



**Prefeitura de Maricá - RJ**  
*Agente Municipal de Trânsito*

## LÍNGUA PORTUGUESA

Língua portuguesa, a variedade padrão e a variação: variantes diatópicas, diastráticas, diafásicas, diacrônicas e diamésicas.....	1
Ortografia oficial .....	7
Léxico e significação das palavras .....	9
Classes, estrutura e formação de palavras.....	10
Flexão nominal e verbal .....	17
Emprego de tempos e modos verbais.....	27
Concordância, regência e colocação .....	28
Estrutura sintática da frase.....	34
Processos de conexões e conectores.....	41
Estilo e figuras de linguagem. ....	41
Texto e discurso.....	47
Fatores pragmáticos da textualidade: coesão, coerência, informatividade, intencionalidade, aceitabilidade, situacionalidade e intertextualidade. Processos de referência. ....	51
Gêneros textuais e tipos de textos: descritivo, narrativo, expositivo, argumentativo e injuntivo .....	53
Pontuação. ....	56
Exercícios .....	59
Gabarito.....	71

## RACIOCÍNIO LÓGICO

Sequências lógicas e leis de formação: verbais, numéricas e geométricas. ....	1
Teoria dos conjuntos: simbologia, operações e diagramas de Venn-Euler.....	2
Problemas sobre as quatro operações fundamentais da Matemática. ....	5
Proporções. Regra de três simples e composta. Regra de sociedade .....	9
Análise combinatória. Aplicações do Princípio Fundamental da Contagem e do Princípio da Casa de Pombos. ....	18
Noções de probabilidades: definições, propriedades e problemas.....	24
Exercícios .....	26
Gabarito.....	30

# SUMÁRIO



## NOÇÕES DE INFORMÁTICA

Hardware e Software.....	1
Sistemas Operacionais: Conceitos. MS-Windows 7/8/10/11 (Português), Conceitos, pastas, diretórios, arquivos e atalhos; Área de trabalho, Área de transferência; Manipulação de arquivos e pastas; Uso dos menus, programas e aplicativos; Interação com o conjunto de aplicativos MS-Office. ....	6
Redes de Computadores.....	30
MS-Word 2010/2013/2016/2019 (Português): Conceitos; Estrutura básica dos documentos; Edição, impressão e formatação de textos; Comandos, recursos e usabilidade;.....	40
MS-Excel 2010/2013/2016/2019 (Português): Conceitos; Comandos; recursos e usabilidade; Estrutura básica das planilhas; Interface, Fórmulas, Funções e Gráficos.....	68
MSPowerpoint 2010/2013/2016/2019 (Português): Conceitos, estrutura básica das apresentações; Comandos, recursos e usabilidade;.....	92
LibreOffice 7.6.0 (Português): conceitos, recursos e usabilidade. ....	114
Correio Eletrônico: Webmail e gerenciadores de correio eletrônico, uso de correio eletrônico, preparo e envio de mensagens, anexação de arquivos. ....	130
Internet: Conceitos, navegadores, grupos de discussão, redes sociais e comunicadores instantâneos, domínios, URL, links, sites, busca e impressão de páginas. ....	133
Segurança da Informação: Conceitos, proteção e segurança, vulnerabilidades, ameaças e tipos de ataques, backup, criptografia E assinatura digital.....	148
Exercícios.....	151
Gabarito.....	156

## CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Estatuto dos Funcionários Públicos Cíveis Municipais: Lei Complementar nº 01, de 09 de maio de 1990, com as alterações da Lei Complementar nº 13, de 16 de outubro de 1991, e da Lei Complementar nº 34, de 1 de setembro de 1993. ....	1
Criação dos cargos de Agente Municipal de Trânsito e Analista de Trânsito: Lei Complementar nº 382, de 23/08/2023: altera a Lei 1.517/1996, extinguindo e criando cargos no quadro de provimento efetivo de servidores no poder executivo municipal. ....	44
Legislação de trânsito: Lei Federal n.º 9.503/97 – Código de Trânsito Brasileiro: CAPÍTULO I - DISPOSIÇÕES PRELIMINARES. CAPÍTULO II - DO SISTEMA NACIONAL DE TRÂNSITO. CAPÍTULO III - DAS NORMAS GERAIS DE CIRCULAÇÃO E CONDUÇÃO. CAPÍTULO IV - DOS PEDESTRES E CONDUTORES DE VEÍCULOS NÃO MOTORIZADOS. CAPÍTULO V - DO CIDADÃO. CAPÍTULO VI - DA EDUCAÇÃO PARA O TRÂNSITO. CAPÍTULO VII - DA SINALIZAÇÃO DE TRÂNSITO. CAPÍTULO VIII - DA ENGENHARIA DE TRÁFEGO, DA OPERAÇÃO, DA FISCALIZAÇÃO E DO POLÍCIAMENTO OSTENSIVO DE TRÂNSITO. CAPÍTULO IX - DOS VEÍCULOS. CAPÍTULO XV - DAS INFRAÇÕES. CAPÍTULO XVI - DAS PENALIDADES. CAPÍTULO XVII - DAS MEDIDAS ADMINISTRATIVAS. CAPÍTULO XVIII - DO PROCESSO ADMINISTRATIVO. CAPÍTULO XIX - DOS CRIMES DE TRÂNSITO. CAPÍTULO XX - DISPOSIÇÕES FINAIS E TRANSITÓRIAS. ANEXO I - DOS CONCEITOS E DEFINIÇÕES.....	46

# SUMÁRIO



Resoluções do CONTRAN - Conselho Nacional de Trânsito: Resolução nº 798/2020, alterada pela Resolução nº 804/2020: Dispõe sobre requisitos técnicos mínimos para a fiscalização da velocidade de veículos automotores, elétricos, reboques e semirreboques.....	128
Resolução nº 909/2022: Consolida normas de fiscalização de trânsito por intermédio de videomonitoramento.....	138
Resolução nº 973/2022: Institui o Regulamento de Sinalização Viária. Vol. I - Sinalização Vertical de Regulamentação (Anexo I); Vol. II - Sinalização Vertical de Advertência (Anexo II); Vol. III - Sinalização Vertical de Indicação (Anexo III); Vol. IV - Sinalização Horizontal (Anexo IV); Vol. V - Sinalização Semafórica (Anexo V); Vol. VI - Dispositivos Auxiliares (Anexo VI); Vol. VII - Sinalização Temporária (Anexo VII); Vol. VIII - Sinalização Cicloviária (Anexo VIII); Vol. IX - Sinalização de Cruzamentos Rodoferroviários (Anexo IX).....	139
Resolução nº 985/2022: Aprova o Manual Brasileiro de Fiscalização de Trânsito (MBFT) e anexos.....	141
Exercícios.....	142
Gabarito.....	146

# SUMÁRIO



## VARIAÇÃO LINGUÍSTICA

Assim como outras, a língua portuguesa no Brasil é extremamente heterogênea. As diferentes manifestações e realizações da língua, as diversas formas que a língua possui, decorrentes de fatores de natureza histórica, regional, sociocultural ou situacional constituem o que chamamos de variações linguísticas. Essas variações podem ocorrer nas camadas fonológica, morfológica, sintática, léxica e semântica; em certos momentos ocorrem duas ou mais variações ao mesmo tempo em um discurso.

Entenda: a variação linguística é inerente ao discurso dos falantes de qualquer língua, pois a língua é a forma que o homem tem de entender o seu universo interno e externo; portanto, a idade, o sexo, o meio social, o espaço geográfico, tudo isso torna a língua peculiar.<sup>1</sup>

Os dois aspectos mais facilmente perceptíveis da variação linguística são a **pronúncia e o vocabulário**.

### Tipos de Variações

a) As variações de uma região para outra são chamadas variantes **diatópicas**. Como por exemplo: “Abóbora” em certos locais é conhecida como “Jerimum”.

b) As variações de um grupo social para outro são chamadas variantes **diastráticas**. Essas variações são muito numerosas e podem ser observadas em: gírias, jargões, linguagem dos advogados, na classe médica, entre os skatistas, etc.

c) As variações de uma época para outra são chamadas variantes **diacrônicas**. Antigamente usava-se o Vossa Mercê, depois Vos Mecê, depois Você, depois Ocê, depois o Cê, e por último, atualmente VC.

d) As variações de uma situação de comunicação para outra são denominadas variantes **diafásicas**.

