

**CONCURSO PÚBLICO - EDITAL N.º 01/2017- SERVIÇO AUTÔNOMO MUNICIPAL  
DE ÁGUA E ESGOTO - SAMAE – MUNICÍPIO DE CAXIAS DO SUL/RS**

**PARECER DA BANCA EXAMINADORA**

**CARGO: AGENTE COMERCIAL**

QUESTÃO: 01	GABARITO PRELIMINAR: A
<p style="text-align: center;"><i>Para 75% dos brasileiros, igualdade de gênero é pauta urgente</i></p> <p><i>De acordo com uma pesquisa da ONU Mulheres, o Brasil vê com extrema importância o desenvolvimento de políticas de igualdade entre mulheres e homens</i></p> <p><i>Pesquisa do Ibope e da Organização das Nações Unidas (ONU) Mulheres divulgada recentemente mostra que 75% dos brasileiros consideram de grande ou extrema importância que gestores e legisladores desenvolvam políticas de promoção da igualdade entre mulheres e homens. Considerando-se apenas as mulheres, esse número cresce para 78%, enquanto entre os homens é de 71%.</i></p> <p><i>Para a socióloga e especialista em pesquisa de opinião Fátima Jordão, mesmo com todas as desigualdades históricas para pessoas com diferentes condições de raça e etnia no Brasil, a pesquisa demonstra que prevalece uma alta e homogênea demanda por igualdade de gênero.</i></p> <p><i>“Em um país racista como o nosso, a desigualdade de gênero é uma preocupação importante para três em cada quatro brasileiros. Esse dado reforça a necessidade de debater e propor políticas para tornar as cidades mais igualitárias especialmente para as mulheres negras, que sofrem mais os efeitos das discriminações”, disse Fátima, em nota.</i></p> <p><i>O estudo faz parte da agenda “Cidades 50-50: Todas e todos pela igualdade”, uma iniciativa para que gestores municipais assumam compromissos para a promoção da igualdade de gênero e empoderamento das mulheres nas cidades.</i></p> <p><i>Os resultados indicam o nível de prioridade que os atuais prefeitos e vereadores devem dar a diversas áreas avaliadas em nível macro e a partir de questões específicas: oportunidades de acesso e desenvolvimento na educação e na cultura, oportunidades de acesso ao mercado de trabalho e aos mesmos salários e possibilidades de atuação nos partidos políticos e nos governos.</i></p> <p style="text-align: right;"><i><a href="http://exame.abril.com.br/brasil/para-75-dos-brasileiros...">http://exame.abril.com.br/brasil/para-75-dos-brasileiros...</a> - adaptado</i></p> <p><i>Com base no texto, analisar os itens abaixo:</i></p> <p><i>I - Para exatamente 2/3 da população entrevistada pelo Ibope e pela ONU Mulheres, não há políticas de promoção de igualdade de gênero suficientes no país.</i></p> <p><i>II - Segundo a socióloga Fátima Jordão, embora haja todo um contexto histórico de desigualdade de gênero no Brasil, esse assunto ainda não é tratado com uniformidade de opiniões no país.</i></p> <p><i>III - Três em cada quatro brasileiros consideram o Brasil um país racista.</i></p> <p><i>Está(ão) CORRETO(S):</i></p> <p><i>a) Nenhum dos itens.</i></p> <p><i>b) Somente o item II.</i></p> <p><i>c) Somente o item III.</i></p> <p><i>d) Somente os itens I e II.</i></p> <p><i>e) Somente os itens I e III.</i></p>	

Tendo em vista o recurso interposto, manifesta-se a Banca Examinadora conforme segue:

Preliminarmente, é importante destacar que o conteúdo da presente questão está contemplado no edital do certame no tópico “leitura de textos, compreensão global das informações”, sendo que foi elaborada com base no texto em tela.

O item I foi assim apresentado:

I - Para exatamente 2/3 da população entrevistada pelo Ibope e pela ONU Mulheres, não há políticas de promoção de igualdade de gênero suficientes no país

De acordo com o texto acima referido, tem-se que:

Pesquisa do Ibope e da Organização das Nações Unidas (ONU) Mulheres divulgada recentemente mostra que 75% dos brasileiros consideram de grande ou extrema importância que gestores e legisladores desenvolvam políticas de promoção da igualdade entre mulheres e homens.

Em sendo assim, o item está incorreto, pois não está de acordo com o texto.

O item II foi assim apresentado:

II - Segundo a socióloga Fátima Jordão, embora haja todo um contexto histórico de desigualdade de gênero no Brasil, esse assunto ainda não é tratado com uniformidade de opiniões no país. [grifos nossos]

Conforme disposto no texto:

(...) Considerando-se apenas as mulheres, esse número cresce para 78%, enquanto entre os homens é de 71%.

Para a socióloga e especialista em pesquisa de opinião Fátima Jordão, mesmo com todas as desigualdades históricas para pessoas com diferentes condições de raça e etnia no Brasil, a pesquisa demonstra que prevalece uma alta e homogênea demand por igualdade de gênero. [grifos nossos]

Desse modo, o item está incorreto, uma vez que não está em total acordo com o texto.

Quanto ao item III, o mesmo foi assim apresentado:

III - Três em cada quatro brasileiros consideram o Brasil um país racista.

Segundo dispõe o texto:

“Em um país racista como o nosso, a desigualdade de gênero é uma preocupação importante para três em cada quatro brasileiros. (...)”

Dessa forma, o item III está incorreto.

Em sendo assim, nenhum dos itens está correto – alternativa “a” e, portanto, o gabarito deve ser mantido.

**CONCLUSÃO:** RATIFIQUE-SE o gabarito preliminar.

É o parecer, S.M.J.

Porto Alegre, 19 de maio de 2017.

OBJETIVA Concursos Ltda.

