



# PREFEITURA MUNICIPAL DE TELÊMACO BORBA

## PROVA ESCRITA OBJETIVA

REF. EDITAL DE CONCURSO PÚBLICO Nº 01/2008

# AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS

## MASCULINO

### 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](http://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. A limpeza da caixa d'água deverá ser efetuada duas vezes por ano. Organize as assertivas em ordem de serviço.**

- I. Feche o registro geral ou prenda a bóia de entrada de água na caixa e, para evitar desperdício, utilize a água armazenada para limpeza de banheiros, pisos, jardim, etc., até restar apenas cerca de um palmo ( 20 cm) de água na caixa.
- II. Tampe a boca do cano de saída da água com um tampão de madeira ou pedaço de pano para que a sujeira da caixa não entre no encanamento da casa. Com uma escova ou vassoura de nylon (nova), lave e esfregue as paredes e o fundo da caixa com a água restante. Não use sabão!
- III. Abra o registro de descarga da caixa ou faça um sifão com uma mangueira para esgotar toda a água suja usada na limpeza. Depois de bem limpa a caixa d'água, retire o tampão da boca do cano de saída, abra o registro geral da entrada ou solte a bóia para encher a caixa. Adicione um litro de água sanitária pura (sem aditivos químicos) para cada 500 litros de água na caixa e agite bastante para obter uma boa mistura.
- IV. Espere 12 horas e não utilize esta água para consumo humano. Se não puder esperar 12 horas, coloque dois litros de água sanitária para cada 500 litros de água e espere oito horas. Ou ainda, coloque quatro litros de água sanitária e espere 4 horas. Feche novamente a entrada de água ou prenda a bóia e esvazie a caixa d'água, abrindo todas as torneiras e dando descargas no banheiro.
- V. Feche bem a caixa, verificando se a tampa ficou bem vedada para evitar a entrada de materiais indesejáveis, pequenos animais e insetos, inclusive o mosquito transmissor da dengue. Abra o registro geral de entrada de água, ou solte a bóia, passando a usar normalmente a água da caixa.

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

**02. Assinale a alternativa que apresenta um equipamento utilizado para misturar o concreto.**

- a) Vibrador
- b) Linha
- c) Betoneira
- d) Régua
- e) Esquadro

**03. Como se pode proceder para que se tenha uma tensão de 220 volts?**

- a) Liga-se um fio fase com outro neutro.
- b) Liga-se um fio fase com outro fio fase.
- c) Liga-se um fio neutro com outro fio neutro.
- d) Liga-se um fio fase com dois outros fios fase.
- e) Não é possível ter essa tensão.

**04. Qual o tipo de lâmpada que gasta mais energia?**

- a) Fluorescentes.
- b) Incandescentes.
- c) Fluorescentes compactas.
- d) Fluorescentes tubulares.
- e) Halógenas.

**05. A respeito do assunto Instalações prediais de esgoto sanitário, assinale a alternativa que apresenta cooertamente a definição de "CAIXA DE INSPEÇÃO".**

- a) Caixa detentora de gordura.
- b) Caixa situada em nível inferior ao coletor predial, e onde se coletam despejos cujo esgotamento exige elevação.
- c) Sifão sanitário, ligado a uma canalização primária.
- d) Caixa destinada a permitir a inspeção e desobstrução de canalizações.
- e) Canalização que recebe efluentes de ramais de descarga.

**06. Assinale a alternativa que traz a definição correta "SIFÃO SANITÁRIO".**

- a) Dispositivo para inspeção e desobstrução de uma canalização.
- b) Caixa dotada de grelha na parte superior, destinadas a receber águas da lavagem de pisos ou de chuveiros.
- c) Refugos líquidos dos edifícios.
- d) Aparelhos ligados à instalação predial e destinados ao uso de água para fins higiênicos.
- e) Dispositivo hidráulico destinado a vedar a passagem de gases das canalizações de esgoto para o interior do prédio.

**07. A respeito da seguinte definição, assinale a alternativa correta.**

**"É composta de duas chapas metálicas denominadas "asas", interligadas por um eixo vertical chamado de "pino".**

- a) Dobradiça.
- b) Fechadura.
- c) Veneziana.
- d) Persiana.
- e) Batente.

**08. Relacione os tipos de tinta com suas respectivas utilizações.**

- I. Tinta Esmalte.
- II. Látex.
- III. Tinta Óleo.

