

AGENTE COMUNITÁRIO DE SAÚDE

TEMPO DE PROVA
3 HORAS

O CANDIDATO
SÓ PODERÁ
LEVAR O
CADERNO DE
PROVAS APÓS
2 HORAS E 45
MINUTOS.

PROVA TEÓRICO-OBJETIVA

DISCIPLINA	Nº DE QUESTÕES
Língua Portuguesa	10
Raciocínio Lógico	10
Legislação	10
Conhecimentos Específicos	10
TOTAL	40

INSTRUÇÕES

Leia atentamente e cumpra rigorosamente as seguintes instruções, as quais são parte integrante da prova e dos regamentos deste Certame:

1. Verifique se este Caderno de Prova contém 40 (quarenta) questões. Caso contrário, solicite imediatamente ao fiscal a substituição, no ato de entrega.
2. Cada questão oferece 5 (cinco) alternativas de respostas, representadas por A, B, C, D e E, sendo apenas 1 (uma) a resposta correta.
3. O tempo de prova inclui o preenchimento do Cartão-Resposta. O candidato só poderá sair da Sala de Prova depois de 01 (uma) hora de seu início.
4. Este Caderno pode receber anotações, sendo que no Cartão-Resposta o candidato deve somente preencher as respostas e **obrigatoriamente** assiná-lo.
5. Ao final da prova, os 02 (dois) últimos candidatos deverão permanecer na Sala de Prova até que o último termine a sua prova, devendo ambos testemunhar a devolução e o lacre dos documentos.
6. Nenhuma informação acerca do conteúdo das questões será fornecida pelo Fiscal de Sala, pois é parte integrante da prova.

TODOS OS DIREITOS RESERVADOS À LEGALLE CONCURSOS. PROIBIDO REPRODUÇÃO, MESMO QUE PARCIAL

RASCUNHO PARA GABARITO

01	06	11	16	21	26	31	36
02	07	12	17	22	27	32	37
03	08	13	18	23	28	33	38
04	09	14	19	24	29	34	39
05	10	15	20	25	30	35	40

Para responder às questões 01 a 10, leia o texto abaixo.

AVC, infarto, pressão alta: como o frio afeta a saúde do coração

1 Maio marca o início das temperaturas mais baixas
2 em diversas regiões do Brasil. Com os dias mais frios,
3 vêm também preocupações importantes com a saúde,
4 especialmente a cardiovascular. Isso porque o outono
5 é uma estação crítica para o sistema cardíaco.

6 — A queda da temperatura provoca a contração
7 dos vasos sanguíneos, o que pode elevar a pressão
8 arterial e sobrecarregar o coração. Isso aumenta o
9 risco de infarto e AVC (acidente vascular cerebral),
10 principalmente em quem já tem histórico de doenças
11 cardíacas — explica o médico Raphael Boesche
12 Guimarães.

13 O fenômeno citado pelo médico é conhecido
14 como vasoconstrição e ocorre como uma forma de o
15 corpo reter calor.

16 No entanto, esse mecanismo pode elevar
17 perigosamente a pressão arterial em pessoas mais
18 vulneráveis, como idosos, hipertensos e pacientes
19 com doenças no sistema vascular, que devem
20 redobrar os cuidados.

21 De acordo com dados da Sociedade Brasileira de
22 Cardiologia (SBC), os meses mais frios do ano
23 registram um aumento de até 30% nos casos de
24 infarto.

25 Além da vasoconstrição provocada pela
26 temperatura, o clima seco e a maior incidência de
27 infecções respiratórias típicas da estação, como gripes
28 e resfriados, são fatores que contribuem para
29 descompensações cardíacas.

30 A combinação entre menor exposição ao sol,
31 sedentarismo no frio e a intensificação de doenças
32 respiratórias acaba criando um cenário perigoso para
33 o coração.