**CONCURSO PÚBLICO - EDITAL N.º 01/2017- SERVIÇO AUTÔNOMO MUNICIPAL  
DE ÁGUA E ESGOTO - SAMAE – MUNICÍPIO DE CAXIAS DO SUL/RS**

**PARECER DA BANCA EXAMINADORA**

**CARGO: AGENTE COMERCIAL**

QUESTÃO 03	GABARITO PRELIMINAR: C
<p style="text-align: center;"><i>Para 75% dos brasileiros, igualdade de gênero é pauta urgente</i></p> <p><i>De acordo com uma pesquisa da ONU Mulheres, o Brasil vê com extrema importância o desenvolvimento de políticas de igualdade entre mulheres e homens</i></p> <p><i>Pesquisa do Ibope e da Organização das Nações Unidas (ONU) Mulheres divulgada recentemente mostra que 75% dos brasileiros consideram de grande ou extrema importância que gestores e legisladores desenvolvam políticas de promoção da igualdade entre mulheres e homens. Considerando-se apenas as mulheres, esse número cresce para 78%, enquanto entre os homens é de 71%.</i></p> <p><i>Para a socióloga e especialista em pesquisa de opinião Fátima Jordão, mesmo com todas as desigualdades históricas para pessoas com diferentes condições de raça e etnia no Brasil, a pesquisa demonstra que prevalece uma alta e homogênea demanda por igualdade de gênero.</i></p> <p><i>“Em um país racista como o nosso, a desigualdade de gênero é uma preocupação importante para três em cada quatro brasileiros. Esse dado reforça a necessidade de debater e propor políticas para tornar as cidades mais igualitárias especialmente para as mulheres negras, que sofrem mais os efeitos das discriminações”, disse Fátima, em nota.</i></p> <p><i>O estudo faz parte da agenda “Cidades 50-50: Todas e todos pela igualdade”, uma iniciativa para que gestores municipais assumam compromissos para a promoção da igualdade de gênero e empoderamento das mulheres nas cidades.</i></p> <p><i>Os resultados indicam o nível de prioridade que os atuais prefeitos e vereadores devem dar a diversas áreas avaliadas em nível macro e a partir de questões específicas: oportunidades de acesso e desenvolvimento na educação e na cultura, oportunidades de acesso ao mercado de trabalho e aos mesmos salários e possibilidades de atuação nos partidos políticos e nos governos.</i></p> <p style="text-align: right;"><i><a href="http://exame.abril.com.br/brasil/para-75-dos-brasileiros...">http://exame.abril.com.br/brasil/para-75-dos-brasileiros...</a> - adaptado</i></p> <p><i>No último parágrafo do texto, os dois-pontos empregados têm a função de:</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li><i>a) Introduzir uma citação.</i></li><li><i>b) Introduzir um esclarecimento.</i></li><li><i>c) Introduzir uma enumeração.</i></li><li><i>d) Isolar citações textuais.</i></li><li><i>e) Isolar uma explicação circunstancial.</i></li></ul>	

Tendo em vista o recurso interposto, manifesta-se a Banca Examinadora conforme segue:

Preliminarmente, é importante salientar que o conteúdo da presente questão está contemplado no edital do certame no tópico “sinais de pontuação”, sendo que a mesma foi elaborada com base na Gramática de Faraco & Moura.

De acordo com a referida Gramática (p. 504), tem-se que:

Os dois-pontos têm a função básica de introduzir uma citação, uma enumeração ou um esclarecimento.

a. Citação:

**Afirma Maria Luiza Tucci Carneiro em seu livro *O racismo na História do Brasil*: “No Brasil há um racismo camuflado, disfarçado de democracia racial”.**

b. Enumeração:

**Assine o Jornal do Brasil e ganhe os donos da bola: Tostão, Armando Nogueira, Touguinhó, Sérgio Noronha, Zagalo e Charles Chaplin.**

c. Esclarecimento:

**A população brasileira cresceu mais rapidamente dos anos 40 até os 60. Na metade da década de 60, a situação foi invertida: a população começou a crescer mais lentamente.**

**Metade dos acidentes com morte se deve à grande assassina das estradas brasileiras: a ultrapassagem.**

Cumpra ainda salientar que a alternativa “d” corresponde às aspas e que a alternativa “e” corresponde aos parênteses.

Em sendo assim, a única alternativa correta na questão é “c”, pois estão sendo enumeradas as “questões específicas” do texto e, portanto, o gabarito deve ser mantido.

**CONCLUSÃO:** RATIFIQUE-SE o gabarito preliminar.

É o parecer, S.M.J.

Porto Alegre, 19 de maio de 2017.

OBJETIVA Concursos Ltda.

**CONCURSO PÚBLICO - EDITAL N.º 01/2017- SERVIÇO AUTÔNOMO MUNICIPAL  
DE ÁGUA E ESGOTO - SAMAE – MUNICÍPIO DE CAXIAS DO SUL/RS**

**PARECER DA BANCA EXAMINADORA**

**CARGO: AGENTE COMERCIAL**

QUESTÃO 13	GABARITO PRELIMINAR: A
<p>Assinalar a alternativa que preenche as lacunas abaixo CORRETAMENTE:</p> <p>_____ altura, percebeu-se imune ___ infecções, e pôs-se ___ consolar ___ enferma.</p> <p>a) Àquela - às - a - a b) Aquela - as - à - a c) Aquela - às - à - a d) Àquela - as - a - à e) Àquela - às - a - à</p>	

Tendo em vista o recurso interposto, manifesta-se a Banca Examinadora conforme segue:

Preliminarmente, é importante salientar que o conteúdo da presente questão está contemplado no edital do certame no tópico “Sintaxe: emprego da crase”, sendo que foi elaborada com base na gramática normativa da língua portuguesa.

Segundo Bechara:

Ocorre crase nos seguintes casos principais:  
b) diante do artigo *a* e dos demonstrativos *aquela*, *aquilo*.

Dessa forma, a primeira lacuna da sentença deve ser preenchida por *Àquela* (*a + aquela*).

De acordo com Faraco e Moura:

A crase só vai ocorrer quando o termo regente exigir a preposição *a* e o termo regido admitir o artigo *a* (ou *as*).

Dentro do conteúdo de “Regência Nominal”, os autores apresentam a palavra “*imune*” como exigindo a preposição *a*, (e.g. “A vacina tornou-o imune *ao* vírus”).

