



**ESTADO DO PIAUÍ**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GONÇALO DO PIAUÍ - PI**  
**PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA PROVIMENTO DE CARGOS**



**CARGO:**

**FISCAL  
SANITÁRIO**

**TURNO: MANHÃ**



**CADERNO DE PROVA OBJETIVA**

**LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES ABAIXO:**

1. Examine se a prova está completa, se há falhas ou imperfeições gráficas que causem dúvidas. Qualquer reclamação somente será aceita até os 15 minutos iniciais.
2. A prova consistirá de 40 questões com quatro alternativas (A, B, C e D) das quais apenas uma é verdadeira. Leia atentamente cada questão e escolha a alternativa, marcando sua resposta no cartão resposta, cobrindo levemente todo o espaço correspondente à letra a ser assinalada.
3. Durante a prova, é vedado o intercâmbio e o empréstimo de qualquer material entre os candidatos.
4. Não poderão ser utilizados, durante a prova, recursos como: régua, dicionário, boné, calculadora, relógio digital, bem como outro material que possa indicar tentativa de fraude.
5. Esta prova terá duração de 3 horas, com início às 9h e término às 12h.



**MAIS INFORMAÇÕES:**

Internet:  
[www.institutomachadodeassis.com.br](http://www.institutomachadodeassis.com.br)  
 Telefone: (86) 9438-4081

**NOME DO CANDIDATO:**

\_\_\_\_\_

**INSTITUTO MACHADO DE ASSIS - IMA**

**TESTE SELETIVO DA PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GONÇALO DO PIAUÍ**

**RASCUNHO**

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

**FOLHA DE ANOTAÇÃO DO GABARITO - ATENÇÃO: Esta parte somente deverá ser destacada pelo fiscal da sala, após o término da prova**



# LÍNGUA PORTUGUESA

# QUESTÕES DE 1 A 15

## INSTRUÇÃO:

Para responder a essas questões, assinale APENAS UMA ÚNICA alternativa correta e marque o número correspondente na Folha de Respostas.

### TEXTO I

#### ESPÉCIE DE PEIXE DA ÁSIA VOA MELHOR DO QUE ALGUMAS AVES, APONTA ESTUDO

- 1 A expressão "um peixe fora d'água" precisará ser revista. Em um inédito estudo sobre a anatomia desses animais, cientistas descobriram que uma espécie pode voar e planar tão bem quanto aves.
- 2 Testes com o *Cypselurushiraii* -- uma das muitas espécies popularmente conhecidas como "peixes-voadores"-- mostraram que ela pode ficar no ar por mais de 40 segundos, cobrindo distâncias superiores a 400 m, com velocidade de até 70 km/h.
- 3 As peripécias são possíveis graças ao formato das nadadeiras, que funcionam como asas, fazendo com que esses peixes planem na superfície da água.
- 4 Embora essa habilidade já fosse conhecida, ainda não havia nenhum estudo sobre a aerodinâmica dos bichos.
- 5 Interessados pela espécie, os engenheiros mecânicos HaecheonChoi e Hyungmin Park, da Universidade Nacional de Seul, investigaram o fenômeno em laboratório.
- 6 Para destrinchar o funcionamento do voo, os engenheiros usaram cinco exemplares, com aproximadamente o mesmo tamanho e peso, pescados no Japão.
- 7 O corpo dos peixes foi secado e depois preenchido com espuma de uretano, para manter as proporções.
- 8 Os cientistas colocaram os peixes em um túnel de vento, onde testaram a influência da angulação das nadadeiras em diversos voos simulados.
- 9 Nas análises, os peixes planaram de forma mais eficiente do que algumas aves marinhas e certos tipos de pato e gaviões. O resultado também foi melhor que o de vários insetos.
- 10 "Os peixes-voadores estão muito bem adaptados ao ar, sem prejudicar a capacidade na água", diz o trabalho, publicado na revista "Journal of Experimental Biology".
- 11 Entusiasmados com a aerodinâmica dos bichos, os pesquisadores pensam agora em construir um avião inspirado em suas propriedades aerodinâmicas.

