

ES-ENFERMEIRO GERAL

NÍVEL SUPERIOR TIPO 4 – AZUL



SUA PROVA

- Além deste caderno contendo setenta questões objetivas, você receberá do fiscal de prova a folha de respostas.



TEMPO

- Você dispõe de **4 horas** para a realização da prova, já incluído o tempo para a marcação da folha de respostas.
- **2 horas** após o início da prova é possível retirar-se da sala, sem levar o caderno de prova.
- A partir dos **60 minutos** anteriores ao término da prova é possível retirar-se da sala **levando o caderno de questões**.



NÃO SERÁ PERMITIDO

- Qualquer tipo de comunicação entre os candidatos durante a aplicação da prova.
- Anotar informações relativas às respostas em qualquer outro meio que não seja o caderno de prova.
- Levantar da cadeira sem autorização do fiscal de sala.
- Usar o sanitário ao término da prova, após deixar a sala.



INFORMAÇÕES GERAIS

- Verifique se seu caderno está completo, sem repetição de questões ou falhas. Caso contrário, notifique imediatamente o fiscal da sala, para que sejam tomadas as devidas providências.
- Confira seus dados pessoais, especialmente nome, número de inscrição e documento de identidade e leia atentamente as instruções para preencher a folha de respostas.
- Use somente caneta esferográfica, fabricada em material transparente, com tinta preta ou azul.
- Assine seu nome apenas no(s) espaço(s) reservado(s).
- Confira seu cargo, cor e tipo do caderno de questões. Caso tenha recebido caderno de cargo ou cor ou tipo **diferente** do impresso em sua folha de respostas, o fiscal deve ser **obrigatoriamente** informado para o devido registro na ata da sala.
- Reserve tempo suficiente para o preenchimento da sua folha de respostas. O preenchimento é de sua responsabilidade e não será permitida a troca da folha de respostas em caso de erro do candidato.
- Para fins de avaliação, serão levadas em consideração apenas as marcações realizadas na folha de respostas.
- A FGV coletará as impressões digitais dos candidatos na lista de presença da sala.
- Os candidatos, quando do ingresso e da saída de sanitários durante a realização das provas, serão submetidos ao sistema de detecção de metais.
- **Boa sorte!**

Língua Portuguesa

1

Hiperônimo é uma palavra de conteúdo geral que abrange muitas palavras de conteúdo específico (por exemplo, veículo é hiperônimo de carro, charrete, motocicleta, etc.).

Nesse sentido, assinale a opção que apresenta a frase em que a palavra sublinhada corresponde a um hiperônimo de um termo anterior.

- (A) O doente passou mal toda a noite e, pela manhã, o médico receitou uma nova medicação para o enfermo.
- (B) A pergunta do internado confundiu o médico, que abandonou o quarto, temendo uma nova interrogação.
- (C) Melhoral® era o nome de um antigo remédio para a dor de cabeça e esse medicamento era muito receitado.
- (D) O horário de visitação havia terminado e, por isso, os parentes do enfermo tiveram que despedir-se dele.
- (E) Os enfermeiros esforçaram-se para bem atender a senhora acidentada até a chegada do plantonista.

2

Assinale a frase que se apresenta integralmente na voz ativa.

- (A) Bebendo-se um pouco de vinho, a inteligência se rejuvenesce.
- (B) Quem comer do fruto da árvore da sabedoria sempre é arrojado de algum paraíso.
- (C) A indigestão é encarregada por Deus de pregar a moral do estômago.
- (D) A uísque dado não se olha o selo.
- (E) Conte as calorias de tudo o que você come e em um mês seu cérebro terá emagrecido uns dez quilos.

3

Assinale a frase publicitária que se apoia em uma hipérbole (linguagem figurada, expressão de exagero).

- (A) Um televisor para olhar e admirar!
- (B) Suco Brilhante; com toda a energia do sol!
- (C) Príncipe veste hoje o homem de amanhã!
- (D) Conhaque Tiradentes; o conhaque de Minas!
- (E) Renault®: o carro que é um avião!

4

Assinale a frase que pode ser inserida entre os textos narrativos.

- (A) Você não pode fazer uma cesta de três pontos debaixo da tabela.
- (B) O cérebro é o órgão com que pensamos que pensamos.
- (C) O boxe exige grande generosidade: dar sempre, sem receber.
- (D) Comecei uma dieta, cortei a bebida e alguns pratos e, em quatorze dias, perdi duas semanas.
- (E) Não amar e não tomar banho todos os dias podem levar à perdição.

5

Assinale a opção que indica o texto que **não** representa uma publicidade (interesse comercial), mas uma propaganda (campanha de orientação pública).

- (A) Procure um plano de saúde, pois a proteção médica lhe traz segurança e tranquilidade.
- (B) O Hospital Lusitano recebe clientes de todos os planos de saúde.
- (C) Compre remédios genéricos: são mais baratos e igualmente eficazes.
- (D) Dorona® é um remédio altamente eficaz no combate à dor de cabeça.
- (E) Os médicos deste hospital foram altamente elogiados pelos pacientes; procure-nos.

6

Imaginemos a situação de um cliente que diz ao médico:

Hoje me levantei pálido, com febre e com enjoo.

Sobre essa situação comunicativa, assinale a afirmativa correta.

- (A) As palavras do cliente possuem valor figurado e, por elas, o médico pode identificar a enfermidade.
- (B) O cliente não soube expressar suas queixas de forma adequada, tornando impossível a identificação da doença.
- (C) As palavras ditas pelo cliente indicam implicitamente a sua enfermidade.
- (D) O médico pode interpretar literalmente as palavras do cliente e também como indícios de enfermidade.
- (E) As palavras do cliente em nada auxiliam o médico na identificação do mal que o ataca.

