



PREFEITURA MUNICIPAL
DE CAMAÇARI

AACP
CONCURSOS PÚBLICOS
REALIZAÇÃO

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMAÇARI
SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO - SECAD
ESTADO DA BAHIA

REF. EDITAL N° 002/2010 - CONCURSO PÚBLICO

ENGENHEIRO SANITARISTA


INSTRUÇÕES

- Você está recebendo do fiscal um Caderno de Questões com 60 (sessenta) questões numeradas sequencialmente que compõem a prova objetiva.
- Composição da Prova:

QUANTIDADE DE QUESTÕES	MATÉRIA
01 a 30	Conhecimento Específico e Legislação
31 a 50	Língua Portuguesa
51 a 60	Conhecimentos Gerais e Atualidades
01	Redação

- Você receberá, também, a Folha de Respostas personalizada para transcrever as respostas das questões da prova objetiva.

ATENÇÃO

- 1- É proibido folhear o Caderno de Questões antes da autorização do fiscal.
- 2- Após autorização, verifique se o Caderno de Questões está completo, sem falhas de impressão e se a numeração está correta. Confira também se sua prova corresponde ao cargo para o qual você se inscreveu. Caso haja qualquer divergência, comunique o fato ao fiscal imediatamente.
- 3- Confira seu nome completo, o número de seu documento e o número de sua inscrição na Folha de Respostas. Caso encontre alguma divergência, comunique o fato ao fiscal para as devidas providências.
- 4- Você deverá transcrever as respostas das questões objetivas e a Redação na folha definitiva, que será o único documento válido para a correção das provas. O preenchimento da Folha de Respostas é de inteira responsabilidade do candidato.
- 5- Para realização da prova o candidato deverá utilizar caneta esferográfica transparente, com tinta de cor azul ou preta.
- 6- Leia atentamente cada questão da prova e assinale, na Folha de Respostas, a opção que a responda corretamente. Exemplo correto da marcação da Folha de Respostas: 
- 7- A Folha de Respostas não poderá ser dobrada, amassada, rasurada ou conter qualquer marcação fora dos campos destinados às respostas.
- 8- Na correção da Folha de Respostas, será atribuída nota 0 (zero) às questões não assinaladas, que contiverem mais de uma alternativa assinalada, emenda ou rasura, ainda que legível.
- 9- Você dispõe de 4h (quatro) para fazer a prova, incluindo a
- 10- marcação da Folha de Respostas e a Redação. Faça-a com tranquilidade, mas controle seu tempo. Você somente poderá deixar definitivamente a sala de prova após 60 (sessenta) minutos de seu início. Caso queira levar o caderno de questões, só poderá levá-lo após 03 (três) horas decorridas do início da prova, devendo, obrigatoriamente, devolver ao fiscal a Folha de Respostas e a folha da Redação Definitiva assinadas. As provas estarão disponibilizadas no site da AACP (www.aaccp.com.br), a partir da divulgação do Gabarito Preliminar. O candidato poderá anotar o gabarito no verso da capa da prova e levar consigo.
- 11- Os 03 (três) últimos candidatos da sala só poderão sair juntos e após a conferência de todos os documentos da sala e assinatura da ata.
- 12- Durante a prova, não será permitida qualquer espécie de consulta ou comunicação entre os candidatos, nem a utilização de livros, códigos, manuais, impressos ou anotações, calculadoras, relógios, agendas eletrônicas, *paggers*, telefones celulares, BIP, *Walkman*, gravador ou qualquer outro equipamento eletrônico. A utilização desses objetos causará eliminação imediata do candidato.
- 13- Os objetos de uso pessoal, incluindo telefones celulares, deverão ser desligados e mantidos dessa forma até o término da prova e entrega da Folha de Respostas ao fiscal.
- 14- Qualquer tentativa de fraude, se descoberta, implicará em imediata denúncia à autoridade competente, que tomará as medidas cabíveis, inclusive com prisão em flagrante dos envolvidos.

ED39

CONHECIMENTO ESPECÍFICO E LEGISLAÇÃO

QUESTÃO 01

Sobre o manejo de bacias hidrográficas assinale a alternativa correta.

- (A) A supressão da mata ciliar pode contribuir para a melhoria da qualidade da água do manancial, pois reduz a quantidade de matéria orgânica e de microrganismos que entram no corpo d'água.
- (B) A impermeabilização das margens urbanas de rios pode evitar contaminação da água por metais pesados como Mercúrio, Potássio e Chumbo.
- (C) Para não haver despejo de esgoto nos mananciais superficiais é indicado o uso de fossas ao invés de rede de esgoto convencional.
- (D) A canalização de pequenos córregos pode contribuir para a expansão das cidades sem prejudicar o ambiente.
- (E) Algumas estratégias que podem melhorar a qualidade dos mananciais são o respeito ao código florestal brasileiro e planejamento de novos loteamentos urbanos fora das áreas de preservação permanente.

QUESTÃO 02

A qualidade da água é resultante de fenômenos naturais e da ação do homem, ou seja, a qualidade da água é função do uso e da ocupação do solo na bacia hidrográfica. A este respeito assinale a alternativa INCORRETA.

- (A) Mesmo com a bacia hidrográfica preservada nas suas condições naturais, a qualidade das águas subterrâneas é afetada pelo escoamento superficial e pela infiltração no solo, pois a água resultante da precipitação pode entrar em contato com partículas, substâncias e impurezas do solo.
- (B) A interferência humana na qualidade das águas pode variar desde a geração de despejos domésticos ou industriais até a aplicação de defensivos agrícolas no solo.
- (C) O controle da qualidade da água deve estar associado a um planejamento global, em nível de toda a bacia hidrográfica, e não individualmente, por agentes alteradores.
- (D) Além da qualidade já existente da água deve-se considerar também a qualidade desejável desta água, em função de seu uso previsto, para planejamento de ações de manejo.
- (E) Na maioria dos casos os fenômenos naturais que envolvem o ciclo hidrológico são os principais responsáveis pela alteração na qualidade da água.

QUESTÃO 03

Sobre as características físicas e químicas das águas de abastecimento assinale a alternativa correta.

- (A) Turbidez, alcalinidade e acidez são alguns dos parâmetros químicos de qualidade da água.
- (B) Oxigênio dissolvido, matéria orgânica e metais pesados são alguns dos parâmetros químicos de qualidade da água.
- (C) Temperatura, oxigênio dissolvido e pH são considerados parâmetros químicos e físicos de qualidade da água.
- (D) Organismos indicadores, algas e bactérias são alguns dos parâmetros físicos de qualidade da água.
- (E) Dureza, nitrogênio e fósforo são alguns dos parâmetros físicos de qualidade da água.

