

LÍNGUA PORTUGUESA – QUESTÕES DE 01 A 15**Palavras**

- § 1 O ser humano criou as palavras para se entender, para criar a si mesmo. Mas as contaminou com seu temperamento. Por isso, elas possuem personalidade própria, como qualquer um de nós. Há as simples, modestas, que trabalham quase em silêncio, e a gente nem percebe como são importantes. A palavrinha "que", por exemplo, é útil para gregos e troianos, galegos e baianos. O que seria de nós, lusófonos, sem sua presença, que tanto nos auxilia?
- § 2 Algumas palavras, embora sofisticadas, se despem sem pudor e mostram a alma. Taciturno, por exemplo, expõe uma tristeza, uma melancolia, um toque funesto e sombrio que combina muito bem com seu significado. O mesmo eu diria de macambúzio, parente próximo. Mesmo sem recorrer ao dicionário, uma pessoa macambúzia jamais daria a impressão de esbanjar felicidade. Idêntico raciocínio se aplica a sorumbático. Sorumbático nunca riu — ou estou errado?
- § 3 Existem palavras traiçoeiras. Ubiquidade, supremacia e onisciência são algumas. Elas se escondem entre as letras, matreiras, perigosas, carregam armas sob a manga. Para despistar, exalam uma sonoridade que passa longe de seu ego. De outras, fazemos um injusto mau juízo. São inocentes, apesar da aparência. Alvissaras, por exemplo, lembra barriga aberta, violência, vísceras, impressão muito distante da verdade, pois essa palavra é gêmea de alegria. Originou-se na recompensa dada a quem portava boas notícias, boas-novas. Antigamente, segundo um costume surgido entre os árabes, quando alguém trazia a informação de que uma guerra tinha acabado, ele saía gritando "alvissaras, alvissaras!", mas só contava a novidade depois que lhe molhassem a mão com muito dinheiro. O costume se instalou em nossa sociedade. Só que, hoje, a gente paga caro para ouvir a boa e a má nova, tanto faz. Conheço especialistas em repetir, dia após dia, boas novas multimilenares — e cobram fortunas por suas velhas palavras.
- § 4 Entre as palavras traiçoeiras, a mais perigosa é sirigaita. Põe perigosa nisso. Quando a ouvi, garoto ainda, sem lhe conhecer o sentido, meus miolos ferveram de tanto pensar. Siri gaita, que bicho é esse? A gaita seria o corpo do siri, dela sairiam as patas, o crustáceo a teria engolido, morava lá dentro, cantaria como o instrumento? Como solucionar a questão? Durante dias, desenhei dezenas de possibilidades para um siri gaita, nenhuma convincente. Caso semelhante me aconteceu quando tomei contato com siri ema, muito mais fácil de imaginar e de pôr no papel: um sirizão bicudo com pernas altas e pinças no lugar dos pés. Só que a palavra não é traiçoeira, nós é que a deturpamos. Na verdade, devemos escrever seriema. Se não trocássemos a pronúncia do "e" pelo "i", nunca surgiria o problema. Rimou, mas não fez um poema.
- § 5 Poema remete a poeta, o que lembra as palavras vira-folhas, as que na origem dizem uma coisa e, depois, mudam de opinião, até dizer o contrário. Coitados dos poetas. Séculos atrás, na Grécia, poeta era o cara que fazia, que agitava, o pai da ação. Hoje, em alguns círculos, dizer que fulano é um poeta deixou de ser elogio, virou pejorativo. Por afinidade, a ideia contaminou todos os escritores. Embora eu raramente cometa versos, já afirmaram que sou um poeta, título do qual muito me orgulho. A poesia está para a literatura assim como a equação está para a física.
- § 6 Essas divagações me conduzem à mais sensual das palavras: etimologia. Lembra-me uma bela mulher, envolta em tecido transparente, que adora entregar seus segredos, desde que você se entregue a ela. Isso é amor. As palavras nos constroem, nos lapidam, nos ensinam, nos revelam a nós mesmos, transmitem às futuras gerações o que aprendemos e desaprendemos. As palavras somos nós. Isso é tudo.

(GIFFONI, Luís. Palavras. **Revista Veja BH**. Ano 46, n. 12, 20 mar. 2013, p. 78.)

