



**PREFEITURA MUNICIPAL DE ANHANGUERA  
CONCURSO PÚBLICO N. 01/22  
4 DE SETEMBRO DE 2022**

# Caderno de Provas

**ATENÇÃO: SÓ ABRA ESTE CADERNO QUANDO AUTORIZADO**

## **AGENTE DE COMBATE DE ENDEMIAS**

PROVA	QUESTÕES
Língua Portuguesa	01 a 10
Matemática	11 a 20
Legislação e Conhecimentos Gerais do Município	21 a 30
Conhecimentos Específicos	31 a 40

### **INSTRUÇÕES GERAIS**

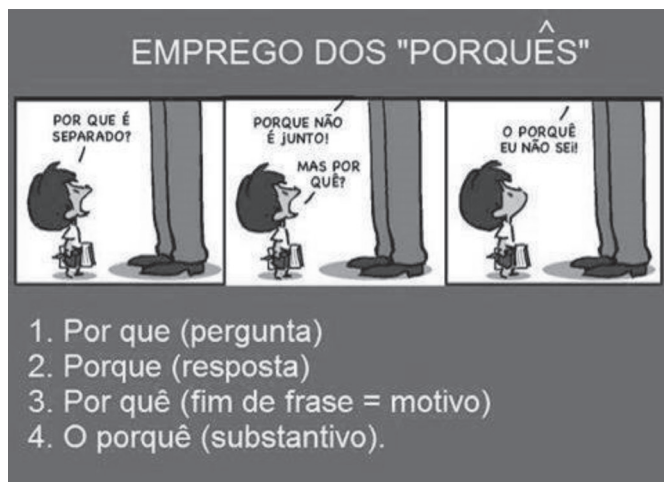
- Quando for permitido abrir o caderno, verifique se está completo ou se apresenta imperfeições gráficas que possam gerar dúvidas. Se isso ocorrer, solicite outro caderno de provas ao fiscal de sala.
- Este caderno contém as provas objetivas, com 40 questões objetivas, conforme quadro acima.
- Cada questão apresenta quatro alternativas de resposta, das quais apenas uma é a correta. Responda o caderno de provas e marque no Cartão-Resposta as letras correspondentes às respostas assinaladas no caderno de provas.
- No cartão, as respostas devem ser marcadas com caneta esferográfica de tinta AZUL ou PRETA, dentro dos seus limites e sem rasuras.
- O Cartão-Resposta da prova objetiva é personalizado e não haverá substituição, em caso de erro. Ao recebê-lo verifique se seus dados estão impressos corretamente; se houver erros, notifique ao fiscal de sala.
- O tempo de duração das provas é de 3 horas, a partir do sinal de início, já incluídos nesse tempo a abertura do pacote de prova, a distribuição do material, a leitura dos avisos e a marcação do Cartão-Resposta.
- Você deverá permanecer na sala por, no mínimo, 1 hora após o início das provas e poderá levar este caderno de provas somente no decurso dos últimos 30 minutos anteriores ao horário estipulado para o seu término.
- Reserve, no mínimo, os 20 minutos finais para o preenchimento do Cartão-Resposta. Não será concedido tempo adicional para completar o preenchimento.
- Os 03 (três) últimos candidatos deverão permanecer na sala de provas, sendo liberados após a entrega do cartão resposta pelo último candidato e das assinaturas dos mesmos no relatório de sala.
- Ao terminar, devolva ao aplicador, separadamente, o Caderno de Provas e o Cartão-Resposta.



FUNDAÇÃO AROEIRA



## TEXTO I



(Disponível em: <https://armazemdetexto.blogspot.com/20/07/09/emprego-dos-porques/alexandrebeck/>. Acesso em: 01 jul. 2022)

### QUESTÃO 01

Em todo ato comunicativo estão envolvidos um emissor, um código, um canal, uma mensagem, um contexto e um receptor. Conforme o tipo de comunicação entre os interlocutores, um dos elementos desse processo é enfatizado. Marque a alternativa que apresenta esse elemento:

- A ( ) Código.
- B ( ) Emissor.
- C ( ) Receptor.
- D ( ) Canal.

