

V E S T I B U L A R U N I F U N E C

UNIFUNEC

CENTRO UNIVERSITÁRIO DE SANTA FÉ DO SUL

CADERNO DE QUESTÕES

INSTRUÇÕES

- Leia atentamente e responda todas as questões.
- Para cada questão existe apenas uma alternativa correta.
- A questão escolhida deverá ser anotada no **RASCUNHO** ao fim deste caderno e depois transcrita no item **RESPOSTAS**.
- A redação deverá ser escrita de próprio punho e enviada conforme instruções no item **RESPOSTAS**.



UNIFUNEC

Centro Universitário de Santa Fé do Sul

Linguagens, Códigos e suas Tecnologias

LÍNGUA PORTUGUESA E LITERATURA

1 - Na sentença: “Vou-lhe dizer um grande segredo, meu caro. Não espere o juízo final. Ele realiza-se todos os dias”. (Albert Camus)

O termo sublinhado no trecho acima deve ser classificado como:

- a) aposto
- b) sujeito
- c) vocativo
- d) adjunto adnominal
- e) agente da passiva

2 - Mesmo quando tudo parece desabar, cabe a mim decidir entre rir ou chorar, ir ou ficar, desistir ou lutar; porque descobri, no caminho incerto da vida, que o mais importante é o decidir. (Cora Coralina)

O conectivo que poderia substituir a palavra “porque” no texto é:

- a) visto que
- b) contanto
- c) embora
- d) quando
- e) onde

Tirinha para a questão 3



(Folha de S. Paulo, 18/6/2005.)

3 - Na sentença: “Esse troço não vai mais rápido?”, a expressão destacada refere-se a(o):

- a) Zezo
- b) ele
- c) controle
- d) mão
- e) pôr do sol

4 - Observe o uso dos pronomes relativos e assinale a alternativa INCORRETA:

- a) A garota **sobre a qual** lhe falei é bela e inteligente.
- b) O caminho **por que** passei é mais curto.
- c) O show **a que** assistimos ontem estava ótimo!
- d) Essa é a época **onde** todos sofrem.
- e) A tese **a cujos** dados nos referimos está correta.

Observe a propaganda abaixo e depois responda o que se pede.



Fonte: <http://www.ccs.saude.gov.br/bem-estar/casas/casas.php>. Acesso em: 12/10/2020

5 - Na oração: “Um país inteiro não pode ser derrotado **por um mosquito**.”, a expressão em destaque deve ser classificada como:

- a) agente da passiva
- b) sujeito
- c) complemento nominal
- d) adjunto adnominal
- e) adjunto adverbial

6 - Assinale a alternativa que preenche de forma adequada e respectivamente os espaços dos textos abaixo.

_____ momentos em que a maior sabedoria é parecer não saber nada.

Se o povo não _____, o país chegará ao caos total.

Apresentador de renome _____ debate presidencial.

- a) Há - intervir - media
- b) A - intervier - medeia
- c) À - intervierem - media
- d) Há - intervier - medeia
- e) A - intervirem – medeia

Texto para a questão 7

Soneto 138 - (Shakespeare)

*Quando jura ser feita de verdades,
Em minha amada creio, e sei que mente,
E passo assim por moço inexperiente,
Não versado em mundanas falsidades.*

*Mas crendo em vão que ela me crê mais jovem
Pois sabe bem que o tempo meu já míngua,
Simplesmente acredito em falsa língua:
E a patente verdade os dois removem.*

*Por que razão infiel não se diz ela?
Por que razão também escondo a idade?
Oh, lei do amor fingir sinceridade*

*E amante idoso os anos não revela.
Por isso eu minto, e ela em falso jura,
E sentimos lisonja na impostura.*

7 - A partir da leitura do poema de Shakespeare, é correto afirmar que:

- a) A mulher amada se apresenta ao eu lírico de maneira transparente.
- b) A idade entre os amantes não tem nenhuma relevância no poema.
- c) A temática da infidelidade é um dos motivos do conflito entre os amantes.

