



PREFEITURA MUNICIPAL DO CABO DE SANTO AGOSTINHO

CONCURSO PÚBLICO – EDITAL Nº 01/2019

**MÉDICO VETERINÁRIO**

NOME DO CANDIDATO

ASSINATURA DO CANDIDATO

RG DO CANDIDATO

**LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES ABAIXO**

**INSTRUÇÕES GERAIS**

- I. Nesta prova, você encontrará **08 (oito) páginas** numeradas sequencialmente, contendo **40 (quarenta) questões** objetivas correspondentes às seguintes disciplinas: **Língua Portuguesa 10 (dez) questões, Raciocínio Lógico 10 (dez) questões e Conhecimentos Específicos 20 (vinte) questões.**
- II. Verifique se seu nome e número de inscrição estão corretos no cartão de respostas. Se houver erro, notifique o fiscal.
- III. Verifique se o caderno de provas se refere ao cargo para o qual você se inscreveu. Caso o cargo esteja divergente, solicite ao fiscal de sala para que tome as providências cabíveis, pois não serão aceitas reclamações posteriores nesse sentido.
- IV. Assine e preencha o cartão de respostas nos locais indicados, com caneta azul ou preta.
- V. Verifique se a impressão, a paginação e a numeração das questões estão corretas. Caso observe qualquer erro, notifique o fiscal.
- VI. Marque o cartão de respostas cobrindo fortemente o espaço correspondente à letra a ser assinalada, conforme o exemplo no próprio cartão de respostas.
- VII. O sistema de leitura e processamento das folhas de resposta não registrará a resposta em que houver falta de nitidez na marcação e/ou marcação de mais de uma alternativa.
- VIII. O cartão de respostas não pode ser dobrado, amassado, rasurado ou manchado. Exceto sua assinatura, nada deve ser escrito ou registrado fora dos locais destinados às respostas.
- IX. Ao terminar a prova, entregue ao fiscal o cartão de respostas e este caderno. As observações ou marcações registradas no caderno não serão levadas em consideração.
- X. **Você dispõe de 03 (três) horas para fazer esta prova. Reserve os 20 (vinte) minutos finais para marcar o cartão de respostas.**
- XI. O candidato só poderá retirar-se do setor de prova **02 (duas) horas após seu início.**
- XII. É terminantemente proibido o uso de telefone celular, e demais aparelhos eletrônicos.

**Boa Prova!**



**GABARITO DO CANDIDATO - RASCUNHO**



NOME:

ASSINATURA DO CANDIDATO:

INSCRIÇÃO:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40

# RASCUNHO

## LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o texto abaixo para responder às questões de 1 a 8.

Tomar decisões nem sempre é algo fácil. Tomar boas decisões, então, pode ser ainda mais difícil. Mas, chegar lá não tem muito segredo: ponderar sobre as diversas possibilidades e ter um senso crítico são caminhos que costumam fazer tudo dar certo. Ainda que isso, vez ou outra, envolva ir de encontro com suas próprias opiniões.

Agora, imagine você ter uma autoconfiança muito grande e simplesmente não considerar nada disso? Pois é, cientistas da Universidade de Waterloo, no Canadá, constataram que é exatamente o que acontece com pessoas narcisistas.

A origem da palavra “narcisismo” deriva da história de Narciso, o belo jovem da mitologia grega que – *spoiler* – morre por se apaixonar por sua própria imagem refletida num espelho d’água. Além da crítica óbvia ao culto exagerado à própria imagem, o mito também chama atenção para o individualismo e a autoconfiança. Narcisistas geralmente possuem essas características, o que acaba fazendo com que eles realmente achem que não precisam de nada além de seu próprio ponto de vista para tomar uma decisão acertada.

Pessoas narcisistas não costumam fazer isso por mal: elas têm uma convicção clara de que já nasceram pensadores críticos altamente inteligentes – e, por isso, não precisam colocar nada na balança. O problema é que os altos níveis de confiança que eles têm em suas habilidades intelectuais vira e mexe estão equivocados.

(Fonte: Superinteressante)

1) De acordo com o sentido do primeiro parágrafo do texto, assinale a alternativa correta.

- Se já é difícil tomar decisões, tomar decisões difíceis nunca é uma tarefa fácil.
- Seguir a intuição, procurando seguir sempre as próprias opiniões, é um caminho seguro para se tomar uma boa decisão.
- Considerar as várias possibilidades com criticidade garante o êxito de um empreendimento.
- Abandonar certas opiniões, quando contrárias à análise crítica, pode resultar em uma boa decisão.

2) A partir da leitura e interpretação do texto, assinale a alternativa correta.

