## 15 QUESTÕES DE PORTUGUÊS

# O ESCULARÁPIO MILLOR FERNANDES LIVRO PORTUGUES ESSENCIAL

### Escularápio

Um escularápio foi chamado para tratar de uma rica senhora que sofria de catarata. Sendo, porém, desonesto, o nosso querido amigo, sempre que ia visitar a rica velha, furtava-lhe um objeto precioso. Quando acabaram os objetos preciosos, ele começou, despudoradamente, a levar-lhe também os móveis, um a um.

Afinal, certo dia, não tendo mais o que roubar, deixou de visitar a velha. Mas, não contente com isso, sapecou-lhe em cima uma conta terrível, capaz de abalar mesmo a fortuna do mais rico catarático.

A velha protestou, dizendo que não pagava, e a coisa foi para o tribunal. E foi no tribunal que a velha declarou o motivo de sua recusa em pagar. Disse:

"Não posso pagar a conta do senhor escularápio, do doutor médico, porque eu estou com a vista pior do que quando ele começou a me tratar. No início do tratamento eu ainda via alguma coisa. Mas agora, não consigo enxergar nem os móveis lá da sala".

MORAL: A EXTREMA DESONESTIDADE ACABA VISÍVEL MESMO PARA UM CEGO

(Millôr Fernandes. *Novas Fábulas e Contos Fabulosos*. Desiderata 2007 Ilustrações de <u>Angeli</u>)

- 01- O autor cria a palavra 'escularápio' composta de dois elementos: 'esculápio' (médico) e 'larápio' (ladrão), formando assim um substantivo para designar:
  - A. Um médico especialista
  - B. Um médico desonesto
  - C. Um médico rico
  - D. Um médico afortunado
  - E. Um médico a domicílio
- 02- O vocábulo 'escularápio' foi formado pelo processo de:
  - A. Parassíntese
  - B. Justaposição
  - C. Aglutinação
  - D. Prefixação
  - E. Sufixação
- 03- Podemos afirmar que é finalidade discursiva do texto:
  - A. Limitar a transmissão da sabedoria de caráter moral ao homem.
  - B. Caracterizar um gênero narrativo erudito e particular.
  - C. Aludir a uma situação humana independentemente de transmitir alguma moralidade.
  - D. Retratar aspectos inerentes à conduta humana.
  - E. Apresentar personagens num enredo truncado.

04- "...ele começou, <u>despudoradamente</u>, a levar-lhe também os móveis, um a um."

O emprego do advérbio sublinhado caracteriza:

- A. A cobiça excessiva do médico.
- B. A consciência crítica do médico.
- C. A pouca experiência do médico ao tratar dos pacientes.
- D. A personalidade paramentada do médico.
- E. A forma ousada com que o médico agia na casa da velha.

05- Em qual das alternativas abaixo NÃO houve nenhum erro de grafia:

- A. "Os Karas. Miguel: Não tem apilido. Foi ele quem decidiu reunir alguns amigos e, por brincadeira, fundar um grupo secreto no colégio onde é presidente do Grêmio Estudantil." (Pedro Bandeira)
- B. "Chumbinho: Aficcionado por videogames e computadores, com sua esperteza e valentia, sente de longe o cheiro de novas aventuras." (Pedro Bandeira)
- C. "Magrí: Melhor atleta do Colégio Elite, é a grande esperança de medália olímpica para o Brasil." (Pedro Bandeira)
- D. "Calú: Ator e extremamente estrovetido e brincalhão, está sempre de bom humor, dando ânimo aos Karas na hora de agir." (Pedro Bandeira)
- E. "Crânio: É o geniozinho da turma. Calado e pensativo, é o campeão de xadrez e das notas da escola."
- 06- Em qual dos parágrafos as regras de concordância nominal foram inteiramente observadas:
  - A. "Está difícil comer menos e emagrecer? Experimente desligar a TV ou tirar o fone do ouvido ao fazer suas refeições. Segundo cientistas da Universidade do Estado do Colorado, escutar a própria mastigação é uma forma de aumentar a consciência sobre o que você leva para dentro do estômago e diminuir a quantidade de comida consumidas."
  - B. "A equipe realizou três experimentos separadamente para chegar às conclusões. Em um dos testes, voluntários eram convidados a comer um salgado enquanto usavam fones de ouvido com ruído altos ou baixos."
  - C. "No grupo em que o ruído era suficiente para mascarar o som da mastigação, as pessoas comeram mais – em médias quatro *pretzels*, em comparação com apenas 2,75 dos participantes que lancharam em silêncio."
- D. "Em outra parte da pesquisa, a equipe descobriu que até mesmo fazer as pessoas imaginarem o barulho da comida sendo triturado na boca é capaz de influenciar a ingestão de comida."
- E. "O resultado é consistente com outros estudos que chamam atenção para o risco de fazer as refeições na frente da TV ou do computador, já que, distraídas, as pessoas tendem a comer mais do que precisam."