7

Qualquer falante tem a intuição de que muitas vezes, com as palavras, queremos dizer mais coisas do que aquilo que significam. Com a frase *Está fazendo frio*, se dizemos isso numa sala com a janela aberta, nosso interlocutor entenderá que estamos pedindo que fechem as janelas.

Essa mensagem implícita mostra algumas características básicas. Assinale a opção que apresenta a característica que está em **desacordo** com essa mensagem.

- (A) É uma mensagem intencional porque, de fato, o emissor deseja que fechem a janela.
- (B) É uma mensagem inferida e contextual, e não está expressa semanticamente com as palavras empregadas.
- (C) É uma mensagem imediata, no sentido de que é o primeiro significado que se mostra na mente do interlocutor.
- (D) É uma mensagem que nunca representa uma concreção da informação explícita.
- (E) É uma mensagem que traz uma informação que se acrescenta à explícita, mas não a corrige nem a nega.

8

Assinale a opção que indica a frase em que a palavra *enfermeira* se refere a um indivíduo específico.

- (A) Maria é *enfermeira* desde os vinte anos.
- (B) A *enfermeira* deve dar atenção aos doentes.
- (C) A *enfermeira* prestava atenção às recomendações médicas.
- (D) A *enfermeira* exerce uma função importante no hospital.
- (E) Uma nova *enfermeira* deve ser contratada esta semana.

9

Observe o seguinte diálogo:

— *Em que é que você trabalha?*

— *Não, eu sou casada.*

A única opção que **não** pode ser compreendida desse diálogo é que a mulher

- (A) não está trabalhando.
- (B) não está à procura de emprego.
- (C) possui a visão de que mulher casada não trabalha fora.
- (D) mostra a divisão de trabalho entre homem e mulher.
- (E) reclama da dupla jornada de trabalho, causa de não trabalhar.

10

Todas as frases a seguir foram construídas negativamente. Assinale a opção que apresenta, de maneira adequada, a que foi transformada em forma positiva, sem alterar seu significado original.

- (A) Saúde nunca fez mal a ninguém / Saúde sempre fez bem a alguém.
- (B) Não comas o prato que te impedirá de comer dos outros pratos / Coma do prato que te permitirá não comer dos outros pratos.
- (C) Se soubéssemos como nosso corpo é feito, não ousaríamos fazer nem um movimento / Se soubéssemos como nosso corpo é feito, ousaríamos fazer um só movimento.
- (D) Nada há que faça sofrer o corpo que não seja benéfico para a alma / Tudo o que faz sofrer o corpo não é benéfico para a alma.
- (E) As melhores coisas do mundo não custam nada / As melhores coisas do mundo custam tudo.

11

Assinale a frase que **não** se estrutura com base em uma comparação.

- (A) A saúde é como a porcelana: se não tomar cuidado, quebra.
- (B) Todas as doenças são como visões: aparecem quando menos se espera.
- (C) Tal qual o médico, as enfermeiras devem cuidar do corpo e da alma.
- (D) Os hospitais, assim como os hotéis, só recebem gente em trânsito.
- (E) O cliente nunca sabe como chegar a curar-se sozinho.

12

Assinale a frase em que há um **erro** gramatical.

- (A) O cabelo está bonito, mas o rosto também ajuda.
- (B) Eu já passei querosene duas vezes na cabeça para evitar queda de cabelo.
- (C) A adversidade leva alguns homens a quebrar; a outros, leva à quebra de recordes.
- (D) Alcoólatra é alguém que você não gosta e que bebe tanto quanto você.
- (E) Eu estava em plena adolescência quando descobri o amor.

Raciocínio Lógico-Matemático

13

18 advogados devem examinar 400 contas bancárias dos envolvidos em um processo de fraude. Em 14 dias esses advogados examinaram 150 contas e, nesse momento, 4 advogados foram transferidos para outro trabalho.

Os advogados restantes terminaram de examinar as contas em

- (A) 20 dias.
- (B) 24 dias.
- (C) 28 dias.
- (D) 30 dias.
- (E) 35 dias.

14

Em uma disputa de pênalti, quando um time acerta uma cobrança de pênalti, a probabilidade de que esse time acerte a cobrança seguinte é de 70% e, quando um time perde uma cobrança de pênalti, a probabilidade de que esse time também perca a próxima cobrança é de 80%.

Se o time A acertou a primeira cobrança, a probabilidade de que esse time perca a sua terceira cobrança é

- (A) 45%.
- (B) 50%.
- (C) 55%.
- (D) 60%.
- (E) 70%.

15

Considere a afirmação:

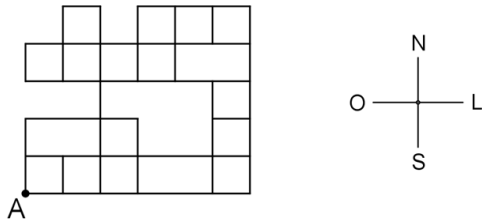
“Se o acusado estava no hospital então não é culpado”.

É correto concluir que

- (A) se o acusado não estava no hospital então é culpado.
- (B) se o acusado é culpado então não estava no hospital.
- (C) se o acusado não é culpado então não estava no hospital.
- (D) o acusado estava no hospital e é culpado.
- (E) o acusado não é culpado e não estava no hospital.

16

Rafael fez certo percurso partindo do ponto A da figura a seguir, andando apenas sobre as linhas do quadriculado e fazendo diversos movimentos em sequência. A unidade de movimento de um percurso é o lado de um quadradinho.



Cada uma das quatro letras a seguir representa o movimento de 1 unidade em cada uma das quatro direções: N = norte, S = sul, L = leste e O = oeste.

