

PROCESSO SELEÇÃO PARA TÉCNICO EM SEGURANÇA DO TRABALHO
HC. EDITAL 2024.5.

LEIA ATENTAMENTE AS SEGUINTE INSTRUÇÕES

1. Você receberá da Comissão Organizadora um Caderno de Questões com 25 questões de conhecimentos específicos e informática básica. Confira. Caso não esteja completo, comunique à comissão.
2. A prova escrita terá duração de 3 (três) horas. Iniciando-se às 14:00 horas e encerrando-se às 17:00 horas, horário local.
3. O Caderno de Questões deverá ser preenchido com caneta esferográfica de tinta azul ou preta.
4. Serão anuladas as questões rasuradas ou em uso de corretivos e outros.
5. Para cada questão são apresentadas 5 (cinco) alternativas, classificadas com as letras (A), (B), (C), (D) e (E), só uma responde adequadamente ao quesito proposto. Você só deve assinalar UMA ALTERNATIVA PARA CADA QUESTÃO.
6. As questões são identificadas pelo número que se situa à esquerda de seu enunciado.
7. SERÁ EXCLUÍDO DO CONCURSO o candidato que:
 - a) se utilizar, durante a realização da prova, de máquinas e/ou relógios de calcular, bem como de rádios gravadores, “headphones”, telefones celulares ou fontes de consulta de qualquer espécie;
 - b) se ausentar da sala em que realiza a prova levando consigo o Caderno de Questão.
8. Por motivos de segurança, você somente poderá ausentar-se do recinto de prova depois de decorrido 40 (quarenta) minutos do início da mesma e os 3 (três) últimos candidatos só poderão entregar as respectivas provas e retirarem-se do local de prova, simultaneamente.
9. Será permitida a ida ao banheiro, porém o candidato não poderá levar consigo o Caderno de Questão e nenhum material utilizado durante a mesma.
10. Todos os candidatos deverão manter os celulares desligados.
11. A Comissão Organizadora deseja a todos BOA SORTE!

Nome do Candidato: _____
CPF/RG: _____

PROVA – TÉCNICO EM SEGURANÇA DO TRABALHO

01 – Sobre os impactos dos acidentes e incidentes de trabalho na sociedade, analise as afirmativas a seguir.

- I. O aumento nos acidentes de trabalho não tem relação com o custo dos produtos.
- II. Para a empresa, o acidente de trabalho pode implicar tempo perdido de produção durante e após o acidente.
- III. Para o trabalhador, o incidente de trabalho pode implicar lesões, incapacidade e até afastamento do trabalho.

É correto o que se afirma em:

- (A) I, apenas.
- (B) II, apenas.
- (C) I e III, apenas.
- (D) II e III, apenas.
- (E) Todas as opções.

02 – Os acidentes de trabalho podem ser causados por diferentes razões, mas, em linhas gerais, são divididos em dois grupos: os causados por atos inseguros e os de origem em uma condição insegura de trabalho.

Assinale a opção que indica um exemplo de acidente associado a um ato inseguro.

- (A) O causado pela não utilização de EPI.
- (B) O provocado por defeitos em uma máquina.
- (C) O gerado pela falta de espaço na execução do trabalho.
- (D) O provocado por agentes nocivos presentes no ambiente de trabalho.
- (E) O provocado pela falta de EPC.

03 – Sobre a Comunicação de Acidente de Trabalho (CAT), analise as afirmativas a seguir.

- I. A emissão da CAT é obrigatória em qualquer tipo de acidente de trabalho, mesmo que não haja necessidade de afastamento do empregado.
- II. A CAT deve ser emitida pelo empregador no prazo de até uma semana da ocorrência do acidente de trabalho para que não haja incidência de multa.
- III. Caso o empregador não faça a emissão da CAT, o próprio acidentado, os dependentes dele, o sindicato que o representa ou o médico que o assistiu podem comunicar o acidente à Previdência Social.

É correto o que se afirma em

- (A) I, apenas.
- (B) II, apenas.
- (C) I e III, apenas.
- (D) II e III, apenas.
- (E) Todas as opções.

04 – Tanto os empregados quanto as organizações têm responsabilidades quanto aos equipamentos de proteção individual (EPI) que serão utilizados nas atividades laborais. Desse modo, assinale a opção que indica uma atribuição da organização.

- (A) Responsabilizar-se pela limpeza, guarda e conservação do EPI.
- (B) Selecionar o EPI a ser utilizado consultando apenas os empregados usuários do equipamento.
- (C) Responsabilizar-se pela manutenção da qualidade do EPI segundo o indicado no seu Certificado de Aprovação.
- (D) Responsabilizar-se pela higienização e manutenção periódica do EPI, quando aplicáveis esses procedimentos.
- (E) Solicitar a substituição toda semana.

05 – Relacione as classes de incêndio apresentadas a seguir aos materiais envolvidos nesses incêndios.