#### A DROGA DO AMOR VEM AO BRASIL

Dava orgulho: o Brasil tinha sido escolhido para sediar a parte final do mais importante projeto científico do mundo. Conhecido laboratório multinacional estava às vésperas de descobrir a cura para a praga do século. O soro já demonstrara ser cem por cento eficiente nos testes in vitro e já fora testado em seres humanos sadios para que se verificasse se apresentava algum grau de intolerância no organismo humano. Tudo estava perfeito. O próximo passo seria o experimento com seres humanos infectados. Empolgado, esperançoso, ele contara aos alunos que muitas doenças que vitimavam os amantes no passado já tinham sido vencidas pela ciência e que essa também seria derrotada.

Mas, ao entrar no chuveiro, o fim da praga do século não ocupava mais os pensamentos do ex-líder dos Karas. Como um pesadelo do qual o rapazinho não conseguia desfazer-se, veiolhe à lembrança a última reunião dos Karas e a dolorida lembrança de Magrí.

"Ah, Magrí, Magrí, Magrí... Como eu vou conseguir viver sem você ao meu lado? Você está em Nova Iorque... Quando voltar, será que vai compreender o que eu fiz?

Miguel lembrou-se de sua decisão. Não poderia ferir seus melhores amigos.

Não poderia suportar a ideia de ver Calú e Crânio como rivais. O jeito tinha sido dissolver o grupo dos Karas. E nunca mais ver Magrí...

O suave cheiro do sabonete lembrou-lhe o perfume do corpinho da única garota do grupo dos Karas. (Pedro Bandeira. *A Droga do Amor*. Moderna, São Paulo. 2009)

07- "Como um pesadelo do qual o rapazinho não conseguia desfazer-se, veio-lhe à lembrança a última reunião dos Karas e a dolorida lembrança de Magrí.

"Ah, Magrí, Magrí... Como eu vou conseguir viver sem você ao meu lado? Você está em Nova Iorque... Quando voltar, será que vai compreender o que eu fiz"?

No trecho, o personagem revela-se:

- A. Esperançoso
- B. Revoltado
- C. Temeroso
- D. Decidido
- E. Patriota
- 08- Em qual das alternativas a substituição do termo sublinhado pelo pronome está INCORRETA:
  - A. "Conhecido laboratório multinacional estava às vésperas de descobrir <u>a cura para a praga do século.</u>"
    - Conhecido laboratório multinacional estava às vésperas de descobri-la
  - B. "Não poderia ferir seus melhores amigos." Não poderia feri-los
  - C. "Não poderia suportar a ideia de ver Calú e Crânio como rivais."

Não poderia suportar a ideia de vê-los como rivais

- D. "Empolgado, esperançoso, ele contara aos alunos" Empolgado, esperançoso, ele lhes contara
- E. "...muitas doenças que vitimavam os amantes" muitas doenças que vitimavam-lhes
- 09- Sobre a acentuação dos vocábulos do texto:

- A. 'Calú' e Magrí' foram acentuadas certamente por questões de pronúncia, pois os acentos não estão gramaticalmente corretos.
- B. 'laboratório' faz parte do grupo de palavras cujo acento gráfico foi suprimido no novo acordo ortográfico pela ocorrência de ditongo em sua sílaba final.
- C. Em 'decisão' por não ser empregado na sílaba tônica, o til não pode ser considerado acento gráfico.
- D. 'ciência' por não ser oxítona, teve seu ditongo acentuado.
- E. 'vésperas' é um caso de acentuação de vocábulo que ocorre apenas no plural por mudança de sílaba tônica, assim como acontece no par 'juiz juízes'.
- 10- Em "muitas doenças que vitimavam os amantes no passado <u>já tinham sido</u> vencidas pela ciência", o trecho sublinhado pode ser substituído por qual das alternativas baixo sem que o entendimento e a correção gramatical originais sejam prejudicados:
  - A. Muitas doenças que vitimavam os amantes no passado eram provavelmente vencidas pela ciência
  - B. Muitas doenças que vitimavam os amantes no passado seriam vencidas pela ciência
  - Muitas doenças que vitimavam os amantes no passado foram vencidas pela ciência
  - D. Muitas doenças que vitimavam os amantes no passado se venceram pela ciência
  - E. Muitas doenças que vitimavam os amantes no passado nunca deviam ser vencidas pela ciência
- 11- "O soro já demonstrara ser cem por cento eficiente nos testes in vitro  $\underline{e}$  já fora testado em seres humanos sadios <u>para que</u> se verificasse se apresentava algum grau de intolerância no organismo humano."

Os elementos coesivos empregados entre as orações acima estabelecem que relações respectivamente:

- A. Consequência e finalidade
- B. Adição e finalidade
- C. Explicação e consequência
- D. Concessão e conclusão
- E. Afirmação e explicação
- 12- Em qual das alternativas ocorreu crase pela mesma razão que em "veio-lhe à lembrança":
  - A. "Gabigol chega à Seleção preocupado com os trotes."
  - B. "Do campo à mesa. Aqui você descobre a verdade sobre os alimentos."
  - C. "Às duas horas saímos."
  - D. "Escreve à Alencar."
- E. "Caminhava às pressas."







- 13- Acerca das regras de regência empregadas na tirinha acima:
  - A. O verbo 'saber' pede complemento regido por 'se'.
  - B. O verbo 'acreditar' rege a preposição 'em', assim como 'confiar' e 'crer'.
  - C. No segundo quadrinho, o verbo 'proibir' é exclusivamente transitivo direto.
  - O termo 'tão' é marca da oralidade não possui função sintática na frase.
  - E. 'prevenção' rege preposição 'a', sempre.



# 14- A charge:

- A. É um exemplo de comida industrializada que é vendida com 'brindes' que funcionam como recompensa pelo alimento consumido.
- B. Demonstra a estratégia de comunicação publicitária que privilegia os alimentos e seu valor nutricional em detrimento da imagem.
- C. Critica a imensa quantidade de produtos destinados aos adultos, mas que são abordados pela publicidade a partir da visão infantil.
- D. Apresenta-se de forma a convencer as crianças, que é o público alvo, a consumir a maior quantidade de produtos possível.
- E. Denuncia a estratégia abusiva de ver o público infantil como grupo consumidor principal de alimentos industrializados ignorando os prejuízos à saúde desse comportamento.

- 15- Em qual das alternativas uma regra de concordância verbal foi desobedecida:
  - A. "O papa chegou a dizer mesmo agora porque isso são estados, são estados da alma, o inferno não é um lugar." Machado de Assis
  - B. "Canoas é uma cidade cortada pela BR-1 1 6 e pelo Trensurb (metro), ao lado da capital Porto Alegre. Isto tudo ajuda a deixar a cidade sem muita identidade." (Jornal do Commercio)
  - C. "Neste caso, ser infinito é uma das qualidades de Deus entre todas as demais, mas não é só isso, ou não *são o bastante* para O concebermos..." (Allan Kardec)
  - D. "Houve um tempo que Stela teve mais de uma dezena de costureiras trabalhando com ela e sua fila de pedidos ultrapassava a um ano." (Eduardo Ferrari)
  - E. "Os times cariocas não têm do que reclamar, hajam vista as gigantescas promoções na mídia." (Antônio Suárez de Abreu)

# 25 QUESTÕES DE CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

16 - A esquistossomose é uma parasitose que atinge milhões de brasileiros e contra a qual as autoridades de Saúde Pública desencadearam intensa campanha.

Sobre esta doença e seu combate, são feitas três afirmativas:

- I. A esquistossomose tem, no Brasil, caráter epidêmico e em seu controle deve ser evitado o contato direto entre os indivíduos afetados, para que não ocorra o contágio.
- II. O Schistosoma mansoni, agente responsável pela doença, um protozoário cujo hospedeiro é um caramujo.
- III. A profilaxia da esquistossomose deve ser feita por meio do combate ao molusco que é o hospedeiro intermediário, incentivo ao uso de fossas e esgotos e recomendação de que se evite o contato com água de rios e lagoas contaminadas.

