

NOME DO CANDIDATO

ASSINATURA DO CANDIDATO

RG DO CANDIDATO

LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES ABAIXO**INSTRUÇÕES GERAIS**

- I. Nesta prova, você encontrará 07 (sete) páginas numeradas sequencialmente, contendo 50 (cinquenta) questões correspondentes às seguintes disciplinas: Língua Portuguesa (10 questões), Raciocínio Lógico e Matemático (05 questões), Legislação Aplicada à EBSERH (05 questões), Legislação Aplicada ao SUS (05 questões) e Conhecimentos Específicos (25 questões).
- II. Verifique se seu nome e número de inscrição estão corretos no cartão de respostas. Se houver erro, notifique o fiscal.
- III. Assine e preencha o cartão de respostas nos locais indicados, com caneta azul ou preta.
- IV. Verifique se a impressão, a paginação e a numeração das questões estão corretas. Caso observe qualquer erro, notifique o fiscal.
- V. Você dispõe de 4 (quatro) horas para fazer esta prova. Reserve os 20 (vinte) minutos finais para marcar o cartão de respostas.
- VI. O candidato só poderá retirar-se do setor de prova 2 (duas) horas após seu início.
- VII. O candidato não poderá levar o caderno de questões. O caderno de questões será publicado no site do ibfc, no prazo recursal contra gabarito.
- VIII. Marque o cartão de respostas cobrindo fortemente o espaço correspondente à letra a ser assinalada, conforme o exemplo no próprio cartão de respostas.
- IX. A leitora óptica não registrará as respostas em que houver falta de nitidez e/ou marcação de mais de uma alternativa.
- X. O cartão de respostas não pode ser dobrado, amassado, rasurado ou manchado. Exceto sua assinatura, nada deve ser escrito ou registrado fora dos locais destinados às respostas.
- XI. Ao terminar a prova, entregue ao fiscal o cartão de respostas e este caderno. As observações ou marcações registradas no caderno não serão levadas em consideração.
- XII. É terminantemente proibido o uso de telefone celular, pager ou similares.

Boa Prova!.....
DESTAQUE AQUI

Nome:

Assinatura do Candidato:

Inscrição:

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
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

RASCUNHO

Texto

O amor acaba

(Paulo Mendes Campos)

O amor acaba. Numa esquina, por exemplo, num domingo de lua nova, depois de teatro e silêncio; acaba em cafés engordurados, diferentes dos parques de ouro onde começou a pulsar; de repente, ao meio do cigarro que ele atira de raiva contra um automóvel ou que ela esmaga no cinzeiro repleto, polvilhando de cinzas o escarlate das unhas; na acidez da aurora tropical, depois duma noite votada à alegria póstuma, que não veio; e acaba o amor no desenlace das mãos no cinema, como tentáculos saciados, e elas se movimentam no escuro como dois polvos de solidão; como se as mãos soubessem antes que o amor tinha acabado; na insônia dos braços luminosos do relógio; e acaba o amor nas sorveterias diante do colorido iceberg, entre frisos de alumínio e espelhos monótonos; e no olhar do cavaleiro errante que passou pela pensão; às vezes acaba o amor nos braços torturados de Jesus, filho crucificado de todas as mulheres; mecanicamente, no elevador, como se lhe faltasse energia; no andar diferente da irmã dentro de casa o amor pode acabar; na epifania da pretensão ridícula dos bigodes; nas ligas, nas cintas, nos brincos e nas silabadas femininas; quando a alma se habitua às províncias empoeiradas da Ásia, onde o amor pode ser outra coisa, o amor pode acabar; na compulsão da simplicidade simplesmente; no sábado, depois de três goles mornos de gim à beira da piscina; no filho tantas vezes semeado, às vezes vingado por alguns dias, mas que não floresceu, abrindo parágrafos de ódio inexplicável entre o pólen e o gineceu de duas flores; em apartamentos refrigerados, atapetados, aturdidos de delicadezas, onde há mais encanto que desejo; e o amor acaba na poeira que vertem os crepúsculos, caindo imperceptível no beijo de ir e vir; em salas esmaltadas com sangue, suor e desespero; nos roteiros do tédio para o tédio, na barca, no trem, no ônibus, ida e volta de nada para nada; em cavernas de sala e quarto conjugados o amor se erica e acaba; no inferno o amor não começa; na usura o amor se dissolve; em Brasília o amor pode virar pó; no Rio, frivolidade; em Belo Horizonte, remorso; em São Paulo, dinheiro; uma carta que chegou depois, o amor acaba; uma carta que chegou antes, e o amor acaba; na descontrolada fantasia da libido; às vezes acaba na mesma música que começou, com o mesmo drinque, diante dos mesmos cisnes; e muitas vezes acaba em ouro e diamante, dispersado entre astros; e acaba nas encruzilhadas de Paris, Londres, Nova Iorque; no coração que se dilata e quebra, e o médico sentença imprestável para o amor; e acaba no longo périplo, tocando em todos os portos, até se desfazer em mares gelados; e acaba depois que se viu a bruma que veste o mundo; na janela que se abre, na janela que se fecha; às vezes não acaba e é simplesmente esquecido como um espelho de bolsa, que continua reverberando sem razão até que alguém, humilde, o carregue consigo; às vezes o amor acaba como se fora melhor nunca ter existido; mas pode acabar com doçura e esperança; uma palavra, muda ou articulada, e acaba o amor; na verdade; o álcool; de manhã, de tarde, de noite; na floração excessiva da primavera; no abuso do verão; na dissonância do outono; no conforto do inverno; em todos os lugares o amor acaba; a qualquer hora o amor acaba; por qualquer motivo o amor acaba; para começar em todos os lugares e a qualquer minuto o amor acaba.

