

# ITAPEVA-SP

PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAPEVA - SÃO PAULO

## MOTORISTA (CARTEIRA D)



**APOSTILA  
COMPLETA**



**MATERIAL PARA  
DOWNLOAD**



**TEORIA E  
QUESTÕES**

# AVISO IMPORTANTE:

Este é um Material de Demonstração!

Este arquivo é apenas uma amostra do conteúdo completo da Apostila. Aqui você encontrará algumas páginas selecionadas para que possa conhecer a qualidade, estrutura e metodologia do nosso material. No entanto, esta não é a apostila completa.

## POR QUE INVESTIR NA APOSTILA COMPLETA?

- × Conteúdo totalmente alinhado ao edital
- × Teoria clara, objetiva e sempre atualizada
- × Diferentes práticas que otimizam seus estudos

Ter o material certo em mãos transforma sua preparação e aproxima você da **APROVAÇÃO**.

× Garanta agora o acesso completo e aumente suas chances de aprovação:  
<https://www.maxieduca.com.br>



**Prefeitura de Itapeva - SP**  
*Motorista (Carteira D)*

## LÍNGUA PORTUGUESA

Compreensão de textos .....	1
Ortografia.....	2
Plural de substantivos e adjetivos .....	6
Conjugação de verbos.....	9
Concordância nominal e verbal .....	12
Confronto e reconhecimento de frases corretas e incorretas.....	16
Pontuação .....	17
Separação silábica e sua classificação .....	21
Acentuação.....	22
Emprego das classes de palavras (classificação e sentido que imprime às relações entre as orações): substantivo, adjetivo, numeral, pronome, verbo, advérbio, preposição e conjunção .....	25
QUESTÕES.....	37
GABARITO .....	48

## MATEMÁTICA

Operações com números naturais e fracionários: adição, subtração, multiplicação e divisão .....	1
Problemas envolvendo as quatro operações .....	9
Sistema de medidas .....	12
Sistema monetário brasileiro .....	17
QUESTÕES.....	19
GABARITO .....	25



## CONHECIMENTOS BÁSICOS DE LEGISLAÇÃO MUNICIPAL

Lei Orgânica do Município de Itapeva (atualizada e/ou alterada) .....	1
Regime Jurídico dos Funcionários Públicos do Município de Itapeva – Lei Municipal n.º 1.777/2002 (atualizado e/ou alterado).....	39
Questões .....	67
GABARITO .....	71

## CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Legislação de Trânsito, baseada no novo Código de Trânsito Brasileiro; Regras Gerais para a circulação de veículos no perímetro urbano e nas estradas.....	1
Os sinais de trânsito, segurança e velocidade .....	6
Registro e Licenciamento de veículos.....	37
Condutores de veículos – deveres e proibições.....	42
As infrações à legislação de trânsito, penalidades e recursos.....	47
Manutenção de veículos.....	52
Noções básicas de mecânica automotiva .....	60
Primeiros socorros em acidentes de trânsito .....	65
Circulação urbana, rodoviária e trânsito.....	93
Questões .....	99
GABARITO .....	103



Embora correlacionados, esses conceitos se distinguem, pois sempre que compreendemos adequadamente um texto e o objetivo de sua mensagem, chegamos à interpretação, que nada mais é do que as conclusões específicas.

Exemplificando, sempre que nos é exigida a compreensão de uma questão em uma avaliação, a resposta será localizada no próprio texto, posteriormente, ocorre a interpretação, que é a leitura e a conclusão fundamentada em nossos conhecimentos prévios.

### COMPREENSÃO DE TEXTOS

Resumidamente, a compreensão textual consiste na análise do que está explícito no texto, ou seja, na identificação da mensagem. É assimilar (uma devida coisa) intelectualmente, fazendo uso da capacidade de entender, atinar, perceber, compreender.

Compreender um texto é captar, de forma objetiva, a mensagem transmitida por ele. Portanto, a compreensão textual envolve a decodificação da mensagem que é feita pelo leitor.

Por exemplo, ao ouvirmos uma notícia, automaticamente compreendemos a mensagem transmitida por ela, assim como o seu propósito comunicativo, que é informar o ouvinte sobre um determinado evento.

### INTERPRETAÇÃO DE TEXTOS

É o entendimento relacionado ao conteúdo, ou melhor, os resultados aos quais chegamos por meio da associação das ideias e, em razão disso, sobressai ao texto. Resumidamente, interpretar é decodificar o sentido de um texto por indução.

A interpretação de textos compreende a habilidade de se chegar a conclusões específicas após a leitura de algum tipo de texto, seja ele escrito, oral ou visual.

Grande parte da bagagem interpretativa do leitor é resultado da leitura, integrando um conhecimento que foi sendo assimilado ao longo da vida. Dessa forma, a interpretação de texto é subjetiva, podendo ser diferente entre leitores.

