
LÍNGUA PORTUGUESA
TEXTO

No início do século, o mineral mais importante era o carvão. Nenhum país tinha condições de se tornar industrialmente potente sem as próprias reservas de carvão, e a ascensão precoce da Europa na era do vapor deveu-se muito à sua preponderância nesse aspecto. Em 1920, no entanto, tal recurso passou a ser desafiado por um combustível encontrado com menos facilidade e que parecia faltar na maior parte da Europa. O desafiante era o petróleo – nome que vinha das duas palavras latinas para pedra e óleo. Foi procurado sistematicamente pela primeira vez pelos norte-americanos, que perfuraram as rochas da Pensilvânia, em 1859. A Rússia também se tornou uma grande exploradora de petróleo. Um dos produtos úteis desses primeiros campos petrolíferos foi o querosene, que forneceu luz à noite para muitas casas antes iluminadas por velas. A ascensão do automóvel e do avião, bem como a demanda adicional por combustíveis para navios e estações de energia, tornaram ainda mais necessário o petróleo que vinha dos novos poços de Oklahoma, Kansas e Califórnia. Em 1925, os Estados Unidos produziam metade do petróleo mundial. No Oriente Médio, as reservas profundas ficavam escondidas por várias camadas de areia e rocha. A primeira descoberta de petróleo aconteceu na Pérsia, em 1908, sob a responsabilidade de um grupo organizado por William K. Darcy, advogado e empreendedor, que tinha feito fortuna com a mina de ouro de Mount Morgan. Duas décadas mais tarde, encontrou-se petróleo pela primeira vez no país vizinho, o Iraque, a 1,5 mil pés de profundidade. O óleo, quando atingido, jorrou, caindo por terra e rapidamente formando um pântano inflamável. Na década de 1930, a Península Arábica, com seus desertos, montanhas e grandes praias, produziu petróleo de ótima qualidade. Na segunda metade do século, essa se tornaria a região dominante na produção, capaz de fazer as grandes potências mundiais dançarem conforme sua música.

(BLAINEY, Geoffrey. Uma Breve História do Século XX. São Paulo: Fundamento, 2011, p. 108).

QUESTÃO 01

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

- I – O carvão foi um elemento importante para o crescimento da Europa no início do século.
- II – O petróleo era mais facilmente encontrado do que o carvão.
- III – As reservas de carvão permitiram que países se tornassem industrialmente potentes.
- (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 02

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

- I – O querosene é um produto do petróleo.
- II – O uso de querosene deu lugar ao uso de velas para iluminação.
- III – Os automóveis e aviões não necessitavam do petróleo.
- (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 03

A palavra “preponderância”, utilizada pelo autor na linha 6 do texto, tem como sinônimo:

- (A) hegemonia.
- (B) declínio.
- (C) aviltamento.
- (D) corroboração.
- (E) ajuste.

QUESTÃO 04

“Me”, “mim”, “te”, “ti” etc., segundo a norma culta da língua portuguesa, são considerados pronomes:

- (A) retos.
- (B) indefinidos.
- (C) demonstrativos.
- (D) relativos.
- (E) oblíquos.

QUESTÃO 05

No que se refere ao uso da crase, assinale a alternativa INCORRETA:

- (A) Submeteram o suspeito à injúrias fortíssimas.
- (B) Fogueiras à vista.
- (C) Desobedecei às ordens superiores.
- (D) Ele estava à mercê dos assaltantes.
- (E) Ele referiu-se às conversas de outrora.

**MATEMÁTICA E RACIOCÍNIO
LÓGICO****QUESTÃO 06**

Em um determinado município há uma faculdade que concede desconto de 25% para servidores públicos. Se um curso, por exemplo, de Ciência Política, tem o valor original de R\$ 480,00, quanto o servidor pagará, caso efetue a matrícula:

- (A) R\$ 320,00.
- (B) R\$ 330,00.
- (C) R\$ 340,00.
- (D) R\$ 350,00.
- (E) R\$ 360,00.

