



Caderno de Prova

E1M11

Motorista I

Dia: 2 de março de 2008 • Horário: das 14 às 17 h

Duração: 3 (três) horas, incluído o tempo para o preenchimento do cartão-resposta.

❶ Confira o número que você obteve no ato da inscrição com o que está indicado no 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, se a sequência de questões, no total de 30 (trinta), está correta;
- se 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. O gabarito da prova será divulgado no site do concurso.

<http://concursopmbc.fepese.ufsc.br>

Conhecimentos Gerais

(15 questões)

Língua Portuguesa

(5 questões)

Texto

Buenos Aires foi fundada em 1536 pelo espanhol Pedro de Mendoza. Em 1776, foi escolhida capital do Vice-Reinado do Rio da Prata. No começo do século 19, ainda durante o período colonial, foi invadida pelos ingleses. Tornou-se a capital da Argentina em 1880, época em que tinha cerca de 650 mil habitantes, a maioria imigrantes europeus. Os colonizadores implantaram seus próprios padrões de arquitetura e trouxeram influências como a *siesta* e a boemia, particularidades que a tornaram conhecida como a cidade mais européia da América do Sul. Hoje, com mais de 3 milhões de habitantes (10 milhões na região metropolitana), a capital portenha concilia a dualidade da agitação e dos problemas de uma grande cidade latino-americana com o charme e alguns hábitos de uma quase província.

ASNIS, Zizo (Editor-chefe). Guia O Viajante. Argentina. Porto Alegre: Trilhos e Montanhas, 2007, p.87.

1. Assinale a única alternativa que está **corretamente** redigida, de acordo com a norma culta da língua.

- a. (X) Os cidadãos argentinos orgulham-se de sua ascendência européia, o que não os impede de vir às praias catarinenses passar o verão.
- b. () Embora orgulhem-se de sua origem européia, muitos cidadãos argentinos vêm as praias catarinenses durante o verão.
- c. () Apesar de se orgulharem de sua origem européia, os argentinos passam o verão em praias catarinenses por causa que suas águas são tépidas.
- d. () Mesmo preferindo a Europa, muitos argentinos vem no verão a Santa Catarina porque as praias catarinenses têm menas gente.
- e. () Mesmo preferindo a Europa, muitos argentinos passam o verão no Brasil haja visto que fica mais próximo e custa menos.

2. Observe a frase, adaptada do texto:

Buenos Aires, escolhida capital da Argentina em 1880, quando tinha 650 mil habitantes, a maioria imigrantes europeus, ainda mantém hábitos de quase província.

Coloque dentro dos parênteses (coluna 2) o número que corresponda à classificação correta dos conjuntos destacados, de acordo com a coluna 1.

Coluna 1

- 1. hiato
- 2. ditongo decrescente
- 3. ditongo crescente
- 4. grupo consonantal
- 5. dígrafo

Coluna 2

- () escolhida
- () **tinha**
- () europeus
- () **quase**
- () **província**
- () **maioria**

Assinale agora a resposta que apresenta a seqüência **correta**, de cima para baixo.

- a. () 1 – 5 – 3 – 2 – 4 – 2
- b. () 4 – 4 – 2 – 3 – 5 – 1
- c. () 4 – 5 – 3 – 2 – 1 – 5
- d. (X) 5 – 5 – 2 – 3 – 4 – 1
- e. () 5 – 5 – 3 – 2 – 3 – 1

3. Assinale a alternativa em que todos os vocábulos são acentuados devido à mesma regra de acentuação gráfica.

- a. () boêmio – inglês – têm
- b. () América – hábitos – até
- c. () época – café – européia
- d. () século – período – saúde
- e. (X) influência – província – concílio

4. Assinale a alternativa em que as opções 1 e 2 são igualmente **corretas** quanto à separação de sílabas.

- a. (X) 1. pa-ís ; 2. país
 - b. () 1. op-tar ; 2. pe-i-xe
 - c. () 1. co-ord-e-nar ; 2. hon-ra
 - d. () 1. car-ro ; 2. con-vi-cção
 - e. () 1. fi-lha ; 2. con-sci-ên-cia
-

5. Escreva (V) para a afirmativa correta e (F), para a incorreta.

- () É igualmente correto dizer “O diretor atendeu aos interessados” ou “O diretor atendeu os interessados”.
- () **Ratificar** e **retificar** são vocábulos parônimos e por isso podem ser usados um pelo outro sem que haja alteração de sentido.
- () Na oração “**Não me faça chorar!**”, observa-se o uso correto da próclise.
- () Na oração “O filho mais velho abraçou-lhe com carinho.”, observa-se o uso correto do pronome oblíquo, que exerce a função de objeto direto.
- () Para a pergunta “Que horas são?”, a resposta correta é: “É uma hora”.

