
LÍNGUA PORTUGUESA
TEXTO

A Coreia é parecida com a Itália, comprida e estreita, cercada pelo mar em três de seus quatro lados. Ao norte estão as montanhas, cobertas de neve no inverno, enquanto a leste se estende uma cordilheira escarpada, de onde brotam rios curtos e caudalosos. No oeste, de frente para o Mar Amarelo e a costa da China, existem enseadas frequentemente envoltas em neblina, cuja variação no nível das águas faz os barcos amarrados nos ancoradouros encalharem na lama durante a maré baixa. Os coreanos haviam recebido dos vitoriosos aliados a promessa de independência durante a Segunda Guerra Mundial. Não foi fácil cumprir o prometido. Forças russas invadiram a Coreia do Norte nos últimos dias da guerra e a mantiveram sob seu domínio após a rendição japonesa. A assembleia das Nações Unidas determinou a realização de eleições livres em todo o território coreano, a fim de escolher um governo único, mas os norte-coreanos – com a benção soviética – se recusaram a obedecer. Assim, outra cortina de ferro surgiu: uma democracia ao sul e um estado comunista fortemente armado ao norte. A Coreia do Norte planejava aproveitar-se de uma grande fatia das ricas terras do sul. Ao amanhecer do dia 25 de junho de 1950, seus soldados e um grande contingente de tanques soviéticos invadiram a Coreia do Sul, tomando rapidamente a capital Seul, perto da cortina de ferro. Os invasores ocuparam uma grande parte do país antes que o exército norte-americano, então no Japão, pudesse levar socorro. Seria aquele o prelúdio de outras invasões comunistas em territórios vulneráveis que se estendiam da Grécia até Hong Kong? A invasão da Coreia provocou uma intensa angústia nas nações ocidentais. Após três anos, um armistício foi assinado. Coube uma região aos coreanos do norte e outra aos coreanos do sul. Uma nova cortina de ferro separou a península e, até o fim do século, essa cortina continuava em seu lugar. (BLAINEY Geoffrey. Uma Breve História do Século XX. 2 ed. São Paulo: Fundamento, 2011, p. 178).

QUESTÃO 01

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

- I – A política italiana é parecida com a coreana.
 - II – Na península coreana não há neve.
 - III – O nível das águas na península coreana contribui para uma navegação tranquila.
- (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 02

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

- I – Seul é a capital da Coreia do Norte.
 - II – A invasão da Coreia não preocupou os países ocidentais.
 - III – Depois de assinado um armistício, a Coreia foi dividida em duas partes.
- (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) Apenas os itens II e III são verdadeiros.

QUESTÃO 03

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

- I – Geograficamente, Itália e Coreia são parecidas.
 - II – Forças russas invadiram a Coreia do Norte no final da Segunda Guerra Mundial.
 - III – A divisão entre as duas Coreias teve fim no final do século XX.
- (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) Apenas os itens I e III são verdadeiros.

QUESTÃO 04

A palavra “escarpadas”, utilizada pelo autor na linha 5, tem como sinônimo:

- (A) íngremes.
- (B) rasas.
- (C) molhadas.
- (D) leves.
- (E) bonitas.

QUESTÃO 05

A palavra “enquanto”, utilizada pelo autor na linha 4 do texto, possui a seguinte classificação gramatical:

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

QUESTÃO 06

Na linha 8 do texto, o autor utiliza o advérbio “frequentemente”, que pode ser classificado como advérbio de:

- (A) tempo.
- (B) dúvida.
- (C) negação.
- (D) intensidade.
- (E) lugar.

QUESTÃO 07

São tipos de conjunção, EXCETO:

- (A) adversativas.
- (B) alternativas.
- (C) conclusivas.
- (D) aditivas.
- (E) ativas.

QUESTÃO 08

As palavras “provavelmente”, “quicá” e “possivelmente” podem ser classificadas como advérbios de:

- (A) intensidade.
- (B) dúvida.
- (C) afirmação.
- (D) modo.
- (E) lugar.

QUESTÃO 09

No que se refere ao bom uso da língua portuguesa, analise as orações a seguir e, ao final, assinale a alternativa correta:

I – Pode haver algumas pessoas que discordem da guerra na Síria.

II – O povo aderiu rapidamente pela causa.

III – João apoia o cotovelo na mesa.

- (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) Apenas os itens I e III são verdadeiros.

QUESTÃO 10

São consideradas modalidades de pronomes, EXCETO:

- (A) indutivos.
- (B) possessivos.
- (C) demonstrativos.
- (D) interrogativos.
- (E) pessoais.

