



PREFEITURA DE ASSIS

Paço Municipal "Prof.^a Judith de Oliveira Garcez"
Secretaria Municipal de Governo e Administração

PROCESSO SELETIVO TEMPORÁRIO Nº 03/2017 EDITAL Nº. 07/2017

AUXILIAR DE ESCOLAR ORGANIZAÇÃO ESCOLAR I

INSTRUÇÕES

Você está recebendo a FOLHA DEFINITIVA DE RESPOSTAS e o CADERNO com 50 questões. Leia cuidadosamente cada questão e escolha a resposta que você considera correta.

Preencha com seu NOME e número do RG os espaços indicados na capa deste caderno.

Assine a FOLHA DEFINITIVA DE RESPOSTAS com caneta de tinta azul ou preta.

Marque, na FOLHA DEFINITIVA DE RESPOSTAS, com caneta de tinta azul ou preta, a letra correspondente à alternativa que você escolheu para cada uma das questões.

A duração da prova é de 3 horas.

Você só poderá entregar a FOLHA DEFINITIVA DE RESPOSTAS e sair do prédio depois de transcorrida 1 hora do início da prova.

Ao sair, você não levará este caderno de questões.

Nome do candidato:

RG:

Leio o texto a seguir e responda às questões de 1 a 5.

Secretaria de Agricultura e Abastecimento fornece dicas de alimentação para curtir o Carnaval sem problemas

Com a chegada do Carnaval, a rotina de grande parte da população é alterada por maior atividade física, transpiração, exposição ao sol em excesso e poucas horas de sono que podem levar ao cansaço, dores ou indisposições pós-festa.

Para ter energia e disposição suficiente para aproveitar o feriado, são necessários alguns cuidados com a alimentação, conforme orienta a nutricionista da Secretaria de Agricultura e Abastecimento, Milene Massaro, que atua no Centro de Segurança Alimentar e Nutricional Sustentável (Cesans), ligado à Coordenadoria de Desenvolvimento dos Agronegócios (Codeagro) da Pasta.

De acordo com ela, as refeições principais que antecedem a festa devem ser compostas de carnes magras assadas e grelhadas, saladas e acompanhamentos à base de verduras e legumes e carboidratos como o arroz e massas, de preferência integrais. “Completar o cardápio com uma fruta bem suculenta de sobremesa ajudará na hidratação do organismo”, ensina a especialista.

O cuidado deve ser dobrado para o consumo de alimentos preparados na rua, como as barracas de cachorro-quente, hambúrgueres e salgados, pois podem não ser preparados e armazenados de forma correta e correm o risco de estarem contaminados com micro-organismos nocivos que podem causar doenças.

A nutricionista reforça a necessidade de se alimentar a cada quatro horas. “Durante os dias de festa, as barras de cereais, frutas secas e castanhas de caju, do Pará, nozes e avelãs são boas opções para repor as energias entre as refeições principais. Além disso, são fáceis de carregar na bolsa”, explicou.

Outra dica é evitar alimentos muito gordurosos como salgadinhos, frituras, queijos e carnes gordas, embutidos e preparações pesadas como feijoada e rabada. “Além de serem muito calóricos, eles contribuem para a desidratação, devido à alta concentração de sal, e exigem um esforço maior

para serem digeridos por conterem grande quantidade de gorduras, podendo levar à indisposição e ao cansaço”, disse.

Para manter a hidratação mesmo com o suor e o calor intenso, é recomendável a ingestão de líquidos como água, sucos naturais, água de coco e frutas como melancia, melão e laranja. O organismo bem hidratado poupa os músculos da fadiga, por isso as dicas devem ser seguidas antes, durante e depois da folia. Vale a pena levar uma garrafinha de água por onde for, pois o ideal é ingerir pelo menos 2 litros de água por dia.

A especialista lembrou ainda que as bebidas alcoólicas em excesso podem provocar ressaca, sede, dor de cabeça, enjoos, além de acarretar prejuízos em órgãos importantes do corpo. “Somado a esse fato, o efeito diurético do álcool pode se intensificar com o aumento da sudorese. Por isso é importante manter-se hidratado durante todo esse período”, orienta Milene.

