

LINGUA PORTUGUESA

Leia o texto abaixo, extraído do livro *Jogo de espelhos: ensaios de cultura brasileira*, de Everardo Rocha, antes de responder às questões 01 a 03, elaboradas a partir dele:

Vou descrever uma cena modelar do acervo de nossas experiências infantis. Vou contá-la numa versão que testemunhei recentemente. Essa cena, entretanto, é muito antiga e constantemente repetida – no limite penso que acontece desde sempre – em todas as escolas brasileiras, em todos os tempos. Com certeza, qualquer inventário mais detido das representações brasileiras atribuiria a ela um lugar de destaque. A cena se passou mais ou menos assim:

Meu filho de cinco anos, iniciando seu processo de alfabetização, sai da escola e encontra os pais no portão para recebê-lo. Eufórico, mal contendo em si a ânsia de falar, pergunta, atropelando as palavras:

– Pai! Pai! Você sabe quem descobriu o Brasil?

Eu, o pai perplexo, hesitando entre responder ou deixar que ele me *ensine* essa preciosa informação, digo, ganhando tempo...

– Humm, humm... é..., sei... quem foi filho?

– Foi Pedro Álvares Cabral, você já sabia, pai?

– Sabia sim.

– E a mamãe também sabe?

– Sabe sim!

Não sei se meu filho teve uma ligeira decepção, pois conhecíamos algo que, naquele momento, representava um imenso tesouro ou se ficou feliz porque seus pais eram grandes sábios. De uma maneira ou de outra, a experiência traduziu a possibilidade de múltiplas descobertas. Para ele, o descobrimento do Brasil representou ao menos três planos de descobertas do Brasil. A primeira é o fato de que Pedro Álvares Cabral, efetivamente, descobriu o Brasil – um saber no mínimo operacional e utilitário na vida escolar. A segunda descoberta é que este conhecimento é amplamente compartilhado – encerrando alguma decepção com o fato de que os tesouros podem ser obviedades. A terceira é bem mais sutil e complexa. Ele aprendeu, como de resto todos nós – em algum ponto de nossas vidas – aprendemos que o Brasil *descobre-se*.

Aqui é interessante especular se a pergunta “quem descobriu” pode possuir algum sentido para crianças argentinas, holandesas ou chinesas. Se ela existe no imaginário de países como os Estados Unidos, Suécia, Japão, Nigéria ou Inglaterra. Será que todas as crianças de todos os países sabem – como um tesouro das descobertas – quem as descobriu ao descobrirem espaços? Como separam-se, em outros contextos de aprendizados infantis, geografia e nação, lugar e país, espaço físico e sociedade?

01. Assinale a afirmativa correta a respeito de ideia contida, explícita ou implicitamente, no texto:
- Ensinar às crianças “quem descobriu o Brasil” é algo muito antigo e sem utilidade no ensino contemporâneo.
 - Pedro Álvares Cabral foi quem realmente descobriu o Brasil, não sendo válidas outras teorias sobre o assunto.
 - O filho sofreu uma decepção ao saber que os pais, bem como os adultos em geral, detinham a informação sobre o autor da descoberta do Brasil.
 - Não houve nenhuma descoberta, mas sim o encontro de duas civilizações: a europeia e a indígena.
 - A informação sobre a descoberta, ensinada nas escolas brasileiras, faz parte do imaginário de nossa nação.
02. Num dos enunciados abaixo, torna-se indispensável a presença de vírgula. Assinale-o:
- Sei... quem foi filho?
 - A cena se passou mais ou menos assim.
 - A segunda descoberta é que este conhecimento é amplamente compartilhado.
 - Vou contá-la numa versão que testemunhei recentemente.
 - A terceira é bem mais sutil e complexa.
03. De acordo com o sentido do texto, o vocábulo “obviedades” (penúltimo parágrafo) significa:
- uma informação bastante preciosa.
 - futilidade, sem resultado útil.
 - uma forma de opressão que incomoda.
 - estar em contradição com uma expectativa.
 - algo supérfluo, por evidente.
04. Assinale a frase em que a oração subordinada deveria ser isolada por vírgula(s):
- De longe avistaram o contorno da montanha que iriam escalar.
 - Até Batista que é o meu melhor amigo está contra mim.
 - O filme que tanto querias ver já não está mais passando.
 - O entrevistado quis dar às palavras que proferia um tom de decisão.
 - Mesmo os policiais que estavam distantes ouviram os tiros com nitidez.
05. Identifique a frase em que o vocábulo um é numeral:
- Não é possível compreender um fato como esse.
 - A tampa da panela mede um palmo de largura.
 - Um dia ainda te contarei esse segredo.
 - Por estar me sentindo mal, chamei um médico ontem à noite.
 - Um político corrupto nem sempre acaba desmoralizado.