1) A partir da leitura atenta do texto, é correto afirmar que:

- o autor, ao longo do texto, desconstrói sua tese inicial apresentando exemplos que, por serem triviais, não ilustram um posicionamento efetivo.
- a duração do amor está diretamente relacionada com o modo pelo qual esse sentimento é tratado pelas pessoas.
- as diferentes experiências retratadas reforçam o posicionamento que revela a noção de finitude atribuída ao amor.
- a abordagem objetiva feita pelo autor sobre um tema mais abstrato aproxima o texto de um enfoque jornalístico ou científico.
- no texto, os exemplos pessoais, caracterizados pela primeira pessoa, complementam a estrutura linguística subjetiva encontrada no título.

2) A pontuação, no texto, cumpre um papel expressivo e delimita sua estrutura sintática. Nesse sentido, é correto afirmar que o texto apresenta:

- apenas duas orações absolutas.
- dois períodos compostos.
- apenas uma frase nominal.
- um período simples e um composto.
- mais de dois períodos simples.

3) O texto não aborda apenas o amor de um casal, mas outras manifestações do sentimento amoroso. Assim, assinale a opção que contenha uma passagem do texto que ilustre, exclusivamente, uma manifestação ou referência ao relacionamento de um casal.

- “às vezes acaba o amor nos braços torturados de Jesus, filho crucificado de todas as mulheres;”
- “no andar diferente da irmã dentro de casa o amor pode acabar;”
- “na epifania da pretensão ridícula dos bigodes;”
- “nas ligas, nas cintas, nos brincos e nas silabadas femininas;”
- “no filho tantas vezes semeado, às vezes vingado por alguns dias, mas que não floresceu,”

4) Por meio de sua seleção vocabular, o autor também imprime efeitos de sentido ao seu texto. Assim, a linguagem por ele empregada pode ser caracterizada como predominantemente:

- simbólica
- técnica
- objetiva
- popular
- informal

Considere o fragmento abaixo para responder às questões 5 e 6 seguintes.

“depois duma noite votada à alegria póstuma, que não veio; e acaba o amor no desenlace das mãos no cinema, como tentáculos saciados, e elas se movimentam no escuro como dois polvos de solidão.”

5) Observando as possibilidades de recursos coesivos da língua, analise as afirmativas abaixo e, em seguida, assinale a opção correta.

- A primeira ocorrência da conjunção “e” contribui para a progressão do texto apresentando valor semântico de alternância.
 - A segunda ocorrência da conjunção “e” também contribui para a progressão do texto, mas apresenta valor semântico de oposição, podendo ser substituída por “mas” sem prejuízo de sentido.
 - Tanto o pronome “elas” quanto o “se” apontam para um mesmo referente que é o vocábulo “mãos”.
- Todas as afirmativas estão corretas.
 - Apenas I e II estão corretas.
 - Apenas a I está correta.
 - Apenas II e III estão corretas.
 - Apenas a III está correta.

6) As construções destacadas no fragmento em análise revelam o emprego de figuras de estilo que reforçam o sentido do texto. Trata-se de exemplos de:

