

## Língua Portuguesa

1. Qual frase está escrita incorretamente?
  - a) Por que você não me amparou?
  - b) Diga-me o porquê de você não ter me amparado naquela situação.
  - c) Nunca saberei porquê você não compareceu ao encontro.
  - d) Ele era magro porque se alimentava corretamente.
  
2. Na frase: "Hoje vesti duas camisas, duas calças, uma meia bem grossa, gorro e cachecol". A vírgula é utilizada com qual finalidade?
  - a) Na oração existem termos com a mesma função sintática (nesta frase são os substantivos);
  - b) Os termos são "apostos" e exigem vírgula obrigatória;
  - c) Os elementos que possuem números ("duas" camisas, "duas" calças, "uma" meia) são separados por vírgula;
  - d) Porque é necessário uma pausa respiratória.
  
3. Na frase: "Senhor, não pode adentrar naquela sala, é exclusiva aos funcionários". A vírgula é utilizada para demonstrar distintos casos. Assinale a alternativa que evidencia estes casos:
  - a) As duas vírgulas servem para iniciar uma oração com valor explicativo;
  - b) A primeira vírgula serve para evidenciar o aposto, sendo que a segunda vem para alertar para uma explicação, sendo que nenhuma é obrigatória;
  - c) A primeira vírgula serve para isolar o vocativo e a outra serve para começar uma frase que evidencia a razão de não poder adentrar na sala;
  - d) A primeira vírgula serve para dar uma pausa necessária no começo da frase e a outra serve para introduzir uma oração que demonstra o motivo de não poder adentrar na sala.
  
4. Assinale a alternativa correta que preenche a lacuna desta frase:  
"Cancelamos o show \_\_\_\_\_ estava chovendo bastante."
  - a) Por quê;
  - b) Porquê;
  - c) Por que;
  - d) Porque.
  
5. Na frase: "Tão jovens éramos", temos o sujeito:
  - a) Jovens;
  - b) Oculto / elíptico;
  - c) Simples;
  - d) Músicos de uma banda conhecida nacionalmente.

6. De acordo com as novas regras de acentuação, qual alternativa é adequada?
- a) Os ditongos OI e EI deverão ser acentuados nas palavras paroxítonas somente;
  - b) Após um ditongo, as palavras paroxítonas, não serão acentuadas as letras I e U;
  - c) Nas palavras proparoxítonas os ditongos abertos não serão acentuados;
  - d) As oxítonas terminadas em vogais não serão acentuadas.
7. Assinale a alternativa que apresentam as mesmas regras de acentuação gráfica:
- a) Pá, compôs, herói, vácuo, sótão, estética;
  - b) Repórter, louvável, vácuo, álbum, fotógrafo, farmácia;
  - c) Louvável, álbum, revólver, táxi, éden;
  - d) Sabiá, jiló, café, sótão, órfão, órgão.
8. Uma pessoa célere é:
- a) Célebre;
  - b) Inteligente;
  - c) Chata;
  - d) Veloz.
9. Qual a regra de acentuação utilizada nas seguintes palavras: "cérebro", "fotógrafo", "trânsito", "colérico"?
- a) Todas as palavras possuem terminação em vogais, por isso necessitam ser acentuadas;
  - b) Todas as palavras são proparoxítonas;
  - c) Todas as palavras são oxítonas;
  - d) Todas as palavras são paroxítonas.
10. Quando o soldado chega incólume ao final da guerra, ele está:
- a) Morto;
  - b) Ferido;
  - c) Prisioneiro;
  - d) São e salvo.

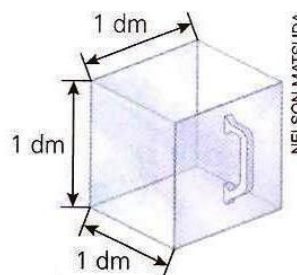
**Matemática**

11. Pelo ponto de ônibus, passa um ônibus para Cidade Jardim, de 15 em 15 minutos, e outro para Lago das Flores, de 25 em 25 minutos. Se os dois ônibus passaram juntos às 8 horas e 30 minutos, a que horas vão passar juntos de novo?
- a) 8 horas e 55 minutos;  
 b) 9 horas e 15 minutos;  
 c) 9 horas e 30 minutos;  
 d) 9 horas e 45 minutos.
12. Uma das características do papel é sua gramatura. Para obtê-la, calcula-se a razão entre a *massa* (em grama) de uma folha de papel e sua *área* (em metro quadrado). De acordo com essas informações, se 2 m<sup>2</sup> de um tipo de papel têm 50 g, a gramatura desse papel é:
- a) 25 g/m<sup>2</sup>;  
 b) 10 g/m<sup>2</sup>;  
 c) 0,04 g/m<sup>2</sup>;  
 d) 1,25 g/m<sup>2</sup>.
13. Em uma eleição com 2 candidatos, A e B, votaram 3.850 eleitores. O candidato A obteve 1.032 votos, e o candidato B, 2 048 votos. Qual foi a porcentagem de votos nulos ou em branco?
- a) 35 %;  
 b) 30 %;  
 c) 25 %;  
 d) 20 %.

