

Motorista de caminhão morre em acidente

O condutor de um caminhão caçamba morreu após se envolver em um grave acidente na manhã de ontem em Igrejinha, no Vale do Paranhana. O veículo desgovernado desceu uma rua, colidiu em dois carros, bateu em um prédio, destruiu uma feira de produtores locais e atingiu duas casas.

O acidente ocorreu por volta das 7h30min na Rua Plínio Salgado, que liga a RS-020 ao bairro Viaduto. Segundo o Corpo de Bombeiros Voluntários da cidade, quatro pessoas ficaram feridas e foram encaminhadas ao hospital. Eles estavam em dois veículos. Em um dos carros estavam pai, mãe e o filho. No outro, uma mulher.

O comandante do Corpo de Bombeiros, Joni Rodrigues Feltes, suspeita que o caminhão tenha sofrido pane mecânica ou que o condutor tenha sofrido mal súbito. O motorista do caminhão, Remi Zini, 78 anos, morreu no acidente.

Lisete Crezizanovski, 50 anos, morava em uma das residências atingidas, que acabou sendo interditada pelos bombeiros. Ela conta que havia saído de casa 15 minutos antes do acidente. Por um telefonema, foi avisada que a moradia onde vivia há três meses tinha sido atingida.

— Me avisaram que tinha dado um acidente com a minha casa, não falaram no momento o que era. Achei que tivesse pegado fogo, mas quando cheguei vi a tragédia que tinha acontecido. A cabine do caminhão está dentro do quarto. Não sobrou nada da casa-conta.

Os feridos – dois homens e uma gestante – foram liberados no início da tarde. Uma mulher, com suspeita de fratura em vértebras, seguia em observação, mas o seu quadro de saúde não é grave. A polícia civil de Igrejinha aguardará a perícia para identificar os motivos das colisões.

Fonte: Jornal Zero Hora. 9 de agosto de 2019, página 19. Edição 19.473.

01) Assinale a alternativa INCORRETA de acordo com o texto:

- (A) O texto narra um acidente ocorrido na cidade de Igrejinha, no Vale do Paranhana.
- (B) O comandante do Corpo de Bombeiros da cidade confirmou que o caminhão teve uma pane e o motorista sofreu um mal súbito.
- (C) A moradora de uma casa atingida pelo acidente saiu de casa menos de meia hora antes do acidente ocorrer.
- (D) O motorista do caminhão morreu no acidente e há feridos se recuperando.
- (E) O acidente acarretou danos materiais, pois o caminhão bateu em carros e casas.

02) Quanto ao tipo e gênero textual, respectivamente, podemos classificar o texto como:

- (A) descrição e poesia.
- (B) poesia e música.
- (C) narração e notícia.
- (D) argumentação e conto.
- (E) narração e crônica.

03) Assinale a alternativa cuja palavra não seja acentuada por ser paroxítona:

- (A) saúde.
- (B) polícia.
- (C) tragédias.
- (D) veículos.
- (E) residências.

04) Os termos em destaque no período “Os feridos – dois homens e uma gestante – foram liberados *no início da tarde*”, formam uma locução adverbial que estabelece circunstância de:

- (A) Modo.
- (B) Intensidade.
- (C) Lugar.
- (D) Afirmação.
- (E) Tempo.

05) No período “A cabine do caminhão está dentro do quarto.”, o verbo está conjugado no tempo:

- (A) Presente do Indicativo.
- (B) Futuro do Indicativo.
- (C) Pretérito Perfeito do Indicativo.
- (D) Presente do Subjuntivo.
- (E) Pretérito Imperfeito do Indicativo.

06) Assinale a alternativa que apresente a classe gramatical do termo em destaque no período: “Nossos tempos não ficaram mais violentos, apenas mais televisionados.”:

- (A) substantivo.
- (B) verbo.
- (C) advérbio.
- (D) adjetivo.
- (E) preposição.

07) Assinale a alternativa cuja palavra tenha mais que três sílabas:

- (A) mulherengo.
- (B) personagem.
- (C) dolorido.
- (D) temperatura.
- (E) ofereçam.