Assim, a segunda lacuna da sentença deve ser preenchida por *às* (*a + as*).

Ainda segundo Faraco e Moura:

Não se utiliza o acento grave indicador da crase:  
2. Diante de verbos.

Desse modo, a terceira lacuna da sentença deve ser preenchida por *a*.

Segundo o dicionário Houaiss da língua portuguesa, sobre o verbo *consolar*,

verbo  
transitivo direto, bitransitivo e pronominal

**1** aliviar, ou tentar aliviar, a dor, o sofrimento, a aflição (de outrem ou a própria), com palavras, recompensas, promessas etc.

Exs.: *ela tem muito jeito para c. as pessoas*

*c. um amigo pela (ou da) perda de um ente querido*

*consolou-se da frustração comendo chocolate*

transitivo direto, intransitivo e pronominal

**2** Derivação: sentido figurado.

proporcionar ou sentir satisfação; satisfazer(-se)

Exs.: *c. o estômago*

*um bom livro consola*

*c.-se com o sucesso do outro*

Sendo *consolar* um verbo transitivo direto, a quarta lacuna da sentença deve ser preenchida por *a*.

Em sendo assim, a única alternativa correta na questão é “a” (Àquela-às-a-a) e, portanto, o gabarito deve ser mantido.

**CONCLUSÃO:** RATIFIQUE-SE o gabarito preliminar.

É o parecer, S.M.J.

Porto Alegre, 19 de maio de 2017.

OBJETIVA Concursos Ltda.

**CONCURSO PÚBLICO - EDITAL N.º 01/2017- SERVIÇO AUTÔNOMO MUNICIPAL  
DE ÁGUA E ESGOTO - SAMAE – MUNICÍPIO DE CAXIAS DO SUL/RS**

**PARECER DA BANCA EXAMINADORA**

**CARGO: AGENTE COMERCIAL**

QUESTÃO 15	GABARITO PRELIMINAR: A
<p>Quanto à significação das palavras, analisar os itens abaixo:</p> <p>I - “Xeque” e “Cheque” são homófonas. II - “Vês” e “Vez” são parônimas. III - “Infligir” e “infringir” são homógrafas.</p> <p>Está(ão) CORRETO(S):</p> <p>a) Somente o item I. b) Somente o item II. c) Somente o item III. d) Somente os itens I e II. e) Somente os itens II e III.</p>	

Tendo em vista o recurso interposto, manifesta-se a Banca Examinadora conforme segue:

Preliminarmente, é importante salientar que o conteúdo da presente questão está contemplado no edital do certame no tópico “Semântica: sinônimos, antônimos, polissemia, homônimos e parônimos”, sendo que foi elaborada com base na gramática normativa da língua portuguesa.

O primeiro item foi assim apresentado:

*I - “Xeque” e “Cheque” são homófonas.*

Segundo a Gramática do português contemporâneo, de Celso Cunha,

c) homônimas, quando se escrevem ou se pronunciam de modo idêntico, mas diferem pelo sentido.

Entre os **homônimos** distinguem-se os **homógrafos** dos **homófonos**.

**Homófonos** são [as palavras] que têm a mesma pronúncia, mas grafia diferente: *vês* (=verbo), *vez* (=substantivo).

Dessa forma, o item I está correto.

O segundo item foi assim apresentado:

*II - “Vês” e “Vez” são parônimas.*

Ainda de acordo com Celso Cunha,

d) **parônimas**, quando se assemelham na forma, se que tenham qualquer parentesco significativo, como: *descrição* e *discrição*, *infligir* e *infringir*.

Dessa forma, o item II está incorreto, visto que *vês* e *vez* têm exatamente a mesma pronúncia, e diferem apenas pela grafia e pelo significado, sendo classificadas como **homófonas**.

O terceiro item foi assim apresentado:

III - “Infligir” e “infringir” são homógrafas.

Segundo Celso Cunha,

**Homógrafos** são os que têm a mesma grafia: *são* (=verbo), *são* (=sadio), *são* (=santo), embora possam distinguir-se pelo timbre da vogal tônica: *gelo* (substantivo) e *gelo* (verbo).

Dessa forma, o item III está incorreto, visto que *infligir* e *infringir* são palavras **parônimas**.

Em sendo assim, a única alternativa correta na questão é “a” e, portanto, o gabarito deve ser mantido.

**CONCLUSÃO:** RATIFIQUE-SE o gabarito preliminar.

É o parecer, S.M.J.

Porto Alegre, 19 de maio de 2017.

OBJETIVA Concursos Ltda.

**CONCURSO PÚBLICO - EDITAL N.º 01/2017- SERVIÇO AUTÔNOMO MUNICIPAL  
DE ÁGUA E ESGOTO - SAMAE – MUNICÍPIO DE CAXIAS DO SUL/RS**

**PARECER DA BANCA EXAMINADORA**

**CARGO: AGENTE COMERCIAL**

**QUESTÃO 16**

**GABARITO PRELIMINAR: B**

*Em certo processo seletivo de emprego, para passar para a fase de entrevistas, o candidato precisa realizar uma prova de análise combinatória. Supondo-se que a prova é composta pelas quatro afirmações abaixo e que o candidato deve responder quais afirmações estão corretas, para passar para a etapa seguinte o candidato deverá responder que:*

- *Afirmção 1: As palavras CAXIAS e SOCIAL possuem a mesma quantidade de anagramas.*
- *Afirmção 2: Considerando-se os algarismos 5, 6, 7, 8 e 9, é possível formar no máximo 50 números naturais pares de 3 algarismos.*
- *Afirmção 3: De um grupo de 8 Agentes Comerciais é possível formar 56 comissões diferentes compostas por 3 Agentes Comerciais.*
- *Afirmção 4: Podem ser formadas 420 comissões diferentes compostas por 3 Agentes Comerciais e 4 Leituristas de um grupo de 5 Agentes Comerciais e 7 Leituristas.*

- a) *Somente as afirmações 1 e 4 estão corretas.*
- b) *Somente as afirmações 2 e 3 estão corretas.*
- c) *Somente as afirmações 1, 2 e 3 estão corretas.*
- d) *Somente as afirmações 1, 3 e 4 estão corretas.*

Tendo em vista o recurso interposto, manifesta-se a Banca Examinadora conforme segue:

Preliminarmente, é importante destacar que o conteúdo da presente questão está contemplado no edital do certame no tópico “3.1.3.1.4 *Análise Combinatória*: princípio fundamental de contagem, permutação (simples e com repetição), combinação (simples e com repetição)”.

