



Fundação de Apoio ao Desenvolvimento
da Universidade Estadual de Londrina

PREFEITURA MUNICIPAL DE RESERVA

CONCURSO PÚBLICO - EDITAL Nº 001/2023

CARGO: TÉCNICO DE ENFERMAGEM

(NÍVEL TÉCNICO)

Língua Portuguesa: 01 a 05; Matemática: 06 a 10; Informática: 11 a 15;
Conhecimentos Gerais: 16 a 20; Conhecimentos Específicos: 21 a 40.

LEIA AS INSTRUÇÕES ABAIXO ANTES DE INICIAR A PROVA

1	Identifique-se na parte inferior da capa deste caderno de questões.
2	A prova terá duração de 4 (quatro) horas, incluindo o tempo de preenchimento do cartão-resposta.
3	Utilize caneta esferográfica azul ou preta no preenchimento do cartão-resposta.
4	O candidato só poderá retirar-se da sala após 1 (uma) hora do início das provas, seja para ir embora ou para utilizar os sanitários.
5	Este caderno de provas contém 40 (quarenta) questões de múltipla escolha (a,b,c,d,e).
6	Cada questão de múltipla escolha apresenta uma única resposta correta.
7	Verifique se o caderno está completo e sem imperfeições gráficas. Se houver algum problema, comunique imediatamente ao fiscal.
8	Durante a aplicação da prova é proibido qualquer tipo de consulta.
9	Este caderno de provas pode ser usado como rascunho, sendo a correção da prova feita única e exclusivamente pela leitura eletrônica dos cartões-respostas.
10	Assine o cartão-resposta no local indicado.
11	Não serão computadas questões não assinaladas no cartão-resposta, ou que contenham mais de uma resposta, emenda ou rasura.
12	Ao término da prova, o cartão-resposta deverá ser devolvido ao fiscal da prova.
13	Depois de entregue o cartão-resposta, não será permitido ao candidato utilizar os sanitários do local de prova.
14	O caderno de prova poderá ser levado somente pelo candidato que se retirar da sala de aplicação de provas no decurso da última hora da realização das mesmas.
15	É obrigatória a saída simultânea dos 3 (três) últimos candidatos, que assinarão a ata de encerramento da aplicação da prova e acompanharão os fiscais à coordenação para lacre do envelope de cartões-respostas.

Identificação do candidato

Nome	Nº do Documento

GABARITO

Preencha suas respostas no quadro abaixo e destaque na linha pontilhada.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40					

Divulgação do Gabarito Preliminar 1 dia útil após a aplicação da prova.

QUESTÕES DE 01 A 05 - LÍNGUA PORTUGUESA

Leia atentamente o texto a seguir para responder as próximas questões.

“Se daqui a um minuto posso estar vivo ou morto, daqui a um minuto, qualquer que seja a minha condição aparente, serei o ringue de uma briga entre a vida e a morte. A todo momento, sou apenas um ângulo, reto, agudo ou obtuso, entre a vida e a morte. A vida nos quer, a morte nos quer. Somos o resultado da tensão ocasionada pelas duas forças que nos puxam. Esse equilíbrio, antes de tudo, não é estável. Amplo, diverso e elástico é o campo de forças da vida, assim como elástico, diverso e amplo é o campo de forças da morte. Ficamos facilmente deprimidos ou exaltados em razão das oscilações de intensidade desses dois campos magnéticos, sendo o tédio o relativo equilíbrio entre os dois. Às vezes é mais intensa a pressão da vida; outras vezes é mais intensa a pressão da morte. Não se diz com isso que a exaltação seja a morte e a depressão seja a vida. De modo algum. Há exaltações e exultações que se polarizam na morte, assim como há sistemas de depressão que gravitam em torno da vida. O estranho, do ponto de vista biológico, é que somos medularmente solidários com ambos os estados de imantação mais intensa, os da vida e os da morte. Dizendo mais claro: não aproveitamos apenas a vida, mas usufruímos também as experiências da morte, desde que estas não nos matem. Tudo dependerá da resistência, não da nossa vontade, do nosso mistério: se o mergulhador descer um pouco mais, a desigualdade de pressões lhe será fatal; se o centro de gravidade da torre de Pisa se deslocar mais um pouco, ela ruirá; enquanto não ruir, a torre usufruirá de sua perigosa inclinação, do mesmo modo que os mergulhadores vivem um estado de euforia nos estágios submarinos que precedem a profundidade mortal. Mas a morte pode sobrevir, não só de doenças, mas também de acidentes, de uma organização das circunstâncias que se chama acaso. Pois acho eu que a morte, por doença ou acidente, é sempre a mesma; quando ela se apodera de nós, seja por uma queda de pressão, seja por uma queda de elevador, é que se rompeu o equilíbrio: o centro de gravidade de um sistema se deslocou o mínimo necessário; o mergulhador foi longe demais na sua ousadia pesada, mas eufórica”. (Encenação da morte, Paulo Mendes Campos, com adaptações).