QUESTÃO 04

A portaria do ministério da saúde nº 518 de 25 de março de 2004 estabelece os procedimentos e responsabilidades relativos ao controle e vigilância da qualidade da água para consumo humano e seu padrão de potabilidade, e dá outras providências. Sobre o padrão de potabilidade da água assinale a alternativa correta.

- (A) O valor máximo permitido de *Escherichia coli* ou de coliformes termotolerantes em 100 mL de água para consumo humano deve ser de 100 unidades formadoras de colônia.
- (B) O valor máximo permitido de *Escherichia coli* ou de coliformes termotolerantes em 100 mL de água para consumo humano deve ser de 1 unidade formadora de colônia.
- (C) O valor máximo permitido de *Escherichia coli* ou de coliformes termotolerantes em 100 mL de água na saída do tratamento deve ser de 10 unidades formadoras de colônia.
- (D) Não existe valor máximo permitido de *Escherichia coli* ou de coliformes termotolerantes em 100 mL de água para consumo humano, na saída do tratamento ou mesmo na rede de distribuição. Estes organismos devem estar ausentes.
- (E) Não existe valor máximo permitido de *Escherichia coli* em 100 mL de água para consumo humano, na saída do tratamento ou mesmo na rede de distribuição. Estes organismos devem estar ausentes. No caso de coliformes termotolerantes o valor máximo não pode ser superior a 100 unidades formadoras de colônias.

QUESTÃO 05

Sobre os cuidados com a coleta de água para análises microbiológicas analise as assertivas e assinale a alternativa que aponte as corretas.

- I. Na coleta é importante que o vidro que será utilizado para a coleta tenha sido esterilizado em autoclave e só seja aberto no momento da coleta.
- II. Para coletar a amostra deve-se abrir a torneira e pegar a primeira água que sair.
- III. Todos os procedimentos de desinfecção como flambagem, álcool e hipoclorito devem ser aplicados à torneira para a realização das análises.

- (A) Apenas I e a III.
- (B) Apenas I e II.
- (C) Apenas I.
- (D) Apenas II e III.
- (E) I, II e III.

QUESTÃO 06

Um laboratório foi contratado para avaliar a presença de coliformes fecais em oito amostras de água. O procedimento foi executado por dois profissionais diferentes, sendo que o primeiro preparou os meios de cultura em tubos, conforme normas do laboratório; utilizou uma única pipeta para distribuir as oito amostras em seus tubos individuais e colocou em estufa para o crescimento. O resultado obtido foi que todas as amostras foram positivas para coliformes fecais. O segundo profissional encontrou resultado positivo para apenas uma amostra. Sobre o ocorrido assinale a alternativa correta.

- (A) Por ter utilizado apenas uma pipeta o primeiro profissional contaminou as amostras subsequentes.
- (B) O primeiro profissional possivelmente não utilizou luvas, contaminando todas as amostras.
- (C) O segundo profissional incubou as amostras em autoclaves, o que favoreceu a descontaminação das amostras.
- (D) O primeiro profissional não utilizou máscara com filtro, o que contaminou as amostras.
- (E) A utilização de tubos individuais aumenta a chance de contaminação de amostras.

QUESTÃO 07

Um aspecto de grande relevância em termos de qualidade biológica da água é possibilidade de transmissão de doenças. Assinale a alternativa que relacione corretamente a doença que está associada com a água e seu agente causador.

- (A) A salmonelose é causada pela bactéria *Shigella* sp.
- (B) A disenteria amebiana é transmitida pela bactéria *Paramecium histolytica*.
- (C) A giardíase é causada pelo protozoário *Plasmodium* sp.
- (D) A cólera é causada pela bactéria *Vibrio cholerae*.
- (E) A dengue é causada pelo inseto *Aedes aegypti*.

QUESTÃO 08

A ação geológica da água subterrânea pode ter como resultado algumas feições erosivas, altamente destrutivas, que rapidamente se ampliam, ameaçando campos, solos cultivados e zonas povoadas. Trata-se de

- (A) cavernas.
- (B) rios.
- (C) aquíferos.
- (D) dolinas.
- (E) boçorocas.

QUESTÃO 09

A respeito do ciclo da água sob condições naturais e do ciclo do uso da água assinale a alternativa correta.

- (A) Fazem parte do ciclo hidrológico em condições naturais a precipitação, escoamento, infiltração e a fixação.
- (B) No ciclo do uso da água considera-se água bruta aquela retirada do rio, lago ou lençol subterrâneo que é levada por adutores até a estação de tratamento de esgotos para tratamento e liberação no corpo d'água mais próximo.
- (C) O escoamento superficial é o processo de deslocamento da água sobre o solo formando enxurradas, córregos, lagos e rios e cuja quantidade de água depende da quantidade de chuvas e capacidade de infiltração do solo.
- (D) A evapotranspiração é formada a partir do resfriamento do ar à proximidade da saturação, com posterior condensação do vapor d'água na forma de gotículas que se unem até que estejam grandes o suficiente para formar o processo.

- (E) As estações de tratamento de água e esgoto não podem estar localizadas na mesma bacia hidrográfica sob pena de haver contaminação dos mananciais.

QUESTÃO 10

As águas que são captadas superficialmente recebem uma série de tratamentos para poderem ser destinadas ao consumo humano. Considerando os tratamentos realizados em águas superficiais e suas finalidades, assinale a alternativa correta.

- (A) No processo de filtração são eliminados os germes nocivos à saúde, garantindo também a qualidade da água nas redes de distribuição e nos reservatórios.
- (B) Na fase de oxidação os metais que causam danos à saúde e que estão presentes na água, principalmente ferro e manganês, são oxidados e posteriormente retirados.
- (C) A fluoretação é feita para proteger as canalizações das redes e das casas contra corrosão ou incrustação, e para isso, a água recebe uma dosagem de cal, que corrige seu pH.
- (D) Na fase de correção de pH os flocos formados em etapas anteriores separam-se da água, sedimentando-se, no fundo dos tanques.
- (E) Na decantação ocorre a remoção das partículas através de coagulantes que têm o poder de aglomerar a sujeira, formando flocos.

QUESTÃO 11

Nos sistemas de abastecimento de água em grandes centros urbanos a água percorre um longo trajeto desde sua captação no manancial até alcançar as residências. Assinale a alternativa que contenha apenas equipamentos utilizados em sistemas de abastecimento de água com coleta em mananciais superficiais.

- (A) Poço artesiano, adutora de água bruta, reservatório de cloração, reservatório de distribuição, adutora de água tratada.
- (B) Estação elevatória de água bruta, adutora de água bruta, estação de tratamento de água, adutora de água tratada, reservatório.
- (C) Adutora de água bruta, reator anaeróbio de lodo fluidizado, lagoas de estabilização, estação de tratamento de água, adutora de água tratada.
- (D) Adutora de água bruta, estação de tratamento de água, adutora de água tratada, adutora de esgoto, estação de tratamento de esgoto.
- (E) Estação elevatória de água bruta, adutora de água bruta, estação de tratamento de esgoto, reator anaeróbio de lodo fluidizado, lagoas de estabilização.

