

Agente de Saneamento

PORTUGUÊS

O texto a seguir se refere às questões de 01 a 04.

Fita verde no cabelo

Havia uma aldeia em algum lugar, nem maior nem menor, com velhos e velhas que velhavam, homens e mulheres que esperavam, e meninos e meninas que nasciam e cresciam.

Todos com juízo, suficientemente, menos uma meninazinha, a que por enquanto. Aquela, um dia, saiu de lá, com uma fita verde inventada no cabelo.

Sua mãe mandara-a, com um cesto e um pote, à avó, que a amava, a uma outra e quase igualzinha aldeia.

Fita-Verde partiu, sobre logo, ela a linda, tudo era uma vez. O pote continha um doce em calda, e o cesto estava vazio, que para buscar framboesas.

Daí, que, indo, no atravessar o bosque, viu só os lenhadores, que por lá lenhavam; mas o lobo nenhum, desconhecido nem peludo. Pois os lenhadores tinham exterminado o lobo.

Então, ela, mesma, era quem se dizia:

– Vou à vovó, com cesto e pote, e a fita verde no cabelo, o tanto que a mamãe me mandou.

A aldeia e a casa esperando-a acolá, depois daquele moinho, que a gente pensa que vê, e das horas, que a gente não vê que não são.

E ela mesma resolveu escolher tomar este caminho de cá, louco e longo, e não o outro, encurtoso. Saiu, atrás de suas asas ligeiras, sua sombra também vinha-lhe correndo, em pós.

Divertia-se com ver as avelãs do chão não voarem, com inalcançar essas borboletas nunca em buquê nem em botão, e com ignorar se cada uma em seu lugar as plebeinhas flores, princesinhas e incomuns, quando a gente tanto por elas passa.

Vinha sobejadamente.

Demorou, para dar com a avó em casa, que assim lhe respondeu, quando ela, toque, toque, bateu:

– Quem é?

– Sou eu... – e Fita-Verde descansou a voz. – Sou sua linda netinha, com cesto e pote, com a fita verde no cabelo, que a mamãe me mandou.

Vai, a avó, difícil, disse: – Puxa o ferrolho de pau da porta, entra e abre. Deus te abençoe. Fita-Verde assim fez, e entrou e olhou.

A avó estava na cama, rebuçada e só. Devia, para falar agagado e fraco e rouco, assim, de ter apanhado um ruim defluxo. Dizendo: – Depõe o pote e o cesto na arca, e vem para perto de mim, enquanto é tempo.

Mas agora Fita-Verde se espantava, além de entristecer-se de ver que perdera em caminho sua grande fita verde no cabelo atada; e estava suada, com enorme fome de almoço. Ela perguntou:

– Vovozinha, que braços tão magros, os seus, e que mãos tão trementes!

– É porque não vou poder nunca mais te abraçar, minha neta... – a avó murmurou.

– Vovozinha, mas que lábios, aí, tão arroxeados!

– É porque não vou nunca mais poder te beijar, minha neta... – a avó suspirou.

– Vovozinha, e que olhos tão fundos e parados, nesse rosto encovado, pálido?

– É porque já não estou te vendo, nunca mais, minha netinha... – a avó ainda gemeu.

Fita-Verde mais se assustou, como se fosse ter juízo pela primeira vez. Gritou: – Vovozinha, eu tenho medo do Lobo!...

Mas a avó não estava mais lá, sendo que demasiado ausente, a não ser pelo frio, triste e tão repentino corpo.

(ROSA, João Guimarães. *Fita verde no cabelo*. Rio de Janeiro: Nova Fronteira, 1998)

01) Entre “Fita verde no cabelo” e um antigo conto de fadas há o que chamamos de:

- a) Coerência.
- b) Paródia.
- c) Intertextualidade.
- d) Coesão.
- e) Plágio.

02) A avó de Fita-Verde:

- a) Já havia falecido quando a menina chegou a sua casa.
- b) Foi desfalecendo, conforme conversava com a neta, e morreu.
- c) Estava bem de saúde.
- d) Não há como afirmar se estava morrendo.
- e) Nenhuma das anteriores.