Rafael fez, em sequência, os movimentos representados pelo código LLNLLLNNONLN, chegando ao ponto B.

Um código que permite a Rafael sair de B e chegar em A é

- (A) OSSOOOSLSSOO
- (B) OOSSOSSOO
- (C) LSSSOSOSOO
- (D) OOSSOSSOO
- (E) OOSOSSLSOOOS

17

Considere os seguintes conjuntos:

- A = conjunto dos números inteiros maiores do que 1 e menores do que 100.
- B = conjunto dos números que pertencem a A e que são múltiplos de 6.
- C = conjunto dos números que pertencem a A e que são múltiplos de 8.

O número de elementos que pertencem a A e não pertencem a B nem a C é

- (A) 70.
- (B) 72.
- (C) 74.
- (D) 76.
- (E) 78.

18

Considere a sentença:

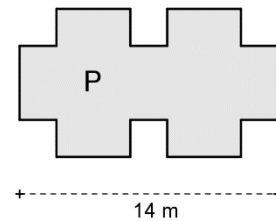
“Paulo é torcedor do Nacional ou Débora não é torcedora do Fast”.

A negação lógica dessa sentença é

- (A) Paulo não é torcedor do Nacional ou Débora não é torcedora do Fast.
- (B) Paulo não é torcedor do Nacional ou Débora é torcedora do Fast.
- (C) Paulo não é torcedor do Nacional e Débora não é torcedora do Fast.
- (D) Paulo não é torcedor do Nacional e Débora é torcedora do Fast.
- (E) Paulo é torcedor do Nacional ou Débora é torcedora do Fast.

19

A base de um retângulo (que não aparece na figura abaixo) mede 14 m e sua área é igual a 112 m^2 . Desse retângulo foram retirados seis quadrados iguais de 2 m de lado e o resultado é o polígono P da figura a seguir.



O perímetro desse polígono P é

- (A) 42.
- (B) 44.
- (C) 48.
- (D) 50.
- (E) 52.

20

Considere que X representa 40% de Y.

A porcentagem que Y representa de X é

- (A) 25%.
- (B) 60%.
- (C) 75%.
- (D) 150%.
- (E) 250%.

21

Três amigos, Gael, Miguel e Gabriel moram em três bairros diferentes de Manaus. Um mora no Centro, outro mora em Flores e outro, em Aleixo.

Considere as seguintes informações:

- Gael é casado com a irmã de Gabriel e é mais velho do que quem mora em Aleixo.
- Quem mora em Flores é filho único e é o mais novo dos três amigos.

É correto concluir que

- (A) Gael mora em Flores.
- (B) quem mora no Centro é mais novo que Miguel.
- (C) Gabriel mora em Aleixo.
- (D) quem mora no Centro é mais novo que Gabriel.
- (E) o mais velho não mora no Centro.

22

Considere a seguinte lista de números:

9, 16, 13, 7, 9, 9, 20, 13

A soma da média com a mediana e com a moda é igual a

- (A) 28.
- (B) 29.
- (C) 30.
- (D) 31.
- (E) 32.

Informática Básica

23

João fez uma longa pesquisa nas páginas da Web até que encontrou algo bastante interessante, mas distraidamente fechou a aba. Como tinha chegado à referida página por meio de links, não conseguiu lembrar-se do endereço da página desejada.

Assinale a combinação de teclas que poderia levar à recuperação da página.

- (A) Ctrl + PgUP.
- (B) Ctrl + Shift + T.
- (C) Ctrl + Y.
- (D) Esc + Enter.
- (E) F1 + Shift.

24

No Windows 10, o nome da assistente virtual de produtividade pessoal é

- (A) Alexa.
- (B) Cortana.
- (C) Lucy.
- (D) Siri.
- (E) Windy.

25

No seu *notebook*, Maria tem dezenas de senhas de *sites* que foram armazenadas pelo Chrome ao longo do tempo e agora gostaria de relembrar as senhas que ela mesma usou.

Maria pergunta-se:

1. É possível visualizar uma lista de *sites* para os quais há senhas armazenadas?
2. É possível descobrir a senha utilizada em cada *site*?
3. É possível descobrir os *sites* para os quais ela não autorizou a armazenagem da senha (nunca salvas)?

Assinale as respostas para essas perguntas, na ordem apresentada.

- (A) Não – Não – Sim.
- (B) Sim – Não – Não.
- (C) Sim – Não – Sim.
- (D) Sim – Sim – Não.
- (E) Sim – Sim – Sim.

26

No Word 2010, há um conjunto de “quebras” disponíveis. Assinale o tipo de quebra que permite reiniciar a numeração de páginas e alternar cabeçalhos.

- (A) Coluna.
- (B) Linha.
- (C) Página.
- (D) Parágrafo.
- (E) Seção.

27

No âmbito da impressão de planilhas eletrônicas, considere as eventuais possibilidades de dimensionamento da mancha impressa em relação ao papel em uso.

- I. Ajustar planilha em uma página.
- II. Ajustar todas as colunas em uma página.
- III. Ajustar todas as linhas em uma página.
- IV. Ajustar para um dado percentual do tamanho normal.

Dessas possibilidades, o Excel 2010 permite

- (A) I e IV, somente.
- (B) I, II e III, somente.
- (C) II e III, somente.
- (D) II, III e IV, somente.
- (E) I, II, III e IV.

28

O trabalho de Maria faz com que ela edite documentos, lide com aplicativos específicos e envie/responda diversos *e-mails* ao longo do dia. Assim, ela decidiu incrementar a tela do seu computador de mesa, por meio da utilização de um segundo monitor físico.