QUESTÃO 12

Um dos principais objetivos do tratamento de esgotos é a remoção da matéria orgânica, que pode ser retirada em grande parte por processos físicos como peneiramento e sedimentação. Entretanto, para remoção da matéria orgânica dissolvida e parte da matéria orgânica em suspensão devem-se empregar métodos de tratamento biológico. Sobre estes métodos assinale a alternativa correta.

- (A) Os processos de tratamento biológico são concebidos de forma a acelerar o processo de degradação que ocorre naturalmente nos corpos receptores.
- (B) Os principais organismos utilizados no tratamento biológicos de esgotos são as bactérias, fungos e peixes.
- (C) O uso de lodos ativados não é recomendado no tratamento biológico por gerar uma grande quantidade de resíduos radioativos que não tem destino definido.
- (D) Nas lagoas de estabilização só ocorre decomposição da matéria orgânica assimilável pelos organismos anaeróbios, sendo necessária a utilização de outros processos para remoção do restante da matéria orgânica.
- (E) O uso de macrófitas aquáticas em tratamentos biológicos é proibido por lei, devido ao seu crescimento excessivo que pode causar morte de peixes.

QUESTÃO 13

Um dos principais efeitos da poluição orgânica em cursos d'água refere-se ao decréscimo dos teores de oxigênio dissolvido que interferem nos processos biológicos dos organismos aquáticos. Em laboratório é possível medir o consumo de oxigênio que um volume padronizado de esgoto exerce em um período de tempo. A quantidade de oxigênio requerida para estabilizar, através de processos bioquímicos, a matéria orgânica é chamada de

- (A) oxigênio dissolvido.
- (B) demanda química de oxigênio.
- (C) oxigênio orgânico total.
- (D) demanda bioquímica de oxigênio.
- (E) carbono orgânico total.

QUESTÃO 14

Um processo fundamental para alcançar um certo equilíbrio ecológico é o serviço de coleta e tratamento de esgotos sanitários, que resulta em controle da poluição das águas, recupera a qualidade das águas servidas e diminui o comprometimento do meio ambiente. Sobre os serviços de coleta e tratamento de esgotos analise as assertivas e assinale a alternativa que aponte as corretas.

- I. As canalizações possuem um dimensionamento hidráulico que é feito de forma que o esgoto não chegue a ocupar todo o espaço interno da tubulação. O líquido atinge apenas um determinado nível, inferior ao diâmetro interno da tubulação, possibilitando então, seu escoamento por gravidade, sem exercer pressões sobre a parede interna do tubo.
- II. Para atendimento unifamiliar são adotados os sistemas individuais de coleta que consistem no lançamento dos esgotos domésticos gerados em uma unidade habitacional, usualmente em fossa séptica seguida de

dispositivo de infiltração no solo (sumidouro, irrigação sub-superficial).

- III. As unidades que podem compor um sistema convencional de esgotamento sanitário são as canalizações (coletores, interceptores e emissários), as estações elevatórias, estações de tratamento e disposição final.

- (A) Apenas a I.
- (B) Apenas a II.
- (C) Apenas a III.
- (D) Apenas I e II.
- (E) I, II e III.

QUESTÃO 15

Sobre a chuva ácida assinale a alternativa INCORRETA.

- (A) Tem como principais gases causadores o dióxido de enxofre e o dióxido de nitrogênio.
- (B) A chuva ácida se forma pela combinação de gases com o vapor d'água que origina ácidos fortes.
- (C) Ao cair na superfície altera a composição química do solo e das águas, atinge as cadeias alimentares, destroem florestas e lavouras, atacam estruturas metálicas, monumentos e edificações.
- (D) O buraco na camada de ozônio potencializa os danos da chuva ácida porque o gás ozônio é um catalisador da reação dos gases poluentes com a água.
- (E) É mais frequente em regiões mais industrializadas, pois há maior emissão de gases poluentes.

QUESTÃO 16

Sobre os sistemas de macro drenagem urbana para o escoamento em fundos de vale, assinale a alternativa correta.

- (A) O escoamento em fundos de vale não tem influência dos fatores antrópicos provenientes da urbanização.
- (B) Nas regiões de fundos de vale a retirada das matas ciliares pode evitar problemas com o assoreamento.
- (C) Os maiores problemas encontrados em fundos de vale são a ocupação irregular do espaço e o despejo de resíduos, que interferem no sistema de drenagem.
- (D) Toda água proveniente das galerias pluviais deve ser tratada antes de ser despejada nos rios ou riachos que se localizam em fundos de vale.
- (E) Rios de grande porte, com mais de 50 metros de largura, localizados em fundos de vale, não oferecem riscos de transbordamento e enchentes, mesmo em cidades construídas em regiões planas.

QUESTÃO 17

A falta de saneamento básico pode ser relacionada a várias doenças, como é o caso da esquistossomose ou barriga d'água. A contaminação por esta doença se dá quando o indivíduo entra em contato com água contaminada com larvas do verme causador da doença, o *Schistosoma mansoni*. Com relação às formas eficazes de profilaxia desta doença, assinale a alternativa INCORRETA.

- (A) A tratamento de esgotos é importante para evitar que os ovos atinjam os rios.
- (B) A higienização das mãos com álcool a 70% por todas as pessoas é importante pois pode evitar transmissão por contato.
- (C) A eliminação do caramujo *Biomphalaria* impede que o verme complete seu ciclo de vida.
- (D) A educação sanitária pode ser uma forma de conscientização da população para evitar a defecação próxima a corpos d'água.
- (E) O tratamento de água é necessário pois as cercárias podem penetrar pela mucosa da boca.

QUESTÃO 18

A água está presente no ciclo de diversas doenças que acometem o homem. Considerando a água e seu papel nas diferentes doenças assinale a alternativa que relaciona corretamente a presença da água e o ciclo da doença.

- (A) A malária está ligada à água porque o seu vetor *Anopheles darlingi* se reproduz na água parada.
- (B) A salmonelose está ligada à água porque o homem adquire a doença ao ingerir os ovos do parasito.
- (C) A rubéola é transmitida pela ingestão de ovos presentes na água contaminada.
- (D) A hepatite C possui um vetor que se reproduz na água.
- (E) A ascariíase está ligada à água porque o anelídeo causador da doença vive em lagos e rios.

QUESTÃO 19

Sobre a resolução do CONAMA nº 357/05 que dispõe sobre a classificação dos corpos de água assinale a alternativa correta.

