

PROCESSO SELETIVO E VESTIBULAR UNIFICADO 2017/1

IFTO

Caderno de Prova Cursos Técnicos Concomitantes ao Ensino Médio 4.12.2016

Instruções

Leia atentamente as instruções da prova.

1. Este CADERNO DE PROVA contém 40 questões, numeradas de 1 a 40, dispostas da seguinte maneira:
 - a) 10 questões de Língua Portuguesa;
 - b) 10 questões de Matemática;
 - c) 10 questões de Ciências;
 - d) 5 questões de História;
 - e) 5 questões de Geografia.
2. Cada questão contém cinco alternativas e apenas uma delas deverá ser escolhida. Você receberá também um CARTÃO-RESPOSTA, que NÃO poderá ter rasuras, emendas ou dobraduras, pois isso impossibilitará sua leitura. Lembre-se: o Cartão-Resposta é nominal e insubstituível, e não será fornecida outra cópia desta, exceto por erro de impressão.
3. Confira se o seu Caderno de Prova contém a quantidade de questões indicadas no item anterior. Caso o caderno esteja incompleto, tenha defeito ou apresente qualquer divergência, comunique ao fiscal da sala para que ele tome as providências cabíveis.
4. Para cada uma das questões objetivas, são apresentadas 5 opções. Apenas uma responde corretamente à questão.
5. O tempo disponível para resolver as questões desta prova é de **3h30**. Assim, recomendamos que o candidato leia com atenção todas as questões, e, inicialmente, marque no seu Caderno de Provas a alternativa que julgar correta.
6. Reserve os **30 minutos** finais para marcar as alternativas selecionadas de cada questão no Cartão-Resposta, observando bem o número da questão e a letra escolhida. Preencha todo o espaço correspondente à alternativa, não ultrapassando seus limites e evitando borrões. A marcação de mais de uma alternativa anulará a questão.
7. **Assine o Cartão-Resposta** no local indicado, tendo o cuidado de não ultrapassar os limites.
8. Não será permitido, sob nenhum argumento, o uso de aparelhos de comunicação – telefones celulares, por exemplo – durante a realização das provas.
9. A saída do candidato só será permitida após **2 horas** de duração da prova, porém, somente poderá levar consigo o seu caderno de prova após **3 horas** de duração da prova.



INSTITUTO FEDERAL
Tocantins



**LINGUAGENS, CÓDIGOS E SUAS
TECNOLOGIAS**

PORTUGUÊS

Leia o texto a seguir para responder às questões 1 e 2.

Revogue-se

Relacionamentos se constroem ao longo dos anos de sua duração: os dois parceiros vão tramando consciente ou inconscientemente a teia que os vai envolver ou separar, o casulo onde vão abrigar ou sufocar seus filhos.

Amor não deveria ser prisão ou dever, mas crescimento e libertação. Porém, se gostamos de alguma coisa ou de alguém, queremos que esteja sempre conosco. Perda e separação significam sofrimento, mas não o fim da vida nem o fim de todos os afetos.

Certa vez me entregaram um bilhete que dizia: “Se você ama alguém, deixe-o livre.”

Poucas afirmações são tão difíceis de cumprir, poucas contêm tamanha sabedoria em relação aos amores [...]. Amor é risco, viver é risco. Pois permitir, até querer que o outro cresça ao nosso lado, pode significar que crescerá afastando-se de nós.

Mas – essa é a força e a beleza do desafio de uma vida a dois – o outro, crescendo, pode se abrir mais para nós, que participaremos dessa expansão. Instaura-se uma instigante parceria amorosa, na qual o tempo não servirá para desgaste, mas para construção. É um processo de refinamento da cumplicidade que brilha em algumas relações mesmo depois de muitos anos, muitas perdas, e muitos difíceis recomeços – desde que haja sobre o que reconstruir. [...]

LUFT, Lya. Pensar é transgredir. Rio de Janeiro: Record, 2005. p. 145. (Fragmento).

QUESTÃO 1: Após a leitura do primeiro parágrafo do texto, podemos dizer que o tema a ser desenvolvido pela cronista é:

- A) A construção dos relacionamentos entre parceiros de um casal e também entre pais e filhos.
- B) A construção dos relacionamentos, de forma geral, ao longo dos tempos.

