



IFTO

*Conhecimentos Básicos - Técnico Administrativo em Educação -
Nível Superior*

LÍNGUA PORTUGUESA

Leitura e compreensão de textos: informações explícitas e implícitas.....	1
Leitura e análise de textos de diferentes gêneros textuais	2
Linguagem verbal e não verbal	18
Mecanismos de produção de sentidos nos textos: metáfora, metonímia, paralelismo, ambiguidade, citação.....	21
Ortografia oficial	22
Acentuação tônica e gráfica	24
Morfologia: estrutura e formação de palavras	26
Classes de palavras: emprego e funções	29
Colocação pronominal.....	40
Fatores de textualidade: coesão e coerência.....	42
Dialogismo entre textos: intertextualidade e paráfrase	44
Redação Oficial: normas para composição do texto oficial. Tipos de correspondência oficial	45
Teoria geral da frase e sua análise: orações, períodos e funções sintáticas	59
Sintaxe de concordância verbal e nominal.....	64
Sintaxe de regência verbal e nominal	67
Norma-padrão	69
variação linguística: estilística, sociocultural, geográfica, histórica.....	72
Crase	73
Sinais de pontuação em períodos simples e compostos. A pontuação e o entendimento do texto.....	74
Semântica: polissemia, ambiguidade, denotação e conotação	78
figuras e funções de linguagem.....	79
vícios de linguagem.....	87
Características dos diferentes discursos (jornalístico, político, acadêmico, publicitário, literário, científico, etc.).....	89
Questões	90
Gabarito.....	108

SUMÁRIO



INFORMÁTICA BÁSICA

Hardware e Software - conceitos básicos. Dispositivos de armazenamento, entrada e saída.....	1
Sistemas operacionais: GNU/Linux e Windows 7 ou superior. Conceitos de organização e de gerenciamento de informações, arquivos, pastas e programas.....	7
Conceitos de Internet e Intranet e suas tecnologias, World Wide Web (WWW), Navegador de Internet (Internet Explorer 9 ou superior, Mozilla Firefox 45 ou superior, Chrome 45 ou superior).....	38
Correio Eletrônico.....	47
Conceitos de segurança da informação.....	50
Conhecimento sobre Processador de Texto (LibreOffice Writer versão 5). Planilha eletrônica (LibreOffice Calc versão 5). Editor de Apresentações (LibreOffice Impress versão 5).....	58
Questões.....	74
Gabarito.....	83

FUNDAMENTOS EM EDUCAÇÃO E LEGISLAÇÃO

Lei nº 8.112, de 11 de dezembro de 1990.....	1
Constituição da República Federativa do Brasil, de 5 de outubro de 1988: dos princípios fundamentais, dos direitos e deveres individuais e coletivos, dos direitos sociais, da nacionalidade, dos direitos políticos (arts. 1º ao 15).....	46
As disposições constitucionais aplicadas aos servidores públicos (art. 37 ao 41).....	63
Da educação (art. 205 ao 214).....	73
Decreto nº 1.171, de 22 de junho de 1994.....	79
Lei nº 9.784, de 29 de janeiro de 1999.....	85
Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021.....	104
Lei nº 11.892, de 29 de dezembro de 2008.....	220
Lei nº 11.091, de 12 de janeiro de 2005, com as alterações da Lei nº 11.784, de 22 de setembro de 2008.....	230
Lei nº 12.527, de 18 de novembro de 2011.....	237
Lei nº 13.709, de 14 agosto de 2018 - Lei Geral de Proteção de Dados Pessoais (LGPD).....	250
Estatuto do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Tocantins, aprovado pela Portaria nº 195, de 19 de agosto de 2009, retificado pela Portaria nº 238, de 12 de novembro de 2009, e alterado pela Resolução nº 60/2018/CONSUP/IFTO, de 25 de setembro de 2018, e alterado pela Resolução nº 55/2019/CONSUP/IFTO, de 21 de agosto de 2019.....	275
Regimento Geral do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Tocantins, aprovado pela Resolução nº 59/2018/CONSUP/IFTO, de 25 de setembro de 2018, alterado pela Resolução nº 67/2019/CONSUP/IFTO, de 12 de novembro de 2019, e pela Resolução CONSUP/IFTO nº 33, de 15 de abril de 2021.....	285
Questões.....	341
Gabarito.....	350

SUMÁRIO



Introdução

A leitura atenta e a interpretação precisa são fundamentais para a compreensão plena de um texto. Em provas de concursos públicos, as habilidades de localizar informações explícitas, inferir sentidos de palavras ou expressões e deduzir informações implícitas são constantemente avaliadas. Além disso, entender as relações de causa e consequência entre as partes de um texto é crucial para interpretar corretamente o que o autor pretende comunicar.

1. Localização de Informações Explícitas no Texto

A localização de informações explícitas no texto é uma habilidade básica, mas essencial, para a compreensão geral do conteúdo. Informações explícitas são aquelas que estão claramente expressas, sem a necessidade de inferência. Identificá-las corretamente requer atenção aos detalhes e à estrutura do texto.

Estratégias Práticas:

- **Leitura Focalizada:** Ao ler uma questão que solicita a localização de informações específicas, o leitor deve focar nas palavras-chave da pergunta e procurar correspondências exatas no texto.

- **Skimming e Scanning:** Estas técnicas de leitura rápida permitem ao leitor identificar rapidamente a localização de uma informação no texto sem ler cada palavra detalhadamente. “Skimming” refere-se à leitura rápida para obter uma visão geral, enquanto “scanning” é a busca direta por termos ou frases específicos.

