



Prefeitura Municipal de São Carlos

CONCURSO PÚBLICO

2. PROVA OBJETIVA

TRATADOR DE ANIMAL

- ♦ VOCÊ RECEBEU SUA FOLHA DE RESPOSTAS E ESTE CADERNO CONTENDO **30** QUESTÕES OBJETIVAS.
- ♦ CONFIRA SEU NOME E NÚMERO DE INSCRIÇÃO IMPRESSOS NA CAPA DESTE CADERNO.
- ♦ LEIA CUIDADOSAMENTE AS QUESTÕES E ESCOLHA A RESPOSTA QUE VOCÊ CONSIDERA CORRETA.
- ♦ RESPONDA A TODAS AS QUESTÕES.
- ♦ MARQUE, NA FOLHA INTERMEDIÁRIA DE RESPOSTAS, LOCALIZADA NO VERSO DESTA PÁGINA, A LETRA CORRESPONDENTE À ALTERNATIVA QUE VOCÊ ESCOLHEU.
- ♦ TRANSCREVA PARA A FOLHA DE RESPOSTAS, COM CANETA DE TINTA AZUL OU PRETA, TODAS AS RESPOSTAS ANOTADAS NA FOLHA INTERMEDIÁRIA DE RESPOSTAS.
- ♦ A DURAÇÃO DA PROVA É DE **3** HORAS.
- ♦ A SAÍDA DO CANDIDATO DA SALA SERÁ PERMITIDA APÓS TRANSCORRIDA **1** HORA DO INÍCIO DA PROVA.
- ♦ AO SAIR, VOCÊ ENTREGARÁ AO FISCAL A FOLHA DE RESPOSTAS E ESTE CADERNO, PODENDO DESTACAR ESTA CAPA PARA FUTURA CONFERÊNCIA COM O GABARITO A SER DIVULGADO.

AGUARDE A ORDEM DO FISCAL PARA ABRIR ESTE CADERNO DE QUESTÕES.



Prefeitura Municipal de
São Carlos

FOLHA INTERMEDIÁRIA DE RESPOSTAS

QUESTÃO	RESPOSTA			
01	A	B	C	D
02	A	B	C	D
03	A	B	C	D
04	A	B	C	D
05	A	B	C	D

QUESTÃO	RESPOSTA			
11	A	B	C	D
12	A	B	C	D
13	A	B	C	D
14	A	B	C	D
15	A	B	C	D

QUESTÃO	RESPOSTA			
21	A	B	C	D
22	A	B	C	D
23	A	B	C	D
24	A	B	C	D
25	A	B	C	D

06	A	B	C	D
07	A	B	C	D
08	A	B	C	D
09	A	B	C	D
10	A	B	C	D

16	A	B	C	D
17	A	B	C	D
18	A	B	C	D
19	A	B	C	D
20	A	B	C	D

26	A	B	C	D
27	A	B	C	D
28	A	B	C	D
29	A	B	C	D
30	A	B	C	D

LÍNGUA PORTUGUESA

Para responder às questões de números **01** a **05**, leia o texto.

Comida boa para cachorro

Hoje em dia, na maioria dos lares, há um animal de estimação. E cada vez mais esses bichinhos ganham mimos de seus donos, que estão sempre querendo agradá-los.

Em função disso, há até restaurantes em que os cães podem acompanhar seus donos e são recebidos como clientes preferenciais. Chefes de cozinha se dedicam a criar delícias para agradar ao paladar dos totós e respeitar as restrições alimentares impostas pelo organismo sensível dos animais. As opções incluem bolinhos com geleia, biscoitos com especiarias, risotos e bombons elaborados sem adição de cacau nem de açúcar refinado.

Há restaurantes onde os cães têm até um cardápio exclusivo. Os donos dos animais podem escolher o que eles vão comer entre algumas opções. Um dos donos desses restaurantes afirma: “Como meus restaurantes têm áreas reservadas para pessoas com seus bichos de estimação, nada mais justo que oferecer a eles também uma boa alternativa gastronômica”. Os pratos foram desenvolvidos com a orientação de um veterinário, não levam muito sal, nem temperos fortes, conservantes ou outras substâncias que possam ser prejudiciais à saúde dos animais. Há também cuidado com a higiene, pois as iguarias são servidas em uma tigelinha descartável de plástico, sobre uma toalhinha de papel, sob a mesa do dono. Ao lado da tigela de comida, outra com água.

Com tudo isso, quem sai ganhando são os bichinhos privilegiados, que têm donos que se preocupam com cuidados além da vacinação e higiene, pois eles já podem até frequentar bons restaurantes na sua companhia. Sinal dos tempos modernos...

(Revista da Folha, 20.12.2009. Adaptado)

01. De acordo com o texto, atualmente há restaurantes

- (A) que impedem a entrada de cães.
- (B) onde os cães são bem recebidos.
- (C) exclusivos para cães.
- (D) que dão preferência ao atendimento de cães pequenos.