1. Classe A 2. Classe B 3. Classe C 4. Classe K

- () Fogo em combustíveis sólidos que se liquefazem por ação do calor, queimam somente em superfície, podendo ou não deixar resíduos.
- () Fogo em ambiente de cozinha que envolva óleos comestíveis de origem vegetal e animal e gorduras, utilizados para esse fim.
- () Fogo em materiais, equipamentos e instalações elétricas energizadas.
- () Fogo em combustíveis sólidos, que queimam em superfície e profundidade pelo processo de pirólise, deixando resíduos.

Assinale a sequência correta, segundo a ordem apresentada.

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

06 – A vítima de um acidente necessita ser transportada em uma cadeira. A forma mais adequada para transportá-la é

- (A) inclinando a cadeira para trás.
- (B) inclinando a cadeira para frente.
- (C) mantendo a cadeira na posição vertical.
- (D) rotacionando a cadeira para deixá-la na posição horizontal.
- (E) rotacionando a cadeira para deixá-la na posição vertical.

07 – Na análise dos riscos e acidentes de trabalho, é importante o estudo de alguns aspectos, como o agente da lesão, a existência de condições inseguras de trabalho, os atos inseguros e fatores pessoais de insegurança.

Assinale a opção que indica o aspecto que pode ser classificado como condição insegura de trabalho.

- (A) A utilização incorreta do EPI.

- (B) Utilização de iluminação inadequada.
- (C) Realização de tarefa para a qual não houve treinamento.
- (D) Realização de um esforço físico incorreto.
- (E) Falta de informação no PGR.

08 – Na elaboração de um mapa de riscos ambientais, a cor verde identifica um risco do tipo:

- (A) ergonômico.
- (B) biológico.
- (C) químico.
- (D) físico.
- (E) acidente.

09 – A legislação trabalhista estabelece uma altura mínima do pé direito para as edificações, a qual só pode ser reduzida se forem atendidas as condições de iluminação e conforto térmico, estando sujeita ao controle do órgão competente.

Esta altura mínima é de

- (A) 2,0m.
- (B) 2,5m.
- (C) 3,0m.
- (D) 3,5m.
- (E) 4,0m.

10 – Assinale a opção que indica o tipo de radiação que pode ser considerada como não ionizante.

- (A) radiação infravermelha.
- (B) radiação ultravioleta.
- (C) raios - x.
- (D) partículas beta.
- (E) raios gama.

11 – De acordo com a Norma Regulamentadora 35 – NR 35, da Portaria nº 3.214/1978, considera-se trabalhador capacitado para trabalho em altura aquele que tenha sido aprovado após treinamento com uma determinada carga horária mínima. O tipo de treinamento e a carga horária mínima para a capacitação desse funcionário são respectivamente:

- (A) teórico, com 8 horas.
- (B) prático, com 8 horas.
- (C) teórico e prático, com 8 horas.
- (D) teórico e prático, com 16 horas.
- (E) teórico e prático, com 20 horas.

12 – De forma a garantir a segurança e a saúde dos trabalhadores envolvidos em trabalho em altura, entre as medidas de proteção preconizadas na NR-35, é correto afirmar que:

- (A) o trabalho em altura é toda atividade executada acima de 5,00 m (cinco metros) do nível inferior, na qual haja risco de queda.
- (B) na realização de serviço em telhado com concentração de carga num mesmo ponto, será obrigatória a utilização de cordas como guarda-corpo.
- (C) os andaimes com altura superior a 5,00 m (cinco metros) devem manter sua base amarrada e a estrutura apumada e ancorada nos apoios.
- (D) os pontos de ancoragem devem ser selecionados pelo próprio profissional que executará as atividades.
- (E) para as atividades não rotineiras, as medidas de controle devem ser evidenciadas na Análise de Risco e na Permissão de Trabalho.

13 – A NR 32 versa em seu primeiro parágrafo o que segue “ Esta Norma Regulamentadora - NR tem por finalidade estabelecer as diretrizes básicas para a implementação de medidas de proteção à segurança e à saúde dos trabalhadores dos serviços de saúde, bem como daqueles que exercem atividades de promoção e assistência à saúde em geral.” . Assinale a alternativa que não representará um risco biológico a estes trabalhadores.

- (A) Microrganismos geneticamente modificados
- (B) Cultura de células
- (C) Limalhas
- (D) Prions
- (E) Bactérias

14 – Assinale a alternativa correta em relação ao uso de luvas por trabalhadores dos serviços de saúde.

- (A) Substitui o processo de lavagem das mãos antes de se colocar as luvas
- (B) Não substitui o processo de lavagem das mãos.
- (C) Substitui o processo de lavagem das mãos após a retirada das luvas
- (D) O processo de higienização é uma particularidade íntima de cada trabalhador
- (E) A lavagem das mãos não se faz necessária.