QUESTÃO 07

Calcule o MMC de 3, 6 e 30:

- (A) 24.
- (B) 28.
- (C) 30.
- (D) 32.
- (E) 36.

QUESTÃO 08

José e Maria, para realizarem a festa de seu casamento, contraíram um empréstimo de R\$ 9.000,00, a serem pagos em 10 parcelas fixas, a juros simples de 7%. Diante dessas informações, pode-se afirmar que referidas parcelas têm o valor de:

- (A) R\$ 953,00.
- (B) R\$ 958,00.
- (C) R\$ 963,00.
- (D) R\$ 980,00.
- (E) R\$ 988,00.

QUESTÃO 09

Em uma determinada comunidade foi realizado uma pesquisa em que se constatou haver 2.560 moradores, sendo 40% do sexo masculino e 60% do sexo feminino. Diante dessas informações, calcule o número de pessoas do sexo masculino dessa comunidade:

- (A) 1.052.
- (B) 1.024.
- (C) 1.172.
- (D) 1.178.
- (E) 1.202.

QUESTÃO 10

Três caminhoneiros viajaram hoje para uma determinada cidade. O primeiro faz o mesmo percurso a cada 10 dias; o segundo, a cada 12 dias; e o terceiro, a cada 15 dias. Assinale a alternativa que indica corretamente daqui quantos dias estes três caminhoneiros viajarão no mesmo dia:

- (A) 25.
- (B) 30.
- (C) 35.
- (D) 45.
- (E) 60.

ATUALIDADES
QUESTÃO 11

No mês de maio de 2019, um físico e astrônomo brasileiro recebeu o Prêmio Templeton, também conhecido como “Nobel da Espiritualidade”, o qual, inclusive, já foi concedido a personalidades importantes, tais como Dalai Lama e Madre Teresa de Calcutá. Trata-se de:

- (A) Joaquim Menezes.
- (B) Marcelo Gleiser.
- (C) Ivan Soares.
- (D) Ernesto Silva.
- (E) Amadeu Hoffmann.

QUESTÃO 12

No dia 13 de junho de 2019, dois navios petroleiros foram atingidos por explosões em uma região considerada sensível em termos de probabilidade bélica. Trata-se do:

- (A) Golfo de Omã.
- (B) Golfo de Nascar.
- (C) Golfo de Suez.
- (D) Golfo do México.
- (E) Golfo de Biscaia.

QUESTÃO 13

Na Colômbia, um ex-líder das FARC (Forças Armadas Revolucionárias da Colômbia) assumiu o mandato na Câmara de Deputados de seu país após uma liminar concedida pela Corte Suprema de Justiça. Assinale a alternativa que apresenta corretamente o nome desse ex-líder guerrilheiro:

- (A) Omar Lagoas.
- (B) Juan Guaidó.
- (C) Jesús Santrich.
- (D) Marcos Villas.
- (E) Ernesto Rionda.

QUESTÃO 14

No mês de junho de 2019, a ANVISA – Agência Nacional de Vigilância Sanitária – divulgou nota informando que realizará consultas públicas sobre a regulamentação do uso de uma substância que poderá ser usada em tratamentos médicos. Trata-se do(a):

- (A) cloridrato de cocaína medicinal.
- (B) cannabis medicinal.
- (C) fosfato de diopazina.
- (D) cloridrato de anfetamina.
- (E) hidrato de opioides.

QUESTÃO 15

No mês de maio de 2019 foi detectado risco de rompimento de uma barragem, o que mobilizou forças do governo e moradores em grande escala. Assinale a alternativa que apresenta corretamente o nome da cidade onde está instalada tal barragem:

- (A) Barão de Mauá.
- (B) Barão de Boa Vista.
- (C) Barão de Guaxupé.
- (D) Barão do Rio Branco.
- (E) Barão de Cocais.

NOÇÕES DE INFORMÁTICA**QUESTÃO 16**

No MS Power Point 2010 existe a opção “Exibição”, onde estão disponíveis recursos de exibição dos slides elaborados pelo usuário. Tais recursos são:

I - Verificar ortografia.