02. Conforme informa o texto, nos petiscos oferecidos aos cães, tem-se o cuidado de excluir

- (A) cacau e açúcar.
- (B) bolinhos e geleias.
- (C) biscoitos com especiarias.
- (D) bombons.

03. Segundo o texto, os cardápios dos cãezinhos são elaborados com a supervisão de

- (A) nutricionistas.
- (B) donos de animais.
- (C) veterinários.
- (D) garçons.

04. No texto, um dos donos de restaurantes que oferecem cardápio para os animais diz que teve essa ideia porque

- (A) tem um cãozinho e sempre o levava para comer nos seus estabelecimentos.
- (B) ficava preocupado com a frequência dos clientes.
- (C) percebeu que a presença dos animais trazia alegria aos estabelecimentos.
- (D) nos seus estabelecimentos, já recebia os cães acompanhando seus donos.

05. Assinale a alternativa que apresenta o antônimo da expressão destacada na frase *...uma toalhinha de papel, sob a mesa do dono.*

- (A) ... em cima da...
- (B) ... embaixo da...
- (C) ... ao lado da...
- (D) ... atrás da...

06. Assinale a alternativa que apresenta os tipos de frases, na ordem, em que se apresentam nos quadrinhos.

GARFIELD – Jim Davis



(Folha de S.Paulo, 14.02.2010. Adaptado)

- (A) Exclamativa, afirmativa, interrogativa, negativa.
- (B) Afirmativa, interrogativa, negativa, exclamativa.
- (C) Negativa, exclamativa, interrogativa, afirmativa.
- (D) Interrogativa, negativa, exclamativa, afirmativa.

07. Assinale a frase correta.

- (A) Os restaurantes moderno oferece boas opção gastronômicas para seus cliente caninos.
- (B) Os restaurante modernos oferecem boas opções gastronômica para seus clientes canino.
- (C) Os restaurante moderno oferece boas opção gastronômica para seus cliente canino.
- (D) Os restaurantes modernos oferecem boas opções gastronômicas para seus clientes caninos.

Nas questões de números **08** a **10**, assinale a alternativa que completa, corretamente e na ordem, os quadrinhos.

MATEMÁTICA

08. HAGAR – Dik Browne



(Folha de S.Paulo, 30.04.2004)

- (A) magra ... vertical
- (B) magro ... verticais
- (C) magras ... verticais
- (D) magros ... vertical

09. NÍQUEL NÁUSEA – Fernando Gonsales



(Folha de S.Paulo, 30.04.2004. Adaptado)

- (A) seu ... Eu
- (B) meu ... Você
- (C) nosso ... Nós
- (D) seus ... Eles

10. HAGAR – Dik Browne



(Folha de S.Paulo, 07.01.2004)

- (A) gostava ... eram
- (B) gostei ... sou
- (C) gostaria ... é
- (D) gosto ... foram

11. Um grande mágico se apresentou no Teatro Municipal, cuja lotação é de 650 pessoas.

Observando a frequência do público (adultos e crianças) na tabela, pode-se afirmar que o dia em que o Teatro ficou completamente lotado foi

	5.ª Feira	6.ª Feira	Sábado	Domingo
Adultos	239	228	297	252
Crianças	307	324	353	298

- (A) quinta-feira.
- (B) sexta-feira.
- (C) sábado.
- (D) domingo.

12. Em 2009, o Serviço de Proteção de Animais de certo município recolheu 1968 animais. Dos animais recolhidos, $\frac{4}{8}$ eram cães, $\frac{1}{8}$ eram animais silvestres e o restante eram gatos. A quantidade de gatos recolhidos foi de

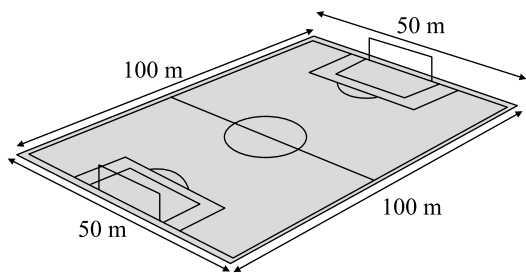
- (A) 984.
- (B) 738.
- (C) 492.
- (D) 246.