- (A) As águas da classe especial não podem sob nenhuma hipótese ser destinadas ao abastecimento para consumo humano.
- (B) As águas da classe 1 podem ser destinadas ao abastecimento para consumo humano, após tratamento convencional ou avançado.
- (C) As águas da classe 2 podem ser destinadas ao abastecimento para consumo humano, após tratamento convencional.
- (D) As águas da classe 3 podem ser destinadas ao abastecimento para consumo humano, após tratamento simplificado.
- (E) As águas da classe 4 podem ser destinadas ao abastecimento para consumo humano, com desinfecção.

QUESTÃO 20

A ISO 14000 é uma série de normas desenvolvidas pela International Organization for Standardization (ISO) e que estabelecem diretrizes sobre a área de gestão ambiental dentro de empresas. A norma ISO 14001 estabelece o sistema de gestão ambiental da organização. Sobre esta norma assinale a alternativa INCORRETA.

- (A) Não pode ser aplicável à organização como um todo, devendo estar restrita a poucos setores
- (B) Avalia as consequências ambientais das atividades, produtos e serviços da organização.

- (C) Define políticas e objetivos baseados em indicadores ambientais definidos pela organização que podem retratar necessidades desde a redução de emissões de poluentes até a utilização racional dos recursos naturais.
- (D) Implica na redução de custos, na prestação de serviços e em prevenção.
- (E) É aplicada às atividades com potencial de efeito no meio ambiente.

QUESTÃO 21

Em relação às disposições da Constituição Federal, no que tange aos direitos e garantias fundamentais, analise as assertivas e assinale a alternativa que aponta a(s) correta(s).

- I. é assegurado a todos o acesso à informação e resguardado o sigilo da fonte, quando necessário ao exercício profissional.
- II. a criação de associações e, na forma da lei, a de cooperativas dependem de autorização do poder estatal.
- III. as entidades associativas, quando expressamente autorizadas, têm legitimidade para representar seus filiados judicial ou extrajudicialmente.
- IV. é livre o exercício de qualquer trabalho, ofício ou profissão, atendidas as qualificações profissionais que a lei estabelecer.

- (A) Apenas I.
- (B) Apenas II e III.
- (C) Apenas I e IV.
- (D) Apenas I, III e IV.
- (E) I, II, III e IV.

QUESTÃO 22

De acordo com as disposições da Constituição Federal, sempre que alguém sofrer ou se achar ameaçado de sofrer violência ou coação em sua liberdade de locomoção, por ilegalidade ou abuso de poder, conceder-se-á:

- (A) Mandado de Segurança
- (B) Mandado de Segurança Coletivo
- (C) "Habeas Corpus"
- (D) "Habeas Data"
- (E) Mandado de Injunção

QUESTÃO 23

De acordo com a Constituição Federal, o Mandado de Segurança Coletivo pode ser impetrado por:

- (A) Partidos políticos, ainda que sem representação no Congresso Nacional
- (B) Qualquer pessoa interessada
- (C) Qualquer Juiz, prefeito ou vereador, em defesa dos próprios direitos
- (D) Prefeitos, governadores e deputados, em defesa dos próprios direitos
- (E) Organização sindical, entidade de classe ou associação legalmente constituída e em funcionamento há pelo menos um ano, em defesa dos interesses de seus membros ou associados

QUESTÃO 24

De acordo com as normas constitucionais (Constituição Federal), acerca dos Tratados Internacionais, assinale a alternativa correta.

- (A) Os tratados internacionais sobre direitos humanos que forem aprovados, em cada Casa do Congresso Nacional, em dois turnos, por três quintos dos votos dos respectivos membros, serão equivalentes às emendas constitucionais.
- (B) Os tratados internacionais sobre direitos humanos que forem aprovados, em cada Casa do Congresso Nacional, em dois turnos, por três quintos dos votos dos respectivos membros, serão equivalentes às Leis Complementares.
- (C) Os tratados internacionais sobre direitos humanos que forem aprovados, em cada Casa do Congresso Nacional, em dois turnos, por um terço dos votos dos respectivos membros, serão equivalentes às emendas constitucionais.
- (D) Os tratados internacionais sobre direitos humanos que forem aprovados, em cada Casa do Congresso Nacional, em dois turnos, por três quintos dos votos dos respectivos membros, serão equivalentes às Leis Complementares.
- (E) Todos os tratados internacionais são equivalentes as emendas constitucionais.

QUESTÃO 25

De acordo com a Lei Orgânica do Município de Camaçari, o Município tem sede na cidade que lhe dá nome e é composto pelas vilas, distritos e povoados nele situados,

- (A) sendo vedada a divisão em novos distritos
- (B) podendo, ainda, dividir-se em novos distritos, cuja criação dar-se-á por lei municipal, observados os critérios da legislação estadual específica.
- (C) podendo, ainda, dividir-se em novos distritos, cuja criação dar-se-á por lei federal, observados os critérios da legislação estadual específica.
- (D) podendo, ainda, dividir-se em novos distritos, a critério da política organizacional do Município, por meio de Decreto do Chefe do Executivo Municipal.
- (E) podendo, ainda, dividir-se em novos distritos, a critério da política organizacional do Município, por meio de Resolução da Assembléia Legislativa do Estado.

QUESTÃO 26

Em relação às disposições da Lei Orgânica do Município de Camaçari, no que tange aos Bens Municipais, analise as assertivas e assinale a alternativa que aponta a(s) correta(s).

- I. **O uso de veículos, equipamentos, máquinas e instrumentos Públicos será definida em lei própria, que estabelecerá critérios de sua utilização.**
- II. **Incumbe somente aos vereadores a administração dos bens municipais**
- III. **A alienação de bens municipais, subordinada ao interesse público e devidamente justificada, independe de avaliação e de procedimento licitatório**
- IV. **É vedada a aquisição de bens imóveis, por compra ou permuta.**

- (A) Apenas I.
- (B) Apenas II e III.
- (C) Apenas I e IV.

- (D) Apenas I, III e IV.
- (E) I, II, III e IV.

QUESTÃO 27

De acordo com a Lei Orgânica do Município de Camaçari, o regime dos servidores públicos municipais,

- (A) da administração direta, será o estatutário, na forma da lei e os da autarquias e fundações será o celetista.
- (B) da administração direta e autarquias será o estatutário, na forma da lei e o das fundações será o celetista.
- (C) da administração direta, autárquica e fundacional será o estatutário, na forma da lei.
- (D) da administração direta, autárquica e fundacional será o celetista, na forma da lei.
- (E) será definido a critério do chefe do executivo, podendo ser celetista ou estatutário, desde que seja único para toda a administração direta ou indireta.

QUESTÃO 28

De acordo com o Estatuto dos Servidores Públicos do Município de Camaçari, Lei Municipal 407/98, da sindicância instaurada pela autoridade NÃO poderá resultar:

- (A) arquivamento do processo;
- (B) cassação de aposentadoria ou disponibilidade
- (C) aplicação de pena de advertência
- (D) aplicação da pena de suspensão de até 30 (trinta) dias
- (E) abertura de inquérito

QUESTÃO 29

Em relação às disposições do Estatuto dos Servidores Públicos do Município de Camaçari (Lei Municipal 407/98), no que tange ao Processo Administrativo Disciplinar, analise as assertivas e assinale a alternativa que aponta a(s) correta(s).