Analisando-se as afirmações apresentadas, tem-se:

Na afirmação 1:

As palavras CAXIAS e SOCIAL possuem a mesma quantidade de anagramas.

Como a palavra CAXIAS possui 6 letras (n) e duas vogais que se repetem ( $n_1$ ), deve-se aplicar permutação com repetição. Nessa permutação alguns elementos que compõem o evento experimental são repetidos, devendo-se aplicar a seguinte fórmula:

$$P_n(n_1, n_2, n_3, \dots, n_k) = \frac{n!}{n_1! \cdot n_2! \cdot n_3! \cdot \dots \cdot n_k!} = \frac{\text{(quantidade total de letras)}}{\text{(quantidade de letras repetidas)}}$$

$$P_n(n_1) = \frac{n!}{n_1!} = \frac{6!}{2!} = \frac{6 \cdot 5 \cdot 4 \cdot 3 \cdot 2 \cdot 1}{2 \cdot 1} = \frac{720}{2} = 360$$

Dessa forma, a palavra CAXIAS possui 360 anagramas.

Como a palavra SOCIAL não possui letras repetidas, pode-se aplicar o princípio fundamental de contagem, em que há 6 possibilidades para a primeira posição, 5 possibilidades para a segunda posição, 4 possibilidades para a terceira posição, 3 possibilidades para a quarta posição, 2 possibilidades para a quinta posição e 1 possibilidade para a sexta posição, conforme abaixo:

$$6.5.4.3.2.1 = 720$$

Dessa forma, a palavra SOCIAL possui 720 anagramas.

Como as palavras CAXIAS (360 anagramas) e SOCIAL (720 anagramas) não possuem a mesma quantidade de anagramas, a afirmação 1 está incorreta.

Na afirmação 2:

Considerando-se os algarismos 5, 6, 7, 8 e 9, é possível formar no máximo 50 números naturais pares de 3 algarismos.

Primeiramente, para que um número seja par, ele deve terminar em 6 ou 8. Aplicando-se o princípio fundamental da contagem, como pode haver repetição de algarismos, tem-se 5 possibilidades para a primeira posição, 5 possibilidades para a segunda posição e 2 possibilidades para a terceira posição, conforme abaixo:

$$5.5.2 = 50$$

Dessa forma, com os algarismos 5, 6, 7, 8 e 9, é possível formar no máximo 50 números naturais pares de 3 algarismos. Dessa forma, a afirmativa 2 está correta.

Na afirmação 3:

De um grupo de 8 Agentes Comerciais é possível formar 56 comissões diferentes compostas por 3 Agentes Comerciais.

Na combinação simples, em um agrupamento muda-se somente a ordem dos elementos distintos. Para que isso seja feito pode-se recorrer à utilização da fórmula:  $C_{n,p} = \frac{n!}{p!(n-p)!}$ , em que C = combinação, n = elementos e p = agrupamento. Sendo sempre:  $p \leq n$ .

Na afirmação 3,  $n = 8$  e  $p = 3$ . Aplicando-se na fórmula, tem-se:

$$C_{n,p} = \frac{n!}{p!(n-p)!} = \frac{8!}{3!(8-3)!} = \frac{8!}{3!5!} = \frac{8.7.6.5.4.3.2.1}{3.2.1.5.4.3.2.1} = \frac{40320}{720} = 56$$

Dessa forma, a afirmação 3 está correta.

Na afirmação 4:

Podem ser formadas 420 comissões diferentes compostas por 3 Agentes Comerciais e 4 Leituristas de um grupo de 5 Agentes Comerciais e 7 Leituristas.

Como a afirmação 4 solicita o número de comissões diferentes que podem ser formadas, primeiramente, calcula-se por meio de combinação simples a quantidade de comissões diferentes que podem ser formadas por 3 Agentes Comerciais de um grupo de 5 e, em seguida, calcula-se a quantidade de comissões diferentes que podem ser formadas por 4 Leituristas de um grupo de 7. E por fim, multiplica-se os valores encontrados para obter a quantidade total de comissões diferentes compostas por 3 Agentes Comerciais e 4 Leituristas de um grupo de 5 Agentes Comerciais e 7 Leituristas, conforme abaixo:

Comissões compostas por Agentes Comerciais:

$$C_{5,3} = \frac{n!}{p!(n-p)!} = \frac{5}{3!(5-3)!} = \frac{5!}{3!2!} = \frac{5.4.3.2.1}{3.2.1.2.1} = \frac{120}{12} = 10$$

Comissões compostas por Leituristas:

$$C_{7,4} = \frac{n!}{p!(n-p)!} = \frac{7!}{4!(7-4)!} = \frac{7!}{4!3!} = \frac{7.6.5.4.3.2.1}{4.3.2.1.3.2.1} = \frac{5040}{144} = 35$$

Comissões diferentes compostas por 3 Agentes Comerciais e 4 Leituristas de um grupo de 5 Agentes Comerciais e 7 Leituristas:

$$10.35 = 350$$

Dessa forma, a afirmação 4 está incorreta.

Sendo assim, somente as afirmações 2 e 3 estão corretas - alternativa "b" e, portanto, o gabarito deve ser mantido.

**CONCLUSÃO:** RATIFIQUE-SE o gabarito preliminar.

É o parecer, S.M.J.

Porto Alegre, 19 de maio de 2017.

OBJETIVA Concursos Ltda.