- Hipérboles
- Comparação
- Metáfora
- Metonímia
- Ironia

- 7) No trecho “na floração excessiva da primavera; no abuso do verão; na dissonância do outono; no conforto do inverno;”, as palavras em destaque, no contexto em que se encontram, podem ser classificadas, morfologicamente, como:
- verbos
 - adjetivos
 - advérbios
 - pronomes
 - substantivos
- 8) A opção do autor por enunciar, no título do texto, o verbo “acabar” no presente do Indicativo cumpre o seguinte papel semântico:
- revela uma ação que ocorre no momento em que é enunciada.
 - indica uma ação presente com valor de passado.
 - aponta para uma ideia que assume sentido de futuro, uma previsão.
 - ilustra uma ação que se repete com “status” de verdade absoluta.
 - denota uma possibilidade relacionada ao presente da enunciação.
- 9) Observe o fragmento: “depois de três goles mornos de gim à beira da piscina”. Nele, o acento grave é compreendido também pelo papel sintático da construção em que ele se encontra. Considerando o contexto, assinale a opção em que se destaca um exemplo de palavra ou expressão que, embora não corresponda ao mesmo valor semântico, exerça a mesma função sintática do termo destacado neste enunciado.
- “num domingo de lua nova”
 - “polvilhando de cinzas o escarlate das unhas”
 - “na compulsão da simplicidade simplesmente”
 - “e amor acaba na poeira que vertem os crepúsculos”
 - “e acaba nas encruzilhadas de Paris”
- 10) Acerca da conclusão proposta pelo texto, é **INCORRETO** afirmar que:
- A finitude do amor está na impossibilidade de um novo recomeço em função das experiências anteriores.
 - A finalidade do término de um amor está diretamente relacionada à ideia de um recomeço em uma experiência descrita como cíclica pelo autor.
 - Há uma generalização na visão atribuída pelo autor à ideia de recomeço amoroso por meio do emprego do pronome indefinido “todos”.
 - A ideia de recomeço proposta pelo autor não assume conotação plenamente positiva em função de uma relação direta com a ideia de finitude.
 - Não é possível prever o momento em que o amor pode acabar embora o autor aponte, categoricamente, a certeza de seu fim.

RACIOCÍNIO LÓGICO E MATEMÁTICO

- 11) Marcos utilizou $\frac{3}{4}$ de $\frac{3}{5}$ do salário que recebeu para pagar dívidas, e gastou ainda 20% do restante do salário para comprar mantimentos. Se ainda lhe restou R\$ 1.320,00, então o valor total do salário que Marcos recebeu foi, em reais, igual a:
- R\$ 2.500,00
 - R\$ 2.357,14
 - R\$ 3.771,43
 - R\$ 3.000,00
 - R\$ 3.200,00

- 12) O administrador de uma sorveteria quis saber a preferência de seus clientes sobre três sabores: morango, chocolate e abacaxi. Para isso, elaborou uma ficha em que cada cliente marcaria com um X quais sabores eram de sua preferência, podendo marcar quantos sabores quisesse. O resultado foi o seguinte: 27 clientes marcaram os três sabores, 50 marcaram os sabores morango e chocolate, 48 marcaram chocolate e abacaxi, 52 marcaram morango e abacaxi, 80 marcaram abacaxi, 78 marcaram morango e 82 marcaram chocolate. Se todos os clientes marcaram pelo menos um sabor e preencheram somente uma ficha cada, então o total de clientes consultados foi:
- 417
 - 390
 - 117
 - 286
 - 142
- 13) Considerando a sequência lógica: 3, A, 5, C, 8, E, 12, G,..., o décimo e o décimo terceiro termos da sequência, considerando o alfabeto de 26 letras, são, respectivamente:
- I ; 30
 - 30 ; L
 - I ; 23
 - K ; 23
 - 23 ; I
- 14) A frase “Se a Terra é um planeta, então não emite luz” é equivalente a frase:
- A Terra é um planeta e não emite luz.
 - A Terra não é um planeta ou não emite luz.
 - A Terra é um planeta ou não emite luz.
 - A Terra não é um planeta e não emite luz.
 - A Terra é um planeta ou emite luz.
- 15) P e Q são proposições simples e o valor lógico de P condicional Q é falso. Nessas condições, é correto afirmar que:
- O valor lógico de P é falso e o valor lógico de Q é verdade.
 - O valor lógico de P é falso e o valor lógico de Q é falso.
 - O valor lógico de P é verdade e o valor lógico de Q é verdade.
 - O valor lógico de P é falso e o valor lógico de Q pode ser falso ou verdade.
 - O valor lógico de P é verdade e o valor lógico de Q é falso.

16) Considerando as disposições da Lei Federal nº 12.550, de 15 de dezembro de 2011, assinale a alternativa correta sobre a Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares – EBSEERH.

- a) A EBSEERH tem por finalidade a prestação de serviços pagos de assistência médico-hospitalar, ambulatorial e de apoio diagnóstico e terapêutico à comunidade, excluindo a prestação às instituições de ensino.
- b) A EBSEERH tem por finalidade a prestação de serviços pagos mediante convênio médico de assistência médico-hospitalar, ambulatorial e de apoio diagnóstico e terapêutico à comunidade, excluindo a prestação às instituições de ensino.
- c) A EBSEERH tem por finalidade a prestação de serviços pagos mediante convênio médico de assistência médico-hospitalar, ambulatorial e de apoio diagnóstico e terapêutico à comunidade, exclusivamente, pela prestação às instituições de ensino.
- d) A EBSEERH tem por finalidade a prestação de serviços gratuitos de assistência médico-hospitalar, ambulatorial e de apoio diagnóstico e terapêutico à comunidade, assim como a prestação às instituições públicas federais de ensino ou instituições congêneres de serviços de apoio ao ensino, à pesquisa e à extensão, ao ensino-aprendizagem e à formação de pessoas no campo da saúde pública.
- e) A EBSEERH tem por finalidade a prestação de serviços pagos mediante convênio médico, exclusivamente, ambulatorial e de apoio diagnóstico e terapêutico à comunidade, bem como de serviços de apoio ao ensino, à pesquisa e à extensão, ao ensino-aprendizagem e à formação de pessoas no campo da saúde pública.