- I. **O indiciado será citado por mandado expedido pelo presidente da comissão para apresentar defesa escrita, no prazo de 10 (dez) dias, assegurando-se-lhe vista do processo na repartição.**
- II. **Havendo dois ou mais indiciados, o prazo será comum e de 30 (trinta) dias.**
- III. **O indiciado que mudar de residência fica obrigado a comunicar à comissão o lugar onde poderá ser encontrado.**
- IV. **Achando-se o indiciado em lugar incerto e não sabido, será citado por edital para apresentar defesa, publicado no mural da Prefeitura municipal e em jornal de grande circulação, na localidade do último domicílio conhecido.**

- (A) Apenas I.
- (B) Apenas II e III.
- (C) Apenas I e IV.
- (D) Apenas I, III e IV.
- (E) I, II, III e IV.

QUESTÃO 30

Em relação às disposições do Plano de Carreira, Cargos e Vencimentos dos Servidores Públicos do Município de Camaçari (Lei Municipal 874/08), no que tange ao desenvolvimento na carreira, analise as assertivas e assinale a alternativa que aponta a(s) correta(s).

- I. O desenvolvimento profissional do servidor na carreira se dará mediante progressão horizontal e promoção, nos termos da lei.
- II. A progressão horizontal é a movimentação do servidor para uma referência imediatamente superior a que estiver na faixa de vencimento do cargo que ocupa, dentro da mesma classe, pelo critério do mérito funcional, aferido através de avaliação de desempenho.
- III. A promoção é a movimentação do servidor de um nível para outro imediatamente superior dentro da mesma classe de cargos a que pertence, decorrente da conclusão de cursos de formação.
- IV. Não serão considerados para fins de promoção os cursos de formação inerentes aos ensinos fundamental, médio e superior quando exigidos como pré-requisitos para o provimento do cargo efetivo ocupado pelo servidor.

- (A) Apenas I.
(B) Apenas II e III.
(C) Apenas I e IV.
(D) Apenas I, III e IV.
(E) I, II, III e IV.

LÍNGUA PORTUGUESA**Burocracia toma mais tempo de diretor do que pedagogia**

Mais do que salário, violência e espaço físico inadequado, a principal queixa dos diretores da rede municipal de São Paulo é o excesso de burocracia.

A constatação foi feita em pesquisa do Sinesp (sindicato da categoria), que entrevistou em março 373 gestores. Destes, 53% se queixaram que gastam mais tempo com papéis e formulários do que com atividades pedagógicas – reuniões com os professores, por exemplo.

Segundo os dirigentes, o problema é agravado pela falta de funcionários nas escolas. Salário foi apontado por 3% da amostra como um dos principais problemas; 9% citaram violência e insegurança; e 38%, deficiências físicas das escolas.

A pesquisa foi feita para representar os 5.000 diretores e coordenadores pedagógicos do sistema municipal paulistano.

Algumas das atividades não pedagógicas que os diretores fazem são controle de notas fiscais de compras; pagamento de fornecedores; levantamento de informações como férias e adicionais por tempo de serviço dos professores, para serem enviadas à diretoria de ensino.

Sistemas de ensino em outros países decidiram deixar os diretores focados nas atividades pedagógicas, eliminando processos burocráticos, aliado à contratação de funcionários para cuidar

especificamente da parte administrativo-financeira. Nova York é um exemplo.

"Reconheço que a carga burocrática para os diretores é muito pesada", disse o secretário municipal da Educação, Alexandre Schneider. "Mas temos diminuído".

A dirigente de uma escola de ensino fundamental na zona sul, que prefere não ser identificada, reclama que qualquer compra exige três orçamentos e, posteriormente, o envio dos documentos a um contador.

"Há ainda sobreposição de pedidos. Preciso mandar a planilha de bens patrimoniais ao setor de bens da secretaria e, depois, ao de compras. Mas são necessários ajustes em cada uma, o que toma tempo", disse. "Quase não dá para conversar com os professores."

"A vida dos dirigentes é um inferno. E isso vale para quase o país todo", afirma Ilona Becskeházy, diretora-executiva da Fundação Lemann, que capacita diretores de redes públicas. Ela sugere que as escolas tenham um diretor pedagógico e outro administrativo.

O pesquisador Rudá Ricci, consultor do levantamento, calcula que 70% do trabalho do diretor está ligado à burocracia. "Há desconfiança em cima dos diretores e professores. Por isso tantos relatórios." Para ele, o ideal seria que as secretarias se concentrassem em avaliar o rendimento dos alunos.

Essa foi uma das mudanças aplicadas em Nova York, diz a pesquisadora Patrícia Guedes, que analisou, a pedido da Fundação Itaú e do Instituto Braudel, a reforma daquele sistema.

Ao mesmo tempo em que passaram a ser cobrados por resultados (diretores que não melhoram suas escolas não ganham bônus e podem até perder o cargo), os dirigentes ganharam autonomia. Podem, por exemplo, contratar seus professores.

Além disso, foram eliminados órgãos equivalentes às diretorias regionais de ensino. "Diminuiu muito a papelada."

Texto adaptado de

<<http://www1.folha.uol.com.br/folha/educacao/ult305u610441.shtml>>. Acesso em 04 mar 2010.

QUESTÃO 31

De acordo com o texto, os diretores gastam o tempo com diversas atividades não-pedagógicas, EXCETO

- (A) pagamento de fornecedores.
(B) avaliação do rendimento dos alunos.
(C) levantamento de férias dos professores.
(D) controle de notas fiscais de compras.
(E) levantamento de adicionais por tempo de serviço dos professores.

QUESTÃO 32

Segundo o texto, vários resultados foram obtidos com as mudanças aplicadas em Nova York. Leia as assertivas abaixo e, em seguida, assinale a alternativa que apresenta apenas a(s) correta(s).

- I. Diminuição da papelada.
- II. Autonomia dos diretores, que passaram a contratar seus professores.
- III. Eliminação dos órgãos equivalentes às diretorias de ensino.

- (A) Apenas I.
 (B) Apenas II.
 (C) Apenas III.
 (D) Apenas I e III.
 (E) I, II e III.

QUESTÃO 33

O título do texto “Burocracia toma mais tempo de diretor do que pedagogia” apresenta uma relação lógico-semântica de

- (A) comparação.
 (B) consecução.
 (C) concessão.
 (D) causa.
 (E) explicação.

QUESTÃO 34

Assinale a alternativa que apresenta a análise sintática INCORRETA da expressão destacada.