C) A atitude de pais superprotetores que acabam “sufocando” os filhos.

D) A construção de relacionamentos superficiais, em virtude da falta de tempo, própria da sociedade moderna.

E) A falta de consciência dos pais que não dão liberdade aos filhos.

QUESTÃO 2: Analise o excerto abaixo, extraído do texto.

Certa vez me entregaram um bilhete que dizia: “Se você ama alguém, deixe-o livre.”

As aspas foram empregadas para:

- A) Marcar o diálogo em substituição ao travessão.
- B) Destacar uma palavra ou expressão dentro da frase.
- C) Indicar uma citação.
- D) Dar outra conotação à palavra “livre”.
- E) Indicar a fala de um personagem.

QUESTÃO 3: Leia a tirinha de Laerte, a seguir:



Laerte. Disponível em: <<http://www2.uol.com.br/laerte/tiras/>>. Acesso em: 7 jun. 2011.

Disponível em: <http://atividadesdeportugueseliteratura.blogspot.com.br/>. Acesso em: 31 out. 2016.

O funcionário do zoológico queria que o colega distraísse a onça por algum tempo. Qual é a palavra, em sua fala, que expressa a noção de tempo e a qual classe gramatical ela pertence?

- A) A palavra é “distrai”, e pertence à classe gramatical dos verbos.
- B) A palavra é “enquanto”, e pertence à classe gramatical dos advérbios.
- C) A palavra é “enquanto”, e pertence à classe gramatical das preposições.
- D) A palavra é “enquanto”, e pertence à classe gramatical das conjunções.
- E) A palavra é “dou”, e pertence à classe gramatical dos verbos.



Leia a charge a seguir para responder à próxima questão.



Disponível em: veredasdalngua.blogspot.com.br. Acesso em 27 out. 2016.

QUESTÃO 4: A frustração do primeiro interlocutor, quando diz, no último quadrinho, *Esquece o que eu perguntei*, se dá em razão de o segundo interlocutor:

- A) Considerar um menosprezo as funções de Imperador ou Czar.
- B) Ao demonstrar o seu interesse em preservar o seu *status*, ter quebrado a expectativa.
- C) Ter atribuído à pergunta um sentido exclusivamente conotativo.
- D) Ao responder que pensava seriamente no assunto, demonstrar interesse em uma atividade bem diversa daquela que desempenha.
- E) Demonstrar não se sentir à vontade na função de rei.

QUESTÃO 5: A respeito da conotação e da denotação, observe o quadrinho a seguir e assinale a alternativa correta.



Disponível em: portugues.uol.com.br. Acesso em: 27 out. 2016.

- A) Se substituíssemos a expressão “pendurar a conta” por “comprar fiado”, não alteraria a relação de conotação.
- B) Os dois questionamentos iniciais têm um sentido retórico; a resposta, no terceiro quadrinho, mantém esse mesmo sentido.
- C) Se a indagação do primeiro quadrinho fosse: “Por que estou aqui, nesse bar, a essa hora da noite?” A palavra *aqui* manteria o mesmo sentido do quadrinho.

D) É exemplo de conotação a palavra *sentido* em: “linha de ônibus no *sentido* norte-sul”.

E) *Pendurar a conta* tem sentido conotativo no contexto do terceiro quadrinho.

QUESTÃO 6: As palavras *pitoresca*, *alastrou*, *matriz* e *aquela*, como classe de palavras, são, respectivamente:

- A) Adjetivo, verbo, substantivo, pronome.
- B) Advérbio, adjetivo, substantivo, pronome.
- C) Adjetivo, advérbio, preposição, conjunção.
- D) Adjetivo, verbo, adjetivo, advérbio.
- E) Pronome, verbo, adjetivo, advérbio.

QUESTÃO 7: Em um hipotético diálogo, um matuto diz a seguinte frase: *Nóis aprecieia muito os concêio que tu qué dá pra nóis*.