### QUESTÃO 02

Considerando a ênfase nos elementos da comunicação, no Texto I, há o predomínio da seguinte função de linguagem:

- A ( ) Fática.
- B ( ) Metalinguística.
- C ( ) Emotiva.
- D ( ) Referencial.

### QUESTÃO 03

A ideia central do Texto I está presente na seguinte frase:

- A ( ) “Por que é separado?”
- B ( ) “Porque não é junto!”
- C ( ) “Mas por quê?”
- D ( ) “O porquê eu não sei!”

### QUESTÃO 04

A palavra “porque”, presente no segundo quadro da tira, contém:

- A ( ) Seis letras e seis fonemas.
- B ( ) Um hiato e um ditongo decrescente.
- C ( ) Um encontro consonantal e um dígrafo.
- D ( ) Um ditongo crescente e um dígrafo.

### QUESTÃO 05

Sobre a relação entre os elementos verbais e não verbais na construção da tirinha, pode-se afirmar que há entre eles:

- A ( ) Concisão, considerando que a retirada de algum deles (linguagem verbal ou imagem) não comprometeria o sentido do texto.
- B ( ) Repetição, uma vez que a linguagem visual reafirma o que diz a linguagem verbal.
- C ( ) Parcialidade, considerando que a linguagem verbal é mais importante para o sentido do texto do que a linguagem visual.
- D ( ) Harmonia, pois tanto a linguagem visual quanto a linguagem verbal contribuem para a construção do sentido do texto.

## TEXTO II

Leia o texto II, atentamente, e responda às questões relacionadas a ele.

### UM RIO CHAMADO TEMPO, uma casa chamada terra (Mia Couto)

[...] Até há pouco tempo a vila tinha apenas uma rua. Chamavam-lhe, por ironia, a rua do meio. Agora, outros caminhos de areia solta se abriram num emaranhado. Mas a vila é ainda demasiado rural, falta-lhe a geometria dos espaços arrumados. Lá estão os coqueiros, os corvos, as lentas fogueiras que começam a despontar. As casas estão em ruína, exaustas de tanto abandono. Não são apenas casas destroçadas: é o próprio tempo desmoronado. [...]

Dói-me a ilha como está, a cada decadência das casas, a miséria derramada pelas ruas. Mesmo a natureza parece sofrer de mau-olhado. Os capinzais se estendem secos, parece que empalharam o horizonte. À primeira vista, tudo definha. No entanto, mais além, à mão de um olhar, a vida reverbera, cheirosa como um fruto em verão: enxames de crianças atravessam os caminhos, mulheres dançam e cantam, homens falam alto, donos do tempo.

(COUTO, Mia. *Um rio chamado tempo, uma casa chamada terra*. São Paulo: Companhia das Letras, 2003, p. 27-28. Fragmento).

### QUESTÃO 06

Releia: “As casas de cimento estão em ruína, exaustas de tanto abandono. Não são apenas casas destroçadas: é o próprio tempo desmoronado.”

Os vocábulos exaustas e desmoronado são adjetivos. Eles se referem aos seguintes termos no texto:

- A ( ) Ruína e próprio.
- B ( ) Casas e tempo.
- C ( ) Cimento e abandono.
- D ( ) Casas e abandono.

### QUESTÃO 07

Observe a colocação pronominal destacada nos fragmentos:

“Chamavam-lhe, por ironia, a Rua do Meio. Agora, outros caminhos de areia solta se abriram num emaranhado.” Em relação à colocação dos pronomes, em destaque, junto aos verbos temos respectivamente:

- A ( ) Próclise e mesóclise.
- B ( ) Ênclise e próclise.
- C ( ) Próclise e ênclise.
- D ( ) Mesóclise e ênclise.

### QUESTÃO 08

A frase “Lá estão os coqueiros” é formada pelas seguintes classes de palavras respectivamente:

- A ( ) Conjunção, verbo, pronome, adjetivo.
- B ( ) Pronome, verbo, conjunção, substantivo.
- C ( ) Advérbio, pronome, artigo, adjetivo.
- D ( ) Advérbio, verbo, artigo, substantivo.