14. Um automóvel, com velocidade média de 90 km/h, percorre um certo espaço durante 8 horas. Qual será o tempo necessário para percorrer o mesmo espaço com uma velocidade de 60 km/h?
- a) 6 horas;  
 b) 12 horas;  
 c) 5 horas;  
 d) 10 horas.

15. Você já sabe: 1 L é a quantidade de líquido que cabe em uma caneca como esta abaixo:

Podemos concluir que:



- a) 1 L = 10 cm<sup>3</sup>;  
 b) 1 L = 1 dm<sup>3</sup>;  
 c) 1 L = 100 cm<sup>3</sup>;  
 d) 1 L = 3 dm<sup>3</sup>.
16. Um intervalo de tempo de 0,7 hora corresponde a:
- a) 7 minutos;  
 b) 42 minutos;  
 c) 70 minutos;  
 d) 1 hora e 10 minutos.

17. A terça parte de um capital foi aplicado à taxa de juro simples de 2% a.m. O restante do capital foi aplicado à taxa de juro simples de 3% a.m. Depois de 4 meses, o montante era R\$ 3 320,00.

Qual é o capital?

- a) R\$ 3.700,00;
- b) R\$ 3.800,00;
- c) R\$ 3.900,00;
- d) R\$ 3.000,00.

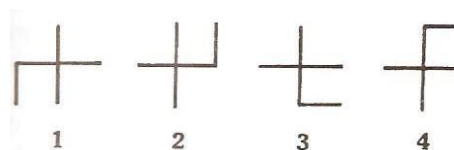
18. Numa fábrica, 10 máquinas trabalhando 20 dias produzem 2 000 peças. Quantas máquinas serão necessárias para se produzir 1 680 peças em 6 dias?

- a) 28 máquinas;
- b) 25 máquinas;
- c) 18 máquinas;
- d) 12 máquinas.

19. Num paralelogramo de perímetro 32 cm e um dos lados 10 cm, a medida para um dos outros lados é:

- a) 6 cm;
- b) 12 cm;
- c) 20 cm;
- d) 22 cm.

20. Qual figura não tem relação com as demais?



- a) 1;
- b) 2;
- c) 3;
- d) 4.

### Conhecimentos Específicos

21. Sabe-se que o pagamento de insalubridade está estabelecido através da NR 15, desta forma, no anexo 13 desta norma regulamentadora, corresponde à insalubridade de grau máximo:

- a) Empalhamento de animais à base de composto arsênico;
- b) Produção de trióxido de arsênico;
- c) Operações de galvotécnica à base de composto arsênico;
- d) Metalurgia de minérios arsenicais (couro, prata, chumbo, zinco, níquel, antimônio, cobalto e ferro).

22. A norma que trata de transporte, movimentação, armazenagem e manuseio de materiais é a NR 11, assim, responda: O material empilhado deverá ficar afastado das estruturas laterais do prédio a uma distância de pelo menos:

- a) 35,00 cm;
- b) 28,00 cm;
- c) 50,00 cm;
- d) 40,00 cm.

23. Responda de acordo com a NR 10 que trata de segurança em instalações e serviços em eletricidade, o local com potencialidade de ocorrência de atmosfera explosiva chama-se:

- a) Zona controlada;
- b) Atmosfera explosiva;
- c) Zona de risco;
- d) Área classificada.

24. A norma regulamentadora NR 06, estabelece parâmetros sobre equipamento de proteção individual (EPI), assim, assinale o item que NÃO cabe ao empregador:

- a) Exigir seu uso;
- b) Fornecer ao trabalhador somente o aprovado pelo órgão nacional competente em matéria de segurança e saúde no trabalho;
- c) Responsabilizar-se pela guarda e conservação;

d) Responsabilizar-se pela higienização e manutenção periódica.

