



DAE – DEPARTAMENTO DE ÁGUA E ESGOTO DE SÃO CAETANO DO SUL

CONCURSO PÚBLICO EDITAL – 2015

Cód. 14 – Agente Técnico em Segurança do Trabalho

Considere o texto abaixo para responder às seis próximas questões.

DEMOCRATIZAÇÃO DA ÁGUA

Esta política de uso das águas foi definida por um comitê, formado em 1993, para acabar com a briga sobre quem tinha direito a essa bacia hidrográfica. Esse modelo, pioneiro no Brasil, inspirou, quatro anos depois, a Lei das Águas, dando a possibilidade de criar, em nível nacional, um sistema que harmonizasse os diversos usos dos mananciais - geração de energia, abastecimento da população e irrigação de cultivos. A Agência Nacional de Águas é o órgão do governo federal responsável pela gestão dos recursos hídricos no país. Esse trabalho é conduzido em parceria com os Comitês de Bacia, que se espalharam no Brasil, após a nova legislação. Os comitês reúnem representantes da sociedade civil em cada região para sugerir iniciativas para preservar os rios e evitar conflitos.

A atual legislação reconhece os vários usos para a água e determina que a prioridade seja sempre para o abastecimento humano e animal. O Brasil tem 89,1% da população urbana com acesso a redes de distribuição de água. Nas residências rurais, a situação é menos confortável: só 17% são atendidas. O uso doméstico e industrial corresponde hoje a 30% de todo o consumo do país. O setor que mais utiliza recursos hídricos é a agricultura, com 70% do consumo.

http://planetasustentavel.abril.com.br/noticia/ambiente/conteudo_345578.shtml. Acesso em 20/11/2015.

1. Segundo o texto, é correto afirmar que:

- A) não há controle sobre o uso da água no Brasil, em território nacional.
- B) a grande prioridade de uso da água é a agricultura, que representa 17% do consumo.
- C) o uso doméstico e industrial representa o maior consumo de água do país.
- D) a atual legislação reconhece os vários usos para a água e determina que a prioridade seja sempre para o abastecimento humano e animal.

2. Considere o trecho abaixo.

“Esse modelo, pioneiro no Brasil, inspirou, quatro anos depois, a Lei das Águas, dando a possibilidade de criar, em nível nacional, um sistema que harmonizasse os diversos usos dos mananciais - geração de energia, abastecimento da população e irrigação de cultivos”.

Os termos grifados poderiam ser substituídos, sem alteração substancial do sentido, respectivamente, por:

- A) precursor, influenciou e empregos.
- B) desbravador, limitou e jeitos.
- C) propagador, restringiu e costumes.
- D) difusor, subjugou e práticas.

3. Considere os termos grifados no trecho abaixo.

“Esse modelo, pioneiro no Brasil, inspirou a Lei das Águas”.

O uso das vírgulas se justifica por tratar-se:

- A) da introdução de uma enumeração.
- B) da introdução de um adjunto adnominal deslocado.
- C) da introdução de uma explicação.
- D) da separação de um sujeito do seu predicado.

4. Considere o seguinte trecho: “A atual legislação reconhece os vários usos para a água e determina que a prioridade seja sempre para o abastecimento humano e animal”. Se os verbos do trecho fossem transpostos para o pretérito, a construção ficaria:

- A) “A atual legislação reconheceria os vários usos para a água e determinaria que a prioridade seria sempre para o abastecimento humano e animal”.
- B) “A atual legislação reconheceu os vários usos para a água e determinou que a prioridade fosse sempre para o abastecimento humano e animal”.
- C) “A atual legislação reconhecerá os vários usos para a água e determinará que a prioridade seja sempre para o abastecimento humano e animal”.
- D) “A atual legislação reconhecia os vários usos para a água e determinará que a prioridade ser sempre para o abastecimento humano e animal”.

5. Na frase abaixo, considere as palavras grifadas.

“A atual legislação reconhece os vários usos para a água”.

Os termos grifados exercem a função sintática de:

- A) sujeito.
- B) objeto direto.
- C) objeto indireto.
- D) adjunto adnominal.

