



## TEXTO

**QUEM É O MELHOR CHEFE?**

*Você grita com seus subordinados? Seu chefe adia decisões e está sempre viajando? Seu diretor protege a equipe? Se situações assim fazem parte da sua vida, você é exceção. Chefes ausentes, mandões e paizões, antes comuns, estão fora de moda. Profissionais em cargos de liderança querem ser vistos de outra forma. Ao se descreverem, os chefes se atribuem características de bons guias, democráticos e hábeis no treinamento de suas equipes, segundo uma pesquisa da consultoria QuotaMais, especialista em assessorar empresas em mudança de cultura. Essas características são exatamente as que as empresas mais desejam. E, em geral, a opinião que os funcionários têm deles sustenta o perfil. Não é à toa que eles chegaram à chefia.*

*Perfis são por definição uma forma estereotipada de analisar pessoas. Mas funcionam. Os perfis não são excludentes. Todo gestor se encaixa em mais de um. O ideal é saber mudar de um para outro de acordo com a situação.*

Revista Época. Recife, 03 de julho de 2006. p.58.

**01. Com o período “Chefes ausentes, mandões e paizões, antes comuns, estão fora de moda.”, o autor afirma que**

- A) na atualidade, esses requisitos ainda são exigidos para o perfil de um chefe .
- B) na contemporaneidade, o perfil exige um chefe presente que não reflita bondade excessiva nem espírito autoritário.
- C) ser chefe dotado de espírito conciliador e bondoso retrata obsolescência.
- D) todo chefe precisa estar atualizado com a moda para produzir ações saudáveis à empresa na qual trabalha.
- E) ser paizão ou bondoso demais refletiu em toda época um perfil de chefe cujas ações sempre causaram prejuízos a qualquer empresa.

**02. Qual mensagem o autor quis transmitir, utilizando-se do trecho abaixo?**

“Todo gestor se encaixa em mais de um.” (2º parágrafo)

- A) Apenas as pessoas subalternas a um chefe refletem perfis diversos.
- B) Em cada gestão, os perfis dos gestores são modificados.
- C) Em sua prática profissional, todo gestor exclui mais de um perfil.
- D) Para ser gestor, é preciso se encaixar em mais de um perfil exigido pela empresa.
- E) Ao gestor, cabe optar apenas por um perfil apresentado pela empresa.

**03. Dentre as características exigidas atualmente pelas empresas para os cargos de chefia, o texto destaca algumas delas. Assinale a alternativa que as contempla.**

- A) Ser metódico, pontual e dedicado.
- B) Orientar os funcionários, possuir espírito de despotismo e ser incompreensivo.
- C) Ser guia, nutrir espírito de democracia e ter habilidade para treinar equipes.
- D) Ser comunicativo, impulsivo e superprotetor.
- E) Partilhar sugestões, ser dotado de espírito competitivo e monopolizar ações.

**04. Sobre SINONÍMIA e ANTONÍMIA, assinale a alternativa que contém uma afirmação correta.**

- A) “Seu chefe adia decisões e está sempre viajando?” – o termo sublinhado poderia ser substituído por “anula”, sem sofrer mudança de significado.
- B) “Ao se descreverem, os chefes se atribuem características de bons guias.” – o sentido seria mantido, caso o termo sublinhado fosse substituído pelo verbo “concedem”.
- C) “Perfis são por definição uma forma estereotipada de analisar pessoas.” – o termo “moderna” poderia substituir o termo sublinhado, atribuindo-lhe sentido contrário.
- D) “Todo gestor se encaixa em mais de um.” – o termo sublinhado tem como sinônimo “fragmenta”.
- E) “Os perfis não são excludentes” – o sentido da oração poderá ser mantido, mesmo se se substituir o termo sublinhado por “inclusivos”.

**05. No tocante à crase, leia os trechos abaixo.**

- I. “Não é à toa que eles chegaram à chefia.”
- II. “Essas características são exatamente as que as empresas mais desejam.”
- III. “O ideal é saber mudar de um para outro de acordo com a situação.”

