

CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGO DE
AUXILIAR DE ENFERMAGEM

Língua Portuguesa
Prova Matemática
Conhecimentos gerais
Conhecimentos específicos do cargo

INSTRUÇÕES

- Aguarde autorização para abrir o caderno de provas.
- Verifique se este caderno de provas contém 40 questões, numeradas de 01 a 40. Caso contrário, solicite ao fiscal da sala outro caderno. Não serão aceitas reclamações posteriores.
- Para cada questão existe apenas UMA resposta correta.
- Você deve ler cuidadosamente cada uma das questões e escolher a resposta que julgar correta.
- Essa resposta deve ser marcada no CARTÃO DE RESPOSTAS que você recebeu.

VOCÊ DEVE

- Procurar, no CARTÃO DE RESPOSTAS, o número da questão que você está respondendo.
- Verificar no caderno de prova qual a letra (A, B, C, D) da resposta que você escolheu.
- Preencher essa letra no CARTÃO DE RESPOSTAS, conforme o exemplo: ●

ATENÇÃO

- Marque as respostas com caneta esferográfica de tinta preta ou azul, no CARTÃO DE RESPOSTAS.
- Marque apenas uma letra para cada questão no CARTÃO DE RESPOSTAS. Mais de uma letra assinalada implicará anulação da questão, bem como marcações feitas em desacordo com o exemplo: ●.
- Não haverá substituição do CARTÃO DE RESPOSTAS por erro de preenchimento ou por rasuras feitas pelo candidato.
- Não serão permitidas consultas, empréstimos e comunicação entre candidatos, bem como o uso de livros, apontamentos e equipamentos (eletrônicos ou não) durante a realização da prova. O não cumprimento dessas exigências implicará na exclusão do candidato do concurso.
- Em hipótese alguma o candidato poderá sair da sala com qualquer material referente à prova. Só será permitido ao candidato entregar sua prova depois de transcorrido o tempo de 01 (uma) hora do início da mesma.
- Você terá 03 (três) horas para responder a todas as questões e preencher o CARTÃO DE RESPOSTAS.
- Ao término da prova, chame o fiscal da sala para devolver este caderno e seu CARTÃO DE RESPOSTAS.

Língua Portuguesa

O caminhão à prova de greve

A greve dos caminhoneiros jogou na cara de todos o quanto somos dependentes de combustíveis fósseis, seja na escala micro, com a escassez de gás de cozinha e o alface a preço de picanha, quanto na escala macro, já que a paralisação deve afetar o PIB de maneira significativa. O cenário seria outro, no entanto, numa realidade em que os caminhões fossem elétricos.

[...] se você acompanha o noticiário de tecnologia sabe que isso pode virar realidade em relativamente pouco tempo: a Tesla, montadora de Elon Musk, apresentou um modelo que parece viável. Trata-se de um veículo sem nome (a Tesla chama-o apenas de “carreta”; “semi” em inglês). Mas como seria rodar com um caminhão elétrico no Brasil? Para começar, sairia mais barato para o caminhoneiro. Um caminhão típico faz 3 km por litro de diesel. Como o Diesel custa, em média, R\$ 3,60 (antes da redução prometida pelo governo), o sujeito gasta quase R\$ 1,2 mil a cada mil quilômetros. De acordo com a Tesla, o caminhão elétrico deles consome 1,25 kWh por quilômetro. No Brasil, 1,25 kWh custa mais ou menos R\$ 0,75. Colocando isso em termos estradeiros, temos R\$ 750 a cada mil quilômetros. Ou seja: uma economia de 40% – maior até do que (a irreal) redução de 30% no preço do diesel, que os grevistas estavam pedindo no começo.

O calcanhar de Aquiles da máquina é o tempo de reabastecimento. As baterias têm autonomia para 800 km e enchê-las numa tomada comum levaria dias. A Tesla, porém, desenvolveu tomadas de alta potência para recargas rápidas e começou a distribuí-las pelo território dos EUA. Com elas, dá para encher a bateria em poucas horas. Ainda assim parece muito. E é muito, já que bastam alguns minutos para encher o tanque de um caminhão. Mas existe um pulo do gato aí. Bateria de lítio é bateria de lítio em qualquer canto, seja num caminhão elétrico, seja no seu celular. Seu celular enche até uns 80% bem rápido. O que demora mesmo é dos 80% até os 100%. Num veículo elétrico é a mesma coisa. A recarga até os 80% num Supercharger leva só meia-hora e garante razoáveis 640 km de autonomia. Convenhamos: se o motorista usar as paradas para reabastecimento para fazer suas refeições, isso equivale a um tempo de recarga igual a zero. Nada mais do que zero. [...]

O modelo ainda não chegou às lojas. A previsão é de que o Semi comece a ser entregue a partir do ano que vem – mas, vale dizer: Musk não é muito bom com prazos, então talvez seus compradores só vejam o caminhão meses, ou até anos depois da data estimada. [...]

Concurso Público - Prefeitura Municipal de Saudades - SC
Caderno de Provas
Edital de Concurso Público nº 10/2018

Mas ele traz outra vantagem econômica em relação aos modelos à diesel, além de não usar diesel: motores elétricos têm poucas partes móveis. Com isso, exigem menos manutenção – o que, de acordo com a Tesla compensaria o preço elevado. Os freios também tendem a durar mais, já que o freio-motor de qualquer veículo elétrico é tão poderoso que praticamente dispensa o uso das pastilhas. [...]