Para o secretário de Agricultura e Abastecimento, Arnaldo Jardim, “a Secretaria tem um papel muito importante de orientar a prática de hábitos saudáveis e garantir alimentos de qualidade e acessíveis à população em todas as ocasiões. Esta é uma diretriz do governador Geraldo Alckmin, que como médico, sabe da importância dos alimentos para a qualidade de vida dos cidadãos”, avalia.

(Fonte: Revista Higiene Alimentar. Disponível em: <<http://higienealimentar.com.br>>. Acesso em 23/02/2017).

1- Segundo o texto, é correto afirmar que

- a) não tem relevância os alimentos para a qualidade de vida dos cidadãos e, por este motivo, o tema não fará parte das diretrizes do governo Alckmin.
- b) mesmo que um organismo receba muito líquido, os músculos não são poupados da fadiga.
- c) deve-se abusar de alimentos muito gordurosos como salgadinhos, frituras, queijos e carnes gordas, pois são ricos em carboidratos, essenciais para o período de festas e folia.
- d) alguns cuidados alimentares são necessários para que o folião possa aproveitar, com energia e disposição, o feriado de carnaval.

2- A nutricionista Milene Massaro salienta que existe a necessidade de se alimentar, durante o carnaval,

- a) inicialmente de quatro em quatro horas.
- b) após as quatro horas.
- c) em intervalos de quatro horas.
- d) durante quatro horas.

3- Assinale a alternativa que descreve o nome dos alimentos indicados no texto para manter o corpo hidratado, mesmo com calor e suor intenso.

- a) Água, sucos naturais, água de coco e bebidas alcoólicas.
- b) Água, sucos naturais, água de coco e frutas como melancia, melão e laranja.
- c) Água, sucos artificiais, cerveja, água de coco e frutas como melancia, melão e laranja.
- d) Vinho, sucos naturais, água de coco e frutas de qualquer espécie.

4- Julgue as alternativas que se seguem e assinale aquela que a análise gramatical do vocábulo está correta quanto a classificação da sílaba tônica.

- a) “Calóricos” é proparoxítono.
- b) “Preferência” e “água” são oxítonos.
- c) “Músculos” não tem a sílaba tônica na mesma posição que em “alcoólicas”.
- d) “Ajudará” é paroxítono.

5- Marque a alternativa que apresenta um uso incorreto do acento indicativo de crase.

- a) Somado à questão, o efeito diurético do álcool pode se intensificar com o aumento da sudorese.
- b) Já que o ideal é ingerir dois litros de água por dia, vale à pena levar uma garrafinha de água por onde for.
- c) Complementar à refeição, recomenda-se acrescentar uma fruta bem suculenta de sobremesa, pois ajudará na hidratação do organismo.
- d) Frituras ou alimentos gordurosos, além de serem muito calóricos, contribuem para a desidratação, devido à alta concentração de sal.

6- Dos vocábulos destacados abaixo, marque aquele que é classificado gramaticalmente como

um advérbio ou locução adverbial que expressa um sentido de tempo.

- a) **Sem dúvida**, este caminho nunca levará a verdade.
- b) **Outrora** soube da imensa traição de seu amigo.
- c) Ele tomou conhecimento de suas dívidas com a sociedade. **Outrossim**, conscientizou-se dos danos irreversíveis que causara à natureza.
- d) **Por ventura** recusou o cargo de Ministro da Fazenda, mesmo sem ter pensado no real motivo que o levara àquela decisão.

7- Julgue as alternativas que se seguem e assinale a correta quanto à concordância correta do verbo destacado.

- a) **Fazem**, hoje, trintas dias que comecei uma dieta.
- b) Naquele ano, **houveram** muitos acidentes nas rodovias causados por imprudência dos motoristas.
- c) Sempre **existirão** pessoas felizes e dispostas a ajudar ao próximo.
- d) Quando o relógio da matriz **davam** doze badaladas, todos os fiéis sabiam que a missa iria começar.

8- Todas as palavras estão grafadas corretamente em:

- a) adiversário, luchuria, lixo, osmoze.
- b) inadmplente, advogado, admirável, opição.
- c) ridícolo, ratificar, carrosa, sessão.
- d) obsessão, vítima, sensato, sacrilégio.

