



acaplam®

ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANGICOS

CONCURSO PÚBLICO

PROVA PARA CARGO DE:

MOTORISTA

* ATENÇÃO - CONFIRA SE ESTA PROVA CORRESPONDE AO CARGO QUE VOCÊ CONCORRE

* Neste Caderno de Questões, você encontra:

- 20 questões ESPECÍFICAS
- 10 questões de PORTUGUÊS
- 10 questões de MATEMÁTICA

* Só inicie a prova após a autorização do Fiscal de Sala.

* Duração da prova: 3 horas. O Candidato só poderá retirar-se do recinto das provas após 01 hora, contada a partir do seu efetivo início.

* O candidato só terá o direito de levar o caderno de prova após 02:00 horas do início dos trabalhos, e deixará apenas o Cartão de Respostas com o Fiscal de Sala.

* Os Fiscais de Sala não estão autorizados a prestar quaisquer esclarecimentos sobre a resolução das questões; esta tarefa é obrigação do candidato.

* Não é permitido que os candidatos se comuniquem entre si. É proibida também a utilização de quaisquer equipamentos eletrônicos.

* Assine o seu Cartão de Respostas (Gabarito). Assinale apenas uma opção em cada questão. Não deixe questão em branco, nem assinale mais de uma opção, para seu Cartão não ter questões anuladas.

* Não rasure, dobre ou amasse seu Cartão de Respostas pois em hipótese alguma ele será substituído, salvo por erro do fiscal ou por falha de impressão. Confira seus dados, leia as instruções para seu preenchimento e assinale no local indicado. A assinatura é obrigatória.

* O Gabarito desta prova estará disponível no dia 26/03/2012, no site www.acaplam.com.br, de acordo com o Edital de Retificação nº 006/2012, em cumprimento a Recomendação nº 04/2012 da PmJ de Angicos.

* Para exercer o direito de recorrer contra qualquer questão, o candidato deve seguir as orientações constantes no Edital do Concurso Público nº 001/2011 da PREFEITURA MUNICIPAL DE ANGICOS de 30/12/2011, em conformidade com o Calendário constante do Edital de Retificação nº 006/2012.

* Após o término da prova, o candidato deverá deixar a sala e em hipótese alguma poderá permanecer no estabelecimento onde realizou a mesma.

BOA PROVA!!

Data: 25 de Março de 2012.

acaplam

PARTE I - MOTORISTA

01 - É o continente das câmaras de combustão, das velas, também das válvulas, além das passagens para o fluxo de água do sistema de arrefecimento. É construído normalmente em aço ou ligas de alumínio e é separado do bloco do motor para permitir a limpeza do acúmulo de carvão e das válvulas. A junta serve para impedir o escape da pressão dos cilindros.

Esta é a definição de:

- A) Carter
- B) Bloco do motor
- C) Pistão
- D) Biela
- E) Cabeçote

02 - São, simplesmente, apoios feitos a partir de panos, faixas, cintos, etc, que visam sustentar o peso e manter os membros em elevação constante e com certa imobilização.

Esta é a definição de:

- A) Talas
- B) Ataduras
- C) Envelopamento
- D) Engessamento
- E) Tipoias

03 - Em casos de acidentes deve se tomar as seguintes atitudes, EXCETO:

- A) Peça para alguém chamar socorro médico.
- B) Não deixe a vítima sozinha.
- C) Verifique sempre os sinais vitais da vítima.
- D) Não vire ou dobre as costas da vítima.
- E) Não mova a pessoa nem a deixe se mover, em nenhuma hipótese.

04 - Para queimaduras nos olhos deve se tomar as seguintes atitudes, EXCETO:

- A) Deve-se virar a cabeça da pessoa para o lado, mantendo o olho não lesado numa posição mais alta, para evitar que seja atingido.
- B) A água nos olhos deve ser jogada em jatos.
- C) Manter, com os dedos, o olho lesado aberto e lavar com bastante água fria, irrigando todo o olho, a partir do canto interno, até o canto externo, por pelo menos 30 minutos.
- D) Devem-se cobrir ambos os olhos com gaze limpa e colocar frouxamente o esparadrapo.
- E) Procurar socorro médico.

05 - Ao conduzir um veículo em uma avenida da qual a velocidade máxima permitida é de 60km/h, o motorista teve dificuldade de dirigir por conta de uma forte neblina, desta forma qual a distância de segurança que deve ser dada para o início da sinalização deste acidente?

