal, raciocínio matemático, raciocínio sequencial, orientação espacial e temporal, formação de conceitos, discriminação de elementos.

Compreensão do processo lógico que, a partir de um conjunto de hipóteses, conduz, de forma válida, as conclusões determinadas.

## LEGISLAÇÃO

Lei nº 8.112/1990, com alterações posteriores (Regime jurídico dos servidores públicos civis da União, das autarquias e das fundações públicas federais).

Lei nº 9.784/1999 (Processo administrativo no âmbito da Administração Pública Federal).

Lei nº 8.429/1992 (Improbidade administrativa), com a redação dada pela Lei nº 14.230/2021.

Lei nº 13.146/2015 (Estatuto da Pessoa com Deficiência).

Lei nº 13.709/2018 (LGPD).

Regimento Interno do TRT da 19ª Região.

## CANAIS

Já nas redes sociais, você pode contar com o nosso apoio em canais atualizados diariamente, oferecem notícias completas e conteúdos direcionados sobre concursos de todo o Brasil. Fique ligado!



**BONS ESTUDOS!**