



Concurso Público para Provimento de Vagas em
Cargos Efetivos e de Emprego Público da
Prefeitura Municipal de Assaí

CADERNO DE PROVAS

Cargo

BORRACHEIRO



Antes de iniciar a prova, leia as instruções abaixo:

1. Espere a ordem do fiscal para iniciar a prova.
2. Leia, atentamente, as questões, e atenha-se a elas, pois nenhum esclarecimento a mais poderá ser dado, e o sucesso de um concurso está na compreensão do que é solicitado.
3. Utilize somente caneta esferográfica preta ou azul.
4. A folha de respostas compõe-se de quadrículas. Para assinalá-las, basta preencher toda a quadrícula da questão escolhida, da seguinte forma: ■
5. Será nula a prova, se forem assinaladas todas as questões com uma única alternativa de respostas.
6. Serão nulas as respostas rasuradas ou múltiplas para uma mesma questão.
7. Não se atenha às questões que julgar difíceis, volte a elas, se lhe sobrar tempo.
8. Ao início da prova, o Fiscal comunicará o período de tempo concedido para a realização dela.
9. Ao término da prova, entregue TODO O MATERIAL recebido.
10. Preencha claramente os dados na folha de respostas. Coloque somente seu número de inscrição; não coloque seu nome, nem na folha de respostas, nem nas provas.
11. Não é permitido, em hipótese alguma, o empréstimo de qualquer objeto.
12. Somente poderá ausentar-se da sala da prova, acompanhado do fiscal de corredor.
13. Permaneça no local da prova pelo prazo mínimo de uma hora.
14. Guarde todo tipo de equipamento de comunicação eletrônico e relógio, durante a execução da prova.
15. Use o verso da ficha de comprovação de inscrição, para copiar o gabarito de sua prova.
16. O resultado do concurso não será divulgado por telefone.
17. Após a realização das provas, os gabaritos e o conteúdo das provas objetivas serão afixados no mural de avisos da Prefeitura Municipal de Assaí, e divulgados via internet, nos sites concursopublico.uniuv.edu.br e www.pmassai.com.br às 17h do dia 30 de maio de 2011.



O supermercado do povo

Mercado faz os clientes trabalharem como caixas, faxineiros e balconistas – em troca de grandes descontos nos produtos.

Você vive comparando as ofertas dos supermercados atrás do melhor preço? Agora existe uma maneira infalível de pagar mais barato: arregaçar as mangas e trabalhar no próprio supermercado. Essa é a proposta do People's Supermarket, que fica em Londres e tem os próprios clientes como funcionários. O esquema é o seguinte: cada cliente paga uma taxa anual equivalente a R\$ 70, e se compromete a trabalhar 4 horas mensais no supermercado – abastecendo prateleiras, limpando o chão ou atrás do caixa. Em troca, ganha grandes descontos nos produtos (um filão de pão, por exemplo, fica até 46% mais barato) e também pode participar das decisões administrativas, como quais produtos vender. Mais de 500 clientes, de estudantes a empresários, já colaboram com o People's Supermarket, que não tem fins lucrativos. “Eu nem sinto que estou trabalhando”, diz a universitária Jocelyn Burton, que trabalha na cozinha do supermercado, 3 vezes por semana.

Além de não gastar dinheiro com funcionários e não ter fins lucrativos, o supermercado tem outra estratégia para obter preços mais baixos: negocia diretamente com pequenos produtores locais, e aceita alimentos que seriam recusados pelos grandes supermercados (como legumes pequenos demais). “O desperdício é um grande problema na indústria alimentícia. Eu quero que o meu supermercado seja o mais sustentável do mundo”, diz o chef inglês Arthur Potts, criador do People's Supermarket. Texto Pedro Caiado, de Londres.

FONTE: O supermercado do povo. **Revista Superinteressante**. ed. 290, abr./2011.

