



### Fumantes ganham menos e ficam mais tempo desempregados

Segundo estudo, para quem fuma é 30% mais difícil arranjar emprego

Quem veio primeiro: o desemprego ou o cigarro? Vários estudos nos Estados Unidos e na Europa mostram que há mais fumantes entre os desempregados do que entre as pessoas que trabalham. Eles só não sabem dizer se o cigarro é a causa do desemprego ou se não trabalhar leva as pessoas a fumarem mais.

Mas uma coisa está ficando mais clara: quem fuma e está procurando emprego tem mais dificuldade de se recolocar do que quem passa longe do cigarro. Foi o que descobriram pesquisadores da Universidade Stanford, que acompanharam fumantes e não fumantes que procuravam emprego durante um ano.

Depois de acompanhar 217 pessoas que perderam o emprego, os pesquisadores chegaram à conclusão de que quem não fuma tem uma chance 30% maior de conseguir um novo trabalho do que os fumantes. Depois, eles consideraram outros fatores que também afetam na empregabilidade, como gênero, antecedentes criminais e moradia estável. Mesmo descontando esses fatores, o uso do cigarro ainda tornava 24% mais difícil arranjar um novo emprego.

Os fumantes não só ficam mais tempo desempregados, como ganham menos. Quem fumava e voltou a trabalhar ganha em média 5 dólares a menos por cada hora trabalhada do que seus colegas não fumantes - em um ano, são mais de 8 mil dólares de prejuízo.

É possível que a dificuldade dos fumantes no mercado de trabalho seja explicada em parte pelo alto custo que eles podem representar para os empregadores. O hábito de fumar é associado a maiores gastos com saúde, improdutividade e absenteísmo (aquela saidinha para fumar durante o horário de trabalho). Mas é bem provável que ela reflita também um crescimento na intolerância com esse hábito.

As histórias contadas por quem fuma durante o estudo também mostram que o mercado não emprega os fumantes, mas também não está muito disposto a ajudar. Quase metade dos voluntários disseram que já foram encorajados a fumar por um chefe. 35% relatam que já foram criticados por um chefe por fumar e 8,4% já foram demitidos por esse motivo, enquanto que só em 6,9% dos casos eles foram apoiados e estimulados no ambiente de trabalho para largarem o cigarro.

LEONARDI, Ana Carolina. **Fumantes ganham menos e ficam mais tempo desempregados**. Disponível em:

<http://super.abril.com.br/comportamento/fumantes-ganham-menos-e-ficam-mais-tempo-desempregados>. Acesso em 03 mai/2016.

1) Sobre o gênero textual apresentado, assinale a alternativa CORRETA:

- a) É um texto argumentativo, pois há presença da opinião do autor em diversos trechos do texto.
- b) É um texto dissertativo, por apresentar apenas opiniões de pessoas relacionadas ao assunto.
- c) É um texto informativo, porque além de apresentar informações, traz marcas de impessoalidade
- d) É um texto técnico, porque apresenta objetividade sobre a pesquisa e não traz marcas de argumentação autoral.
- e) Nenhuma das alternativas.

2) Assinale a alternativa INCORRETA quanto aos empregos de: *por que*, *porque*, *por quê* e *porquê*.

- a) Não fui ao cinema ontem porque estava doente.
- b) Por que você não fez o almoço?
- c) Nem imagino o porque de toda essa festa!
- d) Quer ir mais tarde por quê?
- e) Nenhuma das alternativas.

3) Assinale a alternativa que NÃO apresenta um encontro consonantal:

- a) Prato.
- b) Chave.
- c) Atleta.
- d) Treino.
- e) Nenhuma das alternativas.

4) Assinale a alternativa INCORRETA quanto ao emprego da crase:

- a) Hoje acordei às sete horas da manhã.
- b) Maria informou o ocorrido à senhora do quinto andar.
- c) Quero agradecer àqueles que me socorreram.
- d) Fumar é prejudicial à saúde.
- e) Nenhuma das alternativas.

5) Assinale a alternativa em que todas as palavras estão grafadas corretamente:

- a) Ferrujem, massageador, monge.
- b) Algema, tijela, enferrujar.
- c) Coragem, manjeirção, relógio.
- d) Canjica, gengiva, laranja.
- e) Nenhuma das alternativas.

6) Observe as seguintes frases:

I – Agora é a hora da verdade, **senhoras e senhores!**

II – Vento, chuva, lama, **nada** o impedia de ir embora.