9- Nas alternativas seguintes contém um enunciado que pode ser classificado como frase, mas não uma oração. Identifique-o.

- a) Atenção. Um, dois, três... já!
- b) Corram até que o objetivo final seja alcançado.
- c) Não sei o porquê de tanta correria.
- d) Todos correram quando foi dado o sinal.

10- Os pronomes foram empregados inteiramente de forma adequada em:

- a) Todos afirmam que Vossa Majestade parece muito cansada – disse o guarda para um súdito.
- b) Vossa Excelência, reitor desta universidade, ainda viajará hoje?

- c) Pedimos a Vossa Senhoria que respeite os nossos direitos e cumpra os vossos.
 d) Sua Alteza trabalha muito para cuidar de seu povo.

11- Joana recebe R\$ 2.550,00 mensalmente. Um sexto deste, ela usa para pagar as despesas básicas da casa e, com três décimos do que sobra, ela paga um consórcio de veículo. No final, restam ainda para Joana

- a) R\$ 1.300,30.
 b) R\$ 1.500,00.
 c) R\$ 1.487,50.
 d) R\$ 1.225,40.

12- Mário desenvolveu um jeito curioso para constituir uma reserva financeira para suprir situações emergenciais. Para cada dia do mês, divisível por três, que esteja entre segunda a sexta-feira, ele guarda em uma caixa R\$ 17,00. Sabendo-se que o primeiro dia daquele mês foi uma quarta-feira, no final do mesmo mês, Mário teria guardado

- a) R\$ 170,00
 b) R\$ 136,00.
 c) R\$ 102,00
 d) R\$ 153,00.

13- Um pacote de achocolatado em pó A (400 g) custa R\$ 35,00, enquanto que a marca B sai por R\$ 54,00 (1,2 kg). Com base nessas informações, é correto afirmar que

- a) a grama do produto A custa aproximadamente R\$ 0,087.
 b) a grama de ambos custam o mesmo preço.
 c) o produto A é mais barato que o produto B.
 d) a grama do produto B custa R\$ 0,45.

14- Em uma população de 1.500 recém-nascidos, $\frac{2}{3}$ são do sexo masculino, dos quais $\frac{1}{5}$ apresenta algum tipo de doença congênita. Assinale a alternativa que apresenta o número de meninos saudáveis.

- a) 200.
 b) 800.
 c) 1.000.
 d) 1.200.

15- Um professor separou os estudantes de uma sala de aula, com 32 alunos, em números pares e ímpares. Seguindo uma ordem crescente na chamada, o sexto número par que o professor anunciou, após o número 14 foi

- a) 20.
 b) 16.
 c) 26.
 d) 30.

16- Em virtude de lei, o ensino deve cumprir 200 dias letivos de atividades. Ora, um estudante que entra às 7 h e sai às 12 h 30 de uma escola regular, supondo que não cometa faltas ou outros imprevistos que destituam a referida carga, ao término do ano, terá permanecido, nesta instituição, um total de horas equivalente a

- a) 900.
 b) 1.200.
 c) 800.
 d) 1.100.

17- Maria, no início do ano de 2017, realizou um orçamento de alguns materiais escolares para a filha em duas lojas diferentes e chegou ao seguinte resultado:

	Loja A	Loja B
Caderno brochura pequeno	R\$ 5,60	R\$ 3,50
Caixa de lápis de cor (12 unidades)	R\$ 10,90	R\$ 6,90
Folha de sulfite (500 folhas)	R\$ 15,90	R\$ 16,00
Cola branca (90 gramas)	R\$ 1,24	R\$ 2,50

Nestas condições, é correto afirmar que

- a) Três cadernos brochura pequenos, adquiridos na loja A custariam R\$ 15,80.
 b) Caso fosse cotado apenas uma unidade de cada produto, ambos orçamentos teriam o mesmo valor.
 c) A diferença total entre as lojas A e B é de R\$ 4,74.
 d) Cada folha de sulfite na loja B custa R\$ 0,32.

18- Um chuveiro elétrico consome, em média, 90 kwh, funcionando durante 30 dias por 40 minutos

diários. Supondo que o valor cobrado pelo kwh por uma empresa de energia no Estado de São Paulo é de R\$ 0,238, o custo mensal, apenas deste aparelho, será de

- a) R\$ 23,80.
- b) R\$ 21,42.
- c) R\$ 28,50.
- d) R\$ 30,00.