06. Assinale a frase em que **NÃO** se justifica o emprego do acento indicativo de crase:
- Este restaurante funciona de segunda à sexta, apenas para o almoço.
 - Na Copa das Confederações, a equipe do Brasil venceu à do Uruguai.
 - Quem dera pudéssemos retornar à Manaus do ciclo da borracha!
 - No Dia dos Namorados, enviei flores à senhorita Carolina.
 - O júri de professores deu o prêmio à melhor redação.
07. Assinale a opção em que a regência **NÃO** se justifica.
- A metodologia do novo professor agradou aos alunos.
 - A educação escolar, em síntese, visa à evolução da sociedade.
 - A menina, antes de dormir, agradava o seu gatinho de estimação.
 - Nunca sai cedo, pois obedece rigorosamente ao seu horário de trabalho.
 - O policial, durante as manifestações, agrediu-lhe sem necessidade.
08. Assinale a opção em que, substituindo-se o verbo sublinhado pelo que se acha entre parênteses, o a deverá ser acentuado.
- O maratonista observou as instruções de seu treinador. (cumprir)
 - Faz mal inalar a fumaça que sai da descarga dos caminhões. (aspirar)
 - Muitas pessoas presenciaram a agressão de que fui vítima. (testemunhar)
 - O devedor pagou sem atraso as prestações de seu carro. (resgatar)
 - O professor efetuou a chamada dos alunos. (proceder)
09. Assinale a opção que completa correta e respectivamente as lacunas das frases abaixo:
- Depois da ponte, Iranduba é uma cidade que cresce a olhos _____.
 - Verdura é _____ para a saúde dos seres humanos.
 - No inverno, às cinco horas da tarde, a cidade já fica _____ escura.
 - Era meio-dia e _____ quando serviram o almoço.
- vista – bom – meia – meia
 - vistos – boa – meio – meio
 - vista – boa – meio – meia
 - vistos – bom – meio – meia
 - vista – bom – meia – meio

10. Indique a frase em que o verbo está corretamente empregado no singular:
- Somou-se as parcelas da conta.
 - Comprou-se muitos livros para presente.
 - Vive-se bem nas pequenas cidades.
 - Registrou-se os processos no prazo estabelecido.
 - Vende-se casas e apartamentos.

NOÇÕES DE INFORMÁTICA

11. O Sistema Operacional *Windows* é conhecido pela interação com os usuários por meio de janelas. Caso a janela de um aplicativo *Windows* tenha no canto superior direito os seguintes ícones:



A função de cada ícone, lidos da esquerda para a direita será:

- Minimizar janela, Restaurar janela, Fechar janela.
- Minimizar janela, Maximizar janela, Fechar janela.
- Maximizar janela, Fechar janela, Minimizar janela.
- Diminuir janela, Aumentar janela, Salvar janela.
- Sumir janela, Duplicar janela, Fechar janela.

12. No editor de texto *Microsoft Word*, os ícones da figura abaixo representam funções de edição de texto. A função executada por cada um desses ícones, lidos da esquerda para direita, são:



- Recortar texto, Colar texto, Copiar texto, Limpar formato.
 - Mover texto, Transferir texto, Colar texto, Modificar formato.
 - Recortar texto, Copiar texto, Colocar texto, Modificar texto.
 - Copiar texto, Colar texto, Recortar texto, Colar formato.
 - Recortar texto, Copiar texto, Colar texto, Copiar estilo.
13. O comando CTRL + Z, executa no *Word* a função de:

- aumentar o tamanho da fonte.
- Inserir cabeçalho.
- desfazer a última ação.
- diminuir o tamanho da fonte.
- Inserir rodapé.

