



CONCURSO PÚBLICO - PREFEITURA MUNICIPAL DE POCINHOS



16/11/2014

**Auxiliar de Serviços Gerais; Coveiro; Gari; Lavadeira;
Magarefe; Merendeira; Pedreiro;
Trabalhador de Serviços Gerais; Porteiro.**



CONCURSO PÚBLICO - PREFEITURA MUNICIPAL DE POCINHOS

16 de novembro de 2014

Nível Fundamental

**Auxiliar de Serviços Gerais; Coveiro; Gari; Lavadeira;
Magarefe; Merendeira; Pedreiro;
Trabalhador de Serviços Gerais; Porteiro.**

GABARITO DO CANDIDATO

| | | | |
|-----|-----|-----|-----|
| 01. | 11. | 21. | 31. |
| 02. | 12. | 22. | 32. |
| 03. | 13. | 23. | 33. |
| 04. | 14. | 24. | 34. |
| 05. | 15. | 25. | 35. |
| 06. | 16. | 26. | 36. |
| 07. | 17. | 27. | 37. |
| 08. | 18. | 28. | 38. |
| 09. | 19. | 29. | 39. |
| 10. | 20. | 30. | 40. |

Português

Leia o texto abaixo e responda às questões 1 a 4.

O EXERCÍCIO DA ÉTICA

Eugênio Mussak

Sem dúvida, prestar atenção na ética vigente é uma condição indispensável quando convivemos com pessoas em um ambiente, em qualquer âmbito. Todas as organizações, por exemplo, trabalham em cima de uma ética, que às vezes está clara, às vezes não – nesse caso, ela existe de qualquer maneira, e os “habitantes” a praticam silenciosamente.

O que tem de ficar claro é que um código ético está sempre presente em agrupamentos humanos, o que não quer dizer que ele seja sempre bom. No crime organizado, por exemplo, há uma ética regendo as relações entre os participantes, ainda que em seu arcabouço encontrem-se comportamentos de contravenção. Apesar disso, ética sempre existe pois é próprio das ações grupais que se estabeleça o “código da ética”, a partir do qual as pessoas passarão a se comportar. Está claro, então, que um código existirá de qualquer maneira, por isso a preocupação com a criação de uma ética boa, moral, saudável, em ambientes controlados, como escolas, empresas, associações e, claro, famílias. Seu reflexo será sentido na sociedade como um todo.

De fato, há empresas nas quais a ética não é exatamente exemplar. Mas uma empresa assim, com uma ética não moral – ou aética –, não deve servir para se trabalhar. E ponto. A construção de uma carreira deve ser maior que um emprego, por isso o alinhamento com uma ética adequada é fundamental. No filme *Conduta de Risco*, com George Clooney, há um exemplo espetacular sobre o tema.

Clooney representa um advogado chamado Michael Clayton. Ele trabalha em um grande escritório de Nova York, especializado em defender empresas que, para atingir seus objetivos, não pensam duas vezes antes de agredir a natureza, os interesses coletivos ou a lei. Os advogados que trabalham nesse escritório são considerados “faxineiros” – limpam a sujeira dos outros.

É claro que nosso herói acaba se deparando com um desses momentos da vida em que os valores estão em jogo, mais que os interesses mundanos. Em meio a uma imensa crise pessoal, ele se vê diante da grande decisão de sua vida: defender os interesses da empresa-cliente, e assim favorecer seus acionistas, ou optar pela verdade e privilegiar a sociedade. Não vou contar o fim – veja o filme.

Sim, as organizações têm influência sobre o comportamento das pessoas, mas, independentemente disso, deve ser preservada a ética individual, representada pela maneira como as pessoas devem tratar umas às outras e como devem se portar diante da organização ou categoria profissional em que estão inseridas.

O comportamento ético pode provocar choques culturais, especialmente num país como o nosso, onde vigorou durante muito tempo uma tal “Lei de Gerson”, baseada em um comercial de cigarros que dava como sinal de competência o “levar vantagem em tudo” – ou traduzindo: interesses pessoais acima dos interesses coletivos.