Exemplo de compreensão e interpretação de textos:

Para compreender melhor a compreensão e interpretação de textos, analise a questão abaixo, que aborda os dois conceitos em um texto misto (verbal e visual):

*FGV > SEDUC/PE > Agente de Apoio ao Desenvolvimento Escolar Especial > 2015*

*Português > Compreensão e interpretação de textos*

A imagem a seguir ilustra uma campanha pela inclusão social.



*“A Constituição garante o direito à educação para todos e a inclusão surge para garantir esse direito também aos alunos com deficiências de toda ordem, permanentes ou temporárias, mais ou menos severas.”*



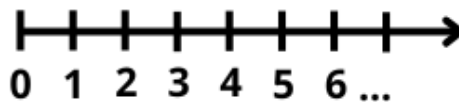
### CONJUNTO DOS NÚMEROS NATURAIS ( $\mathbb{N}$ )

O conjunto dos números naturais é simbolizado pela letra  $\mathbb{N}$  e compreende os números utilizados para contar e ordenar. Esse conjunto inclui o zero e todos os números positivos, formando uma sequência infinita.

Em termos matemáticos, os números naturais podem ser definidos como  $\mathbb{N} = \{0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, \dots\}$

O conjunto dos números naturais pode ser dividido em subconjuntos:

- $\mathbb{N}^* = \{1, 2, 3, 4, \dots\}$  ou  $\mathbb{N}^* = \mathbb{N} - \{0\}$ : conjunto dos números naturais não nulos, ou sem o zero.
- $\mathbb{N}_p = \{0, 2, 4, 6, \dots\}$ , em que  $n \in \mathbb{N}$ : conjunto dos números naturais pares.
- $\mathbb{N}_i = \{1, 3, 5, 7, \dots\}$ , em que  $n \in \mathbb{N}$ : conjunto dos números naturais ímpares.
- $\mathbb{P} = \{2, 3, 5, 7, \dots\}$ : conjunto dos números naturais primos.



#### ► Operações com Números Naturais

Praticamente, toda a Matemática é edificada sobre essas duas operações fundamentais: adição e multiplicação.

##### Adição

A primeira operação essencial da Aritmética tem como objetivo reunir em um único número todas as unidades de dois ou mais números.

Exemplo:  $6 + 4 = 10$ , onde 6 e 4 são as parcelas e 10 é a soma ou o total.

##### Subtração

É utilizada quando precisamos retirar uma quantidade de outra; é a operação inversa da adição. A subtração é válida apenas nos números naturais quando subtraímos o maior número do menor, ou seja, quando  $a - b$  tal que  $a \geq b$ .

Exemplo:  $200 - 193 = 7$ , onde 200 é o Minuendo, o 193 Subtraendo e 7 a diferença.

Obs.: o minuendo também é conhecido como aditivo e o subtraendo como subtrativo.

##### Multiplicação

É a operação que visa adicionar o primeiro número, denominado multiplicando ou parcela, tantas vezes quantas são as unidades do segundo número, chamado multiplicador.

Exemplo:  $3 \times 5 = 15$ , onde 3 e 5 são os fatores e o 15 produto.

3 vezes 5 é somar o número 3 cinco vezes:

$$3 \times 5 = 3 + 3 + 3 + 3 + 3 = 15.$$

Podemos no lugar do “x” (vezes) utilizar o ponto “.”, para indicar a multiplicação.

##### Divisão

**LEI ORGÂNICA DO MUNICÍPIO DE ITAPEVA****TÍTULO I****DA ORGANIZAÇÃO MUNICIPAL****CAPÍTULO I****DO MUNICÍPIO****SEÇÃO I****DISPOSIÇÕES GERAIS**

Art. 1º. O Município de Itapeva Estado de Minas Gerais, pessoa jurídica de direito público interno, no pleno uso de sua autonomia política, administrativa e financeira, rege-se-á por esta Lei Orgânica votada e aprovada por sua Câmara Municipal.

Art. 2º. São Poderes do Município, independentes e harmônicos entre si, o Legislativo e o Executivo. Parágrafo único - São Símbolos do Município a Bandeira, o Brasão e o Hino, representativos de sua cultura e história.

Art. 3º. Constituem bens do Município todas as coisas móveis e imóveis, direitos e ações que a qualquer título lhe pertençam.