- Por ser um texto jornalístico, cuja função é expositiva, o texto não utiliza sequências explicativas na sua composição.
- Os cientistas da universidade canadense de Waterloo tornaram-se especialistas nas histórias que se relacionam ao mito grego de Narciso.
- A palavra “narcisismo” transformou-se em um conceito utilizado para pensar a sociedade, sendo utilizado em outras áreas do conhecimento, além da mitologia.
- A autoconfiança dos narcisistas oculta um complexo de inferioridade, que eles tentam esconder apresentando-se como pessoas de intelecto acima da média.

3) De acordo com o texto, analise as afirmativas abaixo.

- A palavra “spoiler”, utilizada no terceiro parágrafo, tem função de prevenir o leitor de que o desfecho da narrativa será revelado, no caso, da narrativa mítica.
- Os narcisistas tendem a se achar autossuficientes, devido ao seu individualismo exagerado e à falta de confiança nas pessoas.
- Apesar de serem inteligentes, os narcisistas, tendem a supervalorizar essa qualidade, o que pode, vez ou outra, levá-los ao erro.

Assinale a alternativa correta.

- Apenas a afirmativa I está correta.
- Apenas as afirmativas I e III estão corretas.
- Apenas as afirmativas II e III estão corretas.
- Apenas a afirmativa III está correta.

4) Leia com atenção a reescrita do trecho e assinale a alternativa que preencha, correta e respectivamente as lacunas.

“\_\_\_\_\_ crítica óbvia \_\_\_\_\_ exaltação exagerada da própria imagem, acrescenta-se que o mito chama atenção para \_\_\_\_\_ autoconfiança, além de fazer referência ao individualismo do narcisista.”

- à/ à/ a
- há/ à/ à
- a/ a/ à
- à/ a/ a

5) De acordo com o texto e com a Gramática Normativa da Língua Portuguesa, analise as afirmativas abaixo e dê valores Verdadeiro (V) ou Falso (F).

- No trecho “Ainda que **isso**, vez ou outra”, a palavra destacada tem função anafórica, já que faz referência a uma ideia já enunciada no texto, retomando-a.
- No trecho “Narcisistas geralmente possuem **essas** características”, a palavra destacada tem função catafórica, já que faz referência a uma expressão ainda não enunciada no texto, antecipando-a.
- No trecho “além de **seu** próprio ponto de vista”, a palavra destacada é, morfologicamente, classificada como um pronome demonstrativo.
- No trecho “O problema é **que** os altos níveis de confiança”, a palavra destacada é classificada, morfologicamente, como um pronome relativo.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta de cima para baixo.

- V, F, F, F.
- F, V, F, V.
- F, F, V, V.
- V, V, F, F.

6) Leia atentamente os trechos reescritos abaixo e, de acordo com as regras de pontuação previstas na Gramática Normativa da Língua Portuguesa, assinale a alternativa incorreta.

- Deriva da história de Narciso, o belo jovem da mitologia grega, a origem da palavra “narcisismo”.
- É do belo jovem da mitologia grega, Narciso, que se origina a palavra “narcisismo”.
- Narciso, o belo jovem da mitologia grega, é quem inspira a origem da palavra “narcisismo”.
- A origem da palavra “narcisismo”, é inspirada em Narciso, o belo jovem da mitologia grega.

7) De acordo as regras de acentuação da Gramática Normativa da Língua Portuguesa, assinale a alternativa incorreta.

- A palavra “fácil” recebe acento gráfico segundo a mesma regra gramatical da palavra “portátil”.
- A palavra “lá” recebe acento gráfico segundo a mesma regra gramatical da palavra “pá”.
- A palavra “você” recebe acento gráfico segundo a mesma regra gramatical da palavra “caratê”.
- A palavra “é” recebe acento gráfico segundo a mesma regra gramatical da palavra “até”.

8) No trecho “O problema é que os altos níveis de confiança que eles têm em suas habilidades intelectuais vira e mexe estão equivocados.”, se a expressão grifada fosse substituída pela palavra “nível”, algumas alterações deveriam ser realizadas na frase para que ela permanecesse de acordo com o sentido geral do texto e com a Gramática Normativa da Língua Portuguesa, Sendo assim, assinale a alternativa correta.

- O problema é que o alto nível de confiança que eles tem em suas habilidades intelectuais vira e mexe está equivocado.
- O problema é que o alto nível de confiança que eles têm em suas habilidades intelectuais vira e mexe estão equivocados.
- O problema é que o alto nível de confiança que eles têm em suas habilidades intelectuais vira e mexe está equivocado.
- O problema é que o alto nível de confiança que ele têm em sua habilidade intelectual vira e mexe está equivocado.