No Windows 10, para configurar a disposição das telas, Maria precisou

- (A) abrir *Visão de Tarefas na Barra de Tarefas* e acionar a opção *Nova área de trabalho*.
- (B) utilizar o menu *Configurações/Sistema*.
- (C) fazer o download e instalar o recurso que permite essa utilização.
- (D) usar a *Ferramenta de Captura* do Windows 10.
- (E) utilizar o aplicativo *Gerenciador de Tarefas na Barra de Tarefas*.

29

Considere uma planilha Excel 2010 tal como segue.

As células da região B1:B5

- foram formatadas na categoria de *número* com 4 decimais

- contêm, na ordem, as fórmulas

=A1

=A2

=A3

=A4

=A5

- exibem, na ordem, os valores

44197,2500

44620,7500

31,0000

44651,8750

44561,0000

As células da região A1:A5

- foram formatadas como data, na categoria *Personalizado*, com o tipo "dd/mm/aaaa hh:mm".

Nesse cenário, dado que o Excel permite converter datas em números, os valores exibidos pelas células da região A1:A5, na ordem, devem ser

31/12/2000 00:00

01/01/2021 06:00

(A) 31/12/2021 00:00

28/02/2022 10:00

31/03/2022 00:00

28/02/2022 18:00

31/03/2022 00:00

(B) 31/01/1900 12:00

01/01/2021 06:00

31/12/2021 00:00

31/01/1999 00:00

01/01/2021 06:00

(C) 31/12/2021 00:00

28/02/2022 18:00

31/03/2022 00:00

01/01/2021 06:00

28/02/2022 18:00

(D) 31/01/1900 00:00

31/03/2022 21:00

31/12/2021 00:00

01/01/2021 06:00

31/12/2021 00:00

(E) 28/02/2022 18:00

31/03/2022 00:00

31/01/1950 00:00

30

Sobre o recurso denominado *Pincel de Formatação*, considere as seguintes afirmativas.

I. Está disponível no Excel 2010.

II. Está disponível no Word 2010.

III. Pode ser acionado com um clique único.

IV. Pode ser acionado com um clique duplo.

Está correto o que se afirma em

(A) I, II e III, somente.

(B) I, II e IV, somente.

(C) I, II, III e IV.

(D) I, III e IV, somente.

(E) II, III e IV, somente.

31

Maria preparou uma planilha Excel 2010 com os dados de seus alunos, e pretende gerar um gráfico que ilustre o desempenho dos alunos, individualmente, em cada disciplina.

Maria selecionou as regiões "A1:A6" e "C1:E6", definindo os dados relevantes para a confecção do referido gráfico, como no quadro a seguir.

	A	B	C	D	E
1	Aluno	Idade	Português	Matemática	Ciências
2	ABC	12	10	5	8
3	BCD	11	8	7	6
4	CDE	11	4	6	3
5	DEF	12	6	8	2
6	EFG	11	3	9	8

Maria tem pouca experiência com gráficos, e vai apenas selecionar um tipo de gráfico na guia *Inserir*, e deixar para os mecanismos automáticos do Excel a criação do artefato.

O tipo mais adequado para as pretensões de Maria é o

(A) Área.

(B) Bolhas.

(C) Dispersão.

(D) Linhas.

(E) Pizza.

32

A "velocidade" da conexão Internet de um usuário é um importante fator na escolha de um provedor.

Nesse contexto, complete as lacunas das afirmativas a seguir.

I. A velocidade de *Download* é, em geral, ___ à velocidade de *Upload*.

III. A velocidade de uma conexão é normalmente expressa em ____.

Assinale a opção que apresenta os termos que preenchem corretamente as lacunas das afirmativas acima.

(A) inferior / megabits por segundo.

(B) superior / megabits por segundo.

(C) superior / megabits por microsegundo.

(D) igual / megabits por microsegundo.

(E) igual / megabits por segundo.

Legislação

33

Em seu Art. 1º, a Lei Municipal nº 1.425/2010 estabelece que:

“Para atender à necessidade temporária de excepcional interesse público, os órgãos da Administração Municipal direta, as autarquias, as fundações públicas e os serviços sociais autônomos poderão efetuar contratação de pessoal por tempo determinado, nas condições e prazos previstos nesta Lei.”.

Sobre as situações consideradas “*necessidade temporária de excepcional interesse público*”, analise as afirmativas a seguir.

- I. A assistência a situações de calamidade pública e o combate a surtos endêmicos e epidêmicos.
- II. O combate às emergências ambientais declaradas pelo Secretário Municipal de Meio Ambiente e Sustentabilidade na região específica.
- III. A admissão de profissionais da área de saúde para o Programa Saúde da Família e de professor substituto.

Está correto o que se afirma em

- (A) I, apenas.
- (B) II, apenas.
- (C) I e III, apenas.
- (D) II e III, apenas.
- (E) I, II e III.

34

A base legal do SUS está fundamentada em um conjunto de normas que expressam os elementos básicos que estruturam e organizam o sistema de saúde brasileiro.

A respeito de algumas dessas normas, analise as afirmativas a seguir e assinale (V) para a afirmativa verdadeira e (F) para a falsa.

- () Na Constituição Federal de 1988 a saúde é um dos setores que estruturam a seguridade social, ao lado da previdência e da assistência social (Brasil, 1988).
- () A Lei nº 8.142, também conhecida como a Lei Orgânica da Saúde, dispõe principalmente sobre a organização e regulação das ações e serviços de saúde em todo território nacional (Brasil, 1990).
- () A Lei nº 8.080 estabelece o formato da participação popular no SUS e dispõe sobre as transferências intergovernamentais de recursos financeiros na área da saúde (Brasil, 1990).

As afirmativas são, na ordem apresentada, respectivamente,

- (A) V – V – F.
- (B) V – F – V.
- (C) V – F – F.
- (D) F – V – F.
- (E) V – V – V.