De resto, o caminhão da Tesla acelera que nem o demônio, como todo veículo elétrico. Tudo graças ao chamado “torque instantâneo”, que entrega toda a potência num piscar de olhos, sem necessidade de troca de marchas nem nada. Descarregado, ele faz de zero a 100 km/h em 5 segundos [...]

Revista Superinteressante

Por Felipe Germano - 30 maio 2018. (Acesso em 05/jun e adaptado especialmente para essa prova)

01. O objetivo do texto é:

- A) Criticar a greve dos caminhoneiros.
- B) Fazer propaganda de um veículo – caminhão - da Tesla.
- C) Apresentar as vantagens de um caminhão elétrico.
- D) Mostrar a dependência dos combustíveis fósseis e uma alternativa de transporte elétrico.

02. Segundo o texto, é correto o que se afirma em:

- A) A dependência de combustíveis fósseis, na escala micro, afeta mais do que na escala macro.
- B) A Tesla acelera a produção do veículo elétrico para entrega já no ano que vem.
- C) O veículo elétrico da Tesla, no Brasil, permitiria uma economia equivalente a um corte de 40% no preço do diesel.
- D) Além da economia em combustível, o calcanhar de Aquiles do veículo é o tempo de abastecimento.

03. O texto, **O caminhão à prova de greve**, classifica-se como:

- A) Um artigo de opinião.
- B) Uma crônica.
- C) Uma reportagem.
- D) Uma notícia.

04. Na construção do texto, o autor fez uso de sentido conotativo (figuras de linguagem). Leia os enunciados abaixo:

- I. O caminhão da Tesla acelera que nem o demônio, como todo veículo elétrico.

II. A Tesla apresentou um veículo sem nome (chama-o apenas de “carreta”; “semi” em inglês).

III. O calcanhar de Aquiles da máquina é o tempo de reabastecimento.

Assinale a alternativa correta:

- A) As frases I e II foram empregadas no sentido conotativo.
- B) As frases I e III foram empregadas no sentido conotativo.
- C) Todas as frases foram empregadas no sentido conotativo.
- D) Apenas a frase III foi usada no sentido conotativo.

05. “As baterias têm autonomia para 800 km e enchê-**las** numa tomada comum levaria dias. A Tesla, porém, desenvolveu tomadas de alta potência para recargas rápidas e começou a distribuí-**las** pelo território dos EUA. Com **elas**, dá para encher a bateria em poucas horas”. Sobre o emprego dos pronomes destacados nas frases acima e seus referentes, é correto o que se afirma em:

- A) **-las** em enchê-**las** se referem às baterias; **-las** em distribuí-**las** e **elas** se referem às tomadas.
- B) **-las** em enchê-**las** se referem às baterias; **-las** em distribuí-**las** se referem às recargas rápidas e **elas** se referem às tomadas.
- C) **-las** em enchê-**las** e **-las** em distribuí-**las** se referem às tomadas; **elas** às recargas rápidas.
- D) **-las** em enchê-**las** e **-las** em distribuí-**las** se referem às tomadas; **elas** à Tesla.

06. “**A** greve dos caminhoneiros jogou na cara **de** todos o quanto **somos** dependentes de **combustíveis fósseis**”. Na frase, os termos em destaque são, respectivamente:

- A) Artigo; preposição; pronome; substantivo; adjetivo.
- B) Preposição; preposição; verbo; substantivo; adjetivo.
- C) Artigo; preposição; pronome; adjetivo; substantivo.
- D) Artigo; preposição; verbo; substantivo; adjetivo.

07. Assinale a alternativa em que todos os escritores são brasileiros.

- A) Conceição Evaristo; Graciliano Ramos; Fernando Pessoa; Urda Alice Klueger.
- B) Ziraldo; Graciliano Ramos; Fernando Pessoa; Urda Alice Klueger.
- C) Conceição Evaristo; Graciliano Ramos; Cruz e Souza; Urda Alice Klueger
- D) Conceição Evaristo; Graciliano Ramos; Fernando Pessoa; Ziraldo.

Concurso Público - Prefeitura Municipal de Saudades - SC
Caderno de Provas
Edital de Concurso Público nº 10/2018
Matemática

08. Em uma pesquisa estatística tem-se algumas medidas de tendência central e uma delas se chama Mediana. Tem-se uma relação de valores de idades de um grupo de jovens que estudam mestrado na UNOESC: 30 – 20 – 28 – 28 – 25 – 22 – 26. Qual o valor da Mediana dessa sequência de valores estatísticos?

- A) Med = 25.
- B) Med= 28.
- C) Med= 22.
- D) Med= 26.

09. Tem-se na matemática o estudo de Modelação Matemática através de funções que podem ser de terceiro grau, como por exemplo: $Y = -X^3 - 6X + 10$. Caso tenhamos um valor para $X = -3$, qual será o valor de Y nessa função?

- A) $Y = 1$.
- B) $Y = 55$.
- C) $Y = 19$.
- D) $Y = 200$.

10. Na regra de três simples ou composta, direta ou inversamente proporcional pode-se encontrar resultados em diversas áreas do cotidiano humano. Se um condutor leva 6 horas para chegar a um ponto distante do seu e, realizar esse trajeto com velocidade de 80 Km/h, quantas horas levaria para realizar o mesmo trajeto, nas mesmas condições de condução, com a velocidade média de 48 Km/h?