Todos sabemos que há situações que permitem uma linguagem bem informal (uma conversa com os amigos num bar) e outras que exigem um nível mais formal de linguagem (um jantar de cerimônia).

Cada uma dessas situações tem construções e termos apropriados. Observe no texto a seguir, retirado do romance Agosto, de Rubem Fonseca, o uso de expressões e construções da linguagem coloquial:

Um homem magro, de bigodinho e cabelo glostorado, apareceu:

“Ah, comissário Pádua... Que prazer! Que alegria!”

“Não quero papo-furado, Almeidinha. Quero falar com dona Laura.”

“Ela no momento está muito ocupada. Não pode ser comigo?”

“Não, não pode ser com você. Dá o fora e chama logo a Laura.”

“Vou mandar servir um uisquinho.”

“Não queremos nenhum uisquinho. Chama a dona.”<sup>2</sup>

As variações que distinguem uma variante de outra se manifestam em quatro planos distintos, a saber: fônico, morfológico, sintático e lexical.

### Variações Fônicas

São as que ocorrem no modo de pronunciar os sons constituintes da palavra. Os exemplos de variação fônica são abundantes e, ao lado do vocabulário, constituem os domínios em que se percebe com mais nitidez a

1 PESTANA, Fernando. A gramática para concursos. Elsevier.2013.

2 PLATÃO, Fiorin, Lições de Texto. Ática. 2011.



## Raciocínio Lógico

A lógica sequencial envolve a percepção e interpretação de objetos que induzem a uma sequência, buscando reconhecer essa sequência e estabelecer sucessores a este objeto.

Muitas vezes essas questões vêm atreladas com aspectos aritméticos (sequências numéricas) ou geometria (construção de certas figuras).

Não há como sistematizar este assunto, então iremos ver alguns exemplos para nos inspirar para que busquemos resolver demais questões.

Exemplos:

1 – A sequência de números a seguir foi construída com um padrão lógico e é uma sequência ilimitada:

0, 1, 2, 3, 4, 5, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 40, ...

A partir dessas informações, identifique o termo da posição 74 e o termo da posição 95. Qual a soma destes dois termos?

Vamos analisar esta sequência dada:

1º) Vemos que a sequência vai de 6 em 6 termos e pula para a dezena seguinte

Os primeiros 6 termos vão de 0 a 5

Do 7º termo ao 12º termo: 10 a 15

13º termo ao 18º termo: 20 a 25

2º) Vemos que o padrão segue a tabuada do 6

$$6 \times 1 = 6 \text{ (0 até 5)}$$

$$6 \times 2 = 12 \text{ (10 até 15)}$$

$$6 \times 3 = 18 \text{ (20 até 25)}$$

3º) O número que está multiplicando o 6 menos uma unidade representa a dezena que estamos começando a contar:

$$6 \times 1 \rightarrow 1 - 1 = 0 \text{ (0 até 5)}$$

$$6 \times 2 \rightarrow 2 - 1 = 1 \text{ (10 até 15)}$$

$$6 \times 3 \rightarrow 3 - 1 = 2 \text{ (20 até 25)}$$

4º) Se dividirmos 74 por 6 e 95 por 6 descobriremos seus valores

$$74 : 6 = 12 \text{ (sobra 2)}$$

$$95 : 6 = 15 \text{ (sobra 5)}$$

5º) O termo 74 então está dois termos após 6 x 12

$$6 \times 12 \rightarrow 12 - 1 = 11 \text{ (110 até 115)}$$

Então o termo 74 está no intervalo entre 120 até 125

O 74º termo é o número 121

6º) Da mesma forma, 95 está 5 após 6 x 15



### 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.<sup>1</sup>. 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

O gabinete abriga os componentes internos de um computador, incluindo a placa mãe, processador, fonte, discos de armazenamento, leitores de discos, etc. Um gabinete pode ter diversos tamanhos e designs.