34 Diante desse quadro, o médico reforça a
35 importância da adesão rigorosa ao tratamento em
36 pacientes crônicos.

37 — É fundamental que pacientes hipertensos
38 mantenham o uso regular da medicação, evitem
39 exposição a mudanças bruscas de temperatura e
40 fiquem atentos a sintomas como dor no peito, falta de
41 ar e palpitações — orienta.

42 Mesmo durante os dias mais frios, é essencial não
43 descuidar da saúde como um todo. A prática regular
44 de atividades físicas adaptadas à temperatura, uma
45 alimentação balanceada rica em nutrientes que
46 favorecem o sistema cardiovascular e o controle do
47 estresse são medidas preventivas altamente eficazes.
48 Além disso, é nesta época que muitos especialistas
49 recomendam a realização de exames de rotina.

50 “Prevenir é sempre o melhor caminho. Um
51 acompanhamento médico pode fazer toda a
52 diferença”, afirma o médico. Estar atento aos sinais do
53 corpo e manter hábitos saudáveis ao longo do ano são
54 atitudes fundamentais para garantir que o coração
55 continue batendo forte, mesmo nas estações mais
56 frias.

Adaptado de:

<https://gauchazh.clicrbs.com.br/saude/noticia/2025/05/entenda-os-riscos-do-frio-para-a-saude-cardiovascular-cmafeq601bc014ucpe0kq3w.html>.

Questão 01. O texto apresenta o mês de maio como um marco no início das temperaturas mais baixas em diversas regiões brasileiras, e associa essa mudança climática a impactos significativos na saúde cardiovascular. Qual alternativa apresenta a razão pela qual o outono é caracterizado como um período crítico para o sistema cardíaco?

- (A) A variação da pressão atmosférica no outono causa mudanças hormonais que enfraquecem o miocárdio, especialmente em pessoas idosas.
- (B) O outono favorece o aumento da umidade relativa do ar, elevando a incidência de infecções bacterianas que afetam diretamente o coração.
- (C) As temperaturas mais baixas provocam contrações dos vasos sanguíneos, o que pode elevar a pressão arterial e aumentar o risco de infarto e AVC.
- (D) O sistema cardiovascular é mais exigido no outono devido ao aumento da atividade física ao ar livre e à exposição ao vento e à chuva.
- (E) O resfriamento do organismo provoca expansão dos vasos sanguíneos, o que sobrecarrega o coração e pode levar à falência cardíaca.

Questão 02. Em um dos trechos, o médico recomenda que pacientes hipertensos mantenham o uso regular de medicação e evitem mudanças bruscas de temperatura. Considerando a função desse alerta no conjunto do texto, é CORRETO afirmar que ele tem como objetivo:

- (A) Apontar que a suspensão da medicação pode causar dependência e colapso circulatório imediato.
- (B) Reforçar que o tratamento preventivo e contínuo é essencial para reduzir os riscos típicos das estações mais frias.
- (C) Demonstrar que a hipertensão está relacionada apenas ao estilo de vida sedentário, independentemente das estações do ano.
- (D) Mostrar que a automedicação no outono pode provocar efeitos colaterais menos controláveis do que no verão.
- (E) Indicar que, em geral, os pacientes hipertensos são isentos de riscos cardíacos se fizerem exercícios intensos no frio.

Questão 03. Segundo o texto, além da vasoconstrição, há outros fatores sazonais que agravam os riscos cardiovasculares. A partir da leitura, qual alternativa melhor expressa essa ampliação dos riscos ao longo do outono?

- (A) A luminosidade excessiva nos dias frios desencadeia alterações hormonais que desorganizam o sistema cardiovascular.
- (B) Os ventos gelados transportam partículas tóxicas que, ao entrarem nos pulmões, afetam diretamente o coração.
- (C) O aumento no consumo de bebidas geladas enfraquece as artérias e estimula a formação de coágulos em pessoas predispostas.
- (D) A redução do tempo de sono em períodos frios diminui a resposta imunológica e eleva a pressão arterial nas primeiras horas do dia.
- (E) A presença de infecções respiratórias e o sedentarismo decorrente do frio agravam o quadro de quem já tem doenças cardíacas.