19- Na prateleira de uma papelaria, havia 17 embalagens fechadas de envelope para carta e mais 5 embalagens, abertas, com a metade cada uma. Sabendo que uma embalagem contém 12 unidades, a quantidade total de envelopes para carta nesta papelaria era de

- a) 234.
- b) 320.
- c) 264.
- d) 204.

20- Um artesão necessita de 25 cm de barbante para a produção de um determinado trabalho. Com dois rolos de barbante de 40 m, será possível produzir

- a) aproximadamente 3 peças.
- b) 320 peças.
- c) 400 peças.
- d) 500 peças.

21- Lavar as mãos com água e sabão, de forma correta, pode interromper a cadeia de transmissão de doenças. Assim, a forma adequada de higienizar as mãos está descrita em todas as alternativas, exceto em:

- a) abrir a torneira com a mão não dominante e molhar as mãos, sem encostar-se à pia ou lavatório.
- b) ensaboar as mãos, friccionando a palma, o dorso, os espaços interdigitais, polegar, articulações, unhas e extremidades, dedos, punhos.
- c) enxaguar as mãos.
- d) secar as mãos em qualquer pano.

22- Marque o procedimento abaixo que não é necessário na limpeza dos sanitários.

- a) Calçar luvas de borracha.

- b) Levantar a tampa dos vasos e puxar a descarga.
- c) Enxaguar com lavadora de alta pressão.
- d) Esfregar cuidadosamente todo o interior do vaso com vassoura devendo atingir o mais fundo possível.

23- Após o uso de utensílios de cozinha, não devemos:

- a) retirar a sujeira.
- b) deixar secar descoberto no escorredor por 24 horas.
- c) lavar com bucha e detergente.
- d) enxaguar com água corrente.

24- Joana, quando perguntada à respeito de higiene pessoal, elencou os seguintes itens como essenciais:

- I. tomar banho diariamente, escovar os dentes quando acordar e após as refeições.
- II. lavar as mãos e manter as unha limpas.
- III. lavar os cabelos e penteá-los todos os dias.
- IV. trocar de roupa 3 vezes ao dia.

Sobre a opinião de Joana é correto afirmar que

- a) I, II e III estão corretos.
- b) I e II estão errados.
- c) IV está correto.
- d) apenas o I está correto.

25- Qual das atividades abaixo não precisa ser realizada diariamente.

- a) varrer o chão e passar pano.
- b) lavar o banheiro.
- c) limpar os interruptores.
- d) lavar a louça.

26- A lei 6.514 no seu capítulo V discorre sobre a segurança e medicina do trabalho. Segundo a mesma incumbe as empresas, exceto:

- a) cumprir e fazer cumprir as normas de segurança e medicina do trabalho;
- b) instruir os empregados, através de ordens de serviço, quanto às precauções a tomar no sentido de evitar acidentes do trabalho ou doenças ocupacionais;

- c) adotar as medidas que lhes sejam determinadas pelo órgão regional competente;
- d) dificultar o exercício da fiscalização pela autoridade competente.

27- Julgue as alternativas que se seguem e assinale aquela que apresenta uma definição adequada em relação ao tema Alimentos.

- a) Alimentos: toda substância ou mistura no estado sólido, líquido, pastoso ou qualquer outra forma adequada, destinada a fornecer ao organismo humano os elementos normais à sua formação, manutenção e desenvolvimento.
- b) Alimento embalado: todo alimento de origem vegetal ou animal cujo consumo imediato exija-se apenas a remoção da parte não comestível e os tratamentos indicados para sua perfeita higienização e conservação.
- c) Alimento preparado: todo alimento contido em uma embalagem pronta oferecida ao consumidor.
- d) Alimento “in-natura”: alimento pronto para consumo que foram manipulados em serviço de alimentação e expostos à venda ou distribuição, embalado ou não.