**CONCURSO PÚBLICO - EDITAL N.º 01/2017- SERVIÇO AUTÔNOMO MUNICIPAL  
DE ÁGUA E ESGOTO - SAMAE – MUNICÍPIO DE CAXIAS DO SUL/RS**

**PARECER DA BANCA EXAMINADORA**

**CARGO: AGENTE COMERCIAL**

QUESTÃO 17	GABARITO PRELIMINAR: A
<p>Sabe-se que Miguel ganhou de aniversário uma urna que contém 5 bolas numeradas de 2 a 6, e que, ao calcular as possibilidades na retirada das bolas, chegou às seguintes conclusões:</p> <p><i>I - Ao retirar uma única bola ao acaso, a probabilidade de ela ser par ou maior que 3 é de 80%.</i> <i>II - A probabilidade de se retirar a bola 4 e, em seguida, sem a reposição desta, a bola 6 é de 8%.</i> <i>III - A probabilidade de se retirar a bola de número 5 e, em seguida, com a reposição desta, a bola de número 2 é de 5%.</i></p> <p>Em relação às conclusões de Miguel, pode-se afirmar que:</p> <p>a) Somente a conclusão I está correta. b) Somente a conclusão III está correta. c) Somente as conclusões I e II estão corretas. d) Todas as conclusões estão corretas. e) Todas as conclusões estão incorretas.</p>	

Tendo em vista o recurso interposto, manifesta-se a Banca Examinadora conforme segue:

Preliminarmente, é importante destacar que o conteúdo da presente questão está contemplado no edital do certame no tópico “3.1.3.1.5 *Probabilidade*: cálculo de probabilidade, eventos independentes, eventos mutuamente exclusivos, probabilidade da união de dois eventos, probabilidade condicional.”

De acordo com o enunciado da questão, na urna há 5 bolas com os seguintes números: 2, 3, 4, 5 e 6. Analisando-se as conclusões de Miguel, tem-se:

Na conclusão I:

Ao retirar uma única bola ao acaso, a probabilidade de ela ser par ou maior que 3 é de 80%.

Fórmula da probabilidade de ocorrer a união de eventos:

$$P(E_1 \text{ ou } E_2) = P(E_1) + P(E_2) - P(E_1 \text{ e } E_2)$$

De fato, se existirem elementos comuns a  $E_1$  e  $E_2$ , estes eventos estarão computados no cálculo de  $P(E_1)$  e  $P(E_2)$ . Para que sejam considerados uma vez só, subtraímos  $P(E_1 \text{ e } E_2)$ .

Fórmula de probabilidade de ocorrer a união de eventos mutuamente exclusivos:

$$P(E_1 \text{ ou } E_2 \text{ ou } E_3 \text{ ou } \dots \text{ ou } E_n) = P(E_1) + P(E_2) + \dots + P(E_n)$$

Aplicando-se o exposto na conclusão I, tem-se:

Probabilidade de se retirar ao acaso uma bola e ela ser par ( $P(P)$ ):

Números pares: 2, 4 e 6

$$P(P) = \frac{3}{5}$$

Probabilidade de se retirar ao acaso uma bola e ela ser maior que 3 ( $P(>3)$ ):

Números maiores que três: 4, 5 e 6

$$P(>3) = \frac{3}{5}$$

Elementos comuns ( $P(P)$  e  $P(>3)$ ): 4 e 6

$$P(P(P) \text{ e } P(>3)) = \frac{2}{5}$$

Probabilidade de se retirar ao acaso uma bola e ela ser par ou maior que 3:

$$(P(P)+P(>3)) - (P(P) \text{ e } P(>3)) = \frac{3}{5} + \frac{3}{5} - \frac{2}{5} = \frac{4}{5} = 0,8 \times 100\% = 80\%$$

Dessa forma, a conclusão I está correta.

Na conclusão II:

A probabilidade de se retirar a bola 4 e, em seguida, sem a reposição desta, a bola 6 é de 8%.

Antes da realização de um experimento, é necessário que já tenha alguma informação sobre o evento que se deseja observar. Nesse caso, o espaço amostral se modifica e o evento tem a sua probabilidade de ocorrência alterada.

Fórmula de Probabilidade Condicional:

$$P(E_1 \text{ e } E_2 \text{ e } E_3 \text{ e } \dots \text{ e } E_{n-1} \text{ e } E_n) \text{ é igual a } P(E_1) \cdot P(E_2/E_1) \cdot P(E_3/E_1 \text{ e } E_2) \dots P(E_n/E_1 \text{ e } E_2 \text{ e } \dots E_{n-1})$$

Onde  $P(E_2/E_1)$  é a probabilidade de ocorrer  $E_2$ , condicionada pelo fato de já ter ocorrido  $E_1$ ;  
 $P(E_3/E_1 \text{ e } E_2)$  é a probabilidade de ocorrer  $E_3$ , condicionada pelo fato de já terem ocorrido  $E_1$  e  $E_2$ ;  
 $P(E_n/E_1 \text{ e } E_2 \text{ e } \dots E_{n-1})$  é a probabilidade de ocorrer  $E_n$ , condicionada ao fato de já ter ocorrido  $E_1$  e  $E_2 \dots E_{n-1}$ .

Aplicando-se o exposto na conclusão II, tem-se:

Seja o espaço amostral  $S = 5$  bolas, e considerarmos os seguintes eventos:

Q: a bola 4 na primeira retirada e  $P(Q) = 1/5$

S: a bola 6 na segunda retirada e  $P(s) = 1/4$

Assim:

$$P(Q \text{ e } S) = P(Q).P(S) = 1/5.1/4 = 1/20 = 0,05 \times 100\% = 5\%$$

Dessa forma, a probabilidade de se retirar a bola 4 e, em seguida, sem a reposição desta, a bola 6 é de 5%. Sendo assim, a conclusão II está incorreta.

Na conclusão III:

A probabilidade de se retirar a bola de número 5 e, em seguida, com a reposição desta, a bola de número 2 é de 5%.

