



HOSPITAL DE
CLÍNICAS
PORTO ALEGRE RS



MISSÃO INSTITUCIONAL

Prestar assistência de excelência e referência com responsabilidade social, formar recursos humanos e gerar conhecimentos, atuando decisivamente na transformação de realidades e no desenvolvimento pleno da cidadania.

CADERNO DE QUESTÕES

EDITAL 05/2011 DE PROCESSOS SELETIVOS

PS 36 - TÉCNICO DE SEGURANÇA DO TRABALHO

Nome do Candidato: _____

Inscrição nº: _____ - _____



HOSPITAL DE CLÍNICAS DE PORTO ALEGRE

EDITAL N.º 05/2011 DE PROCESSOS SELETIVOS

GABARITO APÓS RECURSOS

PROCESSO SELETIVO 36

TÉCNICO DE SEGURANÇA DO TRABALHO

| | | | | | | | | | |
|-----|----------|-----|----------|-----|----------|-----|----------|-----|----------|
| 01. | B | 11. | B | 21. | D | 31. | D | 41. | B |
| 02. | A | 12. | A | 22. | ANULADA | 32. | D | 42. | E |
| 03. | E | 13. | A | 23. | A | 33. | E | 43. | B |
| 04. | A | 14. | C | 24. | D | 34. | B | 44. | E |
| 05. | B | 15. | A | 25. | C | 35. | A | 45. | B |
| 06. | ANULADA | 16. | D | 26. | C | 36. | E | 46. | E |
| 07. | ANULADA | 17. | C | 27. | E | 37. | B | 47. | B |
| 08. | B | 18. | E | 28. | C | 38. | C | 48. | D |
| 09. | A | 19. | D | 29. | D | 39. | ANULADA | 49. | A |
| 10. | E | 20. | B | 30. | E | 40. | E | 50. | D |



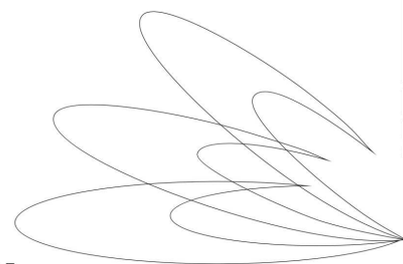
HOSPITAL DE
CLÍNICAS
PORTO ALEGRE RS



INSTRUÇÕES

- 1 Verifique se este CADERNO DE QUESTÕES corresponde ao Processo Seletivo para o qual você está inscrito. Caso não corresponda, solicite ao Fiscal da sala que o substitua.
- 2 Esta PROVA consta de **50** (cinquenta) questões objetivas.
- 3 Caso o CADERNO DE QUESTÕES esteja incompleto ou apresente qualquer defeito, solicite ao Fiscal da sala que o substitua.
- 4 Para cada questão objetiva, existe apenas **uma** (1) alternativa correta, a qual deverá ser assinalada com caneta esferográfica, de tinta azul, na FOLHA DE RESPOSTAS.
- 5 Preencha com cuidado a FOLHA DE RESPOSTAS, evitando rasuras. Eventuais marcas feitas nessa FOLHA, a partir do número 51, serão desconsideradas.
- 6 Durante a prova, não será permitida ao candidato qualquer espécie de consulta a livros, códigos, revistas, folhetos ou anotações, nem será permitido o uso de telefone celular, transmissor/receptor de mensagem ou similares e calculadora.
- 7 Ao terminar a prova, entregue a FOLHA DE RESPOSTAS ao Fiscal da sala.
- 8 A duração da prova é de **três (3) horas e 30 (trinta) minutos**, já incluído o tempo destinado ao preenchimento da FOLHA DE RESPOSTAS. Ao final desse prazo, a FOLHA DE RESPOSTAS será **imediatamente** recolhida.
- 9 O candidato somente poderá retirar-se do recinto da prova após transcorrida uma (1) hora do seu início.
- 10 **O candidato que se retirar da sala de Prova ao concluí-la não poderá utilizar os banheiros destinados a candidatos nas dependências do local de Prova.** (conforme item 6.15.6 do Edital de Abertura).
- 11 A desobediência a qualquer uma das recomendações constantes nas presentes instruções poderá implicar a anulação da prova do candidato.

Boa Prova!



