

EDITAL DE CONCURSO PÚBLICO - 08/2011

Cód. 29 – Engenheiro I - Sanitarista

1. Leia as afirmações abaixo sobre a Resolução CONAMA 033 e escolha a alternativa que indique a(s) afirmação(ões) falsa(s).
- I - Considera-se vegetação secundária a vegetação de máxima expressão local com grande diversidade biológica, sendo os efeitos das ações antrópicas mínimos, a ponto de não afetar significativamente suas características originais de estrutura e de espécies.
 - II - Como vegetação primária ou em regeneração, considera-se aquelas formações herbáceas, arbustivas ou arbóreas decorrentes de processos naturais de sucessão, após supressão total ou parcial da vegetação original por ações antrópicas ou causas naturais.
- A) Nenhuma afirmação é falsa.
 - B) Somente a afirmação II é falsa.
 - C) As afirmações I e II são falsas.
 - D) Somente a afirmação I é falsa.

As próximas quatro questões referem-se à Resolução CONAMA 358.

2. Das afirmações abaixo:
- I - Esta Resolução aplica-se a todos os serviços relacionados com o atendimento à saúde humana ou animal, inclusive os serviços de assistência domiciliar e de trabalhos de campo.
 - II - Esta Resolução se aplica a fontes radioativas seladas, que devem seguir as determinações da Comissão Nacional de Energia Nuclear – CNEN.
- A) Somente a II é verdadeira.
 - B) Ambas são verdadeiras.
 - C) Nenhuma das afirmações é verdadeira.
 - D) Somente a I é verdadeira.
3. Das afirmações abaixo:
- I - Plano de Gerenciamento de Resíduos de Serviços de Saúde – PGRSS é o documento integrante do processo de licenciamento ambiental, baseado nos princípios da não geração de resíduos e na minimização da geração de resíduos, que aponta e descreve as ações relativas ao seu manejo.
 - II - Sistema de tratamento de resíduos de serviços de saúde é o conjunto de unidades, processos e procedimentos que alteram as características físicas, físico-químicas, químicas ou biológicas dos resíduos, podendo promover a sua descaracterização, visando a minimização do risco à saúde pública, a preservação da qualidade do meio ambiente, a segurança e a saúde do trabalhador.
- A) Todas as afirmações estão corretas.
 - B) Nenhuma das afirmações está correta.
 - C) Somente a afirmação I está correta.
 - D) Somente a afirmação II está correta.
4. Das afirmações abaixo:
- I - Cabe aos geradores de resíduos de serviço de saúde e ao responsável legal o gerenciamento dos resíduos desde a geração até a disposição final, de forma a atender aos requisitos ambientais e de saúde pública e saúde ocupacional, sem prejuízo de responsabilização solidária de todos aqueles, pessoas físicas e jurídicas que, direta ou indiretamente, causem ou possam causar degradação ambiental, em especial os transportadores e operadores das instalações de tratamento e disposição final.
 - II - As estações para transferência de resíduos de serviços de saúde devem estar licenciadas pelo órgão ambiental competente.
- A) Nenhuma das afirmações é verdadeira.
 - B) I e II são verdadeiras.
 - C) Apenas a I é verdadeira.
 - D) Apenas a II é verdadeira.

5. Das afirmações abaixo:

- I - Os rejeitos radioativos não podem ser considerados resíduos até que seja decorrido o tempo de decaimento necessário ao atingimento do limite de eliminação.
 - II - Os rejeitos radioativos, quando atingido o limite de eliminação, passa a ser considerados resíduos das categorias biológica, química ou de resíduo comum, devendo seguir as determinações do grupo ao qual pertencem.
- A) Nenhuma das afirmações está correta.
 - B) Todas as afirmações estão corretas.
 - C) Somente a afirmação I está correta.
 - D) Somente a afirmação II está correta.

As próximas cinco questões referem-se à Lei nº 12.305/2010.