Assinale a alternativa que contém uma afirmação correta.

- A) No item I, a primeira crase é facultativa.
- B) No item II, o termo sublinhado é artigo definido, daí não receber acento grave.
- C) No item III, no termo sublinhado, existe a presença, apenas, de artigo.
- D) Nos itens II e III, ambos os termos sublinhados são artigos, daí não receberem acento grave.
- E) No item II, se o termo sublinhado fosse substituído por “aquelas”, seria correto grafar “àquelas”.

06. Assinale a alternativa cuja afirmativa contraria a Regência Nominal ou a Verbal.

- A) “Se situações assim fazem parte da sua vida, você é exceção.” – o termo sublinhado completa o sentido do verbo “fazer”.
- B) “Seu diretor protege a equipe?” – o termo sublinhado é verbo que exige complemento regido de preposição.
- C) “Ao se descreverem, os chefes se atribuem características de bons guias...” – o verbo sublinhado exige, apenas, um complemento, e este vem regido de preposição, “de bons guias”.
- D) “Em geral, a opinião que os funcionários têm deles sustenta o perfil.” – neste contexto, “o perfil” é o único complemento do verbo sublinhado e não vem regido de preposição.
- E) “Essas características são exatamente as que as empresas mais desejam.” – neste contexto, “as empresas” funcionam como complemento do verbo sublinhado.

07. Sobre o trecho abaixo:

“Perfis são por definição uma forma estereotipada de analisar pessoas. Mas funcionam.”

é correto afirmar que

- A) o verbo “funcionam” concorda em número e pessoa com o seu sujeito, representado por “pessoas”.
- B) o conectivo “mas” exprime idéia contrária a algo declarado anteriormente.
- C) o termo “estereotipada” concorda em gênero e número com o nome a que se refere, “definição”.
- D) o verbo “analisar”, neste contexto, exige dois complementos.
- E) todos os verbos nele existentes estão conjugados no tempo presente e no modo indicativo.

08. Excetuando-se apenas um, em todos os termos sublinhados, existe a presença de um elemento que foi acrescido ao radical da palavra, ao qual se dá o nome de sufixo. Assinale a alternativa na qual este termo desprovido de sufixo se encontra inserido.

- A) “...especialista em assessorar empresas em mudanças de cultura.”
- B) “...são exatamente as que as empresas mais desejam.”
- C) “...são uma forma estereotipada de analisar pessoas.”
- D) “...segundo uma pesquisa da consultoria QuotaMais...”
- E) “E, em geral, a opinião que os funcionários têm deles sustenta o perfil.”

09. Em qual das orações o emprego da(s) vírgula(s) se justifica por separar orações ?

- A) “Se situações assim fazem parte da sua vida, você é exceção.”
- B) “...pesquisa da consultoria QuotaMais, especialista em assessorar mudança de cultura.”
- C) “E, em geral, a opinião que os funcionários têm deles sustenta o perfil.”
- D) “Chefes ausentes, mandões e paizões, antes comuns, estão fora de moda.”
- E) “...os chefes se atribuem características de bons guias, democráticos...”

10. Sobre pronomes, observe os quadros abaixo.



I



II



III



IV



V

É correto afirmar que

- A) no quadro I, o termo “comigo” classifica-se como pronome pessoal de tratamento.
- B) no quadro II, inexistente a presença de pronome.

CONCURSO PÚBLICO

- C) nos quadros III e IV, os pronomes existentes são apenas nada e vocês.  
D) no quadro V, o termo tu se classifica como pronome pessoal oblíquo.  
E) em nenhum dos quadros acima, existe pronome pessoal.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

11. São elementos que compõem o sistema membranoso que promove a digestão das células animais:

- A) peroxissomos e vacúolo.  
B) lisossomos e glioxissomos.  
C) peroxissomos e glioxissomos.  
D) lisossomos e peroxissomos.  
E) lisossomos, peroxissomos e glioxissomos.

