
LÍNGUA PORTUGUESA
TEXTO

Invenções, modas e produtos interessantes apareceram sem parar ao longo dos quinze anos que se seguiram à guerra. Ideias que nem sequer podiam ser testadas na sóbria década de 1930 e na belicosa década de 1940 de repente pareciam plausíveis. Raramente a história do mundo viu surgirem tantas inovações ou promessas de novidades. O lazer e a vida cotidiana foram sacudidos e mudaram. O gramofone se transformou em toca-discos. A gravação por meio magnético, tão importante para a televisão e os computadores, surgiu a partir de uma antiga invenção dinamarquesa. A grande tela de projeção, chamada de cinemascopo, foi instalada em vários cinemas no início da década de 1950. Filmes coloridos tornaram-se comuns. As lojas de roupas renasceram quando o parisiense Christian Dior, durante o gélido mês de fevereiro de 1947, introduziu seu New Look. As roupas econômicas e limitadas do tempo da guerra – desenhadas de modo que se utilizasse o mínimo de tecido possível – foram desafiadas pelos vestidos longos, fluidos e vincados, bem como pelos casacos de cintura marcada do estilista que devolveu a elegância ao vestuário feminino. Era uma moda ousada, que deixava à mostra braços e ombros. O Vaticano reagiu por meio de um decreto, em 1960, que proibia mulheres em tais trajes de receber sacramentos na igreja. A imagem dos televisores, embora melhorasse a cada dia, ainda não havia conquistado o mundo inteiro. Sua chegada foi vagarosa e deveu muito a Paul Nipkow, um alemão de 24 anos de idade que criou um “disco em espiral que girava” e era capaz de captar e reproduzir imagens – a essência da televisão. (BLAINEY, Geoffrey, Uma Breve História do Século XX, 2 ed. São Paulo: Fundamento, 2011, p. 225).

QUESTÃO 01

De acordo com o autor do texto, analise os itens a seguir e, ao final, assinale a alternativa correta:

- I – As pessoas só começaram a se interessar por moda depois da Segunda Guerra Mundial.
- II – Após a Segunda Guerra Mundial surgiram uma quantidade considerável de novidades.
- III – O toca-discos transformou-se em gramofone.
- (A) Apenas o item I é verdadeiro.
- (B) Apenas o item II é verdadeiro.
- (C) Apenas o item III é verdadeiro.
- (D) Apenas os itens I e III são verdadeiros.
- (E) Nenhum dos itens é verdadeiro.

QUESTÃO 02

De acordo com o autor do texto, analise os itens a seguir e, ao final, assinale a alternativa correta:

- I – O dinamarquês Christian Dior introduziu em Paris uma moda ousada.
- II – O Vaticano excomungou todas as mulheres que se vestiam à nova moda.
- III – Os filmes coloridos passaram a ser exibidos a partir da década de 1930.
- (A) Apenas o item I é verdadeiro.
- (B) Apenas o item II é verdadeiro.
- (C) Apenas o item III é verdadeiro.
- (D) Apenas os itens II e III são verdadeiros.
- (E) Nenhum dos itens é verdadeiro.

QUESTÃO 03

No início do texto, o autor utiliza a palavra “belicosa”. Assinale a alternativa que NÃO apresenta um sinônimo para tal palavra:

- (A) marcial.
- (B) belígero.
- (C) ordeiro.
- (D) animoso.
- (E) colérico.

QUESTÃO 04

A palavra “raramente”, utilizada pelo autor no início do texto, possui a seguinte classificação gramatical:

- (A) advérbio.
- (B) adjetivo.
- (C) preposição.
- (D) conjunção.
- (E) substantivo.

QUESTÃO 05

No que se refere ao correto uso da crase, analise os itens a seguir e, ao final, assinale a alternativa correta:

I – Ele vai à Brasília.

II – Ele vai à Bahia.

III – Ele vai à Londres.

- (A) Apenas o item I é verdadeiro.
- (B) Apenas o item II é verdadeiro.
- (C) Apenas o item III é verdadeiro.
- (D) Apenas os itens I e II são verdadeiros.
- (E) Todos os itens são verdadeiros.

**MATEMÁTICA E RACIOCÍNIO
LÓGICO
QUESTÃO 06**

Assinale a alternativa que apresenta corretamente o resultado para a seguinte operação com números reais:

$$70 \times 22 + 22$$

- (A) 1.462.
- (B) 1.542.
- (C) 1.562.
- (D) 1.572.
- (E) 1.582.