01. Que aspectos contemplam as condições de trabalho mencionadas na Norma Regulamentadora nº 17 (NR-17)?

- (A) Pressões anormais; iluminamento; móveis ergonômicos; máquinas e equipamentos.
- (B) Levantamento, transporte e descarga de materiais; mobiliário; equipamentos; condições ambientais dos postos de trabalho e organização do trabalho.
- (C) Vibrações; organização do trabalho; movimentação de cargas; conforto térmico e acústico.
- (D) Distúrbios osteomusculares relacionados ao trabalho; levantamento de peso; eletricidade; mobiliários e posturas de trabalho.
- (E) Infraestrutura; ventilação; iluminação; espaço físico e transporte manual de cargas.

02. De acordo com o Manual de Aplicação da NR-17, uma análise ergonômica do trabalho começa por uma demanda que pode ter diversas origens. Que origens são essas?

- (A) Demanda de saúde, demanda social e demanda legal.
- (B) Demanda populacional, demanda legal e demanda econômica.
- (C) Demanda científica, demanda pública e demanda social.
- (D) Demanda familiar, demanda ministerial e demanda de saúde.
- (E) Demanda econômica, demanda social e demanda legal.

03. De acordo com o Manual de Aplicação da NR-17, qual o objetivo da aplicação da equação do *National Institute for Occupational Safety and Health* (NIOSH), desenvolvida em 1981?

- (A) Reduzir a fadiga do trabalhador.
- (B) Definir a melhor postura de trabalho.
- (C) Corrigir problemas ergonômicos provenientes da falta de espaço.
- (D) Melhorar a organização do trabalho.
- (E) Evitar o risco de o trabalhador vir a sofrer de lombalgia devido à manipulação de cargas.

04. De acordo com a NR-04, o Serviço Especializado em Engenharia de Segurança e em Medicina do Trabalho tem as funções citadas abaixo, **EXCETO** uma delas. Assinale-a.

- (A) Elaborar o Plano de Proteção Radiológica para a instituição.
- (B) Evitar acidentes e doenças do trabalho.
- (C) Propiciar um ambiente de trabalho sem riscos.
- (D) Evitar exposição do trabalhador a agentes insalubres e perigosos.
- (E) Implementar medidas de controle para riscos ocupacionais.

05. Conforme a NR-26, qual o objetivo de se padronizar cores dos locais de trabalho?

- (A) Deixar o ambiente de trabalho mais uniforme.
- (B) Prevenir acidentes e advertir contra riscos.
- (C) Evitar ambientes de trabalho visualmente sobrecarregados.
- (D) Certificar a empresa quanto aos padrões de qualidade.
- (E) Preservar a harmonia do ambiente de trabalho.

06. A cor laranja deverá ser empregada para identificar

- (A) partes móveis de máquinas e equipamentos.
- (B) área em torno dos equipamentos de emergência.
- (C) espelhos de degraus de escadas.
- (D) equipamentos de transporte e manipulação de materiais.
- (E) cavaletes, porteiras e lanças de cancelas.

07. As máquinas e equipamentos devem ser submetidos a manutenção preventiva e corretiva, na forma e periodicidade determinada pelo fabricante. Essas manutenções preventivas e corretivas devem ser registradas em livro próprio, ficha ou sistema informatizado, com os seguintes dados. Assinale a alternativa **INCORRETA**.

- (A) cronograma de manutenção – data da realização da última intervenção
- (B) últimas intervenções realizadas – data da realização da última intervenção
- (C) cronograma de manutenção – últimas intervenções realizadas – peças reparadas ou substituídas
- (D) últimas intervenções realizadas – serviço realizado – peças reparadas ou substituídas
- (E) cronograma de manutenção – últimas intervenções realizadas – data da realização da última intervenção

08. As vias principais de circulação, no interior dos locais de trabalho, e as vias que conduzem às saídas devem ter, no mínimo:

- (A) 1,30m.
- (B) 1,20m.
- (C) 1,40m.
- (D) 1,50m.
- (E) 1,70m.

09. Conforme a NR-13, toda a caldeira deve possuir, no estabelecimento onde estiver instalada, a seguinte documentação atualizada:

- (A) prontuário da caldeira, registro de segurança, projeto de instalação, projetos de alteração ou reparo, relatórios de inspeção.
- (B) prontuário da caldeira, nota fiscal de compra, projeto de instalação, relatórios de inspeção, manual de funcionamento.
- (C) projeto de instalação, projetos de alteração ou reparo, Anotação de Responsabilidade Técnica (ART), procedimento de trabalho.
- (D) projeto de instalação, nota fiscal de serviços de inspeção e reparos, relatórios de inspeção, contato do profissional responsável pelas inspeções.
- (E) projeto de alteração ou reparo, laudo de profissional habilitado, manual de funcionamento.

