

PROCESSO SELETIVO

SERVIÇO SOCIAL DO COMÉRCIO - SESC/BA

GABARITO	ATENÇÃO
Z	VERIFIQUE SE O GABARITO DESTES CADERNO DE QUESTÕES CONFERE COM O DO SEU CARTÃO DE RESPOSTAS

S E S C

B A H I A

DATA: 25/10/2009 - DOMINGO - MANHÃ

CARGO: FAS - Ascensorista

FRASE PARA EXAME GRAFOLÓGICO (TRANSCREVA NO QUADRO DE SEU CARTÃO DE RESPOSTAS)

“Os verdadeiros analfabetos são aqueles que aprenderam a ler e não leem.”

Mário Quintana

A T E N Ç Ã O

O **Caderno de Questões** contém 40 questões de múltipla-escolha, cada uma com 5 opções (A, B, C, D e E).

1. Ao receber o material, verifique no **Cartão de Respostas** seu nome, número de inscrição, data de nascimento e cargo. Qualquer irregularidade comunique imediatamente ao fiscal de sala. Não serão aceitas reclamações posteriores.
2. A prova objetiva terá duração de 3 horas e 30 minutos incluído neste tempo o preenchimento do **Cartão de Respostas**.
3. Leia atentamente cada questão e assinale no **Cartão de Respostas** a opção que responde corretamente a cada uma delas. O **Cartão de Respostas** será o único documento válido para a correção eletrônica. O preenchimento do **Cartão de Respostas** e a respectiva assinatura serão de inteira responsabilidade do candidato. Não haverá substituição do **Cartão de Respostas**, por erro do candidato.
4. Observe as seguintes recomendações relativas ao **Cartão de Respostas**:
 - A maneira correta de marcação das respostas é cobrir, fortemente, com esferográfica de tinta azul ou preta, o espaço correspondente à letra a ser assinalada.
 - Outras formas de marcação diferentes implicarão a rejeição do **Cartão de Respostas**.
 - Será atribuída nota zero às questões não assinaladas ou com falta de nitidez, ou com marcação de mais de uma opção, e as emendadas ou rasuradas.
5. O fiscal de sala não está autorizado a alterar qualquer destas instruções. Em caso de dúvida, solicite a presença do coordenador local.
6. Você só poderá retirar-se definitivamente do recinto de realização da prova após 60 minutos contados do seu efetivo início, **sem levar o Caderno de Questões**.
7. Você só poderá levar o próprio **Caderno de Questões** faltando 60 minutos para o término do horário da prova, conforme Edital do Processo Seletivo Simplificado.
8. Por motivo de segurança, só é permitido fazer anotação durante a prova no **Caderno de Questões**.
9. Após identificado e instalado na sala, você não poderá consultar qualquer material, enquanto aguarda o horário de início da prova.
10. Os três últimos candidatos deverão permanecer na sala até que o último candidato entregue o **Cartão de Respostas**.
11. Ao terminar a prova, é de sua responsabilidade entregar ao fiscal o **Cartão de Respostas**. Não esqueça seus pertences.
12. O **Gabarito Oficial da Prova Objetiva** será disponibilizado no site www.funcab.org, no dia 27/10/2009, conforme estabelecido no Cronograma Previsto.

Realização:



BOA PROVA

LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o texto abaixo e responda às questões propostas.

TEXTO 1

A bola

O pai deu uma bola de presente ao filho. Lembrando o prazer que sentira ao ganhar a sua primeira bola do pai. Uma número 5 sem tento oficial de couro. Agora não era mais de couro, era de plástico. Mas era uma bola.

O garoto agradeceu, desembulhou a bola e disse “Legal!”. Ou o que os garotos dizem hoje em dia quando gostam do presente ou não querem magoar o velho. Depois começou a girar a bola, à procura de alguma coisa.

— Como é que liga? — perguntou.

— Como, como é que liga? Não se liga.

O garoto procurou dentro do papel de embrulho.

— Não tem manual de instrução?

O pai começou a desanimar e a pensar que os tempos são outros. Que os tempos são decididamente outros.

— Não precisa manual de instrução.

— O que é que ela faz?