6. Leia as afirmações abaixo e assinale a alternativa correta.

- I - Logística reversa: instrumento de desenvolvimento econômico e social caracterizado por um conjunto de ações, procedimentos e meios destinados a viabilizar a coleta e a restituição dos resíduos sólidos ao setor empresarial, para reaproveitamento, em seu ciclo ou em outros ciclos produtivos, ou outra destinação final ambientalmente adequada.
 - II - Destinação final ambientalmente adequada: distribuição ordenada de rejeitos em aterros, observando normas operacionais específicas de modo a evitar danos ou riscos à saúde pública e à segurança e a minimizar os impactos ambientais adversos.
- A) Somente a afirmação II está correta.
 - B) Todas as afirmações estão corretas.
 - C) Somente a afirmação I está correta.
 - D) Nenhuma das afirmações está correta.

7. Leia as afirmações abaixo e assinale a alternativa correta.

- I - Área órfã contaminada: local onde há contaminação causada pela disposição, regular ou irregular, de quaisquer substâncias ou resíduos.
 - II - Área contaminada: área contaminada cujos responsáveis pela disposição não sejam identificáveis ou individualizáveis.
- A) Todas as afirmações estão corretas.
 - B) Somente a afirmação I está correta.
 - C) Somente a afirmação II está correta.
 - D) Nenhuma das afirmações está correta.

8. Leia as afirmações abaixo e assinale a alternativa correta.

- I - Gestão integrada de resíduos sólidos é o conjunto de ações exercidas, direta ou indiretamente, nas etapas de coleta, transporte, transbordo, tratamento e destinação final ambientalmente adequada dos resíduos sólidos e disposição final ambientalmente adequada dos rejeitos, de acordo com plano municipal de gestão integrada de resíduos sólidos ou com plano de gerenciamento de resíduos sólidos.
 - II - Gerenciamento de resíduos sólidos é o conjunto de ações voltadas para a busca de soluções para os resíduos sólidos, de forma a considerar as dimensões política, econômica, ambiental, cultural e social, com controle social e sob a premissa do desenvolvimento sustentável.
- A) Todas as afirmações estão corretas.
 - B) Nenhuma das afirmações está correta.
 - C) Somente a afirmação I está correta.
 - D) Somente a afirmação II está correta.

9. São princípios da Política Nacional de Resíduos Sólidos os relacionados abaixo, exceto:

- A) Redução do volume e da periculosidade dos resíduos perigosos.
- B) O poluidor-pagador e o protetor-recebedor.
- C) O desenvolvimento sustentável.
- D) A responsabilidade compartilhada pelo ciclo de vida dos produtos.

10. São instrumentos da Política Nacional de Resíduos Sólidos os relacionados abaixo, exceto:

- A) Os planos de resíduos sólidos.
- B) O monitoramento e a fiscalização ambiental, sanitária e agropecuária.
- C) Gestão integrada de resíduos sólidos.
- D) A educação ambiental.

Análise as próximas cinco questões sob a luz do Decreto 12.342/1978.

11. Das afirmações abaixo:

- I - Sempre que os sistemas públicos não tiverem condições de atendimento, os conjuntos habitacionais e as unidades isoladas deverão possuir sistemas de abastecimento de água e sistema de esgotos, aprovados pela autoridade competente.
- II - A disposição de esgotos nas praias e nos corpos de água, bem como em áreas adjacentes ou de influência, só poderá ser feita de modo a não causar riscos à saúde.

- A) Ambas são falsas.
- B) A afirmação I é verdadeira e a afirmação II é falsa.
- C) Ambas são verdadeiras.
- D) A afirmação I é falsa e a afirmação II é verdadeira.

12. Das afirmações abaixo:

- I - Todo prédio deverá ser abastecido de água potável em quantidade suficiente ao fim a que se destina, e dotado de dispositivos e instalações adequadas destinados a receber e a conduzir os despejos.
- II - Sempre que o abastecimento de água não puder ser feito com continuidade e sempre que for necessário para o bom funcionamento das instalações prediais, será obrigatória a existência de reservatórios prediais.

- A) Nenhuma está correta.
- B) I e II estão corretas.
- C) Apenas a I está correta.
- D) Apenas a II está correta.