### QUESTÃO 09

Considere o fragmento do texto: “...a vila tinha apenas uma rua”. Considerando a estrutura sintática, essa sentença pode ser classificada como:

- A ( ) Período composto por coordenação.
- B ( ) Período simples, oração absoluta.
- C ( ) Período composto por subordinação.
- D ( ) Período composto por coordenação e subordinação.

### QUESTÃO 10

Uma expressão, no último parágrafo, revela ao leitor que a imagem de decadência pode ser algo percebido somente pelo narrador. Pode-se afirmar que essa expressão é:

- A ( ) Mesmo.
- B ( ) Mau-olhado.
- C ( ) No entanto.
- D ( ) À mão de um olhar.

## MATEMÁTICA

### QUESTÃO 11

Distribuindo-se 100 reais entre 100 pessoas de modo que cada homem receba 3 reais, cada mulher 2 e cada criança cinquenta centavos, quantos são os homens, quantas as mulheres e quantas as crianças? Assinale a alternativa que corresponde ao número de soluções para o problema.

- A ( ) 3.
- B ( ) 4.
- C ( ) 5.
- D ( ) 6.

### QUESTÃO 12

A teoria dos números figurados foi elaborada pela primeira vez por Pitágoras de Samos e relaciona geometria e álgebra de modo a estabelecer relações entre essas duas áreas. A seguir são apresentados os números triangulares, dados pela sequência numérica (1, 3, 6, 10, ...). Qual seria o centésimo número da sequência dos números triangulares?

- A ( ) 5050.
- B ( ) 5060.
- C ( ) 5070.
- D ( ) 5080.

### QUESTÃO 13

O preço de revenda de um produto decresce de acordo com a função  $D = k \cdot x^t$ . Hoje um produto vale 3.750 reais, mas foi comercializado a 3 anos atrás por 30 mil reais. Depois de quanto tempo, aproximadamente, contados a partir do início, poderia ser vendido por 6 mil reais? Dados:  $\log 2^5 = 2,32$ .

- A ( ) 2,3 meses.
- B ( ) 2,5 meses.
- C ( ) 2,7 meses.
- D ( ) 2,9 meses.

### QUESTÃO 14

Um restaurante faz seus pratos de acordo com o gosto do cliente, oferecendo três tipos de salada, e 10 tipos diferentes de misturas: arroz, feijão, ovos, carne de porco, carne de vaca, linguiça, queijo, carne de frango, batatas e salame. Se o cliente pode escolher o tipo de salada e 1, 2 ou 3 misturas diferentes, qual o número de possibilidade de compor seu prato? Assinale a única alternativa correta.

- A ( ) 525.
- B ( ) 630.
- C ( ) 735.
- D ( ) 375.

### QUESTÃO 15

Em uma fábrica de arame, reduziu-se o comprimento do rolo de arame de 40 metros para rolo de arame de 30 metros, mas manteve o valor original. Nessas condições sobre o preço do metro de arame, assinale a alternativa correta.

- A ( ) Houve um decréscimo inferior a 25%.
- B ( ) Houve um acréscimo superior a 30%.
- C ( ) Houve um acréscimo igual a 25%.
- D ( ) Houve um acréscimo superior a 25% e inferior a 30%.

### QUESTÃO 16

Em uma caixa existem 10 cartões numerados de 1 a 10. Se são retirados ao mesmo tempo dois cartões da caixa, qual a probabilidade de a soma desses cartões ser ímpar?

- A ( )  $1/3$ .
- B ( )  $4/9$ .
- C ( )  $5/9$ .
- D ( )  $2/3$ .

### QUESTÃO 17

O lado, a altura e a área de um triângulo equilátero determinam nessa ordem uma progressão geométrica. Nessas condições, a área desse triângulo mede:

- A ( )  $0,55\sqrt{3}$ .
- B ( )  $0,65\sqrt{3}$ .
- C ( )  $0,75\sqrt{3}$ .
- D ( )  $0,85\sqrt{3}$ .