Temos um senso comum, desde a época do descobrimento do Brasil, de que cometer pequenos delitos é perfeitamente justificável, como sinal de esperteza ou de inteligência. É uma característica da moral dicotômica de nosso país, mas que vem sendo modificada felizmente – e isso está ocorrendo por iniciativa dos cidadãos, que estão cada vez mais conscientes. Sabemos que somos éticos de acordo com algumas pistas. Pense sobre o que você prefere:

- Ser honesto em qualquer situação;
- Assumir sua responsabilidade em qualquer circunstância;
- Agir sempre de acordo com os seus princípios e valores;
- Usar de humildade, considerando que você pode errar e que seus acertos nunca serão apenas seus;
- Considerar as verdades dos outros, evitando emitir juízos precipitados.

Acredite, o exercício da ética boa dignifica o ser humano. Sem ela, o mesmo embrutece. A importância da conduta ética em todos os tipos de relações é cada vez maior, pois a ética organiza o comportamento, torna possível a convivência e forma o substrato para o desenvolvimento das pessoas em sociedade. E é também a ética que, em sua manifestação espontânea e justa, determina as bases da felicidade, que nunca pode ser individual, egoísta, solitária. Como disse Einstein: “A relatividade se aplica à física, não à ética.” E ponto final!

(Revista Vida Simples – dezembro de 2008, p. 54-55, com adaptação)

01 Após a leitura do texto, é possível afirmar que o autor

- a) defende que o ser humano deve privilegiar a boa ética, mesmo que faça parte do crime organizado.
- b) define ética como condição indispensável para se conviver com pessoas em diferentes espaços.
- c) Conclui o texto convidando o leitor para relativizar diferentes situações com base na ética.
- d) afirma que desde o descobrimento do Brasil até hoje vigora a “Lei de Gerson”.
- e) apresenta diversas situações em que a ética, boa ou ruim, é usada de diferentes formas.

02 Leia os trechos abaixo e marque qual(is) apresenta(m) opinião do autor do texto.

- I) “Todas as organizações, por exemplo, trabalham em cima de uma ética, que às vezes está clara, às vezes não – nesse caso, ela existe de qualquer maneira, e os “habitantes” a praticam silenciosamente.” (1º§)
- II) “De fato, há empresas nas quais a ética não é exatamente exemplar. Mas uma empresa assim, com uma ética não moral – ou aética –, não deve servir para se trabalhar.” (3º§)
- III) “A construção de uma carreira deve ser maior que um emprego, por isso o alinhamento com uma ética adequada é fundamental.” (3º§)
- IV) “Ele trabalha em um grande escritório de Nova York, especializado em defender empresas que, para atingir seus objetivos, não pensam duas vezes antes de agredir a natureza, os interesses coletivos ou a lei.” (4º§)

Assinale a alternativa em que os trechos apresentam a opinião do autor do texto.

- a) II e III.
- b) I, II e III.
- c) Apenas IV.
- d) III e IV.
- e) II e IV.

03 Assinale a alternativa em que as palavras representam um sinônimo de “dicotômica” em “É uma característica da moral dicotômica de nosso país...” (8º §).

- a) Lógica e existente.
- b) Contrária e existente.
- c) Dividida e contrária.
- d) Existente e dividida.
- e) Lógica e contrária.

04 Sobre o uso das formas verbais “Veja” (5º §), “Pense” (8º §) e “Acredite” (9º §), leia as assertivas abaixo.

- I) As três formas verbais estão no modo imperativo e proporcionam uma ideia de interação, através de um pedido do autor do texto ao leitor.
- II) As formas verbais “Pense” e “Acredite” estão no infinitivo e expressam uma ordem do autor do texto.
- III) A forma verbal “Veja” está no modo indicativo e apresenta um fato real no texto.

Está(ão) correta(s):

- a) Apenas II.
- b) I e II.
- c) II e III.
- d) Apenas I.
- e) I, II e III.

05 Assinale a alternativa em que a reescritura do trecho abaixo contém o uso do pronome relativo destacado de acordo com a norma gramatical.

“Clooney representa um advogado chamado Michael Clayton. Ele trabalha em um grande escritório de Nova York, especializado em defender empresas que, para atingir seus objetivos, não pensam duas vezes antes de agredir a natureza, os interesses coletivos ou a lei. Os advogados que trabalham nesse escritório são considerados “faxineiros” – limpam a sujeira dos outros.”