14. Associe o nome do aplicativo (coluna da esquerda) com o seu respectivo ícone (coluna da direita):

- (1) Windows Explorer  ()
- (2) Internet Explorer  ()
- (3) Security Essentials  ()
- (4) Microsoft Word  ()
- (5) Windows XP  ()

A opção com a sequência CORRETA lida de CIMA para BAIXO na coluna da direita é:

- a) (1), (4), (2), (5), (3)
- b) (5), (4), (2), (1), (3)
- c) (5), (4), (1), (2), (3)
- d) (5), (3), (1), (2), (4)
- e) (5), (4), (1), (3), (2)

15. Leia com atenção as seguintes afirmações com relação aos aplicativos para edição de textos, planilhas e ambiente *Windows*; em seguida assinale a opção correta.

- a) O comando *Fórmula* de uma tabela do *Word* permite acionar o *Excel* para incluir, dentro do documento, uma tabela do *Excel*.
- b) Ao se inserir em um documento do *Word* um índice analítico, é necessário que todas as entradas do índice estejam marcadas com um estilo específico.
- c) A extensão de arquivos *.DOCX* do *Windows* é utilizada para salvar textos que possam ser abertos em outros sistemas operacionais.
- d) No *Word*, pode-se inserir uma quebra de página após a última linha digitada teclando-se simultaneamente CTRL+Page Down.
- e) No *Word* a impressão de um documento pode ser acionada por meio da tecla F5 ou do atalho CTRL+P.

RACIOCÍNIO LÓGICO

16. Uma fábrica de automóveis produz uma caminhonete que pode ser equipada com três tipos de pacotes conforto: L, LT e LTZ. Além disso, pode ter cabine dupla ou simples, câmbio automático ou manual, motor diesel ou a gasolina, tração 4x4 ou 4x2. A quantidade de versões diferentes que essa caminhonete pode ter é:

- a) 48
- b) 36
- c) 24
- d) 18
- e) 16

17. A negação de “João ou Maria vão à escola e Ana vai passear” é:

- a) João e Maria não vão à escola ou Ana não vai passear;
- b) João e Maria não vão à escola ou Ana vai passear;
- c) João ou Maria vão à escola ou Ana não vai passear;
- d) João ou Maria não vão à escola e Ana não vai passear;
- e) João e Maria não vão à escola e Ana vai passear.

18. O aniversário de Sara ocorre no mês de maio, cujo mês/calendário do ano de 2013 é mostrado a seguir :

Maio / 2013						
domingo	segunda	terça	quarta	quinta	sexta	sábado
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

Nessa situação, se o número correspondente à data do aniversário de Sara tem dois algarismos, a soma entre eles é igual a 7 e, em 2013, seu aniversário não ocorreu em uma quinta-feira, então o aniversário de Sara ocorreu em:

- a) um domingo;
- b) um sábado.
- c) uma quarta-feira.
- d) uma terça-feira;
- e) uma segunda-feira.

19. Marta decide aplicar R\$ 6.000,00 a juros compostos durante um mês, à taxa de 1,2% a.m. O montante ao final desse período será de:

- a) R\$ 9.360,00
- b) R\$ 9.036,00
- c) R\$ 6.720,00
- d) R\$ 6.072,00
- e) R\$ 6.000,00

