

## Notícia de Jornal

Fernando Sabino

Leio no jornal a notícia de que um homem morreu de fome. Um homem de cor branca, 30 anos presumíveis, pobremente vestido, morreu de fome, sem socorros, em pleno centro da cidade, permanecendo deitado na calçada durante 72 horas, para finalmente morrer de fome.

Morreu de fome. Depois de insistentes pedidos e comentários, uma ambulância do Pronto Socorro e uma radiopatrulha foram ao local, mas regressaram sem prestar auxílio ao homem, que acabou morrendo de fome.

Um homem que morreu de fome. O comissário de plantão (um homem) afirmou que o caso (morrer de fome) era da alçada da Delegacia de Mendicância, especialista em homens que morrem de fome. E o homem morreu de fome.

O corpo do homem que morreu de fome foi recolhido ao Instituto Anatômico sem ser identificado. Nada se sabe dele, senão que morreu de fome.

Um homem morre de fome em plena rua, entre centenas de passantes. Um homem caído na rua. Um bêbado. Um vagabundo. Um mendigo, um anormal, um tarado, um pária, um marginal, um proscrito, um bicho, uma coisa - não é um homem. E os outros homens cumprem seu destino de passantes, que é o de passar. Durante setenta e duas horas todos passam, ao lado do homem que morre de fome, com um olhar de nojo, desdém, inquietação e até mesmo piedade, ou sem olhar nenhum. Passam, e o homem continua morrendo de fome, sozinho, isolado, perdido entre os homens, sem socorro e sem perdão.

Não é da alçada do comissário, nem do hospital, nem da radiopatrulha, por que haveria de ser da minha alçada? Que é que eu tenho com isso? Deixa o homem morrer de fome.

E o homem morre de fome. De trinta anos presumíveis. Pobremente vestido. Morreu de fome, diz o jornal. Louve-se a insistência dos comerciantes, que jamais morrerão de fome, pedindo providências às autoridades. As autoridades nada mais puderam fazer senão remover o corpo do homem. Deviam deixar que apodrecesse, para escarmento dos outros homens. Nada mais puderam fazer senão esperar que morresse de fome.

E ontem, depois de setenta e duas horas de inanição, tombado em plena rua, no centro mais movimentado da cidade do Rio de Janeiro, Estado da Guanabara, um homem morreu de fome.

01. Assinale a alternativa que apresenta o objetivo do autor ao escrever esse texto.

- a) Criticar um fato absurdo e inaceitável da morte de um homem por inanição e a omissão das autoridades e da sociedade diante desse fato.
- b) Apresentar um fato absurdo: um homem que morreu de fome.
- c) Apresentar um fato inaceitável: as autoridades não cumprem seus deveres.
- d) Mostrar a falta de cidadania das pessoas que passam naquela rua.
- e) Criticar falta de sentimentos dos transeuntes

02. Leia os trechos do texto: “Notícia de Jornal” e assinale a alternativa em que aparece a desculpa apresentada por uma autoridade para justificar sua omissão diante do fato retratado no texto.

- a) Louve-se a insistência dos comerciantes, que jamais morrerão de fome, pedindo providências às autoridades.
- b) Um bêbado. Um vagabundo. Um mendigo, um anormal, um tarado, um pária, um marginal, um proscrito, um bicho, uma coisa - não é um homem.
- c) O comissário de plantão (um homem) afirmou que o caso (morrer de fome) era da alçada da Delegacia de Mendicância, especialista em homens que morrem de fome.
- d) E ontem, depois de setenta e duas horas de inanição, tombado em plena rua, no centro mais movimentado da cidade do Rio de Janeiro, Estado da Guanabara, um homem morreu de fome.
- e) As autoridades nada mais puderam fazer senão remover o corpo do homem.

03. O narrador do texto se posiciona perante os fatos. Que sentimentos ele expressa? Assinale a alternativa que responde corretamente a questão.

