

CÂMARA MUNICIPAL DE CATUJI - MG

CONCURSO PÚBLICO - EDITAL Nº 01/2015

SÓ ABRA QUANDO AUTORIZADO

MOTORISTA

LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES ABAIXO

- ✓ Esta prova contém **40 questões** de múltipla escolha com **04 opções** de resposta cada;
- ✓ Transcreva para a Folha de Respostas a alternativa que julgar correta;
- ✓ Assinale somente uma alternativa em cada questão;
- ✓ Sua resposta não será computada se houver marcação de duas ou mais alternativas ou se não houver marcação;
- ✓ Não rasure a Folha de Respostas, pois não será distribuída outra;
- ✓ O candidato, ao terminar a prova, entregará ao fiscal, juntamente com a folha de respostas, seu caderno de questões, exceto na situação em que concordar em manter-se em sala, até **60 minutos** antes do horário previsto para término das provas quando então poderá levar o caderno de provas;
- ✓ O candidato poderá anotar suas respostas na Folha de Rascunho Padrão entregue pelo Fiscal de Sala;
- ✓ Leia com atenção cada questão da prova e não deixe nenhuma sem resposta;
- ✓ A ausência do recinto de provas somente será permitida depois de decorridos **60 minutos** do início das mesmas;
- ✓ A não assinatura na Folha de Respostas Oficial (Gabarito) implica na eliminação imediata do candidato;
- ✓ O Gabarito Oficial e as Provas Objetivas serão disponibilizados a partir das **16** horas do dia **15/06/2015** no endereço eletrônico www.reisauditores.com.br

ATENÇÃO ao preencher a Folha de Respostas!
E não se esqueça de assiná-la no campo apropriado!

A Folha de Respostas contém as necessárias instruções de seu preenchimento.

Duração desta prova: (03) Três Horas.

Boa Prova!

Inscrição nº:

Nome do candidato:

**PROVA Nº 09
PORTUGUÊS**

Leia o texto 01, abaixo, para responder as questões de 01 a 05.

A dengue é uma doença cujo período de maior transmissão coincide com o verão. Isto devido aos fatores climáticos favoráveis a proliferação de seu vetor, *Aedes aegypti*.

Para quem vai viajar e deixar a casa fechada lembre-se de não deixar nenhuma oportunidade para o vetor se proliferar, como por exemplo, substituir a água dos pratos dos vasos de planta por areia, deixar a caixa d'água tampada, cobrir os grandes reservatórios de água, como as piscinas e remover do ambiente todo material que possa acumular água (garrafas pet, latas, pneus).

Em caso de viagens para áreas de risco de dengue, o ideal é hospedar-se em locais que disponham de telas de proteção nas portas e janelas. Utilizar roupas que minimizem a exposição da pele durante o dia quando os mosquitos são mais ativos proporcionam alguma proteção às picadas dos vetores da dengue. Repelentes compostos por DEET, IR3535 ou Icaridin podem ser aplicados na pele exposta ou nas roupas e seu uso deve estar em estrita conformidade com as instruções do rótulo. A utilização de mosquiteiro proporciona boa proteção pra

aqueles que dormem durante o dia, como por exemplo: bebês.

Para redução das picadas por mosquitos em ambientes fechados, recomenda-se o uso de inseticidas domésticos em aerossol, espiral ou vaporizador.

É preciso estar atento ao surgimento dos sintomas da doença. Caso ocorra, deve-se procurar imediatamente orientação médica e evitar automedicação. O doente com dengue pode apresentar sintomas como a febre alta (39° a 40°C) de início abrupto que geralmente dura de 2 a 7 dias, acompanhada de dor de cabeça, dores no corpo e articulações, prostração, fraqueza, dor atrás dos olhos, erupção e prurido cutâneo. Perda de peso, náuseas e vômitos são comuns. O aparecimento sangramentos (nariz, gengivas), dor abdominal intensa e contínua, vômitos persistentes, letargia, sonolência ou irritabilidade, hipotensão e tontura podem indicar um sinal de alarme e/ou de agravamento.

Os casos graves necessitam de especial atenção médica, pois podem ser fatais. É importante procurar orientação médica ao surgirem os primeiros sintomas.