6. Considere a palavra grifada no trecho abaixo.

“A atual legislação reconhece os vários usos para a água e determina que a prioridade seja sempre para o abastecimento humano e animal”.

O termo grifado, considerando o contexto em que se encontra empregado, classifica-se como:

- A) um advérbio.
- B) um adjetivo.
- C) um verbo.
- D) um substantivo.

7. O acento indicativo de crase está INCORRETAMENTE empregado em:

- A) As obras terão início às 8h00min.
- B) O diretor foi à Bahia conhecer o novo modelo de gestão.
- C) Todos os funcionários referiam-se à ele na confraternização.
- D) A enfermeira referia-se à moléstia contagiosa.

8. A concordância está INCORRETAMENTE empregada em:

- A) É proibido a entrada de trabalhadores sem capacetes e luvas.
- B) É necessária a informação adequada sobre o procedimento.
- C) Esperançosos, os trabalhadores e a imprensa aguardavam o comunicado.
- D) É necessário cuidado no manuseio das ferramentas.

9. A concordância está corretamente empregada em:

- A) Existe muitos problemas a serem resolvidos no setor.
- B) Nenhum dos homens sabem sobre a obra.
- C) Havia dois carros de apoio da empresa no local.
- D) Faz dias que a escala de trabalho foi divulgada.

10. Considerando-se a norma-padrão da língua, assinale a alternativa em que todas as palavras estão grafadas corretamente.
- A) alsapão, cabini, concessão.
 - B) alçapão, cabine, concessão.
 - C) alsapão, cabine, consessão.
 - D) alçapom, cabini, conceção.
11. Uma empresa gastou certa quantia no pagamento de horas extras em propaganda e em cursos de aperfeiçoamento para seus funcionários, dividida em partes inversamente proporcional a 3, 4 e 5 nessa ordem. Para propaganda foram gastos R\$ 14.250,00. A verba gasta com o pagamento de horas extras foi de:
- A) R\$ 18.050,00.
 - B) R\$ 17.900,00.
 - C) R\$ 19.000,00.
 - D) R\$ 19.450,00.
12. Tinha uma dívida. Paguei $\frac{2}{5}$ dela. Se 15% do que resta a pagar equivale a R\$ 225,00 é porque minha dívida inicial era de:
- A) R\$ 2.500,00.
 - B) R\$ 2.480,00.
 - C) R\$ 2.600,00.
 - D) R\$ 2.520,00.
13. Um funcionário executou $\frac{2}{5}$ de uma tarefa em 2 dias trabalhando nela 6 horas diárias. Como tinha pressa para terminá-la dedicou a ela 9 horas diárias de trabalho. Assim, a tarefa toda foi executada em:
- A) 5 dias.
 - B) 4 dias.
 - C) 2 dias.
 - D) 6 dias.
14. Preencha a lacuna abaixo assinalando a alternativa correta.
- Acordei às 7 horas e 45 minutos. Gastei $\frac{1}{3}$ de hora para fazer minha higiene pessoal, arrumar a cama e tomar café; $\frac{1}{4}$ de hora para ler e responder meus e-mails e 2 horas e 48 minutos estudando para o concurso. Almoço ao meio dia. Aproveitei os _____ que faltavam para a hora do almoço para ver televisão.
- A) 54 minutos
 - B) 50 minutos
 - C) 52 minutos
 - D) 48 minutos
15. Um reservatório de água estava com a metade de sua capacidade. Foram gastos mais 1.300 litros e nele restaram apenas 10% de sua capacidade total. Para enchê-lo serão necessários:
- A) 2.600 litros de água.
 - B) 1.352,5 litros de água.
 - C) 2.925 litros de água.
 - D) 1.462,5 litros de água.
16. A montadora de veículos _____ envolveu-se num escândalo referente à falsificação de resultados de emissões de poluentes e admitiu que um dispositivo que altera resultados sobre emissão de poluentes foi usado em 11 milhões de veículos a diesel em todo o mundo, em modelos de várias marcas pertencentes ao grupo.
- Complete a lacuna acima assinalando a alternativa correta.
- A) Volkswagen
 - B) Renault
 - C) Mercedes Benz
 - D) Audi
17. Em setembro do corrente ano a Comissão de Integração Nacional, Desenvolvimento Regional da Amazônia aprovou a criação do "Selo Verde Preservação da Amazônia", usado para classificar um produto ou serviço que apresente menor impacto ambiental em relação a outros disponíveis no mercado. A Amazônia Legal engloba nove estados brasileiros. O Estado da Região Nordeste que pertence à Amazônia Legal é o:
- A) Ceará.
 - B) Piauí.
 - C) Rio Grande do Norte.
 - D) Maranhão.