17) Considerando as disposições do ESTATUTO SOCIAL DA EMPRESA BRASILEIRA DE SERVIÇOS HOSPITALARES S.A. – EBSEERH, anexo ao decreto nº 7.661, de 28 de dezembro de 2011, assinale a alternativa correta.

- a) O Conselho de Administração reunir-se-á, ordinariamente, semanalmente e, extraordinariamente, sempre que for convocado pelo Diretor, a seu critério, ou por solicitação de, pelo menos, quatro de seus membros.
- b) O Conselho de Administração reunir-se-á, ordinariamente, mensalmente e, extraordinariamente, sempre que for convocado pelo Presidente, a seu critério, ou por solicitação de, pelo menos, seis de seus membros.
- c) O Conselho de Administração reunir-se-á, ordinariamente, semanalmente e, extraordinariamente, sempre que for convocado pelo Diretor, a seu critério, ou por solicitação unânime de seus membros.
- d) O Conselho de Administração reunir-se-á, ordinariamente, quinzenalmente e, extraordinariamente, sempre que for convocado pelo Diretor, a seu critério, ou por solicitação unânime de seus membros.
- e) O Conselho de Administração reunir-se-á, ordinariamente, mensalmente e, extraordinariamente, sempre que for convocado pelo Presidente, a seu critério, ou por solicitação de, pelo menos, quatro de seus membros.

18) Considerando as disposições do ESTATUTO SOCIAL DA EMPRESA BRASILEIRA DE SERVIÇOS HOSPITALARES S.A. – EBSEERH, anexo ao decreto nº 7.661, de 28 de dezembro de 2011, quanto ao Conselho Fiscal, assinale a alternativa correta.

- a) O Conselho Fiscal, como órgão permanente da EBSEERH, compõe-se de três membros efetivos e respectivos suplentes, nomeados pelo Ministro de Estado da Educação, sendo seus mandatos de dois anos contados a partir da data de publicação do ato de nomeação, podendo ser reconduzidos por igual período.
- b) O Conselho Fiscal, como órgão provisório da EBSEERH, compõe-se de quatro membros efetivos e respectivos suplentes, nomeados pelo Ministro de Estado da Educação, sendo seus mandatos de dois anos contados a partir da data de publicação do ato de nomeação, podendo ser reconduzidos por igual período.
- c) O Conselho Fiscal, como órgão permanente da EBSEERH, compõe-se de três membros efetivos e respectivos suplentes, nomeados pelo Ministro de Estado da Educação, sendo seus mandatos de três anos contados a partir da data de publicação do ato de nomeação, podendo ser reconduzidos indefinidamente.
- d) O Conselho Fiscal, como órgão provisório da EBSEERH, compõe-se de quatro membros efetivos e respectivos suplentes, nomeados pelo Ministro de Estado da Educação, sendo seus mandatos de dois anos contados a partir da data de publicação do ato de nomeação, não podendo ser reconduzidos.
- e) O Conselho Fiscal, como órgão provisório da EBSEERH, compõe-se de cinco membros efetivos e três suplentes, nomeados pelo Ministro de Estado da Educação, sendo seus mandatos de dois anos contados a partir da data de publicação do ato de nomeação, não podendo ser reconduzidos.

19) Assinale a alternativa INCORRETA nos termos do REGIMENTO INTERNO DA EMPRESA BRASILEIRA DE SERVIÇOS HOSPITALARES S.A. – EBSEERH sobre a Diretoria Executiva.

- a) Compete à Diretoria Executiva propor os valores dos regimes de alçada para as várias instâncias de gestão da EBSEERH.
- b) Compete à Diretoria Executiva aprovar os dados, indicadores e sinalizadores para o monitoramento e avaliação contínuos das unidades e órgãos componentes da EBSEERH, consolidados e apresentados pela Diretoria de Gestão de Processos e Tecnologia da Informação, em conjunto com a Coordenadoria de Gestão Integrada, a partir de propostas das Diretorias ou em articulação e avaliação conjunta com elas.
- c) Compete à Diretoria Executiva administrar e dirigir os bens, serviços e negócios da EBSEERH, e decidir, apenas por iniciativa própria, sobre operações de responsabilidade situadas no respectivo nível de alçada decisória estabelecido pelo Conselho de Administração.
- d) Compete à Diretoria Executiva monitorar e avaliar continuamente os processos de serviços e de gestão, assim como as condições para o funcionamento adequado da Sede, das filiais da EBSEERH ou outras unidades descentralizadas.
- e) Compete à Diretoria Executiva propor e implementar as linhas orientadoras das ações da EBSEERH.

