



PREFEITURA MUNICIPAL DE SERRANA

ESTADO DE SÃO PAULO

CONCURSO PÚBLICO

028. PROVA OBJETIVA

ENFERMEIRO

- ◆ Você recebeu sua folha de respostas e este caderno contendo 60 questões objetivas.
- ◆ Confira seus dados impressos na capa deste caderno e na folha de respostas.
- ◆ Quando for permitido abrir o caderno, verifique se está completo ou se apresenta imperfeições. Caso haja algum problema, informe ao fiscal da sala.
- ◆ Leia cuidadosamente todas as questões e escolha a resposta que você considera correta.
- ◆ Marque, na folha de respostas, com caneta de tinta azul ou preta, a letra correspondente à alternativa que você escolheu.
- ◆ A duração da prova é de 3 horas e 30 minutos, já incluído o tempo para o preenchimento da folha de respostas.
- ◆ Só será permitida a saída definitiva da sala e do prédio após transcorridos 75% do tempo de duração da prova.
- ◆ Deverão permanecer em cada uma das salas de prova os 3 últimos candidatos, até que o último deles entregue sua prova, assinando termo respectivo.
- ◆ Ao sair, você entregará ao fiscal a folha de respostas e este caderno, podendo levar apenas o rascunho de gabarito, localizado em sua carteira, para futura conferência.
- ◆ Até que você saia do prédio, todas as proibições e orientações continuam válidas.

AGUARDE A ORDEM DO FISCAL PARA ABRIR ESTE CADERNO DE QUESTÕES.

Nome do candidato _____

RG _____

Inscrição _____

Prédio _____

Sala _____

Carteira _____

CONHECIMENTOS GERAIS

LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o texto, para responder às questões de números **01** a **08**.

Elas vão substituir você

Quando, em 1956, o cientista da computação americano John McCarthy cunhou o termo “inteligência artificial”, durante uma conferência na universidade de Dartmouth, nos Estados Unidos, a intenção já era desenvolver máquinas capazes de livrar os seres humanos de tarefas de alguma complexidade, porém largamente enfadonhas.

“A proposta é usar todo o nosso conhecimento para construir um programa de computador que saiba e, também, conheça”, resumiu McCarthy, expressando uma ambição que vem de muito antes de ele proferir tais palavras. Uma narrativa mitológica judaica, por exemplo, já apresentava, milênios atrás, a ideia de um ser artificial pensante, o Golem, feito de barro e que serviria os humanos. Na Idade Média, alquimistas chegaram a sonhar em dar vida à criatura por eles batizada de Homunculus. Era apenas um devaneio que o tempo e a ciência se encarregaram de trazer para o plano das realidades.

E a inteligência artificial (IA) de hoje em dia, tal como foi formulada por McCarthy, é a concretização dessa aspiração que se confunde com a história. No entanto, no momento em que a humanidade parece estar perto de construir um robô capaz de substituir o homem em um sem-número de atividades – o Golem do século XXI –, o que poderia ser motivo de unânime comemoração arrasta consigo o pavor de que tais softwares deixem milhões de seres humanos desempregados. A preocupação é tamanha que o tema ganhou lugar de destaque na agenda do Fórum Econômico Mundial – evento anual que reúne líderes políticos e empresariais em Davos. Segundo levantamento feito pela organização do fórum, a soma de empregos perdidos para a IA será de 5 milhões nos próximos dois anos. No estudo, as áreas de negócios mais afetadas serão as administrativas e as industriais.

Um estudo publicado pela consultoria americana McKinsey avalia que em torno de 50% das atividades tidas como repetitivas serão automatizadas na próxima década. Nesse período, no Brasil, 15,7 milhões de trabalhadores serão afetados pela automação. Em todo o mundo, o **legado** da mecanização avançada será de até 800 milhões de pessoas à procura de oportunidades de trabalho. Desse total, boa parte terá de se readaptar, mas 375 milhões deverão aprender competências inteiramente novas para não cair no desemprego.

Nem tudo, entretanto, é pessimismo. Os economistas ingleses Richard e Daniel Susskind, ambos professores de Oxford, defendem a ideia de que quando atribuições são extintas, ou modificadas, os seres humanos se transformam no mesmo ritmo. “O benefício é que os profissionais farão mais, em menos tempo”, defendem. Para eles, a **bonança** tecnológica levará à criação de novos tipos de emprego.

(Veja, 31.01.2018. Adaptado)

- 01.** É correto deduzir, a partir do texto, que o advento de máquinas providas de inteligência apresenta perspectivas negativa e positiva para os humanos, respectivamente:
- (A) o crescimento do desemprego entre os profissionais não especializados; a extinção de atribuições na indústria.
 - (B) a mecanização de processos em ritmo acelerado; a necessidade de readaptação a novas exigências tecnológicas.
 - (C) a possibilidade de os profissionais produzirem mais em menos tempo; a exigência de rápida transformação do trabalhador.
 - (D) a possibilidade de se reduzirem drasticamente postos de trabalho; a criação de novas especialidades.
 - (E) prejuízos às áreas administrativas e de produção industrial; a mudança de comportamentos arraigados.
- 02.** As referências ao Golem judaico e ao Homunculus dos alquimistas são uma forma de o autor
- (A) contextualizar a contemporânea Inteligência Artificial no quadro de um histórico ideal criativo da humanidade.
 - (B) expressar a magnitude da conquista humana de novas tecnologias para substituir velhos padrões.
 - (C) apontar as contradições entre a modernidade e as visões de mundo que acreditavam no sobrenatural.
 - (D) esclarecer ao leitor que o desejo de criar substitutos eletrônicos para o homem é inconcebível e ilusório.
 - (E) estabelecer parâmetros que delimitem a idealização excessiva, afirmando a prevalência do cientificismo.
- 03.** O trecho iniciado pela conjunção “que”, destacado na passagem – A preocupação é tamanha **que o tema ganhou lugar de destaque na agenda do Fórum Econômico Mundial** –, expressa, em relação ao trecho que o precede, o sentido de
- (A) causa.
 - (B) consequência.
 - (C) modo.
 - (D) lugar.
 - (E) concessão.