- (A) “Mas são necessários ajustes em cada uma...” (sujeito)
 (B) “O pesquisador Rudá Ricci, consultor do levantamento, calcula...” (aposto)
 (C) “...o problema é agravado pela falta de funcionários nas escolas. (complemento nominal)
 (D) “...a principal queixa [...] é o excesso de burocracia.” (predicativo do sujeito)
 (E) “Quase não dá para conversar com os professores.” ...” (objeto indireto)

QUESTÃO 35

Assinale a alternativa que NÃO apresenta a análise correta dos verbos.

- (A) “Há desconfiança em cima dos diretores e professores.” (verbo transitivo direto)
 (B) “Reconheço que a carga burocrática para os diretores é muito pesada.” (verbo de ligação)
 (C) “...qualquer compra exige três orçamentos...” (verbo transitivo direto)
 (D) “Diminuiu muito a papelada.” (verbo transitivo direto)
 (E) “...mandar a planilha de bens patrimoniais ao setor de bens...” (verbo transitivo direto e indireto)

QUESTÃO 36

Em “Além disso, foram eliminados órgãos equivalentes às diretorias regionais de ensino.”, a expressão destacada

- (A) introduz uma explicação.
 (B) reitera um argumento citado.
 (C) aponta para uma conclusão.
 (D) adiciona um argumento.
 (E) aponta para uma causa.

QUESTÃO 37

“...qualquer compra exige três orçamentos e, posteriormente, o envio dos documentos a um contador.”

As expressões dos documentos e a um contador desempenham, respectivamente, as funções de

- (A) complemento nominal e complemento nominal.
 (B) objeto direto e objeto direto.
 (C) complemento nominal e objeto indireto.
 (D) objeto indireto e objeto indireto.
 (E) objeto indireto e complemento nominal.

QUESTÃO 38

Assinale a alternativa em que o sentido da preposição NÃO está analisado corretamente.

- (A) “...da rede municipal de São Paulo...” (lugar)
 (B) “Para ele, o ideal seria que as secretarias...” (referência)
 (C) “...reuniões com os professores...” (companhia)
 (D) “...o envio dos documentos a um contador.” (destino)
 (E) “...mudanças aplicadas em Nova York...” (lugar)

QUESTÃO 39

Ao mesmo tempo em que passaram a ser cobrados por resultados [...], os dirigentes ganharam autonomia.”

Em relação à expressão destacada, é correto afirmar que

- (A) introduz uma relação lógico-semântica de tempo, em que a ação da primeira oração ocorre após a da segunda.
 (B) estabelece uma relação de conformidade entre as orações, de modo que uma ação se dá conforme a outra.
 (C) apresenta a condição imposta na primeira oração, para que a ação da segunda oração possa ocorrer.
 (D) estabelece uma relação lógico-semântica de tempo simultâneo entre as ações realizadas nas duas orações.
 (E) introduz uma relação lógico-semântica de tempo, em que a ação da segunda oração ocorre após a da primeira.

QUESTÃO 40

Assinale a alternativa que NÃO apresenta a análise correta da oração destacada.

- (A) “Sistemas de ensino em outros países decidiram deixar os diretores focados nas atividades pedagógicas...” (oração subordinada substantiva objetiva direta)
 (B) “A dirigente de uma escola de ensino fundamental na zona sul, que prefere não ser identificada...” (oração subordinada adjetiva restritiva)
 (C) “...aliado à contratação de funcionários para cuidar especificamente da parte administrativo-financeira.” (oração subordinada adverbial final)
 (D) “Reconheço que a carga burocrática para os diretores é muito pesada”, disse o secretário...” (oração subordinada substantiva objetiva direta)
 (E) “Ela sugere que as escolas tenham um diretor pedagógico e outro administrativo.” (oração subordinada substantiva objetiva direta)

QUESTÃO 41

“Salário foi apontado por 3% da amostra como um dos principais problemas; 9% citaram violência e insegurança; e 38%, deficiências físicas das escolas.”

No texto, o sujeito da forma verbal citaram é

- (A) amostra, que também é o sujeito de 38%.
- (B) salário, que é retomado por 3% da amostra.
- (C) gestores, que é substituído, no texto, por dirigentes.
- (D) principais problemas, que é retomado por 9%.
- (E) violência e segurança, mesmo sujeito de 38%.

QUESTÃO 42

Em “Além disso, foram eliminados órgãos equivalentes às diretorias regionais de ensino.”, a expressão destacada

- (A) introduz um aposto explicativo.
- (B) introduz uma circunstância de lugar.
- (C) completa de forma indireta o verbo eliminar.
- (D) completa de forma direta o verbo eliminar.
- (E) completa o sentido do nome equivalentes.

QUESTÃO 43

Assinale a alternativa cuja expressão NÃO tem seu sentido analisado corretamente.

- (A) “Diminuiu muito a papelada.” (intensidade)
- (B) “...cuidar especificamente da parte...” (modo)
- (C) “...orçamentos e, posteriormente, o envio...” (tempo)
- (D) “Há ainda sobreposição de pedidos.” (tempo)
- (E) “...escola de ensino fundamental na zona sul...” (lugar)

QUESTÃO 44

Assinale a alternativa cuja forma verbal NÃO se encontra no modo indicativo.

- (A) “Ela sugere que as escolas tenham um diretor pedagógico e outro administrativo.”
- (B) “Sistemas de ensino em outros países decidiram deixar os diretores focados...”
- (C) “Ela sugere que as escolas tenham um diretor pedagógico e outro administrativo.”
- (D) “Para ele, o ideal seria que as secretarias se concentrassem em avaliar...”
- (E) “Ao mesmo tempo em que passaram a ser cobrados por resultados...”

QUESTÃO 45

Assinale a alternativa em que todas as palavras são proparoxítonas.

- (A) Documentos, dirigentes, pesquisadora
- (B) Públicas, pedagógico, física
- (C) Adicionais, levantamento, atividades
- (D) Contador, eliminados, escolas
- (E) Gestores, concentrassem, sistema

QUESTÃO 46

Assinale a alternativa INCORRETA quanto à divisão silábica.

- (A) Ex – ces – so
- (B) Pes – qui – sa – dor
- (C) Sobre – po – si – ção
- (D) Cons – ta – ta – ção
- (E) Con – tra – tar

QUESTÃO 47

Assinale a única alternativa que apresenta dois dígrafos.

- (A) Planilha
- (B) Ganham
- (C) Exemplo
- (D) Excesso
- (E) Ensino

QUESTÃO 48

Assinale a única alternativa que apresenta dois encontros consonantais.

- (A) Professores
- (B) Problema
- (C) Trabalho
- (D) Qualquer
- (E) Processos

QUESTÃO 49

Assinale a única alternativa que apresenta apenas um encontro vocálico.