12. As funções de síntese, secreção e armazenamento de substâncias protéicas, no interior das células, cabem, respectivamente, às organelas:

- A) complexo de Golgi e retículo endoplasmático.  
B) ribossomos e retículo endoplasmático.  
C) Complexo de Golgi e ribossomos.  
D) retículo endoplasmático e complexo de Golgi.  
E) mitocôndrias e complexo de Golgi.

13. Complete a sentença abaixo.

O transporte \_\_\_\_\_ através da membrana é aquele no qual acontece gasto \_\_\_\_\_, pois ocorre \_\_\_\_\_ seus próprios gradientes de concentração.

Assinale a alternativa correta.

- A) ativo, de energia, a favor de.  
B) ativo, de energia, contra.  
C) de energia, passivo, a favor de.  
D) passivo, de energia, contra.  
E) de energia, ativo, a favor de.

14. Relacione os termos a suas definições.

- I. Endocitose* ( ) Somente vista ao microscópio eletrônico.  
*II. Exocitose* ( ) Transferência de macromoléculas do citoplasma para o meio extracelular.  
*III. Fagocitose* ( ) Ingestão de partículas pela célula como meio de alimentação e defesa.  
*IV. Pinocitose* ( ) Termo utilizado para fenômenos de entrada de diversas substâncias através da membrana plasmática.  
*V. Micropinocitose* ( ) Ingestão de proteínas e outras substâncias solúveis na célula.

Assinale a alternativa que contém a relação correta.

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

15. Todas são funções elementares da membrana plasmática, exceto.

- A) Promover o funcionamento da célula viva.  
B) Manter as condições fisiológicas intracelulares.  
C) Regular a excreção de água e de refugo metabólico.  
D) Estabelecer as diferenças entre fluido celular e extracelular.  
E) Orientar processos de síntese protéica.

16. As afirmativas abaixo são relativas a diferentes hipóteses e teorias da evolução das espécies. Analise-as.

- I. A evolução das espécies depende de duas forças antagônicas que coordenam o processo: a seleção natural e a variabilidade.*  
*II. As características dos indivíduos se modificam através da lei do uso e desuso, e essas modificações são transmitidas aos descendentes.*  
*III. A seleção natural favorece, ao longo das gerações, a permanência de características relacionadas com a melhor adaptação dos indivíduos ao seu ambiente.*

Assinale a alternativa que contém as associações corretas.

- A) I – Fixismo; II - Lamarckismo; III – Teoria sintética da evolução.  
B) I – Lamarckismo; II – Darwinismo; III – Teoria sintética da evolução.  
C) I - Teoria sintética da evolução; II – Lamarckismo; III – Darwinismo.

CONCURSO PÚBLICO

- D) I – Fixismo; II – Lamarckismo; III – Darwinismo.  
E) I – Darwinismo; II – Lamarckismo; III – Fixismo.

**17. O sangue chega aos órgãos na forma arterial, deixando os nutrientes para as células, saindo em direção ao coração na forma venosa, rico em toxinas para serem descartadas. Neste caso, o sangue que vai em direção aos órgãos é**

- A) rico em glicose e gás carbônico.  
B) pobre em glicose e oxigênio.  
C) pobre em glicose e gás carbônico.  
D) pobre em glicose e rico em oxigênio.  
E) rico em glicose e oxigênio.

**18. Sobre o sistema de defesa do corpo humano, é correto afirmar.**

- A) O sistema-complemento ocorre como reação em cadeia de proteínas de longas cadeias, alertando o organismo contra o invasor.  
B) O interferon é uma proteína que, assim como o glicocálix, prepara a célula para se defender do agente invasor.  
C) A inflamação é uma resposta imunológica que altera a circulação local e o espessamento dos vasos circulatórios.  
D) Elementos, como os pêlos, são barreiras inespecíficas na superfície do corpo e das mucosas contra invasores externos.  
E) A secreção lacrimal e o suor servem de barreira química contra invasores corpóreos.