10. Que medidas de proteção coletiva para instalações elétricas **NÃO** estão contempladas na NR-10?

- (A) Bloqueio de religamento automático.
- (B) Obstáculos.
- (C) Isolação de partes vivas.
- (D) Sinalização.
- (E) Exaustão.

11. Conforme a NR-10, é considerado trabalhador qualificado para atividades em instalações elétricas

- (A) aquele com registro no competente Conselho de Classe.
- (B) aquele que comprovar conclusão de curso específico na área elétrica, reconhecido pelo Sistema Oficial de Ensino.
- (C) aquele com treinamento em segurança elétrica fornecido pela empresa.
- (D) aquele que comprovar experiência de, no mínimo, dois anos na área elétrica.
- (E) aquele treinado como supervisor de espaço confinado.

12. Todos os trabalhadores autorizados e vigias de espaço confinado devem receber capacitação periódica com carga horária mínima de

- (A) dezesseis horas.
- (B) doze horas.
- (C) vinte horas.
- (D) vinte e quatro horas.
- (E) quarenta horas.

13. Conforme a NR-33, é função do vigia de um espaço confinado

- (A) permanecer junto à entrada do espaço confinado, em contato permanente com os trabalhadores autorizados.
- (B) executar os testes, conferir os equipamentos e os procedimentos contidos na Permissão de Entrada e Trabalho.
- (C) emitir a Permissão de Entrada e Trabalho antes do início das atividades.
- (D) assegurar que os serviços de emergência e salvamento estejam disponíveis.
- (E) encerrar a permissão de Entrada e Trabalho após o término dos serviços.

14. Considerando-se o que prescreve a Instrução Normativa (IN) 99 no que se refere ao Perfil Profissiográfico Previdenciário (PPP), assinale a afirmação **INCORRETA**.

- (A) O PPP deverá ser elaborado de forma individualizada para os empregados.
- (B) A partir de 01/01/2004, o PPP é o documento que comprova o exercício de atividade especial do empregado junto ao INSS.
- (C) O PPP poderá ser coletivo para todos os empregados de uma mesma empresa.
- (D) O PPP será emitido pela empresa com base no laudo técnico de condições ambientais de trabalho.
- (E) Os agentes ambientais citados no PPP são agentes nocivos físicos, químicos e biológicos.

15. Qual a periodicidade mínima de análise global do Programa de Prevenção de Riscos Ambientais (PPRA), avaliando o seu desenvolvimento, os seus ajustes, as suas metas e prioridades?

- (A) Anual.
- (B) Bienal.
- (C) A cada três anos.
- (D) A cada cinco anos.
- (E) A cada oito anos.

16. No que se refere à definição do nível de ação, contido na NR-09, assinale a afirmação **INCORRETA**.

- (A) Para agentes químicos, o nível de ação é a metade dos limites de exposição ocupacional.
- (B) Acima do valor do nível de ação, devem ser iniciadas ações preventivas.
- (C) O nível de ação para o ruído é a dose superior a 0,5.
- (D) Nível de ruído contínuo de 70dB(A) significa que foi ultrapassado o nível de ação.
- (E) Os limites de exposição ocupacional serão aqueles previstos pela NR-15 e, na ausência desses, os previstos pela ACGIH (*American Conference of Governmental Industrial Hygienists*).

17. Conforme a NR-15, associe a segunda coluna com a primeira, relacionando o agente insalubre ao seu respectivo percentual de adicional devido.

- (1) Exposição ao calor com valores de IBUTG (Índice de Bulbo Úmido – Termômetro de Globo) superiores aos limites de tolerância fixados no anexo 3.
 - (2) Umidade considerada insalubre.
 - (3) Ruído contínuo considerado insalubre.
 - (4) Níveis de radiações ionizantes com radioatividade superiores aos limites de tolerância fixados no anexo 5.
 - (5) Frio considerado insalubre.
- (a) 10%
 - (b) 20%
 - (c) 30%
 - (d) 40%
- (A) 1-b, 2-b, 3-b, 4-c, 5-c.
 - (B) 1-a, 2-b, 3-a, 4-b, 5-b.
 - (C) 1-b, 2-b, 3-b, 4-d, 5-b.
 - (D) 1-b, 2-b, 3-d, 4-b, 5-d.
 - (E) 1-d, 2-a, 3-a, 4-d, 5-d.