QUESTÃO 07

Uma pastelaria vende 4.800 (quatro mil e oitocentos) pastéis por mês, mas pretende aumentar as vendas em 35% (trinta e cinco por cento). Se isso de fato ocorrer, pode-se dizer que a pastelaria terá vendido a seguinte quantidade de pasteis:

- (A) 6.320.
- (B) 6.360.
- (C) 6.480.
- (D) 6.510.
- (E) 6.560.

QUESTÃO 08

Uma equipe de 5 médicos levou 12 dias para realizar as cirurgias de um hospital. Considerando a mesma proporção, quantos dias levariam 30 médicos para realizar tais cirurgias?

- (A) 2.
- (B) 3.
- (C) 5.
- (D) 6.
- (E) 8.

QUESTÃO 09

No final do ano, uma determinada empresa realizou um balancete no qual constou que certo capital foi aplicado a uma taxa de 30% ao ano durante 8 meses, rendendo juros simples no valor de R\$ 192,00. Diante dessas informações, pode-se afirmar que o capital aplicado foi de:

- (A) R\$ 860,00.
- (B) R\$ 900,00.
- (C) R\$ 920,00.
- (D) R\$ 960,00.
- (E) R\$ 990,00.

QUESTÃO 10

Em um determinado país há 11 milhões de trabalhadores desempregados, mas o Governo pretende reduzir esse número em 30%. Se isso vier a ocorrer, o número de pessoas sem emprego será de:

- (A) 7.700.000.
- (B) 7.780.000.
- (C) 7.950.000.
- (D) 8.100.000.
- (E) 8.200.000.

ATUALIDADES
QUESTÃO 11

No mês de outubro de 2019, dois escritores foram laureados pela Academia Sueca com o Prêmio Nobel de Literatura. Assinale a alternativa que apresenta corretamente o nome de um desses escritores:

- (A) Peter Handke.
- (B) Günther Grass.
- (C) Wim Wenders.
- (D) Hermann Hesse.
- (E) Thomas Mann.

QUESTÃO 12

No dia 27 de dezembro de 2019, um avião com aproximadamente cem pessoas caiu logo após a decolagem, deixando mortos e feridos. Assinale a alternativa que apresenta corretamente o nome do país em que tal incidente ocorreu:

- (A) Azerbaijão.
- (B) Afeganistão.
- (C) Armênia.
- (D) Cazaquistão.
- (E) Uzbequistão.

QUESTÃO 13

No final do mês de outubro de 2019, o Estado Islâmico (EI/ISIS/DAESH) confirmou a morte de seu líder, numa operação realizada por tropas norte-americanas. Assinale a alternativa que apresenta corretamente o nome de referida pessoa:

- (A) Samir Al Hallah.
- (B) Abu Bakr al-Baghdadi.
- (C) Hassam Ibrahim.
- (D) Yussuf Kazim.
- (E) Ahmud Zahir.

QUESTÃO 14

No dia 02 de dezembro de 2019, a Rússia e um outro país inauguraram um importante gasoduto com milhares de quilômetros. Assinale a alternativa que apresenta corretamente o nome desse país que receberá gás natural dos russos:

- (A) Índia.
- (B) Paquistão.
- (C) China.
- (D) Japão.
- (E) Finlândia.

QUESTÃO 15

No dia 28 de novembro de 2019 foi realizada eleição presidencial no Uruguai. Assinale a alternativa que aponta corretamente o nome do vencedor:

- (A) Luis Lacalle Pou.
- (B) Ernesto Azunga.
- (C) Sebastián Mariz.
- (D) Albero Hernandez.
- (E) Juan de Zabala.

NOÇÕES DE INFORMÁTICA
QUESTÃO 16

Para abrir a guia “Substituir” na janela “Localizar e Substituir” (MS Word 2010), deve-se utilizar as seguintes teclas de atalho:

- (A) CTRL + U.
- (B) CTRL + B.
- (C) CTRL + W.
- (D) CTRL + V.
- (E) CTRL + L.

QUESTÃO 17

Um determinado usuário está preparando um folder para uma campanha publicitária e deseja imprimir em A3 ou A2. No MS Word 2010, em sua configuração padrão, A3 e A2 são opções de:

- (A) Estilo.
- (B) Tamanho do papel.
- (C) Margens.
- (D) Impressora.
- (E) Correção da página.