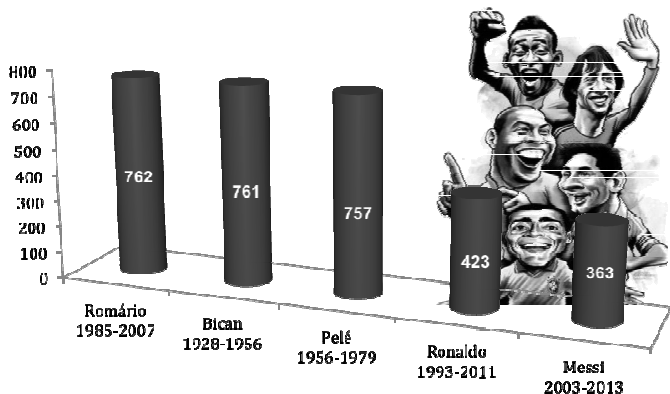
20. Um jovem de 25 anos é o novo recordista brasileiro em ficar maior tempo acordado. Ele permaneceu acordado das 7h00 do dia 11 de fevereiro até às 12h20 do dia 15 de fevereiro. Podemos afirmar que o tempo total que o jovem ficou acordado para bater o recorde foi de:

- a) 4.680 minutos
- b) 6.180 minutos
- c) 6.080 minutos
- d) 7.580 minutos
- e) 7.880 minutos

21. Uma pessoa desejava gravar informações contidas em seu computador totalizando 45Gb, em CDs de 700Mb. Se cada CD custa R\$0,50, esta pessoa gastará com os CDs a quantia de:

- a) R\$ 31,00
- b) R\$ 32,50
- c) R\$ 35,50
- d) R\$ 29,50
- e) R\$ 29,00

22. O gráfico a seguir mostra o período de atuação e a quantidade de gols em jogos oficiais de alguns jogadores de futebol.



Baseado nas informações do gráfico, o jogador que possui a maior média de gols por ano é:

- a) Pelé
- b) Messi
- c) Romário
- d) Bican
- e) Ronaldo

23. Dada a sequência de números reais $(1, 4, 9, 16, 25, 36, 49, a_8, a_9, \dots)$ podemos afirmar que $a_8 + a_9$ é:

- a) 154
- b) 150
- c) 148
- d) 145
- e) 140

24. Em um mapa, uma estrada de 38km é representada por uma linha de 19cm. A escala utilizada neste mapa é de:

- a) $\frac{1}{200.000}$
- b) $\frac{1}{20.000}$
- c) $\frac{1}{2.000}$
- d) $\frac{1}{2.000.000}$
- e) $\frac{1}{200}$

25. Na porta de um supermercado foi realizada uma enquete, com 200 pessoas, sobre o uso de três produtos de limpeza A, B e C. As respostas foram: 20 pessoas usam somente o produto A, 60 pessoas usam somente o produto B, 30 pessoas usam somente o produto C, 16 pessoas usam os produtos A e B, 28 pessoas usam os produtos A e C, 12 pessoas usam os produtos B e C, e 8 pessoas usam os três produtos. Qual o percentual do total de pessoas entrevistadas na enquete que **NÃO** usam nenhum dos três produtos?

- a) 25%
- b) 75%
- c) 50%
- d) 30%
- e) 100%

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS DO CARGO

26. A via intravenosa permite a injeção de medicamentos diretamente na corrente sanguínea através de uma veia. As substâncias apropriadas para infusão por essa via incluem:

- a) Medicamentos, alimentação enteral, agentes de contraste para diagnósticos, sangue ou hemoderivados.
- b) Medicamentos, soro, agentes de contraste para diagnósticos, sangue ou hemoderivados.
- c) Medicamentos, líquidos lipossolúveis, agentes de contraste para diagnósticos, sangue ou hemoderivados.
- d) Medicamentos, cloreto de potássio, agentes de contraste para diagnósticos, sangue ou hemoderivados.
- e) Medicamentos, líquidos ácidos, agentes de contraste para diagnósticos, sangue ou hemoderivados.

27. A via intravenosa apresenta vantagens na absorção do medicamento e em situações de emergência ela é a de primeira escolha. Porém podemos identificar desvantagens nesta via: são elas:

- a) Reações adversas, extravasamento do medicamento, vômito, infecção sistêmica e embolia venosa.
- b) Reações adversas, extravasamento do medicamento, flebite, infecção sistêmica e embolia venosa.
- c) Reações adversas, extravasamento do medicamento, colite, infecção sistêmica e embolia venosa.
- d) Reações adversas, extravasamento do medicamento, gastrite, infecção sistêmica e embolia venosa.
- e) Reações adversas, extravasamento do medicamento, piodermite, infecção sistêmica e embolia venosa.

