

NÍVEL MÉDIO

Cargo: Agente Municipal de Trânsito e Rodoviário

PROVA DE CONHECIMENTOS GERAIS

(Língua Portuguesa – Matemática – Atualidades, Conveniência Societária e História do Município de Acopiara – Conhecimentos Específicos)

Língua Portuguesa (15 questões)

TEXTO

Olhar o vizinho é o primeiro passo

01 Não é preciso ser filósofo na atualidade, para perceber que o “bom” e o “bem” não
02 prevalecem tanto **quanto** desejamos. Sob a **égide** de uma moral **individualista**, o consumo
03 e a concentração de renda despontam como metas pessoais e fazem muitos de nós nos
04 esquecermos do outro, do irmão, do próximo. Passamos muito tempo **olhando para nossos**
05 **próprios umbigos** ou mergulhados em nossas crises existenciais e não reparamos nos
06 pedidos de **ajuda** de quem está ao nosso lado. É difícil tirar os óculos escuros da indiferença
07 e estender a mão, não para dar uma esmola à criança que faz malabarismo no sinal, para
08 ganhar um trocado simpático, mas para tentar mudar uma situação adversa, fazer a
09 diferença. O que as pessoas que ajudam outras nos mostram é que **basta** querer, **para**
10 **mudar o mundo**. Não é preciso ser milionário, para fazer uma doação. Se não há **dinheiro**,
11 o **trabalho também é bem-vindo**. Doar um pouco de **conhecimento** ou **expertise**, para
12 fazer o bem a outros que não têm acesso a esses serviços, é mais que caridade: é **senso**
13 de responsabilidade. Basta ter disposição e sentimento e fazer um trabalho de formiguinha,
14 pois, **como** diz o ditado, é a união que faz a força! **Graças a esses filósofos da prática**,
15 ainda podemos colocar fé na humanidade. Eles nos mostram que fazer o bem é bom e
16 seguem esse caminho por puro amor, vocação e humanismo.

(Diário do Nordeste. 28 abr. 2008)

QUESTÕES

01. Com relação ao gênero, o texto

- A) é uma dissertação
- B) mistura descrição com narração, com predomínio da descrição
- C) mistura descrição com narração, com predomínio da narração
- D) mistura descrição, narração e dissertação, com predomínio da narração e da dissertação
- E) mistura descrição, narração e dissertação, com predomínio da descrição e da dissertação

02. Resume a ideia central do texto

- A) os homens vivem na total alienação
- B) todas as pessoas são muito egoístas
- C) a ajuda ao próximo mudará o mundo
- D) o trabalho das formiguinhas salvará o mundo
- E) ninguém ajuda ninguém nessa vida corrida

03. É correto afirmar-se sobre o texto

- A) qualquer pessoa sabe que a bondade e o bem sempre prevalecem nas manifestações dos seres humanos
- B) o consumismo exagerado e a busca desenfreada pelo dinheiro nos fazem afastar dos nossos semelhantes
- C) a maioria das pessoas se oferecem para, com muita dedicação e desprendimento, ajudar os semelhantes
- D) não há necessidade de amor, vocação e humanismo para ajudar o próximo: bastam muito trabalho e dinheiro
- E) todos os homens, por dificuldade de comunicação e por ganância, nunca auxiliam os seus semelhantes

04. “**olhando para nossos próprios umbigos**”, linhas 04 e 05, corresponde ao sentido de
- A) apurando a nossa visão para baixo
 - B) levantando conscientemente a autoestima
 - C) baixando, envergonhados, a própria cabeça
 - D) radicalizando a nossa própria maneira de ser
 - E) preocupando-nos somente com nós mesmos
05. A palavra “**égide**”, linha 02, significa
- A) falsidade
 - B) implantação
 - C) orientação
 - D) proteção
 - E) ocorrência
06. A oração “**para mudar o mundo**”, linhas 09 e 10, expressa ideia de
- A) explicação
 - B) finalidade
 - C) posse
 - D) tempo
 - E) modo
07. Pelo contexto, percebe-se que a palavra “**expertise**”, linha 11, significa
- A) afobação, ignorância
 - B) calma, serenidade
 - C) cultura, pesquisa
 - D) habilidade, perícia
 - E) briga, luta
08. A conjunção “**como**”, linha 14, no texto, revela ideia de
- A) causa
 - B) comparação
 - C) condição
 - D) exemplificação
 - E) conformidade
09. Os “**filósofos da prática**”, linha 14, no texto, são as pessoas que
- A) ajudam os semelhantes
 - B) se formam em filosofia
 - C) trabalham com religião
 - D) pensam somente nelas
 - E) fogem da responsabilidade
10. Está correto o que se afirma na alternativa
- A) a palavra “**quanto**”, linha 02, traz um **ditongo crescente** e um **dígrafo**
 - B) a palavra “**olhando**”, linha 04, traz dois **encontros consonantais**
 - C) a palavra “**dinheiro**”, linha 10, traz um **encontro consonantal** e um **hiato**
 - D) a palavra “**trabalho**”, linha 11, traz dois **encontros consonantais**.
 - E) a palavra “**também**”, linha 11, traz um **encontro consonantal** e um **dígrafo**
11. A palavra “**senso**”, linha 12, está empregada corretamente em
- A) o **senso** de 2000 foi realizado em Acopiara
 - B) de dez em dez anos, realiza-se o **senso** demográfico
 - C) o povo acopiarense tem **senso** de humor
 - D) conforme o último **senso**, Acopiara está bem
 - E) o acopiarense acompanhou o último **senso**

