

Prefeitura Municipal de São José  
Secretaria de Assistência Social

Edital nº 001/2010

<http://sj.assistsocial.fepese.org.br>

# Caderno de Prova



7 de novembro



das 9 às 12 h



3 h\*



20 questões



## F1 Motorista



**Confira o número que você obteve no ato da inscrição com o que está indicado no cartão-resposta.**

\* A duração da prova inclui o tempo para o preenchimento do cartão-resposta.

### Instruções

Para fazer a prova você usará:

- este **caderno de prova**;
- um **cartão-resposta** que contém o seu nome, número de inscrição e espaço para assinatura.

Verifique, no caderno de prova, se:

- faltam folhas e a sequência de questões está correta.
- há imperfeições gráficas que possam causar dúvidas.

**Comunique imediatamente ao fiscal qualquer irregularidade.**

### Atenção!

- Não é permitido qualquer tipo de consulta durante a realização da prova.
- Para cada questão são apresentadas 5 (cinco) alternativas diferentes de respostas (a, b, c, d, e). Apenas uma delas constitui a resposta correta em relação ao enunciado da questão.
- A interpretação das questões é parte integrante da prova, não sendo permitidas perguntas aos fiscais.
- Não destaque folhas da prova.

Ao terminar a prova, entregue ao fiscal o caderno de prova completo e o cartão-resposta devidamente preenchido e assinado.



# Conhecimentos Gerais

(10 questões)

## Língua Portuguesa

5 questões

### Texto

“Os brigadeiros foram criados no Brasil logo depois da Segunda Guerra Mundial. Na época, era quase impossível arranjar leite fresco, ovos, amêndoas e açúcar para os doces. Aí alguém descobriu que a mistura de leite condensado e chocolate dava um doce gostoso. O nome foi em homenagem ao brigadeiro Eduardo Gomes, político e candidato à Presidência [em 1945].”

Marcelo Duarte: *O guia dos curiosos*. São Paulo: Companhia das Letras, 1995, p. 129.

1. Assinale a alternativa **incorreta**, quanto à acentuação gráfica.

- a. ( X ) A palavra **Aí** recebe acento gráfico por ser oxítona em **i**.
- b. ( ) As palavras **época** e **político** recebem acento gráfico por serem proparoxítonas.
- c. ( ) A palavra **impossível** recebe acento gráfico por ser paroxítona terminada em **l**.
- d. ( ) A palavra **alguém** é oxítona, como são oxítonas **guaraná**, **você**, **parabéns** e **vinténs**.
- e. ( ) A palavra **açúcar** é paroxítona, como são paroxítonas **éter**, **âmbar**, **fênix** e **Milton**.

2. Assinale a alternativa **incorreta**, quanto à classificação das palavras sublinhadas nos fragmentos apresentados abaixo.

- a. ( ) “**leite** fresco” = substantivo
- b. ( ) “**a** mistura” = artigo definido
- c. ( X ) “em **homenagem**” = adjetivo
- d. ( ) “**para** os doces” = preposição
- e. ( ) “**alguém** descobriu” = pronome indefinido

3. Assinale a alternativa **incorreta**, quanto à pontuação.

- a. ( ) A vírgula, depois de “Na época”, marca um adjunto adverbial deslocado na frase.
- b. ( X ) As aspas que se encontram no início e no final do texto sobre brigadeiros realçam palavras e expressões que esse texto apresenta.
- c. ( ) A vírgula, depois de “Carlos Gomes”, separa o apostro “político e candidato à Presidência [1945]”.
- d. ( ) As vírgulas, em “leite fresco, ovos, amêndoas”, separam palavras que têm a mesma função sintática na frase.
- e. ( ) As reticências podem indicar que uma ideia vai além do que é dito (ou escrito): *Um brigadeiro me agrada; muitos brigadeiros...*

4. Assinale a alternativa **incorreta**, quanto à ortografia.

São escritas com:

- a. ( ) **rr**: arroz, terreno, carro.
- b. ( ) **ch**: chinês, chupeta, fechadura.
- c. ( ) **ss**: admissão, agressão, excesso.
- d. ( ) **ç**: abstenção, exceção, retenção.
- e. ( X ) **c**: facinar, florescer, ressucitar.

