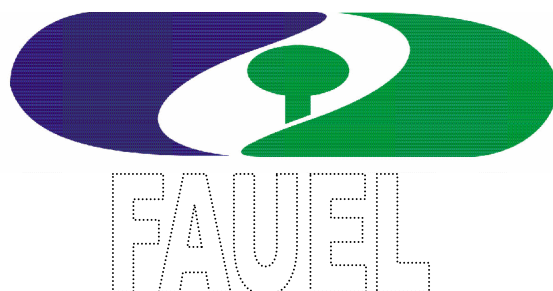


CONCURSO PÚBLICO DE PONTA GROSSA - PARANÁ

Edital 001/2010 – DATA DA PROVA: 30/05/2010

PERÍODO DE PROVA: MANHÃ



Fundação de Apoio ao Desenvolvimento da Universidade Estadual de Londrina

CARGO: MÉDICO VETERINÁRIO II
CARGO: MÉDICO VETERINÁRIO II

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 contém, trinta questões de múltipla escolha;
- 11 Antes de retirar-se definitivamente da sala, devolva ao fiscal o Caderno e o Cartão Resposta;
- 12 Assine o cartão resposta no verso.

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

Boa Prova!

Rio de Janeiro

_____ o bailado do povo nas ruas,
Dançando quadrilhas para lá e pra cá!
Um silêncio de morte invade o mundo!
---- Que é que há?
---- Será Tenório?
---- Será bomba atômica?
Grupos agoniados se ajuntam pelas calçadas
às portas dos cafés.
_____, porém,
Como se o País tivesse saído
da beira do abismo,
mil bocas de alto-falantes
_____ alucinadas pela amplidão
---- Gôôô....ol!!!

(Ascenso Ferreira)

01 - Assinale a alternativa que preenche corretamente as lacunas do texto:

- a) cessou // derepente // exclamou.
- b) sessou // derepente // exclamam.
- c) cessou // de repente // exclamam.
- d) sessou // de repente // exclamam.

02 - Analise as afirmativas quanto à acentuação gráfica e assinale a alternativa cuja afirmativa esteja incorreta:

- a) As paroxítonas “*Tenório*”, e “*silêncio*”, são acentuadas porque terminam em ditongo.
- b) A palavra “*atômica*” é uma proparoxítona, assim como “*revólver*” e “*portátil*”.
- c) As palavras “*saido*” e “*país*” obedecem à mesma regra de acentuação.
- d) Os monossílabos “*lá*” e “*cá*” são acentuadas porque são tônicos terminados em “a”.

03 - Analise as afirmativas e assinale a alternativa cuja afirmativa esteja incorreta:

- a) A separação silábica de *a-go-ni-a-do* está correta.
- b) O plural de “amplidão” é “*amplidões*”, assim como o de “cidadão” e “capitão”.
- c) A palavra “*alucinadas*” tem como sinônimo “arreatada”.
- d) O travessão foi usado no texto para indicar que alguém está falando (discurso direto).

04 - O silêncio de morte de que fala o autor é de:

- a) expectativas.
- b) consternação.
- c) terror.
- d) tristeza.

05 - O texto mostra que o brasileiro, representado pelo carioca:

- a) dá grande atenção aos fatos graves que dizem respeito à nação.
- b) vive preocupado com a situação angustiante por que passa o País.
- c) pára de trabalhar para ouvir uma notícia importante relacionada com o progresso do Brasil.
- d) tem um grau de interesse pelo futebol que, freqüentemente, supera sua atenção a qualquer outro fato importante do País.

06 - Num triângulo retângulo as projeções dos catetos sobre a hipotenusa medem, respectivamente x cm e (x+2) cm. Calcule a medida da hipotenusa sabendo que a altura a ela relativa mede $\sqrt{3}$ cm:

- a) $2\sqrt{3}$ cm
- b) 1 cm
- c) 4 cm
- d) nenhuma das alternativas anteriores

07 - O produto de um número por sua quarta parte é igual a 9. Qual é esse número?