### QUESTÃO 18

Um produto de um supermercado está na promoção muito comum no comércio do tipo leve três e pague dois. Qual o desconto sobre cada produto?

- A ( ) 33,3%.
- B ( ) 20,3%.
- C ( ) 25,3%.
- D ( ) 30,3%.

### QUESTÃO 19

Três amigos (x, y e z) tomaram juntos, num determinado dia, 9 refrigerantes em lata. Na outra semana, x tomou uma quantidade de refrigerante três vezes mais que da vez anterior, y tomou o quádruplo e z não bebeu, consumindo neste dia 21 refrigerantes. Na semana seguinte, y tomou o dobro que tinha tomado no primeiro encontro, x tomou o dobro que tomou no segundo encontro e y tomou o sêxtuplo do que havia tomado, consumindo desta vez um total de 42 refrigerantes. Desse modo podemos concluir que:

- A ( ) y foi quem bebeu mais.
- B ( ) z foi quem bebeu menos.
- C ( ) x e z beberam a mesma quantidade.
- D ( ) z foi quem mais bebeu.

### QUESTÃO 20

Dois vendedores de um mesmo produto, armazenado em barris, um com 64 barris e o outro com 20 barris, levam seus produtos para uma feira. Sem dinheiro suficiente para o acerto das taxas obrigatórias para ali vender os produtos, o primeiro paga com 5 barris do produto e 40 francos e o segundo paga com 2 barris produto e ainda recebe 40 francos de troco. Qual o preço de cada barril do produto e a taxa respectiva?

- A ( ) O preço de cada barril do produto é 150 francos e a taxa por barril é 20 francos.
- B ( ) O preço de cada barril do produto é 140 francos e a taxa por barril é 15 francos.
- C ( ) O preço de cada barril do produto é 120 francos e a taxa por barril é 10 francos.
- D ( ) O preço de cada barril do produto é 130 francos e a taxa por barril é 25 francos.

## LEGISLAÇÃO E CONHECIMENTOS GERAIS DO MUNICÍPIO

---

### QUESTÃO 21

De acordo com a Lei Orgânica, a data magna do município de Anhanguera é:

- A ( ) 06 de Novembro.
- B ( ) 05 de Novembro.
- C ( ) 03 de Outubro.
- D ( ) 07 de Dezembro.

### QUESTÃO 22

De acordo com a Lei Orgânica do município, são poderes independentes e harmônicos entre si:

- A ( ) O Legislativo, exercido pelo Juiz, e o Executivo, exercido pelo Prefeito.
- B ( ) O Executivo, exercido pelo Presidente da Câmara Municipal, e o Legislativo, exercido pelo Juiz.
- C ( ) O Executivo, exercido pelo Prefeito, e o Legislativo, exercido pela Câmara Municipal.
- D ( ) O Executivo, exercido pelo Prefeito, e o Legislativo, exercido pelo Presidente da Câmara Municipal.

### QUESTÃO 23

De acordo com o Estatuto dos Servidores Públicos do município, é correto afirmar:

- A ( ) funcionário é a pessoa legalmente investida em cargo público mediante eleição direta pelos eleitores do município.
- B ( ) Cargo é o conjunto de deveres, atribuições e responsabilidades atribuído ao funcionário pelo seu chefe imediato.
- C ( ) Classe é o conjunto de cargos de natureza, funções, dificuldades e responsabilidades semelhantes, expresso por denominação genérica.
- D ( ) É permitido o exercício gratuito de cargo público.

### QUESTÃO 24

De acordo com o Estatuto dos Servidores Públicos do município, os cargos públicos podem ser providos por:

- A ( ) Nomeação; reintegração.
- B ( ) Aproveitamento; eleição.
- C ( ) Transferência; aposentadoria.
- D ( ) Relotação; eleição.

### QUESTÃO 25

Estágio probatório é o período inicial de 730 (setecentos e trinta) dias de exercício do funcionário nomeado para cargo efetivo, no qual são apuradas suas qualidades e aptidões para o exercício do cargo e julgada a conveniência de sua permanência. Parágrafo único. Marque a alternativa que contém somente requisitos a serem apurados durante esse período, de acordo com o Estatuto dos Servidores Públicos do município.