Exemplo:

Se uma questão pergunta “Qual é a principal causa do aquecimento global segundo o texto?”, o candidato deve procurar diretamente por expressões como “principal causa” ou termos associados como “causa do aquecimento global.”

2. Inferência de Sentido de Palavras e/ou Expressões

A inferência do sentido de palavras ou expressões é a habilidade de deduzir significados a partir do contexto em que uma palavra ou expressão aparece. Isso é especialmente necessário em textos que utilizam vocabulário técnico, expressões idiomáticas ou palavras desconhecidas.

Estratégias Práticas:

- **Contexto Imediato:** Examinar as frases ao redor da palavra ou expressão desconhecida pode fornecer pistas sobre seu significado. Palavras ou expressões de sentido oposto (antônimos) ou equivalente (sinônimos) presentes no mesmo parágrafo podem ajudar a esclarecer o sentido.

- **Prefixos e Sufixos:** Compreender a estrutura das palavras, como prefixos e sufixos, pode ajudar a deduzir o significado. Por exemplo, a palavra “indubitável” contém o prefixo “in-”, que geralmente significa “não”, e “dúvida”, sugerindo algo que não pode ser duvidado, ou seja, “certo”.

Exemplo:

Se em um texto encontramos a expressão “ele foi perspicaz ao identificar a falha”, e o leitor não conhece “perspicaz”, o contexto da identificação de uma falha sugere que “perspicaz” está relacionado à capacidade de perceber algo de forma clara e rápida.

3. Inferência de Informações Implícitas no Texto

A inferência de informações implícitas vai além do que está diretamente dito no texto, exigindo que o leitor faça deduções baseadas em indícios fornecidos pelo autor. Essa habilidade é crucial para captar mensagens subjacentes, intenções do autor e informações que não estão explicitamente declaradas.



HARDWARE

O hardware são as partes físicas de um computador. Isso inclui a Unidade Central de Processamento (CPU), unidades de armazenamento, placas mãe, placas de vídeo, memória, etc.. Outras partes extras chamados componentes ou dispositivos periféricos incluem o mouse, impressoras, modems, scanners, câmeras, etc.

Para que todos esses componentes sejam usados apropriadamente dentro de um computador, é necessário que a funcionalidade de cada um dos componentes seja traduzida para algo prático. Surge então a função do sistema operacional, que faz o intermédio desses componentes até sua função final, como, por exemplo, processar os cálculos na CPU que resultam em uma imagem no monitor, processar os sons de um arquivo MP3 e mandar para a placa de som do seu computador, etc. Dentro do sistema operacional você ainda terá os programas, que dão funcionalidades diferentes ao computador.

- **Gabinete**

Também conhecido como torre ou caixa, é a estrutura que abriga os componentes principais de um computador, como a placa-mãe, processador, memória RAM, e outros dispositivos internos. Serve para proteger e organizar esses componentes, além de facilitar a ventilação.



Gabinete

- **Processador ou CPU (Unidade de Processamento Central)**

É o cérebro de um computador. É a base sobre a qual é construída a estrutura de um computador. Uma CPU funciona, basicamente, como uma calculadora. Os programas enviam cálculos para o CPU, que tem um sistema próprio de “fila” para fazer os cálculos mais importantes primeiro, e separar também os cálculos entre os núcleos de um computador. O resultado desses cálculos é traduzido em uma ação concreta, como por exemplo, aplicar uma edição em uma imagem, escrever um texto e as letras aparecerem no monitor do PC, etc. A velocidade de um processador está relacionada à velocidade com que a CPU é capaz de fazer os cálculos.

**LEI Nº 8.112, DE 11 DE DEZEMBRO DE 1990**

Dispõe sobre o regime jurídico dos servidores públicos civis da União, das autarquias e das fundações públicas federais.

PUBLICAÇÃO CONSOLIDADA DA LEI Nº 8.112, DE 11 DE DEZEMBRO DE 1990, DETERMINADA PELO ART. 13 DA LEI Nº 9.527, DE 10 DE DEZEMBRO DE 1997.

O PRESIDENTE DA REPÚBLICA Faço saber que o Congresso Nacional decreta e eu sanciono a seguinte Lei:

TÍTULO I**CAPÍTULO ÚNICO****DAS DISPOSIÇÕES PRELIMINARES**

Art. 1º Esta Lei institui o Regime Jurídico dos Servidores Públicos Civis da União, das autarquias, inclusive as em regime especial, e das fundações públicas federais.

Art. 2º Para os efeitos desta Lei, servidor é a pessoa legalmente investida em cargo público.

Art. 3º Cargo público é o conjunto de atribuições e responsabilidades previstas na estrutura organizacional que devem ser cometidas a um servidor.

Parágrafo único. Os cargos públicos, acessíveis a todos os brasileiros, são criados por lei, com denominação própria e vencimento pago pelos cofres públicos, para provimento em caráter efetivo ou em comissão.

Art. 4º É proibida a prestação de serviços gratuitos, salvo os casos previstos em lei.

TÍTULO II**DO PROVIMENTO, VACÂNCIA, REMOÇÃO, REDISTRIBUIÇÃO E SUBSTITUIÇÃO****CAPÍTULO I****DO PROVIMENTO****SEÇÃO I****DISPOSIÇÕES GERAIS**

Art. 5º São requisitos básicos para investidura em cargo público:

- I - a nacionalidade brasileira;
- II - o gozo dos direitos políticos;
- III - a quitação com as obrigações militares e eleitorais;
- IV - o nível de escolaridade exigido para o exercício do cargo;
- V - a idade mínima de dezoito anos;
- VI - aptidão física e mental.

§1º As atribuições do cargo podem justificar a exigência de outros requisitos estabelecidos em lei.