18. Quando o trabalhador faz jus ao adicional de insalubridade, esse deverá incidir sobre

- (A) o salário.
- (B) o salário e as gratificações.
- (C) o salário e os lucros da empresa.
- (D) o salário, os lucros da empresa e os prêmios.
- (E) o salário mínimo regional.

19. Assinale a alternativa que apresenta somente agentes passíveis de gerar adicional de periculosidade.

- (A) ruído – calor – radiações ionizantes
- (B) explosivos – líquidos inflamáveis – umidade
- (C) espaço confinado – eletricidade – vibrações
- (D) radiações ionizantes – eletricidade – explosivos
- (E) líquidos inflamáveis – vibrações – radiações ionizantes

20. Segundo a NR-16, considera-se área de risco em atividades de abastecimento de inflamáveis toda a área de operação abrangendo, no mínimo,

- (A) um círculo com raio de 5,5m (centro do raio no ponto de abastecimento).
- (B) um círculo com raio de 7,5m (centro do raio no ponto de abastecimento).
- (C) um círculo com raio de 2,0m (centro do raio no ponto de abastecimento).
- (D) um círculo com raio de 3,0m (centro do raio no ponto de abastecimento).
- (E) um círculo com raio de 1,5m (centro do raio no ponto de abastecimento).

21. No que se refere ao uso de extintores, numere a segunda coluna de acordo com a primeira.

- (1) Extintor de espuma
 - (2) Dióxido de Carbono
 - (3) Pó Químico Seco
 - (4) Água Pressurizada
- () Classe de Fogo A
 - () Classe de Fogo B
 - () Classe de Fogo C
 - () Classe de Fogo D

A sequência correta de preenchimento dos parênteses da segunda coluna, de cima para baixo, é

- (A) 1 – 3 – 2 – 4.
- (B) 3 – 1 – 4 – 3.
- (C) 3 – 2 – 4 – 1.
- (D) 4 – 1 – 2 – 3.
- (E) 4 – 2 – 1 – 3.

22. A NR-23 determina que, nos ambientes de trabalho, a largura mínima das aberturas de saída seja de

- (A) 0,90m.
- (B) 1,00m.
- (C) 1,20m.
- (D) 1,50m.
- (E) 2,00m.

23. Conforme a NR-18, em que situação a elaboração e o cumprimento do Programa de Condições e Meio Ambiente de Trabalho na Indústria da Construção (PCMAT) são obrigatórios?

- (A) Nos estabelecimentos com 20 ou mais trabalhadores.
- (B) Nos estabelecimentos com 10 ou mais trabalhadores.
- (C) Nos estabelecimentos com 15 ou mais trabalhadores.
- (D) Nos estabelecimentos com 5 ou mais trabalhadores.
- (E) Sempre serão obrigatórios, independentemente do número de trabalhadores do estabelecimento.

24. Considerando-se o que prescreve a NR-18 no que se refere à Segurança para Andaimos Simplesmente Apoiados, assinale a afirmação **INCORRETA**.

- (A) É proibido o deslocamento das estruturas dos andaimes com trabalhadores sobre os pisos de trabalho.
- (B) Andaimos cujos pisos de trabalho estejam situados a mais de 1,50m de altura devem ser providos de escadas ou rampas.
- (C) A estrutura dos andaimes deve ser fixada à construção por meio de amarração e entroncamento, de modo que resista aos esforços a que estará sujeita.
- (D) Andaimos de madeira podem ser utilizados em obras acima de três pavimentos ou de altura equivalente.
- (E) O ponto de instalação de qualquer aparelho de içar materiais deve ser escolhido de modo a não comprometer a estabilidade e a segurança do andaime.

25. Conforme a NR-23, assinale a afirmação **INCORRETA** sobre extintores portáteis.

- (A) Devem ser colocados em local de fácil visualização.
- (B) Devem ser colocados em local onde haja menor probabilidade de o fogo bloquear seu acesso.
- (C) Devem ser colocados nas paredes das escadas de emergência.
- (D) São obrigatórios mesmo nos estabelecimentos dotados de chuveiros automáticos.
- (E) Devem ser colocados em locais de fácil acesso.

