

# NÍVEL MÉDIO

## AGENTE COMUNITÁRIO DE SAÚDE

Nome do Candidato: \_\_\_\_\_

Nº de Inscrição: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Assinatura

### INSTRUÇÕES AO CANDIDATO

1. Confira se, além desta PROVA, você recebeu o seu CARTÃO RESPOSTA destinado à marcação das respostas das questões objetiva.
2. Confira se o seu número de inscrição, nome e data de nascimento constam no seu CARTÃO RESPOSTA. Caso exista algum erro de impressão, comunique imediatamente ao fiscal de sala, a fim de que este proceda o registro na ata de sala.
3. Somente em caso de urgência peça ao fiscal para ir ao banheiro, sempre acompanhado do fiscal itinerante, devendo, no percurso, permanecer de máscara e absolutamente calado, podendo, nesse momento, sofrer revista com detectores de metais. Ao sair da sala, no término da sua prova, você deverá continuar de máscara e não poderá utilizar o banheiro.
4. Os fiscais não estão autorizados a emitir opinião e prestar esclarecimentos sobre os conteúdos da prova. Cabe, única e exclusivamente, a você interpretar e decidir sobre as questões de sua prova.
5. Os três últimos candidatos deverão permanecer em sala, de máscara, aguardando até que todos concluam a prova para assinarem a ata de sala e saírem conjuntamente.
6. É obrigatória que você: preencha o cabeçalho desta prova, assine a LISTA DE PRESENÇA e o CARTÃO RESPOSTA, do mesmo modo como está assinado no seu documento de identificação.
7. Você deverá permanecer obrigatoriamente no local de realização da sua prova, por, no mínimo, 01 (uma) hora após o início da prova. Você somente poderá retirar-se da sala levando sua prova, nos últimos 60 (sessenta) minutos do horário determinado para o término da prova. A inobservância desses horários acarretará a eliminação do concurso.
8. A marcação correta de marcar as respostas no CARTÃO RESPOSTA é cobrir totalmente o espaço correspondente à letra a ser assinalada, conforme o exemplo no próprio cartão, que deverá ser feita somente com caneta esferográfica de tinta preta ou azul, pois marcação de lápis não será considerada.
9. Em hipótese alguma haverá substituição do CARTÃO RESPOSTA por erro do candidato. A substituição só será autorizada se for constatada falha de impressão.
10. O CARTÃO RESPOSTA é o único documento válido para o processamento de suas respostas.
11. O saco plástico recebido para guarda do material deverá, obrigatoriamente, ser colocado embaixo de sua carteira. O descumprimento dessa medida implicará na sua eliminação, constituindo tentativa de fraude.

## LÍNGUA PORTUGUESA

Leia atentamente o texto a seguir para responder às questões de 01 a 05.

### **Cientistas calcularam a probabilidade de surgir outra pandemia no futuro**

Os pesquisadores levaram em conta o registro histórico de epidemias dos últimos 400 anos – e verificaram que grandes surtos de doenças são mais frequentes do que se imagina

01 Epidemias são bem mais frequentes do que imaginamos. Essa é a  
02 conclusão de um estudo estatístico realizado pela Universidade Duke, nos  
03 Estados Unidos, e pela Universidade de Padova, na Itália. Os pesquisadores  
04 calcularam a probabilidade de surgir uma pandemia de impacto semelhante à  
05 Covid-19 no futuro. Analisando os surtos de doenças que ocorreram desde o  
06 século 17, eles concluíram que as chances são em torno de 2% ao ano.

07 Segundo o estudo, uma pessoa nascida no ano 2000 já teria 38% de  
08 chances de vivenciar uma pandemia como a atual – o que, de fato, aconteceu.  
09 Os resultados foram publicados no periódico Proceedings of the National  
10 Academy of Sciences.