Dizemos que  $E_1$  e  $E_2$  e ... $E_{n-1}$ ,  $E_n$  são eventos independentes quando a probabilidade de ocorrer um deles não depende do fato de os outros terem ou não terem ocorrido. Fórmula da probabilidade dos eventos independentes:

$$P(E_1 \text{ e } E_2 \text{ e } E_3 \text{ e } \dots \text{ e } E_{n-1} \text{ e } E_n) = P(E_1).P(E_2).P(E_3) \dots P(E_n)$$

Como os eventos são independentes, a probabilidade de sair a bola de número 5 na primeira retirada e a de número 2 na segunda retirada é igual ao produto das probabilidades de cada condição, ou seja,  $P(A \text{ e } B) = P(A).P(B)$ . Ora, a probabilidade de sair a bola de número 5 na primeira retirada é  $1/5$  e a de número 2 na segunda retirada é  $1/5$ . Diante disso, usando a regra do produto, tem-se:  $1/5.1/5 = 1/25 = 0,04 \times 100\% = 4\%$ .

Observa-se que na segunda retirada foram consideradas todas as bolas, pois houve reposição. Assim,  $P(B/A) = P(B)$ , porque o fato de sair a bola de número 5 na primeira retirada não influenciou a segunda retirada, já que ela foi repostada na urna.

Dessa forma, a conclusão III está incorreta.

Sendo assim, somente a conclusão I está correta – alternativa “a” e, portanto, o gabarito deve ser mantido.

**CONCLUSÃO:** RATIFIQUE-SE o gabarito preliminar.

É o parecer, S.M.J.

Porto Alegre, 19 de maio de 2017.

OBJETIVA Concursos Ltda.

**CONCURSO PÚBLICO - EDITAL N.º 01/2017- SERVIÇO AUTÔNOMO MUNICIPAL  
DE ÁGUA E ESGOTO - SAMAE – MUNICÍPIO DE CAXIAS DO SUL/RS**

**PARECER DA BANCA EXAMINADORA**

**CARGO: AGENTE COMERCIAL**

QUESTÃO 20	GABARITO PRELIMINAR: D
<p><i>Em determinada rua, há 5 residências que estão numeradas em forma de progressão geométrica crescente, de modo que a primeira residência recebeu numeração 3, e a segunda, numeração 12. Com base nessas informações, assinalar a alternativa CORRETA:</i></p> <p>a) A numeração da terceira casa é 21. b) A numeração da quarta casa é 30. c) Somando-se a numeração da primeira e da terceira casa, o resultado é o número da quarta casa. d) O resultado da soma da numeração da terceira e da quarta casa é igual a 240. e) O resultado da soma da numeração das cinco casas é igual a 1.025.</p>	

Tendo em vista o recurso interposto, manifesta-se a Banca Examinadora conforme segue:

Preliminarmente, é importante destacar que o conteúdo da presente questão está contemplado no edital do certame no tópico “3.1.3.2.1 *Conceitos Fundamentais*: progressões geométricas.”

Pode-se definir progressão geométrica, ou simplesmente PG, como uma sucessão de números reais obtida, com exceção do primeiro, multiplicando o número anterior por uma quantidade fixa **q**, chamada **razão**.

De acordo com o enunciado da questão, obtém-se as seguintes informações:  $a_1 = 3$  e  $a_2 = 12$ .

Para saber o valor da razão da PG deve-se dividir o segundo termo pelo primeiro, ou seja,  $12/3 = 4$ .

Com base nessas informações, pode-se encontrar os valores dos cinco termos dessa PG, conforme abaixo:

$$\begin{aligned} a_1 &= 3 \\ a_2 &= 12 \\ a_3 &= 12 \times 4 = 48 \\ a_4 &= 48 \times 4 = 192 \\ a_5 &= 192 \times 4 = 768 \end{aligned}$$

Ou seja, PG (3, 12, 48, 192, 768). Como já sabemos os valores da PG, vamos analisar as alternativas apresentadas, conforme abaixo:

Na alternativa “a”:

A numeração da terceira casa é 21.

A alternativa “a” está incorreta, pois a numeração da terceira casa é 48.

Na alternativa “b”:

A numeração da quarta casa é 30.

A alternativa “b” está incorreta, pois a numeração da quarta casa é 192.

Na alternativa “c”:

Somando-se a numeração da primeira e da terceira casa, o resultado é o número da quarta casa.

A numeração da primeira casa é 3 e a da segunda casa é 12. Somando-se, tem-se:  $3 + 12 = 15$ . Como a numeração da quarta casa é 192, a alternativa “c” está incorreta, pois  $15 \neq 192$ .

Na alternativa “d”:

O resultado da soma da numeração da terceira e da quarta casa é igual a 240.

A numeração da terceira casa é 48 e a da quarta casa é 192. Somando-se, tem-se:  $48 + 192 = 240$ . Dessa forma, a alternativa “d” está correta.

Na alternativa “e”:

O resultado da soma da numeração das cinco casas é igual a 1.025.

Dada a PG (3, 12, 48, 192, 768), tem-se:  $3 + 12 + 48 + 192 + 768 = 1.023$ . Dessa forma, a alternativa “e” está incorreta.

Sendo assim, a única alternativa correta na questão é “d” e, portanto, o gabarito deve ser mantido.

**CONCLUSÃO:** RATIFIQUE-SE o gabarito preliminar.

É o parecer, S.M.J.

Porto Alegre, 19 de maio de 2017.

OBJETIVA Concursos Ltda.

**CONCURSO PÚBLICO - EDITAL N.º 01/2017- SERVIÇO AUTÔNOMO MUNICIPAL  
DE ÁGUA E ESGOTO - SAMAE – MUNICÍPIO DE CAXIAS DO SUL/RS**

**PARECER DA BANCA EXAMINADORA**

**CARGO: AGENTE COMERCIAL**

QUESTÃO 22	GABARITO PRELIMINAR: D
<p><i>Mateus tem três carros (Gol, Pálio e Veloster), e sabe-se que cada carro é de uma cor diferente: azul, vermelha e preta, não necessariamente nesta ordem. Considerando-se que somente uma das afirmações abaixo dada por Mateus é verdadeira, assinalar a alternativa que apresenta as cores dos carros Gol, Pálio e Veloster, respectivamente:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• O carro Gol não é da cor vermelha.</li> <li>• O carro Pálio é da cor azul.</li> <li>• O carro Veloster não é da cor azul.</li> </ul> <p>a) Preta, azul e vermelha. b) Vermelha, azul e preta. c) Azul, vermelha e preta. d) Preta, vermelha e azul. e) Vermelha, preta e azul.</p>	

Tendo em vista o recurso interposto, manifesta-se a Banca Examinadora conforme segue:

Preliminarmente, é importante destacar que o conteúdo da presente questão está contemplado no edital do certame no tópico “Matemática”, sendo que foi elaborada com base no conteúdo de Raciocínio Lógico.