04. Assinale a alternativa que reescreve livremente passagem do texto de acordo com a norma-padrão de concordância e de regência.
- (A) Afirmam-se que resultados que poderiam resultar a uma unânime comemoração seja capaz de arrastar consigo o medo que tais softwares ocasionem desemprego.
 - (B) Desejos humanos, que existe fazem séculos e até se confundem com a história, concretiza-se pela Inteligência Artificial.
 - (C) Entre as narrativas mitológicas judaicas que haviam, uma já mencionava ao Golem, ao qual se concebiam como ser artificial pensante feito de barro.
 - (D) Tanto o tempo quanto a ciência tratou de apontar como devaneio a ideia dos alquimistas da Idade Média, de gerar a uma criatura chamada Homunculus.
 - (E) Realizam-se em Davos as reuniões do Fórum Econômico Mundial; trata-se de reuniões das quais participam líderes políticos e empresariais.
05. Considere o sentido das palavras destacadas – **legado** da mecanização (4º parágrafo) e **bonança** tecnológica (5º parágrafo) – nos contextos em que se encontram. É correto afirmar que
- (A) ambas estão empregadas em sentido próprio, significando, respectivamente, *testamento* e *avanço*.
 - (B) ambas em sentido próprio, significando, respectivamente, *posses* e *avanço*.
 - (C) ambas estão empregadas em sentido figurado, significando, respectivamente, *aquilo que é transmitido, como efeito, e boa fase*.
 - (D) a primeira está empregada em sentido próprio, significando *bens materiais*; a segunda, em sentido figurado, significando *fase posterior*.
 - (E) a primeira está empregada em sentido figurado, significando *bens transmitidos*; a segunda, em sentido próprio, significando *bondade*.
06. Na passagem – ... a intenção já era desenvolver máquinas capazes de livrar os seres humanos de tarefas de alguma complexidade, **porém** largamente enfadonhas. – a conjunção destacada pode ser substituída, sem prejuízo de sentido, por:
- (A) não obstante.
 - (B) ademais.
 - (C) caso.
 - (D) contanto que.
 - (E) visto que.
07. Assinale a alternativa em que a expressão posta entre colchetes substitui corretamente a destacada no trecho, segundo a norma-culta de emprego e colocação do pronome.
- (A) ... um ser artificial pensante, o Golem, feito de barro e que **serviria os humanos**. [serviria-os]
 - (B) Uma narrativa mitológica judaica, por exemplo, já **apresentava a ideia...** [a apresentava]
 - (C) ... alquimistas chegaram a sonhar em **dar vida à criatura...** [dá-la vida]
 - (D) ... construir um robô capaz de **substituir o homem...** [substituir-lhe]
 - (E) ...evento anual que **reúne líderes políticos...** [lhes reúne]
08. Assinale a alternativa em que a relação de sentido que existe entre as palavras *pessimismo* (5º parágrafo) e *otimismo* está presente também entre as palavras destacadas nas expressões.
- (A) arrasta o **pavor** / arrasta a **repulsão**.
 - (B) atribuições **extintas** / atribuições **extensivas**.
 - (C) **concretização** dessa aspiração / **corporificação** dessa aspiração.
 - (D) expressando uma **ambição** / expressando um **alento**.
 - (E) tarefas **enfadonhas** / tarefas **estimulantes**.



(Quino, *Toda Mafalda*.)

09. O comentário de Mafalda à resposta de sua mãe revela que, para a menina,

- (A) a mãe tem a expectativa de fazer Mafalda crer em ideais nobres para construir o futuro.
- (B) rir do futuro é uma boa maneira de enfrentar as rotinas e melhorar as relações afetivas.
- (C) as convicções da mãe baseiam-se em uma concepção de vida que desafia o senso comum.
- (D) a afirmação de valores e propósitos, na fala da mãe, não é algo que deva ser levado a sério.
- (E) o destino de cada um está sujeito a reveses, que acabam se transformando em piada.

10. Assinale a alternativa que preenche, correta e respectivamente, as lacunas do trecho.

Empresas brasileiras estão ____ venda e vários grandes grupos já saíram ____ caça de bons alvos para aquisição. Em 16 de março foi anunciada ____ fusão da X com ____ Y, operação que deu origem ____ maior empresa de celulose do mundo.

- (A) à ... à ... a ... à ... a
- (B) a ... à ... à ... a ... à
- (C) à ... à ... a ... a ... à
- (D) a ... a ... a ... à ... a
- (E) à ... a ... a ... à ... à

11. Com relação ao número de atendimentos realizados mensalmente por um departamento municipal, observou-se que em abril de 2018 houve um acréscimo de 20% em relação ao mês imediatamente anterior. Se em abril o número de atendimentos realizados foi 462, então no mês de março de 2018, o número de atendimentos realizados foi

- (A) 430.
- (B) 415.
- (C) 400.
- (D) 385.
- (E) 370.

12. Em uma repartição pública, o número de servidores não fumantes é 2 unidades maior que o quádruplo do número de servidores fumantes. Se a razão entre os números de servidores fumantes e não fumantes é $\frac{3}{16}$, então a diferença entre os números de não fumantes e de fumantes é igual a

- (A) 25.
- (B) 26.
- (C) 27.
- (D) 28.
- (E) 29.

13. A nota final de um concurso é calculada pela média aritmética ponderada das notas das fases F_1 , F_2 e F_3 , com pesos 1, 2 e 3, respectivamente. Para ser classificado nesse concurso, um candidato tem que ter nota final maior ou igual a 7. Ana está participando do concurso e suas notas, nas fases F_1 e F_2 , foram 7,0 e 5,5, respectivamente. Para ser classificada, Ana tem que tirar, na última fase do concurso, a nota mínima

- (A) 8.
- (B) 7,5.
- (C) 7.
- (D) 6,5.
- (E) 6.

14. A tabela a seguir apresenta a distribuição percentual dos funcionários com curso superior completo ou incompleto, nos últimos 5 anos, em uma empresa.

Curso Superior		
	Incompleto	Completo
2013	18%	82%
2014	23%	75%
2015	36%	62%
2016	38%	62%
2017	45%	55%

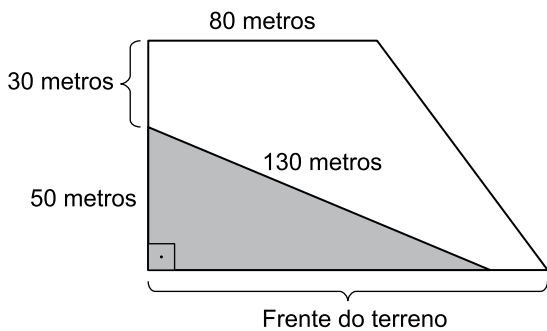
Com base apenas nas informações apresentadas, assinale a alternativa contendo uma afirmação necessariamente correta.

- (A) O número de funcionários com o curso superior completo diminuiu de 2013 para 2014.
- (B) O número de funcionários com o curso superior incompleto aumentou de 2014 para 2015.
- (C) O número de funcionários com curso superior completo não se alterou nos anos de 2015 e 2016.
- (D) De 2013 a 2017 mais da metade do número de funcionários tinha o curso superior completo.
- (E) De 2013 a 2017 somente funcionários com curso superior completo ou incompleto trabalharam nessa empresa.
15. Uma lei que trata a respeito dos serviços de manutenção em determinado município instituiu que a cada dois anos devem ser realizados serviços de manutenção em todas as escolas municipais, a cada três anos, em todas as ruas e avenidas, e a cada 18 meses, devem ser realizados serviços de manutenção em todas as praças públicas. Em 2018, será a primeira vez em que esses três serviços de manutenção serão realizados no mesmo ano. Se essa lei for obedecida, o número total de vezes em que esses três serviços de manutenção serão realizados, em um mesmo ano, até 2045, será
- (A) 4.
- (B) 5.
- (C) 6.
- (D) 7.
- (E) 8.