18. Há vários anos, representantes de 193 países se reúnem na Conferência das Partes, a COP, da Convenção-Quadro das Nações Unidas sobre Mudanças do Clima (UNFCCC, na sigla em inglês). Essa Convenção-Quadro é um documento universal de princípios que reconhecem a existência de uma mudança climática resultante da atividade humana e atribui aos países industrializados a responsabilidade principal na luta contra esse fenômeno. A cidade escolhida para as reuniões da COP 21 em 2015 foi:

- A) Zurique.
- B) Paris.
- C) Londres.
- D) Lisboa.

19. O fluxo de refugiados que parte por mar, da Síria e da África, na tentativa de alcançar a Europa tem ocasionado muitas perdas humanas. O maior número de naufrágios ocorreu no Mar:

- A) Cáspio.
- B) Adriático.
- C) Mediterrâneo.
- D) Vermelho.

20. O quadro abaixo se refere aos componentes que se destacaram no IDHM de São Caetano do Sul entre 1991 e 2010, divulgados em 2013. Analisando os dados podemos concluir que:

- () nos períodos citados o índice geral (IDHM) sofreu um sucessivo e progressivo acréscimo.
- () em 2000 o índice da educação foi considerado muito alto (entre 800 e 1).
- () a renda foi o componente que alcançou o maior índice em 2010.

	Renda	Longevidade	Educação	IDHM
1991	0,792	0,785	0,544	0,697
2000	0,855	0,870	0,740	0,820
2010	0,891	0,887	0,811	0,862

Fonte: PNUD, Ipea e FJP

As afirmações são (V) Verdadeiras ou (F) Falsas na sequência:

- A) V, F, V.
- B) V, V, F.
- C) F, V, V.
- D) V, V, V.

21. Analise abaixo as afirmações em geral sobre São Caetano do Sul.

- 1- No local onde está hoje a Matriz Velha de São Caetano havia uma capela, erguida pelos monges, dedicada a São Caetano di Thiène, o santo patrono do pão e do trabalho.
- 2- O IBGE informa que a zona rural no município é muito extensa, sobressaindo a produção de leite.
- 3- Atendendo ao anseio popular de emancipação, em 1948 um plebiscito popular favorável culminou com a promulgação da lei que ratificou a decisão e criou o município de São Caetano.

São corretas:

- A) 1 e 2, apenas.
- B) 2 e 3, apenas.
- C) 1 e 3, apenas.
- D) 1, 2 e 3.

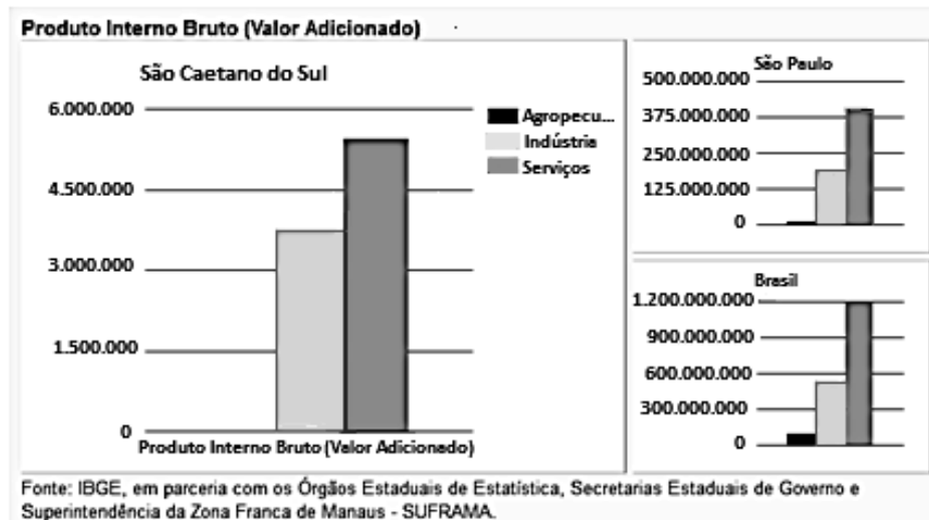
22. Consta que o município de São Caetano do Sul:

- 1- tem um alto índice de alfabetização.
- 2- apresenta os melhores indicadores sociais de todo o país, estando em 1º lugar na lista dos municípios brasileiros por IDH.
- 3- está inserido no bioma da Mata Atlântica.

São corretas as afirmações:

- A) 1 e 2, apenas.
- B) 1, 2 e 3.
- C) 1 e 3, apenas.
- D) 2 e 3, apenas.

23. Analisando o gráfico sobre o PIB de São Caetano do Sul, podemos concluir o seguinte:



- 1- A atividade agropecuária no município é muito pequena.
- 2- Entre os três itens apresentados o que se refere a serviços obteve o melhor desempenho, tanto em comparação com o Estado como em termos de Brasil.
- 3- O desempenho da indústria alcançou quase a metade do PIB do Brasil.

Estão corretas as conclusões:

- A) 1 e 2, apenas.
- B) 2 e 3, apenas.
- C) 1 e 3, apenas.
- D) 1, 2 e 3.

24. O Brasil se caracteriza pela grande quantidade de água em seu território e a maior Bacia Hidrográfica Brasileira é a:

- A) Bacia do São Francisco.
- B) Bacia do Tocantins-Araguaia.
- C) Bacia do Paraná.
- D) Bacia Amazônica.

25. As enchentes provocam grandes prejuízos financeiros e emocionais transtornando a vida de muitas famílias que residem em locais de fácil alagamento. Além das providências do poder público é importante que cada pessoa tenha consciência do problema e colabore para a prevenção dessas ocorrências cultivando o hábito de:

- 1- Jogar o lixo em terrenos baldios e em córregos.
- 2- Respeitar os dias de coleta para evitar que o lixo seja espalhado na rua por animais ou que seja carregado pela água das chuvas.
- 3- Não deixar materiais de construção em terrenos ou calçadas para que a chuva não os arraste até os bueiros, provocando entupimentos.

São procedimentos que devem ser adotados os que constam dos itens:

- A) 1 e 2 apenas.
- B) 1 e 3 apenas.
- C) 2 e 3 apenas.
- D) 1, 2 e 3.

26. Os sistemas de alarmes de incêndio devem seguir orientações tanto das normas técnicas da ABNT, como das instruções normativas do Corpo de Bombeiros. Informações mínimas devem ser de pronto conhecimento dos profissionais que atuam na área. Assim sendo analise as afirmativas abaixo e escolha a correta.

- A) É proibida a ligação do sistema de alarme na rede principal das edificações em – corrente alternada.
- B) A distância máxima a ser percorrida por uma pessoa, a partir de qualquer ponto da área protegida até o acionador manual mais próximo não deve ser superior a 30 m.
- C) O tempo mínimo de funcionamento de um *no-break* para alimentar o sistema de alarme deve ser de 15 minutos.
- D) As centrais de detecção e alarme deverão ter dispositivo de teste dos indicadores luminosos ou dos sinalizadores acústicos.