1. No texto “O Supermercado do povo”, assinale a alternativa em que o sentido não seja o mesmo:

- (A) Infalível – que não falha;
- (B) Arregaçar – puxar ou dobrar para cima;
- (C) Equivalente – de igual valor;
- (D) Abastecendo – provendo do necessário;
- (E) Estratégia – dispor em estratos ou camadas.

2. Segundo o texto, é correto dizer que:

- (A) Fazer o cliente trabalhar dá lucro ao empresário;
- (B) Não ter fins lucrativos é utópico;
- (C) Os universitários que trabalham no mercado sentem-se explorados;
- (D) O People's Supermarket evita o desperdício de alimentos;
- (E) O mercado tem uns 500 clientes.

3. Arthur Potts quer que seu supermercado “seja o mais sustentável do mundo”. Isso quer dizer:

- (A) Que faz caridade;
- (B) Que tem ideologia socialista;
- (C) Que dá sustento a muitos;
- (D) Que busca equilíbrio entre os fatores ecológico, social e econômico;
- (E) Que faz sucesso em vendas.



4. Assinale a alternativa em que a flexão em número esteja incorreta:

- (A) Folhas verdes-escuras;
- (B) Flores amarelo-claras;
- (C) Pássaros azul-pavão;
- (D) Pessoas surdas – mudas;
- (E) Cenários cinza-chumbo.

5. Assinale o item em que se estiver contrariando a norma gramatical:

- (A) Jogue bem e será premiado.
- (B) Não maltrates os animais.
- (C) Põe tua mão na mão do teu Senhor.
- (D) Pega seus livros e estuda.
- (E) Pense no bem de seus compatriotas.

6. Assinale a alternativa em que a frase contenha dois erros ortográficos:

- (A) A pessoa era expontânea e abalizada.
- (B) Os textos foram revisados, exseto este.
- (C) As análizes foram ezorbitantes.
- (D) A vizinha cuidará da cozinha.
- (E) O subsídio será exagerado.

7. Assinale a alternativa em que só haja substantivos femininos:

- (A) Champanha, bólido, rês;
- (B) Cútis, aragem, guaraná;
- (C) Cal, telefonema, gênese;
- (D) Perdiz, eclipse, contralto;
- (E) Omoplata, capioa, mélroa.

8. Leia a Toada I, de Emílio Moura: “Minha infância está presente
É como se fora alguém.
Tudo o que dói nesta noite,
eu sei, é dela que vem.”

A palavra “dela” refere-se a:

- (A) Presente;
- (B) Infância;
- (C) Noite;
- (D) Alguém;
- (E) Toada.

9. No poema Toada I, verifica-se a existência de:

- (A) Comparação;
- (B) Hipérbole;
- (C) Eufemismo;
- (D) Ironia;
- (E) Antítese.



10. Assinale o item em que a conjugação do verbo pôr, acompanhado do pronome átono, estiver errada:
- (A) Ponho-o;
 - (B) Punham-na;
 - (C) Pusamos-lo;
 - (D) Pomo-lo;
 - (E) Pô-la-ei.
11. Assinale a alternativa em que se identificou de forma incorreta a classe das palavras na frase: “Seduziu-te o esplendor de outros ideais.”
- (A) Ideais – substantivo;
 - (B) De – preposição;
 - (C) Te – pronome oblíquo;
 - (D) Seduziu – verbo;
 - (E) Esplendor – adjetivo.
12. Assinale a alternativa em que não se fez a concordância corretamente:
- (A) Tem olhar e feição amistosa;
 - (B) Tem feição e olhar amistoso;
 - (C) Tem feição e olhar amistosos;
 - (D) Tem olhar e feição amistosas;
 - (E) Tem olhar e feição amistosos.
13. Indique o tratamento indicado para o papa:
- (A) Vossa Eminência;
 - (B) Vossa Reverendíssima;
 - (C) Vossa Santidade;
 - (D) Vossa Excelência;
 - (E) Vossa Magnificência.
14. Assinale a alternativa em que o vocativo não corresponde ao pronome de tratamento:
- (A) Vossa Senhoria – Prezado Senhor;
 - (B) Vossa Excelência – Ilustríssimo Senhor;
 - (C) Vossa Santidade- Santíssimo Padre;
 - (D) Vossa Reverendíssima – Reverendíssimo Padre;
 - (E) Vossa Eminência – Eminentíssimo Cardeal.
15. Identifique a frase que apresenta um problema conhecido como gerundismo:
- (A) O amor é, tipo assim, indecifrável.
 - (B) A boca dela é bela.
 - (C) Vi João andando com seu irmão.
 - (D) Ele caiu um tombo e machucou-se.
 - (E) Vamos estar providenciando seus papéis.