Gabinete.2

### 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.

1 <https://www.palpitedigital.com/principais-componentes-internos-pc-perifericos-hardware-software/#:~:text=O%20hardware%20s%C3%A3o%20as%20partes,%2C%20scanners%2C%20c%C3%A2meras%2C%20etc.>

2 <https://www.chipart.com.br/gabinete/gabinete-gamer-gamemax-shine-g517-mid-tower-com-1-fan-vidro-temperado-preto/2546>



**LEI COMPLEMENTAR Nº 034 DE 01 DE SETEMBRO DE 1993.**

ALTERAA REDAÇÃO DO ARTIGO 83, DA LEI COMPLEMENTAR Nº 01 DE 09/05/90, E REGULAMENTA O PARÁGRAFO 3º DO ARTIGO 72, DA MESMA LEI, QUE DISPÕE SOBRE A REMUNERAÇÃO DOS CARGOS EM COMISSÃO.

A CÂMARA MUNICIPAL DE MARICÁ APROVOU E EU SANCIONO A SEGUINTE LEI:

Art. 1º - O Artigo 83, da Lei complementar nº 01 maio de 1990, que instituiu o Estatuto dos Funcionários do Município, passa a vigir com a seguinte redação:

Art. 83 – O adicional por tempo de serviço, será conferido ao funcionário em razão da tabela abaixo, incidindo sobre o valor do seu vencimento, como dispõe o inciso IX, do artigo 60, da Lei Orgânica do Município, e artigo 54, da Lei Complementar nº 01/90.

Art. 2º - Os ocupantes de cargos de confiança, em comissão, de livre nomeação e exoneração do Prefeito Municipal, o disposto no inciso II, do artigo 12, da Lei Complementar 01/90, sejam funcionários ou não, somente perceberão além vencimento do cargo, o adicional de férias, a gratificação alina, e se fizerem jus, as gratificações como dispõe os artigos nºs 77, 78 e79, da citada Lei Complementar nº 01/90.

Art. 3º - Os funcionários efetivos, quando ocupantes cargos de confianças, em comissão, poderão optar pelo recemento do vencimento do seu cargo e das gratificações e adicionais que a Lei faculta ao funcionário efetivo, mas ficam impedidos de acumular o vencimento do cargo de confiança.

Art. 4º - Esta Lei entrará em vigor na data de sua publicação, revogando-se as disposições em contrário.

Prefeitura Municipal de Maricá, de 01 de setembro de 1993.

**LEI COMPLEMENTAR Nº 013 DE 16 DE OUTUBRO DE 1991.**

EMENTA: Retifica e recompõe a redação do parágrafo único do artigo 90 e o artigo 103 da Lei Complementar nº 001 de 1990.

A CÂMARA MUNICIPAL DE MARICÁ APROVOU E EU SANCIONO A SEGUINTE LEI:

Art. 1º - O parágrafo único do artigo 90 da Lei Complementar nº 001 de 09 de maio de 1990, passa a vigorar com a seguinte redação:

Parágrafo Único – em casos excepcionais, para atender situações com a falta de professores, afastados de regência por razão de férias, doenças ou licenças, poderá ser concedido aos professores que acumulem a substituição, a gratificação de até 100% (cem por cento) sobre os seus vencimentos.

Art. 2º - O artigo 103 da Lei Complementar nº 001 de 1990, passa a Ter a seguinte redação:

Art. 103 – Após cada decênio de efetivo serviço, ao funcionário que a requerer, conceder-se-á LICENÇA ESPECIAL de 06 (seis) meses com todos os vencimentos e demais vantagens.

Art. 3º - Esta Lei Complementar entrará em vigor na data de sua publicação, revogando-se as disposições em contrário.

Prefeitura Municipal de Maricá, 16 de outubro de 1991.

O artigo 272, incisos, letras e parágrafo, teerá a seguinte redação:

Art. 272 – os saldos das contas do Fundo de Garrantia por tempo de serviço – F.G.T.S, em nome dos servidores optantes regidos pela CLT, que passa a ser submetidos ao regime estatutário, será objeto de Lei Ordinária, a ser editada no prazo de 90 (noventa) dias da aprovação desta Lei, para o encontro da solução que melhor atenda os interesses dos Servidores Municipais.