01. O objetivo comunicativo do texto é:

- apresentar uma reflexão sobre a atribuição de sentido que as pessoas fazem em relação a algumas palavras.
- mostrar que as palavras possuem uma força argumentativa nos vários contextos em que são utilizadas pelas pessoas.
- refletir sobre o significado das palavras quando estão inseridas em contextos variados.
- evidenciar que as pessoas utilizam as palavras para expressar o que pensam de si mesmas.

02. De acordo com o texto, o ser humano criou as palavras, mas as contaminou com seu temperamento. Isso ocorreu porque:

- a) as palavras são simples e modestas, mas são muito importantes, pois expressam alegrias e tristezas.
- b) o ser humano utiliza as palavras para se aceitar como pessoa e para controlar os seus sentimentos.
- c) as palavras, como são utilizadas pelas pessoas, têm personalidade própria como qualquer ser humano.
- d) o ser humano não consegue se comunicar sem as palavras, já que elas possuem personalidade própria.

03. De acordo com o texto, é INCORRETO afirmar que as palavras:

- a) carregam armas sob a manga.
- b) nos revelam a nós mesmos.
- c) nos constroem e nos ensinam.
- d) ressaltam a nossa existência.

04. Leia as seguintes afirmativas:

- I. As palavras taciturno, macambúzio e sorumbático evidenciam tristeza, melancolia e jamais dariam a impressão de esbanjar felicidade.
- II. A palavra “que”, tão simples e modesta, é uma importante aliada dos lusófonos nas diversas situações de comunicação.
- III. Também existem as palavras traiçoeiras: ubiquidade, supremacia e onisciência, que devem ser usadas por pessoas inocentes para despistar.
- IV. Perigete também é uma palavra traiçoeira, quando utilizada sem conhecer o seu verdadeiro sentido denotativo.

De acordo com o texto, estão CORRETAS apenas as afirmativas:

- a) I e III.
- b) I e II.
- c) III e IV.
- d) II e IV.

05. “[...] o que lembra as palavras vira-folhas, as que na origem dizem uma coisa e, depois, mudam de opinião, até dizer o contrário.” (§ 5)

É CORRETO afirmar que o trecho acima se caracteriza textualmente como uma:

- a) instrução.
- b) definição.
- c) narração.
- d) descrição.

06. No texto, o autor caracteriza certas palavras. Assinale a alternativa em que o autor NÃO apresenta uma caracterização de palavras:

- a) “Há as simples, modestas, que trabalham quase em silêncio, e a gente nem percebe como são importantes.” (§ 1)
- b) “Algumas palavras, embora sofisticadas, se despem sem pudor e mostram a alma.” (§ 2)
- c) “Elas se escondem entre as letras, matreiras, perigosas, carregam armas sob a manga.” (§ 3)
- d) “A poesia está para a literatura assim como a equação está para a física.” (§ 5)

07. “Sorumbático nunca riu — ou estou errado?” (§ 2)

No trecho acima, o travessão foi usado com a intenção de:

- a) introduzir uma reflexão do autor.
- b) apresentar uma explicação do autor.
- c) destacar um elogio expressivo do autor.
- d) retificar um raciocínio do autor.

08. “Por isso, elas possuem personalidade própria como qualquer um de nós.” (§ 1)

No fragmento acima, a expressão sublinhada introduz a ideia de:

- a) concessão.
- b) conclusão.
- c) condição.
- d) conformação.

09. “A palavrinha ‘que’, por exemplo, é útil para gregos e troianos, galegos e baianos. O que seria de nós, lusófonos, sem sua presença, que tanto nos auxilia?” (§ 1)

O autor, nesse trecho, faz referência ao uso da palavra “que” como um importante recurso linguístico. Na língua portuguesa, a presença do “que” em textos orais e escritos é importante porque:

- a) é um pronome relativo utilizado para unir duas informações que se referem a um mesmo assunto.
- b) é um advérbio, pois denota uma circunstância utilizada para se referir a uma declaração inteira.
- c) é uma preposição, já que tem a função de marcar as relações gramaticais nas informações.
- d) é uma conjunção adversativa utilizada geralmente para introduzir informações altamente persuasivas.

10. “A palavrinha ‘que’, por exemplo, é útil para gregos e troianos, galegos e baianos.” (§ 1)

O autor utiliza as expressões sublinhadas na passagem acima com o intuito de:

- a) fazer uma generalização quanto às pessoas a quem possa ser útil a palavrinha “que”.
- b) explicar o uso que gregos, troianos, galegos e baianos fazem da palavrinha “que”.
- c) evidenciar que a palavrinha “que” é útil somente para gregos, troianos, galegos e baianos.
- d) ironizar o uso que gregos, troianos, galegos e baianos fazem da palavrinha “que”.