20) Assinale a alternativa correta nos termos do REGIMENTO INTERNO DA EMPRESA BRASILEIRA DE SERVIÇOS HOSPITALARES S.A. – EBSEH sobre a solicitação para inclusão de matérias nas pautas das reuniões ordinárias do Conselho de Administração, do Conselho Fiscal e do Conselho Consultivo.

- a) Deve ser feita ao órgão referente à respectiva reunião até 10 (dez) dias úteis antes da data de sua realização.
- b) Deve ser feita à Secretaria Geral até 6 (seis) dias úteis antes da data de realização da respectiva reunião.
- c) Deve ser feita à Secretaria Geral até 6 (seis) dias corridos após a data da convocação da respectiva reunião.
- d) Deve ser feita ao órgão referente à respectiva reunião até 10 (dez) dias corridos antes da data de sua realização.
- e) Deve ser feita à Diretoria Jurídica até 15 (quinze) dias corridos após a data da convocação da respectiva reunião.

LEGISLAÇÃO APLICADA AO SUS

21) Assinale a alternativa correta sobre a evolução histórica da organização do sistema de saúde no Brasil e a construção do Sistema Único de Saúde (SUS) quanto à implantação da Reforma Administrativa Federal, quando ficou estabelecido que o Ministério da Saúde seria o responsável pela formulação e coordenação da Política Nacional de Saúde e ficaram as seguintes áreas de competência: política nacional de saúde; atividades médicas e paramédicas; ação preventiva em geral, vigilância sanitária de fronteiras e de portos marítimos, fluviais e aéreos; controle de drogas, medicamentos e alimentos e pesquisa médico-sanitária.

- a) 1963.
- b) 1969.
- c) 1956.
- d) 1961.
- e) 1967.

22) Assinale a alternativa **INCORRETA** sobre a organização dos Conselhos de Saúde, nos termos da Resolução 453/2012 do Conselho Nacional da Saúde.

- a) Quando não houver Conselho de Saúde constituído ou em atividade no Município, caberá ao Conselho Estadual de Saúde assumir, junto ao executivo municipal, a convocação e realização da Conferência Municipal de Saúde, que terá como um de seus objetivos a estruturação e composição do Conselho Municipal. O mesmo será atribuído ao Conselho Nacional de Saúde, quando não houver Conselho Estadual de Saúde constituído ou em funcionamento.
- b) A participação dos membros eleitos do Poder Legislativo, representação do Poder Judiciário e do Ministério Público, como conselheiros, é preferencial nos Conselhos de Saúde.
- c) As funções, como membro do Conselho de Saúde, não serão remuneradas, considerando-se o seu exercício de relevância pública e, portanto, garante a dispensa do trabalho sem prejuízo para o conselheiro. Para fins de justificativa junto aos órgãos, entidades competentes e instituições, o Conselho de Saúde emitirá declaração de participação de seus membros durante o período das reuniões, representações, capacitações e outras atividades específicas.
- d) O conselheiro, no exercício de sua função, responde pelos seus atos conforme legislação vigente.
- e) O número de conselheiros será definido pelos Conselhos de Saúde e constituído em lei.

23) Assinale a alternativa correta quanto às disposições do artigo 195 da Constituição Federal, sobre o financiamento da seguridade social.

- a) As receitas dos Estados, do Distrito Federal e dos Municípios destinadas à seguridade social constarão dos respectivos orçamentos, não integrando o orçamento da União.
- b) A pessoa jurídica em débito com o sistema da seguridade social, como estabelecido em lei, não poderá contratar com o Poder Público, mas poderá dele receber benefícios ou incentivos fiscais.
- c) Qualquer benefício ou serviço da seguridade social poderá ser criado, majorado ou estendido sem a correspondente fonte de custeio total.
- d) São passíveis de cobrança de contribuição para a seguridade social todas as entidades beneficentes de assistência social.
- e) A majoração de qualquer benefício ou serviço da seguridade social independe de fonte de custeio total.

24) Sobre a Lei Federal nº 8.080 de 19/09/1990 que dispõe sobre as condições para a promoção, proteção e recuperação da saúde, a organização e o funcionamento dos serviços correspondentes e dá outras providências, assinale a alternativa correta:

- a) A elaboração de programas de aperfeiçoamento não integra a política de recursos humanos.
- b) Entre os objetivos da política de recursos humanos estão aquelas que visam a evitar dedicação exclusiva aos serviços do Sistema Único de Saúde (SUS).
- c) Inclui-se nos objetivos da política de recursos humanos a organização de um sistema de formação em todos os níveis de ensino, inclusive de pós-graduação.
- d) Os servidores que legalmente acumulam dois cargos ou empregos não poderão exercer suas atividades em mais de um estabelecimento do Sistema Único de Saúde (SUS).
- e) A política de recursos humanos na área da saúde será formalizada e executada, articuladamente, em uma única esfera de governo.