26. No que se refere às inspeções e operações de recarga dos extintores de incêndio, assinale a alternativa correta.

- (A) Os extintores deverão ser inspecionados visualmente a cada ano, examinando-lhes o aspecto externo, os lacres e manômetros.
- (B) O extintor tipo "espuma" deverá ser recarregado a cada cinco anos.
- (C) Todo extintor deverá ter uma ficha de controle de inspeção, e as operações de recarga deverão ser feitas de acordo com normas técnicas oficiais vigentes no país.
- (D) Os cilindros de extintores de pressão injetada devem ser pesados a cada três anos.
- (E) Cada extintor deverá ter uma etiqueta contendo somente o seu número de identificação.

27. A aposentadoria especial é um benefício concedido ao segurado que tenha trabalhado em condições prejudiciais à saúde ou à integridade física. Para recebê-la, é necessário que o mesmo comprove sua exposição a agentes nocivos em período de

- (A) 5, 10 e 15 anos.
- (B) 5, 10 e 30 anos.
- (C) 5, 20 e 25 anos.
- (D) 10, 20 e 30 anos.
- (E) 15, 20 e 25 anos.

28. O presidente e o vice-presidente da Comissão Interna de Prevenção de Acidentes (CIPA), em conjunto, terão as atribuições abaixo, **EXCETO** uma delas. Assinale-a.

- (A) Cuidar para que a CIPA disponha de condições necessárias para o desenvolvimento do seu trabalho.
- (B) Coordenar e supervisionar as atividades da CIPA, zelando para que os objetivos propostos sejam alcançados.
- (C) Convocar os membros para a reunião da CIPA.
- (D) Promover o relacionamento da CIPA com o Serviço Especializado em Engenharia de Segurança e em Medicina do Trabalho (SESMT), quando houver.
- (E) Divulgar as decisões da CIPA a todos os trabalhadores do estabelecimento.

29. Em caso de haver empate na eleição da CIPA, qual será o critério para desempate, conforme a NR-5?

- (A) Deve assumir o candidato mais velho.
- (B) Deve assumir o candidato que represente a área com maior número de acidentes.
- (C) Deve assumir o candidato escolhido pelo vice-presidente da CIPA.
- (D) Deve assumir o candidato que tiver maior tempo de serviço no estabelecimento.
- (E) Deve assumir o candidato escolhido pelo presidente da CIPA.



30. No que se refere aos equipamentos de proteção individual (EPI), qual das atribuições abaixo **NÃO** cabe ao empregado?

- (A) Utilizá-los somente para a finalidade a que se destinam.
- (B) Responsabilizar-se pela sua guarda e conservação.
- (C) Comunicar ao empregador qualquer alteração que os torne impróprios para o uso.
- (D) Cumprir as determinações do empregador para o uso adequado dos mesmos.
- (E) Responsabilizar-se pela sua higienização e manutenção periódica.

31. Considere as afirmações abaixo sobre o Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional (PCMSO).

- I - Os exames médicos previstos no desenvolvimento do PCMSO só podem ser realizados por médico do trabalho.
- II - O último exame médico ocupacional poderá ser utilizado como exame médico demissional, desde que realizado a menos de 135 dias para as empresas de grau de risco 1 e 2.
- III - Os exames médicos periódicos podem ser realizados a cada dois anos para trabalhadores entre 18 e 45 anos de idade.

Quais estão corretas?

- (A) Apenas I.
- (B) Apenas II.
- (C) Apenas III.
- (D) Apenas II e III.
- (E) I, II e III.

32. As alternativas abaixo referem-se às práticas que, conforme a NR-32, devem ser vedadas pelo empregador, **EXCETO** uma delas. Assinale-a.

- (A) Utilização de pias de trabalho para fins diversos dos previstos.
- (B) Guarda de alimentos em locais não destinados para esse fim.
- (C) Uso de calçados abertos.
- (D) Uso de lentes de contato.
- (E) Consumo de alimentos e bebidas nos postos de trabalho.

33. De acordo com a NR-32, produtos químicos que impliquem riscos para a saúde do trabalhador devem ter uma ficha dispondo das informações abaixo, **EXCETO** uma delas. Assinale-a

- (A) Características e formas de utilização do produto.
- (B) Riscos à saúde e segurança do trabalhador e ao meio ambiente.
- (C) Medidas de proteção coletiva, individual e de controle médico da saúde do trabalhador.
- (D) Condições e locais de estocagem.
- (E) Informações sobre transporte.