#### A alternativa CORRETA é:

- A. Se somente I estiver correta.
- B. Se somente II estiver correta.
- C. Se somente III estiver correta.
- D. Se somente II e III estiverem corretas.
- E. Se I, II e III estiverem corretas.
- 17 Drenar águas estagnadas, espalhar óleo nas superfícies líquidas dessas águas e pulverizar inseticida são alguns dos métodos usados para combater:
  - A. a hanseníase.
  - B. a malária.
  - C. o barbeiro.
  - D. a ascaridíase.

- E. a teníase.
- 18 Lombriga é sinônimo de:
  - A. amebíase.
  - B. cisticercose.
  - C. teníase.
  - D. Ascaridíase.
  - E. ancilostomíase.
- 19 O SUS é o sistema de assistência à saúde proposto pela Reforma Sanitária e criado pela Constituição de 1988 que garante "a saúde é direito de todos e dever do Estado". São princípios e diretrizes do SUS, EXCETO:
  - A. Universalidade de acesso aos serviços de saúde em todos os níveis de assistência.
  - B. Preservação da autonomia das pessoas na defesa de sua integridade física e moral.
  - C. Descentralização político-administrativa, com direção única em cada esfera de governo.
  - D. Direito à informação, às pessoas assistidas, sobre sua saúde.
  - E. Assistência à saúde apenas para contribuintes do INSS, ou seja, não é direito de todos.
- 20 Quando o poder público adota uma norma ou lei sanitária e fiscaliza sua aplicação, está fazendo Vigilância Sanitária. São muitos os riscos que devem ser controlados pela Vigilância Sanitária, são eles, EXCETO:
  - A. Riscos ambientais.
  - B. Riscos operacionais.
  - C. Riscos iatrogênicos.
  - D. Riscos institucionais.
  - E. Riscos sociais.
- 21 A Lei que define o Sistema Nacional de Vigilância, cria a Agência Nacional de Vigilância Sanitária e dá outras providências é:
  - A. Lei nº 9.481, de 5 de outubro de 1999.
  - B. Lei nº 9.795, de 27 de abril de 1999.
  - C. Lei nº 9.782, de 26 de janeiro de 1999.
  - D. Lei nº 9.677, de 2 de julho de 1998.
  - E. Lei nº 8,212, de 24 de julho de 1991.
- 22 Julgue as alternativas, quanto os principais erros ou práticas diárias que geram contaminação alimentar, onde "V" é verdadeiro e "F" é falso:
- ( ) Preparação dos alimentos muito tempo antes do consumo em conservação inadequada.
- ( ) Manipular os alimentos usando luvas apropriadas.
- ( ) Descongelamento inadequado.
- ( ) Alimentos prontos deixados por muito tempo em temperatura ambiente.

A sequência correta é:

A. V, F, V, V

- B. F, F, V, V
- C. F, V, F, F
- D. V, F, F, V
- E. V, F, V, F
- 23 A limpeza periódica e correta da caixa d'água é uma medida fundamental na prevenção de doenças veiculadas pela água ou pelos alimentos contaminados pela mesma. É recomendado lavar a caixa d''água ao menos:
  - A. Uma vez por ano.
  - B. A cada dois anos.
  - C. A cada seis meses.
  - D. A cada três meses.
  - E. Três vezes ao ano.
- 24 Os cuidados com os alimentos é de suma importância para evitar a presença e a multiplicação de microorganismos, São considerados alimentos perecíveis:
  - A. Doce em pasta, doce em calda e geleia.
  - B. Feijão, fubá e açúcar.
  - C. Queijo semi-curado, doce e sorvete.
  - D. Frango, queijo fresco e verduras.
  - E. Açúcar, arroz e farinha.
- 25 A hanseníase é uma doença dermatoneurológica, transmissível, causada pelo Mycrobacterium leprae que afeta principalmente a pele e os nervos da face, braços, mãos, pernas e pés. Em relação a transmissão é INCORRETO afirmar que:
  - A. É transmitida de pessoa para pessoa, através das vias respiratórias (tosse, fala e espirro), no contato com doentes das formas contagiosas e que não estão em tratamento.
  - B. A transmissão da hanseníase não é hereditária nem congênita.
  - C. A maioria das pessoas são resistentes a doença.
  - D. Deve-se fazer o acompanhamento dos contatos que convivem ou tenham convivido os últimos cinco anos com o doente.
  - E. A medicação destrói a bactéria, porém não interrompe a transmissão da doença, após 15 dias do início do tratamento.
- 26 Em muitas regiões brasileiras, a carência do iodo é responsável por uma doença conhecida como:
  - A. elefantíase.
  - B. bócio endêmico.
  - C. anemia falciforme.
  - D. xeroftalmia.
  - E. barriga d'água.
- 27 Um indivíduo pode ser considerado hipertenso quando sua pressão arterial máxima e mínima são, respectivamente, a partir de:
  - A. 12 (120 mmHg) e 8 (80 mmHg)
  - B. 16 (160 mmHg) e 9 (90 mmHg)
  - C. 14 (140 mmHg) e 9 (90 mmHg)