12. Escreva **V** (verdadeiro) ou **F** (falso)

- I – As palavras “**ajuda**”, linha 06, e “**basta**”, linha 09, no texto, estão empregadas como verbos. ()
- II – Os elementos mórficos da palavra “**individualista**”, linha 02, se separam assim: **indivídu**(o) (**raiz**), **al** (**sufixo**) e **ista** (**sufixo**) ()
- III – A palavra “**bem-vindo**”, linha 11, é formada por **composição por justaposição** e a palavra “**conhecimento**”, também na linha 11, é **derivada por sufixação**. ()

É (são) verdadeira(s)

- A) I, II e III
 B) somente I e II
 C) somente I e III
 D) somente II e III
 E) somente I

13. Na expressão “**Graças a esses filósofos**”, linha 14, haverá **crase**, caso haja a transformação da alternativa

- A) Graças a essas filósofas
 B) Graças aqueles filósofos
 C) Graças a alguns filósofos
 D) Graças a algumas filósofas
 E) Graças a vários filósofos

14. De acordo com a norma, o verbo pode ficar, **indiferentemente**, no **singular** ou no **plural** na frase da alternativa

- A) **precisa-se** (ou **precisam-se**) de funcionários dedicados
 B) **perceberam-se** (ou **percebeu-se**) os detalhes da cidade
 C) cada um dos acopiarenses **cuidará** (ou **cuidarão**) da cidade
 D) **vendem-se** (ou **vende-se**) frutas no mercado de Acopiara
 E) a maioria dos acopiarenses **pratica** (ou **praticam**) esporte

15. A **colocação pronominal** está correta em

- A) o povo de Acopiara não havia afastado-**se** da cidade
 B) entregaremos-**lhes** as propostas do curso de português
 C) nada **me** haviam dito sobre a cidade de Acopiara
 D) **nos** lembramos das propostas do curso de português
 E) ninguém machucou-**se** no jogo em Acopiara

Matemática (15 questões)

16. Quantos números existem de 35 até 511

- A) 474
 B) 475
 C) 476
 D) 477
 E) 478

17. O mdc de dois números é 12, o mmc é 252 e um dos números é 84. O outro número é

- A) 12
 B) 24
 C) 36
 D) 48
 E) 60

18. A geratriz de $7,3333\dots$ é
- A) $3/10$
 - B) $22/3$
 - C) $7 + 33/100$
 - D) $1/3$
 - E) $7 + 3/10$
19. Comprei 6,5 metros de tecido a R\$ 80,00 o metro, tendo gasto R\$ 520,00. Se precisar de 25cm a mais, pagarei por essa diferença
- A) R\$ 25,00
 - B) R\$ 15,00
 - C) R\$ 20,00
 - D) R\$ 10,00
 - E) R\$ 30,00
20. A razão entre dois números é $2/3$ e sua soma é 60. Esses números são
- A) 30 e 30
 - B) 20 e 40
 - C) 24 e 36
 - D) 28 e 32
 - E) 22 e 38
21. Um pintor gasta 5 latas de tinta para pintar um muro de 20m de comprimento e 2m de altura. Quantas latas de tinta gastaria para pintar um muro de 12m de comprimento e 3m de altura
- A) 4 latas
 - B) 4,5 latas
 - C) 5 latas
 - D) 5,5 latas
 - E) 6 latas
22. Uma pessoa compra um terreno por R\$ 10.000,00 e vende-o com lucro de R\$ 20.000,00. Quantos por cento teve de lucro
- A) 100%
 - B) 150%
 - C) 200%
 - D) 250%
 - E) 300%
23. A equação da reta que passa pelos pontos (1,2) e (3, -2) é
- A) $y = -2x + 4$
 - B) $y = 2x - 4$
 - C) $y = -4x - 4$
 - D) $y = -2x - 4$
 - E) $y = 4x + 4$
24. Numa progressão aritmética, o décimo sétimo termo é igual a 47. Se a razão desta progressão é igual a 2,75, o primeiro termo é igual a
- A) -1
 - B) 1
 - C) 2
 - D) 0
 - E) Nenhuma das respostas anteriores é correta