03) É característica do estilo de Guimarães Rosa a criação e recriação da linguagem, na forma de neologismos (novos vocábulos), do uso de gírias e da união de palavras novas e antigas. São exemplos desse estilo:

- a) Acolá, princesinhas, arroxeados.
- b) Rebuçada, encovado, defluxo.
- c) Meninazinha, peludo, borboletas.
- d) Buquê, sobejadamente, suada.
- e) Velhavam, inalcançar, encurtoso.

04) Assinale a alternativa em que o grau diminutivo tem valor afetivo:

- a) Meninazinha.
- b) Plebeinha.
- c) Princesinha.
- d) Vovozinha.
- e) Igualzinha.

05) O substantivo classificado como sobrecomum é aquele cuja forma única (um só gênero) é utilizada tanto para o masculino, quanto para o feminino. São substantivos sobrecomuns:

- a) Dentista, repórter, professor.
- b) Estudante, sujeito, menino.
- c) Vítima, indivíduo, cônjuge.
- d) Cobra, mártir, filho.
- e) Nenhuma das anteriores.

06) Nas sentenças:

Um Renoir custa caríssimo!

Ele gosta é de água que passarinho não bebe...

Vamos embarcar no trem das nove.

Estou morrendo de sede!

Temos:

- a) Metonímia, eufemismo, catacrese, hipérbole.
- b) Metáfora, catacrese, aliteração, pleonasma.
- c) Metonímia, antítese, hipérbole, paradoxo.
- d) Metáfora, assonância, silepse, hipérbole.
- e) Metáfora, sinestesia, ironia, onomatopeia.

07) As formas verbais de “competir”, “cabere”, “pôr” e “ouvir” na primeira pessoa do singular do presente do indicativo são:

- a) Compete, cabo, ponhei, ouço.
- b) Competo, caibo, ponho, ouço.
- c) Competi, cabe, coloco, ouvo.
- d) Competirei, caibo, porei, ouço.
- e) Compito, caibo, ponho, ouço.

08) Observe as sentenças:

I - Eu trabalhava naquele escritório.

II - Eu trabalhei naquele escritório.

Quanto ao uso dos verbos, podemos afirmar que:

- a) Em I, o verbo, no pretérito mais-que-perfeito, expressa uma ação que ocorreu no passado e foi concluída.
- b) Em II, o verbo, no pretérito perfeito, expressa uma ação que ocorreu no passado e foi concluída.
- c) Em I, o verbo, no pretérito imperfeito, expressa uma ação que ocorreu no passado e foi concluída.
- d) Em II, o verbo, no pretérito mais-que-perfeito, expressa uma ação habitual do passado.
- e) Em I, o verbo, no pretérito perfeito, expressa uma ação habitual no passado.

09) Assinale a alternativa que indica o uso correto do particípio:

- a) Eu já tinha chego em casa quando você apareceu.
- b) Espero que você já tenha aceito minhas desculpas.
- c) Quanto do seu dinheiro já foi gastado?
- d) Maria havia pegado o ônibus para ir embora.
- e) Nenhuma das anteriores.

10) “A partir de amanhã, serão feitas alterações nos horários dos funcionários”. Uma outra forma de se dizer o trecho grifado, utilizando-se um pronome oblíquo (de acordo com a norma culta da língua) e mantendo-se o mesmo sentido é:

- a) Far-se-ão.
- b) Se farão.
- c) Farão-se.
- d) Fará-se.
- e) Se fará.

MATEMÁTICA

11) Uma loja de roupas recebeu uma remessa com 200 camisas e 100 calças. Das peças recebidas, 10% das camisas estavam com um pequeno defeito e 7% das calças tinham problemas com o zíper. O total das peças com defeitos representa, em relação ao total de peças recebidas, uma porcentagem de:

- a) 27%.
- b) 20%.
- c) 17%.
- d) 10%.
- e) 9%.

12) O aumento salarial de certa categoria de trabalhadores seria de apenas 4%, após negociação esta mesma categoria conseguiu mais 60% de aumento sobre o percentual original de 4%. Desta forma, o percentual de reajuste conseguido foi de:

- a) 6,4%.
- b) 8%.
- c) 10%.
- d) 12,4%.
- e) 64%.

13) Uma aluna muito aplicada assiste em casa aulas de revisões de matemática de 5 em 5 dias e faz exercícios extras de 3 em 3 dias. As duas atividades são realizadas no mesmo dia, a cada:

- a) 10 dias.
- b) 15 dias.
- c) 20 dias.
- d) 30 dias.
- e) 45 dias.