- d) No poema, percebe-se que a mulher amada é mais velha do que o eu lírico.
e) O conflito no poema se manifesta principalmente pelas mentiras da amada, que contrapõem à sinceridade de seu amante.

8 - Leia o trecho a seguir e assinale a alternativa que contém a afirmação correta sobre ele:

Baleia queria dormir. Acordaria feliz, num mundo cheio de preás. E lamperia as mãos de Fabiano, um Fabiano enorme. As crianças se espojariam com ela, rolariam com ela num pátio enorme, num chiqueiro enorme. O mundo ficaria todo cheio de preás, gordos, enormes.

Graciliano Ramos, *Vidas secas*.

- a) Baleia, diferentemente de seu dono Fabiano, sonha com uma vida melhor.
b) Trata-se de um trecho em que se destaca a preocupação com o sobrenatural.
c) A personagem Baleia representa o desejo por uma vida mais digna e justa.
d) O sonho da cachorra Baleia é inverossímil, destoando de sua realidade.
e) Baleia figurativiza o conformismo daqueles que vivem no sertão.

LÍNGUA INGLESA

Tirinha para as questões 9 e 10



9 - *I can't believe!* Significa: Eu não posso acreditar! Em que o gato chamado Garfield não acredita na tirinha acima?

- a) Jon is trying to get a date with his girlfriend.
- b) Jon doesn't know who he is talking with.
- c) Jon is trying to get a date with a wrong number.
- d) Jon can't help the person on the phone.
- e) nda.

10 - This comic is funny because:

- a) It is about a man and his cat.
- b) Jon can't hang out the phone.
- c) Garfield is kidding Jon because his shirt is ridiculous.
- d) The person talking to Jon seems to be more desperate than him to have a date.
- e) nda.

The background features a light gray gradient with various white line-art elements. On the left, there are several chemical structures, including a benzene ring and a more complex multi-ring system. On the right, there are network diagrams consisting of nodes (circles) connected by lines, resembling a molecular or data network. The overall aesthetic is clean, modern, and scientific.

Ciências da Natureza e suas Tecnologias

BIOLOGIA

11 - A classe Mammalia é subdividida em função do tipo de desenvolvimento embrionário. Nos mamíferos monotremados, representados pelo ornitorrinco e pela equidna, é correto afirmar que:

- a) Se forma e desenvolve no interior do marsúpio, fora do corpo da mãe.
- b) Se desenvolve totalmente no interior do ovo amniótico, fora do corpo da mãe.
- c) Se forma no útero e depois cresce no interior de um ovo amniótico dentro do corpo da mãe.
- d) Se desenvolve totalmente no interior do ovo amniótico, dentro do corpo da mãe.
- e) Se forma e se desenvolve no interior do ovo amniótico, dentro do corpo da mãe.

12 - Com relação aos parasitas e às doenças que causam, pode-se afirmar que:

I - A larva cercária, do *Schistosoma mansoni*, penetra no homem pela pele, causando-lhe a esquistossomose.

II - A teníase é doença causada pela *Taenia solium* ou pela *Taenia saginata*.

III - A cisticercose é doença causada pela larva da *Taenia solium*.

IV - A lombriga ou ascaridíase é doença causada pelo *Ascaris lumbricoides*.

V - O amarelão é doença causada pelo *Necator americanus* e *Ancylostoma duodenale*.

VI - A filariose, que pode originar a elefantíase, é causada pela *Wuchereria bancrofti*.

Estão corretas:

- a) apenas I, II, III, IV, e V
- b) apenas I, II, IV, V e VI
- c) apenas II, III, IV e VI
- d) apenas I, III, V e VI
- e) todas.