25. Um edifício tem 8 portas. De quantas formas uma pessoa poderá entrar no prédio e sair por uma porta diferente da que usou para entrar
- A) 64
 - B) 72
 - C) 80
 - D) 56
 - E) 16
26. Um triângulo equilátero tem 126m de perímetro. Os lados deste triângulo medem
- A) 40, 41, 45
 - B) 41, 42, 43
 - C) 42, 42, 42
 - D) 40, 43, 43
 - E) nenhuma das respostas anteriores está correta
27. Seja a função quadrática $f(x) = x^2 + x$. O valor de $f(9) - (f(1))^3$ é
- A) 81
 - B) 82
 - C) 86
 - D) 87
 - E) 88
28. A média aritmética de um conjunto de 50 números é 38. Se retirarmos do conjunto os de números 45 e 55, a nova media será
- A) 36
 - B) 36,5
 - C) 37
 - D) 37,5
 - E) 37,65
29. O valor de $269/20$ é igual a
- A) 0,75
 - B) 1,25
 - C) 13,5
 - D) 13,45
 - E) 13,35
30. Artur é mais velho do que Bernardo, que é mais novo do que Carlos; Daniel é mais velho do que Carlos que é mais novo do que Artur. Daniel não é mais novo do que Artur e todos os quatro rapazes têm idades diferentes. O mais jovem deles é
- A) Artur
 - B) Bernardo
 - C) Carlos
 - D) Daniel
 - E) Com os dados fornecidos, não podemos afirmar com certeza qual o mais jovem

Atualidades, Conveniência Societária e História do Município de Acopiara (10 questões)

31. Com relação aos deveres fundamentais do servidor público, marque a opção correta
- A) usar de artifícios para procrastinar ou dificultar o exercício regular de direito por qualquer pessoa, causando-lhe dano moral ou material
 - B) apresentar-se embriagado no serviço ou fora dele habitualmente
 - C) permitir que perseguições, simpatias, antipatias, caprichos, paixões ou interesses de ordem pessoal interfiram no trato com o público, com os jurisdicionados administrativos ou com colegas hierarquicamente superiores ou inferiores
 - D) manter limpo e em perfeita ordem o local de trabalho, seguindo os métodos mais adequados à sua organização e distribuição
 - E) dar o seu concurso a qualquer instituição que atente contra a moral, a honestidade ou a dignidade da pessoa humana

32. Das vedações ao servidor público, marque a alternativa **incorreta**

- A) o uso do cargo ou função, facilidades, amizades, tempo, posição e influências para obter qualquer favorecimento para si ou para outrem
- B) alterar ou deturpar o teor de documentos que deva encaminhar para providências
- C) divulgar e informar a todos os integrantes da sua classe a existência do Código de Ética, estimulando o seu integral cumprimento
- D) deixar de utilizar os avanços técnicos e científicos ao seu alcance ou do seu conhecimento para atendimento do seu mister
- E) Iludir ou tentar iludir qualquer pessoa que necessite do atendimento em serviços públicos

33. Na língua Tupi Acopiara significa aquele que

- A) navega o rio
- B) levanta vôo
- C) conquista territórios
- D) cultiva a terra
- E) produz ouro

34. Não são distritos de Acopiara

- A) Isidoro e São Paulinho
- B) Santa Felícia e São Paulinho
- C) Piquet Carneiro e Catarina
- D) Solidão e Ebron
- E) Barra do Ingá e Santo Antônio

35. São atividades pecuárias que se destacam no município de Acopiara

- A) a produção de bovinos, caprinos, ovinos e peixes
- B) a criação de búfalos
- C) as fazendas de emas
- D) a produção de ovos de avestruz
- E) as criações de camelos

36. Antônio, servidor público, tem boas relações interpessoais no trabalho e apresenta bom desempenho. Devido a seus vínculos de amizade no ambiente de trabalho, Antônio, algumas vezes, acoberta irregularidades, de diversas naturezas, praticadas por determinados colegas. Nessa situação, a conduta de Antônio é