25. Na norma regulamentadora (Programa de Prevenção de Riscos Ambientais) NR 09 PPRA, quando comprovada pelo empregador ou instituição a inviabilidade técnica da adoção de medidas de proteção coletiva, ou quando estas não forem suficientes ou encontrarem-se em fase de estudo, planejamento ou implantação, ou ainda em caráter complementar ou emergencial, deverão ser adotadas outras medidas, qual hierarquia deverá ser seguida:

- a) Aplicação de medidas de caráter administrativo ou de organização do trabalho e utilização de EPI;
- b) Utilização de EPI apenas;
- c) Utilização de EPI e treinamento apenas;
- d) Utilização de EPI e realização de SIPAT.

26. A NR 33 regulamenta segurança e saúde nos trabalhos em espaços confinados. Segundo esta NR, a gestão de segurança e saúde deve ser planejada, programada, implementada e avaliada, incluindo medidas técnicas de prevenção, medidas administrativas e medidas pessoais e capacitação para trabalho em espaços confinados, indique abaixo o item que NÃO apresenta uma medida técnica de prevenção:

- a) Indicar formalmente o responsável técnico pelo cumprimento desta norma;
- b) Identificar, isolar e sinalizar os espaços confinados para evitar a entrada de pessoas não autorizadas;
- c) Proceder à avaliação e controle dos riscos físicos, químicos, biológicos, ergonômicos e mecânicos;
- d) Prever a implantação de travas, bloqueios, alívio, lacre e etiquetagem.

27. Avalie os itens abaixo e assinale a alternativa que apresenta somente quesitos do memorial descritivo de que trata o item 10.3.9 da NR 10, segurança em instalações e serviços em eletricidade.

- I. Resultado dos testes de isolamento elétrica realizados em equipamentos de proteção individual e coletiva;
  - II. Recomendações de restrições e advertências, quanto ao acesso de pessoas aos componentes da instalação;
  - III. Certificação dos equipamentos e materiais elétricos em áreas classificadas;
  - IV. Descrição da compatibilidade dos dispositivos de proteção com a instalação elétrica;
  - V. O princípio funcional dos dispositivos de proteção, constantes do projeto, destinado à segurança das pessoas;
  - VI. Especificação dos equipamentos de proteção coletiva e individual, aplicáveis conforme determina esta NR.
- a) Apenas I, II e IV;
  - b) Apenas II, IV e V;
  - c) Apenas II, V e VI;
  - d) Apenas III, IV e V.

28. De acordo com o item 10.5.2 da NR 10, o estado de instalação desenergizada deve ser mantido até a autorização para reenergização, devendo ser reenergizada obedecendo a sequência de procedimentos dos sub itens a; b; c; d; e.

Analise a sequência apresentada abaixo, e assinale a alternativa que apresenta a sequência conforme disposta na Norma.

- I. Remoção da sinalização de impedimento de reenergização;
- II. Retiradas das ferramentas, utensílios e equipamentos;
- III. Retirada da zona controlada de todos os trabalhadores, não envolvidos no processo de reenergização;
- IV. Destreamento, se houver, e religação dos dispositivos de seccionamento;
- V. Remoção do aterramento temporário, da equipotencialização e das proteções adicionais.

- a) IV – V – II – I – III;
- b) I – IV – IV – II – III;
- c) III – IV – V – II – I;
- d) II – III – V – I – IV.

29. A frase abaixo é parte de um item da NR 09, mais precisamente 9.1.2. Verifique a alternativa que preencha corretamente a lacuna.

As ações do PPRA devem ser desenvolvidas no âmbito de cada estabelecimento da empresa, sob a responsabilidade do

\_\_\_\_\_, com a participação dos trabalhadores.

- a) Empregador;
- b) SESMT;
- c) Técnico de Segurança;
- d) Engenheiro de Segurança.

30. Leia as alternativas apresentadas a seguir, somente uma apresenta um item de caldeira cuja falta se constitui risco grave e iminente. Assinale a referida alternativa.

- a) Injetor ou outro meio de alimentação de água, independente do sistema principal, em caldeiras a combustível sólido;
- b) Válvula de escape com pressão ajustada em volume maior do que a PMTA;
- c) Capacidade de produção de vapor, menor que a pressão de abertura da válvula de segurança;
- d) Conjunto de desenhos e demais dados necessários, ao monitoramento da vida útil da caldeira.