08) As palavras sonhador e cérebro possuem respectivamente:

- (A) sete letras e oito fonemas, seis letras e seis fonemas.
- (B) sete letras e sete fonemas, sete letras e seis fonemas.
- (C) oito letras e oito fonemas, seis letras e sete fonemas.
- (D) oito letras e seis fonemas, sete letras e oito fonemas.
- (E) oito letras e sete fonemas, sete letras e sete fonemas.

09) Uma sequência é formada pela seguinte lei $f(n) = 2n - 1$ onde n são números naturais a partir do 1. A soma dos cinco elementos iniciais desta sequência é igual a:

- (A) 9.
- (B) 15.
- (C) 18.
- (D) 21.
- (E) 25.

10) Uma blusa na loja Chiq custava R\$ 60,00, após um reajuste seu preço passou para R\$ 67,50. Qual foi o aumento percentual que a blusa teve em relação ao preço antigo para atingir seu novo valor?

- (A) 7,5%.
- (B) 9,5%.
- (C) 10,5%.
- (D) 12,5%.
- (E) 13,25%.

11) A Escola Sabedoria recebeu 75 dúzias de ovos que vão ser utilizados na merenda escolar. A escola funciona de segunda a sexta e utiliza na merenda em média 20 ovos por dia. Por quantos dias esta quantidade de ovos vai ser suficiente para a merenda escolar?

- (A) 35 dias.
- (B) 45 dias.
- (C) 50 dias.
- (D) 55 dias.
- (E) 60 dias.

12) Um trabalhador resolveu mudar seus hábitos e passou a ir trabalhar utilizando sua bicicleta e não mais seu automóvel, agora faz o trajeto em 25 minutos, antes com seu carro levava 45 minutos para realizar o mesmo trajeto devido ao congestionamento de veículos. Após 20 dias de trabalho utilizando a sua bicicleta verificou que a quantidade de

tempo que deixou de ficar no trânsito com seu veículo foi de:

- (A) 6 horas e 15 minutos.
- (B) 6 horas e 20 minutos.
- (C) 6 horas e 40 minutos.
- (D) 7 horas e 20 minutos.
- (E) 7 horas e 40 minutos.

13) Estima-se que uma em cada cinco crianças deve apresentar algum problema de visão. Em uma creche com 120 crianças e levando em consideração esta estimativa o número de crianças com problema de visão na creche deve ser igual a:

- (A) 24.
- (B) 28.
- (C) 30.
- (D) 36.
- (E) 40.

14) As despesas fixas mensais de Dona Joana representam $\frac{5}{6}$ do seu salário, ela recebe R\$ 2.100,00 mensalmente, o valor que sobra de seu salário para suas despesas variáveis é igual a:

- (A) R\$175,00.
- (B) R\$ 225,00.
- (C) R\$ 325,00.
- (D) R\$ 350,00.
- (E) R\$ 375,00.

15) Elevado à categoria de município, pela lei estadual nº 253, de 26/11/1954, Querência do Norte foi desmembrado de:

- (A) Icatu.
- (B) Umuarama.
- (C) Alto Paraíso.
- (D) Paranavaí.
- (E) Cianorte.

16) O município de Querência do Norte NÃO possui divisa com:

- (A) Santa Isabel do Ivaí.
- (B) Ivaté.
- (C) Santa Cruz de Monte Castelo.
- (D) Icaraíma.
- (E) Porto Rico.

17) O Paraná foi território de um conflito armado entre a população cabocla e os governos estadual e federal. Em uma região rica em erva mate e madeira, disputada pelos estados do Paraná e Santa Catarina.

Conhecido como Guerra do Contestado, este conflito ocorreu:

- (A) Entre 1812 e 1850.
- (B) Entre 1950 e 1956.
- (C) Entre 1912 e 1916.
- (D) Entre 1854 e 1859.
- (E) Entre 1964 e 1969.

18) Considerando o mapa geográfico do Estado do Paraná, a cidade de Pontal do Paraná está localizada:

- (A) Na região central do Estado.
- (B) Na região do litoral do Estado.
- (C) Na região norte do Estado.
- (D) Na região oeste do Estado.
- (E) Nenhuma das alternativas anteriores.