QUESTÃO 18

Assinale a alternativa que apresenta o atalho por teclado usado para salvar modificações realizadas durante a edição e formatação no MS Power Point 2010:

- (A) CTRL + G.
- (B) CTRL + B.
- (C) CTRL + N.
- (D) CTRL + Y.
- (E) CTRL + S.

QUESTÃO 19

Se o usuário do MS Excel 2010 quiser aplicar o formato de número geral em uma célula, ele deve digitar as teclas de atalho CTRL +

- (A) Page Up.
- (B) Page Down.
- (C) SHIFT + ~
- (D) Alt.
- (E) Enter.

QUESTÃO 20

Em se tratando de MS Excel 2010, qual é a função das teclas CTRL + 6?

- (A) Alterna entre ocultar e exibir objetos.
- (B) Oculta as linhas selecionadas.
- (C) Oculta as colunas selecionadas.
- (D) Aplica ou remove tachado.
- (E) Aplica ou remove sublinhado.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS
QUESTÃO 21

Como se sabe, algumas doenças são transmitidas ao homem pelo consumo de alimentos e água contaminados por microrganismos. Assinale a alternativa em que ambas as doenças são transmitidas pela água ou pelo consumo de alimentos:

- (A) Dengue e febre esquistossômica.
- (B) Hepatite A e febre tifoide.
- (C) Malária e mal de Chagas.
- (D) Cólera e febre Chikungunya.
- (E) Malária e leptospirose.

QUESTÃO 22

O condiloma acumulado, conhecido também como verruga genital, é uma doença sexualmente transmissível causada pelo seguinte vírus:

- (A) Trichomonas vaginalis.
- (B) T-linfotrófico humano (HTLV).
- (C) Treponema pallidum.
- (D) Haemophilus ducreyi.
- (E) Papiloma vírus humano (HPV).

QUESTÃO 23

No que se refere às etiologias da asma, analise os itens a seguir e, ao final, assinale a alternativa correta:

I – Os fumantes necessitam de doses maiores de corticoides para o controle da asma.

II – A rinite alérgica é identificada em 40 a 50% dos asmáticos.

III – Cerca de 10% dos asmáticos pioram com o uso de AAS.

- (A) Apenas o item I é verdadeiro.
- (B) Apenas o item II é verdadeiro.
- (C) Apenas o item III é verdadeiro.
- (D) Apenas os itens II e III são verdadeiros.
- (E) Todos os itens são verdadeiros.

QUESTÃO 24

Como se sabe, o infarto agudo do miocárdio (IAM) é uma situação grave. Sobre o tema, analise os itens a seguir e, ao final, assinale a alternativa correta:

I – A sequela principal é a hipertensão.

II – A dor do IAM não é necessariamente produzida por esforço físico e não é aliviada por nitroglicerina e repouso.

III – É causado pelo estreitamento de uma artéria coronária pela aterosclerose, ou pela obstrução total de uma coronária por êmbolo ou trombo.

- (A) Apenas o item I é verdadeiro.
- (B) Apenas o item II é verdadeiro.
- (C) Apenas o item III é verdadeiro.
- (D) Apenas os itens II e III são verdadeiros.
- (E) Todos os itens são verdadeiros.

QUESTÃO 25

No que se refere ao tratamento da insuficiência cardíaca, analise os itens a seguir e, ao final, assinale a alternativa correta:

I – A ingestão de sódio deve ser limitada a menos de 8 g/dia.

II – Os exercícios leves e rotineiros têm-se mostrado benéficos para as classes I a III.

III – O uso de bebidas alcoólicas até 4 doses por dia pode ser tolerado.

- (A) Apenas o item I é verdadeiro.
- (B) Apenas o item II é verdadeiro.
- (C) Apenas o item III é verdadeiro.
- (D) Apenas os itens I e III são verdadeiros.
- (E) Todos os itens são verdadeiros.

QUESTÃO 26

No que se refere ao diagnóstico da insuficiência cardíaca sistólica, analise os itens a seguir e, ao final, assinale a alternativa correta:

I – O eletrocardiograma realizado durante o período de descompensação miocárdica define o diagnóstico.

II – A angiotomografia das coronárias está indicada para diagnóstico da ICS.

III – A dosagem da troponina após 6 horas do início dos sintomas confirma o diagnóstico da ICS.

- (A) Apenas o item I é verdadeiro.
- (B) Apenas o item II é verdadeiro.
- (C) Apenas o item III é verdadeiro.
- (D) Apenas os itens I e II são verdadeiros.
- (E) Nenhum dos itens é verdadeiro.

