



PREFEITURA MUNICIPAL DE TELÊMACO BORBA

PROVA ESCRITA OBJETIVA

REF. EDITAL DE CONCURSO PÚBLICO Nº 01/2008

COZINHEIRO

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 é o procedimento ideal para higienização de utensílios?

- a) Apenas retirar os restos de alimentos.
- b) Remover restos de alimentos e passar um pano umedecido.
- c) Remover os restos de alimentos e passar na água fervente.
- d) Remover os restos de alimentos e lavar com detergente; enxaguar e esterelizar com álcool 70%.
- e) Remover os restos de alimentos e lavar com detergente.

02. A higiene pessoal deve ser um hábito constante aos manipuladores de alimentos, sobretudo a higienização das mãos, pois elas são consideradas o principal meio de contaminação. Quanto à higienização das mãos, quais os procedimentos que devem ser adotados?

- a) Lavar as mãos com detergente ao entrar para trabalhar.
- b) Lavar as mãos somente quando usar o banheiro.
- c) Lavar as mãos com detergente todas as vezes que entrar na cozinha.
- d) Lavar as mãos somente quando estiver trabalhando com verduras.
- e) Lavar as mãos com detergente ao entrar para trabalhar e todas as vezes que usar o banheiro e todas as vezes que entrar na cozinha ou mudar de atividade.

03. Assinale a alternativa correta quando se trata de higienização de alimentos naturais para armazená-los.

- a) Não existe a necessidade de fazer higienização para armazená-los.
- b) Devemos fazer a seleção destes alimentos, lavá-los, enxaguá-los e esterilizá-los; e em seguida armazená-los.
- c) A higienização de alimentos naturais deve ser feita apenas quando os alimentos forem ser preparados.
- d) A única preocupação que se deve ter para armazenar os alimentos naturais é retirar as partes que estão estragadas.
- e) Os alimentos naturais podem ser armazenados soltos.

04. Ao receber gêneros alimentícios, quais os principais itens que devem ser observados?

- a) Condições de transporte, condições das embalagens, conferir os rótulos, as características dos produtos e a temperatura do produto.
- b) Verificar se a embalagem está estufada, amassada e trincada.
- c) Observar se o prazo de validade do produto está ultrapassado, se estiver ultrapassado, pode ser receber o produto mesmo assim.
- d) Não existe problema quando os caminhões que entregam os alimentos não estão cobertos.
- e) As informações apresentadas nos rótulos.

05. Acredita-se que quando o chão de uma cozinha está limpo os demais itens também estão, mas isso nem sempre é verdadeiro. Qual a melhor forma de fazer a higienização do piso da cozinha?

- a) Não lavar.
- b) Varrer.
- c) Lavar com água e detergente diariamente.
- d) Passar um pano umedecido.
- e) Lavar com água e detergente mensalmente.

06. A cozinha é um local de trabalho considerado quase que sagrado, mas apresenta algumas características para que funcionem bem. Qual é forma ideal da cozinha ser organizada?

- a) Na cozinha, tudo pode estar misturado, o local de armazenamento de lixo pode ficar no mesmo local onde são preparados os pratos.
- b) A cozinha não deve ser organizada.
- c) Na cozinha, os utensílios devem ficar espalhados.
- d) Na cozinha, o ideal é que o local de armazenamento de lixo seja isolado, e no local de preparo dos alimentos cada cozinheiro tenha uma responsabilidade; um é responsável pela carne, outro em fazer o arroz, etc.;
- e) Na cozinha, os cozinheiros não precisam usar uniformes, nem aventais, podem trabalhar com suas próprias roupas.

07. O pão-de-ló é considerado um bolo delicado, que serve de base para diversos recheios. Verifique a seguir quais alternativas são VERDADEIRAS ou FALSAS sobre o pão-de-ló e assinale a alternativa que apresenta a seqüência correta.

- () O preparo ideal do recipiente para receber a massa de pão-de-ló a melhor maneira é untar toda a superfície interna da forma e polvilhar com farinha de trigo. Isso evitará que a massa grude no recipiente, já que estamos falando de um bolo extremamente delicado.
- () A massa do pão-de-ló deve ser preparada da seguinte maneira: coloque todos os ingredientes em uma vasilha e bata.
- () A massa do pão-de-ló deve ser preparada da seguinte maneira: acrescente os ovos numa vasilha e bata vigorosamente por alguns segundos e vá acrescentado aos poucos açúcar para que seja incorporado ar e na seqüência acrescente farinha e a misture levemente, por fim despeje a massa na forma.

- a) V – V – F.
- b) V – V – V.
- c) F – F – V.
- d) F – V – F.
- e) V – F – V.

08. Quando se trata do armazenamento de alimentos congelados, o principal item que chega às cozinhas de restaurantes, hotéis, hospitais, etc.; congelados são os peixes. Assinale a alternativa que apresenta a melhor maneira de fazer o armazenamento de peixes.

- a) O ideal é esperar o peixe descongelar para armazená-lo.
- b) Ao armazenar um peixe, não é necessário identificá-lo, pois quando for descongelar você lembrará facilmente de que espécie de peixe que se trata.
- c) Os peixes devem ser enrolados em filme plástico e ser levado ao refrigerador juntos com outros alimentos.
- d) Os peixes devem ser armazenados, de preferência, em câmaras frigoríficas e devem estar etiquetados, com data de validade e serem colocados em utensílios com tampa.
- e) O peixe pode ser armazenado na geladeira.

09. a culinária, o molho mais conhecido é o de tomate. Ele é o único que não obedece nenhuma fórmula e quantidade pré-estabelecida, existindo assim várias formas de produzi-lo. Leia atentamente as alternativas abaixo e identifique qual melhor maneira para se preparar um molho de tomate.

- a) Utilizar tomates verdes; cozinhar em fogo lento.
- b) Coloque em uma panela: cebola, azeite, alho, sal, pimenta e a açúcar e deixe cozinhar por algumas horas.
- c) Utilizar tomates vermelhos, tipo Débora; cozinhar em fogo lento durante tempo suficiente para extrair o sabor do tomate.
- d) Utilizar tomates vermelhos, tipo Débora, leve em fogo bem alto e deixe por algumas horas.
- e) Utilizar tomate verdes, cozinhar em fogo lento durante tempo suficiente para extrair o sabor do tomate.

10. Para obter um alimento seguro livre de contaminações, quais os cuidados que devem ser tomados na cozinha? Assinale a alternativa correta.

- a) O manipulador de alimentos deve manter a sua higiene pessoal em dia, higienizar os utensílios e equipamentos diariamente, verificar a qualidade da água, verificar as condições de transporte das mercadorias, armazenar adequadamente as mercadorias e alimentos.
- b) Os utensílios e equipamentos devem ser lavados semanalmente, os equipamentos e utensílios devem ser limpos apenas com um pano umedecido em uma solução com detergente.
- c) O manipulador de alimentos deve preparar alimentos como pregos na panela, já que este elimina ferro que é essencial para a saúde.
- d) Para manter um bom relacionamento com a equipe os manipuladores de alimentos no momento da confecção dos pratos poderão conversar e podem trabalhar com gripe ou com diarreia.
- e) O manipulador de alimentos deverá armazenar suas mercadorias todas na mesma câmara fria, não sendo necessário fazer nenhuma separação das mercadorias.

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 instântaneo?
- 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.

RASCUNHO