- D. 10 (100 mmHg) e 7 (70 mmHg)
- E. 18 (180 mmHg) e 9 (90 mmHg)
- 28 Como medidas preventivas contra a infestação por Schistosoma mansoni e Taenia saginata, deve-se evitar, respectivamente:
  - A. Comer carne bovina mal cozida; nadar em reservatórios de água doce desconhecidos.
  - B. Andar descalço; nadar em reservatório de água doce desconhecidos.
  - C. Nadar em reservatórios de água doce desconhecidos; comer verduras mal lavadas.
  - D. Nadar em reservatórios de água doce desconhecidos; comer carne bovina mal cozida.
  - E. Comer carne bovina mal cozida; andar descalço
- 29 De acordo com o poder de polícia e sanções, havendo necessidade de inutilização imediata de coisas, para evitar questionamentos futuros, o fiscal deverá tomar algumas medidas de precauções, são elas, EXCETO:
  - A. Emitir um atestado lavrado por um profissional de nível superior que detenha conhecimento técnico na área, relatando o grave risco à saúde.
  - B. Ignorar os fatos como também os objetos que serão inutilizados, que jamais deverá ser fotografado e/ou filmado
  - C. Dar ao fato a maior publicidade possível, fotografando e/ ou filmando os objetos que serão inutilizados.
  - D. Fazer tudo na presença de testemunhas se possível com assinatura das mesmas.
  - E. Chamar a Autoridade Policial ou qualquer autoridade local para que ateste o fato e auxiliem a segurança.
- 30 Em relação aos cuidados que o consumidor deverá ter ao comprar alimentos é INCORRETO:
  - A. Não comprar alimentos em embalagens rasgadas ou danificadas.
  - B. Não comprar alimentos que estejam em latas enferrujadas, estufadas ou amassadas.
  - C. Observar as especiações do produto, temperatura e data de validade
  - D. Ao comprar congelados evitar que o tempo gasto entre a compra e a colocação na geladeira ou freezer ultrapasse 2h.
  - E. Os congelados e resfriados, devem ser comprados no final, pois não devem ficar muito tempo expostos a temperatura ambiente.
- 31 No Brasil, os ratos são ainda responsáveis por diversas moléstias, a mais comum é a leptospirose, transmitidas por bactérias que parasitam esses roedores, são eliminadas pela urina, contaminando o ambiente. Esta bactéria é:
  - A. Clostridium tetani.
  - B. Treponema pallidum.
  - C. Bordetella petussis.
  - D. Vibrio cholerae.
  - E. Leptospira interrogans.