Extraído de: <http://www1.folha.uol.com.br/ciencia/801140-especie-de-peixe-da-asia-voa-melhor-do-que-algumas-aves-aponta-estudo.shtml> (19/09/2010 - 11h04)

GIULIANA MIRANDA - DE SÃO PAULO

### QUESTÃO 01

Analise as seguintes afirmações:

I – A expressão “um peixe fora d’água” precisará ser revista, de acordo com o texto, porque ao contrário do adágio, a pesquisa mostrou que dentre as espécies de peixes-voadores, há uma que se destaca em voo, muito melhor do que muitas aves e insetos, contrariando o dito.

II – A razão pela qual os peixes estudados demonstraram uma notável habilidade em planar deveu-se, possivelmente, à aerodinâmica de seu corpo.

III - Nenhum estudo havia anteriormente sido feito a respeito da aerodinâmica dos peixes-voadores porque a incipiência da estrutura laboratorial e dos adventos tecnológicos por parte da engenharia naval dificultou a aferição de fenômenos conclusivos sobre o assunto.

IV – De acordo com o trabalho, apesar de se adaptarem bem ao habitat aquático, no ar os peixes estudados sobressaem-se muito bem, tanto que acabam por superar insetos, aves marinhas e certos tipos de patos e gaviões.

Em relação ao texto, está correto SOMENTE o que se afirma em:

- a) III e IV.
- b) Apenas em IV
- c) I e II.
- d) apenas em III

### QUESTÃO 02

“As **peripécias** são possíveis graças ao formato das **nadadeiras**” (parágrafo 3), a frase acima permanecerá formalmente correta caso se substitua o segmento destacado e fazendo-se as adequações necessárias, por:

- a) ocorrências previstas.
- b) acontecimentos inesperados.
- c) diabruras imprevisíveis.
- d) apreensões ilusórias.

### QUESTÃO 03

No segmento “muitas espécies popularmente conhecidas como **“peixes-voadores”**, o termo destacado possui a mesma flexão de número, obedecendo a mesma regra, que:

- a) amores-perfeitos.
- b) peixes-espadas
- c) guarda-chuvas.
- d) belas-artes.



**QUESTÃO 04**

Os seres designados pelos substantivos coletivos **tertúlia**, **corja** e **réstia** são, respectivamente:

- a) acompanhantes; soldados; asnos.
- b) amigos; bêbados; alhos.
- c) alunos; assassinos; cebolas.
- d) médicos; malfeitores; recipientes.

**TEXTO II**

**A inteligência jogada no lixo**

1 Barcelona está conseguindo tirar os caminhões de lixo de suas ruas. Isso porque já não existe mais lixo na rua. Tudo entra num sistema subterrâneo de tubo e é desembocado num centro de reciclagem. Esse é mais um exemplo da inteligência jogada no lixo.

2 A inteligência desenvolvida para lidar com o lixo é uma extraordinária fonte de inventividade humana provocada pelo temor de um colapso ambiental, capaz de colocar em risco a vida humana. Daí a importância do encontro nesta semana, em São Paulo, com os prefeitos das 40 maiores cidades para discutir sustentabilidade.

3 Aposta-se que os prefeitos -- e não os presidentes -- vão liderar as ações contra o aquecimento global, já que as cidades são as maiores responsáveis pelo desbalanceamento ecológico.

4 Estão surgindo interessantes modelos. Londres está virando a capita mundial do carro elétrico; Nova York distribui incentivos para a implantação de energia solar; Copenhague quer transformar a bicicleta em seu principal veículo de transporte e paga para seus moradores produzirem sua própria energia do vento.

5 Se há um jeito de admirar a inventividade humana, basta olhar as invenções que colocam a inteligência no lixo.

Extraído de:

<http://www1.folha.uol.com.br/colunas/gilbertodimenstein/922724-a-inteligencia-jogada-no-lixo.shtml>

**QUESTÃO 05**

Em relação ao título do texto podemos afirmar que:

- a) É totalmente inadequado ao tipo de texto produzido.
- b) Utiliza-se de um recurso comum da oratória.
- c) Trata-se de uma peça publicitária que utiliza recursos expressivos como a metonímia.
- d) Só conseguimos perceber o verdadeiro sentido intencionado pelo autor, após ler-se o texto.

**QUESTÃO 06**

Só não temos um sinônimo da palavra "**extraordinária**" (2º parágrafo), em:

- a) fantástica.
- b) excepcional.
- c) fabulosa.
- d) prevista.