De acordo com o enunciado da questão sabe-se que Mateus tem três carros (Gol, Pálio e Veloster), e sabe-se que cada carro é de uma cor diferente: azul, vermelha e preta, não necessariamente nesta ordem. Considerando-se que somente uma das afirmações abaixo dada por Mateus é verdadeira, assinalar a alternativa que apresenta as cores dos carros Gol, Pálio e Veloster, respectivamente:

- O carro Gol não é da cor vermelha.
- O carro Pálio é da cor azul.
- O carro Veloster não é da cor azul.

Considerando-se que tendo os carros de cores diferentes, elas podem ser dispostas de permutação de 3 maneiras diferentes, ou seja, fatorial de 3 modos, que é representado por  $3! = 3 \cdot 2 \cdot 1 = 6$  hipóteses.

1ª hipótese	Pálio Azul	Gol Vermelho	Veloster Preta
2ª hipótese	Pálio Azul	Gol Preto	Veloster Vermelho
3ª hipótese	Pálio Preto	Gol Azul	Veloster Vermelho
4ª hipótese	Pálio Preto	Gol Vermelho	Veloster Azul
5ª hipótese	Pálio Vermelho	Gol Azul	Veloster Preto
6ª hipótese	Pálio Vermelho	Gol Preto	Veloster Azul

Sabendo-se que somente uma das dada por Mateus é verdadeira, analisaremos as afirmações:

- O carro Gol não é da cor vermelha. (1ª afirmação)
- O carro Pálio é da cor azul. (2ª afirmação)
- O carro Veloster não é da cor azul. (3ª afirmação)

Considerando-se somente uma afirmação verdadeira, temos:

- Se a 1ª afirmação é verdadeira, ou seja, que o carro gol não é da cor vermelha, a 1ª e a 4ª hipótese são descartadas. Ao analisar a 2ª afirmação, está deve ser falsa (uma vez que a primeira é verdadeira), então o carro Pálio não é da cor azul, sendo descartada a 2ª hipótese. Ao analisar a 3ª afirmação, está deve ser falsa (uma vez que primeira é verdadeira), então o Veloster deve ser da cor azul. Sendo assim, somente a 6ª hipótese é correta, em que o carro Gol é da cor preta, o Pálio da cor vermelho e o Veloster da cor azul.
- Se a 2ª afirmação é verdadeira a 1ª afirmação é falsa, ou seja, o carro Gol é da cor vermelha, a 2ª, 3ª, 5ª e 6ª hipótese são descartadas. Ao analisar a 2ª afirmação, está deve ser verdadeira, então o carro Pálio é da cor azul, sendo descartada também a 4ª hipótese e restando. Ao analisar a 3ª afirmação, está deve ser falsa então o Veloster deve ser da cor azul, o que acontece somente na 4ª e 6ª hipótese, que já foram descartadas nas análises das afirmações anteriormente. Sendo assim, a 2ª afirmação não pode ser verdadeira.
- Se a 3ª afirmação é verdadeira, a 1ª afirmação é falsa, ou seja, o carro Gol é da cor vermelha, a 2ª, 3ª, 5ª e 6ª hipótese são descartadas. Ao analisar a 2ª afirmação, está deve ser falsa, então o carro Pálio não é da cor azul, descartando a 1ª hipótese. Ao analisar a 3ª afirmação, está deve ser verdadeira, o Veloster não é da cor azul, como restou somente a 4ª hipótese, uma vez que a 1ª, 2ª, 3ª, 5ª e a 6ª já foram descartas nas análises das afirmações anteriormente, a 3ª afirmação não pode ser verdadeira.

Em sendo assim, a única alternativa correta na questão é “d” e, portanto, o gabarito deve ser mantido.

**CONCLUSÃO:** RATIFIQUE-SE o gabarito preliminar.

É o parecer, S.M.J.

Porto Alegre, 19 de maio de 2017.

OBJETIVA Concursos Ltda.

**CONCURSO PÚBLICO - EDITAL N.º 01/2017- SERVIÇO AUTÔNOMO MUNICIPAL  
DE ÁGUA E ESGOTO - SAMAE – MUNICÍPIO DE CAXIAS DO SUL/RS**

**PARECER DA BANCA EXAMINADORA**

**CARGO: AGENTE COMERCIAL**

<b>QUESTÃO 23</b>	<b>GABARITO PRELIMINAR: E</b>
<p>O professor de matemática dividiu a turma em grupos de quatro alunos cada, deu aos grupos as matrizes</p> $A = \begin{bmatrix} 5 & 7 \end{bmatrix}, B = \begin{bmatrix} 8 \\ 4 \end{bmatrix}, C = \begin{bmatrix} 5 & 8 \\ 2 & 3 \end{bmatrix} \text{ e } D = \begin{bmatrix} 5 & 2 & 3 \\ 7 & x & 4 \\ 6 & 1 & 9 \end{bmatrix} \text{ e solicitou os seguintes cálculos: a matriz inversa da matriz } C,$ <p>a matriz A multiplicada pela matriz B, e o valor de x para que o determinante da matriz D seja 139. Terminado o tempo para os cálculos, certo grupo apresentou como resposta os itens abaixo:</p> <p>I - A matriz inversa da matriz C é <math>C^{-1} = \begin{bmatrix} 3 &amp; 8 \\ 2 &amp; 5 \end{bmatrix}</math>.</p> <p>II - O resultado de <math>A \cdot B = [68]</math>.</p> <p>III - O valor de x na matriz D é 8.</p> <p>Está(ão) CORRETO(S):</p> <p>a) Somente o item I. b) Somente o item II. c) Somente o item III. d) Somente os itens I e II. e) Somente os itens II e III.</p>	

Tendo em vista o recurso interposto, manifesta-se a Banca Examinadora conforme segue:

Preliminarmente, é importante destacar que o conteúdo da presente questão está contemplado no edital do certame no tópico “Matemática”, sendo que foi elaborada com base no conteúdo de Cálculo Matricial.