- A) 100 passos longos.
- B) 80 passos longos.
- C) 60 passos longos.
- D) 120 passos longos.
- E) 40 passos longos.

06 - Da Composição e da Competência do Sistema Nacional de Trânsito, Art. 7º Compõem o Sistema Nacional de Trânsito os seguintes órgãos e entidades, EXCETO:

- A) As Polícias Militares dos Estados e do Distrito Federal e Municípios.
- B) O Conselho Nacional de Trânsito - CONTRAN, coordenador do Sistema e órgão máximo normativo e consultivo.
- C) Os Conselhos Estaduais de Trânsito - CETRAN e o Conselho de Trânsito do Distrito Federal - CONTRANDIFE, órgãos normativos, consultivos e coordenadores.
- D) Os órgãos e entidades executivos de trânsito da União, dos Estados, do Distrito Federal e dos Municípios.
- E) Os órgãos e entidades executivos rodoviários da União, dos Estados, do Distrito Federal e dos Municípios.

07 - Em uma via urbana nas vias de trânsito rápido o motorista observou que não há sinalização indicando a velocidade máxima permitida, assim, ele deve conduzir o veículo por no máximo:

- A) Sessenta quilômetros por hora.
- B) Quarenta quilômetros por hora.
- C) Oitenta quilômetros por hora.
- D) Trinta quilômetros por hora.
- E) Cento e dez quilômetros por hora.

08 - Art. 130. Todo veículo, para transitar na via, deverá ser licenciado anualmente pelo órgão executivo de trânsito do Estado, ou do Distrito Federal, onde estiver registrado o veículo.

Não se aplica neste artigo descritos acima:

- A) Veículo automotor.
- B) Veículo elétrico.
- C) Veículo articulado.
- D) Veículo de uso bélico.
- E) Veículo reboque ou semi-reboque.

09 - Segundo o Art. 138. (SNT) O condutor de veículo destinado à condução de escolares deve ter idade superior a:

- A) Vinte e cinco anos.
- B) Vinte e um anos.
- C) Trinta anos.
- D) Trinta e cinco anos.
- E) Dezoito anos.

10 - A penumbra (lusco-fusco) é uma ocorrência frequente na passagem do final da tarde para o início da noite ou do final da madrugada para o nascer do dia ou ainda, quando o céu está nublado ou se chove com intensidade.

Sob estas condições, tão importante quanto ver, é também ser visto. Ao menor sinal de iluminação precária acenda:

- A) O farol alto.
- B) O farol alto e baixo.
- C) O farol baixo.
- D) A lanterna interna do carro.
- E) Todas as luzes do carro.

11 - NO Estado de Pernambuco, a partir da NOTIFICAÇÃO DA PENALIDADE, o proprietário do veículo poderá recorrer à _____. Caso o recurso seja indeferido, poderá, ainda, recorrer ao _____ e em alguns casos específicos ao _____, para avaliação do recurso em segunda e última instância.

A alternativa que corresponde respectivamente as lacunas é:

- A) Junta Administrativa de Recursos de Infrações – JARI / Circunscrição Regional de Trânsito – CIRETRAN / Conselho Nacional de Trânsito – CONTRAN.
- B) Junta Administrativa de Recursos de Infrações – JARI / Conselho Estadual de Trânsito – CETRAN / Conselho de Trânsito do Distrito Federal – CONTRANDIFE.
- C) Conselho Estadual de Trânsito – CETRAN / Conselho de Trânsito do Distrito Federal – CONTRANDIFE / Circunscrição Regional de Trânsito – CIRETRAN.
- D) Conselho Estadual de Trânsito – CETRAN / Conselho de Trânsito do Distrito Federal – CONTRANDIFE / Conselho Nacional de Trânsito – CONTRAN.
- E) Junta Administrativa de Recursos de Infrações – JARI / Conselho Estadual de Trânsito – CETRAN / Conselho Nacional de Trânsito – CONTRAN.

12 - Um condutor do veículo atrás do seu pediu passagem pela esquerda e o você não deu isto é uma infração:

- A) Média.
- B) Grave.
- C) Gravíssima.
- D) Leve.
- E) Não é considerada uma infração.