13 - A espécie invasoras quando introduzidas em um habitat fora de sua área natural de distribuição, causam impacto negativo no ambiente. Temos alguns exemplos de espécies invasoras no Brasil e de alguns dos problemas que elas causam, podemos citar: o verme-

âncora, que vive fixado sobre peixes nativos, alimentando-se do sangue deles sem matá-los; o coral-sol, que disputa espaço para crescer com a espécie nativa (coral-cérebro), e o bagre africano, que se alimenta de invertebrados nativos. As relações ecológicas citadas acima são classificadas, respectivamente, como:

- a) Parasitismo, amensalismo, canibalismo
- b) Inquilinismo, mimetismo, comensalismo
- c) Comensalismo, parasitismo, mutualismo
- d) Parasitismo, competição interespecífica, predação
- e) Protocooperação, competição intraespecífica, esclavagismo

FÍSICA

14 - Quando estamos parados e uma ambulância com a sirene ligada passa por nós, percebemos sons diferentes em relação a aproximação e afastamento da mesma. Quando a ambulância vem de encontro, percebemos o som mais agudo devido ao aumento da frequência observada. Já quando a ambulância afasta percebemos sons mais graves e, virtude do aumento da frequência observada. Este efeito é conhecido como:

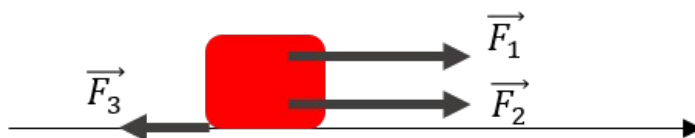
- a) Efeito Doppler;
- b) Efeito Joule;
- c) Efeito Hall;
- d) Efeito borboleta.
- e) nda.

15 - Em seu aniversário de 15 anos, Lucas ganhou de seu pai, seu tão sonhado vídeo game. Empolgado, ele não via a hora de chegar em casa da escola e passar o resto do dia jogando. Ao final de um mês seu pai o colocou de castigo e o proibiu de jogar, pois, além de piorar suas notas na escola, a conta de energia aumentou. Considerando que a potência do vídeo game é 250 W, da televisão 300 W, e que Lucas jogou por 10 horas diárias o mês todo (30 dias), qual o consumo de energia em kWh?

- a) 75
- b) 90
- c) 165
- d) 25
- e) nda

O enunciado e a imagem abaixo referem-se as questões 16 e 17.

Na figura abaixo, três forças agem sobre um bloco de massa igual a 10 kg, que se encontra em movimento acelerado. A Força 1 tem módulo de 15 N, e a Força 2 tem módulo 25 N, atuando ambas na mesma direção e sentido, conforme a Figura. A Força 3, é contrária ao movimento, e se deve ao atrito gerado pelo contato do bloco com a superfície.



16 - Se a aceleração do bloco for de 2 m/s^2 , qual o valor da força de atrito e o coeficiente de atrito cinético entre o bloco e a superfície, respectivamente. (adote $g = 10 \text{ m/s}^2$)

- a) 10N
- b) 20N
- c) 30N
- d) 40N
- e) nda

17 - Se o bloco encontra uma superfície, lisa, e sem atrito, qual será a nova aceleração que ele irá adquirir.

- a) 6 m/s^2
- b) 5 m/s^2
- c) 4 m/s^2

- d) 3 m/s^2
- e) nda

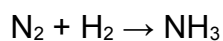
QUÍMICA

18 - As baterias de celulares produzem geram eletricidade a partir do mesmo princípio das pilhas, ou seja, a partir de reações espontâneas de oxirredução. Nestas reações observam-se:

- a) a transferência de elétrons entre os elementos químicos.
- b) a produção de grande quantidade de calor.
- c) a produção de água a partir da reação entre ácidos e bases.
- d) a produção de íons H_3O^+ a partir da ionização ácida.
- e) nda.

19 - Qual a quantidade, em massa, de ar necessária de gás nitrogênio (N_2) necessária para a produção de 6,8 kg de amônia (NH_3)?

Dados: N: 14 g/mol, H: 1 g/mol, Ar contém 70% de N_2



- a) 5,6 kg
- b) 2,8 kg
- c) 3,4 kg
- d) 8,0 kg
- e) nda.

20 - O modelo atômico de Rutherford é conhecido como:

- a) modelo da bola de bilhar.
- b) modelo planetário.
- c) modelo do pudim de passas.
- d) modelo flogístico.
- e) nda.