**19. Enumere a segunda coluna de acordo com a primeira.**

- |                         |   |
|-------------------------|---|
| <b>I.</b> Parasitismo   | ( ) Relação harmônica com uma parte, beneficiando-se dos restos alimentares da outra.         |
| <b>II.</b> Comensalismo | ( ) Relação desarmônica com a caça de uma espécie sobre a outra.                              |
| <b>III.</b> Predatismo  | ( ) Relação harmônica num grau de necessidade entre a existência de duas espécies envolvidas. |
| <b>IV.</b> Canibalismo  | ( ) Relação desarmônica que ocorre entre indivíduos da mesma espécie.                         |
| <b>V.</b> Simbiose      | ( ) Relação desarmônica que torna um indivíduo completamente dependente do outro.             |

**Assinale a alternativa correta.**

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

**20. É um parasita que pode ser transmitido através de objetos de uso pessoal. Causa processos irritativos devido a sua frequência sobre a mucosa. Estamos nos referindo à**

- A) amebíase.      B) giardíase.      C) tricomoníase.      D) leishmaniose.      E) Doença de Chagas.

**21. Áreas alagadas, sem saneamento básico, com temperaturas elevadas e precárias condições de moradias, com residências sem instalações de banheiros adequados. Essas condições são favoráveis ao surgimento de**

- A) tripanossoma e giárdia.  
B) giárdia e amebas.  
C) ameba e leishmania tegumentar.  
D) tripanossoma e leishmania.  
E) leishmania tegumentar e leishmania visceral.

**22. O estômago humano é um importante órgão no processo digestivo humano. Como exemplo de enzima e hormônio produzido por este, podemos citar respectivamente:**

- A) gastrina e ácido clorídrico.  
B) ácido clorídrico e gastrina.  
C) ácido clorídrico e pepsina.  
D) pepsina e gastrina.  
E) gastrina e pepsina.

**23. Observe as características das doenças abaixo:**

- |  |
|--|
| <b>I.</b> Malária, transmitida pela picada da fêmea do mosquito <i>Anopheles</i> .<br><b>II.</b> Sarampo, transmitido através das mucosas e vias respiratórias.<br><b>III.</b> Tétano, transmitido por meio de contaminação em ferimentos profundos.<br><b>IV.</b> AIDS, transmitida pelo contato sexual e por sangue contaminado. |
|--|

**Os respectivos agentes infecciosos são:**

- A) I – protozoário; II – vírus; III – bactéria; IV – vírus.  
B) I – protozoário; II – bactéria; III – vírus; IV – bactéria.  
C) I – vírus; II - bactéria; III – vírus; IV – vírus  
D) I – vírus; II – vírus; III - bactéria; IV – vírus.  
E) I – bactéria; II – bactéria; III – vírus; IV – vírus.

**24. Associar as doenças e as suas respectivas vias de transmissão.**

1. Gonorréia ( ) Ingestão de alimentos enlatados contaminados.
2. Tuberculose ( ) Inalação de ar contaminado.
3. Botulismo ( ) Contato sexual.
4. Febre tifóide ( ) Carne de boi contaminada.
5. Toxoplasmose ( ) Contaminação fecal de água ou alimentos.

**Assinale a alternativa que apresenta a seqüência correta.**

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

**25. Qual das comunidades abaixo é mais suscetível a uma epidemia causada por um fungo responsável por uma doença altamente contagiosa?**

- A) Uma floresta, porque as distâncias e as barreiras físicas são menores.
- B) Um campo de cultura, porque é composto de indivíduos geneticamente semelhantes.
- C) Um campo de cultura, porque seu estágio ecológico seria equivalente ao final de uma sucessão.
- D) Um campo de cultura, porque é bem adubado.
- E) As florestas tropicais, porque possuem muitas espécies em extinção.

**26. Duas espécies são competidoras quando**

- A) partilham o mesmo habitat e o mesmo nicho ecológico.
- B) partilham apenas o mesmo habitat.
- C) partilham o mesmo nicho ecológico.
- D) não partilham nem o habitat nem o nicho ecológico.
- E) partilham o mesmo habitat, embora os nichos sejam diferentes.