- A) 3,6 horas.
- B) 8 horas.
- C) 10 horas.
- D) 20 horas.

11. Resolva a expressão que representa uma equação exponencial. Neste caso, um ponto representa uma multiplicação. Qual o valor da variável X ?

$$3 \cdot 2^X = 3072$$

- A) $X = 10$.
- B) $X = 8$.
- C) $X = 20$.

D) $X = 11$.

12. Temos uma Progressão Aritmética com $r = 5$ e primeiro elemento igual a 3. Qual será o décimo quinto elemento dessa P.A. crescente?

A) 68.

B) 73.

C) 63.

D) 53.

Conhecimentos gerais

13. Ao que se refere a História do Sul do Brasil, analise os postulados abaixo:

I. A Guerra do Contestado foi um conflito armado entre a população cabocla e os representantes dos poderes estadual e federal brasileiro, numa região rica em erva-mate e madeira disputadas pelos Estados do Paraná e Santa Catarina. O embate foi agravado ainda pelo fanatismo religioso, expresso pelo messianismo e pela crença, por parte dos caboclos revoltados, de que se tratava de uma guerra santa.

II. A Coluna Prestes foi um movimento político-militar brasileiro ligado ao tenentismo, insatisfeitos com a República Velha. Exigiam ainda, o voto secreto, obrigatoriedade do ensino secundário e a renúncia do atual presidente Artur Bernardes. Na defesa desses interesses, muitos revoltosos do Contestado uniram-se a Coluna Prestes, ficando conhecidos como Cidadãos de Cristo, dando um caráter messiânico ao movimento.

III. Guerra dos Farrapos ou Revolução Farroupilha foi uma revolta contra o governo imperial do Brasil. A revolução, que com o passar do tempo adquiriu um caráter separatista, influenciou movimentos que ocorreram em outras províncias brasileiras. A justificativa original para a revolta baseia-se no conflito político entre os liberais, que propugnavam o modelo de estado com maior autonomia às províncias.

Assinale a alternativa correta:

A) Somente os postulados I e III estão corretos.

B) Os postulados I, II e III estão corretos.

C) Somente os postulados I e II estão corretos.

D) Somente os postulados II e III estão corretos.

Concurso Público - Prefeitura Municipal de Saudades - SC
Caderno de Provas
Edital de Concurso Público nº 10/2018

14. No Brasil, os recipientes para receber materiais recicláveis seguem um padrão de cores. Nas alternativas abaixo, assinale aquela cuja cor representa o recipiente coletor para papel/papelão.

- A) Vermelho.
- B) Verde.
- C) Azul.
- D) Amarelo.

15. O processo de redemocratização compreendeu uma série de medidas que, progressivamente, foram ampliando novamente as garantias individuais e a liberdade de imprensa até culminar na eleição do primeiro presidente civil após 21 anos de ditadura militar. Após o golpe militar, coube aos governos civis um volume cada vez maior de mudanças que representavam a abertura política. Em relação aos governos eleitos diretamente pelo povo, analise as assertivas abaixo e assinale a alternativa incorreta:

- A) Fernando Collor de Mello foi o primeiro presidente eleito com voto direto do povo após a ditadura militar e o primeiro a ser afastado temporariamente por um processo de *impeachment* no país. Após o afastamento do presidente Collor assumiu Itamar Franco.
- B) Fernando Henrique Cardoso quando ministro da fazenda no governo de Itamar Franco criou o Plano Real que estabilizou a economia. Com a ajuda do sucesso do plano, foi eleito Presidente da República no primeiro turno da eleição de 1994.
- C) Tancredo Neves em 1984, aceitou a proposta de se candidatar à Presidência da República e em 15 de janeiro de 1985 foi eleito presidente do Brasil pelo voto direto do povo por uma larga diferença. No entanto, adoeceu gravemente em 14 de março do mesmo ano, véspera da posse. Em 21 de abril, morreu de infecção generalizada.
- D) Luiz Inácio Lula da Silva mais conhecido como Lula, presidente do Brasil entre 2003 e 2011. Teve como marcos a introdução de programas sociais, como o Bolsa Família e o Fome Zero, ambos reconhecidos pela Organização das Nações Unidas (ONU) como os programas que possibilitaram a saída do país do mapa da fome.

16. Referente ao Município de Saudades/SC analise as assertivas abaixo:

I. Por meio da Lei Municipal nº27/79 de 28 de maio de 1979 foi instituído no município de Saudades o brasão que representa as armas do município. O Brasão constitui-se de um Escudo ibérico. Possui ainda, dois arados, um pé de fumo, um pé de milho e o nome do município "Saudades".

Concurso Público - Prefeitura Municipal de Saudades - SC
Caderno de Provas

Edital de Concurso Público nº 10/2018

II. A Bandeira Municipal foi instituída pela Lei Municipal nº 28/79 de 28 de maio de 1979. É formada por dois campos, sendo o campo superior de cor verde em sentido horizontal e o campo inferior de cor branca, também no sentido horizontal. Ao centro um losango de cor amarela ouro e sobre o losango o brasão do município.

III. Em 1950, Saudades foi considerado Distrito de Chapecó; em 1954 fez parte de São Carlos e no dia 30 de dezembro de 1961 foi emancipado. Distante 65 km de Chapecó, limita-se com 4 (quatro) municípios: Pinhalzinho, Maravilha, Cunha Porã e Chapecó.