- A ( ) Idoneidade; escolaridade.
- B ( ) Pontualidade; atestado médico.
- C ( ) Assiduidade; eficiência.
- D ( ) Disciplina; bom comportamento.

### QUESTÃO 26

Segundo a Lei Orgânica do Município de Anhanguera, a Administração Pública direta e indireta de qualquer dos Poderes do Município, obedecerá aos seguintes princípios, EXCETO:

- A ( ) Legalidade.
- B ( ) Publicidade.
- C ( ) Moralidade.
- D ( ) Pessoalidade.

### QUESTÃO 27

A Lei Municipal nº 333, de 04 de maio 1990, institui o regime jurídico dos funcionários públicos do Município de Anhanguera e dá outras providências. Segundo as disposições desta Lei, são consideradas penas disciplinares, EXCETO:

- A ( ) Cassação de aposentadoria.
- B ( ) Demissão.
- C ( ) Redução de vencimentos.
- D ( ) Multa.

### QUESTÃO 28

De acordo com as proposições da Lei Orgânica do Município de Anhanguera, é correto afirmar:

- A ( ) O Poder Legislativo do Município é exercido pelo Prefeito, auxiliado pelos Secretários Municipais.
- B ( ) Cada legislatura terá a duração de quatro anos.
- C ( ) As únicas condições de elegibilidade para o mandato de Vereador do Município são a nacionalidade brasileira e a idade mínima de dezoito anos.
- D ( ) As sessões somente poderão ser abertas com a presença de, no mínimo, dois terços dos membros da Câmara.

### QUESTÃO 29

De acordo com o material informativo sobre o município, disponibilizado aos candidatos nos sites oficiais do concurso, na internet, esta correto:

- A ( ) O hino de Anhanguera, composto por Nilza Andrade, homenageia o Bandeirante apelidado de Borba Gato.
- B ( ) O hino de Anhanguera, composto por Soraia Martins Pereira, cita o Bandeirante Bartolomeu, que estabeleceu a divisa entre os estados de Minas e Goiás.
- C ( ) De acordo com o hino oficial do município, essa cidade é o símbolo da paz.
- D ( ) O hino de Anhanguera traz a informação de que o município localiza-se na região centro-oeste do Estado de Goiás.

### QUESTÃO 30

De acordo com o material informativo sobre o município, disponibilizado aos candidatos nos sites oficiais do concurso, na internet, a religiosidade faz parte do cotidiano dos moradores do município. Sobre isso, está correto:

- A ( ) A Paróquia São José é dedicada ao padroeiro de Anhanguera.
- B ( ) No município podem ser encontradas diversas igrejas tombadas pelo patrimônio histórico nacional.
- C ( ) Predomina na cidade a congregação batista pentecostal.
- D ( ) De acordo com esse material, existe uma religião oficial no município.

## CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

### QUESTÃO 31

As epidemias sempre estiveram presentes na história das coletividades humanas. A par disso, os contextos sociais dos modos de produção, associados aos fatores econômicos, condicionaram modificações no ambiente e nas estruturas urbanas e rurais que favoreceram e ainda favorecem a sua ocorrência (BARATA, 1987). No Brasil, pode-se dizer que a história da saúde pública foi, em grande parte, marcada pela tentativa de eliminar grandes surtos epidêmicos desde períodos coloniais, como o de febre amarela, e outros que surgiram posteriormente ao longo dos anos, como malária, leishmaniose e doença de Chagas (LIMA, 2002). Em períodos recentes, pelo grande impacto na morbidade e na mortalidade, além das implicações sobre os serviços de saúde, destacam-se especificamente as epidemias de arboviroses (doenças causadas por arbovírus, do inglês ARthropod BORne VIRUS), como dengue, Zika, febre amarela e chikungunya (DONALISIO; FREITAS; VON ZUBEN, 2017).