Leia a tira abaixo para responder às questões de 9 a 11.



9) De acordo com a tira e com a Gramática Normativa da Língua Portuguesa, analise as afirmativas abaixo.

- As reticências na fala da personagem no 1º quadrinho refletem o desânimo da personagem.
- A fala “A gente não aprende tudo na vida?” é uma pergunta retórica, pois a intenção da personagem não é obter uma resposta mas, sim, utilizar a própria pergunta como estratégia de desenvolvimento das suas ideias.
- A fala de Mafalda no último quadrinho surpreende pela crítica ao sistema escola e pela tristeza das festas de formatura, que são comparadas a velórios.

Assinale a alternativa correta.

- Apenas a afirmativa I está correta.
- Apenas as afirmativas I e II estão corretas.
- Apenas as afirmativas II e III estão corretas.
- Apenas a afirmativa III está correta.

10) Leia com atenção a tira e o trecho a seguir e, depois, de acordo com Gramática Normativa da Língua Portuguesa, assinale a alternativa que preencha, correta e respectivamente, as suas lacunas.

“A tira acima relaciona às questões pedagógicas \_\_\_\_\_ questões existenciais \_\_\_\_\_ problemas são levantados por duas crianças.”

- às / cujos
- as / cujo os
- as / cujos
- às / cujo os

## RACIOCÍNIO LÓGICO

### 11) Considere as duas sentenças abaixo.

A: Jorge Amado é baiano (X) Guimarães Rosa é mineiro.

B: Jorge Amado não é baiano ou Guimarães Rosa não é mineiro.

**Assinale a alternativa que contenha o conectivo lógico faltante (X) na sentença A, de modo que sua negação esteja corretamente expressa pela sentença B.**

- a) OU
- b) E
- c) Quando
- d) SE

### 12) Considere o seguinte quadro de referência de símbolos.

SÍMBOLO	CONECTIVO
~	negação
^	e
v	ou

**Dada a frase  $p \wedge q$  abaixo, selecione a alternativa que expresse corretamente a sentença:  $\sim p \vee \sim q$**

“O dia se renova todo dia e eu envelheço cada dia, cada mês”.

- a) O dia não se renova todo dia e eu não envelheço cada dia, cada mês
- b) O dia não se renova todo dia e eu envelheço cada dia, cada mês
- c) O dia não se renova todo dia ou eu não envelheço cada dia, cada mês
- d) O dia se renova todo dia ou eu envelheço cada dia, cada mês

### 13) Analise a proposição composta abaixo.

“Ou eu me caso ou eu compro uma bicicleta”.

**Assinale a alternativa que contém a correta negação dessa proposição.**

- a) Eu não me caso se e somente se eu não compro uma bicicleta
- b) Ou eu não me caso ou eu não compro uma bicicleta
- c) Ou eu me caso ou eu não compro uma bicicleta
- d) Eu me caso se e somente se eu compro uma bicicleta

### 14) Leia a proposição composta abaixo.

“Se há disseminação de informações falsas durante as campanhas eleitorais então há influência no resultado apurado”.

**Assinale a alternativa que contém a correta negação dessa proposição.**

- a) Não há disseminação de informações falsas durante as campanhas eleitorais ou há influência no resultado apurado
- b) Há disseminação de informações falsas durante as campanhas eleitorais e não há influência no resultado apurado
- c) Se não há disseminação de informações falsas durante as campanhas eleitorais então não há influência no resultado apurado
- d) Há disseminação de informações falsas durante as campanhas eleitorais ou não há influência no resultado apurado

### 15) O excerto abaixo é uma célebre anedota sobre dois dos grandes filósofos do século XX ligados à lógica, Ludwig Wittgenstein e seu orientador Bertrand Russell.

*“Ele, Wittgenstein, considera que nada empírico é conhecível”. Russell se incomodou que o austríaco se recusava a admitir, por exemplo, que não havia rinocerontes na sala de aula, mesmo depois que Russell tinha checado debaixo de todas as mesas e cadeiras.*

(Fonte: The independent)

**A crítica de Wittgenstein a respeito da verificação da existência de rinocerontes na sala de aula pode ser interpretada com o argumento:**

“Se não vejo rinocerontes, então eles não estão aqui. Eu *havia* olhado sob aquela e não vi rinocerontes. Eu *olhei* sob essa mesa e não vi rinocerontes. Portanto, não *há* rinocerontes sob as mesas”.