16. André fabrica e vende um produto líquido. Para a fabricação desse produto, ele utiliza uma matéria prima que é comprada ao preço de R\$ 6,00 o litro, e, com 10 litros dessa matéria prima, ele fabrica 35 litros do produto que vende. Se André comercializa o produto que fabrica ao preço de R\$ 8,00 o litro, e, em determinado dia, ele vendeu o total de R\$ 1.288,00 desse produto, então o custo com a matéria prima para a fabricação da quantidade por ele vendida, no referido dia, foi de
- (A) R\$ 390,00.
 - (B) R\$ 354,00.
 - (C) R\$ 318,00.
 - (D) R\$ 294,00.
 - (E) R\$ 276,00.
17. Carlos e João compraram quantidades iguais de um mesmo produto para revenderem e estabeleceram, como meta, obter receitas totais iguais na revenda de todas as unidades que compraram. Carlos revendeu cada unidade de toda a quantidade por ele comprada a R\$ 45,00 e superou a meta estabelecida em R\$ 432,00. João não conseguiu revender 40 unidades da quantidade por ele comprada, e cada unidade que vendeu, o fez a R\$ 46,00, totalizando um valor que ficou R\$ 1.264,00 abaixo da meta estabelecida. A quantidade de unidades vendidas por João foi
- (A) 102.
 - (B) 103.
 - (C) 104.
 - (D) 105.
 - (E) 106.
18. Uma parede retangular será totalmente revestida com placas cerâmicas, todas iguais e no formato de quadrado. Desprezando-se os vãos entre as placas, sabe-se que se forem utilizadas 52 placas completas, ficará uma área de 0,312 metros quadrados sem revestimento; se forem utilizadas 56 placas completas, a área de revestimento será excedida em 1,128 metros quadrados. Sendo assim, a área que será revestida mede, em metros quadrados,
- (A) 17,912.
 - (B) 18,088.
 - (C) 19,032.
 - (D) 20,826.
 - (E) 21,125.

19. Uma caixa d'água com formato interno de paralelepípedo retangular reto tem altura de 10 metros e a base quadrada. Se nessa caixa há 2 025 metros cúbicos de água, o que corresponde a 90% do seu volume total, então o perímetro da base dessa caixa d'água, em metros, é igual a
- (A) 60.
 (B) 65.
 (C) 70.
 (D) 75.
 (E) 80.

20. Em um terreno em forma de trapézio retangular, uma área triangular, com o maior lado medindo 130 metros e o menor lado medindo 50 metros, foi separada para ser reflorestada, conforme representado na figura a seguir:



fora de escala

Sabendo-se que a área da região que será reflorestada corresponde a $\frac{15}{44}$ da área total do terreno, a área total do terreno mede, em metros quadrados,

- (A) 8 000.
 (B) 8 200.
 (C) 8 400.
 (D) 8 600.
 (E) 8 800.

ATUALIDADES

21. O governo anunciou nesta segunda-feira, 26 de fevereiro, o general da reserva do Exército Joaquim Silva e Luna como novo ministro da Defesa. Ele substituirá Raul Jungmann, deslocado para o recém-criado Ministério Extraordinário da Segurança Pública.

(Exame, fev. 2018. Disponível em: <<https://goo.gl/FL9oUo>>. Adaptado)

O anúncio chamou a atenção

- (A) pelo fato de ter sido a primeira vez que um militar assume o Ministério da Defesa.
- (B) pelos inúmeros processos e denúncias de corrupção que recaem sobre o indicado.
- (C) pela falta de familiaridade do indicado com os temas da Defesa e da segurança pública.
- (D) pelas declarações polêmicas, favoráveis à ditadura, feitas recentemente pelo indicado.
- (E) pelo perfil militarista e beligerante que a pasta assumiu após a sua troca de comando.

22. O ministro da Agricultura, Blairo Maggi, disse nesta terça-feira (17 de abril) que o Brasil vai entrar com uma ação na Organização Mundial do Comércio (OMC) por causa do embargo às importações brasileiras.

(Época, abr. 2018. Disponível em: <<https://goo.gl/YmQKKB>>. Adaptado)

A notícia trata do embargo à importação

- (A) pela Rússia da carne de vaca produzida na região Centro-Oeste, sob a alegação de haver uso excessivo de conservantes como o ácido ascórbico, comprometendo a qualidade da carne.
- (B) pela China da soja produzida por alguns conglomerados, sob a alegação de estarem desmatando áreas de proteção ambiental para dedicar à pecuária e à produção agrícola.
- (C) pelos EUA do suco de laranja produzido no interior de São Paulo, sob a alegação de haver uma alta concentração de agrotóxicos que aumenta o problema da toxicidade do produto.
- (D) pela Índia da carne de porco produzida em pequenas e médias propriedades, sob a alegação de não respeitarem os procedimentos exigidos pelos indianos hindus para o consumo de suínos.
- (E) pela União Europeia da carne de frango produzida por alguns frigoríficos, sob a alegação de terem descumprido a regra relacionada à presença de salmonelela.

23. Roraima virou o principal destino no Brasil de quem foge da crise econômica e política na Venezuela. Nos registros da Polícia Federal, mais de 24 mil entraram no estado nos dois primeiros meses deste ano. A prefeitura de Boa Vista calcula que 40 mil estejam vivendo na capital, inclusive em abrigos e praças. O governo de Roraima afirma que não tem condições de lidar com a entrada de tantos venezuelanos no estado.

(G1, abr. 2018. Disponível em: <<https://goo.gl/zf44Ca>>. Adaptado)

A situação descrita no trecho levou o governo estadual de Roraima a solicitar

- (A) a transferência dos imigrantes para outros estados.
- (B) o fechamento da fronteira com a Venezuela.
- (C) uma intervenção militar na segurança pública.
- (D) a expulsão dos venezuelanos atualmente no país.
- (E) a autorização de uso da moeda venezuelana no Brasil.

24. Os Estados Unidos e seus aliados anunciaram na noite desta sexta-feira (13 de abril) que lançaram um ataque em conjunto contra estabelecimentos de armas químicas na Síria, em resposta ao suposto ataque químico no dia 7 de abril. O regime sírio nega o uso de armas químicas, que são proibidas por convenções da ONU. As forças aéreas e marinhas dos três países lançaram os primeiros ataques por volta das 21h de Washington (22h, no horário de Brasília).

(G1, abr. 2018. Disponível em: <<https://goo.gl/o7QujL>>. Adaptado)

Os EUA foram responsáveis pelo ataque junto com

- (A) a Turquia e a Rússia.
 - (B) o Canadá e a Irlanda.
 - (C) o Reino Unido e a França.
 - (D) a Alemanha e a Áustria.
 - (E) a Austrália e o Japão.
25. O candidato governista no Paraguai, Mario Abdo Benítez, venceu as eleições presidenciais no domingo com a promessa de manter o rumo econômico e atrair mais investimentos ao país.

(Terra, abr. 2018. Disponível em: <<https://goo.gl/7Zpoki>>. Adaptado)

Mario Abdo Benítez é um

- (A) líder oriundo das camadas populares e ligado à esquerda.
- (B) político tradicional que luta por pautas da centro-esquerda.
- (C) militante dos povos nativos que luta pela reforma agrária.
- (D) jovem conservador com laços com a última ditadura do país.
- (E) religioso ligado aos católicos e defensor do conservadorismo moral.