27. Dos itens abaixo elencados escolha a alternativa que contenha os que compõem ações de prevenção construtural.
- I- Paredes corta-fogo.
 - II- Portas corta-fogo.
 - III- Pisos rampas e pisos incombustíveis.
 - IV- Tetos e coberturas resistentes ao fogo.
 - V- Brigada de incêndio.
 - VI- Vidros aramados.
 - VII- Instalações elétricas classificadas.
- A) Com exceção do item V, todos os demais são ações construturais.
B) Somente os itens I e VII são ações consideradas construturais.
C) Todas as ações listadas são consideradas construturais.
D) Somente as ações I, II e VI são construturais.
28. Uma importante ação construtural no sentido de evitar a propagação de incêndios é o projeto e a construção de obras que propiciem o confinamento destes. Analise as alternativas abaixo e escolha a INCORRETA.
- A) Registros, ou dampers, corta-fogo nas tubulações de ventilação e de ar condicionado são mecanismos que promovem compartimentação dos ambientes.
B) As portas corta-fogo compõem ações tanto de compartimentação horizontal como vertical.
C) Hoje há que se projetar e construir obras que forneçam compartimentação vertical, horizontal e cruzada.
D) O confinamento do incêndio é conseguido pela compartimentação, tanto vertical como horizontal, das edificações.
29. O risco de incêndio é classificado como sendo leve, médio ou elevado. Desta classificação dependem as ações ou medidas com as quais o projeto e posteriormente a obra deverão ser incrementados para que sejam aprovados pelo corpo de bombeiros. Acerca desta classificação, analise as alternativas abaixo e escolha a INCORRETA.
- A) As residências são normalmente classificadas como risco leve.
B) Mais precisamente, a classificação deve ser feita pelo cálculo da carga de fogo da edificação.
C) As indústrias são classificadas normalmente com pelo menos risco médio.
D) Os prédios comerciais são classificados como risco médio.
30. O corpo de bombeiros do Estado de São Paulo tem uma classificação específica quanto à sinalização de emergência. Para cada tipo de situação há uma figura geométrica que a caracteriza. Analise as alternativas abaixo e escolha a correta.
- A) As situações de alerta são normalmente representadas por placas retangulares.
B) Os sinais de proibição são representados por círculos.
C) Os triângulos são reservados à indicação de equipamentos de combate a incêndio.
D) As placas orientativas têm formato livre.
31. Qualquer serviço, seja de que natureza for, pode ser paralisado ou embargado mediante determinadas condições. Analise as alternativas abaixo e escolha a correta.
- A) Embargo e interdição são medidas de urgência, adotadas a partir da constatação de situação de trabalho que caracterize risco grave e iminente ao trabalhador.
B) No caso de obra, o embargo implica na paralisação total, ou seja, de todos os serviços.
C) Durante a vigência da interdição ou do embargo, não podem ser desenvolvidas atividades necessárias à correção da situação de grave e iminente risco, mesmo que adotadas medidas de proteção adequadas dos trabalhadores envolvidos.
D) Durante a paralisação decorrente da imposição de interdição ou embargo, os empregados não receberão os salários como se estivessem em efetivo exercício.
32. Havendo enquadramento no Decreto Estadual 56.819/11, as edificações ou áreas de risco são obrigadas a montar e manter uma brigada de incêndio. Analise as alternativas abaixo e escolha a INCORRETA em relação à composição deste organismo.
- A) Os brigadistas são membros da brigada que executam uma série de atividades operacionais descritas em uma determinada instrução técnica do corpo de bombeiros.
B) Toda brigada deve ter um líder que é responsável pela coordenação e execução das ações de emergência de um determinado setor/pavimento/compartimento.
C) Nas brigadas há a figura do chefe da edificação ou do turno, que se trata de um brigadista responsável pela coordenação e execução das ações de emergência de uma determinada edificação da planta.
D) Dentre os brigadistas, aqueles que ocuparão outros cargos dentro da brigada serão nomeados pela CIPA.

