

O caldo de cana e a crise

Parece que a atual crise econômica tem mesmo proporções maiores do que as que presenciei nestes quarenta e tantos anos de profissão. Por força do ofício, leio mais jornais e revistas do que gostaria. E isso me afasta da leitura prazerosa dos livros empilhados sobre o criado-mudo, que visito à noite, antes de dormir. Lê-los é um ótimo remédio contra os infortúnios dos noticiários e da vida.

O último destes encontros, por sinal, foi com *Ostra Feliz Não Faz Pérola*, do amigo querido Rubem Alves. Imperdível. Nele li um texto que me lembrou de uma historinha que conheço há muito tempo. Tempos, talvez, de outra crise econômica “de proporções inéditas”. A história é a seguinte. Um pequeno sitiante resolveu melhorar seu orçamento vendendo caldo de cana na beira da estrada. O negócio prosperou, e ele foi incrementando seu modesto empreendimento. Colocou mesas e cadeiras à sombra de frondosas árvores, passou a fritar pastéis, ampliou a capacidade de atendimento, investiu em placas de sinalização, contratou funcionários.

O negócio ia muito bem até que o filho, que saíra da roça para estudar economia, foi visitá-lo. Percebendo a alienação do pai diante da crise que o país atravessava, deu-lhe uma tremenda bronca. Não era hora de investir, porque as bolsas, as montadoras, os bancos, os fundos de investimento...

Desenxavido, o pequeno comerciante deu razão ao filho. Afinal de contas, ele tinha estudado, lia jornais, era o orgulho da família. Tratou de tomar as providências que a crise exigia. Retirou as placas da estrada, dispensou os ajudantes, recolheu mesas e cadeiras e ficou esperando a tormenta passar. E não deu outra: os clientes não apareceram mais. O sitiante então concluiu que de fato havia uma baita crise no país.

A moral dessa história é um ditado popular: a chuva molha mais quem está parado do que quem está correndo.

Nós, por aqui, trataremos de apertar o passo.

ANDREATO, Elifas. O caldo de cana e a crise. In: ANDREATO, Elifas; ROCHA, João. Brasil: Almanaque de Cultura Popular. Rio de Janeiro: Ediouro, 2009, nº 118, p.4.

1) De acordo com as informações do texto, o narrador declara que:

a) Há pouco tempo, encontrou seu amigo Rubem Alves.

b) Trabalha há mais de 40 anos como jornalista.
c) A leitura dos noticiários não é prazerosa para ele.
d) Nenhuma das alternativas.

2) O narrador serve-se de um exemplo ilustrativo para defender a seguinte tese:

a) A crise afeta negativamente todas as pessoas, independentemente de seus esforços.
b) Não se pode ficar parado em tempos de crise.
c) Em tempos de crise, é preciso seguir os conselhos das pessoas com maior nível de instrução sobre economia.
d) Nenhuma das alternativas.

3) No contexto do trecho “O sitiante então concluiu que de fato havia uma baita crise no país.”, o vocábulo “baita” assume o sentido de:

a) Algo famoso.
b) Algo excelente.
c) Algo imenso.
d) Nenhuma das alternativas.

4) Os termos sublinhados referem-se ao “filho do sitiante”, EXCETO em:

a) O negócio ia muito bem até que o filho, que saíra da roça para estudar economia, foi visitá-lo.
b) Percebendo a alienação do pai diante da crise que o país atravessava, deu-lhe uma tremenda bronca.
c) Afinal de contas, ele tinha estudado, lia jornais, era o orgulho da família.
d) Nenhuma das alternativas.

Considere o seguinte excerto do texto para responder as questões 5 e 6:

“O negócio ia muito bem até que o filho, que saíra da roça para estudar economia, foi visitá-lo. Percebendo a alienação do pai diante da crise que o país atravessava, deu-lhe uma tremenda bronca”.

5) Nas estruturas “visitá-lo” e “deu-lhe”, os pronomes assumem a colocação pronominal denominada:

a) Ênclise.
b) Mesóclise.
c) Próclise.
d) Nenhuma das alternativas.

6) Sobre a classificação morfológica das palavras do excerto, avalie a veracidade das afirmações:

() O termo “negócio” é um substantivo.
() Os termos “ia” e “foi” são conjunções.

- () Os termos “até” e “para” são preposições.
() O termo “da” é a contração da preposição “de” com o artigo “a”.
() O termo “roça” é um advérbio.
() O termo “diante” é um substantivo.

Assinale a alternativa correspondente:

- a) V, F, V, V, F, F.
b) V, V, F, F, V, F.
c) F, F, V, F, V, V.
d) Nenhuma das alternativas.

7) Todas estas frases retiradas do texto são verbais, EXCETO:

- a) O último destes encontros, por sinal, foi com *Ostra Feliz Não Faz Pérola*, do amigo querido Rubem Alves.
b) Tempos, talvez, de outra crise econômica “de proporções inéditas”.
c) A história é a seguinte.
d) Nenhuma das alternativas.