Ciências Humanas e suas Tecnologias

GEOGRAFIA

21 - O Cerrado é o segundo maior bioma brasileiro, atrás apenas da Amazônia, e possui uma área original de aproximadamente dois milhões de quilômetros quadrados. Sobre esse domínio florestal, podemos afirmar que:

- a) habita regiões de clima úmido durante todo o ano.
- b) possui baixa diversidade ambiental.
- c) contém vegetações com árvores de galhos tortuosos e raízes profundas.
- d) encontra-se apenas em regiões de solos básicos e férteis.
- e) apresenta a maior parte de sua área original conservada.

22 - São fatores que se associam à urbanização do Brasil ao longo do século XX:

- I. Industrialização tardia
- II. Mecanização do campo
- III. Políticas públicas demográficas
- IV. Metropolização
- V. Democratização fundiária
- VI. Isenção de impostos urbanos

Estão corretas as afirmativas:

- a) I, II e V
- b) II, IV e VI
- c) III, IV e V
- d) I, III e VI
- e) I, II e IV

23 - São Paulo e Rio de Janeiro são as duas grandes metrópoles globais existentes no Brasil. Tais cidades encontram-se classificadas nesse patamar por apresentarem:

- a) uma maior dinâmica de deslocamento intra urbano.
- b) um maior mercado consumidor.
- c) uma produção intensiva de matérias-primas e produtos primários.

- d) uma cadeira produtiva calcada no pleno emprego.
- e) um alcance econômico em nível nacional e internacional.

24 - Dentre as alternativas a seguir, assinale aquela que NÃO se relaciona com as mudanças nas taxas de natalidade do Brasil nos últimos anos:

- a) inserção da mulher no mercado de trabalho.
- b) incentivo governamental à fecundidade.
- c) difusão do planejamento familiar.
- d) crescimento da urbanização.
- e) nda.

25 - A construção das grandes usinas hidrelétricas foi uma tônica central no âmbito da produção de eletricidade e fontes de energia do Brasil. No entanto, em virtude das ressalvas, polêmicas e protestos contra os impactos ambientais gerados, o governo brasileiro vem adotando alternativas a essa estratégia.

Além da busca por outras matrizes energéticas, uma medida adotada foi:

- a) a substituição das hidrelétricas antigas por construções mais modernas e com efeitos atenuantes.
- b) a construção das PCHs (Pequenas Centrais Hidrelétricas), com menor impacto ambiental.
- c) a migração das centrais para áreas de baixa densidade demográfica, como a região norte do país.
- d) a substituição de todos os equipamentos existentes para aumentar a eficiência nos sistemas de produção e distribuição.
- e) a difusão de campanhas de grande apelo para a redução em massa do consumo de eletricidade, diminuindo a demanda.

HISTÓRIA

26 - Politicamente, o feudalismo se caracterizava pela:

- a) atribuição apenas do Poder Executivo aos senhores de terras;
- b) relação direta entre posse dos feudos e soberania, fragmentando-se o poder central;
- c) relação entre a vassalagem e suserania entre mercadores e senhores feudais;
- d) absoluta descentralização administrativa, com subordinação dos bispos aos senhores feudais;
- e) existência de uma legislação específica a reger a vida de cada feudo.

27 - "Esta guerra, de fato, é uma continuação da anterior." (Winston Churchill, em discurso feito no Parlamento em 21 de agosto de 1941).

A afirmativa acima confirma a continuidade latente de problemas não solucionados na Primeira Guerra Mundial, que contribuíram para alimentar antagonismos e levaram à eclosão da Segunda Guerra Mundial.

Entre esses problemas, identificamos:

- a) o crescente nacionalismo econômico e o aumento da disputa por mercados consumidores e por áreas de investimentos;
- b) o desenvolvimento do imperialismo chinês da Ásia, com abertura para o Ocidente;
- c) os antagonismos austro-ingleses em torno da questão da Alsácia-Lorena;
- d) a oposição ideológica que fragilizou os vínculos entre os países, enfraquecendo todo tipo de nacionalismo;
- e) a divisão da Alemanha, que a levou a uma política agressiva de expansão marítima.