13 - Sobre as ações que podem ser tomadas para manutenção preventiva do veículo é INCORRETO afirmar:

- A) Controlar periodicamente a pressão dos pneus. Se a pressão estiver muito baixa, o consumo de combustível aumenta.
- B) Utilizar os dispositivos elétricos somente pelo tempo necessário. A exigência de corrente aumenta o consumo de combustível.
- C) Trocar de marcha na rotação correta. “Esticar” as marchas provoca maior consumo.
- D) Não esquentar demais o motor do carro na garagem. Além de não trazer nenhum benefício para o veículo, contamina o ar.
- E) Evitar carregar peso inútil. O bagageiro do teto, quando é usado, não altera consideravelmente a aerodinâmica do veículo e diminui o peso interno.

14 - É considerado um abaloamento quando:

- A) Em tem uma colisão que atinge veículos nas suas laterais.
- B) Um veículo atinge outro veículo em movimento em qualquer lado.
- C) Um veículo atinge outro veículo parado.
- D) Um veículo se encaixa no outro.
- E) É um acidente em que o veículo gira em seu próprio eixo, em 360 graus ou mais.

15 - Sobre a sinalização de regulamentação é INCORRETO afirmar:

- A) A Placa de obrigação possui as letras pretas.
- B) A tarja da placa de proibição é vermelha.
- C) Elas possuem fundo branco.
- D) A placa dê a Preferência possui formato hexagonal.
- E) A parada obrigatória possui fundo vermelho.

16 - O maior poluente do meio ambiente provindos de veículos é o:

- A) Material particulado.
- B) Óxidos de enxofre.
- C) Compostos orgânicos voláteis.
- D) Óxidos de nitrogênio.
- E) Óxidos de carbono.

17 - Artigo 228 - Usar no veículo equipamento com som em volume ou frequência que não sejam autorizados pelo CONTRAN tem-se:

- A) Infração gravíssima, penalidade de multa e como medida administrativa a recolhimento da Carteira Nacional de Habilitação.
- B) Infração média, penalidade de multa e como medida administrativa a retenção do veículo para regulamentação.
- C) Infração grave, penalidade de multa e como medida administrativa a recolhimento da Carteira Nacional de Habilitação.
- D) Infração grave, penalidade de multa e como medida administrativa a retenção do veículo para regulamentação.
- E) Infração grave, penalidade de multa três vezes e como medida administrativa a recolhimento do Certificado de Registro.

18 - São indicações para alinhar o veículo, EXCETO:

- A) A cada 20.000 km.
- B) Quando o veículo puxa a direção para um dos lados.
- C) Problemas mecânicos (suspensão).
- D) Desgaste irregular dos pneus.
- E) Desconforto e insegurança ao dirigir.

19 - Não é infração média parar o veículo:

- A) No passeio ou sobre faixa destinada a pedestres, nas ilhas, refúgios, canteiros centrais e divisores de pista de rolamento e marcas de canalização.
- B) Nas esquinas e a menos de cinco metros do bordo do alinhamento da via transversal.
- C) Na área de cruzamento de vias, prejudicando a circulação de veículos e pedestres.
- D) Nos viadutos, pontes e túneis.
- E) Em local e horário proibidos especificamente pela sinalização (placa - Proibido Parar).

20 - A infração de natureza média, punida com multa de valor correspondente a quantas Unidade Fiscal de Referência - UFIR:

- A) 80 UFIR.
- B) 50 UFIR.
- C) 100 UFIR.
- D) 180 UFIR.
- E) 120 UFIR.

PARTE II – PORTUGUÊS – Fundamental Completo

As questões de 21 a 28 referem-se ao texto seguinte:

IGUAL – DESIGUAL

Carlos Drummond de Andrade

Eu desconfiava:

todas as histórias em quadrinhos são iguais.

Todos os filmes norte-americanos são iguais.

Todos os filmes de todos os países são iguais.

Todos os *best-sellers* são iguais.

Todos os campeonatos nacionais e internacionais de futebol são iguais.

Todos os partidos políticos são iguais.

Todas as mulheres que andam na moda são iguais.

Todas as experiências de sexo são iguais.

Todos os sonetos, gazéis, virelais, sextinas e rondós são iguais.

E todos, todos os poemas em versos livres são enfadonhamente iguais.

Todas as guerras do mundo são iguais.

Todas as fomes são iguais.

Todos os amores iguais, iguais, iguais.

Iguais todos os rompimentos.

A morte é igualíssima.

Todas as criações da natureza são iguais.

Todas as ações, cruéis, piadosas ou indiferentes, são iguais.

Contudo, o homem não é igual a nenhum outro homem, bicho ou coisa.