Para grafarmos este trecho em conformidade com a norma-padrão da linguagem, teríamos:

- A) Nós apreciaríamos muito os conselhos que você quer dar-nos.
- B) Nós apreciaríamos muito os conselhos que tu quer dar.
- C) Nós apreciaremos muito os conselhos que você quer dar para nós.
- D) Nós apreciamos muito os conselhos que tu queres nos dar.
- E) Nós apreciamos muito os conselhos que você quer dá a nós.

Leia a charge abaixo para responder às questões 8 e 9.



Disponível em: espaonet.blogspot.com.br Acesso em: 1 nov. 2016.

QUESTÃO 8: O efeito de humor da charge é causado:



- A) Pelo fato de o estudante não conhecer as regras de regência verbal, abordadas na questão da professora, e dar uma resposta qualquer à pergunta feita por ela.
- B) Pelo fato de o estudante não conhecer as regras de concordância verbal, e inventar uma resposta inusitada para a professora.
- C) Pelo fato de o estudante utilizar a expressão coloquial “mané” em um contexto formal de comunicação.
- D) Pelo fato de a professora não fazer a pergunta de forma adequada.
- E) Pela resposta inesperada do estudante ao questionamento da professora, a qual esperava que o aluno fizesse apenas uma análise da estrutura linguística da frase e não uma reflexão crítica.

QUESTÃO 9: Essa charge foi publicada em um blog que tem como objetivo a publicação de textos que promovam reflexões sobre a realidade brasileira. Assim sendo, além do efeito humorístico, é possível notar uma crítica social na charge lida, a qual é construída a partir:

- A) Do pressuposto de que o sistema educacional brasileiro não é eficiente.
- B) Do pressuposto de que os estudantes brasileiros não conhecem as regras gramaticais da língua portuguesa.
- C) Do pressuposto estereotipado de que todos os políticos brasileiros são desonestos.
- D) Do pressuposto de que os eleitores confiam na honestidade dos políticos.
- E) Do pressuposto de que, na época de campanhas eleitorais, os candidatos sempre fazem promessas que não são cumpridas após a eleição.

QUESTÃO 10: Assinale a alternativa cuja predicação dos verbos destacados está classificada de modo correto, respectivamente.

- I - A criança **tossiu** a noite inteira.
- II - Os funcionários **permanecem** satisfeitos com seus salários.
- III - O hóspede **quebrou** a maçaneta da porta do quarto.

- A) Intransitivo – verbo de ligação – transitivo indireto.

- B) Intransitivo – verbo de ligação – transitivo direto.
- C) Transitivo direto – verbo de ligação – transitivo indireto.
- D) Verbo de ligação – transitivo direto – intransitivo.
- E) Intransitivo – transitivo direto – transitivo indireto.

MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS

QUESTÃO 11: O volume, em litro, equivalente a um cubo de 2 m de aresta é:

- A) 8
- B) 8000.
- C) 0,8.
- D) 2.
- E) 2000.

QUESTÃO 12: Um engenheiro civil projetou um reservatório para armazenar água na forma de um paralelepípedo para um cliente. Insatisfeito com o formato e com a capacidade do reservatório, o cliente solicitou que a área da base fosse 20% menor, e que a altura fosse maior em 40%. Com base nisso, o engenheiro civil realizou as alterações solicitadas pelo cliente, e observou que a capacidade do novo projeto, comparado com o inicial, é:

- A) 12,0% maior.
- B) 20,0% maior.
- C) 18,0% maior.
- D) 68,0% maior.
- E) 10,4% menor.

QUESTÃO 13: Se $P(x) = 2x^4 - x^2 - x + 5$, então $P(-2)$ é:

- A) 39.
- B) 43.
- C) 31.
- D) - 21.
- E) 35.

QUESTÃO 14: Se o diâmetro de um círculo foi dobrado, então sua área foi:

- A) Diminuída duas vezes.
- B) Aumentada duas vezes.

PROVA 2

Cursos Técnicos na Forma Concomitante
ao Ensino Médio
Página: 5 de 9

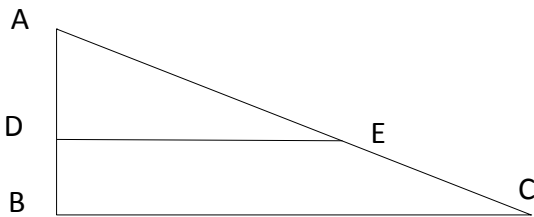
**PROCESSO SELETIVO
E VESTIBULAR**
UNIFICADO 2017/1



INSTITUTO FEDERAL
Tocantins

- C) Aumentada oito vezes.
D) Aumentada quatro vezes.
E) Diminuída quatro vezes.