13. Os reservatórios prediais deverão atender às questões abaixo, exceto:

- A) Ser construídos e revestidos com materiais que não possam contaminar a água.
- B) Ter cobertura adequada.
- C) Ser suficientemente protegidos contra inundações, infiltrações e penetrações de corpos estranhos.
- D) A instalação de dispositivos para sucção de água diretamente das redes de distribuição.

14. Leia as afirmações abaixo e assinale o que é proibido instalar.

- A) Pias, sanitários, lavatórios e outros aparelhos sanitários construídos ou revestidos com cimento, madeira, ou outro material não aprovado pela autoridade sanitária competente.
- B) A instalação de dispositivos de captação de água no piso dos compartimentos sanitários e nas copas, cozinhas e lavanderias.
- C) A passagem dos despejos das pias da copa e cozinha de hospitais, hotéis, restaurantes estabelecimentos congêneres, pôr caixa de gordura, a critério da autoridade competente.
- D) A existência, nos aparelhos sanitários, de dispositivos de lavagem, contínua ou intermitente.

15. Leia as afirmações abaixo e assinale a alternativa correta.

- I - É expressamente proibida a introdução direta ou indireta de águas pluviais ou resultantes de drenagem nos ramais prediais de esgotos.
- II - Os tanques e aparelhos de lavagem de roupas serão obrigatoriamente ligados à rede coletora de esgotos através de fecho hidráulico.

- A) Nenhuma das afirmações está correta.
- B) Somente a afirmação I está correta.
- C) Todas as afirmações estão corretas.
- D) Somente a afirmação II está correta.

As próximas cinco questões referem-se à Lei nº 7.733/1998. Responda sob a luz desta lei quais delas são verdadeiras.

16. Das afirmações abaixo:

- I - Saneamento Ambiental como o estado de qualidade ambiental capaz de prevenir a ocorrência de doenças relacionadas ao meio ambiente e de promover o equilíbrio das condições ambientais e ecológicas que possam proporcionar o bem estar da população.
 - II - Salubridade Ambiental como o conjunto de ações que visam alcançar níveis crescentes de salubridade ambiental, por meio do abastecimento de água potável, coleta e disposição sanitária de resíduos líquidos, sólidos e gasosos, promoção da disciplina sanitária do uso e ocupação do solo, prevenção e controle do excesso de ruídos, drenagem de águas, controle de vetores de doenças transmissíveis e demais obras e serviços especializados.
- A) Ambas são falsas.
 - B) Apenas a II é verdadeira.
 - C) Ambas são verdadeiras.
 - D) Apenas a I é verdadeira.

17. Leia as afirmações abaixo e assinale a alternativa correta.

- I - Saneamento Básico como o conjunto de ações entendidas fundamentalmente como de saúde pública, compreendendo o abastecimento de água em quantidade suficiente para assegurar a higiene adequada e o conforto e com qualidade compatível com os padrões de potabilidade, coleta, tratamento e disposição adequada dos esgotos e dos resíduos sólidos, drenagem de águas e controle ambiental de roedores, insetos, helmintos e outros vetores transmissores de doenças.
 - II - Desenvolvimento Sustentável como a condição de atender as necessidades de recursos da atual geração sem comprometer o direito de acesso das futuras gerações aos mesmos ou a semelhantes recursos.
- A) Nenhuma das afirmações está correta.
 - B) Todas as afirmações estão corretas.
 - C) Somente a afirmação I está correta.
 - D) Somente a afirmação II está correta.

18. Para o estabelecimento da Política Municipal de Gestão e Saneamento Ambiental serão observados os seguintes princípios fundamentais, exceto:

- A) A melhoria contínua da qualidade ambiental.
- B) O combate à miséria e seus efeitos; que prejudicam não apenas a qualidade de vida mas também a qualidade ambiental da cidade e de seus recursos naturais.
- C) A multidisciplinaridade no trato das questões ambientais.
- D) A prevalência do interesse privado.