IV. “Muito anos atrás o imigrante; nessas plagas desertas chegou; Com amor e trabalho constante; nossa linda cidade fundou”. Essa é uma das estrofes do Hino Municipal de Saudades que tem com autor e compositor Horácio Nunes Pires.

Após análise das assertivas, assinale a correta.

- A) Somente os postulados I, II e III estão corretos.
- B) Somente os postulados I e II estão corretos.
- C) Somente os postulados II, III e IV estão corretos.
- D) Os postulados I, II, III e IV estão corretos.

17. Abaixo o mapa de Santa Catarina (limites entre Paraná, Rio Grande do Sul e Argentina) com destaque para o município de Saudades.



Fonte: www.google.com/maps

A partir do mapa, referente à localização do Município de Saudades, assinale a alternativa correta.

- A) O Município de Saudades está localizado a oeste de Florianópolis e ao sul do Rio Grande do Sul.
- B) O Município de Saudades está localizado a leste do país Argentino e ao norte do estado do Paraná.
- C) O Município de Saudades está localizado a oeste do país Argentino e ao norte do estado do Rio Grande do Sul.

Concurso Público - Prefeitura Municipal de Saudades - SC
Caderno de Provas

Edital de Concurso Público nº 10/2018

D) O Município de Saudades está localizado a oeste de Florianópolis e ao sul do Estado do Paraná.

18. O transporte ferroviário é uma alternativa para reduzir custos de produção e comercialização, bem como, alivia as estradas e o transporte rodoviário. Com o objetivo estratégico e buscando aumentar a competitividade no setor de carnes, Santa Catarina aguarda o início das obras da ferrovia que deverá ligar o Oeste de Santa Catarina ao litoral Catarinense (Porto de Itajaí). Essa obra ferroviária importante para o desenvolvimento regional ficou conhecida como:

- A) Ferrovia do Milho.
- B) Ferrovia do Frango.
- C) Ferrovia Aviária.
- D) Ferrovia da Carne.

19. A Lei Orgânica do Município de Saudades foi promulgada no ano de:

- A) 1989.
- B) 1991.
- C) 1990.
- D) 1988.

20. Conforme o Art. 26 da Lei Orgânica do Município de Saudades e suas atualizações, a Lei Orgânica poderá ser emendada mediante proposta:

- I. De dois terços, no mínimo, dos membros da Câmara Municipal.
- II. De pelo menos dois por cento do eleitorado municipal.
- III. Por iniciativa da mesa diretora para adaptação às legislações Estadual e Federal.
- IV. Do Prefeito Municipal.

Está correto o que se afirma:

- A) Apenas na assertiva I.
- B) Nas assertivas II e IV.
- C) Nas assertivas I e III.
- D) Nas assertivas III e IV.

Conhecimentos específicos do cargo

21. As funções primárias das embalagens, hoje denominadas de sistema de barreira estéril, são: permitir a esterilização do conteúdo, mantê-los esterilizados até que sejam utilizados e permitir a

Concurso Público - Prefeitura Municipal de Saudades - SC
Caderno de Provas
Edital de Concurso Público nº 10/2018

apresentação asséptica do material, protegendo-o de possíveis contaminações. Para que seja considerada ideal e que garanta a segurança da esterilização do material, a embalagem deve possuir algumas características expostas nas afirmativas a seguir:

- I. A embalagem deve permitir a saída do ar e a penetração do agente esterilizante para promover o contato direto do agente esterilizante com as superfícies dos itens a serem esterilizados, e permitir a entrada do ar para remoção posterior do agente esterilizante.
- II. O sistema de barreira estéril deve ser protegido, ao máximo, contra danos físicos, conhecidos como eventos relacionados; por exemplo, amassamentos por compressão e dobras. Sendo a forma de armazenamento ideal para evitar danos o empilhamento do material em gavetas.
- III. As embalagens devem ser permeáveis a passagem do ar.
- IV. O rótulo de identificação da embalagem deve conter somente nome do produto, número do lote e data limite do uso.
- V. A termosselagem dos envelopes de papel grau cirúrgico e filme em temperatura, tempo e pressão adequados, devem promover hermeticidade no fechamento do pacote, sem fissuras, rugas e sinais de queima do papel.

De acordo com as afirmações acima, estão corretas as afirmativas:

- A) I, II e III.
- B) I, III e V.
- C) III, IV e V.
- D) Todas as alternativas estão corretas.

22. Segundo Ministério da Saúde, a sífilis é uma Infecção Sexualmente Transmissível (IST) curável e exclusiva do ser humano, causada pela bactéria *Treponema pallidum*. Pode apresentar várias manifestações clínicas e diferentes estágios (sífilis primária, secundária, latente e terciária). Nos estágios primário e secundário da infecção, a possibilidade de transmissão é maior. Sobre a Sífilis, assinale as alternativas abaixo com (V) verdadeiro ou (F) falso.

- () O uso correto e regular da camisinha feminina ou masculina é uma medida importante de prevenção da sífilis.
- () O acompanhamento das gestantes e parcerias sexuais durante o pré-natal de qualidade contribui para o controle da sífilis congênita.
- () A sífilis não é transmitida de uma pessoa infectada, sem tratamento para a criança durante a gestação ou parto.

Concurso Público - Prefeitura Municipal de Saudades - SC
Caderno de Provas
Edital de Concurso Público nº 10/2018

() Na Sífilis primária a ferida, geralmente é única, no local de entrada da bactéria, normalmente não dói, não coça, não arde e não tem pus.