11 Os cientistas utilizaram um modelo estatístico baseado em registros  
12 históricos de todas as epidemias dos últimos 400 anos, o que inclui surtos de  
13 peste bubônica, varíola, cólera, tifo e gripe, entre outras doenças. Há 476  
14 epidemias documentadas (mais de uma por ano), mas não há registros do  
15 número de mortes de 114 delas. Os pesquisadores não incluíram as epidemias  
16 que ainda estão ocorrendo, como Covid-19, HIV e malária.

17 A probabilidade depende da intensidade da epidemia. Quanto maior é o  
18 surto, mais raro de acontecer. Uma pandemia como a da gripe espanhola, que  
19 matou mais de 50 milhões de pessoas em dois anos, têm uma probabilidade  
20 anual entre 0,3% e 1,9%. Considerando esses números, é provável que uma  
21 pandemia de impacto semelhante ocorra em algum momento dos próximos 400  
22 anos.

23 Para uma pandemia ao nível da Covid-19, que já soma 4,4 milhões de  
24 mortes registradas, as chances ficam em torno de 2% ao ano. Os cientistas  
25 apontam que é provável que ocorra uma outra pandemia semelhante nos  
26 próximos 59 anos – um período de tempo que é “bem menor do que  
27 esperaríamos intuitivamente”, escrevem eles.

28 “A conclusão mais importante é que grandes pandemias como a Covid-  
29 19 e a gripe espanhola são relativamente prováveis”, diz o pesquisador William  
30 Pan, professor em Duke e um dos coautores do estudo. E pior: essa  
31 probabilidade tem aumentado com o passar do tempo.

32 Nos últimos 50 anos, os pesquisadores observaram um aumento de  
33 surtos causados por novos patógenos. Além do Sars-CoV-2, podemos citar as  
34 variações do influenza causador da gripe suína e gripe aviária, o vírus do ebola  
35 e o vírus da imunodeficiência humana (HIV). Só este último já matou 36 milhões  
36 de pessoas desde o início da pandemia de Aids, em 1981.

37 A razão para isso pode ser apenas o aumento de registros – afinal, temos  
38 mais informação sobre o ano 1970 do que sobre 1670. Mas os pesquisadores  
39 apontam outras causas prováveis: o aumento populacional, mudanças no  
40 sistema alimentar, degradação ambiental e maior contato entre humanos e  
41 animais que podem carregar doenças.

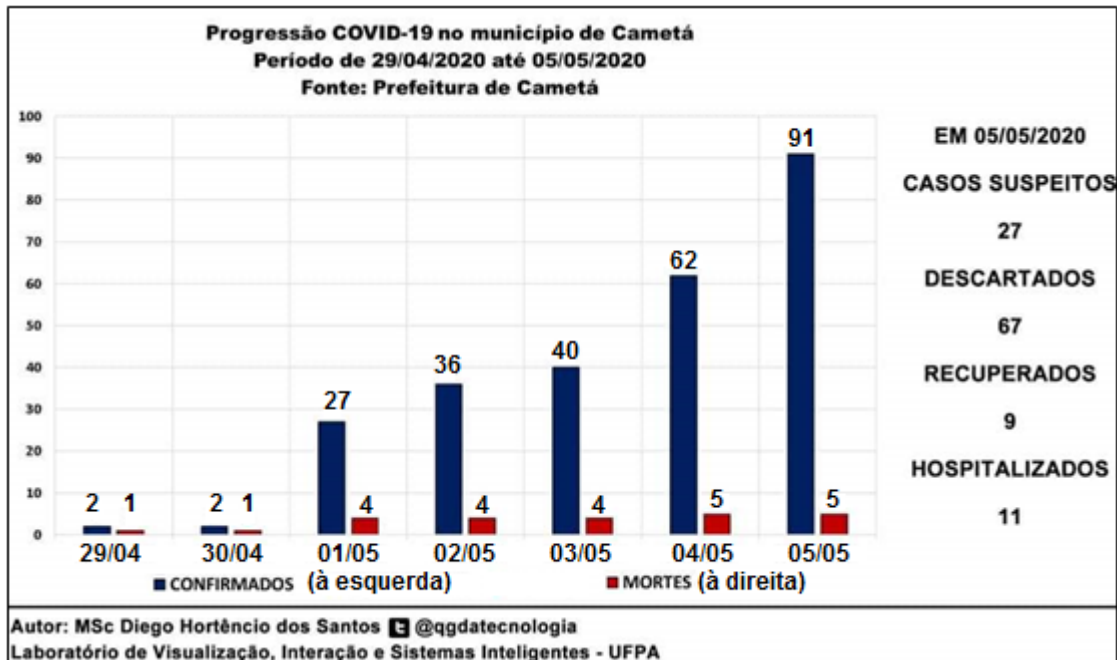
42 “Isso mostra a importância de ter uma resposta rápida à surtos de  
43 doenças e de se construir uma vigilância local e global”, afirma Pan. “Além de  
44 estabelecer pesquisas para entender por que os surtos estão se tornando mais  
45 comuns”.