(Disponível em: [https://bvsmms.saude.gov.br/bvs/publicacoes/manual\\_protecao\\_agentes\\_endemias.pdf](https://bvsmms.saude.gov.br/bvs/publicacoes/manual_protecao_agentes_endemias.pdf))

Sobre essas medidas de controle e sobre os agentes de combate a endemias, analise as afirmações a seguir:

- ( ) No Brasil, as medidas de controle de vetor tiveram início no período colonial, desde a primeira campanha sanitária contra febre amarela, realizada em Recife no ano de 1691.
- ( ) os ACEs eram conhecidos como guardas da malária, guardas da dengue, guardas da esquistossomose, entre outros, por atuarem apenas no âmbito de uma doença.
- ( ) O trabalho do ACE foi descrito e regulamentado pela Lei Federal n. 11.350, de 5 de outubro de 2006, como profissional fundamental nas ações de controle de endemias e epidemias, trabalhando junto às equipes do SAMU.
- ( ) O Ministério da Saúde e as Secretarias de Saúde têm responsabilidades que vão desde a identificação dos riscos presentes no ambiente laboral e a realização de exames admissionais e periódicos até a adoção de estratégias de minimização dos riscos durante o processo de trabalho, como a realização de capacitações e adoção de medidas de proteção coletiva e individual.

Quanto à veracidade/falsidade dos itens acima, a sequência correta é:

- A ( ) V, V, V, F.
- B ( ) V, V, F, V.
- C ( ) V, V, V, V.
- D ( ) V, V, F, F.

### QUESTÃO 32

De acordo com o art. 3º da Lei Federal n. 13.595, de 5 de janeiro de 2018 (BRASIL, 2018a), são atribuições dos ACEs:

- ( ) Divulgar, entre a comunidade, informações sobre sinais, sintomas, riscos e agentes transmissores de doenças e sobre medidas de prevenção coletivas e individuais.
- ( ) Realizar ações de campo para pesquisa entomológica e malacológica e coleta de reservatórios de doenças.
- ( ) Cadastrar e atualizar a base de imóveis para planejamento e definição de estratégias de prevenção e controle de doenças.
- ( ) Executar ações de prevenção e controle de doenças com a utilização de medidas de controle químico e biológico, manejo ambiental e outras ações de controle integrado.

Quanto à veracidade/falsidade dos itens acima, a sequência correta é:

- A ( ) V, V, V, F.
- B ( ) V, V, F, V.
- C ( ) V, V, V, V.
- D ( ) V, V, F, F.

### QUESTÃO 33

Analise as afirmações a seguir.

- I. A endemia ocorre quando uma doença acomete sistematicamente populações em espaços característicos e determinados, por períodos ilimitados e mantendo uma incidência relativamente constante e relacionada com variações cíclicas e sazonais como, por exemplo, a COVID19.
- II. A endemia ocorre quando uma doença acomete sistematicamente populações em espaços característicos e determinados, por períodos ilimitados e mantendo uma incidência relativamente constante e relacionada com variações cíclicas e sazonais como, por exemplo, a dengue.
- III. A epidemia ocorre em uma comunidade ou região, em taxas de incidência acima do esperado, como no caso da gripe aviária.
- IV. A pandemia ocorre quando uma doença ultrapassa as fronteiras, espalhando-se por diversos países e continentes, causando muitas mortes, como no caso da peste e da gripe espanhola.

Quanto à veracidade/falsidade dos itens acima, a sequência correta é:

- A ( ) V, V, V, F.
- B ( ) V, V, F, V.
- C ( ) F, V, V, V.
- D ( ) V, V, F, F.



### QUESTÃO 34

Quanto às doenças de interesse para a saúde pública, analise as afirmações a seguir.

- I. A cólera, doença intestinal causada pelo *Vibrio Cholerae*, tornou-se conhecida a partir de navegações, por volta do século XV, pela região meridional asiática, vindo a doença a difundir-se em outros continentes em alguns séculos mais tarde, quando ocorreu a primeira pandemia, no início do século XIX, na Índia, outras regiões da Ásia e no Norte da África.
- II. Os sintomas mais frequentes da cólera são diarreia – nos casos mais graves, aquosa, fezes amarelo-esverdeadas – e vômito.
- III. Não há vacina para prevenir a infecção pelo *Vibrio Cholerae*.
- IV. Para a prevenção contra a infecção deve-se lavar as mãos com água e sabão antes de comer, preparar alimentos e após usar o banheiro; ingerir água tratada ou fervida e consumir somente frutas e verduras desinfetadas.