34. A NR-32 prevê que toda trabalhadora gestante só será liberada para o trabalho em áreas com possibilidade de exposição a _____ após autorização por escrito do médico responsável pelo PCMSO. Com relação a _____, compete ao empregador afastar, das atividades, trabalhadoras e gestantes e nutrízes. Toda trabalhadora com gravidez confirmada deve ser afastada das atividades com _____.

Assinale a alternativa que completa, correta e respectivamente, as lacunas acima.

- (A) produtos químicos – gases anestésicos – quimioterápicos antineoplásicos
- (B) gases anestésicos – quimioterápico antineoplásico – radiações ionizantes
- (C) quimioterápicos antineoplásicos – radiações ionizantes – gases anestésicos
- (D) *laser* – radiações ionizantes – quimioterápicos antineoplásicos
- (E) quimioterápicos antineoplásicos – gases anestésicos – radiações ionizantes

35. De acordo com a NR-32, no que se refere aos resíduos hospitalares, assinale a afirmação **INCORRETA**.

- (A) O limite máximo de enchimento, para os recipientes destinados à coleta de materiais perfurocortantes, deve estar localizado 10 cm abaixo do bocal.
- (B) Recipientes de material perfurocortante devem ser mantidos em suporte exclusivo e em altura que permita a visualização da abertura para descarte.
- (C) A segregação dos resíduos deve ser nos locais onde são gerados.
- (D) Os recipientes existentes nas salas de cirurgia e parto não precisam de tampa de vedação.
- (E) O transporte manual do recipiente de segregação deve ser realizado de forma que não entre em contato com outras partes do corpo, sendo vedado o arrasto.



36. Em caso de acidente de queda de altura, providências devem ser tomadas pelo técnico de segurança que estava no local e presenciou a ocorrência. Assinale a alternativa **INCORRETA**.

- (A) Contatar o serviço de atendimento emergencial.
- (B) Impedir que testemunhas não habilitadas manuseiem ou removam o acidentado.
- (C) Fornecer informações para o serviço emergencial.
- (D) Agir até o ponto de seu conhecimento e de sua técnica de atendimento.
- (E) Independentemente do risco no local do acidente, a orientação é salvar a vítima sob qualquer circunstância.

37. As cabines de proteção em laboratórios são consideradas equipamentos de proteção coletiva. No que se refere às suas características, assinale a afirmação **INCORRETA**.

- (A) As cabines de classe 1 e 2, quando usadas com boas técnicas de microbiologia, proporcionam proteção eficaz para agentes de nível de biossegurança 2 e 3.
- (B) A cabine de classe 1, por ser mais simples, não apresenta pressão negativa.
- (C) A cabine de classe 2 é feita para proteger o funcionário e o experimento.
- (D) A cabine de classe 3 é indicada para agentes de nível de biossegurança 3 e 4.
- (E) Todas as operações na área de trabalho de cabine classe 3 devem ser feitas por meio de braços com luvas de borracha ou por meio de macacão.

38. Numere a coluna da direita de acordo com a da esquerda, associando o agente patogênico ao tipo de trabalho que expõe o trabalhador ao contato com esse agente.

- | | |
|--------------------------|-------------------------------------|
| (1) chumbo | () uso de cola sintética |
| (2) mercúrio | () processo de solda |
| (3) radiações ionizantes | () radiologia diagnóstica |
| (4) benzeno e derivados | () fabricação de ampolas de raio x |
| (5) cádmio | () indústria de impressão |

A sequência correta de preenchimento dos parênteses da coluna da direita, de cima para baixo, é

- (A) 4 – 3 – 5 – 2 – 1.
- (B) 3 – 5 – 4 – 1 – 2.
- (C) 4 – 5 – 3 – 2 – 1.
- (D) 5 – 3 – 4 – 1 – 2.
- (E) 5 – 4 – 2 – 3 – 1.

39. De acordo com o Decreto nº 3.048, qual das doenças abaixo **NÃO** podem ser consideradas ocupacionais?

- (A) Tuberculose.
- (B) Hepatites virais.
- (C) AIDS.
- (D) Gastroenterite.
- (E) Episódio depressivo.