Assinale agora a alternativa que apresenta a seqüência **correta**, de cima para baixo.

- a. () V – V – V – F – V
- b. (X) V – F – V – F – V
- c. () V – F – F – F – V
- d. () F – V – F – V – F
- e. () F – F – V – V – F

Temas Atuais

(5 questões)

6. Após o final da Segunda Guerra Mundial, duas potências passaram a disputar a liderança mundial. Assinale a alternativa que identifica esses países.

- a. () Inglaterra e França.
 - b. () França e República Federal da Alemanha.
 - c. (X) Estados Unidos da América (USA) e União Soviética (URSS).
 - d. () Estados Unidos da América (USA) e República Democrática da Alemanha.
 - e. () República Popular da China e União Soviética (URSS).
-

7. Nelson Mandela, líder do “Congresso Nacional Africano”, ficou preso durante 27 anos, tendo sido, após a sua libertação, eleito presidente da África do Sul.

Mandela foi um dos principais líderes do movimento contra o (a):

- a. () Sionismo.
 - b. (X) Apartheid.
 - c. () Inclusão social.
 - d. () Sistema de castas.
 - e. () Liberalismo econômico.
-

8. Em maio de 1948, o sonho do povo judeu de ter uma pátria tornou-se realidade. Assinale a alternativa que indica o país cuja criação concretizou aquela aspiração.

- a. () Síria.
- b. () Egito.
- c. (X) Israel.
- d. () Líbano.
- e. () Jordânia.

9. Assinale a alternativa que indica uma realização do governo Juscelino Kubitschek de Oliveira.

- a. () Plano Real.
- b. () Fim da inflação.
- c. () Transferência da capital de Minas Gerais para Belo Horizonte.
- d. () Transferência do Distrito Federal para o Rio de Janeiro.
- e. (X) Inauguração de Brasília.

10. Nas eleições presidenciais de 1994, foi eleito Fernando Henrique Cardoso. Podemos atribuir como causa importante da sua vitória:

- a. (X) O estancamento da inflação graças ao "Plano Real", implantado quando era Ministro da Fazenda do Presidente Itamar Franco.
- b. () O racionamento de preços determinado pelo "Plano Verão".
- c. () A intervenção do Estado na economia com o "Plano Cruzado".
- d. () O confisco da poupança de milhares de brasileiros.
- e. () A anistia aos presos e exilados políticos que decretou quando Ministro da Justiça do Presidente Itamar Franco.

Informática

(3 questões)

11. Assinale a alternativa **correta**.

Suponha que você deseja selecionar o texto localizado desde a posição do cursor até o final de um documento do Microsoft Word. Quais as teclas de um teclado padrão ABNT que efetuam essa seleção? Nas alternativas, considere que o sinal '+' indica que as teclas serão pressionadas simultaneamente.

- a. () *Ctrl + End*.
- b. () *Shift + End*.
- c. (X) *Ctrl + Shift + End*.
- d. () *Shift + Page Down*.
- e. () *Ctrl + Page Down*.

12. Considerando os diferentes tipos de memória utilizados em computadores, assinale a alternativa **correta**:

- a. () A memória RAM (memória de acesso aleatório) é um tipo de memória que permite a escrita de dados uma única vez.
- b. (X) A memória RAM (memória de acesso aleatório) é um tipo de memória que permite a leitura e a escrita de dados por diversas vezes.
- c. () O disco de CD-ROM é um tipo de mídia digital que permite a leitura e a escrita de dados por diversas vezes.
- d. () A memória ROM (memória de acesso aleatório) é um tipo de memória que permite a leitura e a escrita de dados por diversas vezes.
- e. () O CD-R e o disco flexível (disquete) são exemplos de mídias digitais que permitem a leitura e a escrita de dados por diversas vezes.

13. Verifique quais dos procedimentos abaixo propiciam uma maior segurança na utilização da Internet.

- I. Instalar um programa antivírus e mantê-lo sempre atualizado.
- II. Não seguir *links* para páginas Web enviados em mensagens de e-mail por desconhecidos.
- III. Evitar abrir anexos de mensagens de e-mails cuja origem é desconhecida ou incerta.
- IV. Manter o sistema operacional e os programas aplicativos atualizados.