- a) Ódio e vingança
- b) Respeito e satisfação
- c) Revolta e conformismo
- d) Indignação e inconformismo
- e) Indiferença e desamor

04. “Ironia é um modo de exprimir-se em que se diz o contrário do se pensa ou sente.”  
Aurélio Buarque de Holanda – Dicionário da Língua Portuguesa.  
Assinale a alternativa em que o autor do texto: “Notícia de Jornal” utiliza esse recurso.

- a) “Pobrememente vestido.”
- b) “Louve-se a insistência dos comerciantes, que jamais morrerão de fome, pedindo providências às autoridades.”
- c) “E o homem morre de fome.”
- d) “Nada se sabe dele, senão que morreu de fome.”
- e) “Leio no jornal a notícia de que um homem morreu de fome.”

05. “Notícia de Jornal” é considerado um texto:

- a) Dissertativo Descritivo
- b) Dissertativo
- c) Descritivo
- d) Dissertativo Argumentativo
- e) Narrativo

06. No último quadrinho da tira, que expressão, de acordo com a variedade padrão, Helga deverá usar para responder a Hagar?



(Dik Browne. Folha de S. Paulo, 3/4/2003.)

Assinale a alternativa que responde corretamente a pergunta;

- a) Muito obrigada.
- b) Muito obrigado.

- c) Obrigadas.
- d) Obrigados.
- e) Todas estão corretas.

07. Assinale a alternativa que completa corretamente as lacunas das frases, de acordo com as regências nominais próprias da variedade padrão.

- Ⓐ A atitude do jogador é passível\_\_\_\_\_ punição.
- Ⓑ Vitor é muito hábil \_\_\_\_\_ computação gráfica.
- Ⓒ Tenho que tomar cuidado \_\_\_\_\_ piratas e tubarões.
- Ⓓ Ainda não estou apta \_\_\_\_\_ usar o computador.

- a) de, para, em, a
- b) por, com, com, em
- c) de, em, com, para
- d) a, em, em, com
- e) por, em, com, em

08. Assinale a alternativa em que a frase NÃO está de acordo com a gramática normativa, no que se refere à concordância verbal.

- a) Vende-se beijos.
- b) Há várias razões.
- c) Existem razões para essa situação?
- d) As esperanças do time era a Paula.
- e) Faz dois dias que está com febre.

09. “Não importa **se seu perfil é conservador, moderado ou dinâmico**: se você é prático invista pelo shopinvest” (Revista **Classe**, n. 95).

No trecho acima, há um período composto por subordinação. Assinale a alternativa que classifica corretamente a oração subordinada destacada:

- a) Oração subordinada adverbial causal.
- b) Oração subordinada substantiva objetiva direta.
- c) Oração subordinada substantiva subjetiva.
- d) Oração subordinada adjetiva restritiva.
- e) Oração subordinada Adverbial condicional.

10. Assinale a alternativa que completa adequadamente as lacunas na tira a seguir:



- a) Por que, por que, Por que
- b) Porque, por quê, Por que
- c) Por quê, por quê, Por quê
- d) Por que, por quê, Por que
- e) Por quê, por que, Por quê

11. No que se refere à EPI's, marque a assertiva incorreta:

- a) Considera-se Equipamento de Proteção Individual - EPI, todo dispositivo ou produto, de uso individual utilizado pelo trabalhador, destinado à proteção de riscos suscetíveis de ameaçar a segurança e a saúde no trabalho.
- b) A empresa é obrigada a fornecer aos empregados, gratuitamente, EPI adequado ao risco, em perfeito estado de conservação e funcionamento.
- c) Capacete, capuz, óculos, protetor facial e máscara de solda são exemplos de EPI para proteção da cabeça.
- d) Cabe ao empregador, quanto ao EPI, adquirir o adequado ao risco de cada atividade. exigir seu uso. fornecer ao trabalhador somente o aprovado pelo órgão nacional competente em matéria de segurança e saúde no trabalho. orientar e treinar o trabalhador sobre o uso adequado, guarda e conservação. substituir imediatamente, quando danificado ou extraviado. responsabilizar-se pela higienização e manutenção periódica. e, comunicar ao MTE qualquer irregularidade observada.
- e) Cabe ao empregado, usar, utilizando-o apenas para a finalidade a que se destina. responsabilizar-se pela guarda e conservação. comunicar ao empregador qualquer alteração que o torne impróprio para uso. e, cumprir as determinações do empregador sobre o uso adequado.