Quanto à veracidade/falsidade dos itens acima, a sequência correta é:

- A ( ) V, V, V, F.  
B ( ) V, V, F, V.  
C ( ) V, V, V, V.  
D ( ) V, V, F, F.

### QUESTÃO 35

A dengue é a mais importante arbovirose que afeta o ser humano e constitui sério problema de saúde pública no mundo. É originária do Egito e espalhou-se pelo oeste da África, sendo disseminada por meio de embarcações no período colonial. Na atualidade, a globalização e o intenso movimento humano entre continentes, por meio de aviões, veículos automotores e navios, facilitam o transporte de criadouros de uma região para outra, devido ao tempo que o ovo resiste sem contato com a água.

Sobre esta virose, analise as afirmações a seguir.

- I. Tem maior ocorrência em países tropicais devido às condições climáticas e ambientais favoráveis à proliferação do vetor.
- II. O Brasil apresenta referências de epidemias por dengue desde o início do século XX, sendo a primeira confirmação laboratorial datada de 1982, em Roraima.
- III. A dengue tem como agente etiológico um arbovírus do gênero *flavivirus* da família *flaviridae*, com quatro sorotipos diferentes.
- IV. A transmissão da dengue ocorre por meio da picada do macho da espécie vetora do *Aedes Aegypti*, após um período de 10 a 14 dias depois deste mosquito ter se contaminado picando uma pessoa que se encontrava na fase virêmica da doença.

Quanto à veracidade/falsidade dos itens acima, a sequência correta é:

- A ( ) V, V, V, F.  
B ( ) V, V, F, V.  
C ( ) V, V, V, V.  
D ( ) F, V, V, F.

### QUESTÃO 36

Quanto às fases do desenvolvimento do mosquito vetor da dengue, analise as afirmações a seguir.

- I. A primeira etapa do desenvolvimento ocorre quando as fêmeas depositam os ovos – inicialmente brancos mas que rapidamente passam a uma cor negra brilhante – nas paredes internas de objetos que propiciam condições adequadas, como ambientes escuros, úmidos e bem próximos da superfície da água.
- II. A fase larvária consiste no período de alimentação e crescimento, em recipientes com água limpa, não poluída, sendo esta a fase mais propícia às ações de prevenção e erradicação do *Aedes Aegypti*, por meio da eliminação de criadouros.
- III. Na terceira etapa, denominada de Pupa, ocorre a transformação da larva em adulto, durante um período de 10 a 14 dias.
- IV. Na quarta etapa, o mosquito adulto, após emergir da água, pode acasalar, permanecendo vivos por um período de vários meses no ambiente natural.

Quanto à veracidade/falsidade dos itens acima, a sequência correta é:

- A ( ) V, V, F, F.  
B ( ) V, V, F, V.  
C ( ) F, F, V, F.  
D ( ) F, F, V, V.

### QUESTÃO 37

O Ministério da Saúde publicou, em 2019, o Manual sobre Medidas de Proteção à Saúde dos Agentes de Combate a Endemias, documento de orientação para o trabalho seguro do ACE. Quanto aos fatores de risco, condições de trabalho e doenças relacionadas ao trabalho do ACE, analise os itens a seguir.

- I. Os riscos químicos estão relacionados à manipulação de inseticidas e equipamentos para a sua aplicação, podendo levar ao aparecimento de doenças respiratórias agudas e crônicas, doenças hepáticas e renais entre outros agravos e doenças.

II. Os riscos físicos estão relacionados ao trabalho em ambiente aberto, à exposição a radiações, à variação de temperaturas, ao uso de maquinário que emite ruídos e vibrações, podendo levar à perda de audição e ao desenvolvimento de câncer de pele, dermatoses e doenças do sistema nervoso.