Dentre os procedimentos descritos acima, quais contribuem positivamente para o uso da Internet com segurança?

- a. () Apenas os descritos nos itens I, III e IV.
- b. () Apenas os descritos nos itens II, III e IV.
- c. () Somente os descritos nos itens I, II e IV.
- d. () Somente os descritos nos itens I, II e III.
- e. (X) Todos os procedimentos citados.

Legislação

(2 questões)

14. Em relação aos direitos constitucionais, assinale a alternativa **incorreta**:

- a. () A criação de associações e, na forma da lei, a de cooperativas independem de autorização, sendo vedada a interferência estatal em seu funcionamento.
- b. () É livre o exercício de qualquer trabalho, ofício ou profissão, atendidas as qualificações profissionais que a lei estabelecer.
- c. () É livre a manifestação do pensamento, sendo vedado o anonimato.
- d. (X) É plena a liberdade de associação de caráter paramilitar.
- e. () Ninguém será submetido à tortura nem a tratamento desumano ou degradante.

15. Não se constitui em forma de provimento de cargo público, de acordo com o Estatuto dos funcionários públicos do Município de Balneário Camboriú:

- a. (X) Cessão.
- b. () Nomeação.
- c. () Transferência.
- d. () Reintegração.
- e. () Reversão.

Conhecimentos Específicos

(15 questões)

16. Com relação a Primeiros Socorros em acidente de trânsito, é **correto** afirmar:

- a. () Dê água para a vítima ingerir.
- b. (X) Não dê nada para a vítima ingerir.
- c. () Movimente a vítima com cuidado.
- d. () Aplique torniquete em caso de hemorragia.
- e. () Nunca faça perguntas diretamente à vítima.

17. Em caso de acidente, é **correto** afirmar:

- a. () Não se preocupe em ser solidário, apenas faça o que a intuição mandar.
- b. () Ao manter contato com a vítima, inconsciente, faça perguntas complexas.
- c. () Cintos de segurança sempre devem ser soltos em caso de acidente.
- d. (X) Se a vítima estiver sentada no carro, mantenha a cabeça na posição encontrada.
- e. () Nunca informe à vítima o que você está fazendo para ajudá-la.

18. Faróis queimados, em mau estado de conservação ou desalinhados:

- a. () Aumentam o consumo de energia.
- b. () Diminuem a vida útil do alternador.
- c. (X) Reduzem a visibilidade panorâmica.
- d. () Prejudicam o funcionamento da bobina.
- e. () Reduzem a vida útil do comando eletrônico.

19. A velocidade máxima permitida numa curva leva em consideração:

- a. () A potência máxima dos veículos.
- b. () As variações de temperatura da região.
- c. () Aspectos culturais da população local.
- d. (X) Aspectos geométricos de construção da via.
- e. () A quantidade de veículos transitando sobre a via.

20. Assinale a alternativa que completa **corretamente** a sentença.

A sinalização é um sistema de comunicação para ajudar você...

- a. () A ser mais rápido.
- b. (X) A dirigir com segurança.
- c. () A evitar as multas mais caras.
- d. () A se preocupar apenas com o seu veículo.
- e. () A evitar ultrapassagens em viagens longas.

21. O trânsito de veículos nas vias terrestres abertas à circulação obedecerá às seguintes normas:

- a. (X) Quando veículos, transitando por fluxos que se cruzem, se aproximarem de local não sinalizado, terá preferência de passagem no caso de apenas um fluxo ser proveniente de rodovia, aquele que estiver circulando por ela.
- b. () Quando uma pista de rolamento comportar várias faixas de circulação no mesmo sentido, são as da direita destinadas ao deslocamento dos veículos mais rápidos e de menor porte.
- c. () O trânsito de veículos sobre passeios, calçadas e nos acostamentos não poderá ocorrer sobre nenhuma hipótese.
- d. () Basta o condutor guardar distância de segurança frontal entre o seu e os demais veículos.
- e. () A circulação far-se-á pelo lado esquerdo da via, admitindo-se as exceções devidamente sinalizadas.