5. Assinale a alternativa que contém uma frase gramaticalmente **incorreta**.

- a. ( ) Prefiro sol a chuva; mar a rio.
- b. ( ) Marta trabalhou tanto que está meio cansada.
- c. ( ) Brigadeiros, cajuzinhos, cocadas, tudo me agrada.
- d. ( X ) Foi encaminhado para a chefia todos os relatórios deste departamento.
- e. ( ) Faz vinte e sete anos que moro na rua Xavier Andrade.

## Estudos Sociais

5 questões

6. O IBGE está realizando, em todo o Brasil, O Censo 2010. Assinale a alternativa que indica uma finalidade do Censo.

- a.  O Censo 2010 tem, entre seus objetivos, coletar dados sobre a população brasileira para saber, entre outras coisas, quantos somos, onde e como vivemos.
- b.  O Censo tem como objetivo saber quanto as pessoas ganham para que o governo possa cobrar o Imposto de Renda.
- c.  O Censo 2010 tem como principal objetivo saber dados da produção agrícola, industrial e do comércio.
- d.  As informações do Censo servem, principalmente, para escrever um livro sobre a miséria que ainda existe no país. Com este livro vamos conseguir mais investimentos externos.
- e.  Através do censo conhecemos dados como população, regiões naturais, hidrografia, relevo, meios de transporte e de comunicação.

7. Apesar de não termos sido campeões, um fato muito importante ocorrido neste ano foi a copa do mundo de futebol.

Assinale o país onde esta competição foi realizada.

- a.  China
- b.  México
- c.  África do Sul
- d.  Alemanha
- e.  Rodésia

8. Assinale a alternativa que indica um grave problema ambiental.

- a.  Separação do lixo.
- b.  A descoberta do código genético.
- c.  A diminuição da taxa de mortalidade.
- d.  As pesquisas com as células embrionárias.
- e.  Poluição do ar causada, entre outros fatores, pela fumaça dos automóveis.

9. Todos os anos uma doença causa muita preocupação. É a dengue que atinge muitas pessoas, provocando dores, cansaço muscular e outros sintomas.

Assinale a alternativa que indica como o vírus dessa doença é transmitido para as pessoas.

- a.  Pelas relações sexuais.
- b.  Através de um mosquito (*Aedes aegypti*).
- c.  Através da mordida do cachorro contaminado.
- d.  Através das fezes de animais domésticos.
- e.  Pelo ar, principalmente à noite.

10. Os jornais sempre falam em “pré- sal”.

Essa expressão está relacionada à(ao):

- a.  Comércio.
- b.  Culinária (comida).
- c.  Mineração de ouro.
- d.  Exploração de petróleo.
- e.  Lugar onde se pesca salmão e outros peixes caros.

# Conhecimentos Específicos

(10 questões)

11. Assinale a alternativa que apresenta o conceito de Válvula Termostática.

- a. ( ) O elemento que efetua o controle automático do fluxo de óleo entre o radiador e o motor com o objetivo de manter a temperatura nos níveis ideais.
- b. ( ) O elemento que efetua o controle do óleo entre o radiador e o motor com o objetivo de manter a temperatura.
- c. ( ) O elemento que controla o fluxo de água entre o cârter e o motor com o objetivo de manter a temperatura nos níveis ideais.
- d. ( ) O elemento que efetua o controle automático do fluxo de gases entre o escapamento e o motor com o objetivo de manter a temperatura nos níveis ideais.
- e. (X) O elemento que efetua o controle automático do fluxo de água entre o radiador e o motor, com o objetivo de manter a temperatura nos níveis ideais.

