

# Conselho Regional de Farmácia do Estado de São Paulo/CRF-SP

**CONCURSO PÚBLICO  
Nº 001/2017**



**CRF SP**  
CONSELHO REGIONAL  
DE FARMÁCIA  
DO ESTADO DE SÃO PAULO

**Motorista (das 8h30 às 17h30)**

**Manhã**

**ÚNICO**

Organizadora:



**EMPREGO: MOTORISTA (DAS 8H30 ÀS 17H30)**

Texto para responder às questões de **01** a **09**.

**Um motivo para chorar**

(Olden Hugo.)

Era um café da manhã, por volta das sete, a mim fato corriqueiro, na padaria da rua Maricá. Um homem estava já à mesa menor, só, com pães intactos e apenas o café sendo bebericado, sem aparentar gosto nesse ato. Permaneceu assim por grupos de minutos. Seus olhos focavam, através do vidro, o nada da movimentação expedita de automóveis, bicicletas, cães e pessoas. Houve uma lágrima.

Engoli com esforço quando notei o choro emudecido daquele homem. Sua expressão se inalterou no rosto. Era fato bastante enigmático. Não tive reação precisa. Mais lágrimas vieram. Meu café demorou mais que o costureiro. Pensei em oferecer-lhe um lenço, em perguntar se precisava de algo. Nada disso fiz.

Vieram a meu coração tantas razões quantas possíveis capazes de levá-lo a emoção extrema.

Era sem dúvida a perda de alguém para a morte inexorável, irreversível. É o motivo mais justo para chorar, o mais comum. Certamente ele amava essa pessoa com um amor que vem naturalmente, com os sentimentos que são latentes nos genes e que se despertam na convivência familiar. Era um amor de grilhões sanguíneos: seu pai, sua mãe, um irmão ou irmã. As lágrimas resultavam, por conseguinte, de lembranças inumeráveis de momentos em presença a qual jamais voltará a se efetivar. Jamais.

Mas me houve dúvida. Julgando melhor, vi que o choro era solitário mesmo por solidão. Sua mulher não o acompanhava, não mais. E seria assim adiante. Era um choro de fim, definitivo. Era o fim do amor, que nunca acaba. Ele devia amá-la por motivos inquebráveis, não por sangue, mas por vida compartilhada, o que pode ser mais rijo. Lembrava-se, é pouco improvável, de trocas de solicitudes ao longo da vivência de um mundo restrito a ambos. Recordava-se, e isso provocava o choro, do amor que cresceu por serem uma vida em dois corpos que venceram guerras e festejaram glórias, solitários em sua união.

Não era, entretanto, ainda acertado isso. Um amigo apartado, a perda de um emprego de relações vetustas são igualmente legítimas causas de pranto. E por alegria também se chora.

Outras lágrimas ganharam a superfície da mesa, passando antes por sua mão que tapava a boca, talvez contendo palavras que viviam por si. Ele suspirava fundo.

Havia mais possibilidades. Era então a distância do filho cuja voz diariamente lhe soprava suave os ouvidos, numa ficção tão verossímil que lhe arrancava de dentro o choro evitável por ser doloroso. A lembrança era da personalidade tão autônoma do menino, que mal sabia falar, mas que agia intrépido e seguro sempre. A lembrança era do cheiro, da textura da pele, dos abraços e beijos de amor real. Lembrava-se dos olhos nos seus olhos, como se nada mais houvesse a ver no universo. E não havia de melhor. Nisso vinha o choro.

Uma lágrima me desceu junto. Não consegui terminar o café. Ele se levantou e se encaminhou ao caixa. Eu o segui com os olhos, bem úmidos. Quis dar nele um abraço demorado e dizer-lhe que tudo ficaria bem. Quis dizer a ele, com doçura, que era passageiro. Era minha vontade oferecer-lhe um conforto. Ia chamá-lo, mas minha garganta se embargou e chorei mais. Ele saiu pela porta sem que eu sequer pudesse apertar a sua mão.

(Disponível em: <https://www.facebook.com/oldenhugo.silvafarias/posts/1583838504972154>.)

**01**

**Considerando suas características textuais e semânticas, qual a principal finalidade do texto?**

- A) Instruir ações. C) Explicar um conhecimento.  
B) Narrar eventos. D) Argumentar em favor de um ponto de vista.