25) Considerando as disposições da Lei Federal nº 8.142 de 28/12/1990 que dispõe sobre a participação da comunidade na gestão do Sistema Único de Saúde (SUS) e sobre as transferências intergovernamentais de recursos financeiros na área da saúde e dá outras providências, assinale a alternativa correta.

- a) Os recursos do Fundo Nacional de Saúde (FNS) não incluem investimentos previstos em lei orçamentária, de iniciativa do Poder Legislativo e aprovados pelo Congresso Nacional.
- b) Os recursos do Fundo Nacional de Saúde (FNS) não incluem investimentos previstos no Plano Quinquenal do Ministério da Saúde.
- c) Os recursos do Fundo Nacional de Saúde (FNS) incluem cobertura das ações e serviços de saúde a serem implementados pelos Municípios, Estados e Distrito Federal, desde que não destinados a investimentos na rede de serviços.
- d) Os recursos do Fundo Nacional de Saúde (FNS) serão alocados como despesas de custeio e de capital do Ministério da Saúde, seus órgãos e entidades, da administração direta e indireta.
- e) Os recursos do Fundo Nacional de Saúde (FNS) não permitem despesas de custeio do Ministério da Saúde.

26) A ética pode ser filosoficamente descrita como um conjunto de valores morais e princípios que norteiam a conduta humana na sociedade, resumida a um compromisso em “respeitar a humanidade das pessoas”. Como uma disciplina da filosofia, a ética não inclui:

- a) Ontologia.
- b) Metafísica.
- c) Epistemologia.
- d) Axiologia.
- e) Teologia.

27) Entre os princípios precípuos norteadores na tomada de decisão da ética contemporânea estão, EXCETO:

- a) Autonomia.
- b) Infidelidade à função.
- c) Veracidade.
- d) Sigilo.
- e) Justiça.

28) Na circulação pulmonar, o sangue oxigenado é fornecido pelas artérias bronquiais. Esse sangue arterial vai para as vias pulmonares ocasionando:

- a) Débito ventricular direito ligeiramente maior que o esquerdo.
- b) Débitos ventriculares e atriais maiores bilateralmente.
- c) Débito ventricular esquerdo ligeiramente maior que o direito.
- d) Baixa pressão sanguínea na artéria pulmonar.
- e) Alta pressão sanguínea na artéria pulmonar.

29) Os músculos acessórios predominantes da ventilação são apresentados nas alternativas abaixo, EXCETO:

- a) Escalenos.
- b) Esternocleidomastoídeos.
- c) Peitorais.
- d) Paravertebrais.
- e) Abdominais.

30) A distribuição do fluxo pulmonar em indivíduos normais, em postura ortostática ocorre de forma:

- a) Menor nas bases do que nos ápices.
- b) Maior nas bases do que nos ápices.
- c) Menor nos ápices, pois os alvéolos são menores nos ápices.
- d) Maior nos ápices, pois os alvéolos são maiores.
- e) Não há diferença significativa na distribuição do fluxo entre o ápice e a base.

31) Os músculos respiratórios que expandem o tórax durante a fase inspiratória estão apresentados nas alternativas abaixo, EXCETO:

- a) Diafragma.
- b) Intercostais externos.
- c) Peitoral maior.
- d) Peitoral menor.
- e) Oblíquos do abdome.

32) Considere verdadeiro (V) ou falso (F) as afirmações abaixo sobre anatomia e fisiologia do sistema respiratório e assinale a alternativa que apresenta a sequência correta de cima para baixo.

- () O tórax abriga e protege os pulmões, é também um arcabouço móvel que torna a ventilação possível.
- () O diafragma é o principal músculo da ventilação, junto com os músculos acessórios e as estruturas torácicas determina a capacidade de mover grandes volumes de gás para dentro e para fora dos pulmões.
- () A transição da vida intrauterina para a extrauterina, envolve a conversão do pulmão não aerado e cheio de fluido para um órgão de troca eficiente e cheio de ar.
- () A via respiratória inferior aquece e umidifica o ar inspirado e protege os pulmões contra substâncias estranhas.
- () A via respiratória superior conduz os gases respirados às zonas respiratórias do pulmão e contém estruturas que auxiliam na limpeza e defesa do mesmo.

A sequência correta é:

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

33) Considere verdadeiro (V) ou falso (F) as afirmações abaixo sobre fisiopatologia das principais doenças do sistema respiratório e assinale a alternativa que apresenta a sequência correta de cima para baixo.

- () A doença pulmonar obstrutiva aumenta o trabalho elástico da respiração.
- () A doença pulmonar restritiva aumenta o trabalho resistivo da respiração.
- () A fadiga dos músculos respiratórios causa uma queda no volume corrente e aumento na frequência respiratória.
- () Em um pulmão saudável a maior ventilação normalmente ocorre nos ápices.
- () Os pulmões respondem à acidose metabólica através da hipoventilação.