Art. 4º. A sede do Município dá-lhe o nome e tem a categoria de cidade

**SEÇÃO II****DA DIVISÃO ADMINISTRATIVA DO MUNICÍPIO**

Art. 5º. O Município poderá dividir-se, para fins administrativos, em distritos e, estes, em subdistritos, a serem criados, organizados, redelemitados ou fundidos por lei municipal, observada a legislação estadual e o atendimento aos requisitos estabelecidos no Art. 6º desta Lei Orgânica. ( Artigo com redação dada pela Emenda Organizacional n.º 005, de 21 de agosto de 2.009)

§ 1º - A extinção do Distrito somente se efetuará mediante lei municipal. (Redação dada pela Emenda Organizacional n.º 005, de 21 de agosto de 2.009)

§ 2º - O Distrito-sede terá o nome do Município e a categoria de cidade, ao passo que os demais distritos, a categoria de vila. (Redação dada pela Emenda Organizacional n.º 005, de 21 de agosto de 2.009)



## Conhecimentos Específicos

O Código de Trânsito Brasileiro é a principal norma que organiza a circulação de pessoas, veículos e animais nas vias terrestres do país. Ele estabelece direitos, deveres, proibições, medidas administrativas, penalidades e normas de conduta que devem ser observadas por todos os usuários da via pública. Sua finalidade central é garantir um trânsito seguro, ordenado e eficiente, preservando a vida, a integridade física das pessoas e o patrimônio público e privado.

Para o motorista da categoria D, o conhecimento dessa legislação tem importância ainda maior. Isso ocorre porque esse condutor está habilitado a dirigir veículos destinados ao transporte de passageiros, o que exige elevado grau de responsabilidade, atenção constante e domínio técnico da condução. Não basta apenas saber operar o veículo. É necessário compreender o sentido das normas e aplicá-las corretamente em situações reais, tanto no perímetro urbano quanto nas estradas.

A legislação de trânsito parte do princípio de que o uso das vias deve ocorrer de forma harmoniosa. Por isso, o condutor precisa agir com prudência, paciência e respeito às regras. O trânsito não depende apenas da habilidade individual. Ele envolve convivência, cooperação e prevenção de riscos. Toda conduta inadequada, mesmo quando parece pequena, pode gerar consequências graves, sobretudo quando o veículo transporta várias pessoas.

Entre os objetivos mais relevantes do Código de Trânsito Brasileiro está a redução de acidentes. Para alcançar esse resultado, a lei define padrões de circulação, limites de velocidade, regras de preferência, formas corretas de ultrapassagem, critérios de parada e estacionamento, exigências documentais e condições mínimas de segurança dos veículos. Essas regras não foram criadas por acaso. Elas resultam da necessidade de organizar o espaço viário e diminuir situações de conflito.

Outro ponto essencial é a ideia de responsabilidade. O condutor responde por seus atos no trânsito e deve estar em condições físicas, mentais e emocionais adequadas para dirigir. Isso significa não conduzir sob efeito de álcool, drogas, sono excessivo ou qualquer condição que comprometa a capacidade de reação. O motorista profissional, especialmente o da categoria D, deve adotar postura exemplar, pois seu comportamento interfere diretamente na segurança dos passageiros e dos demais usuários da via.

No ambiente urbano, o desafio costuma estar relacionado ao grande fluxo de veículos, pedestres, ciclistas, motociclistas e sinalizações diversas. Nas estradas, por sua vez, destacam-se fatores como velocidade mais elevada, longas distâncias, necessidade de ultrapassagens seguras e maior atenção às condições climáticas e da pista. Em ambos os contextos, a legislação fornece parâmetros claros para orientar a condução.

Além disso, o Código de Trânsito Brasileiro reconhece que a segurança viária é um dever coletivo. Não é apenas a autoridade de trânsito que deve agir. O condutor também é parte ativa na prevenção de acidentes. Respeitar a sinalização, manter distância de segurança, ceder passagem quando necessário e observar as normas de circulação são atitudes que demonstram consciência e profissionalismo.

Portanto, estudar a legislação de trânsito significa entender como se constrói um trânsito mais seguro e humano. Para o motorista da categoria D, esse estudo representa também qualificação profissional, compromisso com a vida e capacidade de tomada de decisão em diferentes cenários. A correta interpretação das regras gerais de circulação é indispensável para evitar infrações, reduzir riscos e garantir uma condução responsável no perímetro urbano e nas estradas.

### Princípios gerais da circulação de veículos

As regras gerais de circulação constituem a base do comportamento esperado de todo condutor. Elas orientam a forma correta de utilizar a via, assegurando que o deslocamento ocorra com ordem, previsibilidade e segurança. O Código de Trânsito Brasileiro determina que a circulação deve respeitar a sinalização, a hierarquia das normas e as condições concretas do local, sempre com prioridade para a preservação da vida.



# GOSTOU DESSE MATERIAL?

A versão **COMPLETA** é o passo decisivo para você finalmente alcançar a aprovação e mudar sua vida. Ative agora seu **DESCONTO ESPECIAL!**

**QUERO MINHA APROVAÇÃO!**