**02**

**Analise o uso das vírgulas no trecho a seguir: “Seus olhos focavam, através do vidro, o nada da movimentação expedita de automóveis, bicicletas, cães e pessoas.” (1º§) Das alternativas apresentadas, em apenas uma as vírgulas dos trechos destacados são usadas por razões distintas das destacadas no trecho apresentado neste enunciado. Que alternativa é essa?**

- A) “Pensei em oferecer-lhe um lenço, em perguntar se precisava de algo.” (2º§)  
B) “Era sem dúvida a perda de alguém para a morte inexorável, irreversível.” (4º§)  
C) “Era um amor de grilhões sanguíneos: seu pai, sua mãe, um irmão ou irmã.” (4º§)  
D) “Um amigo apartado, a perda de um emprego de relações vetustas são igualmente legítimas causas de pranto.” (6º§)

**03**

O clímax de uma história é o seu momento de maior tensão, em que o conflito atinge o seu ápice. Considerando essa informação, indique onde, no texto, está localizado o clímax do texto.

- A) 4º parágrafo.                      B) 5º parágrafo.                      C) 8º parágrafo.                      D) 9º parágrafo.

**04**

Em seu cerne, o texto tematiza que traço da natureza humana?

- A) Empatia.                              B) Gratidão.                              C) Curiosidade.                              D) Solidariedade.

**05**

Analise as afirmativas sobre o texto a seguir.

- I. O narrador da história é do tipo onisciente.  
II. São aventadas cinco hipóteses acerca da causa do choro do homem.  
III. O narrador indica a possibilidade de intervir na ação da outra personagem em dois momentos.

Está(ão) correta(s) apenas a(s) afirmativa(s)

- A) III.                                      B) I e II.                                      C) I e III.                                      D) II e III.

**06**

No que tange às conjunções levadas ao texto, qual tipo é a mais explorada no texto?

- A) Aditiva.                              B) Conclusiva.                              C) Explicativa.                              D) Adversativa.

**07**

Analise o trecho: *“Engoli com esforço quando notei o choro emudecido daquele homem.”* (2º§) Há no trecho destacado a presença de qual figura de linguagem?

- A) Metáfora.                              B) Paradoxo.                              C) Eufemismo.                              D) Prosopopeia.

**08**

Dos trechos apresentados a seguir, a próclise só é obrigatória, de acordo com a Gramática Normativa do Português, em um dos casos. Que caso é esse?

- A) *“Uma lágrima me desceu junto.”* (9º§)  
B) *“Sua mulher não o acompanhava, não mais.”* (5º§)  
C) *“Era então a distância do filho cuja voz diariamente lhe soprava suave os ouvidos.”* (8º§)  
D) *“As lágrimas resultavam, por conseguinte, de lembranças inumeráveis de momentos em presença a qual jamais voltará a se efetivar.”* (4º§)

**09**

Releia o trecho: *“Sua expressão se inalterou no rosto. Era fato bastante enigmático. Não tive reação precisa.”* (2º§) Assinale a alternativa que NÃO poderia substituir o termo destacado sem alterar o sentido do trecho.

- A) Obscuro.                              B) Misterioso.                              C) Inequivoco.                              D) Indecifrável.

**10**

Dentre as frases apresentadas a seguir, só NÃO apresenta o correto uso do acento grave, indicador de crase na Língua Portuguesa:

- A) “A prova deve ser feita à caneta.”  
B) “Referia-se à mãe de sua amada esposa.”  
C) “Preferia a roupa mais quente à mais fresca.”  
D) “Querida muito agradecer àquele homem que lhe salvara a vida”.

**MATEMÁTICA E RACIOCÍNIO LÓGICO-MATEMÁTICO**

11

A competitividade no mundo dos negócios é grande, não só para as empresas como para seus funcionários. Mas, na visão dos empresários, o que é ser um bom colaborador? Fato é que não basta ter uma boa qualificação. O comportamento individual e em grupo é tão importante quanto os estudos para que ele entre e permaneça na empresa. Para medir isso e também motivar os funcionários, muitas empresas usam o famoso método da escolha do funcionário do mês. Uma empresa multinacional resolve premiar três funcionários que se destacaram em vendas no mês. Uma quantia em dinheiro é dividida entre eles em partes diretamente proporcionais ao número de horas extras de cada um, ou seja: 3, 5, 8 horas. Se o valor do prêmio do funcionário que recebeu a menor quantia foi de R\$ 600,00, então o valor do prêmio do funcionário que recebeu a maior quantia foi igual a:

- A) R\$ 650,00.                      B) R\$ 1.000,00.                      C) R\$ 1.600,00.                      D) R\$ 1.800,00.