01. Em relação à interpretação do texto, pode-se afirmar que o seu autor faz uma reflexão sobre:

- a) a morte de parentes, que muito lhe custou.
- b) a posição humana perante a vida e a morte.
- c) a vitória sempre certa da vida sobre a morte.
- d) o seu temor pessoal diante da ideia da morte.
- e) os melhores e piores modos de enfrentar a morte.

02. No trecho “serei o ringue de uma briga entre a vida e a morte”, pode-se afirmar que o autor emprega a figura de linguagem denominada:

- a) gradação.
- b) hipérbole.
- c) ironia.
- d) metáfora.
- e) onomatopeia.

03. Em relação à oração “Somos o resultado da tensão”, pode-se afirmar que o seu sujeito é:

- a) composto.
- b) indeterminado.
- c) oculto.
- d) inexistente.
- e) “somos”.

04. Em relação ao equilíbrio entre a vida e a morte, o autor afirma que “antes de tudo, não é estável”. Marque a alternativa que indica um possível antônimo de “estável”.

- a) consolidado.
- b) imutável.
- c) oscilante.
- d) inabalável.
- e) perdurável.

05. Ao afirmar que “usufruímos também as experiências da morte, desde que estas não nos matem”, pode-se afirmar que o autor apresenta um:

- a) paradoxo.
- b) eufemismo.
- c) polissíndeto.
- d) hipérbato.
- e) pleonasma.

QUESTÕES DE 06 A 10 - MATEMÁTICA

06. Para melhorar seu ritmo de corrida, a cada semana, Edson caminha 0,2 km a mais em relação à semana anterior. Na primeira semana, Edson caminhou 0,8 km. Na nona semana, Edson caminhará quantos km?

- a) 2,0 km
- b) 2,2 km
- c) 2,4 km
- d) 2,6 km
- e) 2,8 km

07. Um trapézio isósceles tem bases medindo 3 e 4 dm, altura medindo 2 dm e lados medindo 3 dm. Qual é a medida da sua área?

- a) 7 dm²
- b) 10,5 dm²
- c) 12 dm²
- d) 21,5 dm²
- e) 24 dm²

08. Alguma solução da equação $x^2 - 7x + 12 = 0$ também é solução da equação $x + 2 = 0$?

- a) Sim, as duas.
- b) Sim, apenas uma.
- c) Não, mas o produto das soluções é.
- d) Não, mas a soma das soluções é.
- e) Não.

09. Em uma urna, existem cinquenta bolas verdes enumeradas de 0 a 49 e cinquenta bolas azuis, enumeradas de 1 a 50. Ao retirar aleatoriamente uma bola da urna, qual a probabilidade de que o número seja par?

- a) 48%
- b) 49%
- c) 50%
- d) 51%
- e) 52%

10. Qual é o valor de $\frac{2^3 \cdot 4^2}{8^2}$?

- a) 2
- b) 4
- c) 8
- d) 16
- e) 32

QUESTÕES DE 11 A 15 - INFORMÁTICA

11. Em um computador, qual das alternativas possui a opção CORRETA para armazenar permanentemente (ou pelo menos enquanto você não os excluir) arquivos, programas e jogos.

- a) Placa-mãe.
- b) Disco rígido (HD).
- c) Placa de vídeo.
- d) Memória RAM.
- e) Processador.