26. A partir do Microsoft Windows 7, em sua configuração original, um usuário com permissão de acesso para leitura e gravação em todas as pastas abriu a pasta C:\ARQUIVOS, selecionou o arquivo Projetos.txt e pressionou as teclas CTRL+C. Em seguida, abriu a pasta C:\TEMPORARIO e pressionou as teclas CTRL+V. Finalmente, abriu a pasta C:\PROJETOS e pressionou as teclas CTRL+V novamente. Considerando que as pastas C:\TEMPORARIO e C:\PROJETOS estavam originalmente vazias, assinale a alternativa correta.

- (A) O arquivo Projetos.txt existe apenas nas pastas C:\ARQUIVOS e C:\TEMPORARIO.
- (B) O arquivo Projetos.txt existe apenas nas pastas C:\ARQUIVOS e C:\PROJETOS.
- (C) O arquivo Projetos.txt existe apenas na pasta C:\PROJETOS.
- (D) O arquivo Projetos.txt existe nas 3 pastas mencionadas no enunciado.
- (E) O arquivo Projetos.txt existe apenas na pasta C:\TEMPORARIO.

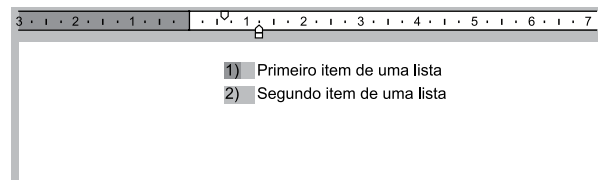
27. Um usuário copiou e colou uma relação de cidades do estado de SP com códigos de um determinado sistema, para uma planilha do Microsoft Excel 2010, em sua configuração padrão, na coluna A. O conteúdo é o código e a cidade, separados por um traço, como é exibido na imagem a seguir.

	A	B
1	Código-Cidade	
2	5-São Paulo	
3	55-Guarulhos	
4	741-Campinas	
5	37-São Bernardo do Campo	
6	51-Santo André	
7	628-São José dos Campos	
8	98-Osasco	
9	35-Ribeirão Preto	
10	80-Sorocaba	
11	72-Mauá	
12	6-São José do Rio Preto	

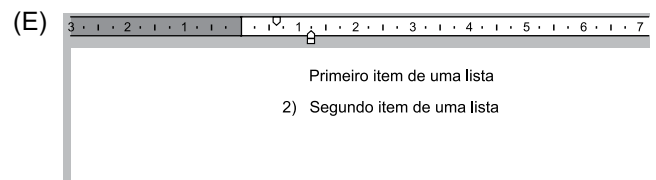
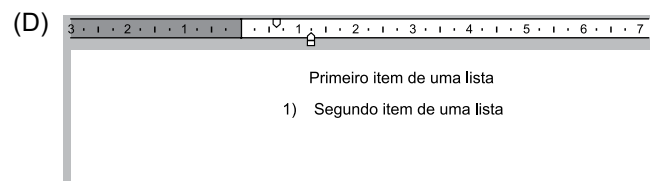
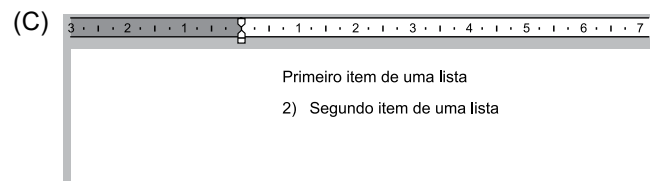
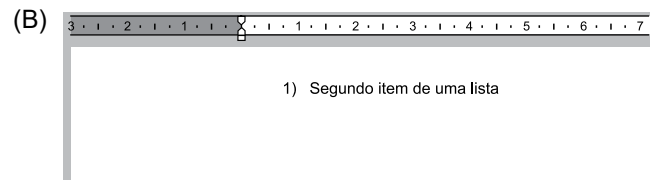
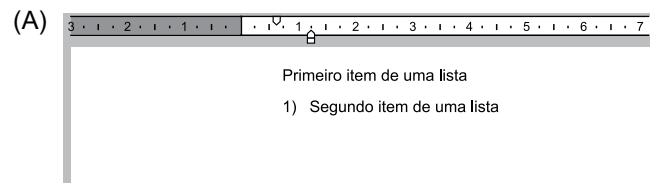
Assinale a alternativa que indica corretamente a fórmula que deve ser aplicada na célula B2 para que seja exibido apenas o código numérico da cidade da célula A2 que está antes do traço.

- (A) =ESQUERDA(A2;3)
- (B) =ESQUERDA(A2;3) & = LOCALIZAR("-",A2;1)
- (C) =LOCALIZAR("-",A2;1)
- (D) =LOCALIZAR("-",ESQUERDA(A2);1)
- (E) =ESQUERDA(A2; LOCALIZAR("-",A2;1)-1)

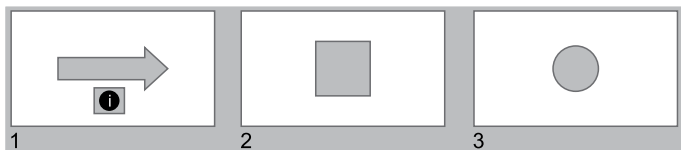
28. A partir do Microsoft Word 2010, em sua configuração original, um usuário está editando o seguinte documento e clicou uma vez com o botão principal do mouse sobre o número 1 da lista numerada, deixando esse marcador selecionado e os demais destacados, conforme a imagem a seguir.



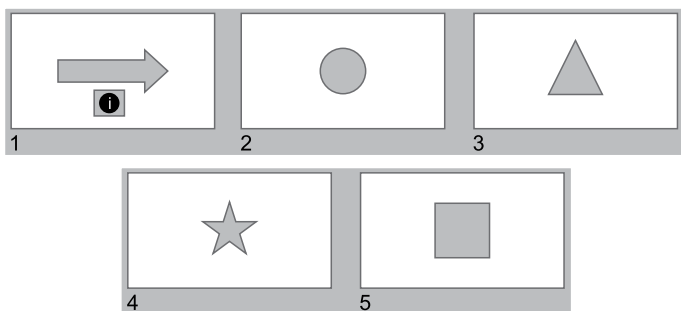
Assinale a alternativa que apresenta o resultado correto quando o usuário pressiona a tecla DEL.



29. Usando o Microsoft PowerPoint 2010, em sua configuração original, um usuário criou a seguinte apresentação, com um Botão de Ação no slide 1, configurado com o comando Hiperlink para Último slide.



Algum tempo depois, o usuário incluiu nessa apresentação um novo slide, com um triângulo. Em outro momento, incluiu mais um slide, com uma estrela. Finalmente, movimentou o slide 2, do quadrado, para a última posição, ficando a apresentação com o seguinte aspecto.



Assinale a alternativa que indica corretamente qual slide será exibido quando o usuário clicar no botão de ação do slide 1, no modo de apresentação.

- (A) 2, o slide com o círculo.
(B) 3, o slide com o triângulo.
(C) 4, o slide com a estrela.
(D) 5, o slide com o quadrado.
(E) Não será exibido nenhum slide.
30. Paulo preparou uma mensagem de correio eletrônico usando o Microsoft Outlook 2010, em sua configuração original, com as características a seguir.