12

A classificação geral da 92ª Corrida de São Silvestre realizada nas ruas da capital paulista, a tradicional prova teve a vitória do etíope *Leul Alemu* no masculino realizando a prova em 44min e 33seg. O brasileiro Giovani dos Santos ficou em quinto lugar realizando a prova em 45min 30seg. A diferença de tempo entre o etíope *Leul Alemu* e o brasileiro Giovani dos Santos foi de

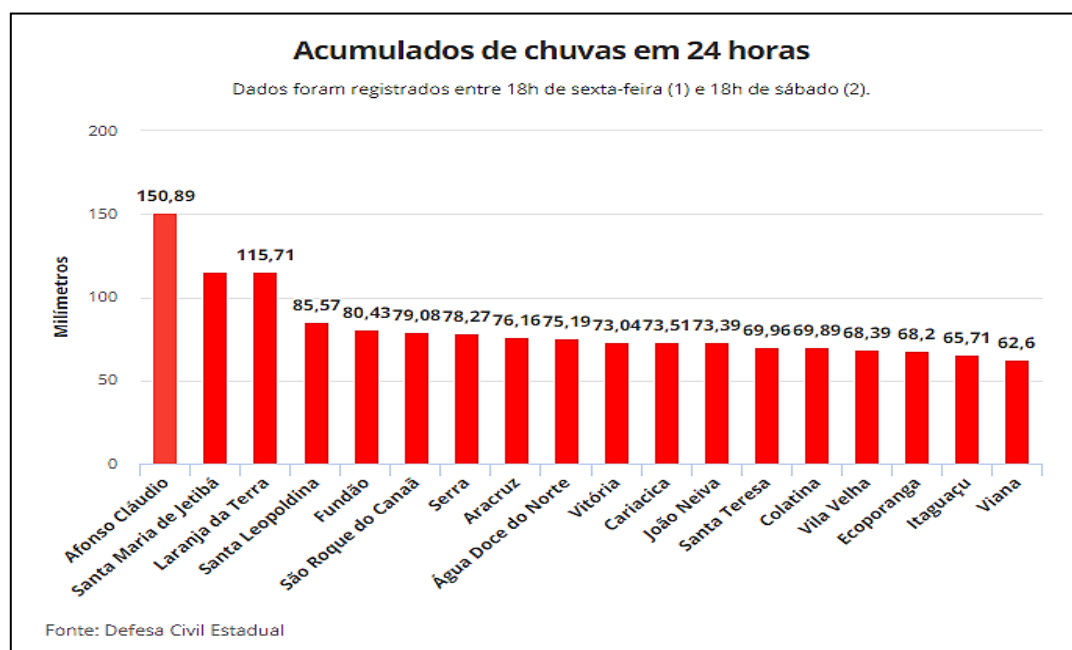
- A) 0min 3seg.                      B) 0min 57seg.                      C) 1min 0seg.                      D) 1min 57seg.

13

**Chuva no ES desaloja famílias, causa quedas de árvores, barreiras, muros e prejuízos de Norte a Sul**

A defesa civil apresentou o gráfico abaixo da quantidade de chuvas em milímetros nas cidades do Espírito Santo onde a chuva foi mais intensa nas últimas 24 horas entre as 18h de sexta-feira (1) e 18h de sábado (2).

(Disponível em: <https://g1.globo.com/es/espírito-santo/noticia/chuva-no-es-desaloja-familias-causa-quedas-de-arvores-barreiras-muros-e-prejuizos-de-norte-a-sul.ghtml>.)



Analisando o gráfico, o volume de chuva das cidades, em milímetro, de Afonso Cláudio, Serra, Vitória, Colatina, Vila Velha e Água Doce do Norte deu um somatório de

- A) 515,67 ml.                      B) 516,14 ml.                      C) 516,48 ml.                      D) 548,32 ml.

14

Júlio contou um fato para seu primo Carlos e disse que para ele saber exatamente o ano que aconteceu esse fato é preciso calcular a terça parte do resultado da sentença a seguir. O ano foi  $(3^2)^3 - 13^0 + 7$ :

- A) 245.                      B) 723.                      C) 729.                      D) 735.

15

Os historiadores necessitam de trabalhar com períodos de tempo mais longos que os utilizados pelas pessoas em seu cotidiano. No dia a dia, usamos muito mais dias, semanas, meses e anos que séculos ou milênios. Para estudar história é necessário dividir o tempo em séculos ou milênios, já que a história humana tem mais de 5 mil anos. O ano de 1450 está inserido no século

- A) X. B) XII. C) XIV. D) XV.

