



CONCURSO PÚBLICO 2009/PREFEITURA DE IGREJA NOVA

CARGO: MOTORISTA

- Para fazer a prova você usará este caderno e um cartão-resposta.
- Verifique, no caderno de provas, o número de folhas e se seqüência de questões, no total de 30 (trinta) está correta, e também se há imperfeições gráficas que possam causar dúvidas. Comunique, imediatamente, ao fiscal qualquer irregularidade.
- O cartão resposta é o documento único e final para correção eletrônica. Não amasse, não dobre, não rasure o seu cartão resposta.
- A adequada marcação deverá ser feita com caneta esferográfica de tinta **azul ou preta**, é de inteira responsabilidade do candidato, sendo este o documento válido para a correção das questões da prova.
- Para cada questão são apresentadas **5 (cinco)** alternativas diferentes de respostas **(A, B, C, D e E)**. Apenas **uma** delas constitui a resposta **correta** em relação ao enunciado da questão.
- Suponha que a questão nº 01 tenha a resposta C como correta.
- · Veja como marcar esta resposta.



- · Deve-se estar atento para:
- Não rasurar o cartão resposta, pois não será fornecido outro cartão
- Não escrever no verso do cartão resposta
- Preencher completamente o espaço reservado a marcação da resposta correta
- Caso realmente precise, utilize como rascunho os espaços em branco no verso de suas folhas de prova:
- Considerar-se-á excluído do processo seletivo do concurso o candidato que:
- Tornar-se culpado de incorreções ou descortesia com qualquer membro da equipe encarregada da realização da prova;
- For surpreendido, durante a aplicação das provas, em comunicação com outro candidato, verbalmente, por escrito, ou por qualquer outra forma;
- For apanhado em flagrante, utilizando-se de qualquer meio, na tentativa de burlar a prova, ou for responsável por falsa identificação pessoal:
- Ausentar-se da sala de prova, antes da entrega do cartão de resposta e de assinar a ata de presença;
- Recusar-se a proceder a identificação de seu cartão resposta, devidamente assinado no espaço próprio e identificado pelo digiselo.
- Aos fiscais não existe a autorização para emissão de esclarecimentos sobre o conteúdo das provas. Sendo esta atribuição de única e exclusiva responsabilidade do candidato.
- Para maiores esclarecimentos e acompanhamento das etapas do processo seletivo, consulte o nosso site pelo endereço eletrônico: www.ipedec.com.br

BOA PROVA

MOTORISTA

1. ser	Onde não houver sinalização de trânsito de:	que	e indique a velocidade máxima permitida	nas	vias arteriais a velocidade deve					
a) b)	30 quilômetros por hora. 40 quilômetros por hora.	c) d)	50 quilômetros por hora. 60 quilômetros por hora.	e)	80 quilômetros por hora.					
2. O transporte de carga em veículo destinados a transporte de passageiros só pode ser realizado de acordo com as normas estabelecidas pelo:										
a) b)	DETRAN CONTRAN	c) d)	CONTRADIFE DENATRAN	e)	RENAVAM					
3.	Parar o veículo sobre a faixa de pedestr	e, n	a mudança de sinal luminoso, configura-	se un	na infração:					
a) b) c) d) e)	Leve e sem multa Leve e penalidade multa Média e penalidade multa Média e penalidade multa duas vezes p Greve com penalidade de multa e apres									
4.	Desobedecer a ordens emanadas da au	itorio	dade competente de trânsito ou de seus	agent	tes configura-se uma infração:					
a) b)	Grave com multa Média com multa	c) d)	Leve com multa Grave com multa três vezes	e)	Média com multa duas vezes					
5. cor	5. Portar no veículo placas de identificação em desacordo com as especificações e modelos estabelecidos pelo CONTRAN, configurará uma infração:									
b) irre c) irre d) pla e) irre	gulares. Grave com multa e, como medida admir gulares. Grave com multa três vezes e, como me cas irregulares. Gravissima com multa e, como medida gulares. A placa indica:	nistra nistra edida	ativa, retenção do veículo para regulariza ativa, retenção do veículo para regulariza a administrativa, retenção do veículo para inistrativa, retenção do veículo para regu	ição e ição e a regi	e apreensão das placas e apreensão das placas ularização e apreensão das ação e apreensão das placas					
a) b)	Siga em frente Sentido obrigatório	c) d)	Passagem obrigatória Vire à esquerda	e)	Vire à direita					
6.	Eficiência térmica é:									
a)b)c)d)e)	a repulsa entre o trabalho realizado pelo motor e a quantidade total de calor existente no combustível. a relação entre o trabalho realizado pelo carburador e a quantidade total de calor existente no combustível. a relação entre o trabalho realizado pelo motor e a quantidade total de oxigênio existente no combustível. a relação entre o trabalho realizado pelo motor e a quantidade total de calor existente no combustível. a relação entre o trabalho realizado pelo combustível e a quantidade total de calor existente no motor.									
7. "A geração de pulsos de voltagem numa camada semicondutora por um campo magnético dependente da rotação". O enunciado acima refere-se ao:										
a) b) c) d) e)	Efeito – Dobradiça Efeito Hall Efeito Solo Efeito Macaco Efeito de Dion									
8.	"É um tipo de eixo que une solidamente	uma	a roda à outra, seja motriz ou não":							
Оє	enunciado acima se refere ao:									