28 - A expressão Estado Novo foi empregada para identificar um fato histórico a partir do momento em que:

- a) entrou em vigor a terceira Constituição brasileira, a de 1934;
- b) foram reunidos num só os Estados do Rio de Janeiro e da Guanabara;
- c) Getúlio Vargas outorgou ao País a Carta de 1937, que lhe conferia plenos poderes;
- d) assumiu a Presidência da república, Jânio Quadros;
- e) assumiu a Presidência da República, João Goulart.

29 - Quais as características dominantes da economia colonial brasileira?

- a) propriedade latifundiária, trabalho indígena e produção monocultura;
- b) propriedades diversificadas, exportação de matérias-primas e trabalho servil;
- c) monopólio comercial, latifúndio e trabalho escravo de índios e negros;
- d) pequenas vilas mercantis, monocultura de exportação e trabalho servil;
- e) propriedade minifundiária, colônias agrícolas e trabalho escravo.

30 - O projeto nacional desenvolvimentista implicou a substituição das importações e foi implementado, principalmente, no governo do presidente:

- a) General Eurico Dutra.
- b) Jânio Quadros
- c) General Emílio Médici
- d) Marechal Costa e Silva
- e) Juscelino Kubitschek

Matemática e suas Tecnologias

MATEMÁTICA

31 - 250 pessoas se matricularam numa academia que oferecia somente 3 modalidades de esporte. A quantidade daqueles que optaram unicamente por hidroginástica é 15. Em musculação, 155 se matricularam e 125 escolheram ginástica funcional. Os matriculados para fazer musculação e ginástica funcional são em número de:

- a) 40
- b) 45
- c) 50
- d) 55
- e) 60

32 – Considere $A = \{2, 3, 4, 5, 7\}$ e $B = \{x^y \mid x \in A, y \in A \text{ e } x \neq y\}$. A quantidade de elementos de B que são números ímpares é:

- a) 5
- b) 8
- c) 10
- d) 12
- e) 13

33 - Um produto sofreu duas alterações de preço. Na primeira, o valor era considerado promocional, teve uma redução de 20%. Na segunda alteração, o preço promocional teve um aumento de 20%.

O valor do produto depois dessas duas alterações é:

- a) O mesmo antes das duas alterações.
- b) 98% do preço antes das duas alterações.
- c) 4% menor do que o preço antes das duas alterações.
- d) 4% maior do que o preço antes das duas alterações.
- e) 102% do preço antes das duas alterações.

34 - Fahrenheit e Celsius são duas escalas usadas para medir temperatura. A fórmula: $C = 5 \cdot (F - 32) / 9$ converte as temperaturas de uma dessas escalas para a outra. Nesta expressão, F representa a temperatura em graus Fahrenheit e C a temperatura em graus Celsius. A temperatura em graus Celsius que corresponde, numericamente, ao dobro na escala Fahrenheit é:

- a) 160°C
- b) 80°C
- c) 100°C
- d) 260°C
- e) 60°C

35 - O preço inicial de um produto era x e passou a ser oferecido com um desconto de 5%. A função $p(x)$ que representa o preço a ser pago *com desconto* pelo produto citado é:

- a) $p(x) = x - 5$
- b) $p(x) = 1,5x$
- c) $p(x) = 1,05x$
- d) $p(x) = -5x$
- e) $p(x) = 0,95x$

36 - A média aritmética dos valores $x^2, 2, 4, 6, 8$ é igual a 9. Sabendo que x é um número natural, o valor dele é:

- a) 1
- b) 5
- c) 7
- d) 9
- e) 10

37 - Um caixa eletrônico de um banco disponibiliza somente notas de R\$ 20,00 e R\$ 10,00. Um cliente retirou desse caixa eletrônico 7 notas num total de R\$110,00. Se a

quantidade de notas de R\$10,00 é x e a quantidade de notas de R\$20,00, o produto de x por y é:

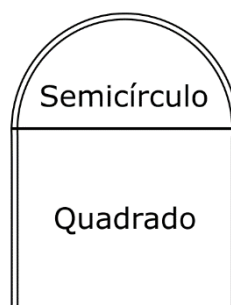
- a) 5
- b) 9
- c) 10
- d) 12
- e) 15

38 - A cidade A se localiza a 850km da cidade B. Um veículo parte de A em direção a B e, a primeira hora, ele percorre, 40km, na segunda hora, percorre 50km, na terceira 60km e assim por diante. O tempo de viagem de A até B, sem paradas e mantendo o padrão indicado é:

- a) 8 horas
- b) 9 horas
- c) 10 horas
- d) 11 horas
- e) 12 horas

39 - O projeto de uma casa apresenta uma sala com formato constituído pela reunião de um semicírculo reunido com um quadrado, conforme ilustra o esquema simplificado. Sabendo que o lado do quadrado mede 4 metros e, usando o valor de π , aproximadamente igual a 3, a área desta sala é, em m^2 :

- a) 22
- b) 24
- c) 26
- d) 27
- e) 28



40 - Um tanque de água tem o formato de um cone circular reto com h metros de altura e raio da base medindo r metros. Foi feita uma adaptação de modo que o formato do tanque foi mantido, isto é, continuo sendo de um cone circular reto com a altura aumentada em 2 metros. Depois dessa modificação a medida do raio da base desse tanque é:

a) $r \cdot (h+2)/h$

b) $r \cdot h/(h+2)$

c) $r \cdot h/(h-2)$

d) $h/(r \cdot h+2)$

e) $r \cdot (h-2)/h$



Redação

REDAÇÃO

- Dê um título ao seu texto;
- Utilize a forma culta da língua portuguesa;
- Seu texto deve ter no mínimo 20 linhas.

Leia os textos abaixo e escreva um texto dissertativo-argumentativo sobre o seguinte tema:

Reorganização das cadeias produtivas e aumento da inflação

Texto I

O termo inflação resume um movimento de alta de preços e, em 2021, esse fenômeno se espalhou pelo mundo a ponto de se falar de uma “inflação global”, consequência da pandemia de Covid-19.

A ideia ganhou força em especial após os recordes de inflação ao consumidor nos Estados Unidos, com a maior alta nos últimos 30 anos, e ao produtor na China, com a maior elevação em 25 anos.

Como os países são as duas maiores economias do mundo, os efeitos inflacionários, em especial o aumento em custos de produção e nos preços de produtos, tendem a se espelhar.

Um ponto em comum em muitos casos são problemas em cadeias de fornecimento, com preços altos ou falta de produtos, e uma demanda aquecida da população devido a estímulos governamentais.

Esses dois fatores, segundo especialistas, estão entre as principais causas de um fenômeno inflacionário que ainda deve durar, pelo menos, até o primeiro semestre de 2022, afetando a recuperação econômica mundial.

As causas

O cenário atual de inflação global decorre de uma série de questões que surgiram a partir de um mesmo evento, a pandemia de Covid-19.

“A pandemia é um elemento externo à economia, não é um fenômeno econômico, mas tem consequências econômicas porque desorganiza a produção com a necessidade de períodos de isolamento”, afirma Simão Silber, professor da FEA-USP.

As paralisações, necessárias para conter a disseminação do coronavírus, levaram a uma queda na produção e, conseqüentemente, na oferta de produtos. Ao mesmo tempo, a demanda da população cresceu conforme as economias reabriram, além dos incentivos com programas de auxílios por parte de diversos governos para mitigar os impactos econômicos da pandemia.

Nesse cenário, entrou em ação a famosa lei da oferta e demanda: se a demanda é maior que a oferta, os preços sobem.

“Os governos fizeram programas de transferência de renda muito significativos. Então, de um lado a produção cai, mas boa parte da demanda se mantém, com até aumento na renda, via transferências fiscais”, diz o professor.