A sequência correta é:

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

34) Entre as causas comuns de alcalose respiratória evidenciadas em pulmões normais estão, EXCETO:

- a) Febre.
- b) Dor.
- c) Anestesia.
- d) Sepsis.
- e) Drogas estimulantes.

35) Na avaliação fisioterapêutica do paciente hospitalizado, os sinais vitais são considerados dados clínicos importantes e quando alterados podem caracterizar disfunção cardiorrespiratória. Entre os sinais não se inclui:

- a) Frequência cardíaca.
- b) Frequência respiratória.
- c) Ausculta pulmonar.
- d) Pressão arterial.
- e) Saturação de oxigênio.

36) Correlacione os padrões respiratórios anormais, suas características e prováveis causas.

- | | |
|----------------------------------|--|
| (1) Apnéia. | (A) pressão intracraniana aumentada, respiração irregular com longos períodos de apnéia. |
| (2) Respiração de Biot. | (B) Paralisia do diafragma. |
| (3) Respiração de Cheyne-Stokes. | (C) Respirações profundas e rápidas. |
| (4) Respiração paradoxal. | (D) Falência cardíaca congestiva. |
| (5) Respiração de Kussmaul. | (E) Parada cardíaca. |

A correlação correta se estabelece em:

- a) 1E; 2A; 3D; 4B; 5C.
- b) 1E; 2B; 3A; 4C; 5D.
- c) 1A; 2B; 3D; 4E; 5C.
- d) 1D; 2E; 3B; 4C; 5A.
- e) 1A; 2E; 3C; 4B; 5D.

37) A oximetria de pulso é um método simples, não invasivo e eficaz para a monitorização contínua do oxigênio que é liberado aos tecidos. Existem algumas situações que interferem e tornam falsa sua leitura. Todas estão apresentadas abaixo, EXCETO:

- a) Hipotermia.
- b) Sensor colocado na orelha.
- c) Baixa perfusão tecidual por aumento do débito cardíaco.
- d) Ação de drogas vasoconstritoras.
- e) Movimentação do paciente.

38) No teste de função pulmonar, o volume expiratório forçado no primeiro segundo (VEF1) nos fornece informações importantes. Entre as abaixo assinale a incorreta:

- a) Traz informações sobre a avaliação funcional em asmáticos.
- b) Altera com a idade.
- c) Valores extremamente aumentados em pacientes com fibrose e doença pulmonar obstrutiva crônica (DPOC).
- d) Pode avaliar a eficácia dos fármacos broncodilatadores.
- e) Pode avaliar a progressão da doença pulmonar.

39) O enfisema caracteriza-se pela dilatação dos espaços aéreos distais aos bronquíolos terminais, sendo que a capacidade pulmonar total (CPT), capacidade residual funcional (CRF) e o volume residual (VR) devem estar:

- a) Aumentados.
- b) Diminuídos.
- c) Normais.
- d) Aumentado para CPT e CRF e diminuído para o VR.
- e) Diminuído para CPT e aumentado para CRF e VR.

40) Paciente de 45 anos, sexo masculino, respirando em ar ambiente, deu entrada no Pronto Socorro (PS) com quadro de dispnéia aguda, os valores de sua gasometria são: PO₂ 70 mmHg, PCO₂ 31mmHg, pH de 7,30, e quociente respiratório de 0,8. Conclui-se que se trata de:

- a) Alcalose respiratória primária com compensação metabólica.
- b) Acidose metabólica parcialmente compensada.
- c) Acidose metabólica.
- d) Alcalose metabólica compensada.
- e) Acidose respiratória.

41) Considere verdadeiro (V) ou falso (F) as afirmações abaixo sobre testes de função pulmonar de capacidade residual funcional (CRF) e volume residual (VR) e assinale a alternativa que apresenta a sequência correta de cima para baixo.

- () A CRF é elevada no enfisema.
- () O VR é elevado no enfisema e asma.
- () A CRF é diminuída na bronquite crônica e asma.
- () O VR é diminuído no enfisema, bronquite crônica e asma.
- () A CRF e o VR podem estar diminuídos na fibrose intersticial difusa.

A sequência correta é:

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

42) Considere as condições que afetam a elasticidade pulmonar. A força de retração elástica dos pulmões tende a trazê-los para seu volume mínimo. Assim conclui-se que é reduzida no (a):

- a) Fibrose intersticial.
- b) Edema intersticial.
- c) Enfisema.
- d) Pneumopatia intersticial difusa.
- e) Asma.

43) Considere verdadeiro (V) ou falso (F) as afirmações abaixo sobre semiologia do paciente crítico (neurológico) e as alterações clínicas que podem ser revertidas anteriormente à instalação de sequelas definitivas, por meio da observação das pupilas. Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta de cima para baixo.