**Sobre a classificação lógica deste argumento, assinale a alternativa correta.**

- a) dedução
- b) falácia
- c) paradoxo
- d) indução

### 16) Uma pessoa cria uma regra de criptografia, cuja lógica envolvida no embaralhamento pode ser vista sequencialmente abaixo sobre a palavra LOGICA

original	L	O	G	I	C	A
passo 1	A	C	I	G	O	L
passo 2	C	A	G	I	L	O
resultado	I	L	O	C	A	G

**Essa regra pode ser realizada sobre qualquer sequência de seis símbolos, inclusive números. Considere a sequência numérica 311582 que é resultado da aplicação da regra de criptografia acima. Assinale a alternativa correta que apresenta a sequência numérica original que produziu este resultado.**

- a) 181235
- b) 531821
- c) 112358
- d) 231518



17) Uma pessoa estima em 60% a chance de seu time ganhar o próximo jogo. E para o jogo seguinte considera 30% a chance de ganhar e 20% a chance de empatar. Quanto à probabilidade de nesses dois jogos ocorrer, respectivamente, as combinações vitória e vitória, vitória e empate, vitória e derrota, assinale a alternativa correta.

- a) 18%, 12%, 30%
- b) 90%, 80%, indefinido
- c) 50%, 30%, 20%
- d) 18%, 12%, 70%

18) A tautologia é uma sentença cuja tabela verdade resulta apenas em valores-lógicos verdadeiros. A esse respeito, assinale a alternativa correta que apresenta uma tautologia.

- a) Se eu estou certo, então você está errado
- b) Eu estou certo ou eu estou errado
- c) Eu estou certo e errado
- d) Ou eu estou certo, ou eu estou certo

19) Considere as proposições abaixo.

P: João teve ciúme de Maria  
Q: Maria estava apenas conversando  
R: João pediu divórcio

Considere a construção da proposição composta: “Se P e Q, então não-R” ( $P \wedge Q \rightarrow \sim R$ ). De acordo com a lógica proposicional, assinale a alternativa que apresenta a negação correta desta construção de acordo com a lógica proposicional.

- a) João teve ciúme de Maria e Maria estava apenas conversando e João pediu o divórcio
- b) João não teve ciúme de Maria e Maria não estava apenas conversando e João pediu o divórcio
- c) Se João não teve ciúme de Maria e Maria não estava apenas conversando, então João pediu o divórcio
- d) João teve ciúme de Maria e Maria não estava apenas conversando e João pediu o divórcio

20) Em uma pesquisa com 200 pessoas sobre a preferência entre dois produtos A e B, 50 pessoas disseram gostar de A, 20 disseram gostar apenas de B, e 10 disseram gostar de A e de B.

Quanto ao número de pessoas que não gostou de nenhum desses produtos e a probabilidade de em um sorteio aleatório, entre as pessoas entrevistadas, ela ter dito gostar apenas de A, assinale a alternativa correta.

- a) 100; 20%
- b) 120; 25%
- c) 130; 20%
- d) 120; 20%

## CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21) A raiva é uma antroponose transmitida ao ser humano por meio da inoculação do vírus presente na saliva e secreções de animais infectados, caracterizada como uma encefalite progressiva e aguda que apresenta letalidade de aproximadamente 100%. Sobre esta doença assinale a alternativa incorreta.

- a) O agente etiológico pertence à família Rhabdoviridae, gênero *Lyssavirus* e possui aspecto de projétil e genoma constituído de RNA
- b) Somente os mamíferos transmitem e são acometidos pelo vírus da raiva
- c) Nos cães e gatos, a eliminação do vírus pela saliva ocorre, meramente, de 2 a 5 dias após o aparecimento dos sinais clínicos
- d) Das sete variantes antigênicas do vírus rábico encontradas no Brasil, as variantes 1 e 2 foram isoladas de cães; variante 3, de morcego hematófago *Desmodus rotundus*; variantes 4 e 6 de morcegos insetívoros *Tadarida brasiliensis* e *Lasiurus cinereus*; e outras duas variantes encontradas em *Cerdocyon thous* (cachorro do mato) e *Callithrix jacchus* (sagui de tufo branco)

22) Os principais reservatórios do agente etiológico da Hantavirose são os roedores silvestres. Sobre as espécies de roedores reservatórios dessa enfermidade, analise o trecho abaixo.

“No Brasil, as principais espécies de roedores silvestres reservatórios são \_\_\_\_\_, cujo hantavírus associado é o Araraquara, e está amplamente disseminado nos ambientes de Cerrado e Caatinga; \_\_\_\_\_, reservatório do vírus Juquitiba, presente nas áreas de Mata Atlântica; \_\_\_\_\_, identificado como reservatório da variante Castelo dos Sonhos, e \_\_\_\_\_, que alberga a variante Laguna Negra, ambas detectadas em uma área de transição entre Cerrado e Floresta Amazônica.” (Guia de Vigilância em Saúde, Ministério da Saúde, Brasília-DF, 2019, pag. 584).