**27. Dos parasitos abaixo, quais penetram no homem através da pele?**

- A) Schistosoma e ancilóstoma.
- B) Filariose e ascariíase.
- C) Teníase e filariose.
- D) Enteróbios e tricuris.
- E) Teníase e Schistosoma.

**28. Simulando uma situação fantasiosa, imaginemos que os vereadores da cidade do Cabo de Santo Agostinho estavam discutindo a situação da Saúde no Município. A situação era mais preocupante com relação à filariose e cólera. Na tentativa de prevenir novos casos, os digníssimos políticos apresentaram várias propostas:**

**Proposta 1:** Promover uma grande campanha de desmatamento das reservas florestais.

**Proposta 2:** Implantar, nas escolas públicas, programas de educação com relação a noções básicas de higiene, incluindo fervura de água.

**Proposta 3:** Construir rede de saneamento básico nas áreas de maior risco.

**Proposta 4:** Melhorar as condições de edificação das moradias e estimular o uso de telas nas portas e janelas e de mosquiteiros de filó.

**Proposta 5:** Realizar campanha de esclarecimento sobre os perigos de banhos em barreiros, lagoas e açudes.

**Proposta 6:** Aconselhar o uso controlado de inseticidas.

**Proposta 7:** Promover campanhas para proteger e lavar bem os alimentos.

**Proposta 8:** Orientar moradores de áreas rurais a realizarem exames de sangue preventivo.

**Proposta 9:** Inibir atividades exercidas por caçadores nas áreas de mata.

**Quais das propostas serão mais eficazes na prevenção das doenças?**

- A) Propostas 1, 3 e 5 para a filariose e propostas 7 e 8 para a cólera.
- B) Propostas 4, 6 e 8 para a filariose e propostas 2, 3 e 7 para a cólera.
- C) Propostas 2, 3 e 6 para a filariose e propostas 1, 5 e 9 para a cólera.
- D) Propostas 2 e 6 para a filariose e propostas 4, 6 e 8 para a cólera
- E) Propostas 1, 6 e 9 para a filariose e propostas 2, 3 e 5 para a cólera.

**29. A Doença de Chagas tem um importante agente contaminante, que é o barbeiro, inseto da família Triatomidae. Neste caso, por ter o hábito sugador, este inseto pertence à ordem**

- A) Orthoptera.
- B) Diptera.
- C) Hemiptera.
- D) Coleoptera.
- E) Lepdoptera.

**30. Os grandes centros urbanos são responsáveis pela produção diária de toneladas de resíduos de origem doméstica. Para amenizar o descarte desses resíduos, uma das técnicas utilizadas é a construção de aterros sanitários. Sobre esse assunto, assinale a alternativa correta.**

- A) O interior do aterro sanitário não necessita de nenhum sistema de drenagem de gases que possibilite a coleta do metano, gás carbônico e água (vapor), evitando, assim, acidentes provocados pela decomposição dos resíduos.

## CONCURSO PÚBLICO

- B) Um aterro sanitário é uma área designada ao acomodamento exclusivo de lixo residencial, para não haver a mistura com outros resíduos de origens diferentes.
- C) A operação segura de um aterro sanitário envolve empilhar e compactar o lixo, para que ocupe o mínimo espaço possível, e cobrir o lixo diariamente com uma camada de material impermeável, para diminuir a liberação de gases mal cheirosos bem como a disseminação de doenças.
- D) A base do aterro sanitário deve ser constituída por um sistema de drenagem de efluentes líquidos percolados (chorume), que deve ser despejado num efluente para descarte deste resíduo.
- E) No caso de alguns países, como o Brasil, a liberação dos gases dos aterros sanitários pode ter como recompensa financeira a compensação por créditos de carbono, conforme previsto no Protocolo de Kyoto.

**31. De acordo com o Artigo 3º da Resolução 05/1988 do CONAMA, nas obras de sistemas de abastecimento de água, são necessários os licenciamentos de diversos tipos de sistemas, exceto.**

- A) Sistemas de esgotos sanitários e Emissários de resíduos.
- B) Sistemas de drenagem e sistemas de limpeza urbana.
- C) Sistemas de esgotos e contenção de encostas.
- D) Sistemas de coletas e tratamento de esgotos.
- E) Sistemas de drenagem e tratamento de esgotos.