8) Considere o seguinte período do texto:

“O negócio prosperou, e ele foi incrementando seu modesto empreendimento”.
No período, o verbo “incrementando” encontra-se na forma nominal denominada:

- a) Infinitivo.
b) Gerúndio.
c) Particípio.
d) Nenhuma das alternativas.

9) Observe as seguintes proposições sobre a separação silábica das palavras abaixo:

I – A palavra “remédio” é separada da seguinte forma: re-mé-dio.

II – A palavra “mais” é una, logo não tem separação.

III – A palavra “noite” é separada da seguinte forma: no-i-te.

IV – A palavra “passou” é separada da seguinte forma: pas-so-u.

V – A palavra “beira” é separada da seguinte forma: bei-ra.

Estão CORRETAS apenas as proposições:

- a) I, III e IV.
b) I, II e V.
c) II e V.
d) Nenhuma das alternativas.

10) Considerando os processos de concordância, assinale a alternativa que apresenta problemas:

- a) A maioria dos eleitores preferiu ter um novo prefeito no próximo ano.
b) Fomos nós que construímos a casa.
c) Deram cinco horas no relógio da sala e nada de novo aconteceu.
d) Nenhuma das alternativas.

Matemática

11) João possui um cofre onde guarda suas economias. Durante 6 meses todo dia colocava R\$ 0,50 dentro de seu cofre. Considerando que cada mês possui 30 dias, quantos reais ele conseguirá obter após os 6 meses?

- a) R\$ 90,00
b) R\$ 80,00
c) R\$ 100,00
d) Nenhuma das alternativas

12) Em um campeonato de futebol com vários times se destacaram 3, o time A ganhou 3 partidas e empatou 2. O time B ganhou 2 e empatou 3 e o time C ganhou 1 e perdeu 4. Sabe-se que cada vitória se ganha 3 pontos e cada empate 1 ponto. Dentre os 3 times quem somou o maior número de pontos?

- a) Time A
b) Time B
c) Time C
d) Nenhuma das alternativas

13) Em uma determinada conta bancária, havia um saldo de R\$ 136,50. Após serem efetuados os débitos de R\$ 39,25 e R\$ 12,87 quanto restou de saldo na conta?

- a) R\$ 96,31
b) R\$ 87,20
c) R\$ 84,38
d) Nenhuma das alternativas

14) Para se fabricar 10 notebooks em uma hora, são necessárias 4 pessoas, porém houve um aumento de demanda significativo e terá que ser fabricado 30 notebooks por hora. Para isso quantas pessoas são necessárias?

- a) 10 pessoas
b) 12 pessoas
c) 14 pessoas
d) Nenhuma das alternativas

15) Qual o resultado da soma $45,23 + 1,36$?

- a) 46,20
b) 46,59

- c) 46,63
d) Nenhuma das alternativas

16) Analise as afirmativas e assinale a alternativa que contenha a sequência CORRETA, verdadeiro (V) e falso (F).

- I) $1,25 - 0,26 = 0,99$
II) $3 \div 2 = 1,5$
III) $1,5 \times 1 = 1,5$

- a) V – V – V
b) V – V – F
c) V – F – V
d) Nenhuma das alternativas

17) Daniel foi a uma padaria e comprou 3 pães, 2 leites e 200 gramas de presunto. Sabendo que cada pão custa R\$ 0,50 cada leite custa R\$ 2,60 e o 1 quilo de presunto custa R\$ 19,00 quanto Daniel gastou na padaria?

- a) R\$ 11,20
b) R\$ 10,50
c) R\$ 9,80
d) Nenhuma das alternativas

18) Transformando 152 metros para quilômetros temos:

- a) 0,00152 km
b) 0,0152 km
c) 0,152 km
d) Nenhuma das alternativas

19) Manoel pretende fazer uma viagem, de sua casa até o destino onde quer chegar são 380 km. Ele possui um carro que consome 1 litro de gasolina a cada 8 km. Quantos litros de gasolina Manoel gastará para chegar ao destino de sua viagem?

- a) 47,5 litros
b) 44,2 litros
c) 49,6 litros
d) Nenhuma das alternativas

20) Assinale a alternativa correta.

- a) $\frac{1}{4} = 0,35$
b) $\frac{2}{5} = 0,4$
c) $\frac{3}{2} = 1,7$
d) Nenhuma das alternativas

Atualidades

21) Um grupo de estudantes brasileiros ficou em primeiro lugar no quadro geral de medalhas da

oitava edição da Olimpíada Latino-Americana de Astronomia e Astronáutica (OLAA). Os brasileiros conquistaram duas medalhas de ouro, duas de prata e uma de bronze. A OLAA ocorreu entre os dias 2 e 8 de outubro de 2016, na cidade de Córdoba, na Argentina. Ao todo, 41 estudantes de nove países participaram do evento.

Disponível em <<https://noticias.terra.com.br/educacao/brasil-e-1-lugar-na-olimpiada-latino-americana-de-astronomia-e-astronautica,d0901ccc3ed02c1791c720cc4c9a1ac95zg2lgou.ht>> Acesso em: 20out de 2016.