Assinale a alternativa que preencha correta e respectivamente as lacunas.

- a) *Necromys lasiurus*/ *Oligoryzomys nigripes*/ *Oligoryzomys utiariensis*/ *Calomys callidus*
- b) *Oligoryzomys nigripes*/ *Calomys callidus*/ *Necromys lasiurus*/ *Oligoryzomys utiariensis*
- c) *Calomys callidus*/ *Oligoryzomys utiariensis*/ *Oligoryzomys nigripes*/ *Necromys lasiurus*
- d) *Calomys callidus*/ *Necromys lasiurus*/ *Oligoryzomys nigripes*/ *Oligoryzomys utiariensis*

23) A escolha dos métodos diagnósticos específicos da Leptospirose podem variar de acordo com a fase da doença. Na fase tardia, os métodos sorológicos são, prioritariamente escolhidos para o diagnóstico dessa doença. Quanto aos dois principais métodos sorológicos de diagnóstico da Leptospirose e que devem ser realizados pelos Laboratórios Centrais de Saúde Pública (Lacen), assinale a alternativa correta.

- a) Reação em Cadeia da Polimerase (PCR) e Imunofluorescência Indireta (IFI)
- b) Imunofluorescência Direta (IFD) e Microaglutinação (MAT)
- c) Ensaio Imunoenzimático (ELISA-IgM) e Imunofluorescência Indireta (IFI)
- d) Microaglutinação (MAT) e Ensaio Imunoenzimático (ELISA-IgM)

24) Doença febril, aguda, que pode apresentar um amplo espectro clínico, sendo que a maioria dos pacientes se recupera após evolução clínica leve e autolimitada, enquanto uma pequena parte progride para formas graves da doença. É a mais relevante arbovirose que afeta o ser humano no Brasil, causada por um vírus RNA, da família *Flaviviridae* e gênero *Flavivirus*. Sobre a denominação desta importante enfermidade, assinale a alternativa correta.

- a) *Leishmaniose*
- b) Dengue
- c) Doença de Chagas
- d) Hantavirose

25) A Febre amarela é uma doença infecciosa cujo agente etiológico é transmitido por artrópodes e possui dois ciclos epidemiológicos de transmissão distintos: silvestre e urbano. No ciclo urbano, a transmissão ocorre a partir de vetores urbanos infectados, sendo \_\_\_\_\_ a espécie mais importante. No ciclo silvestre, os transmissores são culicídeos (mosquitos silvestres) infectados, sendo os gêneros \_\_\_\_\_ e \_\_\_\_\_ os mais importantes na América Latina.

Assinale a alternativa que preencha correta e respectivamente as lacunas.

- a) *Haemagogus janthinomys* / *Aedes* / *Sabethes*
- b) *Aedes aegypti* / *Haemagogus* / *Amblyomma*
- c) *Haemagogus janthinomys* / *Amblyomma* / *Aedes*
- d) *Aedes aegypti* / *Haemagogus* / *Sabethes*

26) Sobre *Leishmaniose Visceral (LV)*, analise as afirmativas abaixo.

- I. Os agentes etiológicos da LV são protozoários tripanosomatídeos do gênero *Leishmania*, parasita intracelular obrigatório das células do sistema fagocítico mononuclear, com uma forma flagelada ou amastigota, encontrada no tubo digestivo do inseto vetor e outra aflagelada ou promastigota nos tecidos dos vertebrados.
- II. No Brasil, a forma de transmissão é por meio da picada dos vetores - *Lutzomyia longipalpis* ou *Lutzomyia cruzi* - infectados pela *Leishmania (L.) chagasi*, não ocorrendo transmissão direta da LV de pessoa a pessoa.
- III. No cão, a classificação da LV, segundo os sinais clínicos se dá em: cães assintomáticos - ausência de sinais clínicos sugestivos da infecção por *Leishmania*; cães oligossintomáticos - presença de adenopatia linfóide, pequena perda de peso e pelo opaco; e cães sintomáticos - todos ou alguns sinais mais comuns da doença como as alterações cutâneas (alopecia, eczema furfuráceo, úlceras, hiperqueratose), onicogribose, emagrecimento, ceratoconjuntivite e paresia dos membros posteriores.

Assinale a alternativa correta.

- a) Apenas as afirmativas I e II estão corretas
- b) Apenas as afirmativas II e III estão corretas
- c) As afirmativas I, II e III estão corretas
- d) Apenas as afirmativas I e III estão corretas

27) Sobre os métodos de controle vetorial da Dengue, os mosquitos do gênero *Aedes*, analise as afirmativas abaixo e dê valores Verdadeiro (V) ou Falso (F).