**32. Sobre a Resolução 05/1988 do CONAMA, analise as afirmativas.**

- I. O licenciamento previsto nesta Resolução só se tornará exigível após a fixação de critérios e padrões pelo órgão ambiental competente, que, para isso, terá o prazo máximo de 180 (cento e oitenta) dias.
- II. Os critérios e padrões para o licenciamento previsto no artigo 3º serão fixados pelo órgão ambiental competente.
- III. Obras de unidades de transferência, tratamento e disposição final de resíduos sólidos de origem doméstica pública e industrial fazem parte do sistema de limpeza urbana.

**Assinale a alternativa correta.**

- A) Apenas as afirmativas I e II estão corretas.
- B) Apenas as afirmativas I e III estão corretas.
- C) Apenas as afirmativas II e III estão corretas.
- D) Todas as afirmativas estão corretas.
- E) Todas as afirmativas estão incorretas.

**33. A Portaria nº 2.616, de 12 de maio de 1998, do Ministério da Saúde orienta sobre processos de infecção hospitalar e define o papel da Secretaria de Política de Saúde do Ministério da Saúde, que**

- A) prestará cooperação técnica às Secretarias Estaduais e Municipais de Saúde, a fim de orientá-las sobre o exato cumprimento e interpretação das normas aprovadas por esta Portaria.
- B) fiscalizará as unidades de Saúde sobre o cumprimento das normas contidas nesta Portaria.
- C) nomeará os diretores responsáveis pelas Secretarias Estaduais de Saúde, oferecendo-lhes treinamento para o cumprimento da Portaria acima.
- D) fiscalizará e emitirá notificações e multas, conforme o previsto na Portaria acima.
- E) promoverá treinamento para os fiscais e agentes de saúde para melhor aplicação das normas contidas na Portaria acima.

**34. Obedecendo à seqüência correta na penalidade prevista pela Lei 6.437, de 20 de agosto de 1977, por infrações sanitárias, é correto afirmar:**

- A) I - advertência; II - multa; III - apreensão de produto; IV - suspensão de vendas e/ou fabricação de produto; V - interdição de produto; VI - inutilização do produto.
- B) I - advertência; II - multa; III - apreensão de produto; IV - suspensão de vendas e/ou fabricação de produto; V - interdição de produto; VI - cancelamento de registro do produto.
- C) I - advertência; II - multa; III - cancelamento de registro do produto; IV - suspensão de vendas e/ou fabricação de produto; V - interdição de produto; VI - apreensão do produto;
- D) I - advertência; II - multa; III - apreensão de produto; IV - suspensão de vendas e/ou fabricação de produto; V - cancelamento do registro do produto; VI - inutilização do produto.
- E) I - advertência; II - multa; III - apreensão de produto; IV - inutilização de produto; V - interdição de produto; VI - suspensão de vendas e/ou fabricação de produto.

**35. No Artigo 6º, da Lei 6437/1977 - Para a imposição da pena e a sua graduação, a autoridade sanitária considerará:**

- I. as circunstâncias atenuantes e agravantes;
- II. a gravidade do fato, tendo em vista as suas conseqüências no previsto na Lei de Defesa do Consumidor;
- III. os antecedentes do infrator quanto às normas sanitárias.

**Responda**

- A) Apenas as afirmativas I e II estão corretas.
- B) Apenas as afirmativas I e III estão corretas.
- C) Apenas as afirmativas II e III estão corretas.
- D) Todas as afirmativas estão corretas.
- E) Todas as afirmativas estão incorretas.

CONCURSO PÚBLICO

36. De acordo com a Medida Provisória 2190-34/2001, que institui Normas Básicas sobre alimentos, associe os conceitos abaixo.