28. Qual o padrão de normalidade média da Frequência Cardíaca em Crianças de 3 meses a 2 anos? Acordadas!
- 60 a 100 bp/min.
 - 65 a 90bp/min.
 - 65 a 160 bp/min.
 - 100 a 190 bp/min.
 - 140 a 160 bp/min.
29. A aferição fidedigna dos sinais vitais é fator determinante para identificação de agravos à saúde do paciente pediátrico. Assinale os valores abaixo que caracterizam o valor normal dos sinais vitais de uma criança de 10 anos:
- Temperatura=36°; Respiração = 30irp/min; Pulso=100bp/min; Pressão artéria = 100x70mmHg.
 - Temperatura=38°; Respiração = 38irp/min; Pulso= 100bp/min; Pressão arterial = 130x80mmHg.
 - Temperatura=37°; Respiração = 38irp/min; Pulso= 100bp/min; Pressão arterial = 120x80mmHg.
 - Temperatura=36°; Respiração = 52irp/min; Pulso= 100bp/min; Pressão arterial = 120x80mmHg.
 - Temperatura=36°; Respiração = 38irp/min; Pulso= 140bp/min; Pressão arterial = 120x80mmHg.
30. O balanço hídrico é o resultado da quantidade de líquido que entra e sai do corpo humano em um determinado intervalo de tempo, que tem por objetivo monitorar os parâmetros que permitam acompanhar o equilíbrio hídrico do paciente diante do tratamento proposto, dependendo de seu estado patológico, renal ou cardíaco. Baseado nesta assertiva, devemos considerar como ganho:
- Dietas por: SNG, SNE, ostomias. Ingestão, água, sucos, chás, sopas. Terapia medicamentosa: soros, medicações com diluição, sangue, NPP.
 - Dietas por: SNG, SNE, ostomias. Ingestão, água, sucos, chás, sopas. Terapia medicamentosa: soros, medicações com diluição, sangue, lavagem intestinal.
 - Dietas por: SNG, SNE, ostomias. Ingestão, água, sucos, chás, sopas e grãos. Terapia medicamentosa: soros, medicações com diluição, sangue.
 - Dietas por: SNG, SNE, ostomias. Ingestão, água, sucos, chás, sopas. Terapia medicamentosa: soros, medicações com diluição, NPP.
 - Dietas por: SNG, SNE, ostomias. Ingestão, água, sucos, chás, sopas. Terapia medicamentosa: soros, medicações com diluição, sangue.
31. Segundo a Lei nº. 7.498/86, aos técnicos de enfermagem legalmente habilitados cabem as seguintes atividades:
- Reconhecer e diagnosticar sinais e sintomas.
 - Observarem, reconhecerem, diagnosticarem e descreverem sinais e sintomas.
 - diagnosticar, descrever sinais e sintomas.
 - Participarem da programação da assistência de enfermagem.
 - Instalar sonda nasoentérica nos pacientes acamados.
32. Para administrar 1.500mL de soro glicosado a 5% e 300 mL de soro fisiológico a 0,9% num período de 12 horas, o fluxo de infusão em gotas por minuto será de:
- 45 gts/min.
 - 50 gts/min.
 - 55 gts/min.
 - 60 gts/min.
 - 65 gts/min.
33. A imunização é muito importante para a criança no primeiro ano de vida. O local ideal para se administrar vacina intra-muscular em criança, com 4 meses de idade, é o músculo denominado:
- Bíceps.
 - Deltoide.
 - Glúteo médio.
 - Vasto- lateral
 - Glúteo interno.
34. O puerpério normal dura aproximadamente:
- 2 semanas.
 - 3 semanas.
 - 4 semanas.
 - 5 semanas.
 - 6 semanas.
35. São consideradas atribuições dos agentes comunitários de saúde, com uma única exceção:
- Cadastrar as famílias da comunidade assistida.
 - Registrar as gestantes, acompanhando a gravidez e o parto.
 - Acompanhar o estado vacinal das crianças de 0 a 1 ano de idade.
 - Substituir o técnico de enfermagem na unidade, quando ele estiver envolvido em outra atividade.
 - Coletar dados sobre nascimento e óbito da comunidade assistida.
36. A vacina tríplice viral protege contra as seguintes doenças.
- Sarampo, caxumba e hepatite.
 - Sarampo, caxumba e catapora.
 - Sarampo, caxumba e difteria.
 - Sarampo, caxumba e rubéola.
 - Sarampo, caxumba e varicela.