MATEMÁTICA E RACIOCÍNIO LÓGICO**QUESTÃO 11**

Qual é o mínimo múltiplo comum (MMC) entre os números (2, 3, 6)?

- (A) 4.
- (B) 6.
- (C) 9.
- (D) 12.
- (E) 15.

QUESTÃO 12

Uma escola é construída por 40 operários trabalhando 9 (nove) horas por dia durante 6 (seis) dias. Em quantos dias 24 operários poderiam construir a mesma escola, trabalhando 5 horas por dia?

- (A) 10 dias.
- (B) 12 dias.
- (C) 14 dias.
- (D) 16 dias.
- (E) 18 dias.

QUESTÃO 13

Se acrescentarmos 45% sobre 2.600, termos a quantia de:

- (A) 3.740.
- (B) 3.770.
- (C) 3.790.
- (D) 4.100.
- (E) 4.150.

QUESTÃO 14

Assinale a alternativa que apresenta a resposta correta para a seguinte operação com números reais:

$$78 \times 34 \times 7$$

- (A) 17.564
- (B) 18.564.
- (C) 18.924.
- (D) 19.004.
- (E) 19.765.

QUESTÃO 15

Assinale a alternativa que apresenta a resposta correta para a seguinte equação de primeiro grau:

$$10 - (8x - 2) = 5x + 2 (-4x + 1)$$

- (A) $x = 1$.
- (B) $x = 2$.
- (C) $x = 3$.
- (D) $x = 4$.
- (E) $x = 5$.

QUESTÃO 16

Se aplicarmos 25% sobre o número 700, o resultado será de:

- (A) 815.
- (B) 830..
- (C) 850.
- (D) 875.
- (E) 900.

QUESTÃO 17

Sérgio recebe um salário mensal de R\$ 6.800,00. Quanto pode-se dizer que Sérgio recebe durante dois anos inteiros, considerando o décimo terceiro salário?

- (A) R\$ 174.880,00
- (B) R\$ 176.800,00
- (C) R\$ 178,350,00
- (D) R\$ 180.500,00
- (E) R\$ 182.650,00.

QUESTÃO 18

Assinale a alternativa que apresenta o resultado correto para a seguinte operação matemática:

$$67 \times 23 - 123$$

- (A) 1.386.
- (B) 1.418.
- (C) 1.468.
- (D) 1.544.
- (E) 1.610.

QUESTÃO 19

Se aplicarmos 60% sobre a quantia de 1200, teremos o montante de:

- (A) 1.820.
- (B) 1.900.
- (C) 1.910.
- (D) 1.920.
- (E) 1.940.

QUESTÃO 20

Assinale a alternativa que apresenta o resultado correto para a seguinte equação de primeiro grau:

$$10y - 5(1 + y) = 3(2y - 2) - 20$$

- (A) $y = 18$.
- (B) $y = 19$.
- (C) $y = 20$.
- (D) $y = 21$.
- (E) $y = 22$.

**ATUALIDADES
QUESTÃO 21**

Após as principais tragédias ambientais envolvendo as mineradoras Samarco e Vale, que atingiram a região de Mariana/MG e Brumadinho/MG. Em outubro do ano em curso, a mineradora Vale informou que acionou de forma preventiva o protocolo de emergência em Nível 1 da barragem Forquilha IV, localizada na Mina de Fábrica.

Referida barragem pertence a qual município?

- (A) Mariana/MG.
- (B) Brumadinho/MG.
- (C) Ouro Preto/MG.
- (D) Itabirito/MG.
- (E) Barão de Cocais/MG.

QUESTÃO 22

No final do mês de agosto do ano vigente, foram vistas manchas decorrentes do vazamento de petróleo em praias do litoral brasileiro. O óleo, desde então, vem se alastrando e já atingiu diversos Estados.

Inicialmente, as manchas de óleo atingiram as praias do:

- (A) Nordeste.
- (B) Sudeste.
- (C) Norte.
- (D) Sul.
- (E) Sudeste e do Norte.

QUESTÃO 23

Em março de 2018, uma vereadora do Rio de Janeiro e o seu motorista, Anderson Pedro Mathias Gomes, foram assassinados após o carro onde se encontravam ser atingido por vários tiros.

O fato narrado está relacionado à vereadora:

- (A) Janaína Paschoal.
- (B) Teresa Bergher.
- (C) Rosa Fernandes.
- (D) Marielle Franco.
- (E) Roseli Aparecida de Oliveira.