Questão 04. Ao final do texto, o médico afirma **Prevenir é sempre o melhor caminho** (l.50). Com base nessa declaração e nos argumentos do texto, qual interpretação mais se alinha à proposta central apresentada?

- (A) A prevenção se resume ao controle de temperatura ambiente, sendo desnecessários exames ou outros cuidados durante o frio.
- (B) A ideia de prevenção é aplicável apenas a pessoas idosas ou com histórico de doenças cardíacas graves.
- (C) O foco do texto é exclusivamente voltado à prevenção contra infecções respiratórias, não havendo relação com o sistema circulatório.
- (D) A adoção de medidas preventivas, aliada ao acompanhamento médico, é fundamental para minimizar riscos cardiovasculares no outono.
- (E) A prática preventiva recomendada baseia-se apenas na medicação, não sendo necessário alterar hábitos alimentares ou comportamentais.

Questão 05. A depender da localização da sílaba tônica, as palavras podem ser classificadas de diferentes formas. Por exemplo, pode-se afirmar que quantas das seguintes palavras são consideradas como sendo proparoxítonas? **I.** médico (l.52); **II.** hipertensos (l.18); **III.** vascular (l.19); **IV.** hábitos (l.53).

- (A) Nenhum deles.
- (B) Apenas 1 deles.
- (C) Apenas 2 deles.
- (D) Apenas 3 deles.
- (E) Todos os 4.

Questão 06. Analise o trecho a seguir, acerca de um excerto do texto.

Pode-se afirmar que **A queda da temperatura provoca a contração dos vasos sanguíneos** (l.6-7) se encontra na voz _____, e se fosse reescrito na voz _____, passaria a ser **A contração dos vasos sanguíneos é provocada pela queda da temperatura**.

Preenche, CORRETA e respectivamente, as lacunas:

- (A) ativa; reflexiva.
- (B) passiva analítica; reflexiva.
- (C) passiva sintética; reflexiva.
- (D) ativa; passiva analítica.
- (E) ativa; passiva sintética.

Questão 07. Nas linhas 6, 11, 37 e 41 do texto é utilizado um sinal de pontuação que assim foi utilizado para indicar a fala de uma pessoa, no caso, de um médico. Esse sinal também pode ser utilizado para destacar esclarecimentos e explicações, separar elementos dentro de uma frase, entre outros. Qual é esse sinal de pontuação?

- (A) Hífen.
- (B) Traço.
- (C) Trema.
- (D) Reticências.
- (E) Travessão.

Questão 08. A partir do trecho **A combinação entre menor exposição ao sol, sedentarismo no frio e a intensificação de doenças respiratórias acaba criando um cenário perigoso para o coração** (l.30-33), analise as assertivas.

- I. Ao utilizar **perigoso**, deseja-se caracterizar a palavra imediatamente anterior, ou seja, **perigoso** é um substantivo.
- II. A vírgula do trecho apresentado é usada para fins de separar elementos listados.
- III. Todas as ocorrências de **a** e de **e** no trecho, independentemente de serem maiúsculas ou minúsculas, são artigos definidos.

Está(ão) CORRETA(S):

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

Questão 09. Pode-se afirmar que no trecho **No entanto, esse mecanismo pode elevar perigosamente a pressão arterial em pessoas mais vulneráveis** (l.16-18), a palavra **perigosamente** pertence qual das seguintes classes gramaticais?

- (A) Advérbio.
- (B) Conjunção.
- (C) Interjeição.
- (D) Verbo.
- (E) Numeral.

Questão 10. Nem sempre uma palavra possui a mesma quantidade de fonemas que tem de letras. Por exemplo, a palavra **forte** (l.55) possui 5 letras e também 5 fonemas, o que já não ocorre com **longo** (l.53) que também possui 5 letras, mas tem 4 fonemas. Nesse sentido, assinale a alternativa que apresenta CORRETAMENTE a quantidade de letras e de fonemas da palavra **acompanhamento** (l.51).