- A) ética, pois ele está ajudando os amigos
- B) antiética, pois privilegia aspectos pessoais em detrimento de aspectos profissionais e da ética no serviço público
- C) ética, pois privilegia aspectos pessoais em detrimento de aspectos profissionais e da ética no serviço público
- D) correta, pois todos saem beneficiados
- E) nenhuma das respostas anteriores

37. A vegetação do Município de Acopiara é composta por

- A) caatinga arbustiva aberta e floresta caducifólia espinhosa
- B) mata atlântica
- C) plantas do serrado
- D) pinheiros e araucárias
- E) igarapés e vegetação fluvial

38. São principais elevações do município de Acopiara as serras

- A) de Baturité e Guaramiranga
- B) da Meruoca e Pacatuba
- C) da Ibiapaba e do Mar
- D) do Fluminense e das vacas
- E) do Maia e do Flamengo

39. Qual fonte de energia renovável, não libera gases estufa para a atmosfera, que mesmo com os riscos envolvendo sua utilização está em constante evidencia, pois o mundo discute a melhor forma de sua utilização pacífica e que terá um aumento considerável na sua utilização nas próximas décadas
- A) hidroelétrica
 - B) nuclear
 - C) eólica
 - D) termoelétrica
 - E) solar
40. Vários terremotos devastaram nos últimos meses alguns países das Américas Central e do Sul. Os países mais prejudicados com esses tremores foram
- A) Haiti e Chile
 - B) Brasil e México
 - C) Cuba e Uruguai
 - D) Honduras e Paraguai
 - E) El Salvador e Venezuela

Conhecimentos Específicos (20 questões)

41. Compõe o Sistema Nacional do Trânsito, **exceto**
- A) CONTRAN
 - B) POLÍCIA A RODOVIÁRIA FEDERAL
 - C) CETRAN
 - D) CITRAN
 - E) JARI
42. Assinale a alternativa que constitui infração **gravíssima** no trânsito
- A) dirigir sem ter Carteira Nacional de Habilitação
 - B) efetuar conversões em local proibido
 - C) não usar cinto de segurança
 - D) não conservar veículo de grande porte na faixa da direita
 - E) transitar na faixa/pista da direita, quando esta for de circulação exclusiva
43. Para evitar acidentes no trânsito é necessário
- A) andar colado em outro veículo
 - B) frear bruscamente é vital e necessário sempre
 - C) sinalizar intenções só quando estiver em perigo
 - D) dirigir com cinto de segurança somente em estradas federais
 - E) frear de modo gradativo
44. São circunstâncias que sempre agravam as penalidades dos crimes de trânsito:
- I - Utilizar veículo sem placas, com placas falsas ou adulteradas;
 - II - Usar permissão para dirigir ou Carteira de Habilitação de categoria diferente da do veículo;
 - III - Quando a sua profissão ou atividade exigirem cuidados especiais com o transporte de passageiros ou de carga.
- Assinale a alternativa correta
- A) I, II e III
 - B) apenas I e II
 - C) apenas I, III
 - D) apenas II
 - E) Nenhuma das alternativas

45. Os sinais luminosos têm a função de
- A) orientar motoristas e pedestres
 - B) regulamentar manobras na via
 - C) controlar fluxo de animais e pedestres
 - D) controlar fluxo de veículos e pedestres
 - E) alertar obras na via de fluxo
46. Candidatos a conduzirem veículos, podem habilitar-se nas categorias de A a E. Considera-se categoria A
- A) condutor de veículo motorizado, utilizado em transporte de carga, cujo peso bruto total exceda a três mil e quinhentos quilogramas
 - B) condutor de veículo motorizado, utilizado no transporte de passageiros, cuja lotação exceda a oito lugares, excluído o do motorista
 - C) condutor de veículo motorizado de duas ou três rodas, com ou sem carro lateral
 - D) condutor de trator de roda, trator de esteira ou trator misto
 - E) condutor de reboque, semi-reboque ou articulada
47. Pelo Art. 54 do Código de Trânsito Brasileiro, os condutores de motocicletas, motonetas e ciclomotores só poderão circular nas vias:
- I - Utilizando capacete de segurança com viseira ou óculos protetores.
 - II - Segurando o guidom com pelo menos uma das mãos.
 - III - Usando vestuário de proteção de acordo com as especificações do CONTRAN.
- Assinale a opção que contém o(s) item(ens) verdadeiro(s)
- A) I e III
 - B) somente I
 - C) somente II
 - D) I e II
 - E) I, II e III
48. A velocidade máxima permitida para a via será indicada por meio de sinalização, obedecidas às suas características técnicas e às condições de trânsito. Onde não existir sinalização regulamentadora, a velocidade máxima será de
- A) oitenta quilômetros por hora, nas vias urbanas de trânsito rápido
 - B) sessenta quilômetros por hora, nas vias urbanas arteriais
 - C) trinta quilômetros por hora, nas vias urbanas locais
 - D) quarenta quilômetros por hora, nas vias coletoras
 - E) quarenta quilômetros por hora, nas vias urbanas de trânsito rápido
49. O sinal verde nos semáforos de trânsito para veículos indica
- A) obrigatoriedade de parar
 - B) pare e espere
 - C) pare e, logo após, prossiga
 - D) atenção
 - E) permissão de prosseguir
50. O condutor de veículo destinado à condução de escolares deve ser habilitado na
- A) categoria A
 - B) categoria B
 - C) categoria C
 - D) categoria D
 - E) categoria E