- a) Clooney representa um advogado chamado Michael Clayton, o qual trabalha em um grande escritório de Nova York, especializado em defender empresas que, para atingir seus objetivos, não pensam duas vezes antes de agredir a natureza, os interesses coletivos ou a lei. Os advogados que trabalham nesse escritório são considerados “faxineiros”, cujos limpam a sujeira dos outros.
- b) Clooney representa um advogado chamado Michael Clayton, onde trabalha em um grande escritório de Nova York, especializado em defender empresas que, para atingir seus objetivos, não pensam duas vezes antes de agredir a natureza, os interesses coletivos ou a lei. Os advogados que trabalham nesse escritório são considerados “faxineiros” – limpam a sujeira dos outros.
- c) Clooney representa um advogado chamado Michael Clayton, em que trabalha em um grande escritório de Nova York, especializado em defender empresas que, para atingir seus objetivos, não pensam duas vezes antes de agredir a natureza, os interesses coletivos ou a lei. Os advogados que trabalham nesse escritório são considerados “faxineiros”, onde limpam a sujeira dos outros.
- d) Clooney representa um advogado chamado Michael Clayton, onde ele trabalha em um grande escritório de Nova York, especializado em defender empresas que, para atingir seus objetivos, não pensam duas vezes antes de agredir a natureza, os interesses coletivos ou a lei. Os advogados que trabalham nesse escritório são considerados “faxineiros”, em que limpam a sujeira dos outros.
- e) Clooney representa um advogado chamado Michael Clayton, que trabalha em um grande escritório de Nova York, especializado em defender empresas que, para atingir seus objetivos, não pensam duas vezes antes de agredir a natureza, os interesses coletivos ou a lei. Os advogados que trabalham nesse escritório são considerados “faxineiros”, os quais limpam a sujeira dos outros.

06 Ao flexionar o substantivo “exercício” em “Acredite, o exercício da ética boa dignifica o ser humano. Sem ela, o mesmo embrutece.”, outras palavras também deverão flexionar-se. Assinale a alternativa com flexões corretas.

- a) “Acredite, os exercícios das éticas boas dignificam os seres humanos. Sem elas, os mesmos embrutecem.”
- b) “Acreditem, os exercícios da ética boa dignificam o ser humano. Sem ela, o mesmo embrutece.”
- c) “Acredite, os exercícios da ética boa dignificam o ser humano. Sem ela, o mesmo embrutece.”
- d) “Acredite, os exercícios da ética boa dignificam o ser humano. Sem elas, o mesmo embrutece.”
- e) “Acredite, os exercícios da ética boa dignificam os seres humanos. Sem ela, os mesmos embrutecem.”

07 Marque a alternativa em que a divisão silábica está correta.

- a) Ad.vo.ga.do – a.ci.o.nis.tas – ar.ca.bou.ço. d) A.li.nha.men.to – a.d.vo.ga.do – he.rói.
- b) Cri.a.ção – a.lin.ha.me.nto – fa.mí.li.as. e) Pri.vi.le.gi.ar – fa.mí.li.as – a.ci.o.nis.tas.
- c) Ar.ca.bo.u.ço – fa.mí.li.as – pri.vi.le.gi.ar.

08 Assinale a alternativa em que todas as palavras apresentam dígrafos.

- a) Assim – claro – crime – trabalham. d) Considerados – optar – carreira – comportar.
- b) Condição – comportar – escritório – carreira. e) Condição – assim – carreira – choque.
- c) Escritório – crime – choque – optar.

09 Marque a alternativa em que o conjunto de palavras obedece à mesma regra de acentuação da palavra “ética”.

- a) Dicotômica – característica – dúvida. d) Indispensável – característica – influência.
- b) Exercício – indispensável – código. e) Código – dúvida – exercício.
- c) Dicotômica – código – exercício.

10 Assinale a alternativa em que os dois pares de palavras estão grafadas corretamente, de acordo com as regras de ortografia.

- a) Belo – beleza; alto – altesa.
- b) Grande – grandesa; bonito – bonitesa.
- c) Limpo – limpeza; pálido – palides.
- d) Grande – grandeza; pálido – palidez.
- e) Alto – alteza; belo – belesa.