- a) -4 ou 6
- b) -6 ou 6
- c) 36 ou 0
- d) nenhuma das alternativas anteriores

08 - A empresa de transporte JP cobra R\$ 160,00 para levar 300 Kg de encomenda a cidade "A" que fica a 100 Km de distância da sede da empresa JP. Quanto ficará o transporte de 1600 Kg de encomenda a cidade "B" cuja distância é o triplo da distância anterior?

- a) R\$ 956,00
- b) R\$ 899,00
- c) R\$ 760,00
- d) nenhuma das alternativas anteriores

09 - Qual é a área de um quadrado cuja diagonal mede $50\sqrt{2}$ cm?

- a) 1000 cm^2
- b) 2000 cm^2
- c) 2500 cm^2
- d) nenhuma das alternativas anteriores

10 - Calcular o juro simples que o capital de R\$ 7.500,00 rende aplicado a 30% ao ano durante 04 meses?

- a) R\$ 750,00
- b) R\$ 246,50
- c) R\$ 247,72
- d) nenhuma das alternativas anteriores

11 - Assinale a alternativa incorreta:

- a) Ponta Grossa fica localizada no Estado do Paraná, no 3º planalto, na região dos Campos Gerais.
- b) Em Ponta Grossa há duas instituições de ensino superior: a UEPG – Universidade Estadual de Ponta Grossa e UTFPR – Universidade Tecnológica Federal do Paraná.
- c) Ponta Grossa fica a aproximadamente 130 km da capital do Estado do Paraná - Curitiba.
- d) O início do desenvolvimento comercial de Ponta Grossa aconteceu graças a chegada da estrada de ferro.

12 - Analise as afirmativas abaixo:

I - Ponta Grossa está entre as cinco cidades mais populosas do Paraná.

II - A história do Paraná pode ser contada através dos vários ciclos pelos quais passou o ouro, madeira, erva mate e café.

III - O Programa Paranaense que alfabetiza adolescentes e adultos fora da faixa etária escolar chama-se Paraná Alfabetizado.

IV - PIB – é o mesmo que Produto Interno Brasileiro.

Assinale a alternativa correta:

- a) apenas I, II e III estão corretas.
- b) apenas I, III, IV estão corretas.
- c) apenas II, III e IV estão corretas.
- d) nenhuma das alternativas anteriores.

13 - O sabor e aroma do Mel estão diretamente ligado com a cor. Então é correto afirmar que:

- a) quanto mais claro mais forte ele é
- b) quanto mais escuro mais forte ele é
- c) apresenta somente gosto amargo
- d) nenhuma das alternativas anteriores

14 - O pescado curado considerado alterado deverá apresentar:

- a) odor e sabor desagradável
- b) úmido e pegajoso
- c) com presença de larvas ou parasitos
- d) todas alternativas estão corretas

15 - No tocante Manejo de Dejetos, os setores de um abatedouro que encaminham águas residuais para a Linha Verde e os que encaminham para Linha Vermelha são respectivamente:

- a) evisceração e lavagem dos caminhões
- b) bucharia e sangria
- c) sangria e currais
- d) desossa e remoção de pele

16 - Um dos processos de conservação do leite é através da pasteurização. É correto afirmar que: Assinale a alternativa correta:

- a) após a pasteurização, o leite deve ser envasado, e armazenado em câmaras frias a temperatura de 12°C para distribuição.

- b) a pasteurização de curta duração, consiste no aquecimento do leite de 72°C a 75°C por 15 a 20 segundos e imediatamente resfriado a temperatura de 2°C a 5°C.
- c) a pasteurização é um processo onde o leite sofre ação do calor por 135°C durante 2 a 4 segundos e resfriado a 0°C.
- d) a pasteurização lenta, que consiste no aquecimento do leite de 62°C a 65°C por 30 segundos, mantendo-se o leite em grande volume sob agitação mecânica e lenta.