Concurso Público para Provimento de Vagas em Cargos Efetivos e
de Emprego Público da Prefeitura Municipal de Assaí

16. Um terreno tem 50 metros de comprimento. Esse comprimento é representado num desenho por 20 centímetros. Então a escala do desenho é:

- (A) 1 : 0,25
- (B) 1 : 2,5
- (C) 1 : 25
- (D) 1 : 250
- (E) 1 : 2.500

17. Água e tinta estão misturadas em um volume total de 24 litros, na razão de 5 : 3. Então a quantidade, em litros, de água e tinta, respectivamente, é de:

- (A) 15 e 9
- (B) 16 e 8
- (C) 20 e 4
- (D) 12 e 12
- (E) 10 e 14

18. O salário de um trabalhador é de R\$ 550,00, em 2010. Para 2011, o reajuste salarial será de 5%, então o salário após o reajuste será de:

- (A) R\$ 570,00
- (B) R\$ 577,50
- (C) R\$ 580,00
- (D) R\$ 587,50
- (E) R\$ 590,00

19. O valor de x na proporção $\frac{x-1}{2} = \frac{5}{4}$ é de:

- (A) $\frac{7}{2}$
- (B) $\frac{21}{5}$
- (C) $\frac{20}{5}$
- (D) 7
- (E) 14



20. Efetuando $\left(\frac{5}{3}\right)^3$, encontramos:

(A) $\frac{125}{3}$

(B) $\frac{5}{27}$

(C) $\frac{15}{9}$

(D) $\frac{10}{9}$

(E) $\frac{125}{27}$

21. Efetuando $\sqrt{8} + \sqrt{32}$, temos:

(A) $\sqrt{40}$

(B) $2\sqrt{20}$

(C) $6\sqrt{2}$

(D) $20\sqrt{2}$

(E) 40

22. Todos os números *naturais* menores ou iguais a 4 são:

(A) {4, 3, 2, 1, 0}

(B) {3, 2, 1, 0}

(C) {2, 1, 0}

(D) {1, 0}

(E) {0}

23. Um terreno tem 20 metros de comprimento por 15 metros de largura, então a área total desse terreno é:

(A) 35 m

(B) 100 m^2

(C) 300 cm^2

(D) 300 m^2

(E) 300 m



24. Dada a inequação $2x - 1 \geq 9$, então a solução dela é:

- (A) $x \geq 5$
- (B) $x > 5$
- (C) $x \geq -5$
- (D) $x < 5$
- (E) $x = 0$

25. O conjunto solução da equação $x^2 - 4x + 3 = 0$ é dado por:

- (A) $S = \{1, 3\}$
- (B) $S = \{-1, 3\}$
- (C) $S = \{1, -3\}$
- (D) $S = \{-1, -3\}$
- (E) $S = \{ \}$

26. Quando Assaí comemora seu aniversário?

- (A) 1º de maio;
- (B) 19 de março;
- (C) 20 de outubro;
- (D) 2 de março;
- (E) 30 de dezembro.

27. Qual é o número de habitantes de Assaí?

- (A) 19.315;
- (B) 15.210;
- (C) 17.453;
- (D) 16.368;
- (E) 18.578.