- (A) 14 letras e 14 fonemas.
- (B) 13 letras e 13 fonemas.
- (C) 13 letras e 12 fonemas.
- (D) 14 letras e 11 fonemas.
- (E) 14 letras e 12 fonemas.

RACIOCÍNIO LÓGICO

Questão 11. Abaixo é possível se observar duas diferentes sequências numéricas que seguem, cada uma, uma progressão aritmética:

8, 14, 20, 26, 32...

5, 16, 27, 38, 49...

Qual das alternativas apresenta a soma dos décimos termos dessas sequências?

- (A) 128.
- (B) 194.
- (C) 155.
- (D) 166.
- (E) 99.

Questão 12. Em determinado posto de saúde, são utilizadas senhas padronizadas, as quais seguem um padrão específico com letras. Abaixo, é possível se observar as últimas três senhas geradas:

**F C H
G E K
H G N**

Com base na lógica envolvida para obtenção das senhas, qual das alternativas apresenta a próxima a ser gerada?

- (A) J D B.
- (B) E L V.
- (C) K L W.
- (D) Z R T.
- (E) I I Q.

Questão 13. Sabe-se que durante uma manhã de trabalho, são necessárias quatorze folhas de papel A4 para que se possam imprimir determinados relatórios. Já durante a tarde, são necessárias seis folhas a mais do que pela manhã. Assim, considerando uma semana com 4 dias com dois turnos de trabalho, e 1 dia com apenas o turno da manhã de trabalho, quantas folhas são necessárias para relatórios?

- (A) 150.
- (B) 94.
- (C) 88.
- (D) 126.
- (E) 134.

Questão 14. Com a chegada das baixas temperaturas, foi publicada uma nota no site de um Município, a qual afirmava que **Temperatura máxima registrada hoje foi de 10 graus Celsius (°C), sendo esperado um aumento de 40% da temperatura para a máxima de amanhã.** Isso significa que é esperado que no dia seguinte a temperatura máxima registrada será de:

- (A) 4°C.
- (B) 6°C.
- (C) 14°C.
- (D) 18°C.
- (E) 24°C.

Questão 15. Foi realizada uma licitação para a aquisição de blocos de notas para a Secretaria da Saúde. A empresa fornecedora ofertou algumas personalizações de forma gratuita aos funcionários do Município quando solicitassem o seu bloco:

- O bloco poderia ser pequeno, médio ou grande.
- As folhas poderiam ser pautadas ou sem pauta.
- O bloco poderia ter ou não ter mola.

A partir disso, pode-se afirmar que havia quantas diferentes possibilidades de um funcionário pedir seu bloco, considerando todas as hipóteses ofertadas?

- (A) 6.
- (B) 12.
- (C) 24.
- (D) 48.
- (E) 72.

Questão 16. No saguão de espera para atendimento de uma determinada unidade de saúde em um bairro central, foi verificado que 8 dos 35 pacientes que estavam aguardando não retiraram uma senha para atendimento. Dessa forma, eles seriam chamados de forma alfabética. Caso não se saiba o nome de nenhum desses 8 pacientes, mas se sabe que todos têm nomes diferentes, qual é a probabilidade de o primeiro deles a ser chamado for o sentado mais próximo à porta de acesso à unidade de saúde?

- (A) 22,9%.
- (B) 2,8%.
- (C) 14,5%.
- (D) 12,5%.
- (E) 33,33%.

Questão 17. As proposições, em lógica, podem ser consideradas como sendo simples ou compostas, a depender de sua estrutura. A partir dessa afirmação, é possível se afirmar que quantos dos seguintes itens apresentam exemplos de proposições que podem ser consideradas simples? **I.** O céu está nublado; **II.** 2 é um número par; **III;** A água ferve a 100 graus Celsius; **IV.** O Brasil fica na América do Sul.

- (A) Nenhum deles.
- (B) Apenas 1 deles.
- (C) Apenas 2 deles.
- (D) Apenas 3 deles.
- (E) Todos os 4.