12. Você pode utilizar os recursos de assistente de produtividade pessoal, para por exemplo, gerenciar seu calendário, criar e gerenciar listas, configurar alarmes e lembretes etc... No sistema operacional Microsoft Windows esse recurso também está presente e tem o nome de:

- a) Siri.
- b) Alexa.
- c) Cortana.
- d) Google Assistant.
- e) Bixby.

13. Um jogador de vôlei italiano, passou 15 anos acreditando que namorava à distância uma modelo brasileira chamada Alessandra Ambrósio, após conhecer uma pessoa pela internet que usava fotos dela. Mas se identificava como Maya, essa pessoa lhe pedia ajuda financeira para custear tratamentos de um suposto problema cardíaco. Neste contexto, qual das alternativas possui o termo mais utilizado para descrever a prática de usar perfis falsos em redes sociais com o intuito de enganar outras pessoas, muitas vezes mantendo um relacionamento romântico virtual e solicitando dinheiro?

- a) Cyberbullying.
- b) Phishing.
- c) Spoofing.
- d) Scamming.
- e) Catfishing.

14. No Windows 10 podemos visualizar os processos em execução no sistema e encerrar aqueles que estão consumindo muitos recursos computacionais e consequentemente causando problemas ao sistema operacional. Qual alternativa a seguir possui o recurso do qual estamos falando?

- a) Menu iniciar.
- b) Painel de controle.
- c) Prompt de comando.
- d) Gerenciador de tarefas.
- e) Centro de ações.

15. Trata-se de uma função que permite visualizar um resumo de dados numéricos, como média, mediana, desvio padrão e percentis, relacionados a um conjunto de dados.

- a) Gráfico de dispersão.
- b) Tabela dinâmica.
- c) Gráfico de barras.
- d) Funções matemáticas.
- e) Formatação condicional.

QUESTÕES DE 16 A 20 - CONHECIMENTOS GERAIS

16. No Século XVII, o Sertão de Tibagi passou a receber expedições. Bandeiras paulistas e curitibanas passaram a percorrer a região à procura de?

- a) Diamante e minério.
- b) Ouro e rubi.
- c) Ouro e diamante.
- d) Diamante e safira.
- e) Rubi e diamante.

17. Após a criação do Município de Reserva, foi criado o Cartório Criminal, Civil, Eleitoral e Tabelionato, que ficou aos cuidados de?

- a) Antônio de Andrade Camargo.
- b) Jordão Andrade Camargo.
- c) José Morais Lacerda.
- d) Coronel Luiz Barbosa de Sá Bittencourt.
- e) Joaquim de Oliveira Viana.

18. No ranking das cidades mais populosas do Paraná, Curitiba segue em primeiro tendo em torno de 1.871.789 habitantes. Seguindo esse ranking, qual é a cidade que está em 5º com aproximadamente 350.644 habitantes?

- a) São José dos Pinhais.
- b) Cascavel.
- c) Paranaguá.
- d) Guarapuava.
- e) Campo Largo.

19. Atualmente, como se chama a ministra dos povos indígenas?

- a) Célia Xakriabá.
 - b) Sônia Guajajara.
 - c) Joenia Wapichana.
 - d) Marina Silva.
 - e) Simone Tebet.
-

20. “Por volta de 1845, Hilário de Moraes da Cunha e outros aventureiros advindos de Apiaí, província de São Paulo, com o intuito de garimpar ouro de aluvião, que constava existir nas margens do rio Tibagi chegaram na região. Nesta expedição, foram informados, ainda existirem terras que não tinham sido tocadas, e que constituíam Reserva, por pertencerem a uma tribo de índios denominada _____”.

Assinale a alternativa que completa CORRETAMENTE a lacuna.

- a) Caingangues.
- b) Tupi-Guaranis.
- c) Yanomamis.
- d) Coroados.
- e) Ticunas.

QUESTÕES DE 21 A 40 - CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21. O esqueleto humano possui a função de dar sustentação ao corpo, proteger os órgãos, realizar reserva de minerais e produzir células sanguíneas. Sendo assim, o osso parietal fica localizado:

- a) no crânio.
- b) no tórax.
- c) no quadril.
- d) nos membros superiores.
- e) nos membros inferiores.