22. Constitui infração de natureza gravíssima:

- a. () Ter seu veículo imobilizado na via por falta de combustível.
- b. () Transitar ao lado de outro veículo, interrompendo ou perturbando o trânsito.
- c. (X) Dirigir veículo com Carteira Nacional de Habilitação ou Permissão para Dirigir cassada ou com suspensão do direito de dirigir.
- d. () Estacionar o veículo nas esquinas e a menos de cinco metros do bordo do alinhamento da via transversal.
- e. () Transitar pela contramão de direção em vias com duplo sentido de circulação, exceto para ultrapassar outro veículo e apenas pelo tempo necessário, respeitada a preferência do veículo que transitar em sentido contrário.

23. Assinale a alternativa **correta**.

- a. () Todo condutor, ao perceber que outro que o segue tem o propósito de ultrapassá-lo, deverá acelerar seu veículo.
- b. () As crianças com idade inferior a doze anos devem ser transportadas nos bancos traseiros, salvo exceções regulamentadas pelo CONTRAN.
- c. () Nas vias providas de acostamento, a conversão à esquerda e a operação de retorno deverão ser feitas nos locais apropriados e, onde estes não existirem, o condutor deverá aguardar à esquerda, para cruzar a pista com segurança.
- d. () Os sinais de trânsito classificam-se em: verticais; horizontais; dispositivos de sinalização auxiliar; luminosos; harmônicos; gesto do agente de trânsito e do condutor.
- e. (X) Nos locais em que houver sinalização semafórica de controle de passagem será dada preferência aos pedestres que não tenham concluído a travessia, mesmo em caso de mudança do semáforo, liberando a passagem dos veículos.

24. O uso de luzes em veículo obedecerá às seguintes determinações:

- a. () O condutor manterá as luzes apagadas em túneis urbanos.
- b. (X) O condutor manterá acesas pelo menos as luzes de posição do veículo, quando sob chuva forte, neblina ou cerração.
- c. () Nas vias não iluminadas, o condutor deve usar luz alta, mesmo ao cruzar com outro veículo ou ao segui-lo.
- d. () O condutor manterá acesos os faróis do veículo, utilizando luz alta, durante a noite e durante o dia, nos túneis providos de iluminação pública.
- e. () A troca de luz baixa e alta, de forma intermitente e por curto período de tempo, com o objetivo de advertir outros motoristas, só poderá ser utilizada para indicar a existência de risco à segurança para os veículos que circulam no sentido contrário.

25. A placa abaixo indica:



- a. () Pista sinuosa à esquerda.
- b. () Via lateral à esquerda.
- c. () Curva à esquerda.
- d. (X) Curva em "s" à esquerda.
- e. () Curva acentuada em "s" à esquerda.

26. Assinale a alternativa **correta**.

Nos motores a combustão interna, que operam sob o ciclo de quatro tempos, o tempo chamado de combustão se dá imediatamente após o tempo chamado de:

- a. () Explosão
- b. () Admissão
- c. (X) Compressão
- d. () Escapamento
- e. () Carregamento

27. Assinale a alternativa correta.

O nome dado à saliência de borracha colocada dentro de um sulco da superfície do pneu, para indicar a profundidade mínima do próprio sulco, é chamada de indicador:

- a. () Da sílica.
 - b. () Do talão.
 - c. () Do flanco.
 - d. () Do ombro.
 - e. (X) De desgaste.
-

28. Assinale a alternativa correta.

O elemento responsável por fornecer pressão e vazão ao fluido de refrigeração do motor é chamado de:

- a. () Radiador.
 - b. () Cebolinha.
 - c. (X) Bomba d'água.
 - d. () Válvula termostática.
 - e. () Reservatório de expansão.
-

29. Assinale a alternativa correta.

O elemento integrante do sistema de transmissão dos veículos automotores, que permite aos eixos e às rodas girarem em rotações diferentes nas curvas, para que a força de tração seja distribuída uniformemente às rodas, é chamado de:

- a. (X) Diferencial.
- b. () Eixo piloto.
- c. () Eixo prize.
- d. () Embreagem.
- e. () Conversor de torque.

30. Assinale a alternativa correta.

O conjunto de fios e cabos elétricos multicoloridos, que ligam todos os equipamentos e luzes à bateria e alimentam de corrente elétrica o motor do automóvel, é chamado de:

- a. () Relê.
- b. () Fusível.
- c. () Contactador.
- d. () Diagrama.
- e. (X) Chicote.

**Página
em Branco.
(rascunho)**



**FEPESE • Fundação de Estudos e
Pesquisas Sócio-Econômicos**
Campus Universitário • UFSC
88040-900 • Florianópolis • SC
Fone/Fax: (48) 3233-0737
<http://www.fepese.ufsc.br>