35

A promoção e a proteção da saúde estão relacionadas às condições sociais, culturais e econômicas das pessoas, incluídos os aspectos citados a seguir, **à exceção de um**. Assinale-o.

- (A) Acesso à moradia e transporte.
- (B) Admissão à previdência privada.
- (C) Saneamento básico e ambiental.
- (D) Segurança alimentar e nutricional.
- (E) Iniciativas de combate às endemias.

36

Segundo o Estatuto do Servidor Público Municipal (Lei nº 1.118/1971), “o conjunto de deveres, atribuições e responsabilidades cometidas ao funcionário” caracteriza

- (A) um cargo público, que é ocupado por servidor público que foi habilitado em concurso e investido no cargo por ter satisfeito os requisitos previstos por lei.
- (B) um emprego público, que é exercido por prestador de serviço que realiza as atividades ao melhor preço de mercado, para atender ao princípio constitucional da eficiência.
- (C) uma função pública, cujo regime de contratação baseia-se em entrevistas, dinâmicas de grupo e indicações, modalidades que garantem a imparcialidade do processo seletivo.
- (D) um estatuto público, que é considerado como o conjunto de atribuições destinadas aos agentes públicos, abrangendo a função temporária e a função de confiança.
- (E) um agente público, que deve ser brasileiro nato, ter boa saúde, boa conduta e possuir aptidão para o exercício da função para a qual foi selecionado.

37

Leia os trechos a seguir.

— Todo brasileiro em situação de vulnerabilidade terá direito a uma renda básica familiar, garantida pelo poder público em programa de transferência de renda.

— É assegurado o direito de greve, competindo aos trabalhadores decidir sobre a oportunidade de exercê-lo e sobre os interesses que devam por meio dele defender.

Os trechos exemplificam uma espécie de direitos fundamentais classificada como

- (A) direitos sociais.
- (B) direitos políticos.
- (C) direitos individuais.
- (D) direitos de nacionalidade.
- (E) direitos relativos à existência de partidos políticos.

38

A respeito do Poder Executivo no Brasil, tal como caracterizado no Direito Constitucional vigente, assinale a afirmativa correta.

- (A) As funções do Executivo são divididas entre um chefe de Estado (presidente) e um chefe de governo (primeiro-ministro ou premiê, como também é chamado).
- (B) A sua essência é a dependência entre Legislativo e Executivo, de modo a garantir um espaço de participação política plural na tomada de decisões.
- (C) O chefe de Estado é eleito pelo povo, por voto direto, mas o vice-presidente é submetido à aprovação do Congresso, que pode destituí-lo com um voto de desconfiança.
- (D) O Poder Executivo é exercido pelo Presidente da República, que acumula as funções de chefe de Estado e de Governo, e pelos Ministros de Estados.
- (E) O povo elege o parlamento, o qual nomeia os ministros para auxiliarem o Chefe do Poder Executivo e executarem as leis e a administração do interesse público.

39

Lei o trecho a seguir.

“A Política Nacional de Humanização (PNH) deve se fazer presente e estar inserida em todas as políticas e programas do SUS. A PNH busca transformar as relações de trabalho a partir da ampliação do grau de contato e da comunicação entre as pessoas e grupos, tirando-os do isolamento e das relações de poder hierarquizadas. Trata-se de reconhecer que as diferentes especialidades e práticas de saúde podem conversar com a experiência daquele que é assistido. Juntos, esses saberes podem produzir saúde de forma mais corresponsável.”.

O trecho citado descreve o princípio da PNH denominado

- (A) protagonismo.
- (B) transversalidade.
- (C) defesa dos direitos dos usuários.
- (D) autonomia dos sujeitos e coletivos.
- (E) indissociabilidade entre atenção e gestão.

40

Com base na Lei Municipal nº 1.118/1971, a respeito da reintegração de servidor injustamente demitido, assinale a afirmativa **incorreta**.

- (A) O servidor terá direito de voltar ao cargo, mas sem direito à indenização por todo o período em que esteve fora do cargo.
- (B) A reintegração é realizada no cargo anteriormente ocupado pelo servidor ou no resultante da sua transformação.
- (C) Caso o cargo que o servidor ocupava tenha sido extinto, o servidor passará a ocupar cargo equivalente.
- (D) O funcionário reintegrado será submetido a exame pela Junta Médica do Município e aposentado se julgado incapaz.
- (E) Se no momento da reintegração o cargo estiver ocupado, o servidor que o estiver ocupando terá que deixar o cargo.

Conhecimentos Específicos

41

De acordo com recomendações do Ministério da Saúde, a profilaxia da conjuntivite gonocócica no recém-nascido com colírio antibiótico deve ser realizada em até

- (A) 24 horas após o nascimento.
- (B) 2 horas após o nascimento.
- (C) 1 hora após o nascimento.
- (D) 12 horas após o nascimento.
- (E) 30 minutos após o nascimento.

42

De acordo com o Painel Covid-19 Amazonas (atualizado em 26 de fevereiro de 2022), o total de casos confirmados de Covid-19 em Manaus foi de 283.298, o total de óbitos, de 9.675, a incidência de 13.204,6, a letalidade de 3,4 e a mortalidade 451,0.

A respeito desses dados é correto afirmar que

- (A) o número total de casos de Covid foi de 13.204.
- (B) a cada 100 habitantes, 3,4 morreram de Covid-19.
- (C) a cada 100 mil habitantes 451 morreram de Covid.
- (D) a cada 100 pessoas que contraíram o vírus, 3,4 adoeceram.
- (E) a prevalência de Covid em Manaus foi de 270.093 casos.