11. No texto, a informação “exalam uma sonoridade que passa longe de seu ego” (§ 3) faz referência a palavras:

- a) sofisticadas.
- b) modestas.
- c) traiçoeiras.
- d) inocentes.

12. “As palavras somos nós.” (§ 6)

Em relação a essa declaração do autor, é CORRETO afirmar:

- a) Como as palavras transmitem às gerações futuras o que aprendemos, é muito importante sabermos escrevê-las corretamente.
- b) Já que as palavras evidenciam a personalidade própria de cada ser humano, ele sempre as utiliza para transmitir alguns de seus mais importantes segredos.
- c) Ao considerar que as palavras lapidam e revelam a essência do ser humano, ele as utiliza geralmente para contaminar o mundo com o seu temperamento.
- d) Como as palavras foram criadas pelo ser humano, ele as utiliza para se entender, para criar a si mesmo como pessoa.

13. De acordo com o texto, é CORRETO afirmar que o autor:

- a) tem a poesia em alta conta e escreve versos com frequência.
- b) admira mais a física que a literatura, mas escreve versos raramente.
- c) compõe poemas raramente e tem a poesia em alta conta.
- d) se define como um prosador, mas é tido por alguns como poeta.

14. “O ser humano criou as palavras para se entender, para criar a si mesmo. Mas as contaminou com seu temperamento. Por isso, elas possuem personalidade própria, como qualquer um de nós. Há as simples, modestas, que trabalham quase em silêncio, e a gente nem percebe como são importantes.” (§ 1)

A passagem acima foi propositalmente alterada nas alternativas abaixo. Assinale aquela em que, após essas alterações, a passagem é reescrita CORRETAMENTE no que se refere à norma-padrão da língua portuguesa:

- a) O ser humano criou as palavras para si entender, para criar a si mesmo. Mas as contaminou com seu temperamento. Por isso, elas possuem personalidade própria, como qualquer um de nós. Há as simples, modestas, que trabalham quase em silêncio, e a gente nem percebe como são importantes.
- b) O ser humano criou as palavras para se entender, para criar a si mesmo. Mas as contaminou com seu temperamento. Por isso, elas possuem personalidade própria, como qualquer um de nós. Existe as simples, modestas, que trabalham quase em silêncio, e a gente nem percebe como são importantes.
- c) O ser humano criou as palavras para se entender, para criar a si mesmo. Mas as contaminou com seu temperamento. Por isso, elas tem personalidade própria, como qualquer um de nós. Há as simples, modestas, que trabalham quase em silêncio, e a gente nem percebe como são importantes.
- d) O ser humano criou as palavras para se entender, para criar a si mesmo. Mas as contaminou com seu temperamento. Por isso, elas possuem personalidade própria, como qualquer um de nós. Há as simples, modestas, que trabalham quase em silêncio, e nós nem percebemos como são importantes.

15. Assinale a alternativa em que a relação entre o termo sublinhado e o comentário feito entre parênteses foi estabelecida de forma INCORRETA:

- a) “Elas se escondem entre as letras, matreiras, perigosas, carregam armas sob a manga.” (§ 3) (a palavra “sob” tem o sentido de “a respeito de”).
- b) “O que seria de nós, lusófonos, sem sua presença, que tanto nos auxilia?” (§ 1) (a palavra “lusófonos” se refere ao conjunto de pessoas que usam o português como língua materna ou oficial).
- c) “Só que a palavra não é traiçoeira, nós é que a deturpamos.” (§ 4) (a palavra “deturpamos” tem o sentido de “interpretar mal alguma coisa”).
- d) “Antigamente, segundo um costume surgido entre os árabes, quando alguém trazia a informação de que uma guerra tinha acabado, ele saía gritando ‘alvíssaras, alvíssaras!’, mas só contava a novidade depois que lhe molhassem a mão com muito dinheiro.” (§ 3) (a expressão “molhassem a mão” se refere à prática de subornar alguém).

CONHECIMENTO ESPECÍFICO – QUESTÕES DE 16 A 40

16. A NBR-14.280 apresenta os fatores causais que podem acarretar acidentes de trabalho. Com base nas definições dessa Norma, relacione as colunas.