Ninguém é igual a ninguém.

Todo o ser humano é um estranho ímpar.

A paixão medida (1980). 8 ed. Rio de Janeiro:

Record, 2002, p. 77-78.

Carlos Drummond de Andrade © Graña Drummond

www.carlosdrummond.com.br

21 - Das afirmações seguintes:

- I. É possível afirmar que o poema encontra-se dividido basicamente em quatro partes
 - II. O vocábulo “contudo” é responsável por introduzir a segunda parte do poema.
 - III. A frase “Todo ser humano é um estranho ímpar” equivale a “cada um dos seres humanos é diferente dos demais”.
- A) Estão corretos os itens I e II.
 - B) Estão corretos os itens I e III.
 - C) Todos estão corretos.
 - D) Estão corretos os itens II e III.
 - E) Apenas o item III está correto.

22 - Das afirmações seguintes:

I. Para o poeta, as coisas, embora pareçam diferentes, são, na verdade, iguais.

II. Tantas coisas aparentemente diferentes parecem iguais para o poeta porque os aspectos essenciais são sempre distintos e as peculiaridades se tornam significantes demais diante daquilo que se repete.

III. Ao afirmar “a morte é igualíssima”, o poeta considera que a morte, mais que qualquer outra coisa, é igual para todos.

- A) Estão corretos os itens I e III.
- B) Estão corretos os itens I e II.
- C) Estão corretos os itens II e III.
- D) Todos estão corretos.
- E) Apenas o item I está correto.

23 - Das afirmações seguintes:

I- No verso “todos os amores, iguais iguais iguais”, o efeito de repetição de “iguais” é de enaltecer o valor do sentimento “amor”.

II- O vocábulo “ímpar” (último verso) significa único, sem igual.

III- No verso “e todos, todos / os poemas em verso livre são enfadonhamente iguais”, a repetição da palavra “todos” procura enfatizar que há “exceção”.

- A) Estão corretos os itens I e II.
- B) Apenas o item II está correto.
- C) Estão corretos os itens II e III.
- D) Todos estão incorretos.
- E) Apenas o item III está correto.

24- Foneticamente, o vocábulo “ENFADONHAMENTE” (1ª estrofe) contém:

- A) 03 ditongos
- B) 03 encontros consonantais
- C) 03 dígrafos
- D) 01 hiato
- E) 01 dígrafo

25- As palavras “iguais”, “criações” e “coisa” (2ª estrofe) apresentam, respectivamente

- A) Tritongo – ditongo – hiato
- B) Tritongo – hiato – hiato
- C) Hiato – ditongo – ditongo
- D) Ditongo – hiato – hiato
- E) Tritongo – hiato – ditongo

26- Nos vocábulos “guerras” e “mundo” (2ª estrofe) constatamos a seguinte sequência de letras e fonemas:

- A) 7-7, 5-5
- B) 7-6, 5-4
- C) 7-5, 5-5
- D) 7-5, 5-4
- E) 5-5, 4-4

27-Acentuam-se pela mesma razão os seguintes vocábulos do texto:

- A) políticos – países
- B) randós - ninguém
- C) gazéis – história
- D) igualíssima – ímpar
- E) N.D.A

28 - Os vocábulos sublinhados no texto classificam-se, respectivamente, na morfologia em:

- A) Pronome – substantivo – adjetivo – conjunção
- B) Pronome – substantivo – substantivo – preposição
- C) Pronome – adjetivo – advérbio - conjunção
- D) Advérbio – substantivo – adjetivo - preposição
- E) Advérbio – adjetivo – adjetivo - conjunção

As questões 29 e 30 referem-se a tira seguinte:



29 - Das afirmações seguintes:

I-A construção do humor nessa tira baseia-se na formação de palavras por meio de um processo incomum, inesperado.

II-A derivação sufixal é o processo de formação que deu origem à palavra politicamente.

III-Ser “politicamente correto” significa que a pessoa busca a não imparcialidade, se envolve em questões polêmicas sobre minorias e procura defender os valores e ideias menos aceitas pela sociedade.

- A) Estão corretos os itens I e II.
- B) Estão corretos os itens I e III.
- C) Estão corretos os itens II e III
- D) Todos estão corretos.
- E) Apenas o item I está correto.

30 - No último quadrinho encontramos o vocábulo “impoliticamente” cujo processo de formação sofrido é:

- A) Parassíntese.
- B) Derivação prefixal.
- C) Derivação imprópria.
- D) Neologismo.
- E) Derivação regressiva.