— Ela não faz nada. Você é que faz coisas com ela.

— O quê?

— Controla, chuta...

— Ah, então é uma bola.

— Claro que é uma bola.

— Uma bola, bola. Uma bola mesmo.

— Você pensou que fosse o quê?

— Nada, não.

O garoto agradeceu, disse “Legal” de novo, e dali a pouco o pai o encontrou na frente da tevê, com a bola nova do lado, manejando os controles de um videogame. Algo chamado *Monster Ball*, em que times de monstros disputavam a posse de uma bola em forma de *blip* eletrônico na tela ao mesmo tempo que tentavam se destruir mutuamente.

O garoto era bom no jogo. Tinha coordenação e raciocínio rápido. Estava ganhando da máquina. O pai pegou a bola nova e ensaiou algumas embaixadas. Conseguiu equilibrar a bola no peito do pé, como antigamente, e chamou o garoto.

— Filho, olha.

O garoto disse “Legal” mas não desviou os olhos da tela. O pai segurou a bola com as mãos e a cheirou, tentando recapturar mentalmente o cheiro de couro. A bola cheirava a nada. Talvez um manual de instrução fosse uma boa ideia, pensou. Mas em inglês, para a garotada se interessar.

In: VERÍSSIMO, Luís Fernando. *Comédias para se ler na escola*. Rio de Janeiro: Objetiva, 2001, p. 41-2.

1. De acordo com o texto, o motivo pelo qual o pai deu a bola ao menino foi:

- A) a bola escolhida pelo pai era de plástico.
- B) o pai tinha boas lembranças da bola na infância.
- C) a bola não necessita de manual de instruções.
- D) o pai gostava de fazer embaixadinhas.
- E) o filho preferia videogames a brinquedos simples.

2. Segundo o texto, é correto afirmar que:

- A) os meninos atuais gostam mais dos brinquedos eletrônicos.
- B) o menino gostou tanto da bola quanto do videogame.
- C) a bola de verdade era mais interessante para o menino que o videogame.
- D) todas as bolas deveriam ser vendidas com manual de instruções.
- E) os tempos são outros porque as bolas não têm mais o tento oficial de couro.

3. O menino responde ao pai apenas com uma palavra, *Legal*. Essa resposta revela que:

- A) o manual de instruções faz falta ao brinquedo.
- B) o pai não compreende o interesse do filho pela bola.
- C) o menino não sabe fazer embaixadas como o pai.
- D) o menino não quer magoar o pai por não ter gostado da bola.
- E) a bola é o melhor presente que poderia ganhar.

4. Assinale a alternativa cujo verbo sublinhado possui regência em **DESACORDO** com a variedade padrão da língua portuguesa.

- A) “A bola cheirava a nada”.
- B) “Lembrando o prazer que sentira”.
- C) “... times de monstros disputavam a posse de uma bola”.
- D) “O pai deu uma bola de presente ao filho”.
- E) “Não precisa manual de instrução”.

5. “O **pai** pegou a bola nova e ensaiou algumas embaixadas.”

Ao substituírmos o termo sublinhado por Vossa Excelência, teremos:

- A) Vossa Excelência pegastes a bola nova e ensaiastes algumas embaixadas.
- B) Vossa Excelência pegastes a bola nova e ensaiaste algumas embaixadas.
- C) Vossa Excelência pegaste a bola nova e ensaiastes algumas embaixadas.
- D) Vossa Excelência pegaste a bola nova e ensaiaste algumas embaixadas.
- E) Vossa Excelência pegou a bola nova ensaiou algumas embaixadas.

6. A alternativa em que todas as palavras são acentuadas pela mesma razão das palavras **plástico** e **máquina** é:

- A) saída, país, saúde.
- B) dólar, nível, tênis.
- C) árvore, rápido, flácido.
- D) táxi, amável, álbum.
- E) alguém, sofá, atrás.

7. Na frase: “— Ela não faz nada”, as palavras sublinhadas são, respectivamente,

- A) substantivo, adjetivo, verbo.
- B) pronome, verbo, verbo.
- C) pronome, adjetivo, verbo.
- D) substantivo, advérbio, verbo.
- E) pronome, advérbio, verbo.