22. A RDCC Nº 15, de 15 de março de 2012, dispõe sobre requisitos de boas práticas para o processamento de produtos para saúde e dá outras providências. Sobre o processamento de produtos para a saúde, assinale a alternativa CORRETA.

- a) A desinfecção de alto nível é o processo físico ou químico que destrói a maioria dos microrganismos de artigos semicríticos, inclusive micobactérias e fungos, incluindo um número elevado de esporos bacterianos.
- b) Produtos para saúde utilizados na assistência ventilatória e inaloterapia, devem ser submetidos à desinfecção por métodos de imersão química líquida com a utilização de saneantes a base de aldeídos.
- c) Produtos para saúde classificados como críticos devem ser submetidos ao processo de esterilização, após a limpeza e demais etapas do processo.
- d) É obrigatório a realização de teste para avaliar o desempenho do sistema de remoção de ar (Bowie & Dick) da autoclave assistida por bomba de vácuo, em todo ciclo.
- e) É permitido o uso de estufas para a esterilização de produtos para saúde.

23. De acordo com a Resolução COFEN Nº 619/2019 que normatiza a atuação da Equipe de Enfermagem na Sondagem Oro/nasogástrica e Nasoentérica, leia as afirmativas a seguir e assinale a alternativa CORRETA.

I- Sondagem oro/nasogástrica é a inserção de uma sonda, geralmente flexível, na cavidade oral/nasal com destino ao estômago com a finalidade de alimentar, medicar, lavar, drenar líquidos ou ar, coletar material gástrico e realizar exames para fins diagnósticos.

II- Sondagem nasoenteral refere-se à passagem de uma sonda flexível através da cavidade nasal, esôfago, estômago e intestino delgado. Este procedimento fornece via segura e menos traumática para administração de dietas, hidratação e medicação.

III- As complicações associadas a erros na introdução das sondas são lesões nasais e orofaríngeas, estenose e perfuração do esôfago, pneumotórax, inserção em brônquios possibilitando pneumonia aspirativa e infecção broncopulmonar.

IV- Nos pacientes com distúrbios neurológicos, inconscientes, idosos ou traqueostomizados, o risco de mau posicionamento da sonda é maior.

V- A inserção das sondas oro/nasogástrica e nasoentérica é função privativa do enfermeiro devido rigor técnico-científico do procedimento, cabendo ao técnico de enfermagem auxiliar na execução do procedimento e realizar as atividades prescritas pelo enfermeiro.

Assinale a alternativa CORRETA.

- a) Apenas as afirmativas I e II estão corretas.
- b) Apenas as afirmativas I, II e III estão corretas.
- c) Apenas as afirmativas I, II, III e IV estão corretas.
- d) Apenas as afirmativas I, II e IV e V estão corretas.
- e) Todas as afirmativas estão corretas.

24. O erro na administração de medicamentos é uma ameaça à saúde pública e um desafio aos profissionais envolvidos. A fim de evitar eventos adversos, a ANVISA padronizou-se os “9 certos da administração segura de medicamentos” sendo eles:

- a) paciente certo, medicamento certo, via certa, hora certa, dose certa, documentação/registro certo, razão/orientação certa, forma certa e notificação certa.
- b) paciente certo, medicamento certo, via certa, hora certa, dose certa, documentação/registro certo, razão/orientação certa, forma certa e resposta certa.
- c) paciente certo, medicamento certo, via certa, hora certa, dose certa, documentação/registro certo, conferência certa, forma certa e notificação certa.
- d) paciente certo, medicamento certo, via certa, hora certa, dose certa, documentação/registro certo, razão/orientação certa, leito certo e resposta certa.
- e) paciente certo, medicamento certo, via certa, hora certa, dose certa, razão/orientação certa, leito certo, forma certa e notificação certa.

25. Paciente B.M.L, 62 anos, possui prescrição médica de Decadron 6 mg endovenoso (EV). Está disponível frasco-ampola contendo 2,5 ml de decadron 4mg/ml. Quantos ml o técnico de enfermagem deve administrar?

- a) 1 ml.
- b) 1,5 ml.
- c) 2 ml.
- d) 3,75 ml.
- e) 10 ml.