Sobre a Olimpíada Latino-Americana de Astronomia e Astronáutica (OLAA) é CORRETO afirmar:

- a) O professor da Universidade do Estado do Rio de Janeiro (UERJ), João Canalle, que liderou a delegação brasileira no evento, disse que os estudantes participaram de provas teóricas de astronomia e astronáutica.
b) Os estudantes da equipe brasileira foram selecionados durante a etapa municipal da olimpíada, que é um requisito para os países terem representantes na competição internacional.
c) Em 2017, a Olimpíada Latino-Americana de Astronomia e Astronáutica será realizada no Chile. Para se inscrever na etapa brasileira, as escolas interessadas devem acessar o site da Olimpíada Brasileira de Astronomia e Astronáutica (OBA). Os estudantes devem estar cursando o ensino fundamental ou médio em escolas públicas ou particulares de qualquer estado.
d) Nenhuma das alternativas.

22) Multas de trânsito ficaram mais caras em 1º de novembro de 2016. Valores serão aumentados em até 66%; veja exemplos: Usar celular passará de infração média para gravíssima, de R\$ 85,13 para R\$ 293,47. Manusear o celular também será considerado infração.

Disponível <<http://g1.globo.com/carros/noticia/2016/10/multas-de-transito-ficaram-mais-caras-em-1-de-novembro.html>> Acesso em: 20 out de 2016

Referente a essa informação assinale a alternativa CORRETA:

- a) As infrações de trânsito cometidas a partir do dia 1º de novembro de 2016 terão penalidades mais leves.
b) Algumas infrações serão agravadas: usar o celular ao volante, por exemplo, que é enquadrado como "dirigir com apenas uma das mãos", passará de grau médio para gravíssimo.

c) Ainda para o celular, o texto da lei passa citar que é infração segurar ou manusear o aparelho. Assim, o motorista que manda mensagens de texto ou fica olhando sites ou redes sociais não poderá ser punido, somente quando estiver parado no semáforo.
d) Nenhuma das alternativas.

23) Uma onda que atingiu duas praias no sul de Santa Catarina arrastou carros e assustou os banhistas em um dia de calor e fortes ventos. O fenômeno foi provocado por uma grande tempestade no mar que impulsionou a onda "gigante". O evento, que é raro e perigoso, tem nome: tsunami meteorológico.

Disponível <<http://noticias.uol.com.br/meio-ambiente/ultimas-noticias/redacao/2016/10/19/tsunami-meteorologico-entenda-phenomeno-que-assustou-sc.htm>> Acesso em 21out de 2016

Diante desse acontecimento assinale a alternativa INCORRETA:

a) O tsunami meteorológico, como o nome diz, é provocado por eventos meteorológicos (da atmosfera) e ocorre mais localmente. É mais propício na primavera e no verão, época de tempestades.

b) Um tsunami meteorológico ocorre quando um conjunto de cúmulo-nimbo, a nuvem que provoca as tempestades, se propaga em paralelo sobre o oceano. Nesse cenário, uma grande onda pode se formar caso as ondas do mar também estejam alinhadas a essas nuvens.

c) Em Balneário Rincão, onde a tempestade ficou mais intensa por volta das 17h. Uma onda gigante atingiu as pessoas e carros que estavam na orla. Muitos veículos foram arrastados e alguns ficaram submersos no mar.

d) Nenhuma das alternativas.

24) Água em excesso pode matar. Beber água quando não se está com sede exige um esforço três vezes maior na hora de engolir do que quando estamos com sede. Esse esforço significa que estamos ultrapassando um mecanismo de proteção do corpo e pode causar problemas que vão desde náusea até coma e morte.

Disponível < <http://veja.abril.com.br/saude/agua-em-excesso-pode-matar/> Acesso em >21/10/2016
Conforme o relato acima assinale a alternativa CORRETA:

a) A recomendação para a manutenção de uma boa saúde é beber 2 litros de água por dia.

b) Novo estudo sugere que forçar o consumo de água pode levar a uma condição chamada hipotermia.

c) Os idosos tendem a ingerir mais água que o necessário e por isso, precisam estar atentos.

d) Nenhuma das alternativas.

25) O número de reclamações no comércio eletrônico sobe 75%, diz Procon-SP. Principal queixa dos consumidores se refere a questões de entrega. Índice de solução de problemas foi considerado baixo pela entidade.

Disponível <<http://g1.globo.com/economia/noticia/2016/10/numero-de-reclamacoes-no-comercio-eletronico-sobe-75-diz-procon-sp.html>> Acesso em: 21/10/2016

Referente à questão enunciada são considerados problemas: Analise as afirmativas abaixo:

I - Não entrega e atraso na entrega do produto.

II - O consumidor tem o direito de no ato da compra ter a informação do prazo de entrega,

III - As empresas diminuíram seus estoques para deixar menos capital parado e, por isso, o produto que normalmente é vendido não está mais disponível.

IV - Lei da Entrega obriga as empresas a estabelecerem data e turno para a entrega de produto ou a realização de serviço ao consumidor.

V - Produtos com defeito.

VI - Descumprimento de contrato, erros no pedido e orçamento.

São CORRETAS as afirmativas.

a) I-III-V e VI.

b) I-III- IV e V.

c) II- III V e VI.

d) Nenhuma das alternativas.