QUESTÃO 15: Na figura a seguir, os lados \overline{BC} e \overline{DE} são paralelos.



Se $\overline{BC} = 10\text{ m}$, $\overline{DE} = 6\text{ m}$ e $\overline{BD} = 12\text{ m}$, então o comprimento de \overline{AD} é:

- A) 14 m.
B) 16 m.
C) 18 m.
D) 12 m.
E) 24 m.

QUESTÃO 16: Ao ir a uma concessionária, Pedro, que está querendo comprar um carro zero quilômetro, obteve do vendedor algumas formas de pagamento. Uma delas seria pagar o carro a vista, com desconto de 14%. Se o preço do carro, sem desconto, é R\$ 45.000,00, o valor que ele pagará no carro com o desconto é:

- A) R\$ 38.700,00.
B) R\$ 39.700,00
C) R\$ 40.700,00.
D) R\$ 37.700,00.
E) R\$ 36.700,00.

QUESTÃO 17: Uma circunferência está inscrita em um triângulo equilátero. Se o comprimento do raio dessa circunferência é de 5 cm, o comprimento do lado desse triângulo é de:

- A) 10 cm.
B) $5\sqrt{3}$ cm

- C) $10\sqrt{3}$ cm.
D) 20 cm.
E) $20\sqrt{3}$ cm.

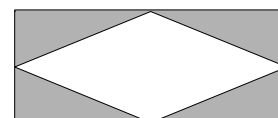
QUESTÃO 18: O médico receitou três tipos de remédios a um de seus pacientes. Cada medicamento deve ser tomado em intervalos de tempo diferentes. O primeiro deve ser tomado de seis em seis horas; o segundo, de quatro em quatro horas; e o terceiro, de cinco em cinco horas. Se ele começar a tomar os três medicamentos juntos, ele tomará novamente os três medicamentos juntos após:

- A) 30 horas.
B) 60 horas.
C) 40 horas.
D) 50 horas.
E) 90 horas.

QUESTÃO 19: O velocista jamaicano Usain Bolt, recordista dos 100 e dos 200 metros rasos, é o homem mais rápido do mundo. Seu recorde nos 100 metros é de 9,58 segundos. Se ele resolvesse correr os 400 metros rasos, mantendo o mesmo desempenho dos 100 metros, o tempo que ele gastaria para completar a prova seria:

- A) 36,32 segundos.
B) 32,38 segundos.
C) 34,52 segundos.
D) 38,32 segundos.
E) 39,38 segundos.

QUESTÃO 20: A figura a seguir está representado um retângulo e um losango dentro do retângulo. As diagonais do losango medem 16 cm e 10 cm. A área do retângulo excede a do losango em:



- A) 60 m^2 .
B) 160 m^2 .
C) 120 m^2 .
D) 100 m^2 .
E) 80 m^2 .



**CIÊNCIAS DA NATUREZA E SUAS
TECNOLOGIAS**

CIÊNCIAS

QUESTÃO 21: Marque V para as verdadeiras e F para as falsas nas seguintes afirmações:

- () Quando um leão mata um coelho para se alimentar, a relação ecológica é o **inquilinismo**.
- () O protozoário vive no intestino do cupim causando prejuízos a ele. É um exemplo de **mutualismo**.
- () **Parasitismo** é um tipo de relação ecológica que existe entre os bois e os carrapatos que sugam o seu sangue.
- () O peixe-piolho (rêmora) se alimenta dos restos de comida do tubarão. Esta relação é do tipo **comensalismo**.

A opção correta é:

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

QUESTÃO 22: Observe a ilustração na tirinha a seguir:



Disponível em: especificadefisica.com.br Acesso em: 31out. 2016.

Considerando que a massa de uma pessoa adulta é 74 kg, o seu peso no planeta Terra é aproximadamente:

- A) 0,74 N.
B) 7400 N.
C) 74 N.
D) 7,4 N.
E) 740 N.