- 01** De acordo com o texto,
- (A) a intensidade e a probabilidade de ocorrência de epidemias são inversamente proporcionais.
  - (B) as características da Covid-19 não permitem que a doença seja considerada pandemia.
  - (C) os pesquisadores concluíram que o HIV tem sido responsável por mortes desde o século XVI.
  - (D) a pesquisa se baseou em registros históricos em razão das dificuldades de acesso a estatísticas.
- 02** O estudo de que trata o texto indica que a probabilidade de haver grandes pandemias
- (A) aumenta com o passar do tempo.
  - (B) depende de seu impacto na população.
  - (C) não está relacionada a ações humanas.
  - (D) tende a originar novos patógenos.
- 03** O autor do texto desobedeceu a uma regra de acentuação em
- (A) *Essa é a conclusão de um estudo estatístico realizado pela Universidade Duke, nos Estados Unidos, e pela Universidade de Padova, na Itália.* (linhas 1 a 3)
  - (B) *Analisando os surtos de doenças que ocorreram desde o século 17, eles concluíram que as chances são em torno de 2% ao ano.* (linhas 5 e 6)
  - (C) *Os pesquisadores não incluíram as epidemias que ainda estão ocorrendo, como Covid-19, HIV e malária.* (linhas 15 e 16)
  - (D) *Isso mostra a importância de ter uma resposta rápida à surtos de doenças e de se construir uma vigilância local e global.* (linhas 42 e 43)
- 04** Em “*Uma pandemia como a da gripe espanhola, que matou mais de 50 milhões de pessoas em dois anos, têm uma probabilidade anual entre 0,3% e 1,9%.* (linhas 18 a 20) ocorreu um problema quanto à
- (A) regência verbal.
  - (B) regência nominal.
  - (C) concordância verbal.
  - (D) concordância nominal.
- 05** A classe a que pertence a palavra grifada está corretamente indicada em
- (A) *Analisando os surtos de doenças que ocorreram desde o século 17, eles concluíram que as chances são em torno de 2% ao ano* (linhas 5 e 6) – preposição.
  - (B) *Os resultados foram publicados no periódico Proceedings of the National Academy of Sciences* (linhas 9 e 10) – adjetivo.
  - (C) *E pior: essa probabilidade tem aumentado com o passar do tempo* (linhas 30 e 31) – verbo.
  - (D) *A razão para isso pode ser apenas o aumento de registros – afinal, temos mais informação sobre o ano 1970 do que sobre 1670* (linhas 37 e 38) – advérbio.

RASCUNHO

## MATEMÁTICA

**06** A Prefeitura Municipal de Cametá publicou o desenvolvimento da Covid-19 no município, no período de 29 de abril a 05 de maio de 2020, em forma de gráfico de coluna dupla, conforme a figura abaixo.



Disponível em <https://prefeituradecameta.pa.gov.br/grafico-de-crescimento-da-covid-19-em-cameta/#prettyPhoto/0/> Acesso dia 30/08/2021.

O maior crescimento **percentual no número de mortes**, em relação ao dia anterior, ocorreu entre os dias

- (A) 01/05 e 02/05.
- (B) 02/05 e 03/05.
- (C) 03/05 e 04/05.
- (D) 04/05 e 05/05.

