



PREFEITURA MUNICIPAL DE TELÊMACO BORBA

PROVA ESCRITA OBJETIVA

REF. EDITAL DE CONCURSO PÚBLICO Nº 01/2008

BORRACHEIRO

ATENÇÃO

- Você está recebendo do fiscal um caderno de questões com 30 (trinta) questões que compõem a prova escrita objetiva numeradas seqüencialmente e também uma Folha de Respostas personalizada para transcrever as respostas da prova objetiva.

INSTRUÇÕES

- 1- Observe no quadro acima se o caderno de questões é o correspondente ao cargo no qual você fez a inscrição. Caso não esteja correto, solicite a substituição para o fiscal de sala, o qual deverá lhe fornecer o caderno de questões correto.
- 2- Verifique se esse caderno está completo e se a numeração das questões está correta.
- 3- Confira seu nome completo, o número de seu documento e a sua data de nascimento na Folha de Respostas, e caso encontre alguma irregularidade, solicite a um dos fiscais que faça a correção.
- 4- O candidato deverá transcrever as respostas das provas objetivas para a folha de respostas, que será o único documento válido para a correção das provas. O preenchimento da folha de respostas é de inteira responsabilidade do candidato.
- 5- A Folha de Respostas não pode ser dobrada, amassada, rasurada ou conter qualquer marcação fora dos campos destinados às respostas.
- 6- Na correção do cartão resposta, será atribuída nota 0 (zero) às questões não assinaladas, que contiverem mais de uma alternativa marcada, emenda ou rasura, ainda que legível.
- 7- Você dispõe de **3 (três) horas** para fazer a prova, incluindo a marcação da Folha de Respostas, conforme disposto no item 6.16 do edital de abertura.
- 8- O candidato somente poderá se retirar do local de realização das provas depois de decorrido 60 (sessenta) minutos do seu início. **O candidato só poderá sair com o caderno de questões após 2h30 (duas horas e trinta) do início da prova,** conforme disposto no item 6.16 e 6.17 do edital de abertura.
- 9- Será eliminado do concurso, dentre outras situações, o candidato que: deixar o local de realização da prova sem a devida autorização, tratar com falta de urbanidade examinadores, auxiliares, fiscais ou autoridades presentes, proceder de forma a tumultuar a realização das provas, estabelecer comunicação com outros candidatos ou com pessoas estranhas, por qualquer meio, e utilizar-se de material não autorizado, conforme disposto no item 6.14 do edital de abertura.
- 10- Os três últimos candidatos de cada sala de prova somente poderão retirar-se da sala simultaneamente, conforme disposto no item 6.14.7 do edital de abertura.
- 11- O candidato, ao encerrar a prova objetiva, entregará ao fiscal de sua sala, a folha de resposta devidamente assinada e o caderno de provas, conforme o caso.
- 12- As provas aplicadas estarão disponibilizadas no site www.aocp.com.br no primeiro dia útil subsequente à aplicação das provas.
- 13- Qualquer tentativa de fraude, se descoberta, implicará em imediata denúncia à polícia federal, que tomará as medidas cabíveis, inclusive com prisão em flagrante dos envolvidos.



PERÍODO DE APLICAÇÃO:
MANHÃ

REALIZAÇÃO



CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

01. Qual a finalidade do ângulo Cáster nos sistema de direção do veículo?

- a) Dar estabilidade no veículo em curvas.
- b) Manter a estabilidade em curvas e em linha reta, evitando o desgaste dos pneus.
- c) Evitar desgaste na parte interna dos pneus nas curvas.
- d) Evitar desgaste na parte externa dos pneus e manter o veículo em linha reta mesmo com as irregularidades do solo.
- e) Manter o veículo em deslocamento em linha reta. O ângulo Cáster não implica em desgaste de pneus.

02. O que é uma ferramenta Pneumática?

- a) Balanceador de Rodas.
- b) Aparafusadeira a AR.
- c) Alinhador a laser.
- d) Elevador Elétrico.
- e) Macaco tipo Jacaré.

03. O que significa TWI Inscrito no Pneu?

- a) Data de fabricação do Pneu.
- b) Valor que determina pressão dos Pneus.
- c) Limite de desgaste na banda de rodagem.
- d) Tipo de Pneu (Radial ou Convencional).
- e) Pneu para uso fora de Estrada (off Road).

04. Como e quando devem ser calibrados os Pneus do veículo?

- a) Uma vez por ano com ar comprimido.
- b) Sempre que for efetuar uma viagem.
- c) Pelo menos uma vez por semana e de preferência com o pneu frio.
- d) Após ter percorrido pelo menos 10 Km.
- e) Não é necessário fazer calibragem pois o pneu não muda sua calibragem.