- | | | |
|-----------------------------------|-----|---|
| 1. Ato Inseguro | () | Falta de conhecimento |
| 2. Condição Ambiente de Segurança | () | Proteção coletiva inadequada |
| 3. Fator Pessoal de Insegurança | () | Uso de equipamento de maneira imprópria |
| | () | Empilhamento inadequado |
| | () | Alcoolismo |

A sequência CORRETA é:

- a) 1, 3, 2, 3, 3.
- b) 3, 2, 1, 2, 3.
- c) 3, 1, 1, 2, 1.
- d) 1, 2, 3, 3, 2.

17. A Norma Regulamentadora nº. 10 estabelece, no item que trata da segurança em instalações elétricas desenergizadas, a sequência de procedimentos apropriados para a desenergização. De acordo com esse item, o primeiro procedimento a ser adotado na desenergização de instalação elétrica é:

- a) instalação de aterramento temporário dos condutores dos circuitos.
- b) constatação de ausência de tensão.
- c) instalação da sinalização de impedimento de reenergização.
- d) seccionamento.

18. Em caso de empate no processo eleitoral dos representantes dos empregados na CIPA, é CORRETO afirmar que:

- a) deverá haver nova eleição, em até quinze dias, para o desempate.
- b) assumirá o servidor de maior idade, com sorteio em caso de empate.
- c) deverá haver sorteio no prazo máximo de quinze dias.
- d) assumirá o servidor com maior tempo de serviço no estabelecimento.

19. Considere um trabalhador com jornada diária de 8 horas de trabalho, distribuídas em dois turnos de 4 horas, que permanece exposto a ruído contínuo nas seguintes condições e níveis: primeiro turno, exposição a 85 dB(A) e segundo turno, exposição a 88 dB(A). Sabe-se que a Norma Regulamentadora nº. 15, em seu Anexo nº. 1, estabelece e permite, para esses níveis de ruído, exposições máximas diárias de 8 e 5 horas, respectivamente. Sobre as condições laborais desse trabalhador, é CORRETO afirmar que:

- a) a atividade não é insalubre porque em nenhum dos dois turnos o trabalhador ultrapassa os limites máximos de tempo permitido para as exposições ao ruído.
- b) a atividade é insalubre porque seus efeitos combinados ultrapassam o limite de tolerância permitido para exposição diária ao ruído.
- c) a atividade é insalubre porque o trabalhador permanece exposto a nível de ruído contínuo superior a 85 dB(A) por 4 horas ininterruptas.
- d) a atividade não é insalubre porque o tempo de exposição ao nível de ruído contínuo superior a 85 dB(A) é menor que o máximo permitido para a exposição diária.

20. Das afirmativas abaixo, relativas à Norma Regulamentadora nº. 7, é INCORRETO afirmar:

- a) A coordenação do PCMSO é de competência exclusiva do Médico do Trabalho.
- b) O exame médico periódico deverá ser realizado para trabalhadores expostos a condições hiperbáricas, de acordo com a periodicidade especificada pelo Anexo nº. 6 da NR-15.
- c) Os registros dos exames médicos deverão ser mantidos por período mínimo de 20 (vinte) anos após o desligamento do trabalhador.
- d) Deverá ser emitida Comunicação de Acidente do Trabalho - CAT, quando constatada, por meio de exames médicos, a ocorrência de doenças profissionais.

21. Com relação à Norma Regulamentadora nº. 10, analise as afirmativas abaixo:

- I. Não se aplica a instalações elétricas alimentadas por tensão inferior a 50 volts em corrente alternada ou 120 volts em corrente contínua, entre fases ou entre fase e terra.
- II. Ratifica o direito de recusa, previsto na Convenção 155 da OIT, recomendando aos trabalhadores a interrupção de suas tarefas sempre que constatarem evidências de risco graves e iminentes para sua segurança e saúde, bem como de outras pessoas.
- III. Em situação de emergência, os trabalhadores autorizados devem estar aptos a executar o resgate e prestar os primeiros socorros ao acidentado, especialmente por meio de reanimação cardiopulmonar.
- IV. Contratantes e contratados envolvidos assumem responsabilidades solidárias quanto ao cumprimento desta Norma Regulamentadora.