12. Assinale a opção correta:

- a) São EPI's para proteção dos membros inferiores, exclusivamente, calçado, meia, perneira e calça.
- b) São EPI's para proteção dos membros superiores: luva, creme protetor, manga, braçadeira, dedeira, e demais vestimentas de segurança que ofereçam proteção ao tronco contra riscos de origem térmica, mecânica, química, radioativa e meteorológica e umidade proveniente de operações com uso de água, e colete à prova de balas de uso permitido para vigilantes que trabalhem portando arma de fogo.
- c) Há outros EPI's para proteção auditiva além do protetor auditivo.
- d) O cinturão é um EPI único e indispensável para proteção contra quedas com diferença de nível.
- e) Macacão é um EPI de corpo inteiro, não havendo outros exemplos deste tipo de equipamento.

13. Segundo a NR 5, que trata da Comissão Interna de Prevenção de Acidentes – CIPA, pode-se afirmar:

- I. A CIPA tem como objetivo a prevenção de acidentes e doenças decorrentes do trabalho, de modo a tornar compatível permanentemente o trabalho com a preservação da vida e a promoção da saúde do trabalhador.
  - II. A CIPA será composta de representantes do empregador e dos empregados.
  - III. Quanto aos representantes dos empregados, os titulares serão nomeados pelo Presidente da CIPA, e os suplentes, serão eleitos em escrutínio secreto.
  - IV. O mandato dos membros eleitos da CIPA terá a duração de 2(dois) anos, permitida uma reeleição.
- a) Todas as alternativas estão corretas.
  - b) Uma alternativa está correta.
  - c) Três alternativas estão corretas.
  - d) Apenas duas alternativas estão corretas.
  - e) Nenhuma alternativa está correta.

14. Julgue as assertivas abaixo:

- I. A empresa que contratar outras para prestar serviços em seu estabelecimento pode constituir SESMT comum para assistência aos empregados das contratadas, sob gestão própria, exceto se estiver previsto em Convenção ou Acordo Coletivo de Trabalho.
- II. Os Serviços Especializados em Engenharia de Segurança e em Medicina do Trabalho das empresas que operem em regime sazonal deverão ser dimensionados, tomando-se por base a média aritmética do número de trabalhadores do ano civil anterior.
- III. O técnico de segurança do trabalho e o enfermeiro do trabalho deverão dedicar 8 (oito) horas por dia para as atividades dos Serviços Especializados em Engenharia de Segurança e em Medicina do Trabalho.
- IV. O engenheiro de segurança do trabalho e o médico do trabalho deverão dedicar, no mínimo, 4 (quatro) horas (tempo parcial) ou 6 (seis) horas (tempo integral) por dia para as atividades dos Serviços Especializados em Engenharia de Segurança e em Medicina do Trabalho.
- V. Ao profissional especializado em Segurança e em Medicina do Trabalho é vedado o exercício de outras atividades na empresa, durante o horário de sua atuação nos Serviços Especializados em Engenharia de Segurança e em Medicina do Trabalho, salvo em casos de extrema necessidade.

Marque a alternativa correta:

- a) Apenas as assertivas I e II são verdadeiras.
- b) As assertivas II, III e V são verdadeiras.
- c) As assertivas I e IV são falsas.
- d) Apenas a assertiva II é verdadeira.
- e) Todas as assertivas são falsas.

15. As empresas que possuam empregados regidos pela Consolidação das Leis do Trabalho – CLT, manterão, obrigatoriamente, Serviços Especializados em Engenharia de Segurança e em Medicina do Trabalho, com a finalidade de promover a saúde e proteger a integridade do trabalhador no local de trabalhos. Tais exigências são:

- a) Obrigatórias para os órgãos públicos da administração direta, mas não para os da administração indireta.
- b) Obrigatórias para as empresas públicas, independente do regime de trabalho.
- c) Nenhuma das respostas condiz com o determinado pela NR 4.
- d) Obrigatórias exclusivamente para as empresas privadas.
- e) Obrigatórias para os órgãos públicos da administração indireta, mas não para aqueles da administração direta.