**QUESTÃO 07**

A palavra destacada do 5º parágrafo, "*Se há um jeito de admirar a **inventividade** humana, basta olhar as invenções que colocam a inteligência no lixo*" pode ser adequadamente substituída, sem alteração do sentido do texto, por:

- a) periculosidade.
- b) irreverência.
- c) criatividade.
- d) combatividade.

**QUESTÃO 08**

A temática do texto foi perfeitamente sintetizado na opção:

- a) Pessoas criativas que utilizam sua inteligência e conhecimentos para criar e aperfeiçoar ideias que contribuem para um melhor aproveitamento do lixo e um consequente convívio sustentável com o planeta.
- b) Reunião de pessoas interessadas em obter lucros exorbitantes com o desenvolvimento de novas tecnologias para a transformação do lixo.
- c) O desenvolvimento de tecnologias para tratamento do lixo é o principal objetivo do encontro muito mais do que a criação de novas idéias ou aperfeiçoamento de tecnologias já existentes.
- d) Somente países desenvolvidos como os da Europa podem desenvolver tecnologias de ponta para tratamento adequado do lixo.

**QUESTÃO 09**

Em uma das opções abaixo um par de vocábulos não admite dupla pronúncia, assinale-o:

- a) réptil – reptil
- b) projétil - projetil
- c) acrobata - acrobata.
- d) fúnil - funil.

**QUESTÃO 10**

Em relação ao vocábulo "**também**" assinale a opção correta:

- a) Trata-se de uma palavra cuja sílaba forte é a antepenúltima.
- b) Trata-se de um vocábulo proparoxítono, por isso é acentuado.
- c) Trata-se de uma palavra oxítona.
- d) É uma vocábulo de dupla prosódia.



**QUESTÃO 11**

A única palavra que não pertence ao campo semântico das *fases da vida* é:

- a) decrepitude
- b) juventude
- c) puberdade
- d) velhice

**QUESTÃO 12**

A frase em que o artigo indefinido indica uma aproximação numérica é:

- a) Morei no Pará uns oito anos.
- b) Ele é um bom jogador, mas não é um Pelé.
- c) **Uns** gostam de pagode outros de rock.
- d) Conheci umas meninas muito legais.

**QUESTÃO 13**

O pronome demonstrativo foi empregado indicando uma relação espacial na opção:

- a) Isso é o que mais desejamos agora: sua vitória.
- b) Esta tarde irei ao shopping fazer compras.
- c) Este relógio de bolso que estou usando pertenceu a meu pai.
- d) Naquele tempo os filhos respeitavam os pais.

**QUESTÃO 14**

Assinale a opção abaixo em que o pronome indefinido “**todo**” tem o sentido de *qualquer* ou *todos*:

- a) Toda a cidade vibrou com a conquista da copa do mundo.
- b) Todo aluno deve prestar o exame do ENEM.
- c) Toda a colheita foi perdida com a estiagem.
- d) Todo o Brasil lamentou a derrota na copa de 1998.

**QUESTÃO 15**

Atente para a seguinte frase: “**Sede tolerante com os outros**” passando-a para o modo imperativo negativo, obtemos:

- a) Sedes tolerantes não com os outros.
- b) Não sedias tolerantes com os outros.
- c) Não sejais tolerante com os outros.
- d) Não sejas tolerante com os outros.

**CONHECIMENTOS GERAIS / ATUALIDADES**  
**QUESTÕES DE 16 A 20**

**QUESTÃO 16**

O ministro Gilmar Mendes, do STF (Supremo Tribunal Federal), apresentou queixa-crime contra um ator brasileiro por comentários que o mesmo voltou a fazer contra ele no Twitter. Em dezembro, do ano passado o ator afirmou que o magistrado contratara um araponga condenado a 19 anos de prisão. O problema é que a informação de que Mendes contratara um araponga, publicada em jornal de grande circulação, é falsa e já tinha sido desmentida. O ator, que em 2012 chegou a se retratar na Justiça por ter chamado Mendes de "corrupto", diz que agora levará o processo adiante. "Da outra vez eu estava errado e pedi desculpas. Desta vez quero discutir a liberdade de expressão." O ator a que o texto se refere é:

- a) José de Abreu
- b) José Mayer
- c) José Wilker
- d) José Dumont

**QUESTÃO 17**

Após quatro meses de espera o estudante Eduardo Meneghel Barcellos da Costa, 15, e apaixonado pela ciência e pelos bichos, ganhou na Justiça o direito de se matricular no Ifes (Instituto Federal do Espírito Santo). Após fazer o curso preparatório para a instituição e obter 170 pontos no processo seletivo, ele não conseguiu garantir a vaga pelo processo seletivo regular para o curso técnico de agropecuária integral. O instituto não tem reserva de vagas para pessoas com deficiência. O estudante é:

- a) Surdo
- b) Autista
- c) Mudo
- d) Amputado

**QUESTÃO 18**

Por unanimidade, a Câmara dos Deputados aprovou nesta quarta-feira (16) um projeto que reduz os limites do tempo de contribuição à Previdência Social e de idade para trabalhadores com deficiência se aposentarem. O texto segue para sanção da presidente Dilma Rousseff. Atualmente, a legislação previdenciária não estabelece diferenciação nos critérios de aposentadoria para esse grupo de segurados. Sobre esse projeto assinale a alternativa **INCORRETA**.



- O projeto estabelece que para os casos de deficiência grave, o limite de tempo de contribuição para aposentadoria integral de homens passa dos 35 para 25 anos; e de mulheres, de 30 para 20 anos.
- Quando a deficiência for moderada, as novas condições para aposentadoria por tempo de contribuição passam a ser de 29 anos para homens e de 24 para mulheres. Caso a deficiência seja leve, esse tempo será de 33 anos para homens e 28 para mulheres.
- O grau de deficiência será atestado, em cada caso, por médico do Programa Saúde da Família e não é obrigatório passar por perícia própria do Instituto Nacional do Seguro Social.
- Independente do grau de deficiência, a aposentadoria por idade passa de 65 para 60 anos, no caso dos homens, e de 60 para 55 anos, no caso das mulheres. É exigido, porém, o cumprimento de um tempo mínimo de 15 anos de contribuição e comprovada a deficiência por igual período.

**QUESTÃO 19**

Um terremoto de 6,6 graus de magnitude que sacudiu nestes sábado 20 de abril deste ano a província de Sichuan, deixou 72 mortos e 600 feridos, informou o canal de televisão CCTV News. Segundo Xu Mengjia, secretário municipal do Partido Comunista de Ya'an, cidade mais próxima do epicentro, o tremor destruiu centenas de prédios e provocou deslizamentos de terra na região. O terremoto surpreendeu a população por volta das 08H00 local (21H00 Brasília) e muita gente fugiu para as ruas de pijama. Esse terremoto ocorreu no sudoeste da:

- China
- Coreia do Norte
- Tailândia
- Indonésia

**QUESTÃO 20**

O jornal paraguaio "ABC Color" publicou recentemente um editorial em que chama o chanceler brasileiro, de "canalha intelectual" por ter reconhecido a vitória de Nicolás Maduro na Venezuela. Segundo o jornal, "parece mentira que quem se expressa de modo tão condescendente sobre o neodespotismo bolivariano seja o mesmo sujeito que encabeçou uma patota de chanceleres da Unasul (...) para impedir o julgamento político [que destituiu o presidente Fernando Lugo]". O chanceler brasileiro o qual se refere o jornal paraguaio é:

- Celso Amorim
- Luis Felipe Lampreia
- Antonio Aguiar Patriota
- Celso Lafer

## CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

### QUESTÕES DE 21 A 40

**QUESTÃO 21**

Epidemiologia é uma ciência que estuda quantitativamente a distribuição dos fenômenos de saúde/doença, e seus fatores condicionantes e determinantes, nas populações humanas. Com base nisso julgue as alternativas em (V) para verdadeiro e (F) para falso.

( ) Na investigação epidemiológica a identificação da doença (definição de caso) tem uma natureza ditada pela comparabilidade potencial e uma tendência à padronização, ao contrário da clínica que reconhece a individualidade de cada paciente.

( ) Estudos de caso-controle são os únicos capazes de abordar hipóteses etiológicas produzindo estimativas de incidência. A técnica de elaboração desse estudo propõe como sequência lógica da pesquisa a anteposição das possíveis causas e a posterior busca de seus efeitos ou danos.