() Na Sífilis secundária pode ocorrer manchas no corpo, que geralmente não coçam, incluindo palmas das mãos e plantas dos pés. Pode ocorrer febre, mal-estar, dor de cabeça, podendo levar a morte.

A sequência correta de cima para baixo é:

A) V, F, F, V, F.

B) F, V, F, V, F.

C) V, F, V, F, V.

D) V, V, F, V, F.

23. Uma ferida é definida como o rompimento da integridade cutâneo mucosa, podendo ter causas intencionais, traumáticas ou por isquemia. Desta forma, a ferida é considerada uma deformidade ou solução de continuidade, que pode atingir desde a epiderme, até estruturas mais profundas. Tratar feridas torna-se um desafio, principalmente feridas consideradas crônicas. A Resolução do COFEN Nº 0567/2018 trata do Regulamento da atuação da equipe de enfermagem no cuidado aos pacientes com feridas. Assinale a alternativa correta quanto à atuação do Auxiliar de Enfermagem no cuidado aos pacientes com feridas:

A) Auxiliar o Enfermeiro nos curativos, e manter-se atualizado participando de programas de educação permanente.

B) Avaliar e executar curativos em todos os tipos de feridas, independente do grau de comprometimento tecidual.

C) Executar o desbridamento autolítico, instrumental, mecânico e enzimático.

D) Realizar coleta de material para exame microbiológico das feridas, quando necessário o diagnóstico etiológico de infecção.

24. Atualmente, existem cerca de 366 milhões de pessoas com diabetes mellitus no mundo e, em 2011, 4,6 milhões morreram em decorrência da doença. A terapia com insulina é fundamental para a sobrevida em longo prazo. Dados mostram que a insulina está entre os cinco medicamentos que mais causam danos a pacientes adultos e pediátricos. Sendo um fármaco de margem terapêutica estreita, uma dose excessiva pode levar à hipoglicemia, encefalopatia irreversível, edema pulmonar, danos hepáticos, coma hipoglicêmico e morte. Quanto aos cuidados gerais com a insulina e na administração, assinale a alternativa incorreta:

Concurso Público - Prefeitura Municipal de Saudades - SC
Caderno de Provas

Edital de Concurso Público nº 10/2018

- A) A insulina de ação rápida ou ultrarrápida é a Insulina Regular, tem sua ação iniciada em 30 a 60 min após a administração, sendo seu pico atingido 1,5 – 4 horas.
- B) A insulina de ação intermediária é a NPH, sua ação inicia em 1 – 2 horas após administração e seu pico atinge entre 6 – 12 horas.
- C) A insulina de ação prolongada ou ultralenta é indicada na cetoacidose diabética, em gestação, em situações emergenciais em combinação com insulinas de ação intermediária ou prolongada e administração em bolus intravenoso.
- D) Os locais para aplicação da insulina são: braços (parte externa e superior), coxas (parte anterior e lateral), região abdominal e região glútea.

25. A prescrição de insulina na Atenção Básica exige que a equipe domine os ajustes de dose em cada tipo de esquema, a técnica de preparação, aplicação e armazenamento. Também é importante que esses conhecimentos sejam revisados periodicamente com a pessoa e a família para o seu uso domiciliar. Quanto aos cuidados de armazenamento da insulina e descarte de seringas e agulhas, conforme recomendado pelo Ministério da Saúde, analise as afirmativas a seguir:

- I. Para o transporte da insulina deve-se colocar o frasco em bolsa térmica ou caixa de isopor, sem gelo comum ou gelo seco.
- II. As insulinas lacradas precisam ser mantidas refrigeradas em temperatura de – 5 °C a 8 °C.
- III. Após aberto, o frasco pode ser mantido em temperatura ambiente para minimizar dor no local da injeção, não necessitando mais refrigeração.
- IV. Após um mês do início do uso, a insulina perde sua potência. Por isso, é importante orientar que a pessoa anote a data de abertura no frasco.
- V. O descarte da seringa com agulha acoplada deve ser realizado em recipiente próprio para material perfuro cortante, fornecido pela Unidade Básica de Saúde (UBS), ou em recipiente rígido resistente. Quando o recipiente estiver cheio, a pessoa deve entregar o material na UBS para que a mesma faça o descarte adequado.

Assinale a alternativa correta:

- A) I, IV, V.
- B) II, III, IV, V.
- C) II e III apenas.
- D) Todas as alternativas estão corretas.

Concurso Público - Prefeitura Municipal de Saudades - SC
Caderno de Provas
Edital de Concurso Público nº 10/2018

26. Choque é o distúrbio hemodinâmico que determina: perfusão inadequada e oxigenação insuficiente de órgãos e tecidos. O choque tem potencial de levar a morte. Suas manifestações clínicas variam de acordo com o mecanismo inicial de descompensação, ou seja, a causa e com a fase ou estágio em que se encontra. É correto afirmar:

- A) No estágio irreversível, geralmente devido a falha dos mecanismos compensatórios, pode ocorrer impacto sistêmico (pulmão, rins, coração, etc.), porém não atinge o cérebro.
- B) O passo inicial na abordagem do choque é reconhecer sua presença. Seu diagnóstico é feito exclusivamente através do exame físico, que deve ser dirigido aos sinais vitais, tendo atenção especial para a frequência cardíaca, frequência respiratória, perfusão cutânea e pressão do pulso.
- C) No choque neurogênico ocorre vasoconstrição devido a perda do tônus simpático.
- D) O choque cardiogênico se dá por falha no mecanismo de pré-carga, como sinais para diagnóstico importante é a bradicardia, dispneia e hipertensão.