37. As novas diretrizes da Saúde Mental recomendam:
- Levar em conta toda a existência/sofrimento da pessoa e não apenas situações caracterizadas como doença.
 - Acabar com as internações psiquiátricas.
 - Aumentar o número de leitos hospitalares em psiquiatria, a fim de atender à demanda crescente de cuidados nessa área.
 - Criar hospitais psiquiátricos para atendimento à infância, pois é nessa faixa etária que os problemas habitualmente têm início.
 - Criar hospitais psiquiátricos para atendimento a drogaditos.

38. Das penalidades abaixo, a que não está prevista no código de ética dos Profissionais de Enfermagem, para quem comete uma infração, é:
- Multa.
 - Advertência verbal.
 - Prisão.
 - Cassação do registro.
 - Advertência escrita.

39. Em um paciente com distúrbios no aparelho respiratório, é imprescindível a aferição da respiração. Observe as alternativas a seguir:
- Durante a avaliação, deve-se levar em consideração a ventilação, profundidade e ritmo.
 - Durante a avaliação, deve-se levar em consideração a frequência, profundidade e ritmo.
 - A ventilação respiratória é contada considerando os movimentos inspiratórios e expiratórios.
 - A frequência respiratória é contada considerando os movimentos inspiratórios e expiratórios.
 - A avaliação respiratória é um método específico.

Assinale abaixo somente a alternativa **CORRETA**.

- Somente as afirmativas I e III estão corretas.
 - Somente as afirmativas I e V estão corretas.
 - Somente as afirmativas II e IV estão corretas.
 - Somente as afirmativas II e III estão corretas.
 - Somente as afirmativas IV e V estão corretas.
40. Pacientes hospitalizados com distúrbios digestivos, em alguns casos, são indicados Suporte Nutricional Enteral. Para o atendimento dessas necessidades de alimentação, identifique se são **Verdadeiras (V)** ou **Falsas (F)** as alternativas abaixo:
- () É privativa do Enfermeiro a introdução de sondas através das vias oral e nasal com ou sem introdutor (fio-guia).

- () Administrar-se 30 a 60 ml de líquido após a infusão de dieta e em intervalos regulares. Caso haja restrição hídrica, esse volume deve ser reduzido.
- () A Nutrição Enteral é indicada quando o paciente apresenta impossibilidade de alimentação oral
- () Ao Técnico de Enfermagem poderá ser delegado a introdução de sonda nasogástrica sem o introdutor, sob a orientação e supervisão do Enfermeiro.
- () A checagem da velocidade da infusão da dieta é uma maneira de controlar a infusão total da dieta prescrita e prevenir obstrução completa da sonda.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência **CORRETA**, de cima para baixo.

- F, V, F, F, V.
- F, V, V, V, V.
- V, F, V, V, V.
- V, V, F, F, V.
- V, V, V, F, V.