Questão 18. Considere que existe uma progressão geométrica a qual possui como quinto elemento o número 162, assim como pode ser afirmado que o sexto elemento é igual a 486 e o seu sétimo elemento é igual a 1.458. A partir dessas informações, assinale a alternativa que apresenta a diferença entre o quarto e o primeiro elementos dessa progressão geométrica.

- (A) 48.
- (B) 50.
- (C) 52.
- (D) 54.
- (E) 56.

Questão 19. Considere que existe uma pista em forma de pentágono, e cada um de seus vértices recebeu um número, começando por 1, seguido de 2, e seguindo até a quantidade de vértices existentes, em ordem horária. Se uma pessoa começa a caminhar nessa pista, de forma horária, a partir da aresta de número 4, e ela percorre 38 lados dessa pista (cada vez que a pessoa passa por cima de um dos lados do pentágono, ela contabiliza um lado, mesmo que seja sobre um passado na volta anterior), sempre em sentido horário, sem nunca voltar, ela termina de percorrer o último lado quando chega no vértice de número:

- (A) 1.
- (B) 2.
- (C) 3.
- (D) 4.
- (E) 5.

Questão 20. Considere que existem três conjuntos:

$$P = \{1, 2, 3, 4\}$$
$$Q = \{5, 7, 9, 11\}$$
$$R = \{6, 8, 10, 12\}$$

Se o conjunto X é a união dos conjuntos P e Q, e Y é a união dos conjuntos Q e R, qual das alternativas apresenta a quantidade de números do conjunto Z, que é a interseção dos conjuntos X e Y?

- (A) 0.
- (B) 2.
- (C) 6.
- (D) 8.
- (E) 4.

UTILIZE ESTE ESPAÇO PARA CÁLCULOS

LEGISLAÇÃO

As questões 21 a 30 se referem à Lei Orgânica do Município.

Questão 21. Analise as partes que seguem: O Município poderá descentralizar sua administração (**1ª parte**) através da criação, por Lei, de Distritos Administrativos (**2ª parte**); os administradores distritais, determinados por votação, terão sua competência fixada em Lei (**3ª parte**).

Acerca das partes, pode-se afirmar que:

- (A) Somente a 1ª parte está correta.
- (B) Somente a 2ª parte está correta.
- (C) Somente a 1ª e a 2ª partes estão corretas.
- (D) Somente a 2ª parte está incorreta.
- (E) Todas as partes estão incorretas.

Questão 22. Tem-se que ao sistema de saúde compete, além de outras atribuições, nos termos da lei, desenvolver, formular e implantar medidas que atendam quantos dos seguintes itens? **I.** A saúde do trabalhador e seu ambiente de trabalho; **II.** A saúde da mulher e suas prioridades; **III.** A saúde das pessoas portadoras de deficiências; **IV.** Coleta, transporte e destino do lixo residencial, industrial, comercial, hospitalar e nuclear.

- (A) Nenhum deles.
- (B) Apenas 1 deles.
- (C) Apenas 2 deles.
- (D) Apenas 3 deles.
- (E) Todos os 4.

Questão 23. Observe a seguinte afirmação:

A saúde é direito de todos e dever do Município, assegurado mediante políticas econômicas e ambientais que visem a conservação e _____ do risco de doença e outros agravos, e ao acesso universal e igualitário às ações e serviços, a sua promoção e _____.

Preenche, CORRETA e respectivamente, as lacunas:

- (A) eliminação; recuperação.
- (B) proliferação; agravamento.
- (C) eliminação; agravamento.
- (D) proliferação; eliminação.
- (E) eliminação; erradicação.

Questão 24. As ações e serviços de saúde são de natureza pública, cabendo ao Município dispor, através de lei, sobre a sua regulamentação, fiscalização e controle, que se constituem em sistema único, organizado de acordo com diretrizes como:

- I. Centralização, com direção única, no Município.
- II. Integração das ações e serviços de saúde adequados às diversas realidades epidemiológicas.
- III. Participação direta do usuário a nível das unidades prestadoras de serviços de saúde, no controle das políticas e ações de saúde em nível municipal.