19. Leia as afirmações abaixo e assinale a alternativa correta.

- I - Os volumes de água consumida, esgotos coletados e águas drenadas serão mensurados através de equipamentos próprios, tecnicamente aprovados pelo Semasa, para efeito de controle e cobrança pelos serviços prestados.
 - II - Quando não for possível medir os volumes de água consumida, esgoto coletado ou águas drenadas em virtude de falhas nos equipamentos de medição ou dificuldades em suas leituras, os volumes serão arbitrados com base na média dos três bimestres anteriores, caso das categorias com lançamento de faturas com validade bimestral ou seis meses anteriores, caso das categorias com lançamento de faturas com validade mensal.
- A) Todas as afirmações estão corretas.
 - B) Nenhuma das afirmações está correta.
 - C) Somente a afirmação I está correta.
 - D) Somente a afirmação II está correta.

20. Das afirmações abaixo, temos respectivamente:

- I - Resíduos perigosos são aqueles que em função de suas propriedades físicas, químicas ou infectantes possam apresentar riscos a saúde pública ou a qualidade do meio ambiente.
 - II - Resíduos industriais são aqueles provenientes de atividades de pesquisa e de transformação de matérias primas e substâncias orgânicas ou inorgânicas em novos produtos, por processos específicos, bem como, os provenientes das atividades de mineração, de montagem e manipulação de produtos acabados e aqueles gerados em áreas de utilidade, apoio e administração das indústrias.
- A) Falsa e Falsa.
 - B) Verdadeira e Verdadeira.
 - C) Verdadeira e Falsa.
 - D) Falsa e Verdadeira.

As próximas cinco questões referem-se à Lei nº 8.345/2002.

21. Leia as afirmações abaixo e assinale a alternativa correta.

- I - Consideram-se sujeitas à fiscalização sanitária as atividades de agricultura, agropecuária, indústria, comércio, distribuição, armazenamento, transporte e de prestação de serviços em geral, inclusive exercidas por entidades, sociedades ou associações civis, desportivas, cooperativas classistas ou religiosas, mesmo que constituídas sem finalidades lucrativas ou ainda, as decorrentes de profissão, arte ou ofício.
- II - A captação de reclamações e denúncias das questões da Vigilância Sanitária, Epidemiológica e Ambiental, estará em consonância e articulada com os sistemas existentes no município.

- A) I é incorreta e II é incorreta.
- B) I é correta e II é incorreta.
- C) II é correta e I é incorreta.
- D) I é correta e II é correta.

22. Leia as afirmações abaixo e assinale a alternativa correta.

- I - Constitui finalidade das ações de vigilância sanitária sobre o meio ambiente o enfrentamento dos problemas ambientais e ecológicos, de modo a serem sanados ou minimizados a fim de não representarem risco à vida ou à saúde, levando em consideração aspectos da economia, da política, da cultura e da ciência e tecnologia, com vistas ao desenvolvimento sustentado, como forma de garantir a qualidade de vida e a proteção ao meio ambiente.
- II - São fatores ambientais de risco à saúde aqueles decorrentes de qualquer situação ou atividade no meio ambiente, principalmente os relacionados à organização territorial, ao ambiente construído, ao saneamento ambiental, às fontes de poluição, à proliferação de artrópodes nocivos, a vetores e hospedeiros intermediários, às atividades produtivas e de consumo, às substâncias perigosas, tóxicas, explosivas, inflamáveis, corrosivas e radioativas e a quaisquer outros fatores que ocasionem ou possam vir a ocasionar risco ou dano à saúde, à vida ou à qualidade de vida.

- A) Nenhuma das afirmações está correta.
- B) Somente a afirmação I está correta.
- C) Todas as afirmações estão corretas.
- D) Somente a afirmação II está correta.

23. Toda e qualquer edificação deverá ser construída e mantida, observando-se os itens abaixo, exceto:

- A) Preservação do ambiente do entorno.
- B) Uso adequado da edificação em função da sua finalidade.
- C) Aumento dos fatores de estresse psicológico e social.
- D) Respeito a grupos humanos vulneráveis.