III – Ontem, **segunda-feira**, passei o dia com dor de cabeça.

IV – A saudade – **angústia de quem vive** – não nos abandona jamais.

V – A ordem, meus queridos, é extremamente necessária.

Sobre os termos acessórios da oração, assinale a alternativa que apresenta, respectivamente, as funções sintáticas dos termos destacados:

- a) Vocativo, aposto, aposto, aposto, vocativo.
- b) Vocativo, aposto, aposto, vocativo, vocativo.
- c) Aposto, vocativo, vocativo, aposto, aposto.
- d) Vocativo, vocativo, aposto, aposto, aposto.
- e) Nenhuma das alternativas.

7) Analise a veracidade das seguintes proposições de acordo com as características e o funcionamento da classe de palavras verbo, atribuindo V (verdadeiro) ou F (falso) às afirmativas:

- ( ) A escolha do modo verbal não interfere na posição que o interlocutor adota com relação a um enunciado.
- ( ) O modo indicativo expressa uma certeza, um fato ou uma realidade dados como certos.
- ( ) A intencionalidade discursiva pode ser expressa apenas por meio dos tempos verbais.
- ( ) Os três modos verbais se subdividem nos tempos: presente, passado e futuro.

Assinale a alternativa que apresenta a respectiva sequência:

- a) F, V, V, V.
- b) V, V, F, F.
- c) F, V, F, F.
- d) V, F, F, V.
- e) Nenhuma das alternativas.

#### Informática

8) O ciclo de processamento de instruções é um procedimento realizado constantemente pelos processadores, no entanto a forma de trabalho do ciclo é significativa para entender a ação da Unidade Central de Processamento do processador. Diante deste conceito, analise as afirmativas considerando a forma de como ocorre o procedimento:

- I - A unidade de controle localiza a informação/instrução e insere no registrador.
- II - A unidade lógica e aritmética (ULA) realiza os procedimentos e para isso é necessário que a unidade de controle localize a informação e realize a transferência.
- III - A unidade lógica e aritmética (ULA) tem a função de localizar as informações, no entanto a unidade de controle não tem esta função.
- IV - Os registradores têm a responsabilidade de localizar as informações, no entanto a unidade de controle não tem esta função.

Está CORRETO o que se afirmar em:

- a) Apenas em I.

- b) I, II e IV.
- c) II e III.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.
- e) Nenhuma das alternativas.

9) No que se refere ao controle de Entradas e Saídas de dispositivos, para o controle é utilizado às técnicas de Interrupções e o Pooling. Diante das técnicas mencionadas, assinale a alternativa CORRETA:

- a) A Interrupção é um mecanismo utilizado pela maioria dos processadores, realiza o tratamento de um evento assíncrono que os dispositivos de E/S geram.
- b) O polling tem vantagens, o que torna a técnica preferida sobre o uso de Interrupções.
- c) Entre as vantagens do polling aparece o fato de que ele não consome recursos de processamento, especialmente quando não há solicitações de E/S esperando.
- d) Quando a técnica do polling foi inventada, esta substituiu a técnica de interrupções.
- e) Nenhuma das alternativas.

10) Sobre Microsoft Office, em específico o Office Excel, analise as alternativas abaixo e após selecione a CORRETA:

- a) =SOMA("20") Esta fórmula apresenta erro.
- b) =SOMA(1;3) Esta fórmula apresenta resultado 3.
- c) =SOMA(B4:B6;10) Esta fórmula realiza a adição dos valores nas células B4, B5 e B6 e soma com o valor 10.
- d) =CONT.SE(A10:A20;"OK") Esta fórmula verifica se nas células A10 e A20 contém a palavra "OK", se tiver, apresenta a quantidade da palavra "OK", exemplo: Se tiver "OK" na célula A10 e não conter na célula A20 apresenta resultado "1", ou seja, somente uma vez a palavra "OK" está presente. Se não conter em nenhuma das células, apresenta resultado "0".
- e) Nenhuma das alternativas

#### Atualidades

11) A expressão "**cultura do estupro**" viralizou nos últimos meses, a reboque da imensa repercussão do caso de estupro coletivo de uma menina de 16 anos no Rio de Janeiro. Sobre essa expressão, assinale o que for CORRETO:

- a) Cultura do estupro, segundo a ONU Mulheres, é "o termo usado para abordar as maneiras em que a sociedade culpa as vítimas de assédio sexual e normaliza o comportamento sexual violento dos homens".
- b) Quando, em uma sociedade, a violência sexual é normatizada por meio da culpabilização da vítima, isso significa que existe uma cultura do estupro.
- c) A cultura do estupro se estabelece a partir do momento em que a moral da mulher não tem

nenhuma relação com o comportamento agressivo e abusivo de um homem.

d) A cultura do estupro é justamente a não aceitação e a deficiente proliferação do comportamento machista, sexista e misógeno. Os homens precisam responder por seus atos violentos (sexuais ou não) e cabe, não só o homem, mas também a mulher o bom comportamento (o "se dar ao respeito") como forma de proteção.

e) Nenhuma das alternativas

12) O Google encerrou o Orkut em setembro de 2014, para a tristeza de muitos de seus usuários. A rede social era uma das mais usadas no país e fez história com suas comunidades e discussões que marcaram a evolução da cultura da Internet brasileira.

Disponível em:

<<http://www.techtudo.com.br/noticias/noticia/2016/06/falt-a-pouco-para-google-apagar-os-historicos-do-orkut-baixe-suas-fotos.html>>

Acesso: 08 jun de 2016.

De acordo com essa notícia, assinale a alternativa CORRETA:

a) Ao fechar a plataforma, a gigante de buscas bloqueou todas as informações do perfil para os usuários, além do histórico público das comunidades.

b) Os dados dos usuários do Orkut só podem ser baixados por até um ano, prazo que se encerra em dezembro de 2016. Para isso, o usuário deve acessar o Google Takeout.

c) Os dados disponíveis do Orkut (como as fotos do seu perfil) podem ser recuperados através do Google Takeout, uma ferramenta que permite baixar com facilidade todos os dados de sua conta do Google.

d) O Orkut foi a segunda rede social a ter sucesso no Brasil, a primeira foi o MSN. O Orkut foi mais popular nos EUA. Foi criado pelo engenheiro Orkut Büyükkökten, do Google, em 2004, e ficou no ar durante 10 anos.

e) Nenhuma das alternativas.

13) O Conselho Administrativo de Defesa Econômica (Cade) aprovou em 08/06/2016, por unanimidade, a compra do HSBC Brasil pelo Bradesco, mediante condições acordadas.

Disponível em:

<<http://economia.uol.com.br/noticias/reuters/2016/06/08/cade-aprova-com-condicoes-a-compra-do-hsbc-brasil-pelo-bradesco.htm>>

Acesso em: 08 jun de 2016.

Sobre tal compra, é CORRETO afirmar:

a) Uma das condições impostas pelo Cade foi a restrição para o Bradesco comprar outras instituições financeiras no país nos próximos 30 anos.

b) A operação entre Bradesco e HSBC Brasil foi anunciada em agosto do ano passado por 15,2 bilhões de dólares.

c) O relator do caso no Cade, conselheiro João Paulo de Resende, explicou ter excluído a restrição no Acordo em Controle de Concentração (ACC) para fazer frente ao impacto da operação no grau de concentração do setor bancário.

d) Uma das principais preocupações do Cade foi garantir que os clientes do HSBC, em cerca de 100 mercados mais sensíveis do ponto de vista concorrencial, tenham mais facilidade para eventualmente migrar de banco, caso não queiram seguir com o Bradesco.

e) Nenhuma das alternativas.

14) Cientistas desenvolveram um exame de sangue que pode prever se pessoas com depressão irão reagir ou não a antidepressivos comuns, uma descoberta que pode dar início a uma nova era de tratamentos personalizados.

Disponível em: <<http://noticias.uol.com.br/saude/ultimas-noticias/reuters/2016/06/08/estudo-com-novos-exames-de-sangue-aponta-para-tratamento-de-depressao-personalizado.htm>>

Acesso em: 08 jun de 2016.

Sobre essa inovação científica, é CORRETO afirmar:

a) Os pesquisadores disseram que, orientados por este exame, os médicos já são capazes de encaminhar pacientes depressivos para tratamentos precoces com uso mais adequado de antidepressivos, possivelmente incluindo duas medicações, antes que eles piorem.

b) A partir desse exame os médicos são capazes de estabelecer se alguém vai reagir bem ou não a um antidepressivo, ou se o paciente pode precisar de um plano de tratamento mais agressivo desde o início.

c) No estudo, publicado em 07/06/2016, na publicação científica *International Journal of Neuropsychopharmacology*, a equipe de Cattaneo se concentrou em dois marcadores biológicos que medem a inflamação sanguínea.

d) Estudos anteriores nunca haviam ligado níveis altos de inflamação a uma reação ruim a antidepressivos.

e) Nenhuma das alternativas.