40. Em relação aos equipamentos de proteção individual (EPI), é correto afirmar que

- (A) devem ser a primeira medida de proteção adotada pelo empregador.
- (B) qualquer tipo de EPI pode ser restaurado, lavado e higienizado.
- (C) as mangas para proteção do braço e antebraço contra operações com água não são consideradas EPIs.
- (D) as luvas usadas para coleta de sangue não são EPIs, pois não protegem do risco de acidente perfurocortante.
- (E) a máscara autônoma de circuito aberto ou fechado está indicada para utilização em ambiente confinado.

Instrução: As questões 41 a 43 referem-se ao texto abaixo. Para responder a questão 01, preencha as lacunas de linha contínua (_____). Para responder a questão 02, preencha as lacunas de linha tracejada (_ _ _ _).

01. Nossa casa deveria ser o local mais seguro do nosso
02. meio ambiente. Entretanto, _____ falta de cuidado e a
03. de atenção muitas vezes _ _ _ _ que nosso lar venha a
04. ser transformado em um dos locais mais perigosos
05. que frequentamos. Estatísticas de acidentes _ _ _ _
06. em diferentes países já indicaram que acidentes fatais
07. no lar são muito mais _ _ _ _ do que imaginamos.
08. Quedas e queimaduras são os casos mais comuns.
09. É importante levar _____ sério essas constatações
10. e lembrar que nossas casas podem virar verdadeiras
11. armadilhas quando não damos _____ devida atenção
12. _____ determinados detalhes de sua construção ou
13. _____ formas ou _____ disposição da sua mobília.
14. Muitas vezes, escadas são _ _ _ _ sem considerar
15. a presença de crianças e nem que os moradores da
16. casa irão envelhecer. Essas são algumas das razões
17. para que as quedas sejam tão numerosas e provo-
18. quem tantas fatalidades.

41. Assinale a alternativa que preenche, correta e respectivamente, as lacunas contínuas (_____) das linhas 02, 09, 11, 12 e 13.

- (A) à – a – à – a – as – a
- (B) a – a – a – a – às – à
- (C) a – a – a – à – as – à
- (D) a – a – à – a – as – à
- (E) à – à – a – à – às – a

42. Assinale a alternativa que preenche, correta e respectivamente, as lacunas tracejadas (_ _ _ _) das linhas 03, 05, 07 e 14.

- (A) proporssionam – compilhadas – habituais – projetadas
- (B) proporscionam – compiladas – habituais – projetadas
- (C) proporcionam – compilhadas – habituais – projetadas
- (D) proporssionam – compiladas – habituais – projetadas
- (E) proporcionam – compiladas – habituais – projetadas

43. Se, na última frase do texto "*Essas são algumas das razões para que as quedas sejam tão numerosas e provoquem tantas fatalidades.*", a palavra **quedas** fosse substituída por **acidentes**, quantas outras palavras precisariam ser alteradas na mesma frase?

- (A) Uma.
- (B) Duas.
- (C) Três.
- (D) Quatro.
- (E) Cinco.

Instrução: As questões 44 a 46 referem-se ao texto abaixo.

01. Em um lar comum, são usadas e manipuladas uma
02. infinidade de substâncias químicas, sobre as quais,
03. geralmente, quase nada sabemos. Por isso, na maioria
04. das vezes, são tratadas e utilizadas como substâncias
05. inofensivas. Um simples armário, recheado de produ-
06. tos de limpeza e inseticidas, pode apresentar uma
07. concentração de material químico por metro quadrado
08. às vezes maior do que a encontrada em muitas indús-
09. trias.
10. Nas indústrias, as substâncias químicas são conhe-
11. cidas por seus nomes e características, sendo suas
12. propriedades destacadas para que possam ser mani-
13. puladas com segurança, evitando-se assim o acidente.
14. Entretanto o mesmo não ocorre em nossos lares,
15. pois várias substâncias químicas muito perigosas são
16. introduzidas por meio de produtos com nomes e em-
17. balagens de aspecto muito atraente. Tais produtos,
18. detergentes, removedores, amaciantes, entre outros,
19. em geral não destacam suas propriedades ou riscos
20. se manipulados incorretamente. Assim, muitas vezes,
21. a necessidade de prevenção contra o seu uso inade-
22. quado é totalmente ignorada.