24. Leia as afirmações abaixo e assinale a alternativa correta.

- I - Todo e qualquer sistema de esgotamento sanitário, seja público ou privado, individual ou coletivo, estará sujeito à fiscalização dos órgãos competentes, em todos os aspectos que possam afetar a saúde pública.
- II - Todo e qualquer sistema de abastecimento de água, seja público ou privado, individual ou coletivo, está sujeito à fiscalização da autoridade sanitária, em todos os aspectos que possam afetar a saúde pública.

- A) Nenhuma das afirmações está correta.
- B) Todas as afirmações estão corretas.
- C) Somente a afirmação I está correta.
- D) Somente a afirmação II está correta.

25. Leia as afirmações abaixo e assinale a alternativa correta.

- I - Todo e qualquer sistema individual ou coletivo, público ou privado, de geração, armazenamento, coleta, transporte, tratamento, reciclagem e destinação final de resíduos sólidos de qualquer natureza, gerados ou introduzidos no Município deverão obedecer às normas técnicas, estará sujeito à fiscalização da autoridade sanitária, em todos os aspectos que possam afetar a saúde pública.
- II - É obrigatória a reciclagem de resíduos sólidos infectantes gerados por estabelecimentos prestadores de serviços de saúde.

- A) Somente a afirmação I está correta.
- B) Somente a afirmação II está correta.
- C) Todas as afirmações estão corretas.
- D) Nenhuma das afirmações está correta.

As próximas cinco questões referem-se à Portaria MS 518/2004.

26. Das afirmações abaixo:

- I - Esta Norma dispõe sobre procedimentos e responsabilidades inerentes ao controle e à vigilância da qualidade da água para consumo humano, estabelece seu padrão de potabilidade e dá outras providências.
 - II - Esta Norma não se aplica às águas envasadas e a outras, cujos usos e padrões de qualidade são estabelecidos em legislação específica.
- A) Ambas são falsas.
 - B) Apenas a I é verdadeira.
 - C) Apenas a II é verdadeira.
 - D) Ambas são verdadeiras.

27. Das afirmações abaixo:

- I - Microcistinas são microorganismos procarióticos autotróficos, também denominados como cianófitas (algas azuis), capazes de ocorrer em qualquer manancial superficial especialmente naqueles com elevados níveis de nutrientes (nitrogênio e fósforo), podendo produzir toxinas com efeitos adversos à saúde.
 - II - Cianotoxinas são toxinas produzidas por cianobactérias que apresentam efeitos adversos à saúde por ingestão oral.
- A) A I está correta e a II está incorreta.
 - B) Todas as afirmações estão corretas.
 - C) A I está incorreta e a II está correta.
 - D) Nenhuma das afirmações está correta.

28. Leia as afirmações abaixo e assinale a alternativa correta.

- I - No controle da qualidade da água, quando forem detectadas amostras com resultado positivo para coliformes totais, mesmo em ensaios presuntivos, novas amostras devem ser coletadas em dias imediatamente sucessivos até que as novas amostras revelem resultado satisfatório.
 - II - Nos sistemas de distribuição, a coleta deve incluir, no mínimo, três amostras simultâneas, sendo uma no mesmo ponto e duas outras localizadas a montante e a jusante.
- A) Nenhuma das afirmações está correta.
 - B) Todas as afirmações estão corretas.
 - C) Somente a afirmação I está correta.
 - D) Somente a afirmação II está correta.

29. Leia as afirmações abaixo e assinale a alternativa correta.

- I - Recomenda-se que, no sistema de distribuição, o pH da água seja mantido na faixa de 7,0 a 9,5.
 - II - Recomenda-se que o teor máximo de cloro residual livre, em qualquer ponto do sistema de abastecimento, seja de 2,0 mg/L.
- A) Somente a afirmação I está correta.
 - B) Nenhuma das afirmações está correta.
 - C) Todas as afirmações estão corretas.
 - D) Somente a afirmação II está correta.