- (A) Relatórios
- (B) Violência
- (C) Regionais
- (D) Reuniões
- (E) Funcionários

QUESTÃO 50

Todas as palavras abaixo apresentam 7 letras e 7 fonemas, EXCETO.

- (A) Amostra
- (B) Salário
- (C) Pedidos
- (D) Sistema
- (E) Exemplo

CONHECIMENTOS GERAIS E ATUALIDADES

QUESTÃO 51

Geograficamente, a Faixa de Gaza é um território árido e retangular localizado no sudeste do Mar Mediterrâneo, com cerca de 45 quilômetros de comprimento e 10 quilômetros de largura. Assinale a alternativa INCORRETA.

- (A) O território está limitado a norte e a leste pelo Estado de Israel.
- (B) O território está limitado ao sul pela península do Sinai, no Egito.
- (C) O Império Otomano dominou Gaza durante centenas de anos.
- (D) Oficialmente, Gaza faz parte da Autoridade Nacional Palestina.
- (E) Desde 2007 o Hamas assumiu o controle da faixa de Gaza.

QUESTÃO 52

A Emenda Ibsen causou grande agitação entre os cidadãos cariocas levando, inclusive no dia 18 de março de 2010, centenas de pessoas de várias partes do estado do Rio de Janeiro às ruas para participarem de uma manifestação pública contra tal emenda. Assinale a alternativa INCORRETA.

- (A) A Emenda Ibsen propõe mudanças na lei dos Royalties do petróleo fazendo uma distribuição igualitária entre os estados brasileiros.
- (B) Os cariocas alegavam que o estado do Rio de Janeiro sofre grande impacto ambiental e social e por isso não é justo a divisão dos royalties de forma igualitária.
- (C) A Bacia de Santos possui o maior poço de extração de petróleo do Rio de Janeiro e garante a atualmente a maior parte dos royalties.
- (D) Segundo os noticiários, o debate sobre a necessidade de redistribuição dos royalties do petróleo surgiu por causa da descoberta de novas jazidas.
- (E) O estado do Rio de Janeiro protesta pela mudança, também, porque é impedido de cobrar o ICMS – Imposto sobre Circulação de Mercadorias e Serviços.

QUESTÃO 53

A Lei de Anistia completou 30 anos, mas a medida vem sendo questionada judicialmente e sendo alvo de opiniões divergentes. Uma parte das opiniões é de que a lei, durante esses 30 anos serviu para proteger os torturadores. A respeito da Lei de Anistia, assinale a alternativa INCORRETA.

- (A) Logo após a instauração do regime militar, em 1964, intelectuais e lideranças políticas que tiveram seus direitos cassados iniciaram o movimento pela anistia.
- (B) Sob forte pressão popular, o presidente João Batista de Figueiredo encaminhou o projeto ao Congresso que o aprovou e a lei foi sancionada em 1979.
- (C) Somente 20 anos após a aprovação da lei é que houve a reparação econômica das vítimas de tortura e perseguição durante o regime militar.
- (D) Manifesto contra anistia aos torturadores salienta que tortura, assassinato e desaparecimento são crimes de lesa-humanidade e não podem ser objeto de anistia.
- (E) A “Comissão da Verdade”, cujo decreto foi assinado pelo presidente Lula em 2009, propõe rever os crimes dos militares e da esquerda armada durante o regime militar.

QUESTÃO 54

Em uma cerimônia realizada na manhã de segunda-feira, 1º de março de 2010, o presidente Luiz Inácio Lula da Silva deu início às obras de duplicação da Usina de Biodiesel, em Candeias (a 56 km de Salvador). Segundo notícias veiculadas na imprensa, a primeira unidade de produção comercial de biodiesel da Petrobras na Bahia passará a produzir 217 milhões de litros por ano, ultrapassando os atuais 108 milhões. Assinale a alternativa INCORRETA.

- (A) O sucesso da indústria de biodiesel de Candeias não é melhor porque o estado da Bahia não possui disponibilidade de áreas agrícolas com condições favoráveis.
- (B) O biodiesel é um éster de ácido graxo, renovável e biodegradável, obtido a partir da reação química de óleos e gorduras de origem vegetal ou animal.
- (C) O biodiesel substitui total ou parcialmente o óleo diesel de petróleo em motores ciclo diesel automotivos – de caminhões tratores, camionetas, automóveis, etc...
- (D) O biodiesel pode ser usado puro ou misturado ao diesel em diversas proporções, também em motores

estacionários, isto é, de geradores de eletricidade, calor, etc...

- (E) A usina de biodiesel de Candeias foi a primeira da Petrobrás inaugurada no Brasil, em 2008, seguida pelas usinas de Montes Claros (MG) e de Quixadá (CE).

QUESTÃO 55

O texto a seguir foi publicado no site <<http://www.g1.com>> no dia 31 de março de 2010: “As Forças Armadas Revolucionárias da Colômbia libertaram nesta terça o sargento Pablo Emilio Moncayo. Era o refém mais antigo em poder dos guerrilheiros. O helicóptero brasileiro que integrou a missão partiu do aeroporto de Florência. (...). Ele ficou 12 anos em poder das Farc. Os terroristas ainda mantêm 78 reféns. Vinte e dois são policiais e soldados, que as Farc pretendem trocar por seus integrantes presos”. Assinale a alternativa INCORRETA.

- (A) “FARC” ou “FARC-EP” significa Forças Armadas Revolucionárias Colombianas – Exército do Povo e é uma organização de inspiração comunista.
- (B) O presidente Hugo Chávez considera as FARC como uma organização terrorista e solicita à Colômbia que aprisione seus membros e os condene à morte.
- (C) Segundo informações do Departamento de Estado dos Estados Unidos, as FARC controlam a maior parte do refino e distribuição de cocaína dentro da Colômbia.
- (D) As FARC são o maior grupo paramilitar na América do Sul, estão organizadas segundo linhas militares, com diversas frentes urbanas ou células de milícia.
- (E) Grande parte dos guerrilheiros “farianos” é composta de camponeses pobres cuja miséria os levou às fileiras rebeldes onde aprenderam a ler a lutar.

QUESTÃO 56

Leia o texto e assinale a alternativa INCORRETA: “A China finalmente concordou nesta quarta-feira, 31 de março de 2010, em discutir e negociar uma nova rodada de sanções contra o Irã com seus sócios do Conselho de Segurança da ONU devido ao programa nuclear do país, após meses de reticências e declarações a favor da via diplomática”. Disponível em: <<http://www.estadao.com.br/noticias/internacional>> Acesso em 31 de março de 2010.

- (A) O Brasil foi eleito para integrar o Conselho de Segurança da ONU em 2010-2011.
- (B) O Irã é uma república islâmica não-alinhada com os interesses do Ocidente.
- (C) Até 1935 o Irã era conhecido como Pérsia, a maioria de seus habitantes são persas.
- (D) O presidente do Irã nunca visitou o Brasil porque é repudiado pelos brasileiros.
- (E) A China faz parte do Conselho de Segurança da ONU como membro permanente.