QUESTÃO 27

No que se refere ao edema agudo de pulmão (EAP), analise os itens a seguir e, ao final, assinale a alternativa correta:

I – Como complicações, pode-se destacar a lesão da válvula mitral, levando à insuficiência cardíaca congestiva (ICC).

II – A venóclise deve ser monitorada, a fim de evitar a sobrecarga volêmica.

III – É decorrente da incapacidade do átrio direito em bombear o sangue pela válvula aórtica, causando um acúmulo de líquido nos pulmões.

- (A) Apenas o item I é verdadeiro.
- (B) Apenas o item II é verdadeiro.
- (C) Apenas o item III é verdadeiro.
- (D) Apenas os itens I e III são verdadeiros.
- (E) Todos os itens são verdadeiros.

QUESTÃO 28

Assinale a alternativa que apresenta uma situação em que pode ocorrer a transmissão vertical do HIV:

- (A) Trabalho de parto.
- (B) Relação sexual.
- (C) Compartilhamento de seringas.
- (D) Acidente com material biológico.
- (E) Transfusão de sangue.

QUESTÃO 29

Assinale a alternativa correta em relação à terapia utilizada na redução dos níveis séricos de potássio, diante de um paciente com insuficiência renal crônica:

- (A) Hidratação com soro fisiológico.
- (B) Resinas de trocas gastrointestinais.
- (C) Inalação de drogas beta-2 estimulantes.
- (D) Gluconato de cálcio intravenoso.
- (E) Soro glicosado com insulina regular.

QUESTÃO 30

No que se refere ao vírus HIV/AIDS, analise os itens a seguir e, ao final, assinale a alternativa correta:

I – É impossível o indivíduo contrair HIV com uso de crack ao compartilhar o cachimbo.

II – Devido à diminuição da resposta imunológica do organismo a agentes patogênicos, ocorrem as doenças chamadas oportunistas.

III – Os antibióticos e anti-helmínticos são medicamentos que se encontram à disposição dos portadores de HIV e impedem ou diminuem a multiplicação dos retrovírus.

- (A) Apenas o item I é verdadeiro.
- (B) Apenas o item II é verdadeiro.
- (C) Apenas o item III é verdadeiro.
- (D) Apenas os itens I e III são verdadeiros.
- (E) Todos os itens são verdadeiros.

QUESTÃO 31

No que se refere às diarreias agudas, analise os itens a seguir e, ao final, assinale a alternativa correta:

I – A diarreia crônica ocorre em 10% dos pacientes com diarreia aguda.

II – Mesmo com o uso de reidratação oral, a letalidade do cólera é ainda superior a 50%.

III – A intoxicação alimentar bacteriana pelo *Staphylococcus aureus* ocorre depois de 16 horas após a incubação.

- (A) Apenas o item I é verdadeiro.
- (B) Apenas o item II é verdadeiro.
- (C) Apenas o item III é verdadeiro.
- (D) Apenas os itens II e III são verdadeiros.
- (E) Nenhum dos itens é verdadeiro.

QUESTÃO 32

No que se refere ao Código de Ética, analise os itens a seguir e, ao final, assinale a alternativa correta:

I – O alvo de toda atenção do médico é o bem-estar do ser humano, em benefício do qual deverá agir com o máximo de zelo e o melhor de sua capacidade intelectual.

II – Ao médico cabe zelar e trabalhar pelo perfeito desempenho ético da medicina, bem como pelo prestígio e bom conceito da profissão.

III – Para exercer a medicina com honra e dignidade, o médico necessita ter boas condições de trabalho e ser remunerado de forma justa.

- (A) Apenas o item I é verdadeiro.
- (B) Apenas o item II é verdadeiro.
- (C) Apenas o item III é verdadeiro.
- (D) Apenas os itens II e III são verdadeiros.
- (E) Todos os itens são verdadeiros.

QUESTÃO 33

No que se refere ao diagnóstico de diabetes mellitus, analise os itens a seguir e, ao final, assinale a alternativa correta:

I – Sintomas de diabetes + glicemia aleatória ≥ 200 mg/dl.

II – Glicemia 2 horas após teste de tolerância à glicose ≥ 100 mg/dl.

III – Hemoglobina glicada $\geq 6,5\%$.

- (A) Apenas o item I é verdadeiro.
- (B) Apenas o item II é verdadeiro.
- (C) Apenas o item III é verdadeiro.
- (D) Apenas os itens I e III são verdadeiros.
- (E) Todos os itens são verdadeiros.