19) Sobre a Educação Ambiental marque a afirmativa *incorreta*:

- (A) A Educação Ambiental tem como objetivo criar uma interação mais harmônica, positiva e permanente entre o homem e o meio ambiente.
- (B) O desenvolvimento sustentável pode ser definido como aquele que atende as necessidades do presente, sem comprometer a capacidade das gerações futuras atenderem também as suas.
- (C) Todos têm direito ao meio ambiente ecologicamente equilibrado, bem de uso comum do povo e essencial à sadia qualidade de vida, impondo-se ao poder público e a coletividade o dever de defendê-lo, e preservá-lo, para o bem das atuais e futuras gerações.
- (D) Educador Ambiental é todo indivíduo que coloca para si o desafio de implementar a mudança de comportamento, essencial para que o planeta Terra possa continuar a oferecer condições de vida para pessoas.
- (E) Considera-se como Educação Ambiental somente aquela que se dá no âmbito educacional, ou seja, a que se desenvolve na escola, ligada a um currículo formal.

20) Com o crescimento das cidades, infelizmente, eventos de enchentes e inundações se tornaram comuns. Avalie as afirmativas a seguir e marque a *incorreta*:

- (A) O correto planejamento pode evitar muitos problemas com enchentes, quando se prevê áreas drenantes nas calçadas e no interior das residências.
- (B) O não lançamento de esgotos e lixo nos rios e nas galerias de águas pluviais, a limpeza dos bueiros e a manutenção das galerias são importantes para evitar enchentes.

(C) Alternativas de impermeabilização do solo em áreas urbanas ou a urbanizar são importantes para evitar as enchentes.

(D) O assoreamento ocasiona entre outros problemas: a redução da capacidade de vazão dos rios e canais, redução da vida útil dos reservatórios, redução do volume líquido de lagoas e baías naturais.

(E) A erosão ocasionada pela ocupação das encostas pode aumentar considerável e rapidamente as taxas de erosão natural.

21) A seguir são apresentadas afirmações referentes a gestão de áreas de riscos e desastres ambientais, marque a alternativa *incorreta*:

(A) O risco natural é aquele derivado da própria instabilidade dos sistemas, como os deslizamentos de encostas e inundações, sendo objetivamente relacionado a processos e eventos de origem natural ou induzida por atividades humanas.

(B) Desastres produzem como consequência danos humanos, materiais e/ou ambientais com prejuízos econômicos e sociais.

(C) O risco natural aumenta quando coexiste a inobservância de limites legais pela ocupação de espaços territoriais especialmente protegidos.

(D) O processo decisório deve considerar o princípio da prevenção e se a situação apresentar riscos ambientais incertos, os tomadores de decisão devem se esquivar do princípio da precaução.

(E) Aliado às intempéries naturais se somam um emaranhado de situações induzida por atividades humanas que levam ao aumento de frequência dos desastres com ampliação das magnitudes de seus efeitos.

22) Segundo o Decreto nº 7.257 de 04 de agosto de 2010, para o alcance de seus objetivos, o SISTEMA NACIONAL DE DEFESA CIVIL – SINDEC deverá:

I - planejar e promover ações de prevenção de desastres naturais, antropogênicos e mistos, de maior prevalência no País.

II - realizar estudos, avaliar e reduzir riscos de desastres.

III - atuar na iminência e em circunstâncias de desastres.

IV - prevenir ou minimizar danos, socorrer e assistir populações afetadas, e restabelecer os cenários atingidos por desastres.

Assinale a alternativa correta:

(A) Nenhuma afirmação está correta.

(B) Apenas as afirmações I, II e IV estão corretas.

- (C) Apenas as afirmações I, III e IV estão corretas.
(D) Apenas as afirmações I e IV estão corretas.
(E) Todas as afirmações estão corretas.

23) A Lei Nº 12.608, de 10 de abril de 2012, Institui A Política Nacional de Proteção e Defesa Civil. Segundo a Lei compete aos municípios, exceto:

- (A) instituir o Plano Nacional de Proteção e Defesa Civil.
(B) identificar e mapear as áreas de risco de desastres.
(C) declarar situação de emergência e estado de calamidade pública.
(D) promover a coleta, a distribuição e o controle de suprimentos em situações de desastre.
(E) promover a fiscalização das áreas de risco de desastre e vedar novas ocupações nessas áreas.