14) Para organizar as cadeiras para uma palestra, 6 funcionários de uma escola, todos com a mesma capacidade de produção, trabalharam por 3 horas. Para fazer o mesmo trabalho, 20 funcionários, todos

com o mesmo rendimento dos iniciais, deveriam trabalhar um total de tempo, igual a:

- a) 1,8 minutos.
- b) 18 minutos.
- c) 108 minutos.
- d) 118 minutos.
- e) 128 minutos.

15) A forma fatorada da raiz quadrada de 3375 é equivalente a:

- a) 15.
- b) $15\sqrt{8}$.
- c) $15\sqrt{15}$.
- d) $25\sqrt{3}$.
- e) $225\sqrt{15}$.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

16) Quais são os objetivos da inspeção sanitária nos surtos de Doenças Transmitidas por Alimentos?

- a) Identificar os prováveis modos e fontes de contaminação, os efeitos dos processos de produção sobre o grau de contaminação e, quando biológico, a possibilidade de sobrevivência, proliferação de alguns microorganismos e/ou inativação de toxinas.
- b) Interditar estabelecimento imediatamente.
- c) Identificar possíveis fontes de contaminação e obrigatoriamente multar o estabelecimento.
- d) Auxiliar os indivíduos que tenham sido contaminados a procurar atendimento médico.
- e) N.D.A.

17) De acordo com o Art. 14º- da lei Federal 8.080/1990, as Comissões Intergestores Bipartite e Tripartite são reconhecidas como foros de negociação e pactuação entre gestores, quanto aos aspectos operacionais do Sistema Único de Saúde (SUS). A atuação das Comissões Intergestores Bipartite e Tripartite terá por objetivo, exceto:

- a) Definir diretrizes, de âmbito nacional, regional e intermunicipal, a respeito da organização das redes de ações e serviços de saúde, principalmente no tocante à sua governança institucional e à integração das ações e serviços dos entes federados.
- b) Decidir sobre os aspectos operacionais, financeiros e administrativos da gestão compartilhada do SUS, em conformidade com a definição da política consubstanciada em planos de saúde, aprovados pelos conselhos de saúde.
- c) Fixar diretrizes sobre as regiões de saúde, distrito sanitário, integração de territórios, referência e contrarreferência e demais aspectos vinculados à integração das ações e serviços de saúde entre os entes federados.
- d) Determinar quais serão os assuntos a serem abordados nas Conferências de Saúde e quem serão os representantes do município, estado e federação.
- e) N.D.A.

18) De acordo com o Programa Nacional de Controle da dengue do Ministério da Saúde (2002), uma das ações fundamentais no eixo das ações de saneamento ambiental é:

- a) Organizar o empilhamento de pneus inutilizados em áreas desertas.
- b) Propor à Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT) alterações nas normas para a fabricação de caixas de água adaptando-as contra a infestação pelo *Aedes aegypti*.
- c) Vacinar a população contra a dengue.

d) Realizar ações nas escolas e nos bairros para conter os hábitos que estimulam a proliferação do mosquito *Aedes aegypti*.

e) N.D.A.

19) Não são atitudes esperadas dos manipuladores de alimento:

- a) Estar sempre limpo e tomar banho diariamente.
- b) Usar cabelos presos e cobertos por redes ou touca.
- c) Utilização de adornos (brinco, aliança, colares).
- d) Não ter barba.
- e) N.D.A.

20) A avaliação de risco (AR) compreende uma metodologia que consiste na caracterização e estimativa, quantitativa ou qualitativa, de potenciais efeitos adversos à saúde devidos à exposição de indivíduos e população a fatores de risco o que, portanto, inclui a identificação de perigos. As etapas fundamentais para a utilização da metodologia de avaliação de risco são:

- I. Identificação do perigo.
- II. Avaliação da dose-resposta.
- III. Avaliação da exposição.
- IV. Caracterização do risco.

Estão corretas as etapas:

- a) I, II e III.
- b) II e IV.
- c) II, III e IV.
- d) I, II, III e IV.
- e) I, III e IV.