15) \_\_\_\_\_ alcançou o topo da lista da *Revista Forbes* dos atletas mais bem pagos do mundo em 2016. Ele desbancou o reinado de Floyd Mayweather e chegou a 88 milhões de dólares (aproximadamente R\$ 300 milhões de reais) entre salário e contratos de publicidade no ano. Estamos falando de:

a) Lionel Messi.

b) Cristiano Ronaldo.

c) Zlatan Ibrahimovic.

d) Neymar Jr.

e) Nenhuma das alternativas.

#### Conhecimentos Específicos

16) Com relação a inspeção de alimentos de origem animal, NÃO pode-se afirmar que:

a) Leite Pasteurizado: é o leite fluido elaborado a partir do Leite Cru Refrigerado na propriedade rural, que apresente as especificações de produção, coleta e de qualidade dessa matéria-prima contidas em Regulamento Técnico próprio e que tenha sido transportado a granel até o estabelecimento processador.

b) O leite é classificado em: integral (>4,0), semidesnatado (0,4 a 3,9%) e desnatado (até 0,3% gordura).

c) O leite homogeneizado submetido, durante 2 a 4 segundos, a uma temperatura entre 130-150 graus Celsius, mediante processo térmico de fluxo contínuo, imediatamente resfriado a uma temperatura inferior a 32 graus Celsius e envasado sob condições assépticas em embalagens estéreis e hermeticamente fechadas é denominado Leite UHT.

d) Para a determinação do padrão bacteriológico e das enzimas do leite adotam-se as provas de redutase, fosfatase (-), peroxidase (+), contagem microbiana e teste de presença de coliformes.

e) Nenhuma das alternativas

17) Com relação a medicamentos administrados aos pequenos animais, NÃO pode-se afirmar:

a) A furosemida é um diurético que inibe a reabsorção de eletrólitos na porção espessa ascendente da alça de Hellen e também reduz a reabsorção de sódio e cloreto no túbulo renal distal.

b) Propranolol é um  $\beta$ -bloqueador adrenérgico não-seletivo, que atua tanto em receptores  $\beta^1$ , como em  $\beta^2$ , utilizado em larga escala no início da terapia antiarrítmica.

c) Dentre os inibidores da enzima conversora da angiotensina usados na terapia, podemos citar o captopril, o enalapril, o lisinopril e o benazepril.

d) A lidocaína é o medicamento de escolha para as emergências veterinárias com arritmias, é efetiva no controle das arritmias ventriculares, podendo ser administrada por via oral, não sendo afetada pelo metabolismo de primeira passagem.

e) Nenhuma das alternativas

18) Juntamente com os *Lactobacillus*, as bactérias lácticas responsáveis pela produção de laticínios e produção de vegetais fermentados, são:

a) *Moraxella*, *Citrobacter*, *Proteus*.

b) *Streptococcus*, *Leuconostoc*, *Pediococcus*.

c) *Pseudomonas*, *Leuconostoc*, *Pediococcus*.

d) *Streptococcus*, *Leuconostoc*, *Serratia*.

e) Nenhuma das alternativas.

19) Segundo o texto da LEI Nº 9.605, DE 12 DE FEVEREIRO DE 1998, LEI DE CRIMES AMBIENTAIS, no Artigo 6º Para imposição e gradação da penalidade, a autoridade competente observará os itens abaixo, EXCETO:

a) os antecedentes do infrator quanto ao cumprimento da legislação de interesse ambiental;

b) a gravidade do fato, tendo em vista os motivos da infração e suas consequências para a saúde pública e para o meio ambiente;

c) a situação econômica do infrator, no caso de multa.

d) a associação com agentes públicos e a extensão do dano causado.