QUESTÃO 34

Assinale a alternativa que NÃO apresenta uma doença sexualmente transmissível (DST):

- (A) Condiloma acuminado.
- (B) Filariose.
- (C) Tricomoníase.
- (D) Candidíase.
- (E) Uretrite não gonocócica.

QUESTÃO 35

No que se refere às doenças respiratórias, analise os itens a seguir e, ao final, assinale a alternativa correta:

I – A bronquite é uma doença crônica irreversível, caracterizada por obstrução brônquica e distensão alveolar.

II – A asma é a inflamação do parênquima pulmonar, associada ao aumento acentuado dos líquidos intersticial e alveolar.

III – A pneumonia pode ser causada pela colonização de bactérias provindas do trato digestivo em pacientes que estão com dieta zero.

- (A) Apenas o item I é verdadeiro.
- (B) Apenas o item II é verdadeiro.
- (C) Apenas o item III é verdadeiro.
- (D) Apenas os itens I e II são verdadeiros.
- (E) Todos os itens são verdadeiros.

QUESTÃO 36

Uma paciente foi à unidade de saúde para coletar os exames e iniciar o pré-natal. Dentre os exames a serem realizados, encontra-se o VDRL. Assinale a alternativa que apresenta a doença que tal exame identifica:

- (A) HPV.
- (B) HIV.
- (C) Gonorreia.
- (D) Hepatite B.
- (E) Sífilis.

QUESTÃO 37

No que se refere à tuberculose pulmonar, analise os itens a seguir e, ao final, assinale a alternativa correta:

I – A presença de PPD altamente positivo indica atividade infecciosa da doença.

II – A presença de cavitação pulmonar em ápices, no raio X do tórax, confirma a atividade infecciosa da tuberculose.

III – Na tuberculose pleural, a pesquisa do BAAR no líquido pleural geralmente é negativa (mais de 90% dos casos).

- (A) Apenas o item I é verdadeiro.
- (B) Apenas o item II é verdadeiro.
- (C) Apenas o item III é verdadeiro.
- (D) Apenas os itens I e III são verdadeiros.
- (E) Todos os itens são verdadeiros.

QUESTÃO 38

No que se refere ao Código de Ética, analise os itens a seguir e, ao final, assinale a alternativa correta:

I – A natureza personalíssima da atuação profissional do médico caracteriza relação de consumo.

II – O médico terá, para com os colegas, respeito, consideração e solidariedade, devendo eximir-se de denunciar atos que contrariem os postulados éticos.

III – O médico comunicará às autoridades competentes quaisquer formas de deterioração do ecossistema, prejudiciais à saúde e à vida.

- (A) Apenas o item I é verdadeiro.
- (B) Apenas o item II é verdadeiro.
- (C) Apenas o item III é verdadeiro.
- (D) Apenas os itens I e II são verdadeiros.
- (E) Todos os itens são verdadeiros.

QUESTÃO 39

Ainda no que se refere ao Código de Ética, analise os itens a seguir e, ao final, assinale a alternativa correta:

I – É direito do médico recusar-se a realizar atos médicos que, embora permitidos por lei, sejam contrários aos ditames de sua consciência.

II – É direito do médico estabelecer seus honorários de forma justa e digna, sempre baseado na realidade social da localidade onde exerce a profissão.

III – É direito do médico com deficiência ou com doença, nos limites de suas capacidades e da segurança dos pacientes, exercer a profissão sem ser discriminado.

- (A) Apenas o item I é verdadeiro.
- (B) Apenas o item II é verdadeiro.
- (C) Apenas o item III é verdadeiro.
- (D) Apenas os itens I e III são verdadeiros.
- (E) Todos os itens são verdadeiros.

QUESTÃO 40

No que se refere ao aneurisma dissecante da aorta torácica, analise os itens a seguir e, ao final, assinale a alternativa correta:

I – A tomografia de tórax helicoidal define o diagnóstico e conduta.

II – O ecocardiograma confirma o diagnóstico, principalmente se for do tipo B de Stanford.

III – O raio X do tórax mostra aumento da área cardíaca, sem sinais de congestão pulmonar.

- (A) Apenas o item I é verdadeiro.
- (B) Apenas o item II é verdadeiro.
- (C) Apenas o item III é verdadeiro.
- (D) Apenas os itens II e III são verdadeiros.
- (E) Todos os itens são verdadeiros.