21) Toda modalidade de abastecimento coletivo distinta do sistema de abastecimento de água é denominada de:

- a) Instalação Predial.
- b) Solução alternativa.
- c) Solução individual.
- d) Sistema público.
- e) Manancial de captação.

22) O que são Doenças Transmitidas por Alimentos (DTA)?

- a) São doenças provocadas pelo consumo de alimentos que ocorrem quando micróbios prejudiciais à saúde, parasitas ou substâncias tóxicas que estão presentes no alimento.
- b) São doenças sexualmente transmissíveis.
- c) São doenças relacionadas à inalação de gases tóxicos.
- d) São doenças relacionadas ao mosquito transmissor da dengue, o *Aedes aegypti*, que encontrou no mundo moderno condições muito favoráveis para uma rápida expansão.
- e) N.D.A.

23) Manipulador de alimentos é a pessoa que lava, descasca, corta, rala, cozinha, ou seja, prepara os alimentos. Essa pessoa deve:

- I. Lavar bem as mãos antes de preparar os alimentos e depois de usar o banheiro, de atender ao telefone e de abrir a porta.
 - II. Na área de preparo, a pia para lavar as mãos não deve ser a mesma para a lavagem dos vasilhames.
 - III. Manter as unhas curtas e com esmalte.
 - IV. Usar cabelos presos e cobertos com redes ou toucas.
- Está correto o que se afirma em:

- a) I, II, III.
- b) II, III, IV.
- c) I, II, IV.
- d) I, III, IV.
- e) I, II, III, IV.

24) O conceito de qualidade da água relaciona-se a seu uso e características por ela apresentadas, determinadas

pelas substâncias presentes. Seu padrão de potabilidade é composto por um conjunto de parâmetros que lhe confere qualidade própria para o consumo humano. São padrões de potabilidade, exceto:

- a) padrão microbiológico.
- b) padrão de turbidez para a água pós-filtração ou pré-desinfecção.
- c) padrão para substâncias químicas que não representam risco à saúde (inorgânicas, orgânicas, agrotóxicos, desinfetantes e produtos secundários da desinfecção).
- d) padrão de radioatividade.
- e) N.D.A.

25) De acordo com a Lei nº 10.083/98 que dispõe sobre o código sanitário do estado, assinale a alternativa incorreta:

- a) Constitui finalidade das ações de vigilância sanitária sobre o meio ambiente o enfrentamento dos problemas ambientais e ecológicos, de modo a serem sanados ou minimizados a fim de não representarem risco à vida.
- b) São fatores ambientais de risco à saúde aqueles decorrentes de qualquer situação ou atividade no meio ambiente, principalmente os relacionados à organização territorial, ao ambiente construído, ao saneamento ambiental, às fontes de poluição, à proliferação de artrópodes nocivos, a vetores e hospedeiros intermediários às atividades produtivas e de consumo.
- c) A direção estadual do SUS deverá manifestar-se através de instrumentos de planejamento e avaliação de impacto à saúde, no âmbito de sua competência, quanto aos aspectos de salubridade, drenagem, infraestrutura sanitária, manutenção de áreas livres e institucionais, sistemas de lazer, índices de ocupação e de densidade demográfica.
- d) Todo e qualquer sistema de abastecimento de água, seja público ou privado, individual ou coletivo, não está sujeito à fiscalização da autoridade sanitária competente.
- e) N.D.A.

26) Assinale a alternativa que se refere à Lei nº 10.083/98 que trata dos resíduos sólidos.

- a) Os projetos de implantação, construção, ampliação e reforma de sistemas de coleta, transporte, tratamento, reciclagem e destinação final de resíduos sólidos deverão ser elaborados, executados e operados conforme normas técnicas estabelecidas pela autoridade sanitária competente.
- b) É permitida a reciclagem de resíduos sólidos infectantes gerados por estabelecimentos prestadores de serviços de saúde.
- c) As condições sanitárias de acondicionamento, transporte, incineração, localização e forma de disposições final dos resíduos perigosos, tóxicos, explosivos, inflamáveis, corrosivos, radioativos e imunobiológicos, não deverão obedecer nenhuma norma técnica e não ficarão sujeitas à fiscalização da autoridade sanitária.
- d) A fiscalização sanitária não está ligada de maneira nenhuma as questões referentes aos resíduos sólidos.
- e) N.D.A.