28- Diversos manuais de higiene descrevem a importância de uma boa antissepsia das mãos antes do preparo dos alimentos. Para melhor entender a relevância do assunto, é válido saber que antissepsia é

- a) operação destinada à redução de sujeira aparente na pele da palma das mãos.
- b) operação destinada à redução de microrganismos presentes na pele em níveis seguros, por meio de agente químico, após a lavagem, enxágue e secagem das mãos.
- c) operação destinada à redução de sujeira aparente na pele, por meio de agente químico, após lavagem, enxágue e secagem das mãos.
- d) operação destinada à redução de microrganismos na pele, após lavagem.

29- Analise os itens a seguir e assinale a alternativa correta.

- I. Contaminantes: substâncias de origem biológica, química ou física, estranhas ao alimento e nocivas à saúde humana ou que comprometam a sua integridade.

II. Desinfecção: redução, por agentes físicos ou químicos, do número de microrganismos do prédio, instalações, maquinários e utensílios, a um nível que não resulte a contaminação do alimento.

III. Higienização: operação que engloba a limpeza e a desinfecção do estabelecimento, das instalações, equipamentos e utensílios.

- a) apenas I está correta.
- b) apenas I está incorreta.
- c) I, II e III estão corretas.
- d) apenas II e III estão corretas.

30- “Desligar o equipamento da tomada. Higienizar o copo utilizando uma esponja com solução de detergente. Atentar-se às hélices, onde sujidades podem ficar acumuladas. Enxaguar com água corrente e deixar secar naturalmente. Cubra-o para que fique protegido.” O procedimento citado pode ser utilizado para higienizar

- a) o liquidificador.
- b) o fogão.
- c) a geladeira.
- d) o freezer.

31- Os cuidados de higiene pessoal para quem manipulará alimentos é muito importante, para tanto é necessário

- a) utilizar adornos (anéis, pulseiras).
- b) passar bastante creme nas mãos.
- c) manter as unhas limpas, curtas e sem esmalte.
- d) perfumar-se bastante.

32- Devemos sempre higienizar as mãos, exceto:

- a) Sempre que iniciar o trabalho.
- b) Sempre que se apresentarem limpas.
- c) Sempre que tossir, espirrar ou mexer no nariz.
- d) Sempre que utilizar as instalações sanitárias.

33- Manuela trabalha na cozinha de uma escola e preza por sua segurança e higiene, por isso sempre utiliza:

- I. os cabelos presos e protegidos por touca.
- II. chinelos antiderrapantes.
- III. aventais brancos, limpos e de material não abrasivo.
- IV. as unhas bem aparadas e limpas.

Sobre os hábitos de Manuela é correto afirmar que

- a) estão todos corretos.
- b) apenas I e II estão corretos.
- c) apenas o II está correto.
- d) apenas I, III e IV estão corretos

34- Das alternativas abaixo qual não está correta quanto ao descarte e armazenamento de resíduos.

- a) O lixo deve ser acondicionado em recipiente de material fácil de esterilizar e higienizar, com tampa.
- b) A tampa do recipiente deve ser feita com pedal, nunca manualmente, evitando assim a contaminação.
- c) Deve-se utilizar saco de lixo resistente para armazenamento dos resíduos sólidos e os recipientes devem ser esvaziados com regularidade.
- d) Os sacos de lixo devem ser retirados da cozinha após uma semana.

35- Analisando os ambientes de trabalho, chegamos à conclusão que

- a) os chefes e supervisores são responsáveis pela segurança no trabalho.
- b) os trabalhadores são os responsáveis pela segurança no trabalho.
- c) todos são responsáveis pela segurança no trabalho.
- d) cada indivíduo é responsável por sua segurança.

36- Juca é auxiliar de organização escolar e para lavar os sanitários nunca utiliza as botas de segurança, pois lhe incomodam os pés. Assim

- a) Juca está correto, pois seu bem-estar vem em primeiro lugar.
- b) Juca está errado, pois nada justifica a quebra das regras de segurança.
- c) Juca está correto, pois se machucasse os pés poderia contaminar a ferida.
- d) Juca está correto, pois o calçado somente precisa ser fechado.

37- Como segurança no trabalho entende-se

- a) proteção de sua saúde, integridade física e moral e segurança na execução de suas atividades.
- b) apenas a proteção de sua saúde.