16. Os níveis de ruído contínuo ou intermitente devem ser medidos em decibéis (dB) com instrumento de nível de pressão sonora operando no circuito de compensação "A" e circuito de resposta lenta (SLOW). As leituras devem ser feitas próximas ao ouvido do trabalhador. Sendo assim, o tempo máximo para o limite de tolerância a uma exposição a 85 Db será:

- a) No máximo 7 horas
- b) No máximo 8 horas
- c) No máximo 6 horas

- d) Menos de seis horas
- e) Todas alternativas estão corretas

17. Os níveis de impacto deverão ser avaliados em decibéis (dB), com medidor de nível de pressão sonora operando no circuito linear e circuito de resposta para impacto. As leituras devem ser feitas próximas ao ouvido do trabalhador. Nos intervalos entre os picos, o ruído existente deverá ser avaliado como ruído contínuo. O limite de tolerância para ruído de impacto máximo permissível será de:

- a) No máximo 130 dB (linear)
- b) Até 180 dB (linear).
- c) Entre 150 e 180 dB (linear)
- d) Até 150 dB (linear)
- e) Nenhuma delas

18. De acordo com a NR-15, a definição: “A concentração ou intensidade máxima ou mínima, relacionada com a natureza e o tempo de exposição ao agente, que não causará dano à saúde do trabalhador, durante a vida laboral” refere-se ao:

- a) Nível de Tolerância.
- b) Índice de Tolerância.
- c) Fator de Tolerância.
- d) Limite de Tolerância.
- e) Nenhuma delas

19. Quando o fogo é ocorrente em equipamentos elétricos energizados, como motores, transformadores, quadros de distribuição, fios etc., ele é classificado como:

- a) Classe C.
- b) Classe B.
- c) Classe A.
- d) Classe D.
- e) Todas as respostas estão corretas.

20. De acordo com a NR-17, é caracterizado como trabalhador jovem aquele com idade:

- a) inferior a vinte e um anos e superior a quatorze anos.
- b) inferior a vinte e um anos e superior a doze anos.
- c) inferior a dezoito anos e superior a quatorze anos.
- d) inferior a dezoito anos e superior a doze anos.
- e) Todas estão incorretas.

21. Para distinguir e indicar Zonas de segurança, Equipamentos e aparelhos de proteção contra incêndios, Canalizações inflamáveis e combustíveis de alta viscosidade, a sinalização de segurança estabelece respectivamente as cores:

- a) Vermelho, amarelo e preto.
- b) Branca, vermelha, e preta.
- c) Laranja, amarelo e preto.
- d) Vermelho, amarelo e laranja.
- e) Todas estão erradas.

22. De acordo com a NR-18, em uma construção pode-se afirmar que:

- a) A proteção contra quedas, quando constituída de anteparos rígidos, e sistema de guarda-corpo e rodapé, deve ser construída com altura de 1,20m (um metro e vinte centímetros) para travessão superior e 0,70m (setenta centímetros) para o travessão intermediário.
- b) Acima e a partir da plataforma principal de proteção devem ser instaladas, plataformas secundárias de proteção, em balanço, de 04 (quatro) em 4 (quatro) lajes.
- c) A proteção contra quedas, quando constituída de anteparos rígidos, em sistema de guarda-corpo e rodapé, deve ter rodapé com altura de 0,25m (vinte e cinco centímetros).
- d) Em todo perímetro da construção de edifícios com mais de 4 (quatro) pavimentos ou altura equivalente, recomenda-se a instalação de uma plataforma principal de proteção na altura da primeira laje que esteja, no mínimo, um pé-direito acima do nível do terreno.
- e) No transporte vertical e horizontal de concreto, argamassas ou outros materiais, é permitida a circulação de pessoas sob a área de movimentação de carga.