51. Pelo Código de Trânsito Brasileiro, obra de arte destinada à transposição de vidas, em desnível aéreo e ao uso de pedestres tem o mesmo significado de
- A) passagem subterrânea
 - B) passarela
 - C) passeio
 - D) passagem de nível
 - E) parada
52. Pelo Código de Trânsito Brasileiro, via urbana é(são)
- A) ruas, avenidas, vielas, ou caminhos e similares abertos à circulação pública, situados na área urbana, caracterizados principalmente por possuírem imóveis edificadas ao longo de sua extensão
 - B) estradas e rodovias
 - C) aquelas caracterizadas por interseções em nível não semaforizadas, destinadas apenas ao acesso local ou a áreas restritas
 - D) aquelas destinadas a coletar e distribuir o trânsito que tenha necessidade de entrar ou sair das vias de trânsito rápido ou arteriais, possibilitando o trânsito dentro das regiões da cidade
 - E) aquelas caracterizadas por interseções em nível, geralmente controladas por semáforo, com acessibilidade aos lotes lindeiros e às vias secundárias e locais, possibilitando o trânsito entre as regiões da cidade
53. O motorista que for flagrado cometendo infração de natureza grave é-lhe imputado na CNH
- A) vinte pontos
 - B) cinco pontos
 - C) quatro pontos
 - D) dois pontos
 - E) nenhum ponto
54. O infrator será submetido a curso de reciclagem, na forma estabelecida pelo CONTRAN quando
- A) sofrer colisão
 - B) for flagrado com extintor de incêndio fora da data de validade
 - C) for suspenso do direito de dirigir
 - D) cometer infração de natureza grave
 - E) cometer infração de natureza leve
55. Com uma vítima de acidente de trânsito, deve-se
- A) movimentar para um local seguro
 - B) manter contato e deixar a pessoa consciente
 - C) fazer torniquetes
 - D) tirar o capacete no caso de motociclistas
 - E) dar algum líquido para beber
56. Após um acidente de trânsito, é possível que ocorram novos acidentes em seguida. Para evitá-los é necessário primeiramente
- A) chamar o socorro especializado
 - B) impedir o trânsito no local do ocorrido
 - C) sinalizar adequadamente o local
 - D) retirar as vítimas do local
 - E) chamar a polícia mais próxima do local

57. A Direção defensiva utiliza um conjunto de conceitos que busca a melhoria do modo como os motoristas dirigem. O item que mais se acomoda à afirmação é
- A) propõe ao motorista que sua única preocupação deve ser o jeito como os outros dirigem
 - B) ensina ao motorista ter atenção somente com outros veículos
 - C) ensina ao motorista ter atenção somente com seu veículo
 - D) contribui para que os motoristas tentem reconhecer, com antecedência, as situações de perigo
 - E) nenhuma das alternativas

58. Analise as figuras abaixo.



A ordem correta das mensagens contidas nas placas são

- A) dê a preferência, retorno proibido, carga alterada
 - B) uso de triângulo obrigatório, retorno proibido, carga máxima permitida
 - C) dê a preferência, retorno proibido, carga máxima permitida
 - D) dê a preferência, retorno adulterado, carga máxima permitida
 - E) uso de triângulo obrigatório, retorno proibido, carga alterada
59. É considerado veículo de CARGA segundo o Código de Trânsito Brasileiro, **exceto**
- A) motoneta
 - B) caminhão
 - C) quadriciclo
 - D) carroça
 - E) ônibus
60. O condutor que deixar de atender às ordens das autoridades de trânsito será punido com
- A) advertência escrita e verbal
 - B) multa
 - C) apreensão da CNH (Carteira Nacional de Habilitação)
 - D) multa e advertência
 - E) apenas advertência escrita