II - Classificação de slides.

III - Linhas de grade.

(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 II e III são verdadeiros.

QUESTÃO 17

No que se refere ao MS Power Point 2010, analise os itens a seguir e, ao final, assinale a alternativa correta:

I – Admite a inserção de mini gráficos em células reparadoras.

II – Os objetos de exportação de sistema podem ser remetidos para a extensão “.opx.”

III – Os arquivos de áudio devem estar configurados na extensão “.rgl”.

(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 falsos.

QUESTÃO 18

No Windows 7, que nome se dá ao programa capaz de visualizar dispositivos, dentre outras tarefas?

(A) Windows Explorer.

(B) Barra de Ajuda.

(C) Gerenciador de Camadas.

(D) Gerenciador de Sistema.

(E) Internet Explorer.

QUESTÃO 19

Em se tratando de Word 2010, o que se deve fazer para recuperar um arquivo criado e editado após ser fechado sem salvar?

(A) Clicar em Arquivo > Informações > Versões > Recuperar Documentos não salvos.

(B) Clicar em Suporte > Dúvidas > Gerenciamento de Emergência > Recuperação de Dados.

(C) Clicar em Ferramentas > Arquivos Salvos > Arquivos Interrompidos.

(D) Clicar em Arquivo > Opção de Controle > Recuperação de Tarefa.

(E) Clicar em Abrir > Arquivos Perdidos > Arquivos não salvos.

QUESTÃO 20

Em se tratando de MS Excel 2010, a configuração de uma nova regra de formatação condicional pode ser realizada:

(A) Clicando na Guia Página Inicial > Formatação Condicional > Gerenciar Regras.

(B) Clicando na Guia Ajuda > Formatação Direta > Formatação Condicional.

(C) Clicando na Guia Suporte > Formatação Condicional > Regras Estáticas.

(D) Clicando na Guia Página Inicial > Instrumentos > Condições de Armazenamento.

(E) Clicando na Guia Página Inicial > Deslocamento de Atividade > Previsão de Retorno.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**QUESTÃO 21**

Das regiões abaixo, assinale aquela que mais recebeu imigrantes europeus, principalmente alemães, italianos e poloneses:

(A) Região Centro-Oeste.

(B) Região Nordeste.

(C) Região Norte.

(D) Região Sudeste.

(E) Região Sul.

QUESTÃO 22

No que se refere aos processos migratórios, analise os itens a seguir e, ao final, assinale a alternativa correta:

I – O Brasil é um dos principais destinos dos migrantes venezuelanos, que adentram o Brasil através da Região Norte.

II – A pobreza é uma das principais causas dos processos migratórios.

III – A crise política na Síria tem provocado um fluxo migratório intenso em direção aos países vizinhos asiáticos e europeus.

- (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 23

Em uma situação hipotética em que o sol deixasse de existir, se um sobrevivente, após 24 horas, olhasse para o céu sem nuvens, veria:

- (A) somente estrelas.
- (B) somente a Lua.
- (C) a Lua e as estrelas.
- (D) uma completa escuridão.
- (E) uma completa claridade.

QUESTÃO 24

Assinale a alternativa que apresenta um organismo NÃO produtor em uma cadeia alimentar:

- (A) zooplâncton.
- (B) fitoplâncton.
- (C) arbustos.
- (D) algas macroscópicas.
- (E) plantas aquáticas.

QUESTÃO 25

“Porção ou parte do espaço geográfico onde vivemos uma interação com uma paisagem e onde transcorre o nosso dia a dia”. Trata-se de:

- (A) lugar.
- (B) região.
- (C) mapa.
- (D) território.
- (E) escala.

QUESTÃO 26

No que se refere aos patrimônios culturais e imateriais da humanidade, analise os itens a seguir e, ao final, assinale a alternativa correta:

I – Tango.

II – Frevo.

III – Círio de Nazaré.