a) Eixo motrizb) Eixo Morto

e) Eixo Rígido

c) Eixo totalmente flutuante d) Eixo semiflutuante 9. A placa



indica:

- Rua estreita
- Ponte estreita b)
- c) Funil
- d) Estreitamente de pista ao centro
- Depressão ao centro
- 10. A Minivan é:
- a) Veículo de carroceria geralmente Trivolume, de dimensões compactas, mais usada para transporte de passageiros com no máximo sete lugares.
- b) Veículo de carroceria geralmente Bivolume, de dimensões compactas, mais usada para transporte de passageiros com no máximo sete lugares.
- c) Veículo de carroceria geralmente monovolume, de dimensões compactas, mais usada para transporte de passageiros com no máximo nove lugares.
- d) Veículo de carroceria geralmente monovolume, de dimensões compactas, mais usada para transporte de passageiros com no máximo sete lugares.
- e) Veículo de carroceria geralmente monovolume, de dimensões compactas, mais usada para transporte de passageiros com no máximo oito lugares.
- 11. A placa de advertência



indica:

- Altura máxima permitida a)
- b) Largura máxima permitida
- Largura limitada c)
- Largura de 350m no máximo d)
- Largura ilimitada
- 12. A referida placa



indica:

- Proibido parar e estacionar
- proibição apenas parar b)
- Proibido o transito de pedestres neste local. c)
- d) Proibido o trânsito de veículos automotores
- Proibido o uso de patins
- 13. "A pinça de freio dotada de dois pistões, sendo a construção da pinça totalmente rígida".

O enunciado acima se refere a (o):

- a) Pistão
- b) Pinça de flutuante
- c) Pinça fixa
- d) Pinça helicoidal.
- e) Pina multidirecional
- 14.O eletrodo com carga negativa numa pilha eletrolítica, como numa bateria, chama-se:
- a) Cátodo
- Eletrodo modular b)
- c) Eletrodo enfraquecido
- Eletrodo Hipercoidal d)
- Eletrodo nuclear
- 15. "É um pequeno vidro, geralmente fixo, após a porta traseira, constituindo a "terceira janela" lateral".

O referido enunciado indica:

- Vigia dianteira a)
- b) Vigia lateral
- Vigia traseira c)
- Vigia ultradimensional d)
- Vigia central

Leia o texto I:

A Terra em alerta

O planeta esquenta e a catástrofe é iminente. Mas existe solução

Ondas de calor inéditas. Furacões avassaladores. Secas intermináveis onde antes havia água em abundância. Enchentes devastadoras. Extinção de milhares de espécies de animais e plantas. Incêndios florestais. Derretimento dos pólos. E toda a sorte de desastres naturais que fogem ao controle humano.