Um dos motivos para a inflação ser vista cada vez menos como transitória, mas sim como persistente, é a dificuldade das cadeias produtivas de se realinharem e equilibrarem novamente oferta e demanda.

Um dos principais exemplos é a falta de chips suficientes para atender às necessidades de produção de eletrônicos e automóveis, levando à falta de produtos.

No caso da China ainda há a política de “Covid zero”, que leva a fechamentos constantes de fábricas e afeta em algum grau a produção.

Já no caso do petróleo, os principais produtores, reunidos na Organização dos Países Exportadores de Petróleo (Opep) cortaram a produção durante a pandemia, e ainda não decidiram retomar o patamar anterior à crise sanitária, limitando a oferta enquanto a demanda segue alta.

Já na China, uma crise energética tem prejudicado a produção. O país cortou a importação e produção de carvão para combater as mudanças climáticas, mas não conseguiu atender toda a demanda de energia com outras fontes. Com isso, os preços de energia subiram e apagões ficaram mais frequentes.

O Brasil também tem uma inflação em alta, associada a uma série de fatores, como uma crise energética com a maior crise hídrica em 90 anos, uma demanda mais aquecida

por programas de auxílio de renda, o dólar valorizado e incertezas fiscais. As incertezas fiscais, associadas à política, também pioram o quadro de inflação de outros países, como a Turquia.

Os efeitos para a recuperação econômica

Além do efeito imediato que a população sente com a inflação – a redução do seu poder de compra – um quadro inflacionário pode trazer outras consequências. A principal é a resposta dos bancos centrais: alta nas taxas de juros para desincentivar o consumo, ou seja, a demanda, e fazer os preços caírem, às custas de desacelerar as economias.

Para especialistas, o grande debate hoje é entender quando, exatamente, os países vão começar a aumentar suas taxas para combater a inflação. William Castro afirma que cada país deve ser analisado individualmente, já que é preciso considerar fatores internos.

“É difícil ver isso acontecendo na Europa, que está se recuperando agora e que está sentido o impacto da inflação mais hoje. Os Estados Unidos estão mais à frente nesse sentido. No Japão não é algo que faz sentido pensar, até porque o PIB caiu. Eles têm um cenário de estagnação há anos”, diz.

Ao mesmo tempo, Castelar lembra que diversos países emergentes já começaram a subir seus juros para conter a inflação, caso do Brasil.

“Como o dólar ainda é moeda mundial, o encarecimento dela com a alta de juros cria uma pressão adicional em cima do real e outras moedas de emergentes”, afirma Silber.

O banco central dos Estados Unidos, o Federal Reserve, já tomou algumas medidas para conter a inflação. “Em vez de comprar todo mês uma quantidade de títulos do tesouro para injetar dinheiro na economia, ele vai reduzindo essa quantidade de compra até parar em 2022. O Fed prevê ao menos dois aumentos de juros em 2022 também, com a taxa encerrando em 1%”, diz o professor.

Entretanto, o banco central tem enfrentado pressões para adiantar esses aumentos para o primeiro semestre de 2022. Qualquer variação nos juros tem um impacto global, no sentido de retirar investimentos de países, em especial emergentes, com a atratividade maior dos títulos norte-americanos.

“É óbvio que existem pressões para que o Fed pare mais rápido essa compra e acelere a alta dos juros. É possível, mas a economia tem dado os sinais que o Fed quer ver, em especial, a queda da taxa de desemprego. Ela chegando na meta poderia acelerar esse processo”, afirma Castro.

Além disso, “os preços das commodities são super importantes de acompanhar, em especial petróleo e ferro, e ver se vai cair ou subir. Eles antecipam altas que vão ter na produção. As próprias expectativas inflacionárias, que nos Estados Unidos estão mais controladas, e no Brasil começam a ficar descontroladas, demandam atenção”.

Segundo ele, o pior cenário mundial com a persistência da inflação e as altas de juros seria a chamada estagflação, quando os preços aumentam sem um crescimento da economia e a população fica mais pobre. “Para o Brasil, isso atinge em cheio, principalmente pensando em inflação e empregabilidade”.