26. De acordo com a Calendário Nacional de Vacinação, a vacina inativada poliomielite (VIP) que previne contra os tipos I, II e III da doença, deve ser aplicada:

- a) via oral, aos 2, 4 e 6 meses.
- b) via oral, aos 3 e 5 meses.
- c) via oral, aos 15 meses e aos 4 anos.
- d) via intramuscular, aos 2, 4 e 6 meses.
- e) via intramuscular, aos 15 meses e aos 4 anos.

27. Considerando a Resolução COFEN Nº 564/2017 que dispõe sobre o novo Código de Ética dos Profissionais de Enfermagem, a pena de cassação do direito ao exercício profissional pode ser aplicável no caso de:

- a) praticar, individual ou coletivamente, quando no exercício profissional, assédio moral, sexual ou de qualquer natureza, contra pessoa, família, coletividade ou qualquer membro da equipe de saúde, seja por meio de atos ou expressões que tenham por consequência atingir a dignidade ou criar condições humilhantes e constrangedoras.
- b) receber vantagens de instituição, empresa, pessoa, família e coletividade, além do que lhe é devido, como forma de garantir assistência de enfermagem diferenciada ou benefícios de qualquer natureza para si ou para outrem.
- c) negar ser filmado, fotografado e exposto em mídias sociais durante o desempenho de suas atividades profissionais.
- d) negar assistência de enfermagem em situações de urgência, emergência, epidemia, desastre e catástrofe, desde que não ofereça risco a integridade física do profissional.
- e) registrar e assinar as ações de enfermagem que não executou, bem como permitir que suas ações sejam assinadas por outro profissional.

28. O acompanhamento do desenvolvimento da criança na atenção básica objetiva sua promoção, proteção e a detecção precoce de alterações passíveis de modificação que possam repercutir em sua vida futura. De acordo com o Ministério da Saúde, na avaliação do desenvolvimento do bebê, é esperado que ele consiga sentar sem apoio:

- a) a partir do 4º mês.
- b) a partir do 6º mês.
- c) a partir do 7º mês.
- d) a partir do 9º mês.
- e) a partir do 10º mês.

29. De acordo com o Art. 196 da Constituição Federal, a saúde é direito de todos e dever do _____, garantido mediante políticas sociais e econômicas que visem à redução do risco de doença e de outros agravos e ao acesso universal e igualitário às ações e serviços para sua promoção, proteção e recuperação. Assinale a alternativa que preencher a lacuna CORRETAMENTE.

- a) Sistema Único de Saúde (SUS).
- b) Secretaria Municipal de Saúde.
- c) Conselho Nacional de Saúde.
- d) Estado.
- e) Fundo Nacional de Saúde.

30. Após o nascimento, a necessidade de reanimação depende da avaliação rápida da vitalidade do recém-nascido. O teste comumente empregado é a Escala ou Índice de Apgar, que consiste na avaliação de 5 sinais, sendo eles:

- a) frequência cardíaca, respiração, tônus muscular, cor da pele e irritabilidade reflexa.
- b) frequência cardíaca, presença de choro, tônus muscular, temperatura e irritabilidade reflexa.
- c) frequência cardíaca, respiração, temperatura, cor da pele e reflexo de Moro.
- d) frequência cardíaca, presença de choro, tônus muscular, cor da pele e irritabilidade reflexa.
- e) frequência cardíaca, respiração, temperatura, pressão arterial e reflexo de Moro.

31. Paciente A.S.J., 72 anos, deu entrada no pronto atendimento com insuficiência respiratória evoluindo para Parada Cardiorrespiratória (PCR). O suporte inicial de ressuscitação cardiopulmonar (RCP) foi realizado, e após a instalação de uma via aérea avançada (intubação orotraqueal), a equipe de saúde deve:

- a) manter compressões torácicas contínuas na frequência de 60 a 100/min, realizar 6 ventilações/min (uma a cada 10 segundos) e checar o ritmo a cada 2 minutos.
- b) manter compressões torácicas contínuas na frequência de 80 a 100/min, realizar 10 ventilações/min (uma a cada 6 segundos) e checar o ritmo a cada 2 minutos.
- c) manter compressões torácicas contínuas na frequência de 100 a 120/min, realizar 10 ventilações/min (uma a cada 6 segundos) e checar o ritmo a cada 2 minutos.
- d) manter compressões torácicas contínuas na frequência de 100 a 120/min, realizar 6 ventilações/min (uma a cada 10 segundos) e checar o ritmo a cada 2 minutos.
- e) manter compressões torácicas contínuas na frequência de 120 a 160/min, realizar 10 ventilações/min (uma a cada 6 segundos) e checar o ritmo a cada 2 minutos.