QUESTÃO 24

Durante a campanha eleitoral de 2018, o então, candidato à presidência da República, Jair Bolsonaro, foi vítima de um ataque. O responsável por golpear o candidato com o uso de uma faca, foi:

- (A) Mizael Bispo de Souza.
- (B) Adélio Bispo de Oliveira.
- (C) João Acácio Pereira da Costa.
- (D) Francisco de Assis Pereira.
- (E) Celso Pinheiro Pimenta.

QUESTÃO 25

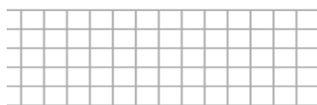
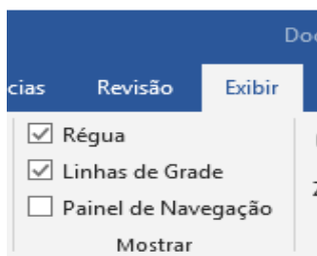
A Argentina elegeu nesse ano de 2019 o seu novo presidente. O candidato recebeu, inclusive, a parabenização do presidente dos Estados Unidos, Donald Trump.

O presidente eleito e que tomará posse em 10 de dezembro de 2019, será:

- (A) Eduardo Duhalde.
- (B) Adolfo Rodríguez Saá.
- (C) Mauricio Macri.
- (D) Néstor Kirchner.
- (E) Alberto Fernández.

NOÇÕES DE INFORMÁTICA
QUESTÃO 26

No Microsoft Word 2010, Barra de menus Exibir, há a opção Linhas de Grade:



Marque a alternativa que apresenta outra maneira para efetuar a mesma tarefa e inserir as Linhas de Grade no documento Word:

- (A) Menu Inserir; Formas; Linhas de Grade.
- (B) Menu Inserir; Obter suplementos; Exibir Linhas de Grade.
- (C) Menu Layout; Alinhar; Exibir Linhas de Grade.
- (D) Menu Layout; Colunas; Exibir Linhas de Grade.
- (E) Menu Design; Bordas de página; Linhas de Grade.

QUESTÃO 27

O Microsoft Excel 2010 apresenta diversos comandos para facilitar a inserção de dados, otimizando o trabalho do usuário. Para completar os números sequenciais em uma planilha sem a necessidade de digita-los célula por célula existe um comando simples. Marque a opção correta para executa-lo:

- (A) Selecione uma ou mais células que deseja usar como base para o preenchimento de outras células, arraste a alça de preenchimento.
- (B) Selecione apenas a célula que deseja usar como base para o preenchimento de outras células, arraste a alça de preenchimento.
- (C) Selecione uma ou mais colunas que deseja usar como base para o preenchimento de outras colunas, arraste a alça de preenchimento.
- (D) Selecione duas ou mais células que deseja usar como base para o preenchimento de outras colunas, arraste a alça de preenchimento.
- (E) Selecione uma ou mais tabelas que deseja usar como base para o preenchimento de outras células, arraste a alça de preenchimento.

QUESTÃO 28

Menu Inserir > imagem > selecione a imagem > botão direito do mouse na imagem > cortar. Tais comandos no PowerPoint 2010 servem para recortar uma imagem no slide.

Assinale a opção incorreta que descreve a sequência para inserir um novo slide:

- (A) Ctrl + M.
- (B) Menu inserir > Novo slide.
- (C) Página Inicial > Novo slide.
- (D) Ctrl + S.
- (E) Ctrl + Z.

QUESTÃO 29

Um usuário do Windows criou um arquivo e em seguida colocou um atalho em sua Área de Trabalho do desktop. Se esse usuário selecionar o atalho da Área de Trabalho e pressionar a tecla delete, qual ação ele executará?

- (A) O usuário moverá o arquivo para o menu Iniciar.
- (B) O usuário excluirá permanentemente o atalho do desktop.
- (C) O usuário moverá o atalho para a lixeira.
- (D) O usuário reverterá o atalho para a pasta de origem.
- (E) Não acontece nada, a tecla delete não tem função para a Área de Trabalho.

QUESTÃO 30

O browser Internet Explorer foi lançado pela Microsoft em que ano?

- (A) 1993.
- (B) 1995.
- (C) 2003.
- (D) 1991.
- (E) 2000.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

QUESTÃO 31

Considere as afirmativas abaixo e responda ao seguinte.

As ações e serviços públicos de saúde integram uma rede regionalizada e hierarquizada e constituem um sistema único, organizado de acordo com as seguintes diretrizes:

I - descentralização, com direção única em cada esfera de governo;

II - atendimento integral, com prioridade para as atividades preventivas, sem prejuízo dos serviços assistenciais;

III - participação da comunidade.

- (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 32

Assinale a afirmativa que está incluída um dos campos de atuação do Sistema Único de Saúde (SUS).