De: paulo@site.com.br
Para: hidalgo@site.com.br, bruna@outrosite.com.br
Cc: isabela@site.com.br
Cco: rogerio@site.com.br
Assunto: ata da reunião
Anexo: ata_reuniao.docx

Isabela respondeu depois de algum tempo, usando a opção Responder a Todos, destacando no corpo do e-mail alterações que precisam ser feitas na ata. Assinale a alternativa que indica corretamente quais usuários receberam as alterações que precisam ser feitas na ata e, portanto, estão atualizados sobre o assunto.

- (A) Paulo, Hidalgo, Bruna e Rogerio.
(B) Paulo, Hidalgo e Bruna, apenas.
(C) Paulo, apenas.
(D) Hidalgo, Bruna e Rogerio, apenas.
(E) Rogerio, apenas.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

31. Em relação ao Sistema Único de Saúde – SUS, é correto afirmar que
- (A) quando autorizado pelo conselho gestor, os serviços ofertados pela iniciativa privada poderão ser contratados, desde que realizados por instituição filantrópica ou sem fins lucrativos.
(B) os Conselhos de Saúde consubstanciam a participação da sociedade organizada na administração do SUS, propiciando e melhorando o controle social do Sistema.
(C) o atendimento e a internação domiciliares devem ser realizados por equipes multidisciplinares que atuarão, exclusivamente, nos níveis da medicina terapêutica e reabilitadora.
(D) compete à direção municipal promover, em âmbito regional, a articulação entre os órgãos educacionais e de fiscalização do exercício profissional, bem como com entidades representativas de formação de recursos humanos na área de saúde.
(E) as ações de saúde do trabalhador estão excluídas do campo de atuação do SUS, por serem essas de competência do Ministério do Trabalho.

32. Considere a notícia a seguir.

SUS vai ofertar hemodiálise para pacientes de fora da cidade

Uma nova medida do Ministério da Saúde vai beneficiar os pacientes que necessitam de hemodiálise e precisam fazer o tratamento fora da cidade de onde vivem. A partir da criação da rubrica “Identificação de paciente sob tratamento dialítico em trânsito”, as pessoas poderão continuar o procedimento normalmente, com garantia de pagamento pelo Sistema Único de Saúde (SUS).

O Governo do Brasil tem investido nos tratamentos nefrológicos, liberando recursos para garantir e aumentar os serviços e atendimentos em todo o Brasil. No início de 2017, a pasta liberou R\$ 197 milhões para custear tratamentos nefrológicos no País, beneficiando pacientes renais crônicos que necessitam de tratamento contínuo e dependem do SUS. Atualmente, cerca de 100 mil doentes renais crônicos precisam de tratamento de Terapia Renal Substitutiva no País, sendo 85% deles assistidos exclusivamente pelo SUS.

(Ministério da Saúde. <http://www.brasil.gov.br/>. Acesso em 03.04.2018. Adaptado)

A ação do Ministério da Saúde relatada atende, entre outros, o princípio doutrinário do SUS de

- (A) resolubilidade.
(B) regionalização.
(C) integralidade.
(D) hierarquização.
(E) descentralização.

33. Para o ano X, ao analisar os dados referentes à tuberculose entre a população residente no município M, com população de 40 mil habitantes, o enfermeiro constatou:

Indivíduos em tratamento = 40

Casos novos de tuberculose pulmonar = 15

Casos novos de tuberculose ganglionar = 3

Casos novos de tuberculose renal = 2

Altas por cura = 14

Altas por abandono = 4

Frente a esses dados, é correto afirmar que, para o período analisado, a taxa de incidência da doença (por 100 000 habitantes) é de

- (A) 100.
- (B) 55.
- (C) 50.
- (D) 37,5.
- (E) 0,5.

34. A partir do mês de junho/2018, entra em vigor o novo Código de Ética dos Profissionais de Enfermagem. De acordo com sua redação, apresentada pela Resolução COFEN nº 564/2017, os profissionais de enfermagem têm o direito de

- (A) se utilizar de veículos de comunicação, mídias sociais e meios eletrônicos para conceder entrevistas, ministrar cursos, palestras, conferências, sobre assuntos de sua competência e/ou divulgar eventos com finalidade educativa e de interesse social.
- (B) manter sigilo sobre fato de que tenha conhecimento em razão da atividade profissional, exceto nos casos previstos na legislação ou por determinação judicial, ou com o consentimento escrito da pessoa envolvida ou de seu representante ou responsável legal.
- (C) promover ou participar de prática destinada a antecipar a morte da pessoa, quando autorizada pelo paciente ou seus familiares.
- (D) em situações de emergência, registrar e assinar as ações de enfermagem que não executou, bem como permitir que suas ações sejam assinadas por outro profissional.
- (E) incentivar e apoiar a participação dos profissionais de Enfermagem no desempenho de atividades em organizações da categoria.

35. No que diz respeito à prestação do cuidado aos pacientes com feridas, é permitido ao técnico de enfermagem executar

- (A) o desbridamento autolítico e enzimático.
- (B) o registro completo no prontuário do paciente, das características da ferida, dos procedimentos executados e das queixas relatadas, entre outros itens, quando esse realizar o procedimento.
- (C) a realização de fotodocumentação para acompanhamento da evolução da ferida, quando autorizada pelo paciente ou responsável.
- (D) a realização de curativos em todos os tipos de feridas, independentemente do grau de acometimento tecidual.
- (E) a coleta de material microbiológico das feridas, quando necessário o diagnóstico etiológico de infecção.

36. Considere a seguinte prescrição médica:

Penicilina cristalina 150 000 UI, diluir em Soro Fisiológico 30 mL e correr em 20 minutos.

Considerando-se que para o preparo e a administração dessa medicação será utilizado um frasco de penicilina cristalina com 5 000 000 UI, 8 mL de diluente e bomba de infusão, o volume do medicamento (M) a ser retirado do frasco em mL e a velocidade de infusão (VInf) em mililitros por minuto são, respectivamente, de

- (A) M = 0,24; VInf = 0,5.
- (B) M = 0,24; VInf = 1,5.
- (C) M = 0,3; VInf = 1,5.
- (D) M = 0,3; VInf = 0,66.
- (E) M = 3; VInf = 0,5.

37. Ao redimensionar o quadro de pessoal de enfermagem de uma unidade de pronto-atendimento (UPA), o enfermeiro responsável técnico deve considerar, como Índice de Segurança Técnica (IST), o acréscimo ao quantitativo de profissionais de, no mínimo,

- (A) 5%
- (B) 10%
- (C) 15%
- (D) 20%
- (E) 33%

38. Na unidade de pronto-socorro, foi implantado o processo de acolhimento com avaliação de risco, atendendo à Política Nacional de Humanização. Nesse processo, ao realizar o acolhimento, o enfermeiro deve avaliar o paciente e, de acordo com sua classificação de risco, encaminhá-lo para a área de atendimento segundo a prioridade. Observe o quadro a seguir e relacione as três colunas de modo a tornar verdadeira a associação entre a queixa/motivo da procura, o grau de prioridade e a cor que a identifica.