41. Sobre o uso de tração esquelética, das assertivas abaixo, assinale a alternativa **CORRETA**
- Tração na qual a força é aplicada indiretamente no osso.
 - A Tração esquelética suporta uma quantidade menor de peso devido à força aplicada no osso.
 - Lesões neurovasculares na inserção dos pinos é uma das complicações.
 - Para o manuseio do paciente, deve-se suspender o peso.
 - Os lençóis são trocados a partir dos pés para a cabeça.
42. O Técnico de Enfermagem, bem como os demais profissionais da saúde, precisa estar ciente de que as mãos constituem a principal via de transmissão de microrganismos durante a assistência prestada aos pacientes. Para a segurança do paciente as mãos devem ser higienizadas. Observe as alternativas a seguir.
- Lavar com água e sabão somente quando as mãos estiverem visivelmente sujas ou contaminadas com sangue.
 - Higienizar as mãos com preparação alcoólica, quando estas não estiverem visivelmente sujas antes de realizar procedimentos assistenciais e manipular dispositivos invasivos
 - Uso de anti-sépticos que se destinam à higienização anti-séptica das mãos e degermação da pele.
 - Nos casos de precauções de contato recomendados para pacientes portadores de microrganismos multirresistentes e em casos de surtos, a indicação é o uso de preparação alcoólica.

V. As mãos dos profissionais que atuam em serviços de saúde podem ser higienizadas utilizando-se: água e sabão, preparação alcoólica e anti-séptico.

Assinale a alternativa **CORRETA**.

- a) Somente as afirmativas I e V estão corretas.
- b) Somente as afirmativas II e III estão corretas.
- c) Somente as afirmativas III e IV estão corretas.
- d) Somente as afirmativas III e V estão corretas.
- e) Somente as afirmativas IV e V estão corretas.

43. Uma das complicações pós-operatórias é alteração na Pressão Sanguínea. Analisando as alternativas a seguir, assinale a que está **CORRETA**.

- a) O paciente é usualmente considerado hipotenso se a pressão diastólica for maior que 90mmHg.
- b) A hipotensão pode ser causada somente pelo volume intravascular diminuído.
- c) O paciente é usualmente considerado hipotenso se a pressão sistólica for menor que 90mmHg.
- d) Considera-se que o paciente está hipertenso quando sua pressão arterial diastólica estiver acima de 80mmHg.
- e) A Hipertensão no paciente em pós-operatório é causada pela vasodilatação resultante de reaquecimento.

44. O paciente crítico ou politraumatizado tem tendência a desenvolver insuficiência respiratória aguda em caso de queimaduras graves. Dentre as alternativas abaixo, assinale apenas a **INCORRETA**.

- a) Na queimadura de face e pescoço não é recomendado manter decúbito elevado a 30° com hiperextensão do pescoço.
- b) O queimado pode apresentar dois tipos de insuficiência respiratória aguda: lesões por gases superaquecidos e tóxicos e insuficiência respiratória por trauma.
- c) Em geral as queimaduras térmicas do aparelho respiratório causam obstrução parcial ou total das vias aéreas.
- d) A obstrução das vias aéreas superiores decorrentes do edema facial e de pescoço causam alterações respiratórias.
- e) Para cuidados do paciente politraumatizado e com queimadura deve haver a monitorização dos sinais vitais: TPR, PA, PVC dentre outros.

45. A enfermagem atua na última etapa do processo (preparo e administração dos medicamentos), ou seja, na ponta final do sistema de medicação e isso faz com que muitos erros cometidos não detectados no início ou no meio do sistema lhe sejam atribuídos. Esse fato também aumenta a responsabilidade da equipe de enfermagem, pois ela é a última oportunidade de interceptar e evitar

um erro ocorrido nos processos iniciais, transformando-se em uma das últimas barreiras de prevenção e garantia da segurança do paciente. Os erros de medicação são passíveis de prevenção e uma das ferramentas que podem ser utilizadas neste processo é o emprego pelo profissional dos **9 certos** durante o preparo e administração de medicamentos. Assinale somente a alternativa com a sequência **CORRETA** dos **9 certos**.

- a) Lavar as mãos, via, horário, droga, paciente, documentação, ação da droga, forma e resposta.
- b) Paciente, lavar as mãos, prontuário, checar, droga, via, dose, horário, ação da droga.
- c) Paciente, documentação, droga, via, dose, horário, ação da droga, forma e resposta.
- d) Paciente, droga, via, dose, horário, forma, ação da droga, administração, documentação.
- e) Paciente, droga, via, dose, horário, documentação, ação da droga, forma e resposta.