43

Na tabulação de dados, a quantidade de observações encontradas em uma dada categoria é denominada

- (A) escala nominal.
- (B) escala intervalar.
- (C) frequência relativa simples.
- (D) frequência absoluta simples.
- (E) frequência percentual acumulada.

44

Um paciente com acidose metabólica apresenta o seguinte valor de gasometria:

- (A) pH > 7,45.
- (B) pH > 7,60.
- (C) $\text{HCO}_3^- > 27 \text{ mEq/L}$.
- (D) $\text{PaCO}_2 > 45 \text{ mmHg}$.
- (E) $\text{PaCO}_2 < 35 \text{ mmHg}$.

45

Além das campanhas anuais de vacinação contra a gripe, nos últimos anos foram promovidas também ações nacionais voltadas para a vacinação contra o sarampo e a febre amarela.

Sobre essas vacinas, assinale a afirmativa correta.

- (A) A vacina da gripe, em crianças menores de 6 meses, deve ser administrada na dose de 0,25ml pela via subcutânea.
- (B) A tríplice viral é contraindicada em pessoas com imunodeficiência e em gestantes.
- (C) A vacina contra febre amarela é contraindicada para gestantes, mas pode ser aplicada em lactantes.
- (D) A aplicação intradérmica da vacina contra a *influenza* é recomendada para indivíduos que apresentam discrasias sanguíneas.
- (E) A vacina tríplice viral não deve ser administrada simultaneamente com outras vacinas do calendário vacinal, principalmente em crianças.

46

Um dos cuidados que deve ser observado no tratamento com Alteplase (tromboembólico) é administrá-lo

- (A) em acesso venoso exclusivo.
- (B) junto com anticoagulante.
- (C) em doses superiores a 150 mg.
- (D) sempre por via intramuscular.
- (E) diluído em solução glicosada.

47

A Terapia de Nutrição Parenteral (TNP) pode ser administrada por via periférica ou central conforme a osmolaridade da solução.

A via periférica é indicada para soluções com osmolaridade até

- (A) 500 mOsm/L.
- (B) 600 mOsm/L.
- (C) 700 mOsm/L.
- (D) 800 mOsm/L.
- (E) 900 mOsm/L.

48

Durante uma consulta de pré-natal, o enfermeiro usou a CIPE® para elaboração do diagnóstico de enfermagem “risco para diabetes”.

Nesse caso, foram usados os eixos

- (A) foco e ação.
- (B) ação e local.
- (C) meio e foco.
- (D) julgamento e foco.
- (E) meio e julgamento.

49

Sobre as normas e rotinas relacionadas ao processamento de artigos para saúde, assinale a afirmativa correta.

- (A) O indicador químico classe 2 tem o objetivo de identificar e diferenciar os produtos para a saúde que foram processados e os que não foram.
- (B) Recomenda-se que os indicadores biológicos sejam usados diariamente em cada equipamento de esterilização e em todos os ciclos com artigos implantáveis (ortopedia).
- (C) A desinfecção de nível intermediários elimina todos os microrganismos em forma vegetativa, alguns esporos, enterovírus e a maioria das bactérias vegetativas.
- (D) Os produtos para saúde de conformação complexa são aqueles com diâmetros superiores a cinco milímetros nas estruturas tubulares.
- (E) O sistema de climatização da área de limpeza do CME Classe II deve manter temperatura ambiente entre 20 e 24°C e garantir vazão mínima de ar total de 20,00 m³/h/m².

50

A respeito do manejo clínico da Covid-19 para gestantes, assinale a opção que indica um sinal de agravamento que recomenda internação em *leito clínico*.

- (A) PCO₂ > 50.
- (B) SatO₂ < 95%.
- (C) Lactato > 2 mMol/L.
- (D) Oligúria < 0,5 mL/kg/h.
- (E) PAM < 65 mmHg.

51

No manejo clínico da infecção pelo SARS-CoV-2, um paciente com síndrome gripal que apresente sintomas como desconforto respiratório, pressão persistente no tórax ou coloração azulada de lábios é classificado como um caso

- (A) leve.
- (B) brando.
- (C) moderado.
- (D) crítico.
- (E) grave.

52

Acerca do tratamento da Hanseníase, analise as afirmativas a seguir e assinale (V) para a verdadeira e (F) a falsa.

- () O paciente paucibacilar (PB) deve receber uma dose mensal supervisionada de 600 mg de Rifampicina, e tomar 100 mg de Dapsona diariamente (em casa).
- () O tempo preconizado para tratamento de um paciente multibacilar (MB) é de 12 meses.
- () Para crianças com peso superior a 30 kg deve-se utilizar o mesmo tratamento prescrito para adultos.

As afirmativas são, na ordem apresentada, respectivamente,

- (A) V – V – V.
- (B) V – F – V.
- (C) F – F – F.
- (D) F – V – F.
- (E) V – V – F.

53

Considerando as medidas de tendência central mais usadas em epidemiologia, analise as afirmativas a seguir.

- I. A média aritmética é muito sensível à presença de valores extremos, enquanto a mediana é menos sensível e mais robusta.
- II. A moda de uma variável é o valor dessa variável que apresenta a maior frequência, e para ser calculada é necessária a ordenação dos dados.
- III. Deve-se preferir a mediana como medida sintetizadora quando a distribuição de valores é fortemente assimétrica, e a média aritmética quando não existem valores fora do comum e a distribuição é simétrica.

Está correto o que se afirma em

- (A) I, apenas.
- (B) II, apenas.
- (C) III, apenas.
- (D) I e II, apenas.
- (E) I e III, apenas.

54

As ações de promoção, prevenção e tratamento do pé diabético são parte das estratégias para o cuidado da pessoa com doença crônica.