8. Assinale a alternativa que apresenta regência nominal correta.

- A) O filho estava indeciso de escolher.
- B) O menino era indiferente à bola.
- C) O pai não foi firme para o filho.
- D) A bola era benéfica pelo menino.
- E) O jogo pode ser prejudicial para menores.

Leia o texto abaixo e responda às questões propostas.

TEXTO 2

Por que fritura é tão gostoso?

Sabe aqueles filmes da *Sessão da Tarde* em que a mocinha tímida toma um banho de loja e, para a surpresa de todos, aparece linda e deslumbrante no baile de formatura? É isso que a fritura faz com os alimentos: graças a um *extreme makeover* alimentar, traz à tona o sabor que já estava lá.

É na frigideira que a repaginação acontece. Quando passa de 170 °C, o óleo se incorpora ao alimento, realçando suas qualidades. Como explica Márcia Fidelix, presidente da Associação Brasileira de Nutrição, a gordura aquecida faz o alimento desenvolver odor, cor e textura — são as propriedades organolépticas, aquelas que percebemos por meio dos sentidos. “Isso torna as preparações fritas mais atraentes”, diz a doutora Fidelix. Pode reparar: mesmo alimentos congelados, esbranquiçados, sem graça, depois de fritos ficam dourados, crocantes, com cheiro que faz salivar.

E é aí que a carruagem da Cinderela vira abóbora empanada. Mandar ver na fritura faz você sentir pesado, com a leve impressão de que comeu mais do que devia. Isso acontece porque a digestão das gorduras é mais lenta. Outro problema: justamente por se incorporar ao alimento, uma parte considerável do óleo utilizado sai da panela junto com o prato. “Só para ter uma ideia, uma batata frita tem cerca de 60% mais calorias e gorduras do que uma batata cozida”, conta o nutricionista da Faculdade Saúde Pública da USP, Daniel Bandoni. A fritura satisfaz, mas também engorda, maltrata seu coração e aumenta o risco de câncer. Ninguém é perfeito.

(In: *Superinteressante*, edição 269, setembro de 2009, p. 53.)

Vocabulário:

Extreme makeover: transformação radical.

9. O texto informa que os alimentos fritos são mais atraentes porque:

- A) passam a ter odor, cor e textura mais interessantes para os sentidos.
- B) quem come fritura fica se sentindo mais pesado.
- C) apresentam cerca de 60% mais calorias do que alimentos cozidos.
- D) o óleo se incorpora ao alimento quando passa de 170 °C.
- E) parecem lindos e deslumbrantes como mocinha no baile de formatura.

10. Marque a alternativa que melhor apresenta o objetivo do texto.

- A) Mostrar as opiniões da presidente da Associação Brasileira de Nutrição.
- B) Explicar por que os alimentos fritos são mais atraentes.
- C) Demonstrar que todos os alimentos congelados são esbranquiçados e sem graça.
- D) Comparar a apresentação dos alimentos a um filme da *Sessão da Tarde*.
- E) Apresentar a temperatura em que o óleo se incorpora ao alimento.

11. “... justamente por se incorporar ao alimento, uma parte considerável do óleo utilizado sai da panela junto com o prato.” (3º parágrafo)

A palavra sublinhada possui, no trecho acima, o mesmo sentido de:

- A) estragar.
- B) separar.
- C) aperfeiçoar.
- D) unir.
- E) soltar.

12. Em qual alternativa há um adjetivo no grau comparativo de igualdade?

- A) A batata é o mais calórico dos alimentos.
- B) O alimentos cozido é o melhor para a saúde.
- C) As frituras são tão atraentes quanto as mocinhas do baile.
- D) O alimento frito é mais calórico do que o cozido.
- E) Alimentos fritos são saborosíssimos.

Leia o texto abaixo e responda às questões propostas.

TEXTO 3



(In: QUINO. *Mafalda inédita*. São Paulo: Martins Fontes, 1993, 68.)

13. "Não vão achar que essa história de micharia foi para ofender vocês." (último balão).