- () Sangramento e edema cerebral podem levar ao aumento da pressão intracraniana (PIC) que resulta em alteração de pupilas.
- () As anormalidades no tamanho e reatividade pupilar pode ser indicativos de lesões estruturais desde o tálamo até a ponte.
- () Todas as alterações pupilares são alertas para a urgência de intervenção terapêutica clínica ou cirúrgica.
- () Na semiologia das pupilas somente podemos observar o diâmetro e a simetria.
- () Na semiologia das pupilas, quando as observamos isocóricas, elas estão assimétricas.

A sequência correta é:

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

44) A fisioterapia respiratória é identificada como uma área de atuação que visa a, EXCETO:

- a) Transporte
- b) Função respiratória.
- c) Troca gasosa.
- d) Condicionamento físico e resistência cardíaca.
- e) Captação de oxigênio.

45) Assinale a alternativa incorreta. A percussão torácica manual é uma técnica que tem objetivo de deslocar secreção brônquica. Essa técnica é recomendada com cautela em pacientes com:

- a) Alterações de coagulação.
- b) Instabilidade hemodinâmica.
- c) Acúmulo de secreção pulmonar.
- d) Embolia pulmonar.
- e) Dispnéia intensa.

46) Considere verdadeiro (V) ou falso (F) as afirmações abaixo sobre treinamento muscular respiratório e condicionamento físico funcional e assinale a alternativa que apresenta a sequência correta de cima para baixo.

- () O fisioterapeuta respiratório aplica métodos de avaliação e monitorização, técnicas respiratórias e exercícios gerais de condicionamento físico.
- () Os exercícios respiratórios terapêuticos em indivíduos conscientes em ar ambiente se caracterizam pela utilização de equipamentos sofisticados e dificuldade de aprendizado.
- () Os exercícios respiratórios terapêuticos não devem ser aplicados em conjunto com técnicas de remoção de secreção e de relaxamento.
- () Os exercícios respiratórios executados em conjunto com movimentos de tronco e membros superiores, objetivam sincronia das funções e facilitam a inspiração e expiração.
- () Os instrumentos incentivadores da inspiração são indicados para pacientes independentes que necessitam recuperar volume e capacidade respiratória.

A sequência correta é:

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

47) A polineuropatia axonal difusa está associada diretamente ao prolongamento de internação de pacientes gravemente enfermos em Unidade de Terapia Intensiva (UTI), caracterizada por quadro predominantemente:

- a) Motor com fraqueza muscular generalizada.
- b) Sensitivo com a ausência de reflexos dolorosos e propriocepção.
- c) Motor com comprometimento exclusivo dos membros superiores.
- d) Sensitivo e crônico, com ausência de reflexos extensores e propriocepção.
- e) Sensitivo com diminuição de reflexos extensores musculares.

48) Considere verdadeiro (V) ou falso (F) as afirmações abaixo sobre princípios básicos do suporte ventilatório e assinale a alternativa que apresenta a sequência correta de cima para baixo.

- () A ventilação mecânica (VM) se tornou popular entre as terapias de cuidado intensivo na década de 1940 e 50 com a epidemia de poliomielite nos EUA.
- () O princípio básico da VM é suportar os pacientes cujo sistema respiratório encontra-se em falência até que retornem as funções respiratórias mínimas para a respiração espontânea.
- () Com a instituição da VM não é possível diminuir o consumo de oxigênio sistêmico e cardíaco.
- () A VM é realizada por meio de ciclos ventilatórios que apresentam duas fases: inspiratória e expiratória.
- () A válvula expiratória é responsável por manter uma pressão expiratória final positiva (PEEP) nas unidades alveolares, cujo valor fixo é de 5.

A sequência correta é:

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

49) Assinale a alternativa que completa correta e respectivamente as lacunas. O BiLevel é um modo ventilatório _____ controlado por _____ que permite incursões espontâneas em qualquer momento do ciclo. Combina ciclos controlados e assistidos à _____ que ciclam por _____ com ciclos espontâneos que por sua vez, ciclam por _____

- a) não invasivo; pressão; pressão; tempo; fluxo.
- b) invasivo; volume; pressão; volume; pressão.
- c) não invasivo; volume; volume; volume; pressão.
- d) invasivo; pressão; pressão; tempo; fluxo.
- e) invasivo; pressão; volume; tempo; fluxo.

50) Identifique as afirmações como verdadeiras (V) ou falsas (F).

Ventilação com pressão de suporte (P.S.V.) é uma modalidade com grande semelhança com a ventilação mandatória assistida convencional, porém apresenta algumas características que a tornam diferente:

- () P.S.V. é limitada ao fluxo e não à pressão.
- () Um mecanismo valvular ajusta pressão (em aceleração) de modo a manter o fluxo desejado.
- () O trabalho respiratório é dividido entre aparelho e paciente.
- () Quanto maior a pressão de suporte, maior a parte do trabalho executado pelo paciente.

A sequência correta, de cima para baixo, é:

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