Há décadas, pesquisadores alertavam que o planeta sentiria no futuro o impacto do descuido do homem com o ambiente. Na virada do milênio, os avisos já não eram mais necessários – as catástrofes causadas pelo aquecimento global se tornaram realidades presentes em todos os continentes do mundo. Os desafios passaram a ser dois: se adaptar à iminência de novos e mais dramáticos desastres naturais; e buscar soluções para amenizar o impacto do fenômeno.

Em tempos de aquecimento planetário, uma nova entidade internacional tomou as páginas de jornais e revistas de toda a Terra – o Painel Intergovernamental sobre Mudança Climática (IPCC), criado pela ONU para buscar consenso internacional sobre o assunto. Seus aguardados relatórios ganharam destaque por trazer as principais causas do problema, e apontar para possíveis caminhos que podem reverter alguns pontos do quadro.

Em 2007, o painel escreveu e divulgou três textos. No primeiro, de fevereiro, o IPCC responsabilizou a atividade humana pelo aquecimento global – algo que sempre se soube, mas nunca tinha sido confirmado por uma organização deste porte. Advertiu também que, mantido o crescimento atual dos níveis de poluição da atmosfera, a temperatura média do planeta subirá 4 graus até o fim do século. O relatório seguinte, apresentado em abril, tratou do potencial catastrófico do fenômeno e concluiu que ele poderá provocar extinções em massa, elevação dos oceanos e devastação em áreas costeiras.

A surpresa veio no terceiro documento da ONU, divulgado em maio. Em linhas gerais, ele diz o seguinte: se o homem causou o problema, pode também resolvê-lo. E por um preço relativamente modesto – pouco mais de 0,12% do produto interno bruto mundial por ano até 2030. Embora contestado por ambientalistas e ONGs verdes, o número merece atenção.

O 0,12% do PIB mundial seria gasto tanto pelos governos, para financiar o desenvolvimento de tecnologias limpas, como pelos consumidores, que precisariam mudar alguns de seus hábitos. O objetivo final? Reduzir as emissões de gases do efeito estufa, que impede a dissipação do calor e esquenta a atmosfera.

http://veja.abril.com.br/idade/exclusivo/aquecimento_global/contexto_int.html

16. Segundo o texto:

I – A última oração do primeiro parágrafo é resumitiva em relação às anteriores.

II – "inéditas, avassaladores e intermináveis" são adjetivos, no texto em questão.

III – A pontuação do primeiro parágrafo sugere pausas reflexivas a cada descrição de desastre.

Está (ão) corretas:

- a) Apenas I
- b) Apenas II
- c) II e III apenas
- d) le ll apenas
- e) I, II e III
- 17. O segundo parágrafo utiliza um argumento:
- a) de citação
- b) de autoridade
- c) de causalidade

- d) de estatística
- e) de hipótese

- 18. Analisando o segundo parágrafo:
- I o travessão empregado poderia ser substituído por dois pontos, sem alteração de sentido.
- II Os dois pontos separam uma explicação enumerativa.
- III A segunda vírgula separa um adjunto adnominal.

Está (ão) corretas:

- a) Apenas I
- b) Apenas II
- c) II e III apenas
- d) I e II apenas
- e) I, II e III
- 19. Em "pesquisadores alertavam que o planeta sentiria no futuro" a palavra destacada exerce função de:
- a) pronome reflexivo

c) conjunção causal

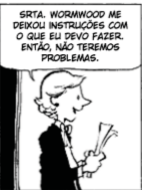
e) pronome recíproco

b) pronome relativo

- d) conjunção integrante
- 20. Assim como em "adaptar à iminência de novos" a crase é obrigatória em:
- a) Todos foram até à sala de diretores para verificar o ocorrido.
- b) Refiro-me à Marta que trabalha na faculdade.
- c) Os cientistas começaram à apontar as descobertas.
- d) Sapatos à Luís XV, eis a moda do momento.
- e) Levarei minha irmã à uma vidente.