24) A estrutura do Programa de Prevenção de Riscos Ambientais (PPRA) é composta dos itens apresentados nas alternativas a seguir, EXCETO:

- (A) Planejamento anual com estabelecimento de metas, prioridades e cronograma.
(B) Estratégia e metodologia de ação.
(C) Mapeamento em SIG (Sistema de Informações Geográficas).
(D) Forma do registro, manutenção e divulgação dos dados;
(E) Periodicidade e forma de avaliação do desenvolvimento do PPRA.

25) Em relação as estruturas de arrimo do Tipo Gabião é INCORRETO afirmar que:

- (A) São estruturas de arrimo tipo gravidade.
(B) São rígidas.
(C) São permeáveis.
(D) São preenchidas com pedra de mão ou britadas.
(E) São constituídas por caixas de tela metálica em malha hexagonal de dupla torção.

26) Assinale a alternativa que NÃO apresenta um desastre do tipo somação:

- (A) Acidente de trabalho.
(B) Seca.
(C) Malária.
(D) Acidentes de trânsito.
(E) Tufão.

27) NÃO pode ser considerada uma Ação de Prevenção na Defesa Civil o apresentado na alternativa:

- (A) Escolher e implantar medidas preventivas – é necessário conhecer quais são os riscos a que a comunidade está realmente exposta.
(B) Fazer mapeamento (redução de riscos, planejamento das ocupações e/ ou da utilização dos espaços).
(C) Construção de cenários de riscos prováveis, determinando os níveis aceitáveis de riscos, bem como considerações custo-benefício.
(D) Tomar medidas para otimizar a resposta do sistema local de defesa civil aos desastres.
(E) Realizar obras de engenharia adotando o planejamento estratégico, visando à redução do grau de vulnerabilidade da área de risco e da população da que é conseguida por intermédio de medidas estruturais e não estruturais.

28) Os mapas são categorizados conforme sua escala e são chamados, respectivamente, de PLANTA, CARTA e MAPA. Assinale a alternativa que corresponde a Mapa:

- (A) MAPA são representações cartográficas em grande escala, e são utilizadas quando precisamos ter muitos detalhes de um lugar, como por exemplo uma residência.
(B) MAPA são considerados mapas as representações cartográficas com escala a partir de 1 milhão de vezes de redução da realidade, são usados para representar grandes áreas onde precisamos ver de maneira geral, como por exemplo o Brasil.
(C) MAPA são representações cartográficas com escala média e são muito utilizadas para rotas marítimas e aéreas ou mostrar espaço de uma cidade.
(D) Todas as alternativas estão corretas.
(E) Todas as alternativas estão incorretas.

29) Assinale a alternativa que corresponde ao conceito de Planalto:

- (A) Os planaltos são mais baixos que as planícies costeiras e mais elevados do que as montanhas. Podem apresentar composições cristalinas, sedimentares e basálticas.
(B) A depressão, quando abaixo do nível do mar, é chamada de absoluta, mas acima do nível do mar e abaixo da região de entorno, é chamada de pseudo-absoluta.
(C) Nos planaltos, o processo de erosão não é muito acentuado, havendo uma deposição de sedimentos em menor grau em comparação com as demais formas de relevo.

(D) As cadeias montanhosas encontram-se, geralmente, nas mais recentes formações geológicas sedimentares.

(E) Todas as alternativas estão incorretas.

30) Assinale a alternativa que corresponde ao conceito de enchente ou cheia:

(A) Elevação temporária do nível d'água em um canal de drenagem devida ao aumento da vazão ou descarga.

(B) Enchente ou cheia é que recebem episodicamente os excessos de água que extravasam da encosta do canal de drenagem.

(C) Enchente ou cheia vazão e definida como o volume de água escoado para dentro da encosta dentro de uma unidade de tempo em uma determinada seção da encosta.

(D) É o cumulo momentâneo de águas em uma dada área decorrente de deficiência do sistema de drenagem.

(E) Todas as alternativas estão incorretas.