- a. Alimento ( ) Toda substância ou mistura de substâncias, no estado sólido, líquido, pastoso ou qualquer outra forma adequada, destinadas a fornecer ao organismo humano os elementos normais à sua formação, manutenção e desenvolvimento.
- b. Matéria-prima alimentar ( ) Toda substância que tenha sido adicionada de nutrientes com a finalidade de reforçar o seu valor nutritivo.
- c. Alimento *in natura* ( ) Toda substância de origem vegetal ou animal, para cujo consumo imediato se exija, apenas, a remoção da parte não comestível e os tratamentos indicados para a sua perfeita higienização e conservação.
- d. Alimento enriquecido ( ) Toda substância elaborada para regimes alimentares especiais destinada a ser ingerida por pessoas sãs.
- e. Alimento dietético ( ) Toda substância de origem vegetal ou animal, em estado bruto, que, para ser utilizada como alimento, precise sofrer tratamento e/ou transformação de natureza física, química ou biológica.

A seqüência correta é:

- A) a,d,c,e,b.                      B) a,d, c, b, e.                      C) b, a, c, e, d.                      D) c, d, a, e, b.                      E) c, d, e, a, b.

37. No processo de infrações previstas pela Lei 6.437/1977, o Artigo 7º prevê circunstâncias atenuantes, e o Artigo 8º, circunstâncias agravantes. Neste sentido, associe as colunas nos modelos de aplicação das penalidades e marque a seqüência correta.

- a. Circunstâncias Atenuantes ( ) A ação do infrator não ter sido fundamental para a consecução do evento.
- b. Circunstâncias Agravantes ( ) Ter o infrator sofrido coação, a que podia resistir, para a prática do ato.  
( ) O infrator coagir outrem para a execução material da infração.  
( ) Ser o infrator primário, e a falta cometida ser de natureza leve.  
( ) Ter o infrator agido, com dolo, ainda que eventual, fraude ou má-fé.

A seqüência correta é

- A) a, b, a, a, b.                      B) a, a, b, b, a.                      C) b, b, a, b, a.                      D) b, a, b, b, a.                      E) a, a, b, a, b.

38. No momento atual, o crescimento populacional levou o homem a uma busca por alternativas de melhorias da qualidade de vida. Dentre outras, cada vez mais é desenvolvida a técnica de manipulação genética. Por outro lado, correntes contrárias discutem acerca da importância dessa nova técnica biotecnológica. Sobre o assunto, assinale a alternativa incorreta abaixo.

- A) Um dos benefícios genéticos são os alimentos transgênicos, que possuem maior valor nutritivo.  
B) É positiva a possibilidade de produção de novos medicamentos.  
C) Os alimentos transgênicos precisam ser melhor investigados sobre os riscos à saúde humana.  
D) O surgimento da genética forense é positivo para esclarecimento de casos jurídicos.  
E) Os alimentos transgênicos não provocam riscos para a qualidade ambiental.

39. As afirmativas abaixo representam o grupo de resíduos com a possível presença de agentes biológicos (Classe A), que, por suas características, representam riscos de infecções, exceto.

- A) Cultura e estoque de microorganismos.  
B) Bolsas transfusionais, contendo sangue ou hemocomponentes.  
C) Sobras e amostras de laboratório, contendo sangue ou líquidos corpóreos.  
D) Produtos hormonais e antimicrobianos.  
E) Recipientes e materiais resultantes do processo de assistência à saúde.

40. Analise as afirmativas abaixo.

- I. O termo epidemiologia é definido como o estudo da frequência das doenças em diferentes grupos de pessoas e o seu porquê.
- II. As informações epidemiológicas são utilizadas para planejar estratégias com vistas a prevenir doenças e como "guia" para lidar com pacientes que acabaram de adquirir determinada doença.
- III. A epidemiologia é um excelente instrumento para definir o objeto de planejamento de saúde em vários níveis da sua gestão.

Responda

- A) se apenas I e II estiverem corretas.                      D) se todas as afirmativas estiverem corretas.  
B) se apenas I e III estiverem corretas.                      E) se todas as afirmativas estiverem incorretas.  
C) se apenas II e III estiverem corretas.