- ( ) O controle mecânico consiste na adoção de práticas capazes de impedir a procriação do *Aedes*, tendo como principais atividades a proteção, a destruição ou a destinação adequada de criadouros.
- ( ) O Bti (*Bacillus thuringiensis israelenses*) é um agente de controle biológico que tem elevada propriedade larvicida e seu mecanismo de atuação baseia-se na produção de endotoxinas proteicas que, quando ingeridas pela larva do mosquito, provoca sua morte.
- ( ) Os inseticidas indicados para uso em água de consumo humano passam por avaliação adicional do Programa Internacional de Segurança Química (IPCS), órgão vinculado à Organização Mundial da Saúde (OMS), à Organização das Nações Unidas para Agricultura e Alimentação (FAO) e à Organização Internacional do Trabalho (OIT).

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta de cima para baixo.

- a) V, V, V
- b) F, V, V
- c) V, F, F
- d) F, F, F

28) Há medidas de controle e manejo populacional de escorpiões. Quanto às formas de controlar a ocorrência desses aracnídeos, assinale a alternativa correta.

- Na área externa do domicílio, recomenda-se a realização de queimadas em terrenos baldios, o que faz com que esses aracnídeos se mantenham alojados em suas tocas
- Na área interna do domicílio, devem-se manter todos os pontos de energia e telefone sem vedação
- Eliminar fontes de alimento para os escorpiões: baratas, aranhas, grilos e outros pequenos animais invertebrados nas áreas externas do domicílio
- Não se recomenda telar as aberturas dos ralos, pias ou tanques nas áreas internas do domicílio

29) De acordo com o Anexo I da RDC nº 275/2002 que dispõe sobre o Regulamento Técnico de Procedimentos Operacionais Padronizados aplicados aos Estabelecimentos Produtores/Industrializadores de Alimentos e a Lista de Verificação das Boas Práticas de Fabricação em Estabelecimentos Produtores/Industrializadores de Alimentos, analise as afirmativas abaixo e dê valores Verdadeiro (V) ou Falso (F).

- Limpeza é a operação de remoção de terra, resíduos de alimentos, sujidades e ou outras substâncias indesejáveis.
- Antissepsia é a operação de redução, por método físico e ou agente químico, do número de microrganismos a um nível que não comprometa a segurança do alimento.
- Higienização é a operação que se divide em duas etapas, limpeza e desinfecção.
- Desinfecção é a operação destinada à redução de microrganismos presentes na pele, por meio de agente químico, após lavagem, enxágue e secagem das mãos.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta de cima para baixo.

- V, V, V, V
- F, V, V, F
- V, F, V, F
- F, F, F, F

30) As Doenças Transmitidas por Alimentos (DTA) podem ser causadas por toxinas produzidas por algumas bactérias. Com relação a essas toxinas, pode-se classificá-las como termolábeis (inativadas pelo calor) e termoestáveis (não são inativadas pelo calor). Com relação às DTA, assinale a alternativa correta que contém um micro-organismo produtor de toxinas termolábeis e outro de toxinas termoestáveis, respectivamente.

- Staphylococcus aureus* e *Clostridium botulinum*
- Bacillus cereus* e *Staphylococcus aureus*
- Staphylococcus aureus* e *Bacillus cereus*
- Clostridium botulinum* e *Bacillus cereus*

31) A Vigilância das Doenças Transmitidas por Alimentos (DTA) está dirigida para a notificação e investigação de surtos. Sobre a Vigilância Epidemiológica das DTA, assinale a alternativa incorreta.

- A atividade de campo é uma ação imediata à notificação, caracterizando-se pelo deslocamento de uma equipe ao (s) local (ais) onde se encontra(m) os comensais que foram expostos (doentes e não doentes), com a finalidade de obtenção de informações epidemiológicas
- Comensais são as pessoas que participaram de refeições diferentes, ou seja, não consumiram o mesmo alimento. Quase sempre os manipuladores de alimentos também são comensais nos surtos, o que torna imprescindível que sejam tratados como tal
- Na coleta de amostras bromatológicas e toxicológicas realizadas para a elucidação de surtos de DTA é importante que a amostra seja constituída do alimento que foi efetivamente consumido pelos afetados
- No processamento e análise de dados a definição de caso relacionado ao surto baseia-se na análise da frequência dos sinais e sintomas predominantes, juntamente com as variáveis de tempo e lugar

32) Leia abaixo três definições de alimentos extraídas do Art. 5º da RDC nº 43/2015.