44. A fim de se manter o sentido contextual da palavra **destacam** (l. 19), é correto afirmar que ela poderia ser substituída pela palavra

- (A) **refletem.**
- (B) **retiram.**
- (C) **denominam.**
- (D) **declaram.**
- (E) **salientam.**

45. Assinale, entre os segmentos abaixo, o que melhor sintetiza o sentido global do texto.

- (A) Em nossos lares, há várias substâncias químicas muito perigosas disfarçadas em embalagens de aspecto muito atraente. Guardadas em grande quantidade e em armários inadequados, tornam-se mais perigosas do que as que temos nas embalagens das indústrias químicas.
- (B) Muitas substâncias químicas perigosas estão presentes em nossos lares e, às vezes, em quantidades proporcionalmente maiores do que em algumas indústrias. Como estão sob forma de produtos de aspecto atraente, isso faz com que as pessoas não percebam que é preciso adotar medidas de prevenção quanto ao uso inadequado desses produtos.
- (C) Em nossos lares, há várias substâncias químicas muito perigosas e que não percebemos. O seu uso inadequado é um problema a ser enfrentado pelas autoridades brasileiras, que devem incentivar sua produção em embalagens mais seguras e menos atraentes.
- (D) As indústrias de materiais de limpeza (amaciantes, removedores, entre outros) deveriam produzir embalagens menos atraentes, pois assim seriam evitados vários acidentes com o uso desses produtos, principalmente por parte de crianças que não sabem ler.
- (E) Muitas substâncias químicas perigosas são manipuladas em nossos lares em concentrações proporcionalmente maiores do que são utilizadas em algumas indústrias. Como suas embalagens nada informam sobre essa concentração, as pessoas não percebem os riscos de seu uso inadequado.

46. Considere as seguintes propostas de reformulação para segmentos do texto e assinale aquela em que **NÃO** há erros de concordância.

- (A) Em um lar comum, utilizam-se uma infinidade de substâncias químicas, de cujo quais efeitos quase nada sabemos.
- (B) Em um simples armário, repletamente preenchido de inseticidas, podem haver muitos produtos perigosos.
- (C) Produtos, tais como detergentes, removedores e amaciantes, comportam propriedades que promove riscos se manipulados indevidamente.
- (D) Assim, haveriam necessidades de prevenção contra o uso inadequado de produtos de limpeza.
- (E) Nas indústrias, as substâncias químicas são manipuladas com segurança, pois houve informações sobre seus riscos de uso inadequado.

47. O projeto de prevenção de acidentes daquela indústria, _____ pelo Setor de Segurança, exigia de todo funcionário da _____ o uso de _____ com _____ de aço.

Assinale a alternativa que preenche, correta e respectivamente, as lacunas acima, de modo que **NÃO** haja erro de ortografia.

- (A) capitaniado – espedissão – butina – biquera
- (B) capitaneado – expedição – botina – biqueira
- (C) capitaneado – espedição – botina – biqueira
- (D) capitâneado – expidissão – botina – biqueira
- (E) capitâniado – expedição – botina – biquera

48. Considere a frase abaixo.

Deve ser considerado empregado, para fins de constituição da Comissão Interna de Prevenção de Acidentes (CIPA), a pessoa física que preste serviço de natureza não eventual a empregador, sob dependência **deste** e mediante salário.

É correto afirmar que a palavra **deste**, na frase em questão, é

- (A) pronome e se refere a **empregado**.
- (B) adjunto e se refere a **serviço**.
- (C) advérbio e se refere a **pessoa física**.
- (D) pronome e se refere a **empregador**.
- (E) adjetivo e se refere a **salário**.

49. Considere a frase abaixo.

“Os representantes dos empregados, titulares e suplentes, serão eleitos em **escrutínio** secreto.”

A palavra **escrutínio** significa o mesmo que

- (A) votação.
- (B) roteiro.
- (C) seção.
- (D) sessão.
- (E) jogo.

50. Considere a frase abaixo.

Mesmo sem **anuência** do gerente de **produção**, é preciso requerer, ao responsável pelo setor, a paralisação da máquina que o técnico de segurança considere que possa gerar risco grave e **iminente a** segurança e **a** saúde dos operadores.

No que se refere ao emprego de palavras, crase e pontuação nessa frase, são feitas as seguintes afirmações:

- I - a palavra **anuência** significa **concordância**.
- II - a palavra **iminente** está escrita de modo correto e significa **imediate**.
- III- falta crase no **a** antes de **segurança** e de **saúde**.
- IV- a vírgula depois de **produção** é um erro de pontuação.

Quais estão corretas?

- (A) Apenas I.
- (B) Apenas I e IV.
- (C) Apenas II e III.
- (D) Apenas I, II e III.
- (E) I, II, III e IV.