Está CORRETO o que se afirma em:

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

22. Considere as afirmativas abaixo, relativas à Norma Regulamentadora nº. 9, atribuindo V para a(s) verdadeira(s) e F para a(s) falsa(s):

- () Para efeito da NR-9, são considerados riscos ambientais os agentes físicos, químicos e biológicos existentes nos ambientes de trabalho que, em função de sua natureza, concentração ou intensidade e tempo de exposição, são capazes de causar danos à saúde do trabalhador.
- () Em sua estrutura, o PPRA deve conter, no mínimo, planejamento anual com estabelecimento de metas, prioridades e cronograma; estratégia e metodologia de ação; forma do registro, manutenção e divulgação dos dados; periodicidade e forma de avaliação do desenvolvimento desse Programa.
- () A elaboração, implementação, acompanhamento e avaliação do PPRA poderá ser feita, exclusivamente, por profissionais relacionados ao Serviço Especializado em Engenharia de Segurança e em Medicina do Trabalho.
- () Quando comprovada pelo empregador a inviabilidade técnica da aplicação de medidas de proteção coletiva, deverão ser adotadas medidas de caráter administrativo ou de organização de trabalho e a utilização de equipamento de proteção individual - EPI.

Assinale a sequência CORRETA:

- a) F, F, V, F.
- b) F, F, V, V.
- c) V, V, F, F.
- d) V, V, F, V.

23. Das afirmativas abaixo, relativas à Norma Regulamentadora nº. 3, é INCORRETO afirmar:

- a) O embargo implica na possibilidade de paralisação total ou parcial de máquinas ou equipamentos.
- b) Durante a interdição, poderá haver atividades necessárias à correção da situação, desde que adotadas medidas de proteção adequadas.
- c) A interdição pode ser aplicada, total ou parcialmente, no estabelecimento ou setor de serviço.
- d) O embargo não acarreta suspensão de pagamento de salários dos trabalhadores afetados pela interrupção do trabalho.

24. Com relação à avaliação de trabalhos com exposição ao calor, analise as afirmativas abaixo:

- I. Devem ser avaliados através do Índice de Bulbo Úmido Termômetro de Globo.
- II. Na avaliação, são utilizados os seguintes termômetros: de globo, de mercúrio comum e de bulbo úmido natural.
- III. As medições devem ser efetuadas no local onde permanece o trabalhador, à altura da região do corpo mais atingida.
- IV. Durante a avaliação, mede-se a temperatura corporal do trabalhador que estará realizando atividade leve.

Está CORRETO o que se afirma apenas em:

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

25. Com relação à habilitação, qualificação, capacitação e autorização de trabalhadores em instalações e serviços de eletricidade definida pela Norma Regulamentadora nº. 10, analise as afirmativas abaixo:

- I. É considerado trabalhador habilitado aquele que comprovar conclusão de curso específico na área elétrica, reconhecido pelo Sistema Oficial de Ensino.
- II. É considerado profissional legalmente qualificado o trabalhador previamente capacitado e com registro no competente conselho de classe.
- III. É considerado trabalhador capacitado aquele que, simultaneamente, recebe capacitação e trabalha sob orientação e responsabilidade de profissional habilitado e autorizado.

Está CORRETO o que se afirma apenas em:

- a) III.
- b) II e III.
- c) II.
- d) I e II.

26. A Norma Regulamentadora nº. 32 estabelece procedimentos obrigatórios a serem adotados, visando-se à segurança e à saúde no trabalho em serviços de saúde. Das afirmativas abaixo, relativas às determinações dessa Norma, é INCORRETO afirmar:

- a) Desde que devidamente esterilizadas, as embalagens de produtos químicos poderão ser reutilizadas.
- b) Os trabalhadores de serviços de saúde devem ser imunizados contra tétano, difteria e hepatite B.
- c) Não é permitida a instalação de mais de um equipamento de raio-X por sala.
- d) A lavanderia deve possuir duas áreas distintas, sendo uma considerada suja e outra limpa.

27. Considere as afirmativas abaixo, relativas à Norma Regulamentadora nº. 13, atribuindo V para a(s) verdadeira(s) e F para a(s) falsa(s):

- () Caldeiras a vapor são equipamentos destinados a produzir e acumular vapor sob pressão superior à atmosférica, utilizando qualquer fonte de energia.
- () Caldeiras a vapor são classificadas em categorias de risco em função do produto "P.V", onde "P" é a pressão máxima de operação e "V", o seu volume geométrico interno.
- () Caldeiras a vapor classificadas na categoria "C" são aquelas cuja pressão de operação é igual ou superior a 588 kPa e o volume é igual ou inferior a 100 litros.
- () Caldeiras a vapor devem ser submetidas a inspeções de segurança inicial, periódica e extraordinária, nos prazos máximos estabelecidos na NR-13.