III. Os riscos biológicos estão relacionados à exposição a agentes biológicos como bactérias, toxinas, vírus, protozoários que podem ser transmitidos por vetores ou por lesões provocadas por objetos contaminados, inclusive, pelo ar.

Quanto à veracidade/falsidade dos itens acima, marque a alternativa correta.

- A ( ) I, apenas, é verdadeiro.
- B ( ) I e II, apenas, são verdadeiros.
- C ( ) I e III, apenas, são verdadeiros.
- D ( ) I, II e III são verdadeiros.

### QUESTÃO 38

O Ministério da Saúde publicou, em 2019, o Manual sobre Medidas de Proteção à Saúde dos Agentes de Combate a Endemias, documento de orientação para o trabalho seguro do ACE. Quanto aos fatores de risco, condições de trabalho e doenças relacionadas ao trabalho do ACE, analise os itens a seguir.

I. Quando exposto a riscos biológicos, o ACE esta sujeito a acidentes de trabalho e desenvolvimento de arborvíroses, tuberculose, malária, leptospirose, tétano e leishmaniose.

II. Os riscos mecânicos estão relacionados aos acidentes de trânsito, podendo causar traumatismos de vários tipos, especialmente, cranianos.

III. O riscos ergonômicos estão relacionados com a postura, esforço dispendido, jornada de trabalho extensa, entre outros fatores, podendo levar ao aparecimento de LER/Dort, transtornos mentais relacionados ao trabalho e acidentes de trabalho.

Quanto à veracidade/falsidade dos itens acima, marque a alternativa correta.

- A ( ) I, apenas, é verdadeiro.
- B ( ) I e II, apenas, são verdadeiros.
- C ( ) I e III, apenas, são verdadeiros.
- D ( ) I, II e III são verdadeiros.

### QUESTÃO 39

Quanto à notificação compulsória de doenças e agravos em todo o território nacional é incorreto afirmar que:

- A ( ) Qualquer cidadão pode fazer a comunicação de doença, agravo ou evento de saúde pública de notificação compulsória à autoridade de saúde.
- B ( ) A notificação compulsória, deverá ser registrada em sistema de informação em saúde e ser compartilhada entre as esferas de gestão do SUS.
- C ( ) O profissional de saúde ou responsável pelo serviço assistencial que prestar o primeiro atendimento ao paciente, deverá fazer a notificação compulsória no prazo máximo 24 horas.
- D ( ) Somente médicos, enfermeiros e profissionais de saúde do setor público de saúde têm a obrigação exclusiva de fazer notificação compulsória.

### QUESTÃO 40

Em relação aos princípios e/ou diretrizes do SUS, analise as afirmações a seguir.

I. Atenção à saúde organizada em redes regionalizadas e hierarquizadas, com direção centralizada no governo federal e no conselho nacional de saúde.

II. Descentralização dos recursos e ações de saúde com atribuição de poder e responsabilidades à União, Estados, Municípios e Distrito Federal.

III. Modelo de atenção direcionado para o bem-estar do usuário, com permanente participação de sindicatos classistas e associações diversas, centrado na assistência hospitalar e nas especialidades médicas, para garantir a integralidade da assistência à saúde da população.

IV. Modelo de atenção voltado para qualidade de vida das pessoas, com acesso universal e igualitário às ações e aos serviços de promoção, proteção e recuperação da saúde.

Marque a alternativa que corresponde a princípios e diretrizes do SUS:

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



RASCUNHO DO CARTÃO-RESPOSTA  
O preenchimento deste rascunho não é obrigatório.

**NÃO DESTAQUE ESTE RASCUNHO!**

<b>LÍNGUA PORTUGUESA</b>	01	02	03	04	05
	06	07	08	09	10
<b>MATEMÁTICA</b>	11	12	13	14	15
	16	17	18	19	20
<b>LEGISLAÇÃO E CONHECIMENTOS GERAIS DO MUNICÍPIO</b>	21	22	23	24	25
	26	27	28	29	30
<b>CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS</b>	31	32	33	34	35
	36	37	38	39	40

Este rascunho não tem valor legal. Transcreva as respostas no Cartão-Resposta Personalizado.