

PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE TERRA ROXA - PARANÁ

Teste Seletivo Público Municipal - Edital 49/2013 - DATA DA PROVA: 04/08/2013

PERÍODO DE PROVA: MANHÃ



FAUEL

Fundação de Apoio ao Desenvolvimento da Universidade Estadual de Londrina

CARGO: MÉDICO VETERINÁRIO

CARGO: MÉDICO VETERINÁRIO

LEIA ESTAS INSTRUÇÕES:

- 1 Identifique-se na parte inferior desta capa;
- 2 Você dispõe de três horas para responder todas as questões e preencher o Cartão Resposta;
- 3 Utilize caneta esferográfica azul ou preta;
- 4 O candidato só poderá se retirar da sala, após 1 (uma) hora do início das provas;
- 5 Cada questão de múltipla escolha apresenta apenas uma opção de resposta correta;
- 6 Verifique se o caderno está completo e sem imperfeições gráficas que possam dificultar a leitura. Detectado algum problema, comunique imediatamente ao fiscal;
- 7 Utilize o caderno de prova como rascunho se necessário, mas deverá assinalar o Cartão Resposta que acompanha a prova;
- 8 Não serão computadas questões não assinaladas ou que contenham mais de uma resposta, emenda ou rasura;
- 9 Durante a aplicação da prova é proibido qualquer tipo de consulta;
- 10 Este caderno de prova contém, 40 (quarenta) questões de múltipla escolha (a,b,c,d);
- 11 Antes de retirar-se definitivamente da sala, devolva ao fiscal o caderno de prova e o Cartão Resposta;
- 12 Assine o cartão resposta no local indicado.

Identificação do candidato	
Nome (em letra de forma)	Nº da inscrição

Boa Prova!

05 - Analise as substituições sugeridas para algumas palavras do texto:

I - consolo (2º parágrafo) = alívio.

II - modesto (2º parágrafo) = singular.

III - decifrar (9º parágrafo) = decodificar.

Quais delas não causariam problemas de significado no período original?

- a) Apenas I e II.
- b) Apenas I e III.
- c) Apenas II e III.
- d) I, II e III.

06 - A palavra que faz o plural da mesma forma que “mão” é:

- a) ação.
- b) intenção.
- c) opressão.
- d) irmão.

07 - Dadas as afirmações de que o feminino de:

I - marido = mulher.

II - cronista = a cronista.

III - dama = cavaleiro.

Quais afirmativas estão corretas?

- a) Apenas I e II.
- b) Apenas I e III.
- c) Apenas II e III.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

08 – “O cronista encaminhou uma crônica para o professor de português corrigir a crônica que organizou a crônica numa progressão de itens bem articulados. Ainda assim, criticaram a crônica os leitores cultos.”

Assinale a alternativa em que os elementos acima sublinhados estão substituídos pelo pronome correspondente de modo correto:

- a) corrija-la – organizou-lhe – criticaram ela.
- b) corrija-la – a organizou – criticaram-na.
- c) corrigir-lhe – lhe organizou – lhe criticaram.
- d) lhe corrigir – organizou ela – criticaram-na.

09 - Em “mas não o fiz para não entristecer o homem”. (4º parágrafo), o elemento coesivo mas poderia ser substituído sem prejuízo algum para a frase, por qualquer dos citados, exceto:

- a) embora.
- b) contudo.
- c) todavia.
- d) entretanto.

10 - Assinale a alternativa em que as normas de concordância verbal estão inteiramente respeitadas:

- a) Sempre houve quem apontassem os erros de português.
- b) Não se devem responder aos leitores cultos com o cinismo de quem se julga superior.
- c) Cronistas não julguem os leitores, nem estes àqueles, pois ambos convergem para alguma forma de conhecimento.
- d) Infelizmente, falta-lhe palavras para escrever uma boa crônica.

11 - Determinado produto é acondicionado, individualmente, em caixas no formato de paralelepípedo reto retângulo cuja aresta da base mede 50 cm, e a diagonal da face lateral mede 1,3 m. Para realizar o transporte de vários desses produtos (encaixotados), é utilizado um caminhão do tipo furgão, com carroceria medindo 2,6 m de largura, 3 m de altura e 8,5 m de comprimento. Em cada viagem com esse caminhão podem ser transportados, no máximo:

- a) 190 unidades desse produto.
- b) 204 unidades desse produto.
- c) 210 unidades desse produto.
- d) 218 unidades desse produto.

12 - Um grupo de 14 costureiras confecciona 920 calças em 5 dias, trabalhando 10 horas por dia. Se esse grupo fosse constituído por 10 costureiras, trabalhando 8 horas por dia durante 7 dias, seriam confeccionadas:

- a) 714 calças.
- b) 728 calças.
- c) 736 calças.
- d) 744 calças.