**07** Para fins de cálculos do tempo de gotejamento de soro, considera-se que um 1 (um) mililitro equivale a 20 (vinte) gotas e que uma gota corresponde a 3 (três) microgotas. No tratamento de uma criança, foi prescrita a aplicação de 360 (trezentos e sessenta) mililitros de um soro, administrado em microgotas, durante 6 (seis) horas. Para atender à prescrição, o número de microgotas por minuto deve ser igual a

- (A) 72.
- (B) 66.
- (C) 64.
- (D) 60.

RASCUNHO

**08** O quadro abaixo apresenta alguns dados da Covid-19 disponibilizados na internet no dia 30 de agosto de 2021, referentes aos municípios de Abaetetuba, Cametá e Tucuruí.

Município	Número de casos	Casos por 100 mil habitantes	Número de mortos	Mortos por 100 mil habitantes
<b>Abaetetuba</b>	9.226	5.799,60	229	140,81
<b>Cametá</b>	9.740	6.988,89	263	188,71
<b>Tucuruí</b>	7.742	6.723,75	257	223,20

Fonte: <http://especiais.g1.globo.com/bemestar/coronavirus/2021/mapa-cidades-brasil-mortes-covid/> Acesso em 30/08/2021

Com base nesses dados, relativamente a esses três municípios, é correto afirmar que, nessa data,

(A) Cametá apresentou o menor número de casos por 100 mil habitantes e o menor número de mortes.  
 (B) Tucuruí apresentou o menor número de casos mas o maior número de mortes por 100 mil habitantes.  
 (C) Abaetetuba apresentou o maior número de mortes e o menor número de casos por 100 mil habitantes.  
 (D) Cametá apresentou o menor número de casos e o maior número de mortes por 100 mil habitantes.

**09** O total de vagas de um concurso para agente comunitário de saúde compõe-se de vagas para admissão imediata e vagas para o cadastro reserva. Se aumentarem 3 (três) vagas para o cadastro reserva, elas representarão 20 % (vinte por cento) das vagas para admissão imediata, no entanto, se diminuirmos 4 (quatro) vagas para o cadastro reserva, elas serão equivalentes a 15% (quinze por cento) das vagas para admissão imediata. O total de vagas, inicialmente previstas, para admissão imediata e cadastro reserva, era igual a

- (A) 165.  
 (B) 160.  
 (C) 155.  
 (D) 150.

**10** A Secretaria de Saúde de um município elaborou um plano de vacinação em dias corridos, sem folga nos finais de semana e/ou feriados, sendo três dias de aplicação de vacinas seguidos de dois dias de folga para a equipe de trabalho, conforme quadro abaixo:

Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	Domingo
Vacina	Vacina	Vacina	Folga	Folga	Vacina	Vacina
Vacina	Folga	Folga	Vacina	Vacina	Vacina	Folga
Folga	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	...	...	...

Começando em uma segunda-feira, é correto afirmar que o 150º dia da campanha será de

- (A) vacina e cairá em uma terça-feira.  
 (B) folga e cairá em uma quarta-feira.  
 (C) vacina e cairá em uma quarta-feira.  
 (D) folga e cairá em uma terça-feira.

## NOÇÕES DE INFORMÁTICA

**11** Sobre o mecanismo de pesquisa na internet da Google utilizando o navegador Google Chrome, analise as afirmativas a seguir.

- I. Permite saber mais sobre uma imagem fazendo uma pesquisa reversa de imagens.  
 II. Os resultados de pesquisa por imagem incluem os sites que contenham a imagem.  
 III. Para pesquisar uma imagem, pode-se clicar com o botão direito do mouse na imagem e clicar em Procurar imagem no Google.

A sequência que expressa corretamente o julgamento das afirmativas é

- (A) I - V; II - V; III - V.  
 (B) I - F; II - V; III - F.  
 (C) I - V; II - F; III - V.  
 (D) I - F; II - F; III - F.