17 - Na inspeção sanitária de ovos é importante fazer avaliação da casca dos mesmos, em especial a presença de sujidades, exigindo que se proceda a lavagem dos ovos. Então podemos afirmar que:

- a) É realizada por imersão em água potável.
- b) Ovos trincados podem ser comercializados in natura, desde que lavados e isentos de sujidades.
- c) Na lavagem dos ovos é permitida a utilização de sanitizantes.
- d) É imprescindível que a temperatura da água esteja entre 45°C e 55°C, para destruir a *Salmonella SP*.

18 - Em relação à inspeção de bovinos podemos afirmar:

- a) O coração bovino que apresentar um cisto calcificado deverá ser descartado para a graxaria e a carcaça liberada para consumo natural.
- b) Um pulmão com congestão apresenta coloração vermelho escuro, o que significa que aquele conteúdo está depositado no órgão por pouco tempo.
- c) A hepatização pulmonar ocorre decorrente à pneumonia que o animal desenvolve, quando no ante-morte forem verificados quando febril, processo purulento, e comprometimento geral da carcaça o procedimento sanitário é condenação total (graxaria).
- d) Na inspeção de vísceras hepáticas encontramos infestação por *Fasciola hepática*, o procedimento é condenação do órgão e aproveitamento condicional da carcaça para salga.

19 - Sabemos que a Higienização de Indústria de alimentos se divide em duas etapas, são elas:

- a) Remoção de Resíduos Orgânicos e Minerais / Remoção de Microrganismos.
- b) Higienização manual / Higienização por imersão.
- c) Utilizando distribuidores de baixa média pressão / Desinfecção de superfícies por nebulização.
- d) Primeiro com mangueira de alta pressão / Uso de pistolas de água.

20 - Sabemos que o “pré-chiller” e o “chiller” atuam reduzindo de forma gradativa a temperatura das carcaças de aves, considerada atividade de pré-resfriamento. No resfriamento existem várias funções que atuam para manter a qualidade da carcaça, são elas:

- a) Inibir o desenvolvimento microbiano
- b) Reduzir a temperatura da carcaça
- c) Aumentar a velocidade da glicólise
- d) As alternativas “a” e “b” estão corretas

21 - O objetivo do PV-LTA (Programa de Vigilância da Leishmaniose Tegumentar Americana) é diagnosticar e tratar precocemente os casos detectados, visando reduzir as deformidades provocadas pela doença. Então a metodologia de Vigilância é:

- a) Avaliação das áreas de risco com o objetivo de facilitar o planejamento de ações definindo: prioridades, racionalização de recursos e avaliação da situação.
- b) Fazer notificações quando o paciente chega na UBS, e seqüencialmente a Equipe de Saúde da Família faz o acompanhamento deste paciente em sua residência.
- c) Detectar encontro do parasita em exames parasitológicos diretos ou indiretos.
- d) Através da suspeita clínica, fazer quarentena da área.

22 - A Leptospirose é uma doença transmitida pelo contato direto ou indireto com a urina de animais infectados. Baseado nessa afirmação, as estratégias de prevenção relativas às fontes de infecção são:

- a) Medidas de proteção individual para trabalhadores ou indivíduos expostos ao risco – EPIs.
- b) Cuidado com a água para o consumo humano.
- c) Limpeza da lama residual das enchentes.
- d) Controle da população de roedores.

23 - Aponte o item que apresente 3 consequências de Toxoplasmose congênita e 3 de Toxoplasmose pós-natal:

- a) Coriorretinite, esplenomegalia e meningoencefalite/miocardite, hepatite e hipertermia vespertina
- b) Coriorretinite, hepatomegalia e retardo mental/miocardite, miosite e linfadenopatia
- c) Coriorretinite, hepatomegalia, esplenomegalia/ meningoencefalite, microcefalia e linfadenopatia
- d) Coriorretinite, esplenomegalia e retardo mental / meningoencefalite, hepatomegalia e linfadenopatia

24 - A Epidemiologia é a ciência que estuda a ocorrência de doenças em populações, suas causas determinantes, medidas profiláticas para o seu controle e até sua erradicação. Podemos afirmar que os objetivos desta ciência são:

- 1) estudar o meio no qual se desenvolve a doença.