O menino faz essa afirmativa porque:

- A) os meninos sentados possuem papel principal.
- B) todos possuem um papelzinho de mixaria.
- C) ele possui um papelzinho de mixaria.
- D) ele possui o papel principal.
- E) a vida parece um filme.

14. No quadrinho acima, a palavra **papelzinho** possui um significado pejorativo, isto é, desagradável. Identifique, nas frases a seguir, o diminutivo que NÃO tem valor de desprezo.

- A) A receita leva apenas um vidrinho de baunilha.
- B) O velhote está sempre implicando com os outros.
- C) Arnaldo é mesmo um sujeitinho desagradável.
- D) Este jornaleco só conta mentiras.
- E) Aquela mulherzinha é encrenqueira demais.

15. No quadrinho, a palavra mixaria foi INCORRETAMENTE grafada com **CH**. Assinale a alternativa em que todas as palavras devem ser escritas com **CH**.

- A) Baicharia, chimpanzé, flecha.
- B) Chaminé, machado, chapelaria.
- C) Cochichar, enxada, enchente.
- D) Fachina, mecherico, bochecha.
- E) Puchar, cachumba, chave.

MATEMÁTICA

16. Giulia e Maria Eduarda foram ao cinema e compraram biscoitinhos de polvilho. O quilo do biscoito custa R\$ 12,00. Giulia comprou $\frac{1}{4}$ de quilo e Maria Eduarda $\frac{2}{4}$ de quilo. Quanto cada uma gastou?

- A) Giulia gastou R\$ 3,00 e Maria Eduarda R\$ 6,00.
- B) Giulia gastou R\$ 1,00 e Maria Eduarda R\$ 3,00.
- C) Giulia gastou R\$ 2,00 e Maria Eduarda R\$ 5,00.
- D) Giulia gastou R\$ 2,00 e Maria Eduarda R\$ 4,00.
- E) Giulia gastou R\$ 4,00 e Maria Eduarda R\$ 8,00.

17. Durante seis meses os amigos Hugo, Victor e Ricardo juntaram dinheiro para comprar camisas para o time de futebol em que jogam. Hugo conseguiu juntar R\$ 50,00, Victor conseguiu o triplo de Hugo e Ricardo, a metade do dinheiro de Victor.

Qual a quantia que conseguiram juntar?

- A) R\$ 75,00
- B) R\$ 325,00
- C) R\$ 275,00
- D) R\$ 150,00
- E) R\$ 200,00

18. Marque os três números consecutivos sendo 158 o primeiro deles.

- A) 158, 157, 156
- B) 160, 162, 164
- C) 159, 160, 161
- D) 158, 159, 160
- E) 160, 161, 162

19. Marque o conjunto de números naturais menores que 5.

- A) $A = \{10, 9, 8, 7, 6\}$.
- B) $A = \{0, 1, 2, 3, 4\}$.
- C) $A = \{5, 6, 7\}$.
- D) $A = \{5, 6, 7, 8, 9\}$.
- E) $A = \{1, 2, 3, 4, 5\}$.

20. O SESC Bahia programa a realização de campeonato esportivo, tendo para isso feito um levantamento do número de pessoas que praticam vôlei e basquete. O levantamento constatou o seguinte:

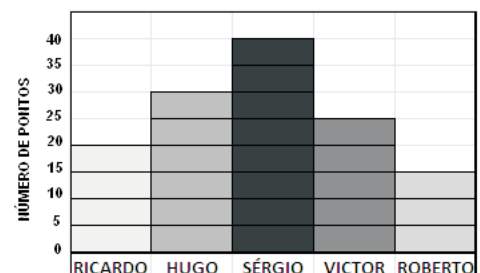
- Jogadores de vôlei: 64
- Jogadores de basquete: 79
- Jogadores de vôlei e de basquete: 22
- Total de pessoas entrevistadas: 165

O organizador da competição ao analisar o resultado, encontrou um erro no número de pessoas entrevistadas. O total correto é:

- A) 121
- B) 86
- C) 187
- D) 143
- E) 101

21. No jogo de basquete do campeonato, o time de Hugo, Ricardo, Victor, Sérgio e Roberto ganhou o jogo. Os jogadores marcaram os pontos que podem ser vistos na tabela abaixo. Ao comparar os dados, percebe-se que o jogador que marcou menos pontos foi:

- A) Sérgio.
- B) Ricardo.
- C) Victor.
- D) Roberto.
- E) Hugo.