33. Abaixo listamos uma série de atividades relacionada ao bem-estar dos trabalhadores. Analise-as e escolha a alternativa que aglutine aquelas que são de fato atribuições da CIPA.
- I- Identificar os riscos do processo de trabalho.
 - II- Elaborar o mapa de riscos.
 - III- Divulgar aos trabalhadores informações relativas à segurança e saúde no trabalho.
 - IV- Participar, anualmente, em conjunto com a empresa, de Campanhas de Prevenção da AIDS.
 - V- Emitir as CAT.
- A) À exceção de V e IV, todas as demais são atribuições da CIPA.
 - B) Todas as listadas são atribuição da CIPA.
 - C) À exceção da V, todas as demais são atribuições da CIPA.
 - D) São atribuições da CIPA somente as que levam os números I e V.
34. Escolha a alternativa que liste corretamente quem é responsável pela guarda e conservação dos EPI's.
- A) A CIPA.
 - B) O trabalhador.
 - C) O empregador.
 - D) O almoxarife.
35. De acordo com o Ministério do Trabalho e Emprego o "Transporte manual de sacos" é toda atividade realizada de maneira contínua ou descontínua, essencial ao transporte manual de sacos, na qual o peso da carga é suportado, integralmente, por um só trabalhador. Sobre este tipo de atividade, analise as alternativas abaixo e escolha a INCORRETA.
- A) Não é permitido em nenhuma hipótese o transporte de sacos através de pranchas sobre vãos.
 - B) A distância máxima permitida para esta atividade é de 60,00 m.
 - C) Na NR específica não há indicação do peso máximo de cada saco.
 - D) Nesta tarefa está inclusa a atividade de se levantar o saco até sua disposição.
36. É relativamente comum a evolução de materiais, processos ou procedimentos se basear em eventos catastróficos. Em termos de incêndio, por exemplo, existiram no Brasil casos que se tornaram marcos, como o edifício Joelma em São Paulo. Este caso de incêndio é frequentemente citado na bibliografia e, pela desagradável experiência, houve grandes ganhos em termos de proteção, controle e extinção de incêndios. No caso de sinistros em instalações nucleares não foi diferente. Analise as alternativas abaixo e escolha aquela que representa uma referência de sinistros de incêndio em instalações nucleares.
- A) Hiroshima (1945).
 - B) Nagasaki (1945).
 - C) Angra I (1980).
 - D) Browns Ferry (1975).
37. Para cada tipo de atividade há uma ou uma série de riscos inerentes a ela. O Ministério do Trabalho e Emprego disponibiliza em seu sítio na internet uma série de Normas Regulamentadoras, as NR's. No caso de trabalhadores expostos ao calor, como aqueles cuja atividade laboral se dá em fornos ou nas proximidades destes, há pelo menos duas NR's que versam sobre a questão. Avalie as alternativas com respeito a esta questão e escolha a INCORRETA.
- A) O tipo de atividade – leve, moderada ou pesada – interfere diretamente no tempo de exposição ao tipo de atividade em questão.
 - B) O padrão de temperatura interfere diretamente no tempo de exposição ao tipo de atividade em questão.
 - C) A utilização de EPI's adequados à atividade em pauta dobra o tempo de trabalho em relação ao tempo de descanso.
 - D) O tempo de descanso em relação ao tempo de trabalho aumenta na medida em que a atividade passa de leve para pesada, em uma mesma temperatura.
38. Toda atividade que promove ou expõe o trabalhador a vibrações pode ser considerada insalubre. Acerca da exposição à vibração, analise as afirmativas abaixo e escolha a correta.
- A) Infelizmente, até hoje, não foram desenvolvidos EPI's que minimizassem a ação da vibração ao trabalhador.
 - B) A ação da vibração no corpo humano é dividida em dois tipos, de acordo com o local de acometimento: VMB e VCI.
 - C) Os níveis de vibração em VCI e VMB, para caracterizar a atividade como insalubre, são diferentes.
 - D) Caracterizada a ultrapassagem dos níveis normatizados, a atividade será classificada como insalubre de grau médio.