Assinale a sequência CORRETA:

- a) V, F, F, V.
- b) F, F, V, F.
- c) V, V, V, V.
- d) F, V, F, F.

28. Com relação às vibrações localizadas ou de corpo inteiro, considere as afirmativas abaixo, atribuindo V para as verdadeiras e F para as falsas:

- () As atividades e operações que exponham os trabalhadores, sem a proteção adequada a vibrações, são consideradas insalubres.
- () A comprovação ou não da exposição deve ser feita por meio de perícia realizada no local de trabalho.
- () Os limites de tolerância para exposição às vibrações localizadas ou de corpo inteiro, no Brasil, são definidos por normas editadas pela ABNT.
- () A insalubridade, quando constatada, será de grau máximo.

Assinale a sequência CORRETA:

- a) V, F, F, V.
- b) V, V, F, F.
- c) F, F, V, V.
- d) F, V, V, F.

29. De acordo com a Norma Regulamentadora nº. 10 (NR-10), o estado de instalação desenergizada deve ser mantido até a autorização para reenergização, devendo ser reenergizada respeitando uma sequência de cinco procedimentos. Com base nessas informações, relacione os procedimentos listados na primeira coluna com as descrições apresentadas na segunda, de acordo com a sequência estabelecida pela NR-10.

- | | | |
|-------------------|-----|--|
| 1. Procedimento 1 | () | Destramento, se houver, e religação dos dispositivos de seccionamento |
| 2. Procedimento 2 | () | Remoção do aterramento temporário |
| 3. Procedimento 3 | () | Retirada da zona controlada dos trabalhadores não envolvidos no processo |
| 4. Procedimento 4 | () | Remoção da sinalização de impedimento de reenergização |
| 5. Procedimento 5 | () | Retirada das ferramentas, utensílios e equipamentos |

A sequência CORRETA é:

- a) 4, 2, 5, 3, 1.
- b) 5, 3, 2, 4, 1.
- c) 4, 3, 2, 1, 5.
- d) 1, 4, 3, 5, 2.

30. O Anexo nº. 11 da Norma Regulamentadora nº. 15, relativa a atividades e operações insalubres, trata de agentes químicos cuja insalubridade é caracterizada por limites de tolerância e inspeção no local de trabalho. Na tabela a seguir, são apresentadas informações transcritas do Quadro 1 do referido Anexo, referentes a dois agentes químicos: sulfato de dimetila e propileno.

Tabela de limites de tolerância

Agentes químicos	Valor teto	Absorção também pela pele	Até 48 horas por semana		Grau de insalubridade a ser considerado no caso de sua caracterização
			ppm*	mg/m ³ **	
Sulfato de dimetila	+	+	0,08	0,4	Máximo
Propileno	Asfixiante simples				-----

* ppm – partes de vapor ou gás por milhão de partes de ar contaminado.

** mg/m³ – miligramas por metro cúbico de ar.

Considere as afirmativas abaixo, referentes à tabela de limites de tolerância acima, atribuindo V para as verdadeiras e F para as falsas:

- () Nos ambientes de trabalho, em presença de propileno, a concentração de oxigênio deverá ser superior a 18% (dezoito por cento) em massa. Caso contrário, a situação será considerada de risco grave e iminente.
- () Os valores apresentados na tabela acima, para o agente químico sulfato de dimetila, representam os limites de tolerância válidos para absorção pelas vias respiratórias e oral.
- () O sinal “+” apresentado na coluna “Valor teto” do agente químico sulfato de dimetila indica que o limite de tolerância estabelecido para esse agente não pode ser ultrapassado em momento algum da jornada de trabalho.
- () O sinal “+” apresentado na coluna “Absorção também pela pele”, para o agente químico sulfato de dimetila, indica que esse agente pode ser absorvido por via cutânea e, portanto, exige na sua manipulação o uso de luvas adequadas, além dos EPI’s necessários à proteção de outras partes do corpo.
- () A presença de propileno no ambiente de trabalho caracteriza a condição de risco grave e iminente e, portanto, trata-se de uma situação de insalubridade de grau máximo.