22. Para mobiliar uma empresa foram encomendados: 27 mesas a R\$ 450,00 cada uma; 27 cadeiras a R\$ 280,00 cada e 27 computadores a R\$ 310,00 cada. Quanto foi gasto com a compra?

- A) R\$ 28.080,00
- B) R\$ 12.150,00
- C) R\$ 20.520,00
- D) R\$ 12.808,00
- E) R\$ 45.985,00

23. Calcule o resultado da expressão: $8X(13 - 7)$.

- A) 36
- B) 48
- C) 118
- D) 104
- E) 148

24. Uma cidade tem 1.500.000 habitantes, dos quais 40% são do sexo feminino. Qual o número de pessoas do sexo masculino?

- A) 400.000
- B) 450.000
- C) 900.000
- D) 150.000
- E) 600.000

25. Lívia, Cristina, Sandra, Márcia e Laura são amigas. Em uma brincadeira, todas resolveram mediar a altura. O resultado das medidas mostrou que: Lívia é 15 cm mais alta que Cristina; Cristina é 10 cm mais baixa que Sandra; Márcia é 11 cm mais alta que Laura, que é a mais baixa de todas. Laura tem 1,51m de altura e 26 cm a menos que Lívia. Analise os dados acima e estabeleça a correspondência.

- | | |
|--------------------------|--------------|
| () A mais alta do grupo | I – 1,81 m |
| () A altura de Sandra | II – 1,77 m |
| () A altura de Márcia | III – 1,72 m |
| () A altura de Cristina | IV – 1,62 m |

Marque a alternativa que apresenta a correta ordem da correspondência feita acima.

- A) I; III; III; II.
- B) III; IV; II; II.
- C) II; III; IV; IV.
- D) I; III; II; IV.
- E) IV; I; III; II.

CONHECIMENTOS GERAIS E ESPECÍFICOS

26. Analise o mapa do Brasil e estabeleça a correspondência entre a numeração contida no mapa e as regiões geográficas.

- () Sudeste
- () Centro-Oeste
- () Sul
- () Nordeste
- () Norte



Assinale a alternativa que apresenta a correspondência certa.

- A) 2, 1, 4, 5, 3.
- B) 5, 4, 2, 3, 1.
- C) 5, 2, 1, 3, 4.
- D) 1, 4, 3, 2, 5.
- E) 3, 5, 1, 2, 4.

27. Marque a alternativa que apresenta apenas estados que pertencem à região nordeste.

- A) Rio Grande do Norte, Paraíba, Amapá, Maranhão.
- B) Ceará, Bahia, Goiás, Sergipe.
- C) Pará, Paraíba, Sergipe, Alagoas.
- D) Sergipe, Tocantins, Bahia, Pernambuco.
- E) Piauí, Maranhão, Alagoas, Ceará.

28. A região nordeste, além dos graves problemas sociais e econômicos, enfrenta acentuados contrastes naturais, tais como:

- A) temperaturas muito elevadas, altas precipitações.
- B) poluição das águas subterrâneas, domínio dos cerrados.
- C) litoral úmido, interior seco.
- D) clima semiárido, chuvas escassas em 80% da região.
- E) desmatamento, queimadas.

29. Entre as diversas áreas irrigadas pelo Rio São Francisco destacam-se importantes cidades de seu vale, onde se verifica a ocorrência de diversas culturas agrícolas, especialmente frutas. Na Bahia, destaca-se o município de:

- A) Vitória da Conquista.
- B) Feira de Santana.
- C) Canavieiras.
- D) Juazeiro.
- E) Petrolina.