16

Em Lógica, uma premissa é uma fórmula considerada hipoteticamente verdadeira, dentro de uma dada inferência. Esta constitui-se de duas partes: uma coleção de premissas, e uma conclusão. Premissa significa a proposição, o conteúdo, as informações essenciais que servem de base para um raciocínio, para um estudo que levará a uma conclusão. Uma das formas mais simples de argumentar consiste em duas frases, uma das quais é conclusão da outra, que é chamada premissa. Dentre as alternativas a seguir, assinale aquela em que a associação está correta.

- A) Premissa: N é um número inteiro múltiplo de 24.  
Conclusão: N não é um número primo.
- B) Premissa: A recuperação final deverá ser abolida.  
Conclusão: Ela é muito trabalhosa para alunos e professores.
- C) Premissa: O alfabeto em Libras é para os surdos-mudos.  
Conclusão: O alfabeto manual de Libras teve origem o ano passado.
- D) Premissa: é possível que Marília ganhe a eleição para presidente do grêmio estudantil da escola.  
Conclusão: Marília tem muitos votos na turma dela.

17

Todos os belo-horizontinos são mineiros. Assim sendo:

- A) Algum belo-horizontino não é mineiro.
- B) Todos os mineiros são belo-horizontinos.
- C) O conjunto dos mineiros contém os belo-horizontinos.
- D) O conjunto dos belo-horizontinos contém o conjunto dos mineiros.

18

O livro "A Ressurreição de Cristo", de *Og Mandino*, apresenta a história de um escritor que perdeu a fé e tenta provar que a ressurreição de Cristo foi uma farsa. No entanto, o homem obstinado acaba embarcando em uma viagem espiritual que o leva à Jerusalém, alguns anos após a crucificação. O que encontra ali o faz reformular seus conceitos. Um leitor, após adquirir o livro citado no texto, leu no primeiro dia 1/3 do total. No segundo dia leu mais 1/3 e ainda ficaram faltando 132 páginas. É correto afirmar que esse livro tem

- A) 148 páginas. B) 198 páginas. C) 396 páginas. D) 398 páginas.

19

Uma piscina olímpica é o tipo de piscina adequada para a prática de desportos olímpicos. O tamanho de uma piscina olímpica também é comumente utilizado – assim como um campo de futebol – como medida para definir a grandeza de outros espaços. A Federação Internacional de Natação estabelece as seguintes especificações para as piscinas olímpicas:

Comprimento:	50 metros
Largura:	25 metros
Número de raias:	8
Largura das raias:	2,5 metros
Temperatura da água:	25°C a 28°C
Intensidade da luz:	>1500 lux
Profundidade:	2 metros

De acordo com os dados fornecidos, o volume de uma piscina olímpica é:

- A) 2.500 l. B) 25.000 l. C) 250.000 l. D) 2.500.000 l.

20

Analise as afirmativas a seguir.

- I. A soma das raízes da equação  $2x^2 + 12x + 3 = -7$  é um número negativo ímpar.  
 II.  $625^2 - 624^2 = 1$ .  
 III. O número 124.212 é divisível por 3 e 4.  
 IV. Na equação  $ax^2 + bx + c$ , em que  $a \neq 0$ , se  $\Delta = b^2 - 4ac < 0$ , então a equação não possui raízes reais.