Assinale a sequência CORRETA:

- a) V, V, V, F, F.
- b) V, F, F, F, V.
- c) F, F, V, V, F.
- d) F, V, F, V, V.

31. A Divisão de Saúde é o setor ambulatorial da UFV. Dentre algumas das atividades desempenhadas nesse setor destacam-se assistências médica e odontológica, atividades de enfermagem e análises clínicas laboratoriais. De acordo com a Norma Regulamentadora nº. 32, em relação ao tratamento dos resíduos gerados pelo ambulatório, é CORRETO afirmar que:

- a) os sacos plásticos utilizados no acondicionamento de resíduos de saúde podem ser preenchidos até o total de sua capacidade.
- b) para os recipientes destinados a coleta de material perfurocortante, o limite máximo de enchimento deve estar localizado 5 cm abaixo do bocal.
- c) a segregação dos resíduos deve ser realizada fora do local onde são gerados, preocupando-se com a segurança do transporte dos mesmos.
- d) o transporte dos resíduos para a área de armazenamento externo, desde que devidamente sinalizado, poderá coincidir com o da distribuição de roupas, alimentos e visitas.

32. Com relação às alterações estabelecidas pela Portaria SIT 299/2011 para a Norma Regulamentadora nº. 26, relativa à Sinalização de Segurança, analise as afirmativas abaixo:

- I. As cores utilizadas nos locais de trabalho para identificar os equipamentos de segurança, delimitar áreas, identificar tubulações empregadas para a condução de líquidos e gases e advertir contra riscos, estão especificadas na NR-26.
- II. A classificação dos produtos químicos quanto aos perigos para a segurança e saúde dos trabalhadores deve estar de acordo com os critérios estabelecidos pelo Sistema Globalmente Harmonizado de Classificação e Rotulagem de Produtos Químicos (GHS), da ONU.
- III. A rotulagem preventiva do produto químico classificado como perigoso à segurança e saúde dos trabalhadores deve utilizar procedimentos definidos pelo Sistema Globalmente Harmonizado de Classificação e Rotulagem de Produtos Químicos (GHS), da ONU.

Está CORRETO o que se afirma em:

- a) I, II e III.
- b) II e III, apenas.
- c) I, apenas.
- d) I e II, apenas.

33. Sobre a Orientação Normativa SEGEP/MPOG nº. 06/2013, é INCORRETO afirmar que:

- a) o Laudo Técnico de Avaliação Ambiental deverá ser elaborado por servidor da esfera federal, estadual, distrital ou municipal ocupante do cargo público de Médico com especialização em Medicina do Trabalho, ou de Engenheiro ou Arquiteto com especialização em Segurança do Trabalho.
- b) o Laudo Técnico de Avaliação Ambiental (LTCAT) terá prazo de validade de dois anos após sua emissão ou até que haja alterações do ambiente ou dos processos de trabalho, devendo tal situação ser imediatamente comunicada ao setor avaliador quando de sua ocorrência.
- c) terá direito ao adicional de insalubridade ou periculosidade o servidor que, mesmo ocupante de função de chefia ou direção, tenha em suas atividades a exposição habitual ou permanente a agentes de riscos caracterizadores de tal direito e que esteja respaldado por laudo técnico individual.
- d) não caracteriza situação para pagamento do adicional o contato com fungos, ácaros, bactérias e outros microorganismos presentes em documentos, livros, processos, carpetes, cortinas, sistemas de condicionamento de ar ou em instalações sanitárias.

34. A tabela I da Portaria nº. 25/1994/MTE apresenta, para elaboração do Mapa de Riscos, a classificação dos principais riscos ocupacionais em grupos, de acordo com a sua natureza e a padronização de cores correspondentes. Com base nessas informações, relacione os agentes de risco à cor do grupo de riscos ocupacionais:

- | | | |
|-------------------------------------|-----|----------|
| 1. Vibrações | () | Amarelo |
| 2. Parasitas | () | Marrom |
| 3. Eletricidade | () | Azul |
| 4. Controle rígido de produtividade | () | Verde |
| 5. Vapores | () | Vermelho |

A sequência CORRETA é:

- a) 1, 2, 5, 3, 4.
- b) 2, 3, 5, 4, 1.
- c) 5, 3, 2, 1, 4.
- d) 4, 2, 3, 1, 5.