De acordo com o enunciado da questão sabe-se que o professor de matemática dividiu a turma em grupos de quatro alunos cada, deu aos grupos as matrizes  $A = \begin{bmatrix} 5 & 7 \end{bmatrix}$ ,  $B = \begin{bmatrix} 8 \\ 4 \end{bmatrix}$ ,  $C = \begin{bmatrix} 5 & 8 \\ 2 & 3 \end{bmatrix}$  e

$D = \begin{bmatrix} 5 & 2 & 3 \\ 7 & x & 4 \\ 6 & 1 & 9 \end{bmatrix}$  e solicitou os seguintes cálculos: a matriz inversa da matriz C, a matriz A multiplicada pela

matriz B, e o valor de x para que o determinante da matriz D seja 139. Terminado o tempo para os cálculos, certo grupo apresentou como resposta os itens abaixo. Analisando as respostas temos:

O item I foi assim apresentado:

$$I - \text{A matriz inversa da matriz } C \text{ é } C^{-1} = \begin{bmatrix} 3 & 8 \\ 2 & 5 \end{bmatrix}.$$

Resolvendo temos que:

$$\begin{bmatrix} a & b \\ c & d \end{bmatrix} \cdot \begin{bmatrix} 5 & 8 \\ 2 & 3 \end{bmatrix} = \begin{bmatrix} 1 & 0 \\ 0 & 1 \end{bmatrix} \Rightarrow \begin{bmatrix} 5a+2b & 8a+3b \\ 5c+2d & 8c+3d \end{bmatrix} = \begin{bmatrix} 1 & 0 \\ 0 & 1 \end{bmatrix}$$

$$\begin{cases} 5a+2b=1 & (8) \\ 8a+3b=0 & (-5) \end{cases} \quad \begin{cases} 5c+2d=0 & (8) \\ 8c+3d=1 & (-5) \end{cases}$$

$$\begin{cases} 40a+16b=8 \\ -40a-15b=0 \end{cases} \quad \begin{cases} 40c+16d=0 \\ -40c-15d=-5 \end{cases}$$

$$b=8 \quad d=-5$$

$$a=-3 \quad c=2$$

Logo  $C^{-1} = \begin{bmatrix} -3 & 8 \\ 2 & -5 \end{bmatrix}$ , sendo assim o item I está incorreto.

O item II foi assim apresentado:

$$II - \text{O resultado de } A \cdot B = [68].$$

Resolvendo a multiplicação temos:

$$\begin{bmatrix} 5 & 7 \end{bmatrix} \cdot \begin{bmatrix} 8 \\ 4 \end{bmatrix} \Rightarrow [5 \cdot 8 + 7 \cdot 4] \Rightarrow [40 + 28] \Rightarrow [68], \text{ sendo assim o item II está correto.}$$

O item III foi assim apresentado:

$$III - \text{O valor de } x \text{ na matriz } D \text{ é } 8.$$

Considerando-se que o valor do determinante é igual a 139, temos:

Cabe lembrar que para calcular o determinante de uma matriz de ordem 3 (através de é chamada de Regra de Sarrus), primeiro representamos essa matriz em forma de determinante e repetimos as duas primeiras colunas, depois calculamos os produtos das diagonais principais e os produtos das diagonais secundárias. Utilizando o oposto dos produtos das diagonais secundárias e somar com os produtos das diagonais principais.

$$D = \begin{vmatrix} 5 & 2 & 3 \\ 7 & x & 4 \\ 6 & 1 & 9 \end{vmatrix} \Rightarrow \begin{vmatrix} 5 & 2 & 3 & 5 & 2 \\ 7 & x & 4 & 7 & x \\ 6 & 1 & 9 & 6 & 1 \end{vmatrix} = 139$$

$$45x + 48 + 21 - 126 - 20 - 18x = 139$$

$$45x - 18x = 139 - 48 - 21 + 126 + 20$$

$$27x = 216$$

$$x = 216/27$$

$$x = 8$$

Sendo assim o item III está correto.

Em sendo assim, somente os itens II e III estão corretos – alternativa “e” e, portanto, o gabarito deve ser mantido.

**CONCLUSÃO:** RATIFIQUE-SE o gabarito preliminar.

É o parecer, S.M.J.

Porto Alegre, 19 de maio de 2017.

OBJETIVA Concursos Ltda.



**CONCURSO PÚBLICO - EDITAL N.º 01/2017- SERVIÇO AUTÔNOMO MUNICIPAL  
DE ÁGUA E ESGOTO - SAMAE – MUNICÍPIO DE CAXIAS DO SUL/RS**

**PARECER DA BANCA EXAMINADORA**

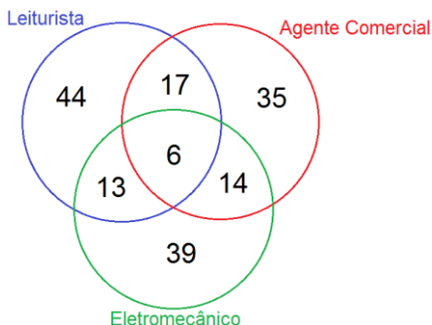
**CARGO: AGENTE COMERCIAL**

<b>QUESTÃO 24</b>	<b>GABARITO PRELIMINAR: B</b>
<p><i>Considerando-se que as provas objetivas de determinado concurso público não seriam no mesmo turno, os candidatos puderam se inscrever para um, dois ou três cargos (Leiturista, Agente Comercial e Eletromecânico). Sabendo-se que os candidatos se inscreveram para pelo menos um dos cargos, obteve-se o seguinte resultado:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 14