Sobre a *classificação de risco do pé diabético*, o Grau 2 diz respeito à seguinte situação clínica

- (A) ausência de neuropatia.
- (B) história de úlcera e/ou amputação.
- (C) neuropatia presente sem deformidades.
- (D) neuropatia com deformidade (dedos em garra, Charcot).
- (E) doença arterial periférica com ou sem neuropatia presente.

55

Leia o fragmento a seguir.

“A história natural da doença é o curso da doença desde o início até sua resolução, na ausência de intervenção.”.

Com base nos conceitos relacionados a esse processo, analise as afirmativas a seguir e assinale (V) para a verdadeira e (F) para a falsa.

- () O período patogênico mostra as mudanças que se apresentam no hospedeiro uma vez realizado um estímulo efetivo.
- () Nas doenças transmissíveis, o período de incubação é o tempo que transcorre desde a infecção até que a pessoa se torne infectada.
- () O período pré-patogênese é a própria evolução das inter-relações dinâmicas, que envolvem, de um lado, os condicionantes sociais e ambientais e, do outro, os fatores próprios do suscetível.

As afirmativas são, na ordem apresentada, respectivamente,

- (A) V – F – F.
- (B) V – V – V.
- (C) F – F – F.
- (D) V – F – V.
- (E) F – V – V.

56

Em um paciente que sofreu Infarto Agudo do Miocárdio, a enzima cardíaca cuja normalização ocorre em torno de 72 horas, é a

- (A) CK-MB.
- (B) SGOT.
- (C) troponina.
- (D) mioglobomina.
- (E) desidrogenase láctica.

57

Considere o seguinte estudo epidemiológico:

400 pacientes portadores de hipertensão arterial foram divididos aleatoriamente em dois grupos de 200 pacientes. O primeiro grupo recebeu uma droga anti-hipertensiva nova (x), enquanto os demais permaneceram usando o medicamento habitual (y). Os pacientes foram acompanhados por 1 ano e os valores de Pressão Arterial dos dois grupos foram controlados por meio de monitoramento diário da pressão arterial e MAPA mensal.

Com base nessas informações, classifique o estudo segundo estratégia de observação, unidade de observação, mensuração da exposição e tipo de estudo.

- (A) Longitudinal, indivíduo, não-concorrente e caso-controle.
- (B) Seccional, agregado, concorrente e coorte histórica.
- (C) Longitudinal, indivíduo, concorrente e ensaio clínico randomizado.
- (D) Seccional, agregado, não-concorrente e ecológico.
- (E) Longitudinal, indivíduo, concorrente/não-concorrente e estudo de prevalência.

58

De acordo com as Diretrizes Brasileiras de Hipertensão Arterial, a hipertensão gestacional é definida como

- (A) PAS \geq 130 mmHg e/ou PAD \geq 85 mmHg, ou ambos, medida em duas ocasiões com pelo menos 6 horas de intervalo.
- (B) PAS \geq 140 mmHg e/ou PAD \geq 90 mmHg, ou ambos, medida em duas ocasiões com pelo menos 4 horas de intervalo.
- (C) PAS \geq 150 mmHg e/ou PAD \geq 95 mmHg, ou ambos, medida em duas ocasiões com pelo menos 8 horas de intervalo.
- (D) PAS \geq 160 mmHg e/ou PAD \geq 100 mmHg, ou ambas, medidas em duas ocasiões com, pelo menos, 4 horas de intervalo.
- (E) PAS \geq 170 mmHg e/ou PAD \geq 110 mmHg, ou ambos, medida em duas ocasiões com pelo menos 6 horas de intervalo.

59

Paciente do sexo masculino, 56 anos, hipertenso e diabético, em uso de corticoide, hidroclorotiazida e digoxina, apresentou bradicardia e ECG com encurtamento do segmento ST e do intervalo QT.

Os sintomas apresentados e a alteração no ECG são característicos de um quadro de

- (A) hipocalemia.
- (B) hipercalemia.
- (C) hiponatremia.
- (D) hipercalcemia.
- (E) hipernatremia.

60

De acordo com as orientações do Plano Nacional de Operacionalização da Vacinação contra Covid-19 (MS), a validade da vacina adsorvida Covid-19 (inativada), após a abertura do frasco, em temperatura de 2°C a 8°C, é de

- (A) 4 horas.
- (B) 6 horas.
- (C) 8 horas.
- (D) 10 horas.
- (E) 12 horas.

61

Como parte das estratégias para prevenção de infecção do trato urinário, a ANVISA recomenda

- (A) realizar irrigação vesical contínua com antimicrobiano.
- (B) trocar os cateteres de demora rotineiramente.
- (C) utilizar habitualmente cateter impregnado com prata ou outro antimicrobiano.
- (D) monitorar rotineiramente bacteriúria assintomática em pacientes com cateter.
- (E) realizar irrigação com sistema fechado quando houver obstrução do cateter por muco, coágulos ou outras causas.

62

O Processo de Enfermagem é definido como um instrumento metodológico que orienta o cuidado de Enfermagem e a documentação da prática profissional.

Sendo assim, relacione as etapas do Processo de Enfermagem apresentadas a seguir às respectivas ações.

1. Planejamento
 2. Diagnóstico
 3. Avaliação
 4. Implementação
- () Fazer uma investigação abrangente da clientela (pessoa, família ou coletividade) para decidir se os resultados esperados foram alcançados ou se surgiram novos problemas.
- () Esclarecer os resultados esperados, com base nas prioridades e determinar as intervenções/ações (prescrição) de enfermagem.
- () Realizar e registrar as intervenções/ações de enfermagem e as respostas da clientela (pessoa, família ou coletividade) no prontuário.
- () Analisar os dados coletados e tirar conclusões que determine aspectos tais como problemas de saúde potenciais ou reais e risco para a segurança ou transmissão de infecção.