23. Conforme a NR 26 (Sinalização) são palavras de advertência que devem ser usadas:

- a) inflamável, cuidado e alta tensão.
- b) muito cuidado, local perigoso e riscos a saúde.
- c) perigo, cuidado e atenção.
- d) cuidado, perigo e nocivo.
- e) tensão, faíscas e riscos a saúde.

24. Quando as medidas coletivas de proteção à saúde do trabalhador e à segurança do trabalhador forem insuficientes para garantir a integridade dos trabalhadores, ou quando a tarefa a ser realizada apresenta um potencial de risco, faz-se necessário a utilização de EPI's, entretanto a utilização de EPI's envolve alguns cuidados e que devem ser observados na seleção do EPI's adequado, **EXCETO**.

- a) A comodidade do indivíduo
- b) A freqüência de exposição
- c) O nível de segurança necessário
- d) As opiniões expedidas pelos usuários
- e) O certificado de aprovação

25. Os principais riscos ocupacionais são classificados em grupos de acordo com a sua natureza e padronização, a essa classificação são atribuídas cores. São riscos correspondentes às cores vermelho, azul e verde, respectivamente:

- a) Químicos, de acidentes e físicos
- b) Biológicos, de acidentes e físicos
- c) Ergonômicos, químicos e de acidentes
- d) Biológicos, ergonômicos e químicos
- e) Químicos, biológicos e ergonômicos

26. Os equipamentos de proteção coletiva não prejudicam a eficiência do trabalho, quando adequadamente escolhidos e instalados, assim sendo, para sua perfeita definição deve-se respeitar algumas premissas, **EXCETO**.

- a) Não criar outros tipos de riscos, principalmente mecânicos como obstruções de passagens
- b) Ser do tipo adequado em relação ao risco que irá neutralizar.
- c) Permitir a ação contínua do homem para o seu perfeito funcionamento.
- d) Serem propícios à limpeza, lubrificação e manutenção.
- e) Serem resistentes à agressividade de impactos, corrosões e desgastes aos quais estiverem sujeitos.

27. São exemplos de radiação não-ionizante no que tange à insalubridade estabelecida pela NR 15, **EXCETO**.

- a) Raios gama
- b) Raios infra-vermelhos.
- c) Micro-ondas
- d) Laser.
- e) Raios ultravioleta

28. As atividades que exponham os trabalhadores ao frio considerado insalubre em decorrência de inspeção realizada no local de trabalho, são classificadas como:

- a) insalubridade de grau máximo.
- b) insalubridade de grau mínimo.
- c) insalubridade de grau médio.
- d) não insalubres.
- e) periculosidade.

29. Determinado trabalhador desenvolve suas atividades em uma indústria de borracha estando exposto permanentemente ao benzeno (solvente aromático) e sem qualquer medida preventivista. Diante desse quadro, esse trabalhador está sujeito a adquirir que doenças ocupacionais. Marque a alternativa correta.

- a) Hidrargirismo e leucemia
- b) Anemia plástica e leucemia
- c) Manganismo e antracose
- d) Anemia plástica e baropatia.
- e) Antracose e irritação pulmonar

30. De acordo com o estabelecido na NR-5, é **INCORRETO** afirmar que o treinamento para a CIPA:

- a) Conterá noções sobre a Síndrome da imunodeficiência Adquirida - Aids.
- a) Em primeiro mandato, será realizado no prazo de trinta dias, contados a partir da data da posse.
- b) Terá carga horária de vinte horas, distribuídas em no máximo oito horas diárias.
- c) Será realizado durante o expediente normal da empresa.
- d) Deverá ser promovido para todos os seus membros, a qualquer momento.
- e) Poderá ser ministrado pelo SESMT da empresa, entidade patronal, entidade de trabalhadores ou por profissional que possua conhecimentos sobre os temas ministrados.