27. Sobre as vias de administração de medicamentos, e ângulos de aplicação, considere as afirmativas a seguir:

- I. O volume máximo a ser administrado no músculo deltóide de medicamento é de 6ml.
- II. Na via intradérmica é exclusivamente utilizada à agulha 40x12, por ser a via mais profunda de aplicação.
- III. A aplicação correta da via intradérmica é identificada pela formação da pápula no local.
- IV. Na administração de medicamento por via subcutânea em um paciente eutrófico, a introdução da agulha 25x8 deve ser feita com um ângulo de 90 graus.
- V. Na região da punção venosa em caso de sinais de flebite, deve-se retirar e trocar o dispositivo de punção e providenciar outra via de acesso.

Conforme as afirmativas acima, está correto o que se afirma em:

- A) I, II, IV, V.
- B) II, III.
- C) III, V.
- D) I, III, V.

28. Conforme a Sociedade Brasileira de Cardiologia e com base na VII Diretriz Brasileira de Hipertensão Arterial lançada em 2016. Assinale a alternativa correta:

- A) O limite de consumo diário de sódio em 5,0 g está associado à diminuição da pressão arterial.
- B) O limite de consumo diário de sódio em 2,0 g está associado à diminuição da pressão arterial.
- C) O limite de consumo diário de sal em 2,0 g está associado à diminuição da pressão arterial.

Concurso Público - Prefeitura Municipal de Saudades - SC
Caderno de Provas
Edital de Concurso Público nº 10/2018

D) O limite de consumo diário de sal em 5,0 g está associado à diminuição da pressão arterial.

29. Temos disponível na Estratégia Saúde da Família, penicilina cristalina EV frasco-ampola de 5.000.000 UI. Foi prescrito 2.000.000 UI. Qual o volume em ml para diluir o pó liofilizado e quanto deve ser aspirado dessa solução? Assinale a alternativa correta:

- A) 8 ml – 3,2 ml.
- B) 10 ml – 2,0 ml.
- C) 16 ml – 6,4 ml.
- D) 8 ml – 4,0 ml.

30. Segundo Ministério da Saúde, monitorização do crescimento de forma rotineira é amplamente aceita por profissionais de saúde e é um componente para acompanhamento da criança no mundo inteiro. As medidas antropométricas recomendáveis para registro devem ser realizadas com todas as crianças, principalmente as de risco, desde o nascimento até os 2 anos de idade, conforme o Ministério da Saúde. Assinale a alternativa correta em relação aos cuidados gerais na realização e registro das medidas antropométricas:

- A) Os registros do peso, da estatura e do comprimento, bem como do perímetro cefálico da criança, aferidos nos gráficos de crescimento, são indispensáveis para acompanhamento do crescimento infantil.
- B) Para realizar a pesagem de um RN, não é necessário retirar sua roupa, pois o risco de hipotermia aumenta, sendo prejudicial ao recém nato.
- C) Os registros da estatura e do peso são suficientes para o acompanhamento ideal do crescimento infantil.
- D) Para realizar a medida do comprimento não é necessário retirar o calçado do RN ou da criança, uma vez que esta medida é possível ser realizada da mesma maneira com o mesmo.

31. A Portaria nº 2.488, de 21 de outubro de 2011, aprova a Política Nacional de Atenção Básica (PNAB), e estabelece a Revisão de Diretrizes e Normas para a Organização da Atenção Básica e para a Estratégia Saúde da Família (ESF). Conforme o PNAB são atribuições do Auxiliar e Técnico de Enfermagem todas as alternativas, exceto:

- A) Realizar ações de educação em saúde à população adstrita, conforme planejamento da equipe.
- B) Participar do gerenciamento dos insumos necessários para o adequado funcionamento da UBS.
- C) Contribuir, participar e realizar atividades de educação permanente.

Concurso Público - Prefeitura Municipal de Saudades - SC
Caderno de Provas
Edital de Concurso Público nº 10/2018

D) Realizar consulta de Enfermagem, procedimentos, atividades em grupo e conforme protocolos ou outras normativas técnicas, prescrever medicações e encaminhar, quando necessário, usuários a outros serviços.

32. Ao longo do pré-natal e período puerperal, os profissionais de Atenção Básica podem promover a sensibilização da gestante, familiares e cuidadores por meio de passos da alimentação saudável para crianças menores de dois anos. É imprescindível o conhecimento sobre os passos de uma boa alimentação conforme a faixa etária por toda a equipe de saúde para assim realizar as orientações. Analise as assertivas a seguir:

- I. Dar somente leite materno até os 6 meses, sem oferecer água, chás ou qualquer outro alimento.
- II. A partir dos 6 meses, introduzir de forma lenta e gradual outros alimentos, mantendo o leite materno até os 2 anos de idade ou mais.
- III. A alimentação complementar deve ser oferecida de acordo com os horários de refeição da família, em intervalos regulares e de forma a respeitar o apetite da criança.
- IV. A alimentação complementar deve ser espessa desde o início e oferecida de colher, começar com consistência pastosa (papas/purês) e, gradativamente, aumentar a consistência.
- V. Oferecer a criança diferentes alimentos ao dia. Uma alimentação variada é uma alimentação colorida.