- c) apenas segurança na execução de suas atividades.
- d) apenas proteção de sua saúde e segurança na execução de suas atividades.

38- O serviço de limpeza em ambiente escolar consiste na remoção da sujeira por meios físicos, químicos e/ou mecânicos, de forma a promover o bem estar dos alunos, funcionários e demais pessoas que transitam nesses ambientes. Deste modo, não constitui um objeto de limpeza escolar

- a) pisos, paredes/divisórias, tetos, portas/visores e janelas.
- b) serviços de controle de pragas, tais como desinsetização, desratização e descupinização.
- c) mobiliário escolar e administrativo e equipamentos.
- d) instalações sanitárias.

39- O processo de limpeza de um ambiente apresenta rotinas e procedimentos comuns, sendo que, cada tarefa pode ser executada em intervalos de tempo variado: diariamente, semanalmente, mensalmente, etc. Julgue as alternativas que se seguem e assinale aquela que apresenta uma atividade que poderia ser trimestral.

- a) Passar pano úmido no piso, exceto no caso de pisos de madeira.
- b) Varrer o piso do ambiente.
- c) Limpar as luminárias e eliminar o pó das lâmpadas.
- d) Manter os cestos isentos de resíduos, acondicionando o lixo em local indicado.

40- Avalie as alternativas e marque aquela que descreve um procedimento inadequado na limpeza dos ambientes e mobiliários.

- a) Evitar uso desnecessário de aditivos e detergentes para a limpeza dos móveis.
- b) Evitar fazer a limpeza de partes que possam ter contato com os usuários com produtos potencialmente alergênicos.
- c) Para limpeza e eliminação de manchas, utilizar técnica e produto aprovados para cada tipo de material.
- d) Para limpeza do mobiliário, sempre utilizar produtos abrasivos, como sapólios, esponjas de limpeza com face áspera ou palha de aço.

41- A fim de desenvolver um trabalho em harmonia com o ambiente escolar, os serviços de limpeza deverão

- a) desenvolvidas em horários e locais em uso por outros profissionais da escola, como professores ou alunos.
- b) ser executados parcialmente sempre que possível.
- c) ser executados em horários que não interfiram nas atividades programadas pela escola.
- d) ser realizados a qualquer custo, independentemente de interferir nas atividades escolares.

42- Em relação à limpeza de sanitários/vestiários administrativos, de alunos e de funcionários, assinale a alternativa que melhor descreve uma sequência do processo.

- a) 1º Piso (início); 2º Pias; 3º Espelhos; 4º Paredes; 5º Torneiras; 6º Boxes; 7º Vasos sanitários e mictórios; 8º Teto (término).
- b) 1º Teto (início); 2º Paredes; 3º Espelhos; 4º Pias; 5º Torneiras; 6º Boxes; 7º Vasos sanitários e mictórios; 8º Piso (término).
- c) 1º Piso (início); 2º Torneiras; 3º Espelhos; 4º Pias; 5º Paredes; 6º Boxes; 7º Vasos sanitários e mictórios; 8º Teto (término).
- d) 1º Vasos sanitários e mictórios (início); 2º Paredes; 3º Boxes; 4º Piso; 5º Torneiras; 6º Espelhos; 7º Teto; 8º Pias (término).

43- Os alimentos, quando contaminados, podem causar doenças como: intoxicações, verminoses, diarreias, vômitos, hepatites, etc. Para evitar a contaminação, recomendam-se os seguintes procedimentos básicos, exceto:

- a) Lavar as mãos: Antes de preparar os alimentos, Antes de alimentar as crianças, Antes das refeições.
- b) Manter os alimentos sempre cobertos com panos limpos e/ou tampados.
- c) Consumir alimentos que caírem no chão.
- d) Não falar, tossir ou espirrar em cima dos alimentos.

44- Os utensílios da cozinha (garfos, facas, colheres, pratos, panelas, canecas, copos, bandejas, etc.) entram em contato direto com os alimentos, portanto a limpeza cuidadosa evitará que veiculem doenças. Para evitar a contaminação devemos:

- a) Manejar os talheres pelas pontas.
- b) Segurar os pratos pela parte de cima ou pelas bordas.
- c) Pegar xícaras ou canecas pela parte de baixo ou pelas alças.
- d) Pegar os copos pela parte interna.