**12** As propriedades de um documento do Microsoft 365, também conhecidas como metadados, são detalhes de um arquivo que o descrevem ou identificam. Quatro propriedades definidas como padrão em um documento são

- (A) tamanho do arquivo, data de criação, data de alteração e título.
- (B) assunto, tamanho do arquivo, data de criação e data de alteração.
- (C) autor, data de criação, data de alteração e assunto.
- (D) autor, título, palavras-chave e assunto.

**13** Para encontrar as opções de atualização no Windows 10, pode-se selecionar, nesta ordem,

- (A) Iniciar, Configurações, Atualização e Segurança, Windows Update.
- (B) Meu Computador, Propriedades, Opções de Atualização.
- (C) Configurações do Computador, Atualização e Segurança, Windows Update.
- (D) Iniciar, Configurações de Segurança, Privacidade, Atualizações.

**14** A função no Excel do Microsoft 365 que remove todos os espaços do texto presente na célula B2 da figura abaixo é

	A	B
1	Texto de entrada	Salários do mês de Outubro
2	Texto de saída	Salários do mês de Outubro

- (A) =ESPACO(B1)
- (B) =BRANCO(B1)
- (C) =ARRUMAR(B1)
- (D) =TEXTO(B1)

**15** Para criar uma página com rótulos idênticos no Word do Microsoft 365, pode-se acessar a guia

- (A) Referências.
- (B) Correspondências.
- (C) Design.
- (D) Inserir.

## CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

**16** A criança e o adolescente têm direito à liberdade, ao respeito e à dignidade como pessoas humanas em processo de desenvolvimento e como sujeitos de direitos civis, humanos e sociais, garantidos pela Constituição Brasileira e pelo Estatuto da Criança e do Adolescente (ECA). Nesse sentido, o ECA reza que o direito à liberdade compreende, dentre outros, os seguintes aspectos:

- (A) direito ao ensino em escola privada e a livres formas de expressão.
- (B) buscar refúgio, auxílio e orientação.
- (C) brincar, praticar esporte e receber ensino gratuito.
- (D) participar da vida política, de acordo com os princípios dos pais ou responsáveis.

**17** O Estatuto da Criança e do Adolescente (ECA) confere a ambos o direito à educação, visando ao pleno desenvolvimento de sua pessoa, preparo para o exercício da cidadania e qualificação para o trabalho, sendo assegurados a estes

- (A) igualdade de condições e gratuidade, para o acesso e permanência em escolas privadas.
- (B) acesso à escola pública e privada gratuita, mesmo distante de sua residência.
- (C) direito de participar, sem se envolver na coordenação, em entidades estudantis.
- (D) direito de contestar critérios avaliativos, podendo recorrer às instâncias escolares superiores.

**18** O acompanhamento de crianças é uma etapa fundamental no trabalho da equipe de profissionais que fazem parte da estratégia saúde da família. Neste contexto, a equipe deve direcionar, de forma ativa, medidas de prevenção, no sentido de reduzir o risco de morbimortalidade. São consideradas as estratégias mais eficazes na redução de óbitos e adoecimento infantil as orientações sobre

- (A) higiene bucal e corporal.
- (B) atividade física na infância.
- (C) aleitamento materno.
- (D) prevenção de acidentes domésticos.

**19** É muito comum que crianças recém-nascidas apresentem sono prolongado, em qualquer hora do dia. Muitas vezes, os pais ficam apreensivos porque esperam que seus filhos tenham um sono melhor durante o período noturno. Para impedir que o bebê troque o dia pela noite, o ACS deve orientar os pais quanto à adoção das seguintes medidas:

- (A) deixar o ambiente claro e arejado durante a noite.
- (B) reduzir os barulhos rotineiros durante o dia.
- (C) realizar banhos regulares, com água fria para manter o bebê acordado.
- (D) levar o bebê para o berço somente à noite.

**20** De acordo com o Calendário Nacional de Imunização, do Ministério da Saúde, o esquema da vacina adsorvida difteria, tétano e coqueluche (DTP) deve ser cumprido com dois reforços. O primeiro reforço deve ocorrer aos quinze (15) meses de idade e o segundo reforço deve ocorrer aos

- (A) 2 anos.
- (B) 4 anos.
- (C) 8 anos.
- (D) 9 anos.