QUESTÃO 23: Um projétil disparado por arma de fogo pode atingir a velocidade escalar de 930 m/s. Considerando que o projétil gasta 0,3 milésimos de segundo desde a explosão até abandonar a arma, pode-se afirmar que a sua aceleração escalar média nesse intervalo de tempo vale:
Dado: (1 milésimo de segundo = 0,001 s).

- A) 3.100.000 m/s².
B) 3.100 m/s².
C) 31 m/s².
D) 27,9 m/s².
E) 279 m/s².

QUESTÃO 24: A onda sonora é de natureza:

- A) Eletromagnética.
B) Mecânica.
C) Elétrica.
D) De rádio.
E) Magnética.

QUESTÃO 25: João mora em Palmas, e sai de casa às 7 horas da manhã para ir à sua fazenda, que fica em Dianópolis. Ele chega lá às 10 horas da manhã. João lê no painel do carro que a distância que ele percorreu foi de 300 quilômetros. Sendo assim, a velocidade média de João no trajeto foi de:

- A) 50 km/h.
B) 300 km/h.
C) 100 km/h.
D) 150 km/h.
E) 200 km/h.

QUESTÃO 26: No movimento uniforme temos que a velocidade é constante, já no movimento uniformemente variado temos que:

PROVA 2

Cursos Técnicos na Forma Concomitante
ao Ensino Médio
Página: 7 de 9

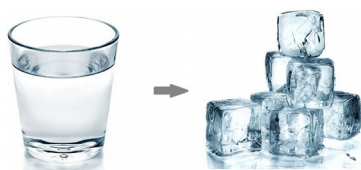
PROCESSO SELETIVO
E VESTIBULAR
UNIFICADO 2017/1



INSTITUTO FEDERAL
Tocantins

- A) A velocidade e a aceleração são constantes.
- B) O tempo é constante.
- C) O espaço é constante.
- D) A aceleração é constante.
- E) O tempo e a velocidade são constantes.

QUESTÃO 27: Observe abaixo a imagem que representa uma transformação da substância água, bastante comum em nosso cotidiano.

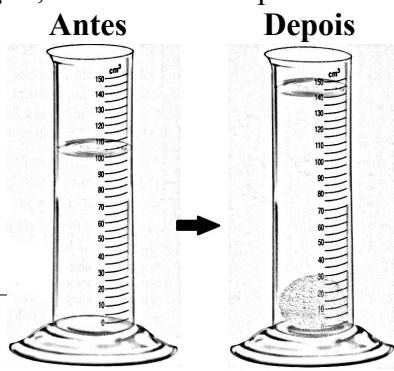


Disponível em: google.com.br. Acesso em: 3 nov. 2016.

Sobre esse processo, é correto afirmar que:

- A) É uma transformação do tipo química, caracterizada pela redução da temperatura do sistema, nomeada como solidificação.
- B) É uma transformação do tipo física, caracterizada pelo aumento da temperatura do sistema, nomeada como fusão.
- C) É uma transformação do tipo física, caracterizada pela redução da temperatura do sistema, nomeada como solidificação.
- D) É uma transformação do tipo química, caracterizada pelo aumento da temperatura do sistema, nomeada como vaporização.
- E) É uma transformação do tipo física, caracterizada pela redução da temperatura do sistema, nomeada como fusão.

QUESTÃO 28: A pirita, um importante mineral constituído principalmente de sulfeto de ferro, é extraído pela indústria mineradora para a obtenção do ferro para a fabricação do aço. Uma amostra de 200 g desse mineral foi introduzido em uma proveta contendo um volume de água de 100 cm³, e, após sua introdução, o volume subiu para 140 cm³.



Disponível em: TRIVELLATO, J.; et al. *Ciências*, 9º ano. 1ª edição. São Paulo – Quinteto Editorial. 2015.

Por meio deste procedimento, foi possível constatar que a densidade dessa amostra de pirita, em g/cm³, é igual a:

- A) 4,0.
- B) 1,2.
- C) 1,3.
- D) 2,0.
- E) 5,0.