De acordo com as assertivas acima, as orientações sobre uma boa alimentação estão corretas nas assertivas:

- A) I, III, V.
- B) II, IV, V.
- C) I, II, IV, V.
- D) Todas as assertivas estão corretas.

33. A visita domiciliar é uma das atribuições das equipes de saúde de atenção básica e é uma atividade preconizada pelo MS (BRASIL, 2001). Visitar gestantes e recém-nascidos é uma prática comum em muitos países. Tal atividade é de extrema relevância em função do reconhecimento de que os primeiros anos de vida são determinantes para a saúde do ser adulto. Sobre a visita domiciliar puerperal e ao recém-nascido assinale as alternativas abaixo com (V) verdadeiro ou (F) falso.

() Visitas domiciliares são recomendadas e de grande importância às famílias das gestantes, puérperas e de crianças na primeira semana pós-parto.

Concurso Público - Prefeitura Municipal de Saudades - SC
Caderno de Provas
Edital de Concurso Público nº 10/2018

() Letargia, respiração rápida (acima de 60mrm), vômitos importantes, febre (37,5°C ou mais), são normais aos recém nascidos, não necessitando de encaminhamento ao serviço de referência.

() A frequência respiratória normal em crianças de 0 a 2 meses é de até 60 mrm (movimentos respiratórios por minutos).

() A frequência cardíaca normal de um recém-nato é de 60 a 100 bpm.

() Os principais objetivos da primeira visita domiciliar ao recém-nascido e à sua família são principalmente: Promover o aleitamento materno exclusivo até o 6º mês de vida, orientar a família sobre os cuidados com o bebê, possibilitar ou fortalecer o vínculo das famílias com as equipes de saúde.

A sequência correta de cima para baixo é:

A) V, V, F, V, F.

B) F, V, V, F, V.

C) V, F, V, F, V.

D) V, F, F, V, F.

34. Conforme o Ministério da Saúde e o Novo Calendário Vacinal 2018, identifique as vacinas de acordo com as doenças que protegem e o esquema vacinal para menores de 7 anos, conforme a descrição:

I. Meningocócica C Conjugada.

II. Tríplice Viral.

III. Tetra Viral.

IV. DTP.

V. Hepatite A.

() Protegem contra sarampo, caxumba e rubéola. Tomar a 1º dose da vacina aos 12 meses e agendar para os 15 meses de idade a tetra viral ou a tríplice viral mais varicela (atenuada).

() Protege contra a Hepatite A. Uma dose aos 15 meses de idade.

() Protege contra doença sistêmica causada pela *Neisseria meningitidis*. Seu esquema é a partir dos 3 meses: 2 doses, com intervalo de 60 dias entre elas, e uma dose de reforço, preferencialmente aos 12 meses, podendo ser administrada até os 4 anos.

() Protegem contra difteria, tétano e pertussis, seu esquema é a partir dos 15 meses a menores de 5 anos, as crianças devem receber dois reforços: Crianças de até 4 anos, sem nenhum reforço, devem tomar apenas o 1º reforço.

Concurso Público - Prefeitura Municipal de Saudades - SC
Caderno de Provas
Edital de Concurso Público nº 10/2018

() Protege contra sarampo, caxumba, rubéola e varicela, seu esquema vacinal orienta que as crianças deverão receber uma dose da vacina tetra viral entre 15 e 23 meses de idade desde que já tenham recebido a 1º dose da tríplice viral.

Assinale a alternativa que contém a sequência correta:

- A) II, V, I, III, IV.
- B) II, V, I, IV, III.
- C) III, V, IV, I, II.
- D) IV, I, V, III, II.

35. Sobre as disposições da Lei Nº 8.080, de 19 de Setembro de 1990, assinale a alternativa correta:

- A) Dispõe sobre as condições para a promoção, proteção e recuperação da saúde, a organização e o funcionamento dos serviços correspondentes.
- B) Dispõe sobre a participação da comunidade na gestão do Sistema Único de Saúde - SUS e sobre as transferências intergovernamentais de recursos financeiros na área da saúde e dá outras providências.
- C) Dispõe e regulamenta as diretrizes operacionais do pacto pela vida e do pacto de gestão, orienta a sua implementação, além de instituir o termo de compromisso de gestão.
- D) Diz respeito ao compromisso da prioridade do pacto com a saúde da população, que diz respeito aos indicadores e metas para mudança de situação de saúde.

36. Conforme o Ministério da Saúde, morbidade é uma variável característica de comunidades de seres vivos e refere-se ao conjunto dos indivíduos que adquirem doenças num dado intervalo de tempo. Denota-se morbidade ao comportamento das doenças e dos agravos à saúde em uma população exposta. A morbidade é estudada segundo quatro indicadores básicos: a incidência, a prevalência, a taxa de ataque e a distribuição proporcional. Conforme os indicadores de morbidade assinale a alternativa incorreta:

- A) Incidência de uma doença, em um determinado local e período, é o número de casos novos dessa doença que se iniciou no mesmo local e período.
- B) Prevalência é o número total de casos de uma doença, novos e antigos, existentes num determinado local e período.
- C) Taxa de ataque é usada quando se investiga um surto de uma determinada doença em um local onde há uma população não definida. Essas pessoas formam uma população especial, exposta ao risco de adquirir a referida doença, em um período de tempo mal definido.