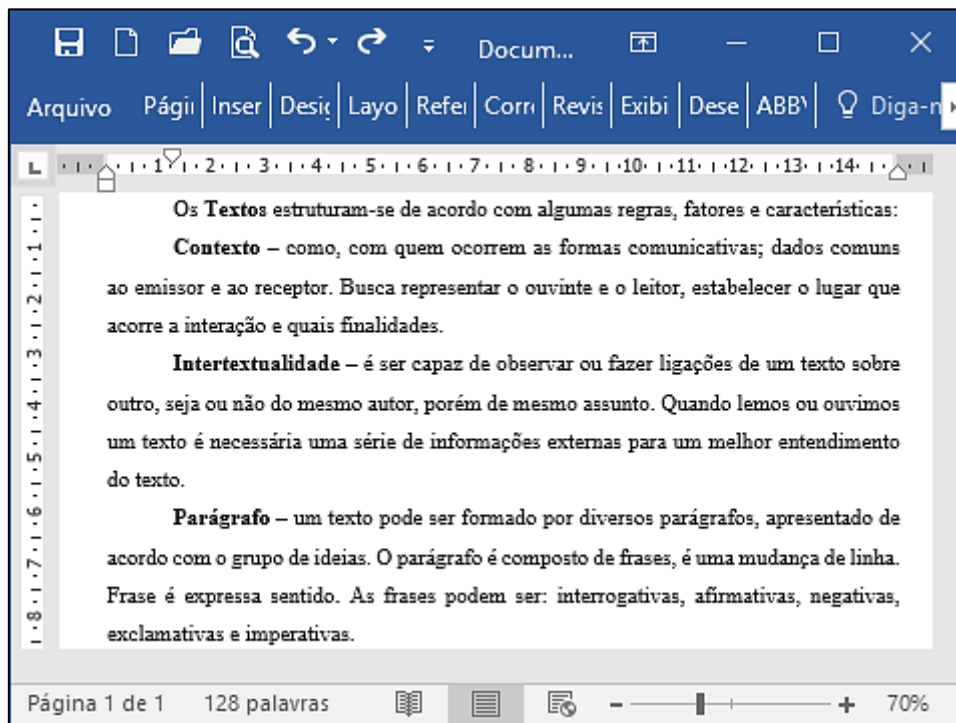
Estão corretas as afirmativas

- A) I, II, III e IV.                      B) I e III, apenas.                      C) II e III, apenas.                      D) III e IV, apenas.

**NOÇÕES DE INFORMÁTICA**

21

Observe a imagem a seguir, que representa um texto redigido no *Microsoft Office Word 2013*.



(Disponível em: <https://www.infoescola.com/linguistica/texto/>.)

Para que as palavras em negrito [1] fiquem selecionadas ao mesmo tempo e, em seguida, [2] sejam formatadas a fim de que fiquem em caixa alta, podem ser utilizados os seguintes comandos:

- A) [1] Alt + Clique triplo do *mouse* sobre cada palavra → [2] Shift + F3.  
 B) [1] Alt + Clique triplo do *mouse* sobre cada palavra → [2] CTRL + F3.  
 C) [1] CTRL + Clique duplo do *mouse* sobre cada palavra → [2] Alt + F3.  
 D) [1] CTRL + Clique duplo do *mouse* sobre cada palavra → [2] Shift + F3.

22

Sobre o Explorador de Arquivos do *Windows 10*, é INCORRETO afirmar que:

- A) O atalho “Tecla do logotipo do *Windows* + X” permite acessar o Explorador de Arquivos.  
 B) Para adicionar as bibliotecas ao painel esquerdo, seleciona-se a aba Exibição > Painel de navegação > Mostrar bibliotecas.  
 C) Quando o Explorador de Arquivos for aberto, deve-se entrar no Acesso rápido. As pastas usadas com frequência e os arquivos usados recentemente ficam listados.  
 D) Pode-se usar aplicativos para compartilhar arquivos e fotos diretamente de Explorador de Arquivos. Seleciona-se os arquivos que se deseja compartilhar, e, em seguida, acessa-se a guia Compartilhar, seleciona-se o botão Compartilhar e, em seguida, escolhe-se um aplicativo.

23

Sobre o *Microsoft Office Word 2013*, é correto afirmar que:

- A) CTRL + Alt + 8 → exibe todos os caracteres ocultos.
- B) Alt + Shift + D → é o atalho para exibir o campo DATE.
- C) CTRL + Alt + D → abre a janela de propriedades Fonte.
- D) CTRL + [ → aumenta o tamanho da fonte em um ponto.

24

A respeito de Seleção de Texto no *Word 2013*, é INCORRETO afirmar que:

- A) CTRL + T: seleciona o texto inteiro.
- B) CTRL + Shift + End: seleciona a partir da posição atual do cursor de inserção até o final do texto.
- C) CTRL + Shift + seta de navegação para baixo: seleciona a partir da posição atual do cursor de inserção até o final uma linha.
- D) CTRL + Shift + Seta de navegação para a direita: seleciona a partir da posição atual do cursor de inserção até o fim de uma palavra ou caractere isolado.

25

A fórmula de *Bhaskara* é um método para encontrar as raízes reais de uma equação do segundo grau fazendo uso apenas de seus coeficientes. Vale lembrar que coeficiente é o número que multiplica uma incógnita em uma equação. Em sua forma original, a fórmula de *Bhaskara* é dada pela seguinte expressão:

$$X = \frac{-b \pm \sqrt{b^2 - 4.a.c}}{2.a}$$

Discriminante é a expressão presente dentro da raiz na fórmula de *Bhaskara*. É comumente representado pela letra grega  $\Delta$  (Delta) e recebe esse nome pelo fato de discriminar os resultados de uma equação da seguinte maneira: Assinale a alternativa que transcreve corretamente a fórmula  $\Delta = b^2 - 4.a.c$  na célula E2.