QUESTÃO 29: Na tabela abaixo, são dados os pontos de fusão e de ebulição de algumas substâncias:

SUBSTÂNCIA	FUSÃO (°C)	EBULIÇÃO (°C)
I- ÁLCOOL	-114	78
II- ÁGUA	0	100
III- OXIGÊNIO	-218	-183
IV- ÉTER	-116	35

Identifique os estados físicos destas substâncias a 40°C.

- A) I - gasoso; II - líquido; III - sólido; IV - líquido.
- B) I - líquido; II - líquido; III - gasoso; IV - gasoso.
- C) I - sólido; II - líquido; III - sólido; IV - líquido.
- D) I - líquido; II - sólido; III - sólido; IV - gasoso.
- E) I - líquido; II - gasoso; III - gasoso; IV - gasoso.

QUESTÃO 30: A alimentação é muito importante para o desenvolvimento e para a saúde dos seres humanos. Uma dieta saudável deve conter alimentos que desempenhem função energética, plástica e reguladora no organismo, de forma equilibrada.

As alternativas abaixo correspondem a diferentes cardápios oferecidos a uma criança. Entre elas, a que apresenta a opção mais rica em fibras, água e sais minerais é:

- A) Ovos mexidos com bacon.
- B) Leite com achocolatado.
- C) Salada de banana com laranja.
- D) Bife com batatas fritas.



E) Pão com manteiga e queijo.

**CIÊNCIAS HUMANAS E SUAS
TECNOLOGIAS****HISTÓRIA**

QUESTÃO 31: Sobre a descoberta e a colonização das Américas, identifique a afirmação correta:

- A) O saque do ouro das civilizações ameríndias fez da Espanha a mais poderosa nação comercial, passo seguido por Portugal, após a descoberta de ouro nas Minas Gerais.
- B) Tanto na América espanhola quanto portuguesa, a formação das populações foi constituída de densa mestiçagem de grande diversidade de povos, que tiveram acesso aos vários postos da administração colonial.
- C) O vice-reino do Prata, que compreendia a região mais rica – ouro de Cuzco e prata de Potosí –, tinha como porto principal Buenos Aires, na foz da bacia do Rio da Prata.
- D) Os sistemas coloniais português e espanhol guardam similaridade: ambos permaneceram, nos dois primeiros séculos, apenas ocupando o litoral; usaram larga força escrava indígena, africana; e ambos construíram universidades precocemente.
- E) A descoberta do continente Americano foi um evento que marcou a modernidade e dinamizou o mercantilismo.

QUESTÃO 32: Sobre eventos da primeira metade do século XX, identifique a afirmação incorreta:

- A) A URSS fez grande progresso econômico, em especial, após os planos quinquenais, quando todo o controle do Estado se concentrou nas mãos de Stálin, ditador da nação.
- B) Com a derrota na Primeira Guerra Mundial, o Tratado de Versalhes impôs duras sanções à Alemanha, resultando em grande crise na década de 1920.
- C) A Revolução Russa, em 1917, destruiu a monarquia Czarista, isolou-a nas relações internacionais e elaborou uma economia de guerra que evoluiu em planejamento permanente.

D) O Congresso de Haia foi um evento diplomático na primeira década do século, cuja finalidade era definir os limites coloniais dos impérios.

E) A ascensão do partido nazista na Alemanha foi seguida do golpe de Estado liderado por Hitler, que concentrou todos os esforços da nação para a produção de poderosa máquina de guerra, derrotada na Segunda Guerra Mundial.

QUESTÃO 33: Sobre o mundo pós Segunda Guerra Mundial, identifique a afirmação incorreta:

- A) Na segunda metade do século XX, a América Latina foi conduzida, em grande medida, pelos interesses geopolíticos e das grandes corporações dos EUA. Dinâmica que persiste no século XXI.
- B) O processo de descolonização Afro-asiática foi possível com o fim da Segunda Guerra Mundial, mas gerando um longo processo conflituoso por décadas.
- C) A descolonização Afro-asiática resultou num conjunto muito heterogêneo de novas nações, que ficaram conhecidas como Terceiro Mundo.
- D) A Crise do Socialismo, no final da década de 1970, também foi seguida do processo de estagnação nos EUA, eventos que apressaram as negociações para o fim da Guerra Fria.
- E) O Plano Marshall foi uma estratégia dos EUA para submeter a Europa à OTAN.