- 32 As bactéria são seres microscópicos, procariontes e patogênicos, pois podem causar doenças. São doenças humanas causadas por bactérias:
  - A. Varíola, poliomielite, hidrofobia e AIDS.
  - B. Botulismo, febre tifoide, gripe e AIDS.
  - C. Encefalite, poliomielite, hepatite e cólera.
  - D. Pneumonia, tuberculose, caxumba e sarampo.
  - E. Sífilis, meningite, gonorreia e tétano.
- 33 De acordo com o princípio do devido Processo Legal, previsto no artigo 5º LIV, da CF/1988, prevê no âmbito da atuação da Vigilância Sanitária que:
  - A. O autuado não pode ser punido sem devido processo legal, que deverá no caso do Processo Administrativo Sanitário, tramitar de acordo com os ditames da Lei Federal nº 6.437/77.
  - B. O autuado não poderá ter garantia de sua defesa, de acordo com a Lei Federal nº 6.437/77.
  - C. O autuado tem oportunidade de contestar a acusação.
- D. O autuado pode acompanhar os atos da instrução assegurado pela CF/1988.
- E. O autuado pode acompanhar os atos da instrução e utilizar-se dos recursos cabíveis.
- 34 Como ocorre a invasão do corpo pelos vermes que causam o amarelão:
  - A. Pela ingestão de carne de porco malcozida.
  - B. Através da picada do barbeiro.
  - C. Penetração das larvas na pele, principalmente quando a pessoa está descalça.
  - D. Durante o banho em águas contaminadas pelo caramujo.
  - E. Através de picada de pernilongo Anopheles.
- 35 Julgue as alternativas em relação a transmissão do vírus da AIDS, onde "V" é verdadeiro e "F" é falso:

) transfusão de sangue.
) aperto de mão e abraço

( ) uso de banheiros públicos.

( ) relações sexuais.

( ) uso de seringa, material cirúrgico e agulhas.

A sequência correta é:

A. V, F, F, V, V

B. V, V, F, F, V

C. F, V, V, V, F

D. F, F, V, V, V

E. V, F, V, V, F

- 36 Nos últimos 30 anos, o volume de lixo produzido no mundo cresceu mais do que a população. No Brasil pouco mais de 20% do lixo coletado acaba em lixões a céu aberto, contaminando o solo, a água e espalhando doença. A principal saída para solucionar estes problemas é:
  - A. A população consumir mais, e produzir mais lixo.

- B. Descartar restos de comidas, embalagens e outros resíduos diariamente.
- Construir mais lixões.
- D. Aumentar o contato humano com o lixo.
- E. Aplicar a regra ecológica dos 3R: reduzir, reutilizar e reciclar.
- 37 Em relação à dengue e suas manifestações, julgue as alternativas, colocando "V" para verdadeiro e "F" para falso:
- ( ) O paciente com dengue deve se manter em repouso e tomar medicamentos a base de ácido acetil salicílico ( como AAS e aspirina) para diminuir as dores, a febre e o risco de hemorragias.
- ( ) O vírus da dengue, ao se instalar no corpo do indivíduo, provoca inflamação dos vasos sanguíneos, causando consumo exagerado de plaquetas, diminuindo o número das mesmas, interferindo na homeostasia, e o organismo apresenta forte tendência a hemorragias.
- ( ) O único agente etiológico da dengue é o mosquito Aedes aegypti, desta forma o seu combate é a principal medida profilática para se evitar a doença.

A sequência correta é:

- A. F, V, V
- B. F, V, F
- C. V, V, F D. F, F, V
- E. V. V. V
- 38 Analise as medidas preventivas propostas para diminuir a ocorrência de leishimaniose.
- I. Ingestão de água não contaminada.
- II. Acesso da população a saneamento básico.
- III- Eliminação do barbeiro transmissor.
- IV- Combate ao vetor.

A alternativa que tem a(s) medida(s) correta é:

- A. apenas I.
- B. apenas II.
- C. apenas III.
- D. apenas IV.
- E. apenas II e IV.
- 39 O procedimento mais adequado para se evitar a contaminação da população humana pelo vírus da raiva é:
- A. Promover campanha para a vacinação anti-rábica da população humana.
- B. Medicar animais domésticos que tenham entrado em contato com morcegos com antibióticos específicos.
- C. Fazer campanha na área rural e urbana para eliminar colônias de morcego.
- D. Antecipar a vacinação anti-rábica de cães e gatos.
- E. Informar a população que apenas os morcegos hematófagos transmite a raiva, os frugíveros ou insetívoros não.

- 40 Em uma comunidade de água doce onde ocorre diminuição de oxigênio resultante da poluição, são beneficiadas apenas as populações de:
  - A. zooplânctons.
  - bactérias anaeróbicas e peixes.
  - peixes e protozoários.
  - bactérias anaeróbicas.
  - E. protozoários.