Queixa/motivo da procura		Grau de prioridade		Cor
I. Fratura de tíbia durante prática de esporte, com relato de dor intensa	a	1 – Urgência, atendimento o mais rápido possível	α	verde
II. Ferimento perfurante no tórax	b	2 – Prioridade não urgente	β	azul
III. Tosse há cinco dias, sem relato de febre	c	3 – Atendimento de acordo com o horário de chegada	γ	vermelha
IV. Deficiente físico	d	Zero – Emergência	δ	amarela

Assinale a alternativa que apresenta a associação correta.

- (A) I-a- γ ; II-d- δ ; III-c- β ; IV-b- α .
 (B) I-d- γ ; II-a- δ ; III-b- β ; IV-c- α .
 (C) I-a- δ ; II-d- γ ; III-b- β ; IV-c- α .
 (D) I-a- δ ; II-d- γ ; III-c- β ; IV-b- α .
 (E) I-d- α .; II-a- β ; III-c- γ ; IV-b- δ .

39. Transportado por familiares, vítima de ferimento por arma de fogo na cabeça foi admitida no pronto-socorro. Ao realizar a avaliação do paciente, o enfermeiro aplicou, entre outros procedimentos, a escala Escala de Coma Glasgow (ECG), obtendo escore = 8. Os parâmetros (P) avaliados pelo ECG e o significado (S) do escore obtido são:

- (A) P = reação pupilar à luz, melhor resposta verbal e melhor resposta motora; S = traumatismo cranioencefálico moderado.
 (B) P = abertura ocular, padrão respiratório e postura; S = traumatismo cranioencefálico grave.
 (C) P = reação pupilar à luz, padrão respiratório e melhor resposta motora; S = comprometimento troncocerebral moderado.
 (D) P = abertura ocular, padrão respiratório e postura; S = comprometimento troncocerebral grave.
 (E) P = abertura ocular, melhor resposta verbal e melhor resposta motora; S = traumatismo cranioencefálico grave.

40. O álcool, substância lícita, está entre as drogas mais consumidas no Brasil. Assim sendo, o enfermeiro deve estar atento ao aparecimento de sinais e sintomas que caracterizam situações de urgência/emergência decorrentes da abstinência do uso do álcool como o *delirium tremens*, que, entre outros itens, se caracteriza por

- (A) torpor, bradicardia e insuficiência renal.
 (B) agitação, medo infundado e alucinações.
 (C) confusão mental, amnésia anterógrada e hipoglicemia.
 (D) confusão mental, ataxia e nistagmo.
 (E) alucinações, nistagmo e hiperglicemia.

41. L. S., 67 anos, masculino, obeso, portador de diabetes melito, apresentou parada cardiorrespiratória enquanto aguardava consulta de rotina. No local, o enfermeiro deve pedir que seja solicitado o SAMU e providenciado o desfibrilador automático externo (DEA), e, enquanto aguarda o equipamento, iniciar, imediatamente, os procedimentos de reanimação cardiopulmonar com compressões cardíacas na frequência (f) e profundidade (p) de

- (A) f = 100 a 120 batimentos por minuto; p = mínimo de 5 cm e máximo de 6 cm.
- (B) f = 100 a 120 batimentos por minuto; p = mínimo de 6 cm e máximo de 10 cm.
- (C) f = 80 a 120 batimentos por minuto; p = mínimo de 1/3 do diâmetro anteroposterior do tórax e máximo de 10 cm.
- (D) f = 80 a 120 batimentos por minuto; p = mínimo de 5 cm e máximo de 6 cm.
- (E) f = 60 a 80 batimentos por minuto; p = mínimo de 5 cm e máximo de 1/3 do diâmetro anteroposterior do tórax.

42. Durante a consulta de enfermagem de puericultura de um bebê adotado, com quatro meses de idade, o enfermeiro foi informado de que a criança vinha sendo alimentada com fórmula infantil, conforme orientação médica. Ao exame físico, constatou crescimento e desenvolvimento adequados para a idade e que os exames complementares estavam normais.

Frente a essa situação, de acordo com o preconizado pelo Ministério da Saúde no que diz respeito à alimentação, entre outros cuidados, o enfermeiro deve orientar a

- (A) oferta de 180 a 200 mL de fórmula infantil, seis a oito vezes por dia.
- (B) oferta de suco de frutas, duas vezes ao dia, adoçado com mel, se necessário.
- (C) introdução, lenta e gradual, das papas salgada e de frutas.
- (D) introdução de papa de frutas, exceto o abacate, a melancia e a manga, amassadas com garfo.
- (E) introdução das papas de frutas e salgada, que não deve conter peixe, ovos ou miúdos no seu preparo.

Para responder às questões de números 43 a 46, leia atentamente o relato a seguir.

F. A., 35 anos, Ilgesta, Ilpara, parto normal hospitalar, deu à luz a criança do sexo feminino pesando 3 450 g. Informado sobre o nascimento, o enfermeiro da unidade de saúde da família – USF realizou visita domiciliária no quinto dia após o parto com o objetivo de observar a adaptação da família à nova situação e avaliar a puérpera e o bebê. Ao observar a mãe amamentar, constatou que as mamas se apresentavam intumescidas e a criança chorava e se arqueava ao ser colocada ao seio. A mãe, ansiosa, informou que sentia dor e desconforto ao amamentar. Durante a visita, o enfermeiro conversou com o casal e fez as orientações e os encaminhamentos necessários.

43. Ao realizar a avaliação neurológica durante o exame físico do bebê, entre outros procedimentos, o enfermeiro segurou a criança pelas mãos e liberou bruscamente seus braços, observando como reação a extensão e abdução dos membros superiores, seguida de choro. Ao executar essa manobra, o enfermeiro estava avaliando o reflexo de

- (A) Galant, cuja presença é considerada normal até o terceiro mês de vida.
- (B) Babinski, que deve desaparecer por volta de um ano de idade.
- (C) Moro, que deve desaparecer, completamente, a partir do sexto mês de vida.
- (D) Galant, cuja presença é considerada anormal para essa idade.
- (E) Moro, que, frente à resposta obtida, revela possível comprometimento do sistema nervoso central.

44. Em relação ao ingurgitamento mamário deve orientar a puérpera, entre outros cuidados, a

- (A) aplicar compressas frias nas mamas por, pelo menos, trinta minutos, entre as mamadas.
- (B) realizar a ordenha manual da aréola, de forma delicada, se estiver tensa antes da mamada, para que fique macia, facilitando a pega adequada do bebê.
- (C) estabelecer o intervalo máximo de três horas entre as mamadas, propiciando o esvaziamento regular e adequado das mamas.
- (D) utilizar protetores/intermediários de mamilo para facilitar a pega e facilitar o esvaziamento mamário por meio da sucção efetiva do bebê.
- (E) retirar o sutiã no momento da mamada favorecendo a liberação do leite bloqueado nos ductos lactíferos e o posicionamento correto do bebê.

45. Frente à situação presenciada no que diz respeito à amamentação, o enfermeiro, utilizando a classificação NANDA (2015-2017), deve relacionar como diagnóstico de enfermagem:

- (A) amamentação interrompida.
- (B) deglutição prejudicada.
- (C) ingestão insuficiente de nutrientes.
- (D) ansiedade materna.
- (E) amamentação ineficaz.