Está(ão) CORRETA(S):

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

Questão 25. A educação, enquanto direito de todos, é um dever do Estado, da sociedade e da família, devendo ser baseada nos princípios da democracia, da liberdade de expressão, da solidariedade e do respeito aos direitos humanos visando constituir-se em instrumento do desenvolvimento da capacidade de elaboração e de repasse de conhecimentos. Pode-se afirmar que cabe ao Município atuar prioritariamente:

- (A) Na educação fundamental e no ensino médio.
- (B) Na educação infantil e no ensino médio.
- (C) Na educação fundamental, somente.
- (D) Na educação infantil, somente.
- (E) Na educação fundamental e na educação infantil.

Questão 26. Pode-se afirmar que o Município proporcionará meios de recreação e lazer saudáveis e construtivos à comunidade, como forma de promoção social, mediante:

- I. Reserva de espaços verdes e livres, em forma de parques, bosques, jardins, praias e assemelhados, como base física de recreação urbana.
- II. Aproveitamento e adaptação de rios, lagos, matas e outros recursos naturais como locais de passeio e diversão, observadas as normas de preservação ecológica.
- III. Construção de equipamentos e parques infantis, centros de juventude e centro de convivência comunal.

Está(ão) CORRETA(S):

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

Questão 27. Sabe-se que incumbe ao Município zelar pela preservação e conservação ambiental, especialmente no que diz respeito a várias questões como zelar pela integridade do ar, do solo e das águas, legislando complementarmente para que estes elementos vitais sejam preservados em sua integridade. A partir dessa premissa, é INCORRETO afirmar que:

- (A) É vedada a concessão de recursos públicos ou incentivos fiscais às atividades que desrespeitem as normas e padrões de proteção ao meio ambiente natural e de trabalho.
- (B) Aquele que explorar recursos minerais, inclusive extração de barro cerâmico, cascalho ou pedreiras, fica obrigado a recuperar o meio ambiente degradado, de acordo com a solução técnica apresentada e exigida pelo órgão competente.
- (C) É obrigatória a recuperação da vegetação nativa nas áreas protegidas por lei, assim como a sua recuperação por parte do proprietário que não respeitar restrições ao desmatamento.
- (D) Incumbe ao Município promover a educação ambiental em todos os níveis de ensino e a conscientização pública para a preservação ao meio ambiente.
- (E) Em situações de acúmulo excessivo de resíduos sólidos nas residências, é permitido, uma vez por semana, preferencialmente nos sábados ou domingos, a realização de queima desses resíduos, durante duas horas.

Questão 28. Tem-se que a política habitacional do Município, integrada à da União e do Estado, objetivará a solução da carência habitacional de acordo com os seguintes princípios e critérios, com EXCEÇÃO de:

- (A) Estímulo e incentivo à formação de cooperativas populares de habitação.
- (B) Atendimento prioritário à família carente
- (C) Oferta de lotes urbanizados.
- (D) Preferência a famílias consideradas tradicionais da região.
- (E) formação de programas habitacionais pelo sistema de mutirão e autoconstrução.

Questão 29. O Estado, o Município e a sociedade mediante conscientização no sentido de evitar qualquer forma de tratamento discriminatório, reconhecendo sua condição de mãe, educadora, participe na direção da família, cidadã e agente de transformações sociais, criará ações integradas, tendo como base objetivos como a assistência social integral à mulher e a assistência pré-natal, pós-parto e educacional do filho. Assim, a defesa dos direitos sociais da mulher será promovida através do:

- (A) Conselho Municipal da Condição Feminina.
- (B) Programa Mulher tem Direitos.
- (C) Projeto Muitas Vozes para Mulheres.
- (D) Conselho Municipal da Mulher de Cândido Godói.
- (E) Projeto Mulheres em Pauta.