e) Nenhuma das alternativas

20) A LEI Nº 9.605, DE 12 DE FEVEREIRO DE 1998, LEI DE CRIMES AMBIENTAIS, em seu artigo 29, especifica que o ato de matar, perseguir, caçar, apanhar, utilizar espécimes da fauna silvestre, nativos ou em rota migratória, sem a devida permissão, licença ou autorização da autoridade competente, ou em desacordo com a obtida, acarretará pena de detenção de seis meses a um ano, e multa, podendo ocorrer modificações em caso de agravantes. Assinale a alternativa que NÃO condiz com a pena:

a) Incorre nas mesmas penas quem impede a procriação da fauna, sem licença, autorização ou em desacordo com a obtida;

b) A pena é aumentada de metade, se o crime é praticado contra espécie rara ou considerada ameaçada de extinção, ainda que somente no local da infração;

c) A pena é aumentada até o triplo, se o crime decorre do exercício de caça e de pesca.

d) A pena é aumentada de metade, se o crime é praticado durante a noite;

e) Nenhuma das alternativas

21) Sobre as doenças parasitárias dos animais podemos afirmar que:

a) Os vetores da Leishmaniose Tegumentar Americana são insetos denominados flebotomíneos, gênero *Lutzomyia*, conhecidos popularmente, dependendo da localização geográfica, como mosquito palha, tatuquira, birigui, entre outros.

b) Na Leishmaniose Tegumentar Americana, o inseto pica e defeca ao mesmo tempo. A forma tripomastigota entra em contato com a corrente sanguínea. Estas invadem as células e se transformam em amastigotas.

c) A patogenia da toxoplasmose é causada pelos taquizoítos que atacam a borda das vilosidades e causam danos estruturais. Desse modo ocorre a redução da área de superfície da microvilosidade, com a diminuição da absorção e provocando distúrbios gastrointestinais.

d) Na primeira infecção por giardíase, em Gestantes (humanos, ovinos, caprinos e suínos),

há probabilidade de que os trofozoítos passem pela barreira placentária, infectando o feto. Já na 2ª gestação (de um animal que já foi infectado), não se tem problemas normalmente.

e) Nenhuma das alternativas

22) Sobre a farmacologia veterinária, podemos afirmar que:

a) Agonistas são substâncias que interagem com o receptor e inicia uma resposta celular. Podem ser do tipo competitivo, reversível e irreversível.

b) Uma vez o antagonista ocupando o receptor, a elevação da concentração de um agonista pode restaurar a ligação agonista-receptor.

c) A afinidade de um fármaco refere-se à capacidade da molécula ligada afetar o receptor de modo a desencadear uma resposta tecidual.

d) Agonistas inversos são agonistas cujo efeito máximo é a metade do efeito máximo possível, atividade intrínseca entre 0 e 1 (eficácia). A capacidade de uma molécula do fármaco ativar o receptor constitui mais uma propriedade graduada do que um processo de tudo-ou-nada.

e) Nenhuma das alternativas

23) Sobre os processos e procedimentos realizados na clínica cirúrgica animal, assinale a alternativa CORRETA:

a) A atividade anestésica do cloridrato de lidocaína decorre do bloqueio da condução nervosa, evitando a propagação do potencial de ação, ao bloquear os canais de sódio na membrana da célula nervosa, estabilizando-a no estado de repouso.

b) Assepsia é o conjunto de manobras utilizadas para destruir ou impedir o desenvolvimento de microrganismos saprófitos ou patogênicos existentes na pele ou mucosas, bem como instrumentos e demais materiais necessários à intervenção cirúrgica.

c) Antissepsia compreende as precauções que o cirurgião e seus auxiliares tomam com a finalidade de permitir que tanto a ferida cirúrgica como o instrumental utilizado, permaneça livre de microrganismos evitando, assim, qualquer contaminação.

d) Esterilização refere-se à destruição da maior parte de microrganismos patogênicos presentes em objetos inanimados (não vivos).

e) Nenhuma das alternativas.

24) Assinale a alternativa que contém a descrição CORRETA dos materiais de hemostasia:

a) PINÇA KELLY: de tamanho pequeno e delicado, pontas finas. É usada para vasos, em estruturas orgânicas nobres e para pinçamento de fios finos para sutura;

b) PINÇA HALSTED: suas pontas são menores que as da pinça Kocher. É usada para vasos, fios grossos e pinçamento pela ponta de tecidos. Suas

pontas possuem ranhuras em dois terços de sua extensão.

c) PINÇA KOCHER: é uma pinça hemostática robusta usada para pinçamento de pedículos e órgãos circundados com vasos.

d) PINÇA ROCHESTER: suas pontas são mais longas e robustas e possui dentes-de-rato, o que a torna mais traumática que as demais. É usada para pinçamentos transversais em tecidos ou pinçamento pela ponta para a tração de aponeuroses.

e) Nenhuma das alternativas.