31. Com relação à NR 05 (Comissão Interna de Prevenção de Acidentes) ela diz que em caso de afastamento definitivo do presidente da CIPA, será tomada a seguinte providência:

- a) O vice-presidente assumirá o cargo de presidente automaticamente;
- b) O Suplente mais votado assumirá o cargo de presidente;
- c) O empregador indicará o substituto no prazo máximo de dois dias úteis, preferencialmente entre os membros da CIPA;
- d) Os titulares do empregador escolherão entre si, aquele que será o presidente.

32. Ainda a respeito da NR 05 assinale a alternativa correta para a escolha do vice-presidente da CIPA.

- a) Os representantes dos empregados escolherão entre seus titulares o vice-presidente;
- b) O mais votado entre os representantes dos empregados será o vice-presidente;
- c) O empregador escolherá entre os titulares dos empregados aquele que será o vice-presidente;
- d) O empregador designará entre seus representantes o vice-presidente.

33. De acordo com o item 7.4.3.3 da NR 07, preencha a lacuna abaixo e, em seguida, assinale a alternativa correta.

O exame médico de retorno ao trabalho deverá ser realizado obrigatoriamente no \_\_\_\_\_ de volta ao trabalho, de trabalhador ausente por período igual ou superior a \_\_\_\_\_ por motivo de doença ou acidente, de natureza ocupacional ou não, ou parto.

- a) dia anterior / sessenta dias;
- b) primeiro dia / trinta dias;
- c) primeiro dia / sessenta dias;
- d) trinta dias / primeiro dia.

34. A CIPA (Comissão Interna de Prevenção de Acidentes) possui algumas atribuições previstas na NR 05, assinale o item que não é de sua atribuição:

- a) Elaborar plano de trabalho que possibilite a ação preventiva na solução de problemas de segurança e saúde no trabalho;
- b) Divulgar aos trabalhadores informações relativas à segurança e saúde no trabalho;
- c) Divulgar e promover o cumprimento apenas das Normas Regulamentadoras, relativas à segurança e saúde no trabalho;
- d) Participar, anualmente, em conjunto com a empresa, de Campanhas de Prevenção da AIDS.



35. Os procedimentos para trabalho em espaços confinados e a permissão de entrada e trabalho, conforme consta da NR 33, devem ser avaliados no mínimo uma vez ao ano e revisados sempre que houver alteração dos riscos. Nesse caso, exige-se a participação do (a):
- CIPA e do SESMT;
  - SESMT e do vigia;
  - SESMT e dos trabalhadores;
  - CIPA e do SRTE.
36. Para garantir a segurança e a saúde dos trabalhadores envolvidos em trabalho em altura, entre as medidas de proteção previstas na NR-35, é correto afirmar que:
- O trabalho em altura é toda atividade executada acima de 5,00 m (cinco metros) do nível inferior, na qual haja risco de queda;
  - Para as atividades não rotineiras, as medidas de controle devem ser evidenciadas na Análise de Risco e na Permissão de Trabalho;
  - Os andaimes com altura superior a 5,00 m (cinco metros) devem manter sua base amarrada e a estrutura apumada e ancorada nos apoios;
  - Os pontos de ancoragem devem ser selecionados pelo próprio profissional que executará as atividades.
37. De acordo com a NR 04, item 4.2.3, a empresa poderá constituir Serviço Especializado em Engenharia de Segurança e em Medicina do Trabalho centralizado para atender a um conjunto de estabelecimentos pertencentes a ela, desde que a distância a ser percorrida entre aquele em que se situa o serviço e cada um dos demais não ultrapasse a \_\_\_\_\_, dimensionando-o em função do total de empregados e do risco, de acordo com o Quadro II, anexo, e o subitem 4.2.2. Qual a distância que completa a frase acima?
- 4.000 m (quatro mil metros);
  - 5.000 m (cinco mil metros);
  - 6.000 m (seis mil metros);
  - 5.500 m (cinco mil e quinhentos metros).
38. De acordo com a NR 18 as áreas de vivência dos canteiros de obras devem dispor de:
- Alojamento masculino, feminino e familiar quando necessário;
  - Ambulatório, quando se tratar de frentes de trabalho com 50 (cinquenta) ou mais trabalhadores;
  - Ambulatório, quando se tratar de frentes de trabalho;
  - Ambulatório, quando se tratar de frentes de trabalho com 40 (quarenta) ou mais trabalhadores.