	A	B	C	D	E	F	G
1	X	A	B	C	DELTA	X'	X''
2	3	4	12	-33			
3	4	5	34	13			
4	1	6	15	11			
5	5	7	6	7			

- A) =C2\*(C2-4)\*B2\*D2.
- B) =(B2^B2)-4\*A2\*C2.

- C) =POTÊNCIA(C2;2)-4\*B2\*D2.
- D) =POTÊNCIA(C2;C2)-4\*B2\*D2.

26

Em relação ao cálculo do valor de Delta, exposto na questão anterior, sabe-se que:

- Quando  $\Delta < 0$ , então a equação não possui resultados reais;
- Quando  $\Delta = 0$ , então a equação possui apenas um resultado real ou possui dois resultados iguais (essas duas afirmações são equivalentes); e,
- Quando  $\Delta > 0$ , então a equação possui dois resultados distintos reais.

Com base nessas informações, assinale a alternativa que possui uma forma correta de expressar essas três condições na célula H2:

- Se o valor de Delta for maior que 0 (zero), deve ser exibida a expressão: RAIZES REAIS E DIFERENTES;
  - Se o valor de Delta for igual que 0 (zero), deve ser exibida a expressão: RAIZES REAIS E IGUAIS;
  - Se o valor de Delta for menor que 0 (zero), deve ser exibida a expressão: NÃO PERTENCE AOS REAIS.
- A) =SE(E2>0;"RAIZES REAIS E DIFERENTES";SE(E2=0;"RAIZES REAIS E IGUAIS";"NÃO PERTENCE AOS REAIS"))
  - B) =CONT.SES(SE(E2>0;"RAIZES REAIS E DIFERENTES";SE(E2=0;"RAIZES REAIS E IGUAIS";"NÃO PERTENCE AOS REAIS")))
  - C) =CONT.NUM(SE(E2>0;"RAIZES REAIS E DIFERENTES";SE(E2=0;"RAIZES REAIS E IGUAIS";"NÃO PERTENCE AOS REAIS")))
  - D) =SE(E2>0;"RAIZES REAIS E DIFERENTES")OR(SE(E2=0;"RAIZES REAIS E IGUAIS"))OR(SE(E2<0;"NÃO PERTENCE AOS REAIS"))



27

No *Microsoft Excel 2013*, o recurso “alça de preenchimento” facilita a criação de sequências numéricas, alfabéticas e até mesmo de data, de forma mais rápida do que se tivesse que digitar cada valor um a um. A respeito da alça de preenchimento, é INCORRETO afirmar que:

- A) A cópia da fórmula =A\$2\*B3, por meio da alça de preenchimento, utiliza o conceito de referência absoluta.
- B) Bastam dois valores diferentes em células adjacentes e, em seguida, selecioná-los, para dar prosseguimento à sequência.
- C) A cópia de uma fórmula por meio da alça de preenchimento necessita apenas da primeira ocorrência da fórmula para continuar a sequência, graças ao conceito de referência relativa e absoluta.
- D) Em dada planilha, nas células A1 e A2 estão, respectivamente, os valores 1ª e 2ª, neste caso, as quatro células adjacentes à direita do intervalo, após a utilização da alça de preenchimento, conteriam os valores 3ª, 4ª, 5ª e 6ª.

28

“No *Microsoft Office 2013*, \_\_\_\_\_ é uma descrição associada a objetos gráficos que permitem que pessoas com necessidades especiais auditivas ou de outro tipo consigam entender o que é o objeto. Adiciona-se \_\_\_\_\_ a objetos para melhorar a acessibilidade de apresentações que serão visualizadas na tela, sem um orador.” Assinale a alternativa que completa corretamente a afirmativa anterior.

- A) Texto Ac (acessível)
- B) Texto Alt (alternativo)
- C) Texto Desc (descritivo)
- D) Texto Ident (identificador)


29

“Uma apresentação do *PowerPoint 2013* que inicia imediatamente, em vez de ver os slides em modo de edição, deve ser salva como um arquivo \_\_\_\_\_, isto é, na janela “Salvar como”, no campo referente ao tipo de arquivo, selecione \_\_\_\_\_ para que ele inicie automaticamente a apresentação quando o arquivo é aberto.” Assinale a alternativa que completa correta e sequencialmente a afirmativa anterior.