05. O que significa Câamber?

- a) Inclinação do braço da direção.
- b) Posicionamento da caixa de direção no veículo.
- c) Inclinação da bandeja da suspensão para frente do veículo.
- d) Inclinação do pivô da Suspensão.
- e) Inclinação da parte superior da roda para fora ou para dentro determinando ângulo de câmber positivo ou negativo.

06. Após a substituição de um Pneu velho por um novo, qual o procedimento de descarte do pneu velho?

- a) Vender para o ferro velho.
- b) Deixar no canto da borracharia para servir de banco.
- c) Armazenar em local coberto até que o mesmo seja recolhido por pessoas autorizadas.
- d) Jogar em um terreno vazio pois sempre vai ter alguém que pegue.
- e) Jogar na Rua.

07. O que Significa EPI?

- a) Imposto Predial e Territorial.
- b) Equipamento para proteção individual.
- c) Equipamento de Proteção Industrial.
- d) Escola Profissionalizante Industrial.
- e) Equipamento de proteção coletiva na Indústria.

08. Qual a principal manutenção que deve ser efetuada em um compressor de AR a pistão?

- a) Examinar correia, examinar óleo, drenar água do cilindro.
- b) Examinar correia, examinar pintura do compressor, abastecer com água o cilindro do compressor.
- c) Examinar correia, examinar pintura do compressor, drenar o óleo antes de funcionar.
- d) Examinar correia, examinar temperatura, dar partida.
- e) Examinar validade da correia, drenar óleo, abastecer cilindro com água.

09. O que significa o SHIMMY nos pneus?

- a) Suporte que sustenta a carroceria na suspensão do veículo.
- b) Vibração das rodas provocada pelo desgaste do amortecedor.
- c) Dissipador de calor provocado pela vela de ignição.
- d) Desgaste prematuro do disco de embreagem.
- e) Obstrução do fluxo de óleo lubrificante no filtro.

10. Que unidade de medida é utilizada para medir o ângulo de Cáster?

- a) Graus e Meridianos.
- b) Graus Celsius.
- c) Graus Farenat.
- d) Graus e Minutos.
- e) Centímetros e Milímetros.

PORTUGUÊS

11. Assinale a alternativa que apresenta todas as palavras com encontro vocálico.

- a) Colibri / passado / polenta.
- b) Esquina / cantei / autores.
- c) Auto / bóia / baú.
- d) Boi / cão / girafa.
- e) Pasto / porta / pureza.

12. Quanto aos encontros consonantais, assinale a alternativa correta.

- a) Na palavra *perigo*, temos apenas um caso de encontro consonantal.
- b) Na palavra *claro*, temos apenas um caso de encontro consonantal.
- c) Na palavra *pressão*, temos apenas 4 casos de encontro consonantal.
- d) Na palavra *avião*, temos apenas um caso de encontro consonantal.
- e) Na palavra *primavera*, temos apenas dois casos de encontro consonantal.

13. Sabendo-se que dígrafos são duas letras que formam um único som, assinale a alternativa em que todas as palavras apresentam dígrafo.

- a) Abelha / abrigo / abril.
- b) Escola / engraçado / esfolador.
- c) Corneta / carroça / corredor.
- d) Querosene / quilômetro / queijo.
- e) Quadro / qualidade / querido.

14. Assinale a alternativa que apresenta a separação silábica correta da palavra *assassinato*.

- a) As-sas-si-na-to.
- b) A-ssa-ssi-na-to.
- c) A-ssas-si-na-to.
- d) Ass-ass-i-na-to.
- e) A-ss-a-ss-i-na-to.

15. Assinale a alternativa que apresenta erro de ortografia.

- a) Os carros não devem mudar de faixa neste trecho da pista.
- b) Não mecha nas coisas dos outros, rapaz!
- c) É preciso manter-se atualizado na sociedade de hoje.
- d) A camponesa cuidava das ovelhas que pastavam tranqüilamente.
- e) Hoje, teremos peixe e mexilhão no cardápio.

16. Assinale a alternativa que apresenta erro de acentuação gráfica.

- a) O avião decolou há pouco, e o vôo será bem tranqüilo.
- b) Alguém vai querer um pouco de macarrão instantâneo?
- c) Ouviram a sirene da ambulância pela madrugada?
- d) Na feira, pouquíssimas coisas estão baratíssimas. A melancia está na promoção, mas o melão não está! Como melão é caro!
- e) As crianças têm muitos lápis de cor e vão pintar muitos super-heróis.

17. De modo geral, o substantivo é a classe de palavra que dá nome aos seres. Assinale a alternativa em que o termo em destaque não é um substantivo.

- a) Filho de peixe, peixinho é.
- b) Quem com ferro fere, com ferro será ferido.
- c) Em casa de ferreiro, o espeto é de pau.
- d) Água mole em pedra dura, tanto bate até que fura.
- e) Mais vale um pássaro na mão do que dois voando.