46. Em relação à loquiação e involução uterina de F. A., o enfermeiro deve considerar como normal a presença de lóquios

- (A) vermelho vivo e útero palpável, pouco abaixo da cicatriz umbilical.
- (B) de coloração esbranquiçada e fundo uterino palpável na altura da sínfise púbica.
- (C) de cor castanho avermelhado e útero impalpável.
- (D) de coloração amarelo citrino e útero impalpável.
- (E) sero sanguinolentos e útero palpável à metade da distância entre o umbigo e a sínfise púbica.

Para responder às questões de números **47 a 49**, considere o relato a seguir.

Em 20.06.2018, após ter sua gravidez confirmada, A.A., 37 anos, casada, compareceu à USF para a primeira consulta de pré-natal. Ao realizar o histórico de enfermagem, o enfermeiro foi informado que o primeiro dia da sua última menstruação fora 29.01.2018 e que seus ciclos menstruais eram regulares, a cada 28 dias. A gestante afirmou que era imigrante de um país da América do Sul, havia chegado ao município há cerca de 30 dias e que, ao entrar no Brasil em dezembro de 2017, havia recebido a vacina contra o sarampo, desconhecendo ter recebido qualquer outra vacina em seu país de origem. Ao exame físico, o enfermeiro não observou anormalidades. Após realização dos testes rápidos, o enfermeiro constatou que o resultado era reagente para sífilis e não reagente para o HIV. Questionada, a gestante informou desconhecer ser portadora de sífilis e nunca ter sido tratada para essa doença.

47. No dia da consulta, a idade gestacional (IG) e a data provável de parto (DPP) de A.A. são, respectivamente,

- (A) IG = 20^{2/7} semanas; DPP = 05.10.2018.
- (B) IG = 21 semanas; DPP = 05.10.2018.
- (C) IG = 21^{1/7} semanas; DPP = 03.11.2018.
- (D) IG = 20^{2/7} semanas; DPP = 05.11.2018.
- (E) IG = 20^{4/7} semanas; DPP = 03.11.2018.

48. Frente ao resultado obtido no teste rápido para sífilis, de acordo com o protocolo preconizado pelo Ministério da Saúde, entre outras ações, o enfermeiro deve

- (A) iniciar o tratamento com a primeira dose de penicilina G benzatina, 2400 000 UI.
- (B) encaminhar a gestante ao pré-natal de alto risco, para tratamento e acompanhamento.
- (C) tratar a gestante e o companheiro com primeira dose de penicilina G benzatina 1 200 000 UI, por via intramuscular profunda.
- (D) repetir duas vezes, em dias alternados, a realização do teste rápido para sífilis para confirmação do resultado.
- (E) tratar a gestante com penicilina cristalina 2400 000 UI, em dose única, e encaminhar a gestante ao pré-natal de alto risco.

49. No que diz respeito à imunização, de acordo com o calendário de vacinação para o estado de São Paulo (2017), o enfermeiro deverá encaminhar a gestante para a sala de vacinas para receber a

- (A) segunda dose da vacina contra sarampo e a primeira dose da vacina dupla adulto (dT).
- (B) primeira dose da vacina dupla adulto (dT) e as vacinas tríplice viral (SCR) e influenza, em dose única.
- (C) primeira dose da vacina hepatite B, a vacina tríplice acelular do adulto (dTpa) e a vacina influenza, em dose única.
- (D) segunda dose da vacina contra sarampo, a primeira dose das vacinas hepatite B e dupla adulto (dT) e a vacina influenza, em dose única.
- (E) vacina tríplice viral (SCR), em dose única, e a primeira dose das vacinas hepatite B e tríplice acelular do adulto (dTpa).

50. Ao desenvolver atividades com grupos de planejamento familiar, o enfermeiro deve esclarecer que, comparada à laqueadura tubária, a vasectomia

- (A) é um método 100% eficaz após sete dias da realização do procedimento.
- (B) apresenta um número menor de complicações, sendo a ocorrência de episódios de ejaculação precoce a mais importante.
- (C) é eficaz no controle da transmissão de infecções sexualmente transmissíveis, se realizada corretamente.
- (D) é um procedimento cirúrgico simples, de pequeno porte, seguro e rápido, que consiste na ligadura das vesículas seminais.
- (E) torna necessário o uso de condons ou outro método anticoncepcional eficaz durante as primeiras 20 ejaculações ou por três meses após o procedimento.

Para responder às questões de números **51 a 53**, considere o relato a seguir.

R. S., 61 anos, sexo masculino, portador de diabetes melito tipo 2 há sete anos, compareceu à unidade básica de saúde para consulta de enfermagem. Ao realizar a anamnese, o enfermeiro foi informado pelo usuário de que fazia uso regular da medicação hipoglicemiante e estava seguindo a orientação dietética “da melhor forma possível”, pois só utilizava adoçante, não comia doces comuns e controlava a ingestão de pães e massas. R. S. negou tabagismo e a ingestão de bebidas alcoólicas. Ao realizar o exame físico, o enfermeiro obteve: peso 81400 g; altura 186 cm; circunferência abdominal 88 cm; temperatura 36,6 °C; pulso 72 batimentos/minuto; 16 respirações/minuto; pressão arterial 132 x 86 mmHg. Entre outros procedimentos, realizou o exame dos pés de R. S., avaliando a sensibilidade tátil, dolorosa-térmica e vibratória. Ao analisar os resultados dos exames laboratoriais realizados recentemente, o enfermeiro constatou: glicemia de jejum = 105 mg/dL; HbA1c = 6,5 mg/dL; LDLc = 114 mg/dL; HDLc = 38 mg/dL. Em consonância com o preconizado pelo Ministério da Saúde, ao realizar a estratificação de risco cardiovascular, o enfermeiro obteve escore de Framingham = 12%.

51. Os dados (D) necessários para o cálculo do escore de Framingham e o significado (S) do valor obtido para R. S. são, respectivamente,

- (A) D = peso, altura, circunferência abdominal, pressão arterial e consumo de álcool; S = baixo risco.
- (B) D = idade, resultados dos exames LDLc, HDLc, pressão arterial e tabagismo; S = risco Intermediário.
- (C) D = idade, peso, altura, resultados dos exames LDLc e HbA1c; S = alto risco.
- (D) D = circunferência abdominal, peso, altura e tabagismo; S = risco intermediário.
- (E) D = peso e altura; S = baixo risco.

52. Em relação aos resultados dos exames de glicemia de jejum e hemoglobina glicada, é correto afirmar:

- (A) são incoerentes e os exames devem ser repetidos com R. S. em jejum de, no mínimo, 12 horas.
- (B) estão alterados demonstrando que o usuário não vem se alimentando corretamente ou utilizando regularmente a medicação.
- (C) o valor da hemoglobina glicada está elevada e R. S. deve ser encaminhado ao médico para revisão e adequação do esquema terapêutico.
- (D) o valor da glicemia de jejum está baixo e é incompatível com o diagnóstico do usuário, sugerindo que R. S. vem se alimentando de modo insuficiente ou a medicação está inadequada.
- (E) o controle glicêmico de R. S. está adequado e os cuidados com a alimentação e o tratamento farmacológico têm sido efetivos para o controle da glicemia.