Matemática

11) Aprender a leitura e a grafia de símbolos numéricos implica sua associação a quantidades, atingindo a compreensão de que número é:

- a) a classe, a sequência e o símbolo dos objetos contados.
- b) a grandeza, a posição e o sentido dos objetos em contagem
- c) a classe, a série e o símbolo previsto na reta numérica e fracionária.
- d) a qualificação e a comparação do numeral.
- e) a propriedade comum de conjuntos que se correspondem termo a termo.

12) Numa divisão exata, o quociente é 21. Adicionando-se 12 ao dividendo o quociente será ainda exato e igual a 24. Qual é o dividendo e qual é o divisor?

- a) dividendo = 12 e divisor = 4.
- b) dividendo = 84 e divisor = 4.
- c) dividendo = 4 e divisor = 84.
- d) dividendo = 84 e divisor = 8.
- e) dividendo = 84 e divisor = 12.

13) Multiplicando-se (ou dividindo-se) o numerador e o denominador de uma fração por um número natural não nulo, obtém-se:

- a) uma fração transitiva.
- b) uma fração igualitária.
- c) uma fração equivalente.
- d) uma fração racional.
- e) uma fração reflexiva.

14) Transforme os números mistos em frações impróprias e indique a alternativa com os resultados corretos, respectivamente.

| | | | |
|-----------------|-----------------|-------------------|-----------------|
| $3 \frac{1}{2}$ | $5 \frac{2}{9}$ | $13 \frac{2}{15}$ | $1 \frac{4}{7}$ |
|-----------------|-----------------|-------------------|-----------------|

- a)

| | | | |
|-------|--------|----------|--------|
| $7/2$ | $47/9$ | $197/15$ | $11/7$ |
|-------|--------|----------|--------|
- b)

| | | | |
|-------|-------|---------|-------|
| $4/2$ | $7/9$ | $15/15$ | $5/7$ |
|-------|-------|---------|-------|
- c)

| | | | |
|-------|--------|---------|--------|
| $3/3$ | $5/11$ | $13/17$ | $1/11$ |
|-------|--------|---------|--------|
- d)

| | | | |
|-------|---------|---------|-------|
| $3/6$ | $10/45$ | $26/65$ | $4/7$ |
|-------|---------|---------|-------|
- e)

| | | | |
|-------|--------|---------|-------|
| $1/6$ | $2/45$ | $2/195$ | $4/7$ |
|-------|--------|---------|-------|

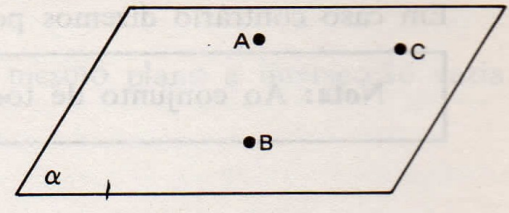
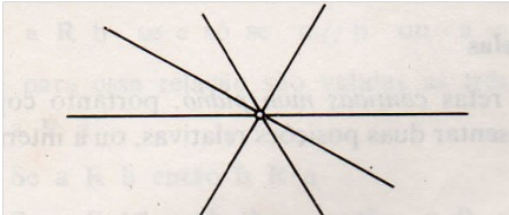
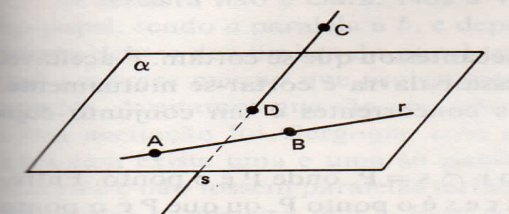
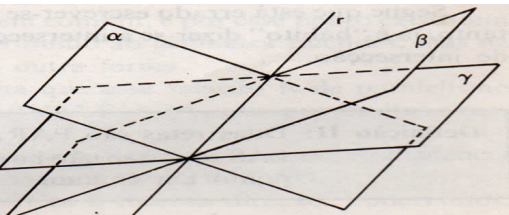
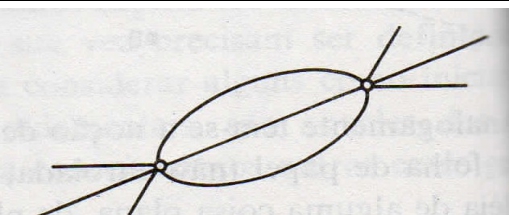
15) Analisando os números do quadro, marque a alternativa que apresenta, respectivamente, os números decimais ou as frações decimais correspondentes, pela regra dos zeros.