**21** Para o Ministério da Saúde, as Doenças Sexualmente Transmissíveis devem ser priorizadas, pela sua magnitude, transcendência e vulnerabilidade, enquanto agravos de saúde pública. O agente comunitário de saúde (ACS) pode prestar as seguintes orientações aos portadores de DST:

- (A) os parceiros devem ser conscientizados a fazer o tratamento, para evitar que o problema continue.
- (B) o tratamento deve ser suspenso ao desaparecerem os sintomas.
- (C) as relações sexuais devem ser suspensas até, no mínimo 30 dias do desaparecimento dos sintomas.
- (D) os medicamentos devem ser tomados sempre antes de qualquer relacionamento sexual.

**22** A esquistossomose é uma doença parasitária que inicialmente é assintomática, mas pode evoluir e causar graves problemas de saúde crônicos, podendo haver internação ou levar à morte. No Brasil, essa doença é conhecida popularmente como “xistose”, “barriga d’água” ou “doença dos caramujos”. Seu agente causador é chamado de

- (A) *Schistosoma mansoni*.
- (B) *Haemophilus ducreyi*.
- (C) *Leptospira*.
- (D) Anopheles.

**23** Na atenção básica à saúde, os agentes comunitários de saúde (ACS) podem contribuir de forma efetiva, com ações de identificação de casos, acompanhamento e promoção da saúde mental, que é fundamental para o bem-estar pessoal, os relacionamentos familiares e o crescimento da comunidade e da sociedade como um todo. A proximidade da equipe de saúde da família com a comunidade facilita a identificação de sintomas de transtorno de ansiedade, como

- (A) desejo incontrollável de beber.
- (B) perda de interesse pela vida e sensação de fome excessiva.
- (C) sono excessivo durante o dia.
- (D) crises de dor no peito, coração batendo forte e acelerado.

**24** Dona Maria, de 60 anos, tem o hábito de cuidar de plantas no seu quintal, especialmente aquelas que são mantidas em recipientes com água. Durante a visita domiciliar, o ACS observou a presença de água parada em pratinhos que serviam de base para os vasos de planta. Diante desta observação, o profissional orientou dona Maria sobre os cuidados para prevenir a proliferação de mosquitos transmissores da dengue. Nesse caso, a orientação correta é

- (A) colocar os pratinhos com as plantas para pegarem sol todos os dias.
- (B) colocar areia grossa nos pratinhos da base da planta.
- (C) substituir as plantas de folhas por plantas que florescem.
- (D) trocar os pratos de barro por pratos de plástico.

**25** O Sistema Único de Saúde (SUS) oferece, gratuitamente, tratamento, acompanhamento e medicamentos para o controle da pressão arterial. Apesar de todos os esforços e o apoio do Ministério da Saúde, ainda é muito comum grande parte da população apresentar hipertensão arterial sistêmica. Com base no conhecimento dos profissionais da equipe de saúde e em informações precisas sobre esta doença, é correto que o ACS faça aferição da pressão arterial no seguinte caso:

- (A) em caráter excepcional, durante a visita domiciliar, assistida por profissional de saúde de nível superior, membro da equipe, encaminhando o paciente para a unidade de saúde de referência.
- (B) na ausência do profissional de nível superior, durante a visita domiciliar, caso o paciente apresente queixas de cefaleia intensa.
- (C) na unidade de referência, quando o profissional de nível superior não poder está presente no momento da aferição.
- (D) em caráter excepcional, quando o paciente apresentar sequelas causadas pela alteração na pressão arterial, sem necessariamente a presença do profissional de nível superior, membro da equipe.