31. Segundo a NR 03 considera-se grave e iminente risco:

- a) Toda condição ambiental de trabalho que possa causar acidente do trabalho ou doença profissional com lesão grave à integridade física do trabalhador.
- b) Exercício de atividades insalubres e perigosas acima dos limites de tolerância.
- c) Exercício de atividades que possam causar acidentes com morte.
- d) Toda condição ambiental de trabalho que possa causar doença do trabalho com lesão grave à integridade física do trabalhador.
- e) Exercício de atividades que possam causar qualquer tipo de acidentes.

32. Além dos exames Admissional e Periódico, o PCMSO deve incluir também outros exames médicos de realização obrigatória, que são:

- a) Avaliação física, demissional e de retorno ao trabalho.
- b) Demissional, de mudança de função e avaliação física.
- c) De mudança de função, demissional e de retorno ao trabalho.
- d) De mudança de função, de retorno ao trabalho e avaliação mental.
- e) Demissional, avaliação mental e avaliação física.

33. O Técnico de Segurança ao observar o mapa de risco de uma empresa verificou: frio, poeiras e arranjo físico inadequado que são considerados, respectivamente, riscos:

- a) físico, químico e ergonômico.
- b) químico, físico e ergonômico.
- c) ergonômico, químico e físico.
- d) físico, ergonômico e químico.
- e) ambiental e de temperatura inadequada.

34. Acerca das atividades ergonômicas é correto afirmar que:

- a) São condições ambientais do trabalho: as normas de produção, o modo operatório, a exigência de tempo e o conteúdo das tarefas.
- b) Os trabalhadores jovens designados para o transporte manual regular de cargas, que não as leves, deve receber treinamento ou instruções satisfatórias quanto aos métodos de trabalho que deverá utilizar, com vistas a salvaguardar sua saúde e prevenir acidentes.
- c) Deve-se adequar as características psicofisiológicas dos trabalhadores e à natureza do trabalho a ser executado aos equipamentos que compõem um posto de trabalho.
- d) A organização do trabalho, para efeito da NR 17, deve levar em consideração, no mínimo os horários de descanso.
- e) Norma Regulamentadora 17 visa a estabelecer parâmetros que permitam a adaptação das condições de trabalho às características psicofisiológicas dos trabalhadores, de modo a proporcionar um máximo de conforto, segurança e desempenho eficiente.

35. Assinale a alternativa que apresenta a correta correspondência entre as atividades ou operações quais podem estar dispostas o trabalhador e o seu respectivo grau de insalubridade.

- a) Agentes biológicos: Percentual: apenas 40%
- b) Atividades ou operações, envolvendo agentes químicos, consideradas insalubres em decorrência de inspeção realizada no local de trabalho - Percentual: 10%, 20% e 40%

- c) Radiações não-ionizantes consideradas insalubres em decorrência de inspeção realizada no local de trabalho - Percentual: apenas 10%
- d) Poeiras minerais cujas concentrações sejam superiores aos limites de tolerância - Percentual: 20% e 40%
- e) Ar comprimido - Percentual: apenas 20%

36. São exemplos de agentes físicos, químicos e biológicos, respectivamente:

- a) Ruído, fungos e bactérias.
- b) Ultra-som, fungos e neblina.
- c) Ultra-som, fumos e fungos.
- d) Ruído, fumos e ultra-som.
- e) Ruídos, fungos e bactérias.

37. A implementação do PPRA como atividade permanente na empresa é responsabilidade:

- a) do empregador.
- b) da CIPA.
- c) do SESMT.
- d) do sindicato da categoria.
- e) da comissão de prevenção.

38. A carga horária de treinamento para os membros eleitos da CIPA, é de (horas):

- a) dezoito.
- b) dez.
- c) doze.
- d) vinte..
- e) oito

39. De acordo com a NR 26, os recipientes de materiais radioativos ou de refugos de materiais e equipamentos contaminados devem ser pintados na cor:

- a) Púrpura.
- b) Lilás.
- c) Marrom.
- d) Azul.
- e) Amarelo

40. Segundo a NR 23 o extintor do tipo “espuma” poderá ser usado nos seguintes tipos de fogo:

- a) Classes C e D.
- b) Classe A e C.
- c) Classes B e D.
- d) Classes B e C.
- e) Classes A e B.