Alimentos \_\_\_\_\_ são alimentos processados em estabelecimentos industriais acondicionados em embalagens e dotados de dizeres de rotulagem, podendo ser comercializados prontos para o consumo ou não.

Alimentos \_\_\_\_\_ são alimentos “*in natura*”, processados, semipreparados ou preparados que, pela sua natureza ou composição, necessitam de condições especiais de temperatura para sua conservação.

Alimentos \_\_\_\_\_ são alimentos manipulados e preparados em serviços de alimentação, conservados em temperaturas adequadas e expostos à venda embalados ou não.

Após analisar as definições, assinale a alternativa que preencha correta e respectivamente as lacunas.

- industrializados / perecíveis / preparados
- perceíveis / industrializados / preparados
- preparados / industrializados / perecíveis
- industrializados / preparados / perecíveis



**33) O correto diagnóstico da raiva depende da execução adequada de colheita, acondicionamento e envio do material biológico dos animais suspeitos dessa enfermidade. Sobre essa temática, analise as afirmativas abaixo.**

- I. A colheita das amostras de animais suspeitos de estar acometidos de raiva deverá ser efetuada por médico veterinário ou por profissional habilitado por ele, que tenha recebido treinamento adequado e que esteja devidamente imunizado.
- II. A amostra do Sistema Nervoso Central (SNC) coletada deve ser acondicionada em frasco com tampa ou saco plástico duplo, hermeticamente fechado, identificada e colocada dentro de uma caixa isotérmica, que deverá conter gelo reciclável para manter a temperatura entre 2°C a 4°C.
- III. A amostra deve ser enviada e/ou entregue ao laboratório preferencialmente até 72 horas após a colheita, em caixa isotérmica perfeitamente vedada e com o símbolo de risco biológico.

**Assinale a alternativa correta.**

- a) As afirmativas I, II e III estão corretas
- b) Apenas as afirmativas II e III estão corretas
- c) Apenas as afirmativas I e III estão corretas
- d) Apenas as afirmativas I e II estão corretas

**34) *Salmonella* é uma bactéria da família das Enterobacteriaceae que causa intoxicação alimentar e em casos raros, pode provocar graves infecções e até mesmo a morte. Sobre essa Doença Transmitida por Alimentos (DTA) assinale a alternativa incorreta.**

- a) A *Salmonella* está dispersa no meio ambiente e pode ser ingerida por meio de alimentos contaminados com fezes de animais, o que acontece, por exemplo, ao se comer carnes e ovos crus ou mal passados ou quando não se lava as mãos antes de cozinhar ou manipular alimentos
- b) Os principais sinais e sintomas da infecção por *Salmonella* (salmonelose não tifoide) são: diarreia, vômitos, febre moderada, dor abdominal, mal estar geral, cansaço, perda de apetite e calafrios
- c) Em pacientes com suspeita de febre tifoide, a pesquisa de *Salmonella Typhi* nas fezes é contraindicada a partir da segunda semana da doença, assim como na fase de convalescença e na detecção de portadores
- d) A *Salmonella* pode ser prevenida por meio da adoção de medidas de controle em todas as etapas da cadeia alimentar, desde a produção agrícola até o processamento, fabricação e preparação de alimentos, tanto em estabelecimentos comerciais quanto nas residências

**35) O Código de Ética do Médico Veterinário dá diretrizes para a conduta do profissional dentro de sua atuação. Considere suas orientações dos Capítulos III (Direitos) e IV (Comportamento) e assinale a alternativa incorreta.**

- a) O Capítulo IV veda ao médico veterinário prescrever todo e qualquer medicamento sem registro no órgão competente
- b) O Capítulo IV veda ao médico veterinário criticar trabalhos profissionais ou serviços de colegas, sem fundamentação científica
- c) O Capítulo III cita, como direito do médico veterinário, receber desagravo público, quando solicitar ao CRMV, se ofendido no exercício de sua profissão
- d) O Código cita em seu Capítulo III que é do direito do médico veterinário o livre arbítrio para escolha de seus clientes ou pacientes, exceto na ausência de outro profissional na localidade, na requisição espontânea de colaboração por parte de outro profissional e nos casos de emergência, ou perigo para a vida do animal, ou do homem

**36) Ainda sobre o Código de Ética do Médico Veterinário, Capítulos VIII (Honorários Profissionais), IX (Relação com o Consumidor de Seus Serviços) e XIV (Infrações e Penalidades), assinale a alternativa correta.**