12. A circulação de veículos sobre passeios, calçadas e nos acostamentos só será permitida para que:

- a. (X) se adentre ou se saia dos imóveis ou áreas especiais de estacionamento.
- b. ( ) se adentre ou se saia dos locais sinalizados ou áreas especiais de parada.
- c. ( ) se adentre das áreas de estacionamento e de locais públicos.
- d. ( ) se entre ou se saia de locais públicos ou áreas de estacionamento.
- e. ( ) se saia dos locais de parada rápida ou áreas de estacionamento.

13. As pistas da direita de uma via de rolamento que comporta várias faixas de circulação no mesmo sentido são destinadas ao deslocamento dos veículos mais:

- a. ( ) rápidos e de maior porte.
- b. ( ) rápidos e de pequeno porte.
- c. (X) lentos e de maior porte.
- d. ( ) pesados e de maior porte.
- e. ( ) longos e de pequeno porte.

14. De acordo com o previsto no artigo 65 do Código de Trânsito Brasileiro, deixar o condutor ou passageiro de usar o cinto de segurança é considerada infração:

- a. ( ) levíssima.
- b. ( ) leve.
- c. ( ) média.
- d. (X) grave.
- e. ( ) gravíssima.

15. A placa de sinalização abaixo refere-se à:



- a. ( ) Passagem sinalizada de crianças.
- b. (X) Passagem sinalizada de escolares.
- c. ( ) Passagem sinalizada de gestantes.
- d. ( ) Passagem sinalizada de pessoas.
- e. ( ) Passagem sinalizada de idosos.

**16.** Quando dois pneus de um automóvel estão desgastados e precisam ser substituídos, os pneus novos devem ser colocados:

- a.  Na traseira.
  - b.  Na dianteira.
  - c.  Sem critério, em qualquer lugar.
  - d.  Um na traseira e outro na dianteira.
  - e.  Um no estepe e o outro na traseira.
- 

**17.** Assinale a alternativa que contém o conceito de acostamento.

- a.  Parte da via diferenciada da pista de rolamento que não pode ser usada para parada ou estacionamento de veículos em situação de emergência, só para circulação de bicicletas e pedestres quando não houver local apropriado.
- b.  Parte da rodovia que pode ser usada para parada ou estacionamento de veículos em situação de emergência, nunca para a circulação de bicicletas e pedestres.
- c.  Parte da rodovia diferenciada da pista principal que não pode ser usada para estacionamento de veículos mesmo em situação de emergência.
- d.  Parte da via diferenciada da pista secundária que pode ser usada para parada de veículos e circulação de bicicletas e pedestres quando não houver local apropriado
- e.  Parte da via diferenciada da pista de rolamento que pode ser usada para parada ou estacionamento de veículos em situação de emergência, e também para a circulação de bicicletas e pedestres, quando não houver local apropriado.

**18.** O ciclo de quatro tempos de um motor é:

- a.  Admissão, descarga, compressão e expansão.
  - b.  Admissão, compressão, explosão e descarga.
  - c.  Explosão, descarga, expansão e compressão.
  - d.  Alimentação, explosão, expansão e exaustão.
  - e.  Compressão, alimentação, descarga e expansão.
- 

**19.** A biela é o componente que liga o pistão à(ao):

- a.  volante.
  - b.  cilindro.
  - c.  girabrequim.
  - d.  comando de válvulas.
  - e.  caixa de câmbio.
- 

**20.** O componente responsável por iniciar a ignição da mistura de ar e combustível dentro da câmara de combustão é chamado de:

- a.  Distribuidor.
- b.  Sensor de rotação.
- c.  Platinado.
- d.  Vela.
- e.  Bobina.





**FEPESE • Fundação de Estudos e  
Pesquisas Sócio-Econômicos**  
Campus Universitário • UFSC  
88040-900 • Florianópolis • SC  
Fone/Fax: (48) 3953-1000  
<http://www.fepese.org.br>