46. O Técnico de Enfermagem que atua na sala de recuperação pós-anestésica, ao assistir ao paciente, deve estar vigilante para garantir a continuidade dos cuidados após uma cirurgia e prestar uma assistência livre de risco de infecções e iatrogenias. Para tanto é indispensável saber: das alternativas abaixo, dentre outras observações importantes em um pós operatório, marque a alternativa **CORRETA**:

- a) Somente o tipo de cirurgia realizada e a anestesia utilizada.
- b) Somente a classificação da cirurgia realizada, sangramentos importantes.
- c) Somente se há presença de drenos e sondas, os tipos de acesso venoso, cateteres periférico ou central do paciente operado.
- d) Somente os riscos de infecções.
- e) Classificação da cirurgia, tipos de drenos e sondas, anestesia utilizada.

47. O Suporte Básico de Vida compreende ventilação e massagem cardíaca. Deve ser instituído o mais precocemente possível, e só deve ser interrompido em três situações. Marque a alternativa **CORRETA**.

- a) Para se proceder à desfibrilação, para a realização da intubação orotraqueal e para a infusão de medicação na cânula orotraqueal.
- b) Quando somente estiver um socorrista, em presença de secreções, em caso de risco ao socorrista.
- c) No caso de risco ao socorrista, proceder desfibrilação, e ter somente um socorrista.
- d) Presença de secreções, pressão cricóide e se a vítima estiver profundamente inconsciente.
- e) Pressão cricóide, para realização da intubação orotraqueal e em caso de risco ao socorrista.

48. O novo Calendário Básico de Vacinação da Criança ganhou mais duas novas vacinas. Dentre estas vacinas temos a Pentavalente que corresponde a 5 (cinco) vacinas, que no novo calendário da criança é administrada nos 2º, 4º e 6º meses de vida. Responda quais vacinas correspondem à Pentavalente? Avalie as alternativas abaixo e assinale a **CORRETA**.

- a) difteria, tétano, coqueluche, *Haemophilus influenza* tipo b e Hepatite B.
- b) *Haemophilus influenza* tipo b, Hepatite B, poliomielite infetável, difteria e coqueluche
- c) difteria, tétano, coqueluche, pneumocócica e meningocócica
- d) difteria, tétano, coqueluche, influenza e meningocócica C
- e) *Haemophilus influenza* tipo b, difteria, tétano, coqueluche e Febre amarela.

49. Marque **V (Verdadeiro)** e **F (Falso)** nas alternativas a seguir sobre a Tuberculose - TB e as Políticas Públicas de Saúde.

- () Considera-se novo caso de TB a pessoa que nunca se submeteu à quimioterapia antituberculose ou a utilizou por menos de 30 dias ou há mais de cinco anos.
- () A TB é uma doença de relativamente baixo risco aos indivíduos.
- () Uma das medidas preventivas para o controle da TB é tratar todas as pessoas bacilíferas.
- () Trata-se uma doença de notificação não compulsória
- () Sintomas respiratórios: tosse e expectoração por três semanas ou mais.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência **CORRETA**, de cima para baixo.

- a) F, F, V, V, F.
- b) V, F, F, V, V.
- c) V, F, V, F, V.
- d) V, V, F, F, F.
- e) F, V, V, F, V.

50. Abaixo seguem afirmativas sobre as responsabilidades do Técnico de Enfermagem na Estratégia Saúde da Família. Avalie e assinale a **CORRETA**.

- a) Planejar, organizar e avaliar a Unidade de Saúde da Família.
- b) Realizar o cadastramento do indivíduo, família e comunidade.
- c) Identificar e mapear as microáreas de risco após o levantamento e cadastramento das famílias.
- d) Supervisionar e coordenar as ações dos Agentes Comunitários de Saúde.
- e) Realizar busca ativa de casos, como Tuberculose, Hanseníase e ações de vigilâncias epidemiológicas.