35. São métodos de extinção do fogo nos combates a incêndios:

- a) Abafamento, retirada do material e resfriamento.
- b) Abafamento, isolamento e umedecimento.
- c) Retirada do material, isolamento e resfriamento.
- d) Resfriamento, retirada do material e umedecimento.

36. A Orientação Normativa SEGEP/MPOG nº 06/2013, estabelece, para o serviço público federal, orientações sobre a concessão dos adicionais de insalubridade, periculosidade, irradiação ionizante e gratificação por trabalhos com raio-X ou outras substâncias radioativas. Com relação à essa Orientação Normativa, analise as afirmativas abaixo:

- I. Cinco, dez ou vinte por cento são percentuais incidentes sobre o vencimento do cargo específico sendo, respectivamente, graus mínimo, médio e máximo concedidos nos casos de adicional de insalubridade.
- II. No caso de adicional de periculosidade, o direito à gratificação é de trinta por cento sobre o vencimento do cargo efetivo.
- III. Cinco, dez ou vinte por cento são os percentuais aplicados sobre o vencimento do cargo específico nos casos de adicional por irradiação ionizante.
- IV. Cinco, dez ou vinte por cento são os percentuais aplicados sobre o vencimento do cargo específico na gratificação por trabalhos com raios-X ou substâncias radioativas.

Está CORRETO o que se afirma apenas em:

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

37. Das afirmativas abaixo, relativas ao Perfil Profissiográfico Previdenciário, é INCORRETO afirmar que:

- a) deve ser preenchido pela empresa que exerce atividades que exponham os empregados a agentes nocivos, químicos, físicos, biológicos ou à associação de agentes prejudiciais à saúde ou à integridade física.
- b) apresenta, em sua estrutura física, as seções de dados administrativos, registros ambientais e resultados de monitoração biológica.
- c) é documento necessário para a concessão de aposentadoria especial.
- d) pode-se relacionar, em um único formulário, um grupo de trabalhadores do mesmo ambiente de trabalho.

38. Com relação à Norma Regulamentadora nº. 20, analise as afirmativas abaixo:

- I. Líquidos combustíveis possuem ponto de fulgor ≤ 60 °C a uma pressão padrão de 101,3 kPa.
- II. Líquidos inflamáveis possuem ponto de fulgor > 60 °C e ≤ 93 °C a uma pressão padrão de 101,3 kPa.
- III. Gases inflamáveis se inflamam com o ar a 20 °C e uma pressão padrão de 101,03 kPa.

Está CORRETO o que se afirma em:

- a) I, apenas.
- b) II, apenas.
- c) III, apenas.
- d) I, II e III.

39. Os registros de acidentes ocorridos no mês de junho de 2013 em uma empresa apresentaram os resultados conforme o quadro abaixo:

INDICADORES	VALORES TOTAIS
Total de funcionários	20
Jornada de trabalho mensal de cada funcionário (horas)	200
Acidentes	03
Acidentados com lesão com afastamento	02
Dias perdidos	30
Dias debitados	50

Com base nas informações acima, é CORRETO afirmar que a Taxa de Frequência de Acidentados com Lesão com Afastamento (F_L), a Taxa de Gravidade (G) e o Tempo Computado Médio (T_m) no mês são, respectivamente:

- a) 500,00, 20.000 e 40.
- b) 500,00, 7.500 e 15.
- c) 750,00, 20.000 e 15.
- d) 750,00, 7.500 e 40.

40. Com relação à Norma Regulamentadora nº. 18, relativa a Condições e Meio Ambiente de Trabalho na Indústria da Construção, analise as afirmativas abaixo:

- I. A realização de trabalho ou atividades em telhados ou coberturas com ocorrência de chuvas ou ventos fortes só é permitida com o uso de cabo de segurança.
- II. Os cabos de aço ou de fibra sintética devem ser restaurados quando apresentarem condições que comprometam a sua integridade em face da utilização a que estiverem submetidos.
- III. A escada de abrir deve ser rígida, estável e provida de dispositivos que a mantenham com abertura constante, devendo ter comprimento máximo de seis metros, quando fechada.
- IV. Independentemente do número de trabalhadores e da existência de cozinha, em todo canteiro de obra deve haver local exclusivo, dotado de equipamento adequado e seguro para aquecer as refeições.

Está CORRETO o que se afirma em:

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