- A) .ppt / apresentação do PowerPoint
- B) .ppxs / apresentação do PowerPoint
- C) .pptx / apresentação de Slides do PowerPoint
- D) .ppsx / apresentação de Slides do PowerPoint

30

Escolha a alternativa que relaciona INCORRETAMENTE os atalhos do *Windows 10* a suas respectivas funções.

- A) Ctrl + Shift + Esc: abrir Iniciar.
- B) Shift + F10: exibir o menu de atalho do item selecionado.
- C) Ctrl + D: excluir o item selecionado e movê-lo para a Lixeira.
- D) Tecla do logotipo do *Windows*  + L: bloquear seu computador.

### CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

31

O Sistema Nacional de Trânsito (SNT) é composto por uma série de órgãos e entidades, normativos, consultivos e executivos de trânsito. Sobre a administração de trânsito, analise as afirmativas a seguir, marque V para as verdadeiras e F para as falsas.

- ( ) O Conselho Nacional de Trânsito – CONTRAN – é o coordenador do Sistema Nacional de Trânsito, além de órgão máximo normativo e consultivo.
- ( ) O ministério, ou órgão da Presidência responsável pela coordenação máxima do Sistema Nacional de Trânsito, será designado pelo Presidente da República. E ao ministério ou órgão designado estará vinculado o CONTRAN e subordinado o órgão máximo executivo de trânsito da União.
- ( ) Os Estados, o Distrito Federal e os Municípios organizarão os respectivos órgãos e entidades executivos de trânsito e executivos rodoviários, contudo os limites circunscricionais de suas atuações devem ser estabelecidos pelo CONTRAN.
- ( ) Os Conselhos Estaduais de Trânsito – CETRAN – estão diretamente subordinados ao Conselho de Trânsito do Distrito Federal – CONTRANDIFE, sendo suas ações obrigatoriamente coordenadas por este.

A sequência está correta em

- A) V, F, V, F.
- B) V, V, F, F.
- C) V, F, F, V.
- D) F, V, V, V.



**32**

**Uma das ferramentas do Sistema Nacional de Trânsito (SNT) é a criação de câmaras temáticas. Sobre as câmaras temáticas, analise as afirmativas e assinale a INCORRETA.**

- A) É competência do CONTRAN criar câmaras temáticas.
- B) As câmaras temáticas podem possuir em sua composição especialistas representantes dos diversos segmentos da sociedade relacionados com o trânsito.
- C) As câmaras temáticas são órgãos técnicos vinculados ao CONTRAN, integradas por especialistas e têm como objetivo estudar e oferecer sugestões e embasamento técnico sobre assuntos específicos para decisões daquele colegiado.
- D) Cada câmara é constituída exclusivamente por especialistas representantes de órgãos e entidades executivos da União, dos Estados, ou do Distrito Federal e dos municípios, em igual número, pertencentes ao Sistema Nacional de Trânsito.

**33**

**Sobre a Administração de Trânsito, assinale a alternativa que traz a informação INCORRETA.**

- A) Compete às JARI julgar os recursos interpostos pelos infratores.
- B) Os membros do CETRAN são nomeados pelos Governadores dos Estados.
- C) O estabelecimento das diretrizes do regimento das JARI é de competência do CONTRAN.
- D) Compete ao CONTRAN organizar e manter o Registro Nacional de Carteiras de Habilitação – RENACH.

**34**

**Acerca das normas gerais de circulação e conduta, analise as afirmativas a seguir, marque V para as verdadeiras e F para as falsas.**

- ( ) Os veículos prestadores de serviços de utilidade pública gozam de livre parada e estacionamento, em qualquer situação na via.
- ( ) Os veículos que se deslocam sobre trilhos terão preferência de passagem sobre os demais.
- ( ) O condutor não poderá ultrapassar veículos em vias com duplo sentido de direção e pista única, nos trechos em curvas e em aclives sem visibilidade suficiente, nas passagens de nível, nas pontes e viadutos e nas travessias de pedestres, mesmo quando houver sinalização permitindo a ultrapassagem.

**A sequência está correta em**

- A) V, V, F.
- B) F, V, F.
- C) V, F, V.
- D) F, F, F.