- (A) a vigilância ambiental.
- (B) a fiscalização e a inspeção de alimentos para consumo animal.
- (C) a execução de ações.
- (D) o incremento, em sua área de atuação, do desenvolvimento cultural.
- (E) a vigilância domiciliar.

QUESTÃO 33

A Esquistossomose é uma doença parasitária causada pelo *Schistosoma mansoni*, no Brasil é conhecida popularmente como “xistose”, “barriga d’água” ou “doença dos caramujos”.

Clinicamente, a Esquistossomose pode ser classificada em duas fases, são elas:

- (A) fase inicial e fase final.
- (B) fase inicial e fase tardia.
- (C) fase inicial e fase mortal.
- (D) fase inaugural e fase final.
- (E) fase inaugural e fase tardia.

QUESTÃO 34

A febre amarela é uma doença infecciosa febril aguda, causada por um vírus transmitido por mosquitos vetores.

São sintomas iniciais da febre amarela, EXCETO:

- (A) febre aguda.
- (B) calafrios.
- (C) náuseas e vômitos.
- (D) fadiga e fraqueza.
- (E) dor de cabeça intensa, dores nas costas, dores no corpo em geral.

QUESTÃO 35

Tracoma é uma doença inflamatória ocular, uma conjuntivite, causada por qual bactéria?

- (A) Trypanosoma cruzi.
- (B) Mycobacterium tuberculosis.
- (C) Varicela-Zoster
- (D) Chlamydia trachomatis.
- (E) Treponema pallidum.

QUESTÃO 36

A epidemia se caracteriza quando há:

- (A) aumento repentino do número de casos de uma doença, maior do que o esperado pelas autoridades e delimitado à uma região.
- (B) aumento do número de casos de uma determinada doença, maior do que o esperado pelas autoridades e que se espalha por diversas regiões do planeta.
- (C) aumento do número de casos de determinada doença, maior do que o esperado pelas autoridades, podendo ocorrer em diversas regiões.
- (D) uma doença que se manifesta apenas em uma determinada região, de causa local.
- (E) Nenhuma das alternativas.

QUESTÃO 37

A dengue é uma doença febril aguda, que pode apresentar um amplo espectro clínico. Normalmente, a primeira manifestação da dengue é a febre alta (39° a 40° C) de início abrupto, que geralmente dura de 2 a 7 dias. Entre o 3° e 7° dia de doença, a febre costuma diminuir ou desaparecer, é nesse período que alguns sinais demonstram que o quadro está se agravando.

Qual das afirmativas não condiz com os sintomas graves da doença?

- (A) dor abdominal intensa e contínua, ou dor a palpação do abdômen.
- (B) disseminação de líquidos e diminuição progressiva do hematócrito.
- (C) sangramento de mucosas e vômitos constantes.
- (D) letargia ou irritabilidade.
- (E) hipotensão postural e hepatomegalia maior do que 2 cm.

QUESTÃO 38

De acordo com a Lei nº 11.350/2006, várias são as atividades típicas do Agente de Combate às Endemias em sua área geográfica de atuação. Dentro do previsto na referida lei, podemos citar, EXCETO:

- (A) desenvolvimento de ações educativas e de mobilização da comunidade relativas à prevenção e ao controle de doenças e agravos à saúde.
- (B) identificação de casos suspeitos de doenças e agravos à saúde e encaminhamento, quando indicado, para a unidade de saúde de referência, assim como comunicação do fato à autoridade sanitária responsável.
- (C) realização de ações de campo para pesquisa entomológica, malacológica e coleta de reservatórios de doenças.
- (D) realização de ações de prevenção e controle de doenças e agravos à saúde, em interação com o Ministério da Saúde e o Agente Comunitário.
- (E) cadastramento e atualização da base de imóveis para planejamento e definição de estratégias de prevenção e controle de doenças.

QUESTÃO 39

Compete à direção municipal do Sistema Único de Saúde (SUS) executar serviços, EXCETO:

- (A) de vigilância ambiental.
- (B) de alimentação e nutrição.
- (C) de saúde do trabalhador.
- (D) de vigilância epidemiológica e sanitária.
- (E) de saneamento básico.

QUESTÃO 40

A notificação compulsória imediata (NCI) é realizada a partir do conhecimento da ocorrência de doença, agravo ou evento de saúde pública, pelo meio de comunicação mais rápido disponível, em até:

- (A) 12 (doze) horas.
- (B) 24 (vinte e quatro) horas.
- (C) 48 (quarenta e oito) horas.
- (D) 72 (setenta e duas) horas.
- (E) 7 (sete) dias.