39. De acordo com a NR-33, que trata da segurança e saúde nos trabalhos em espaços confinados, é correto afirmar que espaços confinados:

- a) Designam qualquer área ou ambiente não projetado para ocupação humana contínua, que possua meios limitados de entrada e saída, cuja ventilação existente é insuficiente para remover contaminantes ou onde possa existir a deficiência ou enriquecimento de oxigênio;
- b) Não representam riscos imediatos à vida ou à saúde, no entanto, têm potencial para causar lesão ou doenças se medidas de proteção ou controle ambiental não forem adotadas de maneira satisfatória;
- c) São aqueles em que os riscos podem ser controlados para as práticas ou procedimentos de trabalhos não contínuo, desde que não sejam deficientes de oxigênio ou que contenham atmosferas tóxicas ou explosivas;
- d) Referem-se a qualquer condição que coloque um risco imediato de morte ou que possa resultar em efeitos irreversíveis à saúde, ou imediatamente severos, ou que possa resultar em dano ou outras condições que impeçam a saída do local.

40. De acordo com o Programa de Prevenção de Riscos Ambientais, estabelecido na NR-09, é correto afirmar que:

- a) As ações do PPRA devem ser desenvolvidas no âmbito de cada empresa, sob a responsabilidade do SESMT, com a participação do trabalhador;
- b) Deverá ser efetuada, pelo menos uma vez a cada seis meses, uma análise crítica do PPRA para avaliação do seu desenvolvimento;
- c) A empresa deverá constituir um histórico técnico e administrativo do PPRA e manter os dados por um período mínimo de dez anos;
- d) A avaliação quantitativa deverá ser realizada sempre que necessário para comprovar o controle da exposição ou a inexistência dos riscos identificados na etapa de reconhecimento.

41. Os Equipamentos de Proteção Individual indicados como proteção contra quedas com diferença de nível, constantes na NR-06, especificam o uso de:

- a) Dispositivo trava-queda para proteção do usuário contra quedas em operações com movimentação vertical ou horizontal, quando utilizado com cinturão de segurança para proteção contra quedas;
- b) Cinto de segurança para trabalho em altura acima de cinco metros em que haja risco de queda;
- c) Cadeira suspensa para trabalho em alturas em que haja necessidade de deslocamento vertical;
- d) Trava-quedas de segurança acoplado a um cabo de segurança para os trabalhos realizados com movimentação vertical em andaimes.

42. O treinamento exigido para os membros titulares e suplentes da CIPA, que a empresa deverá promover antes da posse, deverá contemplar, entre outros, os seguintes itens:

- a) Noções teóricas e práticas sobre prevenção e combate a incêndios;
- b) Medidas de prevenção de doenças sexualmente transmissíveis e primeiros socorros;
- c) Metodologia de investigação e análise de acidentes e doenças do trabalho;

d) Noções sobre as legislações trabalhista e previdenciária e tratamento estatístico de acidentes.

43. Uma determinada empresa de saneamento básico vai ser ampliada. O técnico de segurança do trabalho da instalação estabeleceu que as áreas de vivência do canteiro de obra sejam estabelecidas conforme preconiza a NR 18 (Condições e Meio Ambiente de Trabalho na Indústria da Construção). Segundo essa norma:

- a) A cozinha deve ter pé direito mínimo de 2,90 metros;
- b) Os vestiários devem ter área de ventilação correspondente a 1/20 (um vigésimo) da área do piso;
- c) Deve haver ambulatório médico caso as frentes de trabalho possuam 30 ou mais trabalhadores;
- d) Os compartimentos destinados aos vasos sanitários devem ter divisórias com altura mínima de 1,80 metros.

44. Todo operador de caldeira deve cumprir um estágio prático, conforme prevê a NR 13, na operação da própria caldeira que irá operar, o qual deverá ser supervisionado, documentado e ter duração mínima de:

- a) 100 (cem) horas para caldeiras de categoria A;
- b) 90 (noventa) horas para caldeiras de categoria A;
- c) 80 (oitenta) horas para caldeiras de categoria B;
- d) 80 (oitenta) horas para caldeiras de categoria A.

45. Conforme a NR 32, o empregador deve assegurar capacitação aos trabalhadores antes do início das atividades e de forma continuada. Essa capacitação deve ser ministrada:

- a) Sempre que ocorrer uma mudança nas condições de exposição dos trabalhadores aos agentes biológicos;
- b) Fora da jornada de trabalho;
- c) Por profissionais de saúde familiarizados com os riscos inerentes aos agentes biológicos;
- d) Apenas as alternativas "A" e "C" estão corretas.