**35**

**Analise as assertivas correlatas.**

- I. “Os veículos destinados a socorro de incêndio e salvamento, além de prioridade de trânsito, gozam de livre circulação, quando em serviço de urgência e devidamente identificados por dispositivos regulamentares de alarme sonoro e iluminação vermelha intermitente.”

**PORQUE**

- II. “Quando os dispositivos estiverem acionados, indicando a proximidade dos veículos, todos os condutores deverão deixar livre a passagem pela faixa da esquerda, indo para a direita da via e parando, se necessário.”

**Assinale a alternativa correta.**

- A) As afirmativas I e II são falsas.
- B) A afirmativa I é verdadeira e a II, falsa.
- C) As afirmativas I e II são verdadeiras, e a II é uma justificativa correta da I.
- D) As afirmativas I e II são verdadeiras, e a II não é uma justificativa correta da I.

**36**

**Analise as afirmativas a seguir.**

- I. Deixar o condutor envolvido em acidente com vítima de prestar ou providenciar socorro à vítima, podendo fazê-lo.
- II. Deixar o condutor de prestar socorro à vítima de acidente de trânsito quando solicitado pela autoridade e seus agentes.

**De acordo com Código de Trânsito Brasileiro, assinale a alternativa correta.**

- A) As afirmativas I e II são infrações graves.
- B) A afirmativa I é uma infração gravíssima.
- C) A afirmativa I é uma infração grave e a afirmativa II é uma infração gravíssima.
- D) Uma penalidade aplicável para a afirmativa II é a cassação da CNH do condutor.

**37**

**Quanto ao registro de veículos, analise as afirmativas a seguir.**

- I. O fabricante do veículo, antes de comercializá-lo, deve prestar informações sobre o chassi ao RENAVAM antes da comercialização.
- II. As informações sobre o monobloco e os agregados devem ser prestadas ao RENAVAM, quando do primeiro emplacamento.
- III. O órgão alfandegário deverá informar ao RENAVAM os dados do chassi do veículo importado, mesmo sendo importado por pessoa jurídica.
- IV. Quando um veículo é registrado, o órgão executivo de trânsito responsável deverá comunicar o registro ao RENAVAM.

**Estão corretas apenas as afirmativas**

- A) I e III.                                  B) I e IV.                                  C) II e III.                                  D) III e IV.

**38**

**Quanto ao licenciamento de veículos, analise as afirmativas a seguir.**

- I. O primeiro licenciamento deverá ser solicitado em até trinta dias após o registro do veículo.
- II. O veículo somente será considerado licenciado estando quitados os débitos relativos a tributos, encargos e multas de trânsito e ambientais, vinculados ao veículo, independentemente da responsabilidade pelas infrações cometidas.
- III. Ao licenciar o veículo, o proprietário deverá comprovar sua aprovação nas inspeções de segurança veicular e de controle de emissões de gases poluentes e de ruído.
- IV. Os veículos novos deverão receber um licenciamento provisório que deverá ser solicitado junto ao órgão executivo de trânsito que será responsável pelo seu registro.

**Estão corretas apenas as afirmativas**

- A) I e II.                                      B) I e III.                                      C) II e III.                                      D) II e IV.

**39**

**Analise as afirmativas a seguir.**

- I. Dirigir veículo sem possuir Carteira Nacional de Habilitação, Permissão para Dirigir ou Autorização para Conduzir Ciclomotor.
- II. Dirigir veículo com validade da Carteira Nacional de Habilitação vencida há mais de trinta dias.

**De acordo com Código de Trânsito Brasileiro, assinale a alternativa correta.**

- A) A afirmativa I é uma infração média.  
B) A afirmativa II é uma infração média.  
C) As afirmativas I e II são infrações graves.  
D) As afirmativas I e II são infrações gravíssimas.

**40**

**Analise as afirmativas a seguir.**

- I. Dirigir ameaçando os pedestres que estejam atravessando a via pública ou os demais veículos.
- II. Transportar crianças em veículo automotor sem observância das normas de segurança especiais estabelecidas no Código de Trânsito Brasileiro.

**De acordo com Código de Trânsito Brasileiro, assinale a alternativa correta.**

- A) A afirmativa II é uma infração grave.  
B) A afirmativa I é uma infração média.  
C) As afirmativas I e II são infrações graves.  
D) As afirmativas I e II são infrações gravíssimas.

**ATENÇÃO**



**NÃO É PERMITIDA a anotação das respostas da prova em QUALQUER MEIO. O candidato flagrado nesta conduta poderá ser ELIMINADO do processo.**