Questão 30. Observe a seguinte afirmação:

O Município incentivará, através de subvenções sociais, as entidades sem fins lucrativos, de cunho _____ reconhecido pelos órgãos competentes, atuantes na política do bem-estar da criança, do adolescente, da pessoa portadora de deficiência e do idoso.

Preenche CORRETAMENTE a lacuna:

- (A) religioso.
- (B) partidário.
- (C) filantrópico.
- (D) político.
- (E) privado.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Questão 31. Diversas são as vacinas previstas atualmente no Calendário Nacional de Vacinação da Criança. Uma delas, em específico, é prevista para ser administrada aos 2 meses de idades, com relação à sua 1ª dose, evitando Difteria, Tétano, Coqueluche, Hepatite B e infecções causadas por *Haemophilus influenzae B*. Trata-se da vacina:

- (A) BCG.
- (B) VORH.
- (C) Meningocócica C.
- (D) Penta.
- (E) DTP.

Questão 32. A territorialização em saúde é uma estratégia adotada pelas equipes de Atenção Primária com o objetivo de planejar e organizar ações de cuidado. Sobre essa estratégia, é CORRETO afirmar que:

- I. Trata-se da delimitação de áreas para as unidades de pronto atendimento.
- II. Consiste em agrupar regiões para o transporte de pacientes entre hospitais.
- III. Refere-se à divisão de áreas com base em critérios geográficos e sociais.

Está(ão) CORRETA(S):

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

Questão 33. Na Estratégia Saúde da Família, o Agente de Saúde tem como uma de suas funções realizar o cadastro das famílias em sua microárea. Essa atividade tem como finalidade:

- (A) Manter o controle financeiro dos atendimentos realizados no bairro.
- (B) Atualizar dados para fins estatísticos em pesquisas escolares regionais.
- (C) Auxiliar na organização das visitas médicas e do planejamento em saúde.
- (D) Controlar o número de atendimentos em centros de especialidades.
- (E) Monitorar os gastos com medicamentos no sistema público municipal.

Questão 34. Um dos pilares da Atenção Primária é o acompanhamento contínuo das famílias. O Agente de Saúde colabora nesse processo ao:

- (A) Visitar regularmente as famílias e identificar necessidades de saúde
- (B) Fiscalizar a conduta de profissionais de nível superior nas unidades.
- (C) Coordenar diretamente as campanhas de vacinação regionais.
- (D) Garantir que cada membro da comunidade receba um plano de saúde.
- (E) Realizar exames clínicos e emitir diagnósticos simples nas residências.

Questão 35. As ações de promoção da saúde envolvem estratégias intersetoriais que buscam melhorar as condições de vida da população, ultrapassando os limites do atendimento clínico individualizado. No cotidiano da Estratégia de Saúde da Família, os Agentes de Saúde desenvolvem práticas voltadas à coletividade e incentivam comportamentos saudáveis. Nesse sentido, qual das ações abaixo melhor representa uma iniciativa de promoção da saúde realizada pelo Agente de Saúde?

- (A) Prescrição de antibióticos e controle de efeitos colaterais.
- (B) Distribuição de medicamentos controlados nas residências.
- (C) Avaliação psicológica das famílias e encaminhamento jurídico.
- (D) Orientação sobre alimentação saudável e incentivo à prática de atividades físicas.
- (E) Implantação de programas habitacionais em parceria com empresas.

Questão 36. Adultos também necessitam da proteção conferida pelas vacinas. Essa premissa se encontra no Calendário Nacional de Vacinação do Adulto. O Calendário faz uma ressalva a algumas das vacinas indicadas, como sendo para povos indígenas. Quantos dos seguintes itens trazem exemplos dessas vacinas com ressalva? **I.** Hepatite B; **II.** dT (Duplo bacteriana adulto); **III.** SCR (Tríplice viral); **IV.** Varicela.