- 2) estudar os mecanismos de transmissão da doença.
- 3) elaborar o diagnóstico e indicar o tratamento da doença em estudo.
- 4) elaborar o custo benefício do tratamento das enfermidades.
- 5) estudar os riscos de que surjam novos casos.
- 6) estudar as medidas preventivas necessárias.

Assinale a alternativa correta:

- a) corretas {1;2;5;6} apenas
- b) corretas {1;2;3;6} apenas
- c) corretas {1;2;4;5} apenas
- d) corretas {2;3;4;5} apenas

25 - Onde a Epidemiologia descritiva possibilita a caracterização da doença/agravo:

- 1) Estudo de caso; Caso-controle; Tempo
- 2) Caso-controle; Tempo; Lugar
- 3) Tempo; lugar; Coorte
- 4) Tempo; Lugar; Pessoa
- 5) Tempo; Lugar; Pessoa; Ensaio clínico Randomizado

Assinale a alternativa correta:

- a) corretas {1;2;3;4;5}
- b) corretas apenas {1;3;4}
- c) correta apenas {1}
- d) correta apenas {4}

26 - No tocante Saúde Pública, temos alguns motivos para a conservação dos morcegos. Alguns deles:

- a) É um importante elo na cadeia alimentar.
- b) São utilizados em pesquisas, inclusive de medicamentos, que poderão ajudar o homem.
- c) Tratamento de doenças vasculares.
- d) Todas as alternativas estão corretas.

27 - O que deve ser feito quando for confirmada a possibilidade de doença vesicular em eventos pecuários?

- a) O veterinário responsável deverá condenar o animal suspeito e dar continuidade ao evento.
- b) O veterinário responsável deverá suspender a recepção de animais e notificar imediatamente a unidade veterinária local.
- c) O veterinário responsável deverá dar continuidade ao evento, e orientar o proprietário do animal suspeito a retornar para sua origem.
- d) O animal suspeito deverá entrar no evento para ser atendido e medicado pelo veterinário responsável.

28 - Qual é a função da área quente na indústria de produtos cárneos?

- a) Para manter aquecida a área de produção.
- b) Para manter aquecido o produto depois de pronto.
- c) É um local destinado ao cozimento e defumação de produtos.
- d) É um local para conservação dos produtos prontos.

29 - A cisticercose é uma zoonose de interesse epidemiológico especialmente pelas complicações quando o cisto se localiza no sistema nervoso. Para tanto é correto afirmar que:

- 1) o único hospedeiro definitivo para cisticercose é o homem pois pode eliminar cistos pelas fezes.
- 2) as fezes do ser humano portador de cisticercose pode contaminar os alimentos e transmitir a doença teníase.
- 3) os animais de exploração (bovinos) contaminam-se com cisticercose quando ingerem alimentos contaminados com fezes de animais portadores de cisticercose.
- 4) todo animal portador de cisticercose deverá ser isolado do rebanho a fim de evitar a disseminação da doença.
- 5) o homem ao ingerir a carne contendo cisticercose irá desenvolver a neurocisticercose.
- 6) o homem terá cisticercose quando ingerir fezes de bovinos portadores da doença (alface contaminada com fezes de animais).

Assinale a alternativa correta:

- a) todas corretas
- b) todas erradas
- c) corretas {1;3;5} apenas
- d) corretas {2;4;6} apenas

30 - O cão, “melhor amigo do homem”, pode ser o transmissor de Dermatite por Larva Migrans é correto afirmar que:

- a) Todos os mamíferos podem transmitir a doença dermatite por larva migrans ao homem.
- b) O cão transmite o parasita através da urina.
- c) O homem portador da doença pode transmitir a outros e inclusive para os cães.
- d) As fezes dos cães disseminam a doença contaminando o meio ambiente.