30. Leia as afirmações abaixo e assinale a alternativa correta.

- I - O sistema de abastecimento de água deve contar com responsável técnico, profissionalmente habilitado.
 - II - Toda água para consumo humano suprida por manancial superficial e distribuída por meio de canalização deve incluir tratamento por filtração.
- A) Nenhuma das afirmações está correta.
 - B) Somente a afirmação I está correta.
 - C) Somente a afirmação II está correta.
 - D) Todas as afirmações estão corretas.

As próximas cinco questões referem-se à RDC 306/ ANVISA.

31. Analise as afirmações abaixo e assinale a alternativa correta sobre as etapas de manejo dos Resíduos Sólidos de Saúde.
- I - SEGREGAÇÃO consiste na separação dos resíduos no momento e local de sua geração, de acordo com as características físicas, químicas, biológicas, o seu estado físico e os riscos envolvidos.
 - II - ACONDICIONAMENTO consiste no ato de embalar os resíduos segregados, em sacos ou recipientes que evitem vazamentos e resistam às ações de punctura e ruptura. A capacidade dos recipientes de acondicionamento deve ser compatível com a geração diária de cada tipo de resíduo.
- A) Nenhuma das afirmações está correta.
 - B) Todas as afirmações estão corretas.
 - C) Somente a afirmação I está correta.
 - D) Somente a afirmação II está correta.
32. O Resíduo Sólido de Saúde que é identificado pelo símbolo de substância infectante constante na NBR-7500 da ABNT, com rótulos de fundo branco, desenho e contornos pretos é o referente a _____.
- A) GRUPO B
 - B) GRUPO C
 - C) GRUPO A
 - D) GRUPO E
33. Das afirmações abaixo:
- I - TRANSPORTE INTERNO - Consiste no traslado dos resíduos dos pontos de geração até local destinado ao armazenamento temporário ou armazenamento externo com a finalidade de apresentação para a coleta.
 - II - ARMAZENAMENTO TEMPORÁRIO - Consiste na guarda temporária dos recipientes contendo os resíduos já acondicionados, em local próximo aos pontos de geração, visando agilizar a coleta dentro do estabelecimento e otimizar o deslocamento entre os pontos geradores e o ponto destinado à apresentação para coleta externa. Não poderá ser feito armazenamento temporário com disposição direta dos sacos sobre o piso, sendo obrigatória a conservação dos sacos em recipientes de acondicionamento.
- A) Todas as afirmações estão corretas.
 - B) Nenhuma das afirmações está correta.
 - C) Somente a afirmação I está correta.
 - D) Somente a afirmação II está correta.
34. Das afirmações abaixo.
- I - O Plano de Gerenciamento de Resíduos de Serviços de Saúde é o documento que aponta e descreve as ações relativas ao manejo dos resíduos sólidos, observadas suas características e riscos, no âmbito dos estabelecimentos, contemplando os aspectos referentes à geração, segregação, acondicionamento, coleta, armazenamento, transporte, tratamento e disposição final, bem como as ações de proteção à saúde pública e ao meio ambiente.
 - II - O pessoal envolvido diretamente com o gerenciamento de resíduos deve ser capacitado na ocasião de sua admissão e mantido sob educação continuada para as atividades de manejo de resíduos, incluindo a sua responsabilidade com higiene pessoal, dos materiais e dos ambientes.
- A) Nenhuma das afirmações está correta.
 - B) Somente a afirmação I está correta.
 - C) Somente a afirmação II está correta.
 - D) Todas as afirmações estão corretas.
35. Os serviços geradores de Resíduos Sólidos de Saúde devem manter um programa de educação continuada, independente do vínculo empregatício existente, que deve contemplar dentre outros temas os relacionados abaixo, exceto:
- A) Identificação das classes de resíduos.
 - B) Orientações quanto à higiene pessoal e dos ambientes.
 - C) Diferenciação de coliformes fecais.
 - D) Definições, tipo e classificação do resíduo e potencial de risco do resíduo.

As próximas cinco questões dizem respeito à Resolução SS 65.