Fonte: <https://www.cnnbrasil.com.br/business/inflacao-global-e-impulsionada-por-alta-demanda-e-problemas-em-cadeias-produtivas/>

Texto II

A pandemia pode estar minimamente controlada, mas os reflexos econômicos da Covid-19 ainda se proliferam mundo afora, inclusive no Brasil. E um desses efeitos colaterais surge cada vez que a China, o pátio fabril do mundo, fecha as portas para se proteger do vírus. Com lockdowns rigorosos desde 1º de abril, a política Covid Zero implementada pelo governo de Xi Jinping determinou o fechamento de fábricas, cidades, portos e aeroportos. Resultado: desabastecimento da cadeia global de suprimentos e alta generalizada dos preços.

Os números confirmam esse tsunâmi inflacionário. Um levantamento da Associação de Comércio Exterior do Brasil (AEB) constatou que, em abril, os preços das importações em dólares subiram 34,4%, mas houve recuo de 6,9% em volume. Ou seja, quem consegue importar está pagando mais. A tendência para os próximos dois meses é de alta acima de 10%, com o prolongamento da guerra na Ucrânia e com o descompasso entre oferta e demanda. O presidente da AEB, José Augusto de Castro, disse que a

inflação que vem de fora é mais uma adversidade que a indústria brasileira vive. “Os preços já tinham aumentado 29,5% em março.”

E se o lockdown chinês parece uma situação distante e preocupação apenas de empresários nas gôndolas, o consumidor também já paga o preço. Prova disso é que as famílias de renda mais baixa foram as que mais sentiram o aumento dos produtos nas prateleiras em abril. A alta de preços foi de 1,06%, contra um resultado de 1% na faixa de renda mais alta, segundo o Instituto de Pesquisa Econômica Aplicada (Ipea).

“Enquanto a elevação dos preços dos alimentos foi o principal fator de pressão inflacionária para as rendas mais baixas, para as mais altas os aumentos do grupo transporte pesou mais”, disse a economista Maria Andreia Parente Lameiras, autora da Carta de Conjuntura do Ipea.

No acumulado em 12 meses, a inflação percebida pelo grupo de renda muito baixa foi 17,6% maior do que a sentida pela alta renda, segundo o Indicador Ipea de Inflação por Faixa de Renda. No grupo de renda muito baixa, a inflação acumulada nos 12 meses terminados em abril foi de 12,7%, enquanto que entre as famílias de renda alta essa variação foi de 10,8%.

E não há sinais de melhora em curto prazo. Para o economista Lívio Ribeiro, do Instituto Brasileiro de Economia da Fundação Getúlio Vargas (Ibre-FGV), a combinação dos novos lockdowns na China com estragos provocados pela guerra entre Ucrânia e Rússia deve levar a um mundo com inflação mais elevada por mais tempo. “Se antes a gente tinha dúvidas de que o processo de reorganização das cadeias produtivas se completaria este ano, hoje parece muito improvável que isso ocorra.”

Para o economista-chefe da Messem Investimentos, Gustavo Bertotti, a inflação global vai piorar antes de começar a melhorar. Isso porque, segundo ele, o déficit comercial da União Europeia (UE) é um sinal de alerta para a inflação global. “Como a Europa depende da importação de gás da Rússia, e não existe outra alternativa por enquanto, a tendência é um aumento de preços e isso leva a uma alta generalizada de preços”, afirmou. Com ou sem vírus, o lockdown na China segue contaminando de inflação do Brasil e do mundo.

Fonte: <https://www.istoedinheiro.com.br/a-encruzilhada-da-china/>

FOLHA DE REDAÇÃO

INSTRUÇÕES

1. Confira o seu número de inscrição. Em caso dúvida, chame o fiscal.
2. Para rascunho, utilize o espaço em branco no caderno de questões.
3. Não amasse, não dobre e não rasure esta folha.
4. Escreva nesta folha utilizando caneta esferográfica azul ou preta.

NOTA

Assinatura do candidato

TÍTULO:

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
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35