13. Para fazer a massa de uma torta, uma merendeira usa 500 g de farinha de trigo. Para fazer 4 massas, a quantidade de farinha de trigo que ela deverá usar será de

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

14. Os ovos recolhidos ontem em uma granja foram embalados em 8 caixas com capacidade para uma dúzia e meia cada uma. A quantidade total de ovos recolhidos foi
- (A) 144.
(B) 100.
(C) 96.
(D) 80.
15. Observe a sequência:
279; 277; ____; 273; 271; ____; ____; 265.
Assinale a alternativa que apresenta, corretamente, os números que a completam.
- (A) 276 ... 270 ... 269
(B) 276 ... 272 ... 264
(C) 276 ... 270 ... 264
(D) 275 ... 269 ... 267
16. Uma das provas de certo Concurso Público tem 22 questões. Se cada questão for resolvida em 5 minutos, ainda restarão 10 minutos para que o tempo de duração da prova termine. Assinale a alternativa que apresenta corretamente o tempo de duração dessa prova.
- (A) 2 h 45min.
(B) 2 h 30min.
(C) 2 horas.
(D) 1 hora.
17. É preciso arrumar 264 garrafas de tal forma que fiquem 24 garrafas em cada caixa. Desse modo, serão
- (A) 15 caixas completas.
(B) 13 caixas completas.
(C) 12 caixas completas.
(D) 11 caixas completas.

18. Observe a figura.



Se você der 4 voltas em torno desse campo, andará

- (A) 1,2 km.
- (B) 1,5 km.
- (C) 1,8 km.
- (D) 2 km.

19. Maria colocou, em um balde, 1 litro e meio de água. Para

limpar uma escada, ela utilizou $\frac{3}{5}$ dessa quantidade de água. No balde, restou

- (A) 300 mL.
- (B) 600 mL.
- (C) 900 mL.
- (D) 1 L.

20. A cozinheira precisa fazer 1 000 bombas de chocolate. Já estão prontas 22 assadeiras com 42 bombas em cada uma.

Ela ainda deverá fazer

- (A) 76 bombas.
- (B) 84 bombas.
- (C) 102 bombas.
- (D) 116 bombas.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21. É um animal da fauna brasileira:
- (A) elefante.
 - (B) girafa.
 - (C) lobo-guará.
 - (D) camelo.
22. O tratador deve realizar a limpeza dos comedouros e bebedouros dos locais, onde são mantidos os animais,
- (A) diariamente, com sabão ou detergente neutros e água limpa.
 - (B) uma vez por semana, com sabão em pó dissolvido na água.
 - (C) duas vezes por semana, com água sem produto químico.
 - (D) três vezes por semana, utilizando água com qualquer tipo de desinfetante.
23. A rede de malha de algodão trançado, fixa a um aro de material leve e rígido, com cabo geralmente confeccionado em alumínio, constitui um equipamento utilizado para manejar gatos em situações especiais e, também, alguns animais silvestres ou cães de pequeno porte.
- O nome desse equipamento é
- (A) cambão.
 - (B) puçá.
 - (C) zarabatana.
 - (D) gaiola de transporte.
24. Em alguns municípios, é frequente a população relatar a presença de morcegos no perímetro urbano. Importante na transmissão da raiva, o morcego é
- (A) uma ave.
 - (B) um réptil.
 - (C) um mamífero.
 - (D) um anfíbio.
25. Ao lidar com animais, o tratador deve reduzir as possibilidades de acidentes utilizando métodos de contenção seguros. É considerado correto
- (A) evitar o estresse do animal, utilizando equipamentos de proteção individual (EPIs) apenas para animais agressivos.
 - (B) deixar prontos todos os equipamentos e materiais necessários, antes de conter o animal.
 - (C) adotar uma conduta padrão de contenção, sem considerar a espécie e o temperamento do animal.
 - (D) segurar o animal pela perna, asa ou braço.
26. O tratador também é responsável pelo animal que está no canil e ou gatil. Sempre que constatar um bicho com comportamento estranho, o tratador deverá
- (A) observá-lo por uma semana e depois comunicar a chefia.
 - (B) comunicar imediatamente o técnico responsável.
 - (C) procurar mexer com o animal para ver se melhora.
 - (D) observá-lo e só comunicar a chefia se o animal agredir alguém.
27. Com relação ao uso correto do hipoclorito de sódio (água sanitária, cloro), o tratador deve saber que o produto pode
- (A) ser usado sem diluição em água, porque não é tóxico.
 - (B) ser preparado dias antes do uso, pois não estraga.
 - (C) ser usado em qualquer superfície metálica, sem risco de corrosão.
 - (D) intoxicar os animais.
28. O tratador deverá preparar a dieta adequada para cada espécie animal sob seus cuidados. Os animais onívoros comem vegetais e carne. Um exemplo são os
- (A) caprinos.
 - (B) cavalos.
 - (C) bovinos.
 - (D) jabutis.
29. A Lei Estadual n.º 11.977, de 25 de agosto de 2005, que institui o Código de Proteção aos Animais do Estado, considera como animal exótico aquele que
- (A) é de população ou espécie advinda de seleção artificial.
 - (B) não é originário da fauna brasileira.
 - (C) é encontrado livre na natureza.
 - (D) nasceu com alterações genéticas.
30. Para garantir o manejo adequado e o bem estar animal, o tratador deverá manter em canil (ou gatil) individual o animal que
- (A) for muito manso.
 - (B) estiver no final da gestação.
 - (C) vocaliza o tempo todo.
 - (D) come exageradamente.