- (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 27

No que se refere aos patrimônios culturais e materiais da humanidade localizados no Brasil, analise os itens a seguir e, ao final, assinale a alternativa correta:

I – Centro Histórico de Ouro Preto (MG).

II – Centro Histórico de Olinda (PE).

III – Ruínas de São Miguel das Missões (RS).

- (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 28

Ainda no que se refere aos patrimônios culturais e materiais da humanidade localizados no Brasil, analise os itens a seguir e, ao final, assinale a alternativa correta:

- I – Centro Histórico de Salvador (BA).
II – Santuário de Bom Jesus de Matosinhos em Congonhas (MG).
III – Parque Nacional Serra do Avestruz (MA).
- (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 29

Por quantos Estados é composta a Região Nordeste do Brasil?

- (A) 7 (sete).
(B) 8 (oito).
(C) 9 (nove).
(D) 10 (dez).
(E) 11 (onze).

QUESTÃO 30

No que se refere aos Estados brasileiros e suas capitais, analise os itens a seguir e, ao final, assinale a alternativa correta:

- I – Pará – Belém.
II – Acre – Rio Branco.
III – Rondônia – Boa Vista.
- (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 31

Assinale a alternativa que apresenta o reino mais inferior, por conter organismos dotados de organização mais simples:

- (A) Reino Protista.
(B) Reino Monera.
(C) Reino Séptico.
(D) Reino Fungi.
(E) Reino Sapiens.

QUESTÃO 32

Assinale a alternativa que apresenta corretamente o nome do Estado mais novo do Brasil:

- (A) Tocantins.
(B) Acre.
(C) Roraima.
(D) Rondônia.
(E) Santa Catarina.

QUESTÃO 33

Por quantos Estados é formada a Região Centro-Oeste do Brasil?

- (A) 2 Estados e o Distrito Federal.
(B) 3 Estados e o Distrito Federal.
(C) 4 Estados e o Distrito Federal.
(D) 5 Estados e o Distrito Federal.
(E) 6 Estados e o Distrito Federal.

QUESTÃO 34

Assinale a alternativa que apresenta o Estado mais populoso do Brasil:

- (A) São Paulo.
(B) Rio de Janeiro.
(C) Bahia.
(D) Minas Gerais.
(E) Amazonas.

QUESTÃO 35

Por quantos estados federativos é formado o Brasil?

- (A) 24 Estados e 1 Distrito Federal.
- (B) 25 Estados e 1 Distrito Federal.
- (C) 26 Estados e 1 Distrito Federal.
- (D) 27 Estados e 1 Distrito Federal.
- (E) 28 Estados e 1 Distrito Federal.

QUESTÃO 36

No que se refere aos eclipses, analise os itens a seguir e, ao final, assinale a alternativa correta:

I – O eclipse da Lua ocorre quando a Terra se interpõe entre o Sol e a Lua.

II – O eclipse do Sol ocorre quando a Lua está alinhada entre o Sol e a Terra.

III – São fenômenos celestes consistentes no desaparecimento total ou parcial de uma estrela, temporariamente, por interposição do Sol.

- (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 37

Assinale a alternativa que apresenta o maior Estado da Região Nordeste, em termos de território:

- (A) Pernambuco.
- (B) Bahia.
- (C) Ceará.
- (D) Maranhão.
- (E) Rio Grande do Norte.

QUESTÃO 38

Dentre os seres apresentados abaixo, assinale aquele que NÃO possui células em sua constituição:

- (A) fungos.
- (B) vírus.
- (C) insetos.
- (D) protozoários.
- (E) animais.

QUESTÃO 39

No que se refere às influências que a Lua exerce sobre o Planeta Terra, analise os itens a seguir e, ao final, assinale a alternativa correta:

I – Oscilações no regime das marés.

II – Alteração na quantidade de massa rochosa na superfície terrestre.

III – Elevação das atividades vulcânicas.

- (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 40

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

I – Mata Atlântica não ocupada pelo homem.

II – Fazenda reservada para o turismo.

III – Reserva ambiental em área rural.

- (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 II e III são verdadeiros.