15 – Os agentes biológicos são classificados em classe de risco que são maiores conforme o risco individual, para o trabalhador e para a coletividade. Considerando o exposto na Norma Regulamentadora 32 (Anexo II), assinale a alternativa correta que corresponde a um agente cuja classificação de risco é 2.

- (A) Clostridium botulinum.
- (B) Mycobacterium tuberculosis.
- (C) Vírus da Febre amarela.
- (D) Clostridium tetani.
- (E) Nenhuma das respostas anteriores.

16 – Sobre os serviços de Medicina Nuclear, conforme a norma regulamentadora 32 (NR 32) analise as afirmativas abaixo e assinale a alternativa correta.

1ª: A sala de manipulação e armazenamento de fontes radioativas em uso deve dispor de pia com cuba de, no mínimo, 28 cm de profundidade, e acionamento para abertura das torneiras sem controle manual.

2ª: Sempre que for interrompida a atividade de trabalho, deve ser feita a monitoração das extremidades e de corpo inteiro dos trabalhadores que manipulam radiofármacos.

- (A) Ambas estão corretas.
- (B) Ambas estão incorretas.
- (C) A 1ª está correta e a 2ª incorreta.
- (D) A 1ª está incorreta e a 2ª correta.
- (E) A 2ª está incorreta e a 1ª incorreta.

17 – Sobre radiações ionizantes, a Norma Regulamentadora 32 (NR 32) - Segurança e Saúde no Trabalho em Serviços de Saúde - afirma que cada trabalhador da instalação radiativa deve ter um registro individual atualizado, o qual deve ser conservado após o término de sua ocupação por um período de quantos anos?

- (A) 05 (cinco).
- (B) 10 (dez).
- (C) 30 (trinta).
- (D) 50 (cinquenta).
- (E) 80 (oitenta).

18 – De acordo com os diplomas legais, a incorporação de temas relacionados à prevenção e combate ao assédio sexual e outras formas de violência no ambiente de trabalho, é uma atribuição:

- (A) da CIPA
- (B) da ABHO
- (C) da ACGIH
- (D) do SESMT
- (E) do RH

19 – Assinale a alternativa que apresenta qual órgão compete à atribuição de acompanhar a implementação do plano de ação do Programa de Gerenciamento de Riscos - PGR.

- (A) SESTR – Serviço Especializado em Segurança e Saúde no Trabalho Rural.
- (B) CIPA – Comissão Interna de Prevenção de Acidentes.
- (C) SESMT – SERVIÇOS ESPECIALIZADOS EM SEGURANÇA E EM MEDICINA DO TRABALHO.
- (D) O setor de Recursos Humanos da Empresa.
- (E) A Direção.

20 – A notificação das doenças profissionais e das produzidas em virtude das condições especiais de trabalho, comprovadas ou objeto de suspeita, será obrigatória por meio da emissão de _____, na forma do art. 169 da CLT e da legislação vigente da _____.

Assinale a alternativa que preencha correta e respectivamente as lacunas.

- (A) Comunicação de Acidente de Trabalho – CAT / Atestados de Saúde Ocupacional – ASO.
- (B) Comunicação de Acidente de Trabalho – CAT / Previdência Social.
- (C) Atestados de Saúde Ocupacional – ASO / Previdência Social.
- (D) Comissão Interna de Prevenção de Acidentes e de Assédio - CIPA / Atestados de Saúde Ocupacional – ASO.
- (E) Análise Preliminar de Risco – APR / Comissão Interna de Prevenção de Acidentes e de Assédio – CIPA.

ORIENTAÇÕES DE PREENCHIMENTO DO GABARITO

O gabarito deverá ser preenchido de acordo com o exemplo descrito abaixo.

Exemplo: XXXXXX

| GABARITO | | | | | |
|---------------|---|---|---|---|---|
| Nº da questão | A | B | C | D | E |
| 01 | | | | | |
| 02 | | | | | |
| 03 | | | | | |
| 04 | | | | | |
| 05 | | | | | |
| 06 | | | | | |
| 07 | | | | | |
| 08 | | | | | |
| 09 | | | | | |
| 10 | | | | | |

| GABARITO | | | | | |
|---------------|---|---|---|---|---|
| Nº da questão | A | B | C | D | E |
| 11 | | | | | |
| 12 | | | | | |
| 13 | | | | | |
| 14 | | | | | |
| 15 | | | | | |
| 16 | | | | | |
| 17 | | | | | |
| 18 | | | | | |
| 19 | | | | | |
| 20 | | | | | |

IDENTIFICAÇÃO DO CANDIDATO

NOME COMPLETO: _____ CPF/ RG: _____

| PROCESSO SELEÇÃO DE TÉCNICOS DE ENFERMAGEM DO HOSPITAL DO CORAÇÃO DE SOBRAL - HC. EDILTA 2024.3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--|--|
| 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