28. Qual o nome do atual prefeito do município de Assaí?

- (A) Antônio Menegildo Manoel;
- (B) Michel Ângelo Bomtempo;
- (C) Francisco Soares Neto;
- (D) Paulo Candido Monteiro;
- (E) Silvio Carlos Guadaguini.

29. O dia de São José, padroeiro do município de Assaí, comemora-se em:

- (A) 19 de março;
- (B) 27 de agosto;
- (C) 15 de abril;
- (D) 27 de março;
- (E) 17 de outubro.



30. Segundo o Supremo Tribunal Federal (STF), a Lei da Ficha Limpa vale a partir:

- (A) Das eleições passadas;
- (B) De 2012;
- (C) De 2011;
- (D) De 2014;
- (E) De 2010.

31. Em que cidade doze adolescentes com idades entre 12 e 15 anos foram mortos na manhã do dia 7 de abril, na escola municipal Tasso da Silveira?

- (A) Realengo;
- (B) São Paulo;
- (C) Rio Claro;
- (D) Rio de Janeiro;
- (E) Ribeirão Preto.

32. Quem foi o ganhador do prêmio Nobel da Paz em 2010?

- (A) Liu Xiaobo;
- (B) Barack Obama;
- (C) Al Gore;
- (D) Martti Ahtisaari;
- (E) Julian Assange.

33. Quem a escola de samba Estação Primeira de Mangueira homenageou pelo seu centenário, no desfile do carnaval de 2011?

- (A) Cartola;
- (B) Lamartine Babo;
- (C) Nelson Cavaquinho;
- (D) Noel Rosa;
- (E) Braguinha.

34. Um novo partido político, o Partido Social Democrático (PSD), foi criado por:

- (A) José Serra;
- (B) Gilberto Kassab;
- (C) Guilherme Afif Domingos;
- (D) Índio da Costa;
- (E) Cláudio Lembo;

35. Quem é o presidente de Cuba?

- (A) Fidel Castro;
- (B) Ramón Hernandez;
- (C) Raúl Castro;
- (D) Evo Morales;
- (E) Hugo Chávez.



36. Qual região do Estado do Rio de Janeiro foi atingida no início de 2011 pela maior tragédia natural do Brasil?
- (A) Região Serrana;
 - (B) Baixada Fluminense;
 - (C) Caminhos da Serra;
 - (D) Vale do Café;
 - (E) Costa Verde.
37. O presidente da Tunísia, Zine Al-Abdine Bem Ali, renunciou em 14 de janeiro, após um mês de violentos protestos contra o governo. Há quantos anos ele estava no poder?
- (A) 27 anos;
 - (B) 30 anos;
 - (C) 25 anos;
 - (D) 23 anos;
 - (E) 21 anos.
38. Em que dia se comemora o Dia Internacional da Mulher?
- (A) 9 de março;
 - (B) 19 de março;
 - (C) 31 de março;
 - (D) 4 de março;
 - (E) 8 de março.
39. Há um ano, no dia 20 de abril de 2010, aconteceu o pior vazamento de petróleo da história dos Estados Unidos. A empresa responsável foi:
- (A) Exxon Móbil;
 - (B) Shell;
 - (C) Petrobras;
 - (D) British Petroleum;
 - (E) Repsol;
40. Que país sofreu um terremoto de 9 graus na escala Richter, que causou um tsunami que devastou a costa nordeste do país no dia 11 de março deste ano?
- (A) Japão;
 - (B) Tailândia;
 - (C) Nova Zelândia;
 - (D) Austrália;
 - (E) Chile.



FOLHA DE RESPOSTAS

EMPREGO PÚBLICO	Nº. DE INSCRIÇÃO
Borracheiro	<hr/>

Preencha toda a quadrícula correspondente à resposta certa. Mais de uma resposta na coluna anulará a questão, mesmo que uma esteja correta.

QUESTÕES																			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B
C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D
E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E

QUESTÕES																			
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B
C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D
E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E

Nº. DE RESPOSTAS CERTAS	NOTA	RUBRICA DO AVALIADOR