| | | | | |
|----|---------|---------------|---------------|--------------|
| | 234/100 | 242,438 | 47 496/10 000 | 1,002 |
| a) | 23,4 | 242 438/10 | 47,496 | 1 02/ 1 000 |
| b) | 23,4 | 242 438/100 | 474,96 | 1 002/ 1 000 |
| c) | 2,34 | 242 438/1 000 | 47,496 | 1 002/1 000 |
| d) | 2,34 | 242 438/1 000 | 4,7496 | 1 002/1 000 |
| e) | 2,34 | 242 438/100 | 4749,6 | 1 002/1 00 |

16) Apresente os resultados das seguintes operações com números decimais, indicando a alternativa com as respostas corretas, respectivamente.

| | | | |
|----|-------------------|------------------|----------------------|
| | $35,42 \div 4$ | $3,200 + 16,576$ | $2,42 \times 13,845$ |
| a) | 88,5 resto = 0,2 | 197,76 | 335,049 |
| b) | 8,85 resto = 2 | 1977,6 | 33,50490 |
| c) | 885 resto = 2 | 19,776 | 335,0490 |
| d) | 8,85 resto = 0,02 | 1,9776 | 335,0490 |
| e) | 8,85 resto = 0.02 | 19,776 | 33,50490 |

17) Considerando os conceitos fundamentais dos entes geométricos Ponto-Reta-Plano, são identificadas algumas propriedades básicas, enumeradas na primeira coluna, a seguir. Enumere a segunda coluna pela primeira, associando cada representação gráfica à propriedade básica correspondente. Em seguida, marque a alternativa com a associação correta.

| | |
|---|---|
| <p>I) - Dado um ponto, existem infinitas retas que possuem esse ponto.</p> | <p>()</p>  |
| <p>II) - Dois pontos determinam uma reta. Dados dois pontos, eles pertencem a uma reta e a uma só.</p> | <p>()</p>  |
| <p>III) - Três pontos, não colineares, determinam um plano. Dados três pontos, não colineares, eles pertencem a um plano e a um só.</p> | <p>()</p>  |
| <p>IV) - Se uma reta possui dois pontos num plano, então a reta é contida no plano.</p> | <p>()</p>  |
| <p>V) - Dada uma reta, existem infinitos planos que contêm a reta.</p> | <p>()</p>  |

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

18) O conjunto dos pontos do espaço que equidistam de um ponto fixo é chamado de:

- a) superfície hemisférica.
- b) superfície esférica.
- c) ângulos cêntricos.
- d) contornos do poliedro.
- e) raios de um cubo.

19) Faça o seguinte cálculo de comprimento e identifique a alternativa com o resultado correto.

| |
|---|
| $8,2 \text{ m} + 1,73 \text{ dam} - 7,2 \text{ dm (em metros)} =$ |
|---|

- a) 2,478 m.
- b) 0,2478 m.
- c) 247,8 m.
- d) 24,78 m.
- e) 247 m.

20) Identifique, nas alternativas, a proposição correta que se refere à unidade fundamental de volume.

- a) Um cubo com 10 metros de aresta, chamado metro quadrado, de símbolo m^2 .
- b) Um quadrado com 1 metro de aresta, chamado metro quadrado, de símbolo m^2 .
- c) Um cubo com 1 metro de aresta, chamado metro cúbico, de símbolo m^3 .
- d) Um plano com 1 metro de aresta, chamado metro cúbico, de símbolo m^2 .
- e) Um cubo com 10 metros de aresta, chamado metro cúbico, de símbolo m^3 .

21) Assinale com V ou F conforme a relação seja verdadeira ou falsa. Em seguida, marque a alternativa com a sequência correta.

| |
|-----------------------|
| $(\quad) 3 > 6.$ |
| $(\quad) 0 \neq 5.$ |
| $(\quad) 4 \leq 6.$ |
| $(\quad) 3 \geq 3.$ |
| $(\quad) 2 < 0.$ |

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

22) Calcule y em:

| | | |
|-------------------|-----------------|----------------|
| $y \times 6 = 18$ | $24 \div y = 4$ | $y \div 7 = 3$ |
|-------------------|-----------------|----------------|

Assinale a alternativa com os resultados corretos.