QUESTÃO 57

O presidente Luiz Inácio Lula da Silva, em 10 de março de 2010, declarou à imprensa que respeita as decisões da Justiça cubana em relação aos presos políticos que entram em greve de fome no país, um dos quais acabou morrendo. Em sua defesa à sabedoria cubana, o presidente brasileiro acabou comparando os dissidentes a bandidos ao afirmar seu pensamento de que não se pode utilizar greve de fome como pretexto para libertar pessoas. Assinale a alternativa correta.

- (A) Em Cuba, os dissidentes são apenas os terroristas que planejam realizar ataques contra o país porque são contra o regime de Fidel Castro e do irmão Raul Castro.
- (B) Em política, dissidência significa discordância, divergência de opiniões, grupos formados após uma separação ou cisão entre membros de um partido.
- (C) Durante a visita a Cuba, em fevereiro de 2010, o Presidente Luiz Inácio Lula da Silva recebeu uma carta dos dissidentes cubanos solicitando apoio do Brasil.
- (D) Uma prova da boa relação do Brasil com Cuba foi o fato do presidente João Goulart, ter condecorado o guerrilheiro Che Guevara com a Ordem Nacional do Cruzeiro do Sul.
- (E) As relações diplomáticas entre Brasil e Cuba jamais foram interrompidas, pois o Brasil sempre entendeu que Cuba necessita do apoio político de toda a América Latina.

QUESTÃO 58

Artigo científico publicado no *Scielo* afirma que: “Mundialmente, o café é uma das bebidas mais consumidas. No Brasil, o consumo de café também se destaca entre as demais bebidas. Segundo dados da Associação Brasileira da Indústria de Café - ABIC, o mercado brasileiro representa 14% da demanda mundial, com um consumo de 4,27 kg de café torrado por habitante/ano, ou seja, quase 70 L para cada brasileiro (ABIC, 2007)” (ARRUDA, A.C. et al). Assinale a alternativa INCORRETA.

- (A) Uma lenda sobre a descoberta do café como bebida afirma que teria sido descoberta por um pastor na Absínia, hoje Etiópia, ao observar suas cabras comerem seus frutos.
- (B) O café foi levado para a Europa por viajantes no século XVII e transformado em bebida diária, até então somente os árabes sabiam cultivá-lo.
- (C) Pelas mãos dos holandeses e franceses o café foi trazido para o Novo Mundo, chegando ao norte do Brasil através das Guianas.
- (D) Em condições favoráveis a cultura do café se estabeleceu inicialmente no Vale do Rio Paraíba, iniciando, em 1825, um novo ciclo econômico no país.
- (E) Atualmente o Brasil é o segundo maior produtor mundial de café, perdendo apenas para os Estados Unidos, mas é o primeiro colocado entre os maiores consumidores.

QUESTÃO 59

Leia o trecho da letra da música a seguir e assinale a alternativa correta para o seu compositor: “É pau, é pedra, é o fim do caminho/ É um resto de toco, é um pouco sozinho/ É um caco de vidro, é a vida, é o sol/ É a noite, é a morte, é um laço, é o anzol/ É peroba no campo, é o nó da madeira/ Caingá candeia, é o matita-pereira/ É madeira de vento, tombo da ribanceira/ É o mistério profundo, é o queira ou não queira/ É o vento ventando, é o fim da ladeira/ É a viga, é o vão, festa da cumeeira/ É a chuva chovendo, é conversa ribeira/ (...)”.

- (A) Chico Buarque de Holanda.

- (B) Vinicius de Moraes.
- (C) Tom Jobim.
- (D) Toquinho.
- (E) Caetano Veloso.

QUESTÃO 60

Fartamente divulgado na mídia televisiva e escrita, estreou em abril nas telas dos cinemas brasileiros o filme “Chico Xavier”, baseado na história de vida e do médium espírita Francisco Cândido Xavier. O médium que viveu 92 anos desenvolvendo atividade mediúnica e filantrópica, tornando-se uma personalidade respeitada culturalmente por inúmeros brasileiros. Quem são os dois atores que interpretam Chico Xavier na vida adulta no filme?

- (A) Nelson Xavier e Ângelo Antonio.
- (B) Toni Ramos e Ângelo Antônio.
- (C) Nelson Xavier e Luis Melo.
- (D) Pedro Paulo Rangel e Nelson Xavier.
- (E) Matheus Costa e Nelson Xavier.

João Ubaldo Ribeiro diz que não está nem aí para a reforma ortográfica

Érica Montenegro, do Correio Braziliense

Best-seller nacional, João Ubaldo Ribeiro, 67 anos, diz que não está nem aí para a reforma. Fala isso da posição de quem senta na cadeira número 34 da Academia Brasileira de Letras (ABL) e já vendeu mais de 3 milhões de livros. O baiano de Itaparica radicado no Rio de Janeiro não pretende abandonar o trema. Caso contrário, diz que teria de começar a falar linguíça com o i mais forte que o u. Na tarde de sexta-feira, João Ubaldo enviou um arquivo de áudio ao Correio em que comenta as alterações feitas na ortografia. As perguntas haviam sido enviadas por e-mail algumas horas antes. O autor do clássico Viva o Povo Brasileiro diz que a reforma não enriquece em nada o idioma, mas que alguém enriquecerá com ela.

Apesar de afetar um grande número de palavras, Ubaldo classifica a mudança como perfunctória (praticada apenas para cumprir uma obrigação, embora inútil) e acha uma injustiça eliminar o trema. Antenado com as novas tecnologias, ele é autor do primeiro livro virtual lançado no país: Miséria e grandeza do amor de Benedita, de 2000. Com um estilo literário irônico e preocupado com o contexto social do Brasil, o autor do clássico Viva o povo brasileiro, que já ultrapassou os 120 mil exemplares vendidos, escreveu nove livros, traduzidos em 16 países, e colaborou com outras publicações. Leia abaixo alguns trechos da entrevista.

Disponível em <http://camacarinoticias.com.br/leitura.php?id=48840>. Acesso em 20 mar 2010.

REDAÇÃO – VERSÃO RASCUNHO

REDIJA UM TEXTO DISSERTATIVO NO QUAL VOCÊ NÃO SÓ ARGUMENTE CONTRA A OPINIÃO DE JOÃO UBALDO RIBEIRO OU A FAVOR DELA, MAS TAMBÉM EXPLIQUE A SEGUINTE AFIRMAÇÃO DO ESCRITOR: “A REFORMA NÃO ENRIQUECE EM NADA O IDIOMA, MAS QUE ALGUÉM ENRIQUECERÁ COM ELA.”

01

02

03

04

05

06

07

08

09

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