36. Das afirmações abaixo.

- I - A autoridade sanitária municipal, a seu critério e a qualquer tempo, realizará inspeção nos sistemas e nas soluções alternativas de abastecimento de água de modo a avaliar o potencial de risco para a saúde pública, notificando os responsáveis pelos sistemas e soluções alternativas a sanar a(s) irregularidade(s) detectada(s).
 - II - A autoridade sanitária municipal deve solicitar aos responsáveis pelos sistemas e soluções alternativas de abastecimento de água a apresentação de dados sobre outros parâmetros de qualidade de água no caso de suspeita ou comprovação de presença de agentes físicos, químicos, biológicos e radioativos na saída do tratamento, na rede de distribuição ou no manancial.
- A) Nenhuma das afirmações está correta.
 - B) Somente a afirmação I está correta.
 - C) Somente a afirmação II está correta.
 - D) Todas as afirmações estão corretas.

37. Das afirmações abaixo.

- I - A autoridade sanitária municipal deve encaminhar a Vigilância Epidemiológica do seu município, os resultados anômalos dos parâmetros microbiológicos, resultante das análises de controle e vigilância, e outros resultados que aquela julgar necessário, com os respectivos endereços de ocorrência para verificação de impactos a saúde decorrentes da anomalia identificada.
 - II - A autoridade sanitária municipal deve encaminhar, trimestralmente, ao responsável pelo Programa de Saúde Bucal do município, dados referentes ao monitoramento dos teores de flúor, das águas destinadas ao consumo humano.
- A) Nenhuma das afirmações está correta.
 - B) Todas as afirmações estão corretas.
 - C) Somente a afirmação I está correta.
 - D) Somente a afirmação II está correta.

38. Das afirmações abaixo.

- I - Sistema de abastecimento de água para consumo humano: instalação composta por conjunto de obras civis, materiais e equipamentos, destinada à produção e à distribuição canalizada de água potável para populações, sob a responsabilidade do poder público, mesmo que administrada em regime de concessão ou permissão.
 - II - Solução alternativa de abastecimento de água para consumo humano: toda modalidade de abastecimento coletivo de água distinta do sistema de abastecimento de água, incluindo, entre outras, fontes, poços comunitários, distribuição por veículo transportador, instalações condominiais horizontais e verticais, estabelecimentos comerciais, industriais, prestadores de serviços e destinados ao lazer.
- A) Nenhuma está correta.
 - B) Somente a I está correta.
 - C) Todas estão corretas.
 - D) Somente a II está correta.

39. Das afirmações abaixo.

- I - É dever e obrigação da Secretaria de Estado da Saúde promover e acompanhar a vigilância da qualidade da água para consumo humano em sua área de competência, em articulação com o nível municipal e os responsáveis pelo controle de qualidade da água, nos termos da legislação que regulamenta o SUS e Portaria MS 518/2004 , ou diploma legal que vier a substituí-la.
 - II - É dever e obrigação da Secretaria Municipal de Saúde exercer a vigilância da qualidade da água para consumo humano em sua área de competência, em articulação com os responsáveis pelo controle da qualidade da água, nos termos da legislação que regulamenta o SUS e Portaria MS 518/2004 , ou diploma legal que vier a substituí-la.
- A) Todas estão corretas.
 - B) Nenhuma está correta.
 - C) Somente a I está correta.
 - D) Somente a II está correta.

40. Leia as afirmações abaixo e assinale a alternativa correta.

- I - É dever e obrigação do responsável pela operação do sistema e/ou solução alternativa de abastecimento de água exercer o controle da qualidade da água de acordo com a Portaria MS 518/2004, ou diploma legal que vier a substituí-la.
 - II - É dever do usuário, construir e/ou manter, as instalações hidráulicas e sanitárias de seu imóvel em condições que garantam a manutenção da qualidade da água fornecida, bem como evitar o comprometimento da qualidade da água na rede de distribuição do sistema ou solução alternativa de abastecimento de água.
- A) Nenhuma das afirmações está correta.
 - B) Somente a afirmação I está correta.
 - C) Somente a afirmação II está correta.
 - D) Todas as afirmações estão corretas.