13 - Em um reservatório estão instaladas duas torneiras. Se ligadas separadamente, uma é capaz de enchê-lo em 3 horas, e a outra o faz em 4 horas. Se ambas as torneiras forem abertas simultaneamente, esse reservatório pode ser cheio em, aproximadamente:

- a) 1 h 12 min.
- b) 1 h 24 min.
- c) 1 h 34 min.
- d) 1 h 42 min.

14 - Em um grupo de 140 pessoas, $\frac{3}{5}$ falam inglês, 70 pessoas falam francês, e 20% das pessoas não falam inglês nem francês. O número de pessoas que falam inglês e francês é:

- a) igual a metade do número de pessoas que falam inglês.
- b) igual a metade do número de pessoas que falam francês.
- c) igual ao dobro do número de pessoas que não falam inglês nem francês.
- d) igual a metade do número de pessoas que não falam inglês nem francês.

15 - Um triângulo retângulo possui base medindo $\frac{3}{4}$ da medida da altura, sendo que sua área é igual a $0,24 \text{ m}^2$. Sabe-se que a soma da altura com a hipotenusa é igual a 1,8 m. O perímetro desse triângulo mede:

- a) 1,5 m.
- b) 1,8 m.
- c) 2,1 m.
- d) 2,4 m.

16 - De acordo com dados oficiais do IBGE, qual a área de extensão do município de Terra Roxa?

- a) $800,800 \text{ km}^2$.
- b) $800,807 \text{ km}^2$.
- c) $807,800 \text{ km}^2$.
- d) $807,807 \text{ km}^2$.

17 - O Papa Francisco prometeu voltar ao Brasil em que ano?

- a) 2.014.
- b) 2.015.
- c) 2.016.
- d) 2.017.

18 - Os governos do Paraná e de Santa Catarina estão discutindo desde janeiro medidas para evitar a entrada do vírus da febre aftosa nos dois estados, após a confirmação, no início do ano, de um foco da doença no Paraguai, o segundo detectado no país desde setembro do ano passado. A febre aftosa ataca:

- a) Bovinos.
- b) Caprinos.
- c) Equinos.
- d) Suínos.

19 - Sobre a inscrição de Municípios Paranaenses no Programa Mais Médicos, é CORRETO afirmar:

- a) Apenas um terço dos municípios paranaenses se inscreveu no programa.
- b) Apenas um quarto dos municípios paranaenses se inscreveu no programa.
- c) Mais da metade dos municípios paranaenses se inscreveu no programa.
- d) Menos da metade dos municípios paranaenses se inscreveu no programa.

20 - Todas as autoridades abaixo estão na linha de sucessão do Presidente da República e de seu Vice em caso de impedimento ou vacância de seus cargos, EXCETO:

- a) O Presidente da Câmara dos Deputados.
- b) O Presidente do Senado Federal.
- c) O Presidente do Superior Tribunal de Justiça.
- d) O Presidente do Supremo Tribunal Federal.

21 - Os ligamentos médio, lateral e redondo sustentam:

- a) a vesícula urinária na sua posição.
- b) os rins na sua posição.
- c) a uretra na sua posição.
- d) o ureter na sua posição.

22 - O funículo espermático é formado:

- a) somente por vasos testiculares.
- b) somente pelo ducto deferente.
- c) por vasos testiculares, nervos e ducto deferente.
- d) por vasos testiculares e nervos.

23 - O ducto deferente tem início:

- a) nos túbulos seminíferos.
- b) na cauda do epidídimo.
- c) no funículo espermático.
- d) no plexo pampiniforme.

24 - A transferência dos testículos da cavidade abdominal para o escroto é realizada:

- a) pelo músculo cremaster.
- b) pela túnica vaginal.
- c) pelo gubernáculo.
- d) pelo funículo espermático.

25 - A próstata é a glândula genital acessória encontrada:

- a) somente no cão.
- b) somente nos equinos.
- c) somente nos felinos.
- d) em todas as espécies.

26 - O local onde ocorre a fertilização do oócito nas aves é:

- a) no útero.
- b) no istmo.
- c) no magno.
- d) no infundíbulo.

27 - O pró-ventrículo nas aves tem como função:

- a) a produção de ácido clorídrico e pepsina.
- b) o armazenamento do alimento.
- c) triturar o alimento com o auxílio de areia ingerida.
- d) digestão de celulose.

28 - Nas aves, o ducto deferente dos machos e o oviduto das fêmeas desembocam:

- a) apenas no uredeo.
- b) apenas no coprodeo.
- c) apenas no proctodeo.
- d) no coprodeo e no uredeo respectivamente.

29 - As cartilagens que sustentam a laringe nas aves são:

- a) tireóide e epiglote.
- b) tireóide e cricóide.
- c) cricóide e aritenóide.
- d) epiglote e aritenóide.

30 - A produção da voz nas aves ocorre:

- a) na traqueia.
- b) na siringe.
- c) no pessulo.
- d) na laringe.