32. Doença bacteriana aguda que atinge frequentemente as amígdalas, faringe, laringe e nariz, podendo apresentar febre, cansaço e palidez. Em casos mais graves, podem aparecer inchaços no pescoço e gânglios linfáticos, e dificuldade para respirar. A transmissão ocorre pelo contato direto da pessoa doente ou portadores assintomáticos, por meio de gotículas eliminadas por tosse, espirro ou fala, e em alguns casos, por contato indireto, por meio de objetos contaminados com secreções orofaríngeas. A aglomeração em ambientes fechado facilitam a transmissão da bactéria e a principal forma de prevenção é por meio da vacina. Assinale a alternativa que corresponde CORRETAMENTE a doença descrita.

- a) Coqueluche.
- b) Tuberculose.
- c) Parotidite.
- d) Difteria.
- e) Tétano.

33. No que se refere à doença Esquistossomose, leia as afirmativas a seguir e assinale a alternativa CORRETA.

I- Trata-se de uma doença infecciosa febril aguda que é transmitida a partir da exposição direta ou indireta à urina de animais.

II- É causada pelo trematódeo *Schistosoma mansoni*, cujas formas adultas habitam os vasos mesentéricos do hospedeiro definitivo (homem) e as formas intermediárias se desenvolvem em caramujos gastrópodes aquáticos do gênero *Biomphalaria*.

III- Essa doença também é conhecida como barriga d'água e a maioria dos portadores são assintomáticos, mas o paciente infectado pode apresentar diversos sintomas, como febre, cefaleia, calafrios, suor, fraqueza, falta de apetite, dor muscular, tosse e diarreia.

IV- O diagnóstico da esquistossomose é feito por meio de exames laboratoriais de fezes, através do qual é possível detectar os ovos do parasita causador da doença.

V- A prevenção da esquistossomose é realizada por meio da vacinação.

Assinale a alternativa CORRETA.

- a) Apenas as afirmativas I e II estão corretas.
- b) Apenas as afirmativas I, II e III estão corretas.
- c) Apenas as afirmativas II, III e IV estão corretas.
- d) Apenas as afirmativas II, III, IV e V estão corretas.
- e) Todas as afirmativas estão corretas.

34. A prática da higienização das mãos reduz significativamente a transmissão de microrganismos e, consequentemente, diminui a incidência das infecções preveníveis, reduzindo a morbimortalidade em serviços de saúde. Trata-se de uma medida individual simples para prevenir a propagação das infecções relacionadas à assistência à saúde (IRAS). Sendo assim, a higienização simples das mãos deve ter duração de:

- a) 30 a 40 segundos.
- b) 40 a 60 segundos.
- c) 60 a 90 segundos
- d) 2 a 3 minutos.
- e) 3 a 5 minutos.

35. Paciente J.C., 66 anos, chega ao pronto atendimento com os seguintes sinais vitais:

Frequência cardíaca: 108 bpm

Frequência respiratória: 16 rpm

Pressão arterial: 130/80 mmHg

Temperatura: 36,9° C

Assinale a alternativa que corresponde às terminologias CORRETAS para os sinais vitais desse paciente.

- a) Normocárdico, eupneico, normotenso e normotérmico.
- b) Normocárdico, taquipneico, normotenso e normotérmico.
- c) Taquicárdico, taquipneico, hipertenso e normotérmico.
- d) Taquicárdico, eupneico, hipertenso e normotérmico.
- e) Taquicárdico, eupneico, normotenso e normotérmico.

36. No Brasil, as queimaduras representam um agravo significativo à saúde pública. As queimaduras são lesões decorrentes de agentes (térmicos, químicos ou elétricos) capazes de produzir calor excessivo que danifica os tecidos corporais e acarreta a morte celular. Em relação a profundidade, a queimadura que afeta a epiderme e parte da derme, forma bolhas ou flictenas, é classificada como:

- a) queimadura extensa.
- b) queimadura de 1º grau.
- c) queimadura de 2º grau.
- d) queimadura de 3º grau.
- e) queimadura necrótica.