- a)
  - I. As tintas à base de PVA (acetato de polivinila) possuem um ligante sintético que forma uma película muito dura e resistente e que pode ser lavada com freqüência.
  - II. Esse tipo de tinta possui um ligante que fica extremamente duro e resistente e é indicada para superfícies que ficam expostas ao tempo como grades de ferro, gradil de jardins e portões de aço.
  - III. Esse tipo de tinta possui um ligante do tipo oleoso (óleos vegetais, minerais, essência de terebentina, etc.) que dá um acabamento brilhante e muito bonito. É utilizada em pinturas que requerem grande beleza como móveis, janelas e portas. O óleo confere uma grande impermeabilidade à penetração de água, sendo, portanto, um protetor muito bom para materiais como madeiras.

- b)
- I. As tintas à base de PVA (acetato de polivinila) possuem um ligante sintético que forma uma película muito dura e resistente e que pode ser lavada com frequência.
- II. Esse tipo de tinta possui um ligante do tipo oleoso (óleos vegetais, minerais, essência de terebentina, etc.) que dá um acabamento brilhante e muito bonito. É utilizada em pinturas que requerem grande beleza como móveis, janelas e portas. O óleo confere uma grande impermeabilidade à penetração de água, sendo, portanto, um protetor muito bom para materiais como madeiras.
- III. Esse tipo de tinta possui um ligante que fica extremamente duro e resistente e é indicado para superfícies que ficam expostas ao tempo como grades de ferro, gradil de jardins e portões de aço.
- c)
- I. Esse tipo de tinta possui um ligante que fica extremamente duro e resistente e é indicada para superfícies que ficam expostas ao tempo como grades de ferro, gradil de jardins e portões de aço.
- II. As tintas à base de PVA (acetato de polivinila) possuem um ligante sintético que forma uma película muito dura e resistente e que pode ser lavada com frequência.
- III. Esse tipo de tinta possui um ligante do tipo oleoso (óleos vegetais, minerais, essência de terebentina, etc.) que dá um acabamento brilhante e muito bonito. É utilizada em pinturas que requerem grande beleza como móveis, janelas e portas. O óleo confere uma grande impermeabilidade à penetração de água, sendo, portanto, um protetor muito bom para materiais como madeiras.
- d)
- I. Esse tipo de tinta possui um ligante do tipo oleoso (óleos vegetais, minerais, essência de terebentina, etc.) que dá um acabamento brilhante e muito bonito. É utilizada em pinturas que requerem grande beleza como móveis, janelas e portas. O óleo confere uma grande impermeabilidade à penetração de água, sendo, portanto, um protetor muito bom para materiais como madeiras.
- II. As tintas à base de PVA (acetato de polivinila) possuem um ligante sintético que forma uma película muito dura e resistente e que pode ser lavada com frequência.
- III. Esse tipo de tinta possui um ligante que fica extremamente duro e resistente e é indicada para superfícies que ficam expostas ao tempo como grades de ferro, gradil de jardins e portões de aço.
- e)
- I. Esse tipo de tinta possui um ligante do tipo oleoso (óleos vegetais, minerais, essência de terebentina, etc.) que dá um acabamento brilhante e muito bonito. É utilizada em pinturas que requerem grande beleza como móveis, janelas e portas. O óleo confere uma grande impermeabilidade à penetração de água, sendo, portanto, um protetor muito bom para materiais como madeiras.
- II. Esse tipo de tinta possui um ligante que fica extremamente duro e resistente e é indicada para superfícies que ficam expostas ao tempo como grades de ferro, gradil de jardins e portões de aço.
- III. As tintas à base de PVA (acetato de polivinila) possuem um ligante sintético que forma uma película muito dura e resistente e que pode ser lavada com frequência.
- 09. Qual o melhor equipamento para a pintura de uma parede lisa e rebocada?**
- a) Brocha.  
b) Spray.  
c) Mangueira.  
d) Rolo de espuma.  
e) Colher de pedreiro.

**10. Qual dos equipamentos de segurança abaixo é de fundamental importância para o uso de um Auxiliar de Serviços gerais?**

- a) Boné.  
b) Óculos escuros.  
c) Avental.  
d) Relógio.  
e) Botas.

---

---

**P O R T U G U Ê S**

---

---

**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.

---

RASCUNHO

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.