Concurso Público - Prefeitura Municipal de Saudades - SC
Caderno de Provas
Edital de Concurso Público nº 10/2018

D) A distribuição proporcional indica, do total de casos ou mortes ocorridas por uma determinada causa, quantos ocorreram, por exemplo, entre homens e quantos entre mulheres, ou quantos ocorreram nos diferentes grupos de idade.

37. O pé diabético é consequência de uma série de alterações que podem ocorrer nos pés de pessoas com diabetes não controlada. Infecções ou problemas na circulação dos membros inferiores estão entre as complicações mais comuns, provocando o surgimento de feridas que não cicatrizam e infecções nos pés. Se não for tratado, o pé diabético pode levar à amputação. Sobre os sintomas e cuidados na prevenção do pé diabético, assinale as alternativas abaixo com (V) verdadeiro ou (F) falso.

() Formigamento, perda da sensibilidade local, dormência, além de fraqueza nas pernas são típicos sintomas do início de pé diabético.

() Manter os pés sempre limpos, e usar sempre água morna, e nunca quente, para evitar queimaduras. A toalha deve ser macia. Manter a pele hidratada e sempre úmida auxilia na prevenção do pé diabético.

() Os calçados ideais são os abertos, pois são mais macios, confortáveis e oferecem firmeza. As mulheres devem dar preferência a saltos quadrados de plástico ou de couro sintético, que tenham, no máximo, 3 cm de altura.

() Examinar os pés diariamente em um lugar bem iluminado, verificando a existência de frieiras, cortes, calos, rachaduras, feridas ou alterações de cor.

() Não andar descalço, manter os pés sempre protegidos, inclusive na praia e na piscina.

Assinale a sequência correta de cima para baixo:

A) V, F, V, F, V.

B) F, V, V, V, F.

C) V, F, F, V, F.

D) V, F, F, V, V.

38. Os registros de Enfermagem são essenciais para o processo do cuidar. Além de possibilitar uma comunicação segura entre os profissionais de Enfermagem e a equipe de saúde, servem ainda a inúmeras finalidades relacionadas ao ensino, pesquisa, esclarecimento de processos éticos e judiciais, bem como para a avaliação da qualidade da assistência prestada. O Guia de Recomendações para Registro de Enfermagem no Prontuário do Paciente e outros documentos de Enfermagem, elaborado pelo Conselho Federal de Enfermagem (COFEN), norteia a forma correta de registro de enfermagem. Levando em consideração este manual, considere as

Concurso Público - Prefeitura Municipal de Saudades - SC
Caderno de Provas
Edital de Concurso Público nº 10/2018

assertivas abaixo no que diz respeito ao registro de Enfermagem do procedimento de retirada de pontos:

- I. Data e hora da realização do procedimento.
- II. Tempo de sutura e tipo da sutura.
- III. Local da ferida e aspectos da ferida.
- IV. Intercorrências e/ou providências adotadas.
- V. Nome completo e Coren do responsável pelo procedimento.

De acordo com as assertivas acima, para o registro em prontuário sobre o procedimento de retirada de pontos, os seguintes itens estão corretos:

- A) I, III, IV, V.
- B) II, III, V.
- C) I, II, V.
- D) Todas as alternativas estão corretas.

39. A Resolução do COFEN Nº 0564/2017 trata do código de ética dos profissionais de Enfermagem. São responsabilidades e deveres dos profissionais de Enfermagem todas as assertivas exceto:

- A) Exercer a profissão com justiça, compromisso, equidade, resolutividade, dignidade, competência, responsabilidade, honestidade e lealdade.
- B) Assinar as ações de Enfermagem que não executou, bem como permitir que suas ações sejam assinadas por outro.
- C) Garantir a continuidade da assistência de Enfermagem em condições que ofereçam segurança, mesmo em caso de suspensão das atividades profissionais decorrentes de movimentos reivindicatórios da categoria.
- D) Registrar as informações inerentes e indispensáveis ao processo de cuidar de forma clara, objetiva e completa.

40. As queimaduras são lesões decorrentes de agentes (tais como a energia térmica, química ou elétrica) capazes de produzir calor excessivo que danifica os tecidos corporais e acarreta a morte celular. Tais agravos podem ser classificados como queimaduras de primeiro grau, segundo grau ou de terceiro grau. Quanto às queimaduras, associe os itens abaixo com suas características:

- I. Queimadura de primeiro grau.
- II. Queimadura segundo grau.
- III. Queimadura de terceiro grau.

Concurso Público - Prefeitura Municipal de Saudades - SC
Caderno de Provas
Edital de Concurso Público nº 10/2018

- () Afeta a epiderme, a derme e estruturas profundas.
- () Apresenta vermelhidão, dor, edema e descama em 4 a 6 dias.
- () É indolor, existe a presença de placa esbranquiçada ou enegrecida, não reepiteliza e necessita de enxertia de pele.
- () Afeta a epiderme e parte da derme, forma bolhas ou flictenas. Dependendo da profundidade a base da bolha é rósea, úmida e dolorosa. Ou a base da bolha é branca, seca, indolor e menos dolorosa. A restauração das lesões ocorre entre 7 e 21 dias.
- () Afeta somente a epiderme, sem formar bolhas.

Assinale a alternativa que contem a sequência correta:

- A) III, II, III, III, I.
- B) II, I, III, II, I.
- C) III, I, III, II, I.
- D) I, III, II, I, III.