18. Assinale a alternativa que não apresenta nenhum substantivo e nenhum adjetivo.

- a) Santo de casa não faz milagre.
- b) O Brasil todo se comoveu com o caso da menina Isabela.
- c) As condições climáticas do Brasil estão mudando muito.
- d) Pimenta nos olhos dos outros é refresco!
- e) Diga-me com quem andas e direi quem és.

19. Assinale a alternativa que apresenta um verbo no futuro do presente do modo indicativo.

- a) O vendedor disse: - O senhor gostaria de ver algo mais?
- b) O cliente respondeu: - Eu queria ver aquela blusa amarela, por favor.
- c) Aquela que tem um tigre nas costas?
- d) Isso mesmo. Aquela lá.
- e) Um momento. Buscarei no estoque uma para o senhor.

20. Analise as assertivas e assinale a alternativa que está correta quanto à classificação do sujeito.

- I. Esses bebês são mesmo muito lindos!
- II. Pedro e Tiago são irmãos e brigam sempre.
- III. Dois carros e um caminhão se envolveram em um acidente esta madrugada.

- a) Apenas I possui sujeito simples.
- b) Apenas II possui sujeito composto.
- c) Apenas III possui sujeito composto.
- d) Apenas I e II possuem sujeitos simples.
- e) Apenas II e III possuem sujeito composto.

ATUALIDADES

21. Ultimamente, uma epidemia assombrou diversos estados brasileiros, sobretudo no estado do Rio de Janeiro. Assinale a alternativa que representa corretamente a epidemia citada.

- a) AIDS.
- b) Dengue.
- c) Hepatite B
- d) Varíola.
- e) Rubéola.

22. “Após divergências com outros ministérios, Marina Silva entregou nesta terça-feira o pedido de demissão ao presidente Luís Inácio Lula da Silva. Os motivos do desligamento seriam os recentes conflitos com as pastas da Casa Civil e da Agricultura por causa de questões que opõem proteção ambiental e interesses econômicos. “ Folha de São Paulo, 15/05/2008. A referida ministra ocupava o cargo de ministra

- a) da integração social.
- b) da agricultura.
- c) da economia.
- d) do meio ambiente.
- e) do planejamento.

23. O dinheiro constitui as notas (geralmente em papel) e moedas (peça metálica) e/ou moeda bancária ou escritural, admitidas em circulação. Em geral, a moeda é emitida e controlada pelo governo do país, que é o único que pode fixar e controlar seu valor. Atualmente, moeda brasileira é

- a) Real.
- b) Dólar.
- c) Cruzeiro.
- d) Cruzado novo.
- e) Euro.

24. O MST surgiu a partir da necessidade de promover a reforma agrária. Esse, por sua vez, é um sistema que visa distribuir terras de forma justa. A partir desse pensamento e da oposição real em que o Brasil se encontra, pessoas que não possuem terras para plantio organizaram um movimento de protesto contra a centralização de terras nas mãos de poucos. No contexto acima referido, a sigla MST pode ser entendida como

- a) Medicina e Segurança do Trabalho.
- b) Movimento Sul Trabalhista.
- c) Módulo de Saneamento Terrestre.
- d) Ministério Superior do Trabalho.
- e) Movimento Sem Terra.

25. Analise as assertivas a seguir e assinale a alternativa que aponta as corretas. São diretamente influenciados pela poluição ambiental

- I. Aquecimento global.
- II. Aumento do efeito estufa.
- III. Chuva ácida.
- IV. Terremoto.
- V. Tsunami.

- a) Apenas I e V.
- b) Apenas I, IV e V.
- c) Apenas I, II e III.
- d) Apenas I, II e IV.
- e) Todas as assertivas.

MATEMÁTICA

26. Quantas horas há em 365 dias?

- a) 6670.
- b) 6980.
- c) 7850.
- d) 8060.
- e) 8760.

27. Ao efetuarmos $98,4 + 6,22 - 12,8876 - 7,1 + 1,1122$, obtemos

- a) 85,7446.
- b) 76,4331.
- c) 42,9984.
- d) 81,6766.
- e) 76,9896.

28. Numa adição de três números, o primeiro é 18, o segundo é o dobro do primeiro e o terceiro é o triplo do segundo. Qual é a soma?

- a) 126.
- b) 90.
- c) 108.
- d) 162.
- e) 144.

29. A diferença de altura de duas torres vizinhas é de 60 metros. Se a maior delas tem 240 metros, qual a altura da menor?

- a) 160.
- b) 300.
- c) 190.
- d) 260.
- e) 180.

30. Uma escola vai fazer uma viagem com seus alunos em ônibus que cabem 36 passageiros. Sabendo que vão para essa viagem 89 alunos e mais 9 professores, qual o número mínimo de ônibus para que todos possam ir à tal viagem?

- a) 2.
- b) 3.
- c) 4.
- d) 5.
- e) 6.