**26** O cadastramento é uma das atividades realizadas pelo agente comunitário de saúde, que tem fundamental importância para o reconhecimento da população adscrita à unidade básica de saúde, a identificação dos seus problemas, além da priorização das ofertas de serviços. Entre os instrumentos utilizados para a coleta dos dados estão as fichas de cadastramento, sobre as quais é correto afirmar o seguinte:

- (A) a ficha A agrega informações relativas ao acompanhamento de clientes com doenças como diabetes *melittus*, hipertensão arterial e outras.
- (B) a ficha B, também chamada de "cartão sombra", apresenta informações sobre a vacinação da criança.
- (C) A ficha C permite conhecer a quantidade de pessoas por sexo e faixa etária, doenças referidas, alfabetização e ocupação.
- (D) A ficha D relata as atividades da ESF sobre consultas médicas e de enfermagem, solicitação médica de exames, internação domiciliar, procedimentos de enfermagem, entre outros.

**27** A Lei 13.595/18 dispõe sobre a reformulação das atribuições, da jornada e das condições de trabalho, do grau de formação profissional, dos cursos de formação técnica e continuada e da indenização de transporte dos agentes comunitários de saúde e dos agentes de combate às endemias. De acordo com esta lei, na assistência multiprofissional em saúde da família, é/são atividade(s) típica(s) do ACS

- (A) o acompanhamento da mulher e do homem, desenvolvendo ações de educação para promover a saúde e tratar doenças transmissíveis.
- (B) a mobilização da comunidade e o estímulo à participação nas políticas públicas voltadas para as áreas de saúde, socioeducacional, esporte e economia.
- (C) a realização de visitas domiciliares regulares e periódicas para identificação e acompanhamento de grupos de risco com maior vulnerabilidade social, por meio de ações de promoção da saúde, de prevenção de doenças e de educação em saúde.
- (D) o acolhimento e o acompanhamento da criança e do adolescente, a verificação de seu estado vacinal, a evolução de seu peso e de sua altura e o registro na curva de crescimento e desenvolvimento.



**28** De acordo com a Lei 13.595/18, o Ministério da Saúde deve regulamentar as atividades de vigilância, prevenção e controle de doenças e de promoção da saúde, além de definir os parâmetros dos cursos de formação técnica e continuada para os agentes comunitários de saúde. É dispensada a estes profissionais, para aprimoramento técnico, uma carga horária de

- (A) 10 horas semanais.
- (B) 10 horas quinzenais.
- (C) 20 horas semanais.
- (D) 40 horas semanais.

**29** As ações de promoção da saúde contribuem para proporcionar autonomia ao indivíduo e à família por meio de informações que vão torná-los capazes de ter atitudes e comportamentos que favorecerão a sua saúde. Podemos afirmar que a atenção primária à saúde tem como característica a(o)

- (A) desenvolvimento de um conjunto de ações de promoção e proteção da saúde, diagnóstico, tratamento, reabilitação e internação.
- (B) desenvolvimento de um conjunto de ações de promoção e proteção da saúde, prevenção de agravos, diagnóstico, tratamento, reabilitação e manutenção da saúde.
- (C) realização de ações de promoção e proteção da saúde, redistribuição de renda, acolhimento, tratamento, reabilitação e manutenção da saúde de moradores de rua.
- (D) promoção de ações de prevenção e proteção da saúde, combate à violência, prevenção de agravos, tratamento, reabilitação e manutenção da saúde.

**30** A diabetes Mellitus é uma doença que surge quando o organismo produz pouca ou nenhuma insulina, hormônio responsável pela redução da taxa de glicose (açúcar) no sangue, o que favorece o surgimento de vários sintomas que indicam que o corpo está doente. O ACS tem papel fundamental junto à comunidade que apresenta fatores de risco, por meio da(s) seguinte(s) ação/ações:

- (A) identificar, em sua área de atuação, membros da comunidade com maior risco para diabetes e orientá-los a procurar a UBS para avaliação.
- (B) estimular a adoção de hábitos alimentares saudáveis e incentivar a ingestão de carboidratos e açúcares.
- (C) orientar quanto à redução do consumo de bebidas alcoólicas e à quantidade mínima que deve ser ingerida diariamente.
- (D) prescrever, com anuência do médico, a medicação de controle da doença.

RASCUNHO