PARTE III – MATEMÁTICA – Fund. Completo

31 - Um pai tem 32 anos mais do que seu filho. Daqui a 24 anos sua idade será o dobro da de seu filho. As idades atuais são:

- A) 4 e 36
- B) 8 e 40
- C) 12 e 44
- D) 15 e 47
- E) 28 e 56

32 - Dois descontos sucessivos de 10% e de 20% são equivalentes a um desconto único de:

- A) 30%
- B) 15%
- C) 72%
- D) 54%
- E) 28%

33 - Um avião decolará às 15h30min, mas Marisa precisa estar no balcão de embarque pelo menos 1 hora antes. Para ir até o aeroporto, ela tomará um ônibus que faz o trajeto em 50 minutos. Essa linha funciona a partir das 6 horas da manhã e os ônibus partem de hora em hora. Para não esperar muito tempo no aeroporto nem perder o voo, ela deverá tomar o ônibus em que horário?

- A) 12h
- B) 13h30min
- C) 13h
- D) 14h
- E) 12h30min

34 - Amorim obteve 45 pontos em um teste de história de 50 questões, no qual ganhou 2 pontos para cada questão certa e perdeu 0,5 ponto para cada questão errada. As questões que permaneceram em branco foram consideradas erradas. Pode-se afirmar que o número de respostas corretas:

- A) Excede em 10 unidades o número de respostas erradas
- B) É o dobro do número de respostas erradas
- C) É igual ao número de respostas erradas
- D) Excede em 6 unidades o número de respostas erradas.
- E) É menor que o número de respostas erradas

35 - Num determinado Estado, quando um veículo é rebocado por estacionar em local proibido, o motorista paga uma taxa fixa de R\$ 76,88 e mais R\$ 1,25 por hora de permanência no estacionamento da polícia. Se o valor pago por um proprietário de um veículo que cometeu este delito foi de R\$ 101,88, o total de horas que o veículo ficou estacionado na polícia corresponde a:

- A) 20
- B) 21
- C) 22
- D) 23
- E) 24

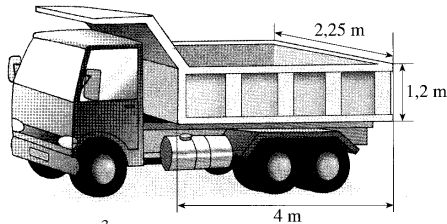
36 - Dois números estão na razão de 2 para 3. Acrescentando 2 a cada número, as somas estão na razão de 3 para 5. Então o produto dos dois números é:

- A) 96
- B) 90
- C) 180
- D) 72
- E) 124

37 - Se um relógio atrasa 18 minutos em 1 dia, quanto atrasará em $6\frac{3}{4}$ horas?

- A) 5 minutos e 3,75 segundos
- B) 5 minutos e 3,25 segundos
- C) 6 minutos e 3,75 segundos
- D) 5 minutos e 5,25 segundos
- E) 3 minutos e 3,75 segundos

38 - Um deslizamento ocorrido numa encosta de uma estrada deslocou 337.500 dm^3 de terra sobre a pista. Para a limpeza dessa área, a prefeitura destinou caminhões com as dimensões indicadas na figura abaixo. Quantos m^3 de terra podem ser transportados em cada caminhão? No mínimo quantas viagens serão necessárias para transportar todo o entulho utilizando apenas um caminhão?



- A) $10,8 \text{ m}^3$ e 30 viagens
- B) $11,8 \text{ m}^3$ e 32 viagens
- C) $10,8 \text{ m}^3$ e 32 viagens
- D) 10 m^3 e 32 viagens
- E) 11 m^3 e 22 viagens

39 - Um mapa foi construído na escala 1:1500000. Se a distância entre duas cidades nesse mapa é de 8,5 cm, então a distância real entre elas é:

- A) 176,4 km
- B) 265,8 km
- C) 1275 km
- D) 127,5 km
- E) 1764,7 km

40 - Uma receita de bolo de maracujá leva $\frac{1}{4}$ de litro de

leite e $\frac{1}{2}$ litro de suco. Juntando os dois ingredientes podemos dizer que a medida dessa mistura poderá também ser representada em litros, por:

- A) 1,6
- B) 2,6
- C) $\frac{1}{6}$
- D) 1,75
- E) 0,75