45- A limpeza é a etapa mais importante do processo de higienização. Consiste em retirar a sujeira de um local (pisos, paredes, móveis, equipamentos e outros objetos). Deve ser feita sempre esfregando bem com água e sabão ou detergente, com posterior enxágue e secagem. Aconselha-se proceder à limpeza partindo sempre:

- a) da área mais limpa para a área mais suja, da área menos contaminada para a área mais contaminada, de cima para baixo, remover a sujeira sempre num mesmo sentido e numa mesma direção.
- b) da área mais suja para a área mais limpa, da área menos contaminada para a área mais contaminada, de cima para baixo, remover a sujeira sempre num mesmo sentido e numa mesma direção.
- c) da área mais limpa para a área mais suja, da área mais contaminada para a área menos contaminada, de cima para baixo, remover a sujeira sempre num mesmo sentido e numa mesma direção.
- d) da área mais limpa para a área mais suja, da área menos contaminada para a área mais contaminada, de baixo para cima, remover a sujeira sempre num mesmo sentido e numa mesma direção.

46- Sobre a segurança no trabalho, os princípios básicos são:

- a) remediar e sanar.
- b) prevenir e se precaver.
- c) ignorar e sanar.
- d) arriscar e se precaver.

47- Em segurança no trabalho, por definição, EPIs são

- a) equipamentos de proteção individual e de aquisição (compra) obrigatória pelo funcionário de uma empresa.
- b) normas regulamentadoras de segurança inerentes ao trabalho de qualquer natureza.
- c) equipamentos de uso coletivos utilizados apenas em grandes ambientes fabris.

- d) equipamentos de proteção individual destinados à proteção de riscos suscetíveis de ameaçar a segurança e a saúde do trabalhador, evitando, deste modo, acidentes e doenças ocupacionais.

48- Segundo as normas que regulamentam a Segurança no Trabalho, deverão ser adotadas as medidas necessárias suficientes para a eliminação, a minimização ou o controle dos riscos ambientais sempre que forem verificadas uma ou mais das seguintes situações descritas abaixo, excetuando-se aquela presente na alternativa:

- a) quando, através do controle médico da saúde, ficar caracterizado onexo causal entre danos observados na saúde dos trabalhadores e a situação de trabalho a que eles ficam expostos.
- b) identificação, na fase de antecipação, de risco potencial à saúde.
- c) constatação, na fase de reconhecimento de risco evidente à saúde.
- d) quando houver mobilização por parte dos trabalhadores em relação à saúde no trabalho.

49- Quanto ao equipamento de proteção individual, não cabe ao empregado

- a) usar, utilizando-o apenas para a finalidade a que se destina.
- b) substituir imediatamente, quando danificado ou extraviado.
- c) responsabilizar-se pela guarda e conservação.
- d) comunicar ao empregador qualquer alteração que o torne impróprio para uso.

50- A respeito do Certificado de Aprovação (CA) concedido aos equipamentos de proteção individual, é correto afirmar que

- a) não existe obrigatoriedade de que os equipamentos de proteção individual tenham CA.
- b) o fabricante nacional ou o importador não é responsável pela manutenção da qualidade do equipamento que deu origem ao Certificado de Aprovação – CA.
- c) todo EPI deverá apresentar em caracteres indelévels e bem visíveis, o nome comercial da empresa fabricante, o lote de fabricação e o número do CA, ou, no caso de EPI importado, o nome do importador, o lote de fabricação e o número do CA.
- d) para fins de comercialização, o CA concedido não terá prazo de validade.

FOLHA INTERMEDIÁRIA DE RESPOSTAS

	A	B	C	D
01	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
02	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
03	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
04	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
05	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
06	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
07	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
08	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
09	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
10	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
11	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
12	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
13	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
14	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
15	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
16	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
17	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
18	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
19	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
20	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
21	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
22	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
23	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
24	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
25	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

	A	B	C	D
26	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
27	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
28	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
29	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
30	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
31	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
32	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
33	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
34	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
35	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
36	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
37	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
38	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
39	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
40	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
41	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
42	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
43	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
44	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
45	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
46	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
47	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
48	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
49	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
50	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>