QUESTÃO 34: Sobre a República Brasileira de 1930 a 1964, identifique a afirmação incorreta:

- A) O populismo é um fenômeno latino-americano em que o elemento principal é um grande líder popular numa sociedade muito desigual. Getúlio Vargas foi o primeiro populista brasileiro.
- B) O Estado Novo foi a ditadura imposta por Getúlio Vargas, que durou de 1937 a 1945.
- C) A Revolução de 1930 encerrou o pacto entre as oligarquias, e impôs uma nova constituição ao país.
- D) A Democracia de 1946 a 1964 foi uma breve, mas de densa participação popular, diversos partidos políticos, sociedade dinâmica e vida artístico-cultural marcantes.
- E) Com a renúncia de Jânio Quadros, João Goulart assumiu, propôs uma série de reformas de base, mas seu governo foi interrompido pelo golpe de 1964.



QUESTÃO 35: Sobre o período da Ditadura Civil Militar (1964-1985) e o processo de abertura política do Brasil, identifique a afirmação incorreta:

- A) A política pós 1964 passou a ser exercida pelo poder puro da força policial, mas com encenação bipartidária: Arena e PDT.
- B) Na década de 1970, a ocupação das bordas da Amazônia legal produziu um ótimo desempenho na economia nacional.
- C) Milagre Econômico Brasileiro foi um fenômeno de grande crescimento do PIB por vários anos da década de 1970.
- D) Abertura política ocorreu de modo controlado, lento e gradual, iniciando com a Anistia e terminando com a eleição indireta para presidente em 1984.
- E) Diretas Já foi um grande fenômeno popular em que a população pedia eleição direta para presidente.

GEOGRAFIA

QUESTÃO 36: As grandes navegações marcam a descoberta de novos mundos (continentes) para os europeus, e também o estabelecimento das relações entre colônia e metrópole.

Marque a alternativa que apresenta uma colônia e sua metrópole, respectivamente.

- A) Brasil – Inglaterra.
- B) Brasil – Portugal.
- C) Estados Unidos da América – Portugal.
- D) Canadá – Portugal.
- E) Brasil – Estados Unidos da América.

QUESTÃO 37: O Brasil entrou no século XXI com uma mudança de postura para uma política externa e ativa independente, embora não totalmente, procurando se afirmar como líder na América do Sul. Essa postura rendeu ao Brasil a classificação de país:

- A) Em moratória econômica.
- B) Desenvolvido.
- C) Periférico deprimido.
- D) Emergente.
- E) Comunista.

QUESTÃO 38: Coordenada geográfica é um sistema de referência e posicionamento em que ocorre a intersecção entre um paralelo e um meridiano.

O principal paralelo que divide a terra em dois hemisférios - Norte e Sul - é denominado:

- A) Círculo Polar Antártico.
- B) Trópico de Capricórnio.
- C) Trópico de Câncer.
- D) Greenwich.
- E) Equador.

QUESTÃO 39: A globalização faz parte da atualidade, isso pode ser percebido por diversos sinais, como:

- A) A destruição dos espaços naturais.
- B) O avanço das economias socialistas.
- C) A diminuição da pobreza.
- D) Os baixos preços dos alimentos.
- E) O aumento no número de empregos.

QUESTÃO 40: A industrialização brasileira deu-se lentamente, e teve uma grande propulsão com o rompimento de obstáculos e de medidas políticas dos governos de Getúlio Vargas e de Juscelino Kubistchek, que foram imprescindíveis para que as indústrias se proliferassem no Brasil. Pois os longos anos em que o território brasileiro foi colônia portuguesa, a economia se restringiu à prática de *plantation*.

Adaptado de: getulionascimento.com.

Com o processo da industrialização, o Brasil deixou de ser rural e passou a ser urbano. Um dos movimentos que propiciou a urbanização do Brasil foi:

- A) Migração de transumância.
- B) Migração pendular.
- C) Êxodo rural.
- D) Libertação dos escravos.
- E) A década perdida.