53. Ao aplicar o método de avaliação da sensibilidade tátil utilizando o teste com monofilamento Semmes-Weinstem, o enfermeiro necessita observar, entre outros passos,

- (A) pressionar o monofilamento de modo que ele deslize delicadamente sobre a pele.
- (B) aplicar o monofilamento com força suficiente apenas para que ele se mantenha reto, sem se encurvar.
- (C) posicionar o monofilamento sobre a pele de modo que o tempo total entre o toque e sua remoção varie entre 2 e 5 segundos.
- (D) aplicar o monofilamento duas vezes no mesmo local, alternando com pelo menos uma vez simulada (não tocar), contabilizando no mínimo três perguntas por aplicação.
- (E) aplicar o monofilamento adequado (5 gramas) perpendicular à superfície da pele, sem que a pessoa examinada veja o momento do toque.

54. Para realizar o curativo em uma ferida resultante de queimadura por contato com superfície aquecida, ocorrida há cerca de 24 horas, o enfermeiro de uma unidade básica de saúde utilizou sulfadiazina de prata. Segundo o preconizado pelo Ministério da Saúde, para realizar esse procedimento adequadamente, o enfermeiro deve, entre outras ações,

- (A) aplicar uma camada de sulfadiazina de prata, com cerca de 5 mm de espessura, por toda a extensão da lesão.
- (B) lavar a queimadura com solução morna de bicarbonato de sódio a 0,5%, em jato, antes de aplicar o creme.
- (C) realizar a antisepsia da área queimada com solução aquosa de PVPI e, em seguida, aplicar o creme sobre a lesão.
- (D) irrigar a queimadura com solução de permanganato de potássio na diluição de 1:40 000, por cerca de cinco minutos.
- (E) aplicar uma grossa camada de creme, mantendo-a por cerca de 15 minutos e, após esse tempo, retirar o excesso deixando cerca de 1 mm de espessura do produto sobre toda a extensão da lesão.

55. E.V., 32 anos, compareceu à unidade de saúde da família – USF para receber as vacinas SCR e 3ª dose da vacina dupla adulto (dT). Ao ser atendida, informou ter sido submetida a uma cesariana de urgência há 45 dias e ter necessitado receber a transfusão de uma bolsa de sangue como parte do tratamento.

Frente a essa situação, o enfermeiro deve

- (A) adiar a aplicação das duas vacinas até que se completem 60 dias após a transfusão.
- (B) aplicar a terceira dose da vacina dupla adulto (dT) e adiar a aplicação da vacina SCR até que se completem 90 dias após a transfusão.
- (C) aplicar a vacina SCR e adiar a aplicação da terceira dose da vacina dupla adulto até que se completem 90 dias após a transfusão.
- (D) aplicar as duas vacinas e orientar E.V. sobre a importância de receber uma dose de reforço da vacina dT em 10 anos.
- (E) aplicar as duas vacinas, e agendar uma dose de reforço da vacina SCR em 60 dias.

56. No que diz respeito à imunização do adolescente, no estado de São Paulo, a vacina HPV deve ser administrada para
- (A) meninas de 9 anos até 14 anos de idade e para meninos de 11 a 14 anos de idade.
 - (B) meninas de 11 anos até 18 anos de idade e para meninos de 14 a 18 anos de idade.
 - (C) meninas e meninos de 9 a 18 anos de idade.
 - (D) meninas e meninos de 11 a 14 anos de idade.
 - (E) meninas com menos de 15 anos de idade, somente.

57. Ao desenvolver atividades de educação em serviço sobre a imunização contra febre amarela, o enfermeiro deve enfatizar que

- (A) para menores de dois anos, nunca vacinados com vacina de febre amarela, essa vacina deve ser administrada, simultaneamente, com a vacina tríplice viral ou tetra viral (sarampo, caxumba, rubéola e varicela), para reduzir o risco de reações adversas.
- (B) a revacinação está contraindicada para indivíduos com histórico de dor, eritema e endureção no local da aplicação da vacina, até 48 horas após o procedimento.
- (C) febre, mialgia e cefaleia leves, com início a partir do 3º dia após sua aplicação e duração de 1 a 3 dias, caracterizam alguns dos efeitos adversos pós-vacinação.
- (D) essa vacina está contraindicada para indivíduos em tratamento, há mais de 14 dias, com pomadas e cremes contendo corticosteroides.
- (E) a imunidade contra a doença ocorre de dois a sete dias após a primeira dose da vacina.

58. Com o propósito de promover a socialização e redução da solidão entre usuários idosos, o enfermeiro de uma unidade de saúde da família (USF) organizou um grupo no qual, uma vez por semana, os interessados se reúnem para aprender, ensinar e realizar peças em crochê. Para tal, ao realizar visita domiciliar, os agentes comunitários de saúde convidam e estimulam os idosos a participar dessa atividade.

Esse tipo de atividade é um exemplo de grupo

- (A) de terapia comunitária.
- (B) de terapia breve.
- (C) de operativo.
- (D) de convivência.
- (E) terapêutico singular.

59. O genograma tem sido largamente usado como instrumento clínico de trabalho para o profissional de saúde em diversas áreas, pois possibilita analisar a estrutura da família, sua composição, os problemas de saúde, as situações de risco e os padrões de vulnerabilidade por meio da utilização de símbolos. Assim sendo, observe o quadro a seguir e relacione as colunas de modo a tornar verdadeira a associação entre símbolo utilizado para a elaboração do genograma e seu significado.

Símbolo		Significado	
a		I	Divórcio
b		II	Gêmeos fraternos
c		III	Aborto espontâneo
d		IV	Filhos: ordem de nascimento, com mais velho à esquerda

- (A) a – IV; b – III; c – II; d – I.
- (B) a – I; b – III; c – II; d – IV.
- (C) a – II; b – IV; c – I; d – III.
- (D) a – I; b – IV; c – III; d – II.
- (E) a – I; b – II; c – III; d – IV.

60. Em relação ao Núcleo de Apoio à Saúde da Família – Nasf, é correto afirmar que

- (A) se trata de equipes compostas por profissionais de diferentes profissões ou especialidades, tais como: enfermeiro, cirurgião dentista, assistente social, nutricionista, farmacêutico, veterinário, pediatra, ginecologista/obstetra, entre outros, que devem atuar de maneira integrada na resolução dos problemas de saúde identificados na comunidade.
- (B) o desenvolvimento de suas ações tem dois principais públicos-alvo: as equipes de Saúde da Família (eSF) e as de Atenção Básica (eAB) para populações específicas – Consultórios na Rua, equipes ribeirinhas e fluviais e, diretamente, os usuários do Sistema Único de Saúde.
- (C) por não fazer parte da Atenção Básica, constitui-se numa das principais portas de entrada para o Sistema Único de Saúde – SUS.
- (D) tem como principal crítica a diminuição da autonomia das equipes de saúde da família, quando da sua participação no manejo e na resolução de problemas clínicos e sanitários da população adscrita.
- (E) é constituído pelas equipes multiprofissionais dos ambulatórios de especialidades que devem atuar de maneira integrada e apoiando os profissionais das equipes de Saúde da Família (eSF) e das equipes de Atenção Básica (eAB) para populações específicas – Consultórios na Rua, equipes ribeirinhas e fluviais.