46. A NR 18, no item 18.6, Escavações, Fundações e Desmonte de Rochas, estabelece que:

- a) As escavações com mais de 2,25m (dois metros e vinte e cinco centímetros) de profundidade devem dispor de escadas ou rampas, colocadas próximas aos postos de trabalho, a fim de permitir, em caso de emergência, a saída rápida dos trabalhadores;
- b) Os materiais retirados da escavação devem ser depositados a uma distância 0,50m da borda do talude;
- c) Os taludes com altura superior a 2,75m (dois metros e setenta e cinco centímetros) devem ter estabilidade garantida;
- d) Quando houver possibilidade de infiltração ou vazamento de gás o local deve ser devidamente ventilado e monitorado.

47. A NR-35 estabelece os requisitos mínimos e as medidas de proteção para o trabalho em altura de forma a garantir a segurança e a saúde dos trabalhadores envolvidos direta ou indiretamente com esta atividade. No que diz respeito à capacitação e treinamento, é incorreto afirmar que:

- a) Considera-se trabalhador capacitado para trabalho em altura aquele que foi submetido e aprovado em treinamento, teórico e prático, com carga horária mínima de oito horas, cumprindo todo o conteúdo programático;
- b) Faz parte do conteúdo programático para o trabalhador capacitado para executar trabalho em altura, condutas em situações de emergência, incluindo noções de técnicas de resgate e de primeiros socorros;
- c) O empregador deverá realizar treinamento periódico bienal, sendo que havendo retorno de afastamento ao trabalho por período superior a 120 (cento e vinte) dias, o empregador deverá promover nova capacitação;
- d) O treinamento periódico bienal deve ter carga horária mínima de oito horas, conforme conteúdo programático definido pelo empregador.

48. A NR 01 contempla Disposições Gerais, em seu item 1.7 Cabe ao empregador:

- a) Divulgar as obrigações e proibições que os empregados devam conhecer e cumprir;
- b) Adotar medidas para eliminar ou neutralizar a insalubridade e as condições de segurança;
- c) Determinar os procedimentos que deverão ser adotados em caso de acidente de trabalho, doenças profissionais e atos inseguros no trabalho;
- d) Colaborar com a empresa na aplicação das Normas Regulamentadoras (NR).

49. Aos serviços de saúde é obrigatória a observação aos dispostos na NR32 Segurança e Saúde no Trabalho em Serviços de Saúde. Referente a esta norma, avalie as afirmativas abaixo:

- I. Entende-se por serviços de saúde qualquer edificação destinada à prestação de assistência à saúde da população, e todas as ações de promoção, recuperação, assistência, pesquisa e ensino em saúde em qualquer nível de complexidade;
- II. Agentes Biológicos os microrganismos, geneticamente modificados ou não; as culturas

de células; os parasitas e as toxinas, apenas;

- III. O PPRA dos serviços de saúde deve conter, além do previsto na NR-09, na fase de reconhecimento, a identificação dos riscos biológicos mais prováveis, em função da localização geográfica e da característica do serviço de saúde e seus setores, além da avaliação do local de trabalho e do trabalhador;
- IV. Todo local onde exista possibilidade de exposição ao agente biológico deve ter lavatório exclusivo para higiene das mãos provido de água corrente, sabonete líquido, álcool em gel, toalha descartável e lixeira provida de sistema de abertura sem contato manual.

Estão corretas as afirmativas:

- a) Apenas as afirmativas I e II;
- b) Apenas as afirmativas I e III;
- c) Apenas as afirmativas III e IV;
- d) Apenas as afirmativas I, III e IV.

50. Dentre as atribuições da CIPA, analise as afirmativas abaixo:

- I. Identificar os riscos do processo de trabalho, e elaborar o mapa de riscos, com a participação do maior número de trabalhadores, com assessoria do SESMT, onde houver;
- II. Participar, em conjunto com o SESMT, onde houver, ou com o

empregador, da análise das causas das doenças e acidentes de trabalho e propor medidas de solução dos problemas identificados;

- III. Requerer ao SESMT, quando houver, ou ao empregador, a paralisação de máquina ou setor onde considere haver riscos à segurança e saúde dos trabalhadores;
- IV. Promover, anualmente, em conjunto com o SESMT, onde houver, a Semana Interna de Prevenção de Acidentes do Trabalho – SIPAT;
- V. Promover, anualmente, em conjunto com a empresa, de Campanhas de Prevenção da AIDS.

Estão corretas as afirmativas:

- a) Apenas as afirmativas I, II e IV;
- b) Apenas as afirmativas II, III e IV;
- c) Apenas as afirmativas II, IV e V;
- d) Todas as afirmativas.