( ) Os estudos seccionais ou estudos de corte transversal é definido como uma forma de pesquisa observacional, longitudinal, em geral retrospectivo e analítico em que se compara dois grupos expostos a um determinado fator, o primeiro de indivíduos com determinada doença, e o segundo de indivíduos sem aquela doença.

Assinale a sequência correta:

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

**QUESTÃO 22**

Não é considerado um meio profilático:

- Saneamento básico.
- Imunização.
- Promiscuidade.
- Higiene.

**QUESTÃO 23**

"A ocorrência de determinada doença que acomete sistematicamente populações em espaços característicos e determinados, no decorrer de um longo período, (temporalmente ilimitada)", este conceito aplica-se a:

- Epidemia
- Pandemia
- Endemia
- Enfermidade

**QUESTÃO 24**

A vigilância sanitária, através de seus agentes, promove a educação, controle e prevenção dos riscos a saúde da população. Esses agentes fiscalizam:

- I. Medicamentos e Hospitais.
- II. Hotéis e Motéis.
- III. Escritórios em geral.
- IV. Creche, Orfanatos e Asilos.

Assinale a opção correta:

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

**QUESTÃO 25**

O agente etiológico, pertencente ao gênero Morbillivírus e à família Paramyxoviridae, é de qual vírus?

- a) Sarampo
- b) Malária
- c) Catapora
- d) Varíola

**QUESTÃO 26**

Doença grave, transmitida pelo ar, além de afetar principalmente os pulmões também pode ocorrer em outras áreas do nosso organismo, como, por exemplo, a laringe, os ossos e as articulações, a pele (lúpus vulgar), os glânglios linfáticos (escrófalo), os intestinos, os rins e o sistema nervoso. De qual doença estamos nos referindo?

- a) Pneumonia
- b) Rubéola
- c) Tuberculose
- d) Hepatite B

**QUESTÃO 27**

De acordo com a prevenção da tuberculose, marque a opção na sequência correta:

- a) A imunização com vacina BCG dá entre 50% a 80% de resistência à doença.
- b) São administrados antibióticos como doxiciclina, gentamicina, ou cotrimoxazole em dose única.
- c) A prevenção deve ser feita com uma cefalosporina de terceira geração mais vancomicina.
- d) Todas as alternativas estão corretas.

**QUESTÃO 28**

Quando uma doença, geralmente transmissível, é amplamente disseminada e atinge grande parte da população (milhares ou até mesmo milhões de pessoas) de uma cidade, país ou parte da população mundial, classificamos de:

- a) Epidemia.
- b) Surto.
- c) Endemia.
- d) Pandemia.

**QUESTÃO 29**

A principal fonte de energia do corpo humano provém:

- a) Dos lipídios ou gorduras.
- b) Dos carboidratos.
- c) Das proteínas.
- d) Das vitaminas.

**QUESTÃO 30**

Os controles das doenças transmissíveis se baseiam em ações políticas e educativas. Em um programa de educação em saúde é abordado o controle do HIV/AIDS onde infere-se que sua prevenção se baseia em:

- a) Vacinação aplicada e consumo de medicamentos anti-HIV.
- b) Não manter contato pessoal com portadores, pois a transmissão também ocorre através das vias respiratórias.
- c) Evitar compartilhar objetos como talheres com portadores, pois há risco do vírus se alojar nesses objetos.
- d) Educação sexual e estímulo a não compartilhamento de seringas entre usuários de drogas.

**QUESTÃO 31**

Entende-se por Vigilância Epidemiológica:

- a) Um conjunto de ações capaz de eliminar, diminuir ou prevenir riscos à saúde e de intervir nos problemas sanitários decorrentes do meio ambiente, da produção e circulação de bens e da prestação de serviços de interesse da saúde.
- b) Um conjunto de ações que proporcionam o conhecimento, a detecção ou prevenção de qualquer mudança nos fatores determinantes e condicionantes de saúde individual ou coletiva, com a finalidade de recomendar e adotar as medidas de prevenção e controle das doenças ou agravos.
- c) Conjunto articulado e contínuo das ações e serviços preventivos e curativos, individuais e coletivos, exigidos para cada caso em todos os níveis de complexidade do sistema.
- d) Conjunto de medidas que visem prevenção e o tratamento de doenças não transmissíveis.

**QUESTÃO 32**

A Nutrição é um processo no qual os organismos vivos assimilam os nutrientes provenientes do alimento para a realização de suas funções vitais. Em se tratando de avitaminoses, a cegueira noturna é causada pela deficiência da vitamina:

- a) A
- b) B
- c) C
- d) E

**QUESTÃO 33**

Doença que causa diarreia, febres, cólicas, dores de cabeça, náuseas, tonturas, sonolência, emagrecimento, endurecimento e o aumento de volume do fígado e hemorragias que causam vômitos e fezes escurecidas, sua prevenção se dá basicamente por medidas de saneamento básico, estamos falando de:

- a) Doença de Chagas.
- b) Esquistossomose.
- c) Difteria.
- d) Raiva.

**QUESTÃO 34**

A água pode apresentar riscos à saúde humana, o que torna necessários alguns cuidados para que esses riscos sejam reduzidos. A respeito desse assunto, é correto afirmar que:

- a) A água contaminada é uma possível causa de doenças como enterite, diarreia, cólera, febre tifóide e tuberculose;
- b) Amebíase e giardíase são doenças que podem ser prevenidas realizando-se controle da qualidade da água para o consumo humano e a higiene dos alimentos;
- c) O cloro é pouco utilizado na desinfecção da água, pois, mesmo em pequenas concentrações, é nocivo ao homem;
- d) No meio rural, todas as águas do esgoto doméstico devem ser aproveitadas para a irrigação de hortaliças, evitando-se, assim, o desperdício;

**QUESTÃO 35**

Sobre Doença de Chagas, leia os itens abaixo:

- I. Doença que atinge principalmente as populações rurais pobres.
- II. A infestação pode ser unicamente por meio do barbeiro.
- III. Não há vacina para prevenção da doença, a prevenção se dá através do combate ao vetor.

Conclui-se:

- a) Somente II está correto.
- b) Somente III está correto.
- c) Somente I e III estão corretos.
- d) Todos estão corretos.

**QUESTÃO 36**

É considerado correto, quando afirmamos com relação ao controle de qualidade e biossegurança que:

- a) A biossegurança em laboratórios clínicos deve ser entendida como um conjunto de normas e condutas de segurança biológica, química, física, ocupacional e ambiental.

- b) Se os funcionários do laboratório recebem treinamento sobre biossegurança, as instruções podem ser apenas verbais, desde que haja supervisão periódica da vigilância sanitária da secretaria de saúde.
- c) O uso de equipamentos de produção individual (EPI) e de proteção coletiva (EPC) pelos funcionários do laboratório clínico é opcional e depende do nível de risco a que cada um aceita estar exposto.
- d) O responsável técnico pelo laboratório clínico deve documentar o nível de biossegurança dos ambientes e áreas nas quais se realizam os exames laboratoriais, mais não têm responsabilidade sobre os postos de coleta.

**QUESTÃO 37**

Dentre as alternativas, assinale a opção CORRETA a respeito de epidemia:

- a) É uma doença infecciosa que se espalha entre a população localizada em uma grande região geográfica como, por exemplo, um continente, ou mesmo o planeta.
- b) Caracteriza-se pela incidência, em curto período de tempo, de grande número de casos de uma doença.
- c) É de maior proporção, pois pode levar a milhares ou até milhões de vítimas.
- d) Uma doença que afeta simultaneamente um pequeno número de pessoas.

**QUESTÃO 38**

Em biossegurança, o tipo de risco que considera qualquer fato que possa interferir nas características psicofisiológicas do trabalhador, causando desconforto ou afetando sua saúde são os:

- a) Riscos de acidentes.
- b) Riscos ergonômicos.
- c) Riscos químicos.
- d) Riscos biológicos.

**QUESTÃO 39**

É conceituado (a) como um conjunto de ações para prevenção da introdução de um agente em um determinado ambiente e sua disseminação:

- a) Erradicação.
- b) Vigilância epidemiológica.
- c) Vigilância sanitária.
- d) Profilaxia.

**QUESTÃO 40**

As doenças altamente contagiosas podem ser transmitidas de várias formas para os animais domésticos. A alternativa que NÃO representa uma forma de transmissão de doenças é:

- a) Água.
- b) Alimentos.
- c) Contato entre animais.
- d) Seringa descartável.