39. Na construção civil, todo serviço tem um risco associado. Quando falamos em demolições, os riscos ficam mais frequentes. O Ministério do Trabalho e Emprego, ciente deste fato, ditou uma norma regulamentadora específica para esta atividade. Assim, analise as afirmativas abaixo e escolha a que NÃO esteja de acordo com as NR's.
- A) As construções vizinhas à obra de demolição devem ser examinadas, prévia e periodicamente, no sentido de ser preservada sua estabilidade e a integridade física de terceiros.
 - B) Os materiais das edificações, durante a demolição e remoção, devem ser previamente umedecidos.
 - C) Independentemente do tipo de edificação, as paredes devem ser demolidas antes da estrutura.
 - D) Durante a execução de serviços de demolição, devem ser instaladas, no máximo, a 2 (dois) pavimentos abaixo do que será demolido, plataformas de retenção de entulhos, com dimensão mínima de 2,50m (dois metros e cinquenta centímetros) e inclinação de 45° (quarenta e cinco graus), em todo o perímetro da obra.
40. Ao definirmos a ergonomia como sendo uma otimização das condições de trabalho humano, por meio de métodos da tecnologia e do desenho industrial, abrimos um enorme leque de atuação desta ciência a tudo que diz respeito à saúde do trabalhador. Analise as afirmativas abaixo e escolha a alternativa que contenha aquelas que são regulamentadas pelo Ministério do Trabalho e Emprego quando a questão é o assento utilizado nos postos de trabalho.
- A - Altura ajustável à estatura do trabalhador e à natureza da função exercida.
 - B - Características de pouca ou nenhuma conformação na base do assento.
 - C - Borda frontal arredondada.
 - D - Encosto com forma levemente adaptada ao corpo para proteção da região lombar.
 - E - Revestimento antifúngico.
- A) Todos os itens estão contidos em NR específica.
 - B) Estão contidos na NR 17 os itens A, D e E, apenas.
 - C) Somente o contido na letra A é abordado na NR.
 - D) Com exceção da letra E, todos os demais itens são normatizados.
41. O Programa de Prevenção de Riscos Ambientais – PPRA visa à preservação da saúde e da integridade dos trabalhadores, através da antecipação, reconhecimento, avaliação e conseqüente controle da ocorrência de riscos ambientais existentes ou que venham a existir no ambiente de trabalho. Desta forma, analise as alternativas abaixo e escolha aquela que definitivamente NÃO é uma das etapas do PPRA.
- A) Monitoramento da exposição aos riscos.
 - B) Estabelecer parâmetros para a classificação da gravidade dos riscos existentes para enquadramento da empresa.
 - C) Estabelecimento de prioridades e metas de avaliação e controle.
 - D) Antecipação e reconhecimentos dos riscos.
42. A obrigatoriedade de se montar e manter, assim como o dimensionamento dos Serviços Especializados em Engenharia de Segurança e em Medicina do Trabalho, dependem de uma conjugação de fatores. Neste sentido, avalie as alternativas abaixo e escolha a INCORRETA.
- A) Empresas públicas, independentemente do regime de contratação, estão desobrigadas desta exigência.
 - B) O dimensionamento deste serviço vincula-se, dentre outros fatores, à gradação do risco da atividade principal e ao número total de empregados do estabelecimento.
 - C) O número total de empregados do estabelecimento é um dos fatores levados em consideração na obrigatoriedade da manutenção do serviço, assim como em seu dimensionamento.
 - D) Os estabelecimentos do poder judiciário somente ficam sujeitos à obrigatoriedade da montagem e manutenção deste serviço caso tenham funcionários contratados pela CLT.
43. A NR 13 estabelece requisitos mínimos para gestão da integridade estrutural de caldeiras a vapor, vasos de pressão e suas tubulações de interligação nos aspectos relacionados à instalação, inspeção, operação e manutenção, visando à segurança e à saúde dos trabalhadores. Determinadas situações podem ser classificadas como de risco ou não. Sendo classificada como “de risco” o risco pode ser graduado. Analise as situações abaixo e escolha aquela em que a gradação do risco esteja compatível com a situação exposta.
- A) Operação de equipamentos enquadrados na NR em questão com deterioração atestada por meio de recomendação de sua retirada de operação constante de parecer conclusivo em relatório de inspeção de segurança, de acordo com seu respectivo código de projeto ou de adequação ao uso – risco grave, porém não eminente.
 - B) Atraso na inspeção de segurança periódica de caldeiras – risco médio.
 - C) Operação de equipamentos abrangidos pela NR 13 sem dispositivos de segurança ajustados com pressão de abertura igual ou inferior à pressão máxima de trabalho admissível (PMTA), instalados diretamente no vaso ou no sistema que os inclui, considerados os requisitos do código de projeto relativos a aberturas escalonadas e tolerâncias de calibração – risco grave e eminente.
 - D) Ausência de dispositivo operacional de controle do nível de água de caldeira – risco leve.