31 - Sobre o Carbúnculo é correto afirmar:

- a) é causado pelo *B. anthracis*, que é uma bactéria aeróbica.
- b) o bacilo do carbúnculo é corado com todos os meios de coloração anilínicos comuns.
- c) os esporos resistem ao calor seco por uma hora a 82° C, e a fervura por 2 minutos.
- d) a imunização dos animais sensíveis não é considerada uma medida eficiente.

32 - O botulismo é uma afecção nervosa, apirética causado por neurotoxinas. É uma doença de distribuição mundial e já foi descrita nos homens e animais. Sobre o botulismo é correto afirmar:

- a) a toxina é absorvida pelo trato gastrointestinal desloca-se até a corrente circulatória até as sinapses no SN central.
- b) as toxinas botulínicas são sintetizadas como uma única cadeia polipeptídica inativa com 150 kDa que é liberada pela lise bacteriana.
- c) a toxigenicidade da amostra do tipo E necessita da presença do bacteriófago e as do tipo A, B, D e F são provavelmente saprófitos do solo e ambientes aquáticos.
- d) as do tipo G e H são parasitos obrigatórios do trato digestivo dos mamíferos e aves.

33 - A inter-relação entre hospedeiro ambiente e agente é chamada de:

- a) tripé biológico.
- b) trio epidemiológico.
- c) tríade epidemiológica.
- d) tripé epidemiológico.

34 - Durante o abate de bovinos o Médico Veterinário responsável pelo serviço de Inspeção suspeita de um animal com febre aftosa. Qual é o procedimento imediato do serviço de inspeção?

- a) separar o animal suspeito, sem interromper as atividades da linha de abate, permitindo o fluxo normal.
- b) interromper o abate imediatamente, mas os abatidos podem ser liberados normalmente.
- c) interromper as atividades de abate imediatamente após a suspeita e comunicar a unidade veterinária responsável pela região correspondente.
- d) retirar as lesões do animal suspeito e se não houver repercussão de carcaça pode fazer a liberação total.

35 - Existem várias pesquisas de fraude em leite, uma delas é pesquisa de fraude em leite por adição de álcool etílico, onde o resultado irá apresentar:

- a) positivo quando a coloração da solução sulfocrômica se mantém inalterada ou fica levemente amarelo-acinzentada.
- b) negativo quando a coloração da solução sulfocrômica ficar verde.
- c) negativo quando a coloração da solução sulfocrômica se mantém inalterada ou fica fortemente amarelo-acinzentada.
- d) positivo quando a coloração da solução sulfocrômica ficar verde.

36 - Na inspeção "ante-mortem" constatou um animal do lote com uma doença não contagiosa, qual o procedimento do Médico Veterinário?

- a) encaminhar para o abate normal com aproveitamento total.
- b) não abater, e mandar o animal embora.
- c) abate normalmente mas o animal já é considerado condenado.
- d) abate o animal no fim da matança com aproveitamento condicional em estabelecimentos que possuam esta finalidade.

37 - O agente causador da listeriose é:

- a) nos Humanos: *Listeria ivanovii* sorotipos 1/2a, 1/2b e 4b.
- b) nos Animais: *Listeria monocytogenes* sorotipos 1/2a, 1/2b, 4a e 4b.
- c) nos Animais: *Listeria monocytogenes* sorotipo 5.
- d) nos Humanos *Listeria innocua* (ocasionalmente).

38 - Dentro do gênero *Brucella*, existem descritas seis espécies, todas independentes. Aponte a alternativa que apresenta o gênero *Brucella* para o hospedeiro ovino:

- a) *Brucella neotomae*.
- b) *Brucella melitensis*.
- c) *Brucella suis*.
- d) *Brucella abortus*.

39 - Das espécies sinantrópicas comensais são particularmente importantes por terem distribuição cosmopolita e por serem responsáveis pela maior parte dos prejuízos econômicos e sanitários causados ao homem. São elas:

- a) a ratazana (*Rattus norvegicus*), o rato de telhado (*Rattus rattus*), e o camundongo (*Mus musculus*).
- b) a ratazana (*Rattus norvegicus*), o camundongo (*Rattus rattus*), e o rato de telhado (*Mus musculus*).
- c) o rato de telhado (*Rattus norvegicus*), a ratazana (*Rattus rattus*), e o camundongo (*Mus musculus*).
- d) o camundongo (*Rattus norvegicus*), o rato de telhado (*Rattus rattus*), e a ratazana (*Mus musculus*).

40 - A raiva é uma doença aguda do Sistema Nervoso Central (SNC) que pode acometer todos os mamíferos, inclusive os seres humanos. É caracterizada por uma encefalomielite fatal. O responsável pela raiva é um vírus do gênero:

- a) Rabdovirus.
- b) Lyssavirus.
- c) Phylovirus.
- d) Canysvirus.

DESTAQUE NA LINHA PONTILHADA

PREENCHA AS SUAS RESPOSTAS NO QUADRO ABAIXO E CORTE NO LOCAL INDICADO.

01	02	03	04	05	06	07	08	09	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