- a) O Capítulo VIII preconiza que os honorários profissionais devem ser fixados atendendo-se os seguintes requisitos: o trabalho e o tempo necessários para realizar o procedimento, a complexidade da atuação profissional, o local da prestação dos serviços e a qualificação e o renome do profissional que a executa, sendo que a condição socioeconômica do cliente não deve ser considerada
- b) O Capítulo IX determina que o médico veterinário deve: conhecer as normas que regulamentam a sua atividade; cumprir contratos; prestar seus serviços sem condicioná-los ao fornecimento de produtos ou serviços, exceto quando estritamente necessário para que a ação se complete; agir sem se beneficiar da fraqueza, ignorância, saúde, idade ou condição social do consumidor para impor-lhe produto ou diferenciar a qualidade de serviços
- c) O Capítulo XIV classifica o caráter das infrações éticas com as seguintes gradações: leves, sérias, graves e gravíssimas
- d) O Capítulo XIV também preconiza, como penalidade para infrações graves, a aplicação de pena de suspensão do exercício profissional por até 180 dias

37) Na rotina de clínica médica veterinária, analise as afirmativas abaixo e assinale a alternativa correta.

- I. A hepatozoonose em cães é causada pelo *Hepatozoon canis*, que é transmitido pelo *Amblyomma maculatum*, e pelo *H. americanum*, transmitido pelo *Rhipicephalus sanguineus*.
- II. Os organismos associados à erliquiose granulocitotrófica canina incluem: *Ehrlichia canis*, *E. cheffeensis* e *Neorickettsia (Ehrlichia) risticii* variante *atypicalis*.
- III. A babesiose canina é considerada uma infecção polissistêmica, causada por protozoários como a *Babesia canis* e a *B. gibsoni*, cujos períodos de incubação variam de muitos dias a muitas semanas.
- a) As afirmativas I, II e III estão corretas  
b) Apenas as afirmativas I e II estão corretas  
c) Apenas as afirmativas I e III estão corretas  
d) Apenas a afirmativa III está correta

38) Na clínica médica veterinária, existe a necessidade de prescrição de medicações e de métodos profiláticos, sempre se atentando para indicações e para limitações. Analise as afirmativas abaixo e dê valores Verdadeiro (V) ou Falso (F).

- ( ) Injeções e vacinas em felinos devem, preferencialmente, ser realizadas em membros, em razão da constatação da associação com sarcomas em locais de injeção.
- ( ) O antibiótico enrofloxacina deve ser evitado na rotina de felinos, dado que alguns animais podem apresentar lesão retiniana, levando à cegueira.
- ( ) A ivermectina, fármaco anti-helmíntico, não deve ser utilizada em cães Collie, Pastor de Shetland, Border Collies e Pastores Australianos, atenta-se ainda cuidado para a raça Old English Sheepdog.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta de cima para baixo.

- a) V, V, V  
b) V, V, F  
c) V, F, F  
d) F, F, F

39) Métodos epidemiológicos têm se mostrado essenciais para a compreensão do decurso patológico de diversas enfermidades, tornando factível a intervenção de forma eficaz. Leia abaixo as fórmulas para os cálculos de patogenicidade, virulência e letalidade.

$$\text{Patogenicidade} = \frac{I}{\text{total de infectados}}$$

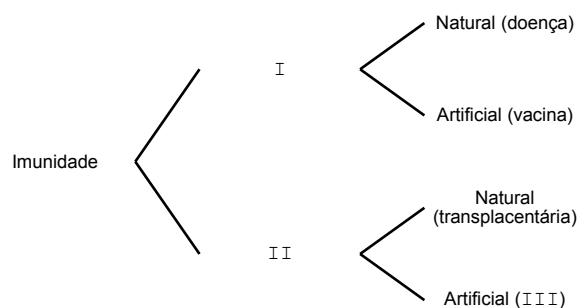
$$\text{Virulência} = \frac{\text{casos graves e fatais}}{II}$$

$$\text{Letalidade} = \frac{\text{casos fatais}}{III}$$

Assinale a alternativa que substitua correta e respectivamente os itens I, II e III.

- a) I: casos de doença aparente/ II: total de infectados/ III: total de infectados  
b) I: casos graves e fatais/ II: total de casos aparentes/ III: total de infectados  
c) I: casos de doença aparente/ II: total de casos aparentes/ III: total de casos aparentes  
d) I: casos de doença aparente/ II: total de infectados/ III: total de infectados

40) A imunidade ativa costuma durar anos, enquanto a passiva é de curta duração. Ambas podem ser do tipo natural ou artificial. Leia abaixo o diagrama sobre os tipos de imunidade.



Assinale a alternativa que substitua correta e respectivamente os itens I, II e III.

- a) I: ativa, II: passiva, III: antígeno  
b) I: ativa, II: passiva, III: soro  
c) I: passiva, II: ativa, III: soro  
d) I: passiva, II: ativa, III: antígeno