Texto II









- 21. Realizando a leitura atenta da tirinha, podemos afirmar que a professora substituta:
- a) Já conhecia Calvin
- b) Queria que a sala conhecesse Calvin
- c) Não sabia como começar a aula e chamou Calvin
- d) Estava aprendendo o nome dos alunos
- e) Recebeu informações sobre Calvin e queria saber quem era ele
- 22. Separando a palavra PROFESSORA, temos:
- a) um encontro consonantal e um dígrafo
- b) dois dígrafos que permanecem na mesma sílaba
- c) um dígrafo que permanece em sílabas separadas e um na mesma sílaba
- d) dois encontros consonantais
- e) cinco sílabas
- 23. Quanto à acentuação, está correta a palavra:
- a) rúbrica
- b) látex
- c) púdico
- d) íbero
- e) gratúito
- 24. No terceiro quadrinho a professora substituta usa a palavra ELA para se referir a:
- a) classe
- b) substituta
- c) Srta. Wormwood
- d) Nota
- e) Calvin
- 25. A última fala da tirinha é do aluno chamado Calvin. Ela está escrita em letras maiúsculas e em negrito. Podemos afirmar que o garoto exclama em voz alta porque:
- a) teve um susto
- b) está tentando aparecer para professora substituta
- c) só quer chamar atenção
- d) está tentando se defender das informações que a Srta. Wormwood deixou
- e) quer apresentar-se à professora
- 26. Numa escola é adotado seguinte critério para a média do bimestre. Na primeira prova do bimestre sua nota é multiplicada por 1, na segunda por 2 e na última prova por 3. Os resultados são somadas e divide tudo por 6. A média obtida sendo igual ou superior a 6,5 o aluno está aprovado, caso contrário irá para recuperação. Supondo que um aluno tirou 6,3 na primeira prova, na segunda 4,5, quanto precisará tirar no mínimo na terceira prova para ser dispensado da recuperação?

a) 7,9

b) 8,2

c) 8,6

d) 9,4

e) 7,2

27. Dona Lúcia comprou para sua filha uma sandália e um vestido para ela usar no natal, por R\$ 200,00. Pagou certo valor como entrada e o restante em três parcelas iguais e mensais de R\$ 48,00. Então, podemos garantir que o percentual de entrada foi de:

a) 18%

b) 21%

b) 28%

c) 30%

d) 32%

MOTORISTA

28. Uma pesquisa foi realizada e observou que 100 gramas de soja seca contêm 35 gramas de proteínas e que 100 gramas de
lentilha seca contêm 26 gramas de proteínas. Suponha que uma pessoa deseje ingerir 70 gramas de proteínas por dia, e que
tenha sua alimentação à base desses dois produtos. Quanto deverá consumir, aproximadamente, de lentilha, se já consumiu
140 gramas de soia seca?

a) 74,5 gramas

b) 76,9 gramas

c) 78,9 gramas

d) 80,7 gramas

e) 81,2 gramas

29. Um comerciante comprou arroz diferente de três agricultores. O primeiro veio em uma saca de 60 quilogramas; o segundo, em uma saca de 48 quilogramas; e a terceira, em uma saca de 72 quilogramas. O comerciante pretende embalar o produto em sacas menores, com mesma quantidade de quilogramas, sem misturar as quantidades de grão em sem sofrer perdas. Quantas sacas o comerciante obterá?

a) 11 sacas

b) 12 sacas

c) 13 sacas

d) 14 sacas

e) 15 sacas

30. Um lojista pretende ter um lucro de 44% sobre o preço de custo. Porém ao preparar a tabela de preços de venda acrescenta 80% ao preço de custo, fixando uma margem de descontos para os clientes que gostam de obtê-lo no momento da compra. Qual deve ser o maior desconto concedido aos clientes, sobre o preço da tabela, de modo a não ter prejuízo?

a) 20%

b) 22%

c) 25%

d) 30%

e) 36%

CETIRE NA PARTE PONTILHADA E ANOTE O SEU GABARITO PARA CONFERÊNCIA

01	02	03	04	05	06	07	80	09	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30