<p>30. Assinale a alternativa que apresenta, respectivamente, as capitais dos Estados de Tocantins, Mato Grosso do Sul, Rondônia, Piauí.</p> <p>A) Palmas, Campo Grande, Porto Velho, Teresina. B) Campo Grande, Teresina, Palmas, Porto Velho. C) Cuiabá, Boa Vista, Rio Branco, Teresina. D) São Luis, Belém, Goiânia, Macapá. E) Florianópolis, Curitiba, Natal, Fortaleza.</p>	<p>35. No caso do elevador parar (enguiçar), tendo passageiros em seu interior, quem é mais indicado para fazer o resgate das pessoas?</p> <p>A) o pessoal da empresa de manutenção dos elevadores ou o corpo de bombeiros. B) o síndico ou o ascensorista. C) qualquer pessoa possa efetuar este resgate. D) o zelador. E) o ascensorista.</p>
<p>31. A Bahia limita-se ao sul com:</p> <p>A) Oceano Atlântico B) Sergipe, Alagoas. C) Piauí D) Minas Gerais, Espírito Santo. E) Tocantins, Goiás.</p>	<p>36. Em caso de acidente de trabalho, deve-se:</p> <p>A) mesmo sabendo o que fazer não tomar nenhuma providência, alegando que não é médico. B) avisar aos parentes da vítima e pedir para que eles tomem as providências. C) colocar a vítima em seu carro particular e levá-la ao hospital, antes de qualquer coisa. D) medicar a vítima e promover seu retorno imediato ao trabalho. E) conhecer a natureza da lesão, realizar o atendimento e após, providenciar socorro médico ou remoção para o hospital.</p>
<p>32. Como em todo o Brasil existem na Bahia áreas de preservação e conservação ambiental protegidas por lei. Uma dessas áreas no Estado da Bahia é:</p> <p>A) Chapada dos Parecis. B) Chapada do Araripe. C) Chapada Diamantina D) Chapada dos Veadeiros. E) Chapada dos Guimarães.</p>	<p>37. O Ascensorista, ao impedir que crianças pulassem dentro do elevador foi questionado pelo pai de uma delas: "Por que meu filho não pode pular dentro do elevador?"</p> <p>A resposta técnica correta para esta pergunta é:</p> <p>A) o sistema de segurança pode entender que tem algo errado, e travar o elevador prendendo quem está dentro. B) tenho ordens do síndico para não deixar ninguém pular aqui dentro. C) a criança pode pisar no pé de alguém. D) o elevador não foi feito para isso. E) criança não deve ficar pulando.</p>
<p>33. A parte que é considerada o cérebro do elevador e se encontra na casa de máquinas é:</p> <p>A) o cabo de aço. B) o freio de segurança. C) o poço do elevador. D) a cabina do elevador. E) o quadro de comando.</p>	<p>38. Tendo o ascensorista que transportar uma carga, ele deve ter a seguinte preocupação:</p> <p>A) sendo vários volumes, colocá-los em um único ponto do piso da cabina. B) sendo vários volumes, distribuí-los de modo uniforme no piso da cabina. C) transportar a carga de qualquer jeito, sem se importar com o peso. D) não levar em consideração o peso da pessoa que acompanha a carga. E) levar toda a carga em uma única viagem, mesmo que o peso ultrapasse o máximo permitido.</p>

39. Devemos observar em nossa vida pessoal, os mesmos cuidados com relação à higiene e à segurança que observamos no ambiente de trabalho. Sendo assim, quais das afirmações abaixo é a confirmação do enunciado?

- A) Sentar-se a mesa na hora da refeição, sem lavar as mãos.
- B) Comer e beber em nosso posto de trabalho.
- C) No calor, usar sempre camiseta, independente do local em que estivermos.
- D) Usar roupas e calçados adequados com a ocasião, o ambiente e a temperatura.
- E) Cuidar bem da aparência, só se estivermos nos preparando para uma viagem.

40. Para se prestar o primeiro socorro a uma vítima de queimadura, deve-se:

- A) tratar a vítima de qualquer queimadura em casa; nunca encaminhá-la a um hospital.
- B) esfriar a região queimada com soro fisiológico ou, na sua falta, água fria corrente, até acalmar a dor.
- C) aplicar sobre a queimadura cubos de gelo.
- D) retirar os pedaços de tecidos que tenham ficado agarrados à queimadura.
- E) rebentar todas as bolhas e retirar a pele das bolhas que rebentaram.