- a) $y = 21$; $y = 6$; $y = 3$.
- b) $y = 3$; $y = 6$; $y = 21$.
- c) $y = 12$; $y = 20$; $y = 10$.
- d) $y = 3$; $y = 6$; $y = 21$.
- e) $y = 3$; $y = 4$; $y = 21$.

23) Calcule e indique o resultado:

| |
|-------------------------------|
| $\frac{3}{4} + \frac{1}{6} =$ |
|-------------------------------|

- a) 4/10.
- b) 18/4.
- c) 11/12.
- d) 10/4.
- e) 12/11.

24) Calcule e indique o resultado:

| | |
|-------------------|------------------|
| $342,5 \div 12 =$ | $35,42 \div 4 =$ |
|-------------------|------------------|

- a) 28541; 8855.
- b) 28541; 88,55.
- c) 2,8541; 88,55.
- d) 2854,1, com resto 8; 88,55.
- e) 28,541 com resto 0,008; 8,855.

25) Calcule a área de um retângulo com os dados seguintes:

Base = 5 m, altura = 3,5 m.

- a) 17,5 m².
- b) 175 m.
- c) $\frac{5}{3,5}$ m.
- d) 17,75 m².
- e) 1,75 m².

Legislação Municipal

26 Em respeito aos direitos fundamentais, a lei orgânica de Pocinhos assegura a todo habitante do Município, o direito à educação, à saúde, ao trabalho, ao lazer, à segurança, à previdência social, entre outros. Sobre direitos fundamentais, analise as afirmativas abaixo e assinale a alternativa correta.

- I) Todo cidadão tem o direito de requerer informações dos atos da administração municipal e legislativa;
- II) Sobre os requerimentos de informações dos atos da administração municipal e legislativa, não poderá ser cobrado ao cidadão taxa superior a 10 UFIR.
- III) Os cargos, empregos e funções públicas são acessíveis a todo cidadão, mediante aprovação prévia em concurso público.

Está(ão) correta(s):

- a) apenas I.
- b) apenas II.
- c) apenas III.
- d) apenas I e III.
- e) apenas II e III.

27 A previsão legal, estabelecida na Lei Orgânica do Município de Pocinhos, é que os membros da Mesa da Câmara serão eleitos para um mandato de:

- a) 2 anos, podendo ser reeleito uma única vez.
- b) 2 anos, não podendo ser reeleito.
- c) 3 anos, podendo ser reeleito uma única vez.
- d) 3 anos, não podendo ser reeleito.
- e) 4 anos, não podendo ser reeleito.

28 A respeito da Mesa da Câmara Municipal de Pocinhos, formada por vereadores da casa, assinale a alternativa que NÃO condiz com um de seus membros:

- a) Presidente.
- b) Vice-Presidente.
- c) Tesoureiro.
- d) 1º secretário.
- e) 2º secretário.

29 As leis que disponham sobre a criação de cargos, funções ou empregos públicos no âmbito da administração Direta, Indireta e Fundacional do Município de Pocinhos, são de iniciativa privativa:

- a) Do Governador do Estado.
- b) Do Prefeito.
- c) Dos Vereadores.
- d) Do Prefeito e Vereadores.
- e) Do Governador e Vereadores.

30 De acordo com a Lei Orgânica do Município de Pocinhos, são atos de competência do Prefeito, EXCETO:

- a) Decretar desapropriações e instituir servidões administrativas, nos limites da Lei Orgânica.
- b) Autorizar referendo e convocar plebiscito.
- c) Permitir ou autorizar o uso de bens municipais, por terceiros.
- d) Prover os cargos públicos e expedir os demais atos referentes à situação funcional dos servidores.
- e) Permitir ou autorizar execução de serviços públicos, por terceiros.

31 De acordo com a Lei Orgânica de Pocinhos, o imposto que incide por ato oneroso de bens imóveis por natureza ou acessão física é:

- a) Imposto sobre propriedade predial e territorial urbana.
- b) Imposto sobre transmissão "inter-vivos" a qualquer título.
- c) Taxa em razão do exercício do poder de polícia.
- d) Imposto sobre serviços de qualquer natureza.
- e) Contribuição de melhoria, decorrente de obra pública.