44. O Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional (PCMSO), quando exigível, estabelece parâmetros de obrigatoriedade de exames médicos a serem realizados nos trabalhadores. Analise as alternativas abaixo e escolha a situação em que a exigibilidade não esteja contida no PCMSO.
- A) Pré-afastamento por doença.
 - B) Admissional.
 - C) Mudança de função.
 - D) Retorno ao trabalho.
45. Analise as afirmativas abaixo, e assinale a alternativa correta.
- I- O Equipamento de Proteção Individual (EPI) é todo dispositivo ou produto, de uso individual, utilizado pelo trabalhador, destinado à proteção contra riscos capazes de ameaçar a sua segurança e a sua saúde.
 - II- O empregado deve estar atento às suas obrigações como: utilizar o EPI apenas para a finalidade a que se destina; responsabilizar-se pela sua guarda e conservação; comunicar ao empregador qualquer alteração que o torne impróprio ao uso; e cumprir as determinações do empregador sobre o uso pessoal.
 - III- A NR6 – que regulariza os equipamentos de proteção individual – exige que todo equipamento de proteção individual, de fabricação nacional ou importado, só poderá ser posto à venda ou utilizado com a marcação do Certificado de Aprovação emitido pelo Ministério do Trabalho e Emprego.
- A) Apenas I e II estão corretas.
 - B) Apenas I e III estão corretas.
 - C) Apenas II e III estão corretas.
 - D) I, II e III estão corretas.
46. Para os efeitos da Lei Complementar 101 de 2.000, entende-se como:
- I- ente da Federação: a União, cada Estado, o Distrito Federal e cada Município.
 - II- empresa Controlada: sociedade cuja maioria do capital social com direito a voto pertença, direta ou indiretamente, a ente da Federação.
 - III- empresa Estatal Independente: empresa controlada que receba do ente controlador recursos financeiros para pagamento de despesas com pessoal ou de custeio em geral ou de capital, excluídos, no último caso, aqueles provenientes de aumento de participação acionária.
- Estão corretas as afirmativas:
- A) I, II e III.
 - B) I e III, apenas.
 - C) II e III, apenas.
 - D) I e II, apenas.
47. Sobre a lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993 nas compras deverão ser observadas, ainda:
- I- as condições de guarda e armazenamento que não permitam a deterioração do material.
 - II- as modalidades dos materiais e finalidades lucrativas.
 - III- a definição das unidades e das quantidades a serem adquiridas em função do consumo e utilização prováveis, cuja estimativa será obtida, sempre que possível, mediante adequadas técnicas quantitativas de estimação.
 - IV- a especificação completa do bem a ser adquirido sem indicação de marca.
 - V- a caracterização dos bens materiais para habilitação dos preços, visando à economicidade.
- Estão corretas as afirmativas:
- A) I, II, III e V, apenas.
 - B) I, III e IV, apenas.
 - C) III, IV e V, apenas.
 - D) I e II, apenas.
48. Conforme a lei nº 8.666 de 1993, o sistema de controle originado no quadro geral de preços, quando possível, deverá:
- A) ser padronizado.
 - B) ser habilitado.
 - C) ser informatizado.
 - D) ser armazenado.

49. Conforme lei nº 10.520 de 17 de julho de 2002, o prazo de validade das propostas será de:
- A) 60 dias, se outro não estiver fixado no edital.
 - B) 45 dias, se outro não estiver fixado no edital.
 - C) 30 dias, se outro não estiver fixado no edital.
 - D) 90 dias, se outro não estiver fixado no edital.
50. Com base na lei nº 10.520 de julho de 2002, para aquisição de bens e serviços comuns, poderá ser adotada a licitação na modalidade de:
- A) Sessão.
 - B) Edital.
 - C) Contratação.
 - D) Pregão.