Assinale a opção que apresenta a relação correta, segundo a ordem apresentada.

- (A) 3, 1, 4 e 2.
 (B) 1, 3, 2 e 4;
 (C) 4, 2, 1 e 3.
 (D) 2, 4, 3 e 1.
 (E) 2, 1, 4 e 3.

63

A medida usada frequentemente para descrever a gravidade de uma epidemia, que é obtida a partir da relação entre os casos fatais de uma doença e o total de casos, é denominada taxa de

- (A) letalidade.
 (B) mortalidade.
 (C) morbidade.
 (D) infecção clínica.
 (E) infecção subclínica.

64

De acordo com o Programa de Pneumologia Sanitária ou Programa Nacional de Controle da Tuberculose, um caso novo é definido como qualquer caso que

- (A) nunca foi diagnosticado anteriormente.
 (B) nunca foi diagnosticado ou nunca utilizou a medicação antituberculosa.
 (C) nunca utilizou a medicação antituberculosa, ou a utilizou por menos de 30 dias.
 (D) nunca foi diagnosticado ou utilizou a medicação antituberculosa por menos de 45 dias.
 (E) nunca utilizou a medicação antituberculosa, ou a utilizou por menos de 60 dias.

65

De acordo com as recomendações do Ministério da Saúde acerca do pré-natal de baixo risco, fazem parte dos exames que devem ser solicitados no terceiro trimestre de gestação

- (A) o teste de tolerância para glicose com 75g, o teste rápido de triagem para sífilis e/ou VDRL/RPR e o anti-HIV.
 (B) a sorologia para hepatite B (HbsAg), a glicemia em jejum e o teste rápido diagnóstico anti-HIV.
 (C) a toxoplasmose IgM e IgG, o teste de tolerância para glicose com 75g e o hemograma.
 (D) a tipagem sanguínea e fator Rh, coombs indireto, o anti-HIV e a sorologia para hepatite B (HbsAg).
 (E) o hemograma, a urocultura + urina tipo I, a glicemia em jejum e bacterioscopia de secreção vaginal.

66

Considerando as recomendações acerca dos cuidados emergenciais ao recém-nascido, analise as afirmativas a seguir e assinale (V) para a verdadeira e (F) para a falsa.

- () A *American Heart Association* recomenda a aspiração endotraqueal de rotina para bebês vigorosos e não vigorosos nascidos com líquido amniótico meconial (LAM).
 () Um período razoável para se manter as manobras de ressuscitação em recém-nascidos é de 20 minutos depois do nascimento.
 () Para bebês que precisam de acesso vascular no momento do parto, a veia umbilical é a via recomendada.

As afirmativas são, na ordem apresentada, respectivamente,

- (A) V – V – V.
 (B) F – V – V.
 (C) V – F – F.
 (D) F – F – F.
 (E) V – F – V.

67

No tratamento do Infarto Agudo do Miocárdio com supradesnivelamento do ST – IAMCSST, há um indicativo de melhores desfechos quando o paciente procura atendimento com até 12 horas de sintomas e consegue ser atendido com os seguintes tempos

- (A) porta-ECG de até 40 minutos; porta-balão inferior a 100 minutos; ou tempo porta-agulha inferior a 60 minutos.
 (B) porta-ECG de até 30 minutos; porta-balão inferior a 90 minutos; ou tempo porta-agulha inferior a 30 minutos.
 (C) porta-ECG de até 60 minutos; porta-balão inferior a 130 minutos; ou tempo porta-agulha inferior a 20 minutos.
 (D) porta-ECG de até 20 minutos; porta-balão inferior a 120 minutos; ou tempo porta-agulha inferior a 40 minutos.
 (E) porta-ECG de até 90 minutos; porta-balão inferior a 60 minutos; ou tempo porta-agulha inferior a 90 minutos.

68

O débito cardíaco de um paciente é determinado por

- (A) pré-carga x pós-carga.
 (B) volume sistólico + pré-carga.
 (C) pós-carga x frequência cardíaca.
 (D) frequência cardíaca x volume sistólico.
 (E) volume diastólico + volume sistólico.

69

A malária é uma doença infecciosa endêmica na região amazônica.

A respeito dessa doença, analise as afirmativas a seguir e assinale (V) para a verdadeira e (F) a falsa.

- () O método oficialmente adotado no Brasil para o diagnóstico da malária, considerado como padrão-ouro pela Organização Mundial da Saúde, é a gota espessa.
- () A primaquina não deve ser administrada em gestantes ou em crianças menores de 6 meses.
- () O esquema longo, recomendado para a malária não complicada, é feito com cloroquina em 3 dias e primaquina em 7 dias.

As afirmativas são, na ordem apresentada, respectivamente,

- (A) F – V – F.
- (B) V – V – V.
- (C) F – F – F.
- (D) V – V – F.
- (E) F – F – V.

70

Considerando as disposições do Código de Ética de Enfermagem, analise as afirmativas a seguir.

- I. O profissional de enfermagem que falsificar ou manipular resultados de pesquisa, bem como usá-los para fins diferentes dos objetivos previamente estabelecidos está sujeito à pena de cassação.
- II. É um dever do profissional de enfermagem negar-se a ser filmado, fotografado e exposto em mídias sociais durante o desempenho de suas atividades profissionais.
- III. Está entre os direitos dos profissionais de enfermagem documentar formalmente as etapas do processo de Enfermagem, em consonância com sua competência legal.

Está correto o que se afirma em

- (A) I, apenas.
- (B) II, apenas.
- (C) III, apenas.
- (D) I e II, apenas.
- (E) II e III, apenas.

Realização