32 Em relação a Política Urbana do Município de Pocinhos, assinale a alternativa INCORRETA. Para assegurar as funções sociais da cidade e de propriedade o Poder Público usará, principalmente, os seguintes instrumentos:

- a) Imposto progressivo sobre imóvel.
- b) Desapropriação por interesse privado.
- c) Inventários, registros, vigilância e tombamento de imóveis.
- d) Contribuição de Melhoria.
- e) Tributação dos vazios urbanos.

33 Leia a afirmativa ao lado e assinale a alternativa INCORRETA. O Município de Pocinhos participará de sistema integrado de gerenciamento dos recursos hídricos, através do qual assegurará meios financeiros e institucionais para:

- a) A utilização racional das águas superficiais e subterrâneas e sua prioridade para abastecimento da população.
- b) O aproveitamento múltiplo dos recursos hídricos e o rateio dos custos das respectivas obras, na forma da lei.
- c) O lançamento de efluentes e esgotos urbanos e industriais, sem o devido tratamento, em qualquer corpo de água.
- d) A proteção das águas contra ações que possam comprometer o seu uso atual e futuro.
- e) A gestão das águas de interesse exclusivamente local.

34 De acordo com o Estatuto dos Servidores Públicos de Pocinhos, são formas de provimento de cargo público, EXCETO:

- a) Transferência.
- b) Promoção.
- c) Nomeação.
- d) Reintegração.
- e) Recondução.

35 A Lei 990/2008 prevê que ao entrar em exercício, o servidor nomeado para cargo de provimento efetivo ficará sujeito a estágio probatório por período de:

- a) 6 meses.
- b) 12 meses.
- c) 24 meses.
- d) 36 meses.
- e) 48 meses.

36 Analise as afirmativas abaixo e assinale a alternativa correta, conforme disposição na Lei 990/2008.

- I) A Redistribuição é o deslocamento do servidor a seu pedido, mediante autorização da administração, no âmbito do mesmo quadro, sem mudança de sede.
- II) O deslocamento do servidor, com o respectivo cargo, para quadro de pessoal de outro órgão ou entidade do mesmo Poder, cujos planos de cargos e vencimentos sejam idênticos, denomina-se Recondução.
- III) A redistribuição ocorrerá *ex officio* para ajustamento de quadros de pessoal as necessidades dos serviços.

Está(ão) correta(s):

- a) Apenas I.
- b) Apenas I e II.
- c) Apenas I e III.
- d) Apenas III.
- e) Apenas II e III.

37 Para o Estatuto dos Servidores Públicos do Município de Pocinhos, ajuda de custo é uma forma de:

- a) Indenização.
- b) Gratificação.
- c) Adicional.
- d) Diária.
- e) Vantagens por uso de Transporte.

38) O servidor poderá ser cedido para ter exercício em outro órgão ou entidade da administração federal, estadual ou municipal, ou entidade de utilidade pública, desde que por prazo certo. O prazo de liberação nunca será superior a:

- a) 1 ano.
- b) 2 anos.
- c) 3 anos.
- d) 4 anos.
- e) 5 anos.

39) Nos termos da lei 990/2008, analise as afirmativas abaixo e assinale a alternativa correta.

- I) O servidor público de Pocinhos em efetivo exercício em funções do magistério, será aposentado voluntariamente aos 30 anos se professor e aos 25 anos de professora.
- II) A aposentadoria compulsória se dá aos 70 anos de idade, com proventos integrais.
- III) A aposentadoria por invalidez será precedida de licença para tratamento de saúde, por período não excedente a 12 meses.

Está(ão) correta(s):

- a) apenas I.
- b) apenas II.
- c) apenas III.
- d) apenas I e II.
- e) apenas II e III.

40) Para efeito do Estatuto dos Servidores Públicos do Município de Pocinhos, são beneficiários das pensões vitalícias, EXCETO:

- a) O cônjuge.
- b) A pessoa desquitada, separada judicialmente ou divorciada, com percepção de pensão alimentícia.
- c) Os filhos.
- d) A mãe e o pai que promovem dependência econômica do servidor.
- e) A pessoa designada, maior de 60 anos, que viva sob dependência econômica do servidor.

RASCUNHO

IDENTIFICAÇÃO DO CANDIDATO

Nome: _____ Carteira nº _____