27) A direção estadual do SUS será responsável pela coordenação estadual e, em caráter suplementar, pela execução do Programa Nacional de Imunizações. Em relação à vacinação de caráter obrigatório, analise as afirmativas abaixo.

- I. As vacinas fornecidas pelo SUS serão gratuitas, inclusive quando aplicadas por estabelecimentos de saúde privados, assim como seus atestados.
- II. Todo estabelecimento de saúde público ou privado que aplique vacinas, obrigatórias ou não, deverá credenciar-se junto à autoridade sanitária competente.

III. É dever de todo cidadão submeter-se à vacinação obrigatória, assim como os menores sob sua guarda ou responsabilidade.

Está correto o que se afirma em:

- a) Apenas na afirmativa I e II.
- b) Apenas na alternativa I.
- c) Apenas na alternativa II e III.
- d) Todas as afirmativas.
- e) N.D.A.

28) De acordo com a Lei nº8.080/90, as atribuições do SUS no âmbito municipal, deve-se executar os serviços abaixo, exceto:

- a) Assistência farmacêutica.
- b) Vigilância sanitária.
- c) Vigilância epidemiológica.
- d) Vigilância sanitária de aeroportos e fronteiras.
- e) N.D.A.

29) De acordo com o artigo 84 da lei nº 10.083/98, o que a autoridade sanitária deve solicitar no caso de um óbito que tenha ocorrido por doença transmissível ?

- a) Isolamento imediato da família.
- b) Realização de necropsia.
- c) Cremação.
- d) Não cabe a autoridade sanitária nenhuma ação.
- e) N.D.A.

30) O padrão de inspeção sanitária em abastecimento de água estabelece que os organismos presentes no tratamento apresentam-se em ordem crescente de resistência a desinfecção.

De acordo com o enunciado acima, assinale a alternativa correta:

- a) Vírus, bactérias, helmintos e protozoários.
- b) Bactérias, helmintos, bactérias e protozoários.
- c) Bactérias, vírus, protozoários e helmintos.
- d) Helmintos, vírus, bactérias e protozoários.
- e) Helmintos, bactérias, vírus e protozoários.

31) Qualquer despejo ou resíduo líquido com potencialidade de causar poluição, é denominado:

- a) Água potável.
- b) Água pluvial.
- c) Água Residuária.
- d) Água de Reuso.
- e) Água pura.

32) Bromatologia é a ciência que estuda:

- a) Os alimentos.
- b) As plantas.
- c) Análise de perigo.
- d) A água.
- e) N.D.A.

33) O ciclo de vida do *Aedes aegypti* é formado por quatro etapas básicas. Qual alternativa que mostra a sequência correta do ciclo de vida do mosquito da dengue?

- a) Ovo, pupa, larva e adulto.
- b) Adulto, pupa, larva e ovo.
- c) Ovo, larva, pupa e adulto.
- d) Pupa, ovo, larva e adulto.
- e) Larva, pupa, adulto e ovo.

34) Com o objetivo de intensificar e permitir o melhor enfrentamento do problema e a redução do impacto da dengue no Brasil, o Ministério da Saúde implantou o Programa Nacional de Controle da Dengue (PNCD). São objetivos do PNCD, exceto:

- a) Reduzir a infestação pelo *Aedes aegypti*.
- b) Reduzir a incidência da dengue.

c) Reduzir a letalidade por febre hemorrágica de dengue.

d) Elaborar mapas municipais para monitoramento das situações epidemiológicas e entomológicas.

e) N.D.A.

35) Os indicadores para acompanhamento do PNCD no item Saneamento Ambiental são:

a) Proporção de domicílios com melhoria sanitária realizada entre os programados; e proporção de municípios com tecnologia de aproveitamento de pneus implantada entre os programados.

b) Proporção de estados com comitê de mobilização implantados e número de meses do ano com veiculação de campanha publicitária.

c) Proporção de supervisores do Pacs/PSF capacitados; proporção de técnicos multiplicadores em vigilância epidemiológica capacitados.

d) Número de reuniões do comitê nacional realizadas; proporção de estados e municípios acompanhados pela FUNASA.

e) Proporção de municípios com quantitativo adequado de supervisores de campo (um supervisor para cada 10 agentes de controle de endemias); percentual da população residente em municípios com cobertura adequada de supervisores de campo.