37. No Centro de Material e Esterilização (CME), o “equipamento automatizado de limpeza que utiliza o princípio da cavitação, em que ondas de energia acústica propagadas em solução aquosa rompem os elos que fixam a partícula de sujidade à superfície do produto” é chamado de:

- a) estufa.
- b) lavadora ultrassônica.
- c) termodesinfectora.
- d) autoclave a vapor saturado.
- e) autoclave a peróxido de hidrogênio.

38. A intoxicação ou envenenamento é a quinta maior causa de internação por motivos acidentais entre crianças. O ambiente domiciliar pode apresentar uma grande variedade de agentes tóxicos, como plantas, medicamentos, pesticidas, produtos de limpeza e higiene pessoal, que, ao alcance das crianças, representam risco iminente de intoxicação. Sobre o envenenamento infantil, assinale a alternativa CORRETA.

- a) A maioria dos envenenamentos acontece no ambiente doméstico e as principais vítimas são as crianças de 4 a 8 anos de idade.
- b) Quase metade das intoxicações notificadas em crianças são causadas por plantas tóxicas.
- c) Os venenos podem penetrar por diversas vias, sendo a mais comum pela pele.
- d) Os sinais e sintomas mais comuns de envenenamento são dor, vômito, diarreia, paralisia, respiração difícil, confusão mental, convulsão, mudança na cor dos lábios e sensação de queimação na boca, garganta e estômago.
- e) Em caso de envenenamento por ingestão, deve-se provocar o vômito a fim de eliminar o produto.

39. A Estratégia Saúde da Família (ESF) visa à reorganização da atenção básica no País, de acordo com os preceitos do Sistema Único de Saúde, composta por, no mínimo, médico, enfermeiro, auxiliar ou técnico de enfermagem e agentes comunitários de saúde. Cada equipe de Saúde da Família deve ser responsável por, no máximo:

- a) 1.000 pessoas.
- b) 2.000 pessoas.
- c) 3.000 pessoas.
- d) 4.000 pessoas.
- e) 5.000 pessoas.

40. O aleitamento materno é a estratégia que isoladamente mais previne mortes em crianças menores de cinco anos, visto que o leite materno é superior a qualquer outro leite nessa fase da vida, pois é um alimento completo que possui todos os nutrientes que o bebê precisa, sendo de mais fácil digestão. Sobre esse tema, leia as afirmativas a seguir e assinale a alternativa CORRETA.

I- Nos primeiros dias, o leite materno é chamado colostro, que contém mais proteínas e menos gorduras do que o leite maduro.

II - A concentração de gordura no leite aumenta no decorrer de uma mamada, assim, o leite do final da mamada é mais rico em energia, daí a importância de a criança esvaziar bem a mama.

III- Para a criança, o aleitamento materno reduz o risco de diabetes, hipertensão, hipercolesterolemia e obesidade na vida adulta, favorece o desenvolvimento cognitivo e o desenvolvimento da face e da fala, bem como da respiração, e para a mãe fornece vantagens como proteção contra câncer de mama e diabetes tipo 2, além de fortalecer o vínculo entre mãe e filho.

IV- A Organização Mundial da Saúde (OMS) e o Ministério da Saúde recomendam aleitamento materno exclusivo por seis meses e complementado até os dois anos ou mais.

V- Considera-se aleitamento materno misto quando o a criança recebe, além do leite materno, qualquer alimento sólido ou semi-sólido.

VI- Em casos de fissura da aréola e/ou ingurgitamento mamário patológico, a amamentação deve ser interrompida até que a complicação seja resolvida.

Assinale a alternativa CORRETA.

- a) Apenas as afirmativas I, II e III estão corretas.
- b) Apenas as afirmativas I, II, III, IV e V estão corretas.
- c) Apenas as afirmativas II, III, IV e VI estão corretas.
- d) Apenas as afirmativas II, IV e V estão corretas.
- e) Apenas as afirmativas I, II, III e IV estão corretas.