- (A) Nenhum deles.
- (B) Apenas 1 deles.
- (C) Apenas 2 deles.
- (D) Apenas 3 deles.
- (E) Todos os 4.

Questão 37. No processo de vigilância em saúde, especialmente nas comunidades com alto risco sanitário, o Agente de Saúde desempenha um papel essencial no reconhecimento precoce de agravos e na mobilização da comunidade. A vigilância não se limita à observação de doenças, mas inclui também fatores ambientais e sociais que impactam diretamente a saúde das pessoas. Diante disso, qual das ações abaixo traz uma prática eficaz de vigilância em saúde?

- (A) Identificação de focos de vetores, como mosquitos, e comunicação à equipe de saúde.
- (B) Distribuição de remédios antiparasitários sem prescrição médica.
- (C) Agendamento de consultas com especialistas fora da área de atuação.
- (D) Organização de eventos festivos para estimular a presença no posto de saúde.
- (E) Implantação de programas estaduais de exames de imagem no domicílio.

Questão 38. Durante o trabalho de campo, o Agente de Saúde encontra realidades distintas e complexas, que exigem sensibilidade, preparo técnico e domínio das diretrizes do Sistema Único de Saúde. Um dos princípios mais importantes que deve nortear sua atuação é o da equidade, que busca garantir maior atenção a quem mais precisa, respeitando as diferentes necessidades das populações. Considerando esse princípio, qual atitude do Agente de Saúde está alinhada com o conceito de equidade?

- (A) Tratar todas as famílias com o mesmo número de visitas, independentemente das condições sociais.
- (B) Priorizar o atendimento das famílias mais afastadas geograficamente, sem avaliar outros fatores.
- (C) Dar atenção especial às famílias com maiores vulnerabilidades, como idosos acamados e crianças desnutridas.
- (D) Encaminhar todos os pacientes para avaliação médica, mesmo sem demanda específica.
- (E) Visitar prioritariamente as residências que apresentam melhor infraestrutura, pois possuem mais riscos associados.

Questão 39. A Estratégia Saúde da Família (ESF) foi criada para reorganizar a Atenção Primária à Saúde no Brasil, promovendo o cuidado integral e contínuo. Os Agentes de Saúde são integrantes fundamentais dessa estratégia e têm a missão de aproximar os serviços de saúde das comunidades. Por isso, seu trabalho deve estar pautado na construção de vínculos, no conhecimento da realidade local e na promoção do autocuidado. Considerando esses objetivos, qual das atitudes abaixo melhor representa a atuação eficaz de um Agente de Saúde?

- (A) Valorizar o saber popular, ouvir com atenção e incentivar práticas saudáveis no cotidiano das famílias.
- (B) Realizar as visitas apenas em domicílios que solicitaram atendimento prévio.
- (C) Agir com neutralidade e manter distância afetiva da população atendida.
- (D) Garantir que todos os atendimentos ocorram exclusivamente na unidade de saúde.
- (E) Executar tarefas técnicas que substituam as ações do médico da equipe.

Questão 40. A atuação do Agente de Saúde está diretamente relacionada ao fortalecimento do vínculo entre a comunidade e a equipe de saúde. Em áreas de maior vulnerabilidade social, esse vínculo é essencial para o sucesso das estratégias de prevenção de doenças e promoção da saúde. A confiança construída nas visitas domiciliares frequentes é uma ferramenta poderosa para transformar hábitos e comportamentos. Considerando esse aspecto, é CORRETO afirmar que:

- (A) O vínculo construído pelo Agente de Saúde com a comunidade não influencia na adesão aos tratamentos médicos.
- (B) A presença do Agente de Saúde nas residências é apenas um requisito burocrático do programa de saúde.
- (C) A confiança do morador no Agente de Saúde é desnecessária quando há bons equipamentos de saúde disponíveis.
- (D) A promoção da saúde pode ser feita apenas com campanhas publicitárias, sem necessidade de visitas.
- (E) O contato direto com as famílias contribui para a detecção precoce de agravos e melhora o acesso aos serviços.