25) Apresenta células com núcleos alterados, irregularidade na forma, tamanho e número; podem surgir mitoses atípicas, hiper cromasia nuclear (grande quantidade de cromatina), polimorfismo (variados tamanhos de núcleos e da célula como um todo); relação de núcleo e citoplasma alterado. O texto acima refere-se a:

a) Neoplasia Benigna.

b) Neoplasia Maligna.

c) Papiloma.

d) Granuloma.

e) Nenhuma das alternativas.

26) A inflamação é subdividida em diferentes fases. Assinale a alternativa que se refere à fase que é responsável pelo inchaço presente no processo inflamatório:

a) Alteração do calibre e fluxo vascular.

b) Permeabilidade vascular aumentada.

c) Migração de leucócitos.

d) Quimiotaxia e fagocitose.

e) Nenhuma das alternativas.

27) Com relação as doenças infecciosas dos animais, podemos afirmar que:

a) A cinomose canina, causada por *Morbillivirus* (Paramyxoviridae), tem transmissão primária por aerossóis e gotículas de material provenientes de animais infectados.

b) A parvovirose felina, causada por *Calicivirus felino*, apresenta queda progressiva na contagem de leucócitos, coincidindo com o início dos vômitos.

c) O Parvovírus canino é extremamente resistente, capaz de sobreviver no ambiente durante meses ou anos, sendo resistente ao pelo hipoclorito de sódio.

d) Os cães são os hospedeiros definitivos do *Toxoplasma gondii*, gerando nestes hiperexcitabilidade, depressão, tremores, paresia, paralisia e convulsões.

e) Nenhuma das alternativas

28) Assinale a alternativa INCORRETA que contém o mecanismo de ação das drogas antibacterianas:

a) Inibição da síntese proteica: Cloranfenicol e Clindamicina.

- b) Interferência na DNA-girase: Quinolonas e Ácido nalidíxico.
- c) Interferência com a síntese de DNA pelo bloqueio da produção de ácidos sulfônicos: Sulfonamidas e Sulfametoxazol.
- d) Inibição da síntese de parede celular: Beta-lactamicos e Vancomicina.
- e) Nenhuma das alternativas.

29) Com relação aos processos de digestão de alimentos descritos na fisiologia animal assinale a alternativa INCORRETA:

- a) As glândulas salivares são três pares de glândulas secretoras de um produto misto que tem finalidades mecânicas e bioquímicas na cavidade oral.
- b) Durante a ruminação, os alimentos são triturados até atingirem o tamanho de partículas compatíveis com o trânsito pós-ruminal.
- c) A deglutição do alimento na galinha é feita com a ajuda de um movimento de cabeça e movimentos peristálticos e a ingestão de líquidos assemelha-se ao mecanismo apresentado nos mamíferos.
- d) O papo é um divertículo do esôfago e pode ser considerado um pré-estômago (como em ruminantes) e serve para receber o material proveniente da cavidade oral.
- e) Nenhuma das alternativas.

30) Com relação aos crimes ambientais abrangidos na LEI Nº 9.605, DE 12 DE FEVEREIRO DE 1998, LEI DE CRIMES AMBIENTAIS, podemos afirmar que:

- a) Os animais apreendidos serão prioritariamente libertados em seu habitat ou, sendo tal medida inviável ou não recomendável por questões sanitárias, entregues a jardins zoológicos, fundações ou entidades assemelhadas, para guarda e cuidados sob a responsabilidade de técnicos habilitados.
- b) Mesmo no caso de guarda doméstica de espécie silvestre não considerada ameaçada de extinção, o juiz, considerando as circunstâncias, deverá sempre aplicar a pena.
- c) É permitido extrair de florestas de domínio público ou consideradas de preservação permanente, sem prévia autorização, pedra, areia, cal ou qualquer espécie de minerais, desde que as mesmas estejam descritas na legislação.
- d) Constitui crime toda a prática de grafite realizada, mesmo com o objetivo de valorizar o patrimônio público ou privado mediante manifestação artística, não devendo os proprietários de patrimônio cultural ou órgãos competentes do bem público autorizar tais práticas.
- e) Nenhuma das alternativas.