<http://portalsaude.saude.gov.br/>

01) Avalie as afirmativas abaixo em conformidade com o texto:

I – O período de transmissão da dengue ocorre exclusivamente no verão;

II – O mosquito transmissor da dengue recebe o nome de *Aedes aegypti*;

III – Somente os casos graves de dengue merecem atenção médica.

De acordo com o texto, estão corretas:

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

02) A palavra **proliferar** utilizada no 2º parágrafo pode ser corretamente substituída por:
EXCETO

- a) procriar;
- b) crescer;
- c) multiplicar;
- d) incorporar.

03) Representam sintomas da dengue citados no texto: **EXCETO**

- a) Letargia;
- b) Perda de Peso;
- c) Hipertensão;
- d) dor atrás dos olhos.

04) Para a redução de picadas de inseto em ambientes fechados, conforme o texto, recomenda-se o uso de :

- a) Protetor solar;
- b) Pesticidas;
- c) Inseticidas;
- d) automedicação.

05) O texto cita alguns exemplos para não deixar o vetor se proliferar, entre eles podemos citar:

EXCETO

- a) deixar a caixa d'água tampada;
- b) cobrir piscinas;
- c) remover do ambiente recipiente como garrafas pet e pneus que possam acumular água;
- d) utilização de mosquiteiros para bebês.

06) Em conformidade com as novas regras gramaticais, a utilização do hífen está correto em:

- a) tele-táxi;
- b) anti-higiênico;
- c) anti-caspa;
- d) super-atleta.

07) Sobre o emprego das letras maiúsculas, qual das alternativas está incorreta:

- a) João-de-Barro;
- b) Praça dos Três Poderes;
- c) Avenida Amazonas;
- d) Estádio Mané Garrincha.

08) A classificação dos substantivos abaixo está corretamente relacionado sequencialmente em:

1) menina 2) passatempo 3) Minas Gerais 4) casa 5) saudade

- a) 1) coletivo, 2) simples, 3) impróprio, 4) abstrato, 5) concreto;
- b) 1) simples 2) composto, 3) próprio, 4) concreto, 5) concreto;
- c) 1) simples, 2) concreto, 3) abstrato, 4) coletivo, 5) abstrato;
- d) 1) simples, 2) coletivo, 3) próprio, 4) concreto, 5) abstrato.

09) Marque a opção que indica a flexão incorreta do gênero feminino do substantivo:

- a) heroína;
- b) consulina;
- c) imperatriz;
- d) maestrina.

10) Analise a frase indicada abaixo:

Não fomos ao aniversário, porém trouxemos o presente.

Podemos afirmar tratar-se de uma oração:

- a) coordenada alternativa;
- b) coordenada adversativa;
- c) coordenada exclusiva;
- d) coordenada conclusiva.

**PROVA Nº 10
MATEMÁTICA**

11) Calcule a adição abaixo:

$$(+37) + (+62) =$$

- a) 199
- b) 99
- c) 98
- d) 89

12) Resolva a expressão:

$$+84-79-81+86 =$$

- a) -10
- b) +11
- c) -11
- d) +10

13) Calcule a multiplicação e a divisão abaixo, e aponte os respectivos resultados:

$$(+2) \cdot (-27) =$$

$$(-18) : (-3) =$$

- a) 54; -54
- b) -54; 54
- c) -54; +6
- d) 54; - 6

Responda as questões 14 e 15 com base no problema abaixo:

João aplicou o capital de R\$ 1.200,00 a uma taxa de 2% ao mês durante 14 meses. Determine os juros e o montante dessa aplicação.

14) Qual o valor dos juros pagos por João?

- a) R\$236,00
- b) R\$526,00;
- c) R\$336
- d) R\$356

15) Qual o montante final dessa aplicação?

- a) R\$1.736,00;
- b) R\$1.436,00;
- c) R\$1.536,00;
- d) R\$1.236,00;

16) Qual resultado da soma dos números abaixo apresenta um número ímpar:

- a) $22 + 36$;
- b) $14 + 127$;
- c) $133 + 133$;
- d) $251 + 63$.

17) Um livro de 50 páginas. Cada página é impressa ao custo de R\$0,11. Sabendo que as capas que ficam na frente e atrás custam o dobro do valor de cada página, indique o valor do custo total do livro.

- a) R\$5,50;
 - b) R\$5,75;
 - c) R\$5,94;
 - d) R\$6,44;
-

18) Se meia dúzia de laranjas custam R\$1,50, quanto pagarei por 18 laranjas?

- a) R\$3,00;
- b) R\$3,50;
- c) R\$2,50;
- d) R\$4,50.

19) Quatro caçambas comportam 200 m^3 de entulhos. Para comportar 1.600 m^3 , quantas caçambas iguais a estas seriam necessárias?

- a) 24 caçambas;
- b) 32 caçambas;
- c) 12 caçambas;
- d) 34 caçambas.

20) Uma hora tem?

- a) 60 segundos;
 - b) 3.600 segundos;
 - c) 360; segundos
 - d) 36.000 segundos.
-

**PROVA Nº03
CONHECIMENTOS GERAIS**

21) Qual foi o ano da conquista da emancipação política de Catuji/MG?

- a) 1907;
- b) 1992;
- c) 1945;
- d) 1999.

22) Na origem da história, antes de se chamar Catuji, qual era sua denominação?

- a) Três Barras;
- b) Barramas;
- c) Vale Paraíso;
- d) Vale do Mucuri.

23) O município de Catuji/MG pertence a qual microrregião?

- a) Vale do Mucuri;
- b) Teófilo Otoni;
- c) Vale do Jequitinhonha;
- d) Norte de Minas.

24) O gentílico de Catuji/MG é:

- a) Catujense;
- b) Catujiense;
- c) Catujano;
- d) Catujiano.

25) A Região Sudeste é composta por quantos Estados Brasileiros?

- a) 03 Estados e um Distrito Federal;
- b) 04 Estados;
- c) 04 Estados e um Distrito Federal;
- d) 05 Estados.

26) Qual país **não** faz parte do bloco Mercosul?

- a) Paraguai;
- b) Venezuela;
- c) Bolívia;
- d) Uruguai.

27) Compete privativamente à Câmara dos Deputados:

- I- Autorizar, por dois terços de seus membros, a instauração de processo contra o Presidente e o Vice-Presidente da República e os Ministros de Estado;
- II- Proceder à tomada de contas do Presidente da República, quando não apresentadas ao Congresso Nacional dentro de sessenta dias após a abertura da sessão legislativa;
- III- Elaborar seu regimento interno.

Estão corretas as afirmativas:

- a) Somente a afirmativa II;
- b) As afirmativas I e III;
- c) Todas as afirmativas;
- d) Nenhuma das afirmativas acima.

28) O estudo das plantas é conhecido como:

- a) Ecologia;
- b) Botânica;
- c) Zoologia;
- d) Plantônia.

29) É um regime não democrático, ou seja, possui um governo em que não há participação popular.

Qual é o tipo de governo citado acima?

- a) República;
- b) Ditadura;
- c) Anarquismo;
- d) Monarquia.

30) Qual país que **não** faz fronteira com o Brasil?

- a) Colômbia;
- b) Venezuela;
- c) Peru;
- d) Equador.

**PROVA Nº 06 - ESPECÍFICA
MOTORISTA**

31) Sobre a CIPA temos as afirmativas as seguir:

- I- Os representantes dos empregadores, titulares e suplentes serão por eles designados;
- II- Os representantes dos empregados, titulares e suplentes, serão eleitos em escrutínio secreto, do qual participem, independentemente de filiação sindical, exclusivamente os empregados interessados;
- III- O mandato dos membros eleitos da CIPA terá a duração de um ano, permitida uma reeleição.

Estão corretas as afirmativas:

- a) Somente a afirmativa I;
- b) Somente a afirmativa II;
- c) Somente as afirmativas II e III;
- d) Todas as afirmativas.

32) Associe corretamente:

- I- Profissional legalmente habilitado;
- II- Atividades rotineiras;
- III- Análise de Risco – AR;
- IV- Absorvedor de energia;
- V- Trabalhador qualificado.

() Dispositivo destinado a reduzir o impacto transmitido ao corpo do trabalhador e sistema de segurança durante a contenção da queda;

() Avaliação dos riscos potenciais, suas causas, consequências e medidas de controle;

() Atividades habituais, independente da frequência, que fazem parte do processo de trabalho da empresa;

() Trabalhador previamente qualificado e com registro no competente conselho de classe;

() Trabalhador que comprove conclusão de curso específico para sua atividade em instituição reconhecida pelo sistema oficial de ensino.

- a) I, II, III, IV, V;
- b) III, II, I, V, IV;
- c) IV, III, II, I, V;
- d) IV, III, I, II, V.

33) As execuções das atividades com acesso por cordas devem ser executadas, **exceto**:

- a) De acordo com procedimentos em conformidade com as normas técnicas nacionais vigentes;
- b) Por trabalhadores certificados em conformidade com normas técnicas nacionais vigentes de certificação de pessoas;
- c) Por equipe constituída de pelo menos dois trabalhadores, sendo um deles o supervisor;
- d) Com observância ao tempo de execução, mesmo sem possuir todos os equipamento necessários.

34) Principal causa de acidentes:

- a) Conhecimento do risco ou perigo;
- b) Treinamentos.
- c) Falta de concentração.
- d) Excesso de confiança.

35) A inalação de poeira oriunda de serviço de usinagem, corte ou abrasão, podendo causar desde irritação até o comprometimento total dos órgãos respiratórios.

Qual é o EPI adequado para situação acima?

- a) Óculos;
- b) Abafadores;
- c) Sapatos e Botas;
- d) Máscaras.

36) A figura abaixo representa um caminhão. Faça a análise e responda:



A composição acima utilizada para o transporte de carga, tem o peso máximo por conjunto de eixos (t) de:

- a) 16t;
- b) 12t;
- c) 23t;
- d) 19,5t.

37) Leia a definição abaixo e complete as lacunas corretamente na sequência em que se apresentam:

Nos pára-brisas dos ônibus, microônibus e caminhões, a área crítica de visão do condutor é aquela situada a esquerda do veículo determinada por um retângulo de 50 centímetros de altura por 40 centímetros de largura, cujo eixo de simetria vertical é demarcado pela projeção da linha de centro do volante de direção, paralela à linha de centro do veículo, cuja base coincide com a linha tangente do ponto mais alto do volante.

- a) 50 centímetros e 40 centímetros;
- b) 40 centímetros e 30 centímetros;
- c) 50 centímetros e 30 centímetros;
- d) 50 centímetros e 50 centímetros.

38) Dispositivos Auxiliares são elementos aplicados ao pavimento da via, junto a ela, ou nos obstáculos próximos, de forma a tornar mais eficiente e segura a operação da via. São constituídos de materiais, formas e cores diversos, dotados ou não de refletividade, com as funções de, **exceto**:

- a) Incrementar a percepção da sinalização, do alinhamento da via ou de obstáculos à circulação;
- b) Aumentar a velocidade praticada;
- c) Oferecer proteção aos usuários;
- d) Alertar os condutores quanto a situações de perigo potencial ou que requeiram maior atenção.

39) Analise a figura abaixo e responda qual é a sua finalidade:



- a) Marcadores de Alinhamento – unidades refletivas fixadas em suporte, destinadas a alertar o condutor do veículo quando houver alteração do alinhamento horizontal da via;
- b) Marcadores de Perigo – unidades refletivas fixadas em suporte destinadas a alertar o condutor do veículo quanto a situação potencial de perigo;
- c) Marcadores de Obstáculos – unidades refletivas apostas no próprio obstáculo, destinadas a alertar o condutor quanto à

existência de obstáculo disposto na via ou adjacente a ela;

- d) Marcadores de Determinantes – unidades refletivas destinadas a impedir o condutor de continuar na via.

40) A figura abaixo representa um Caminhão trator + Semi-reboque. Faça a análise e responda:



A composição acima utilizada para o transporte de carga, tem o comprimento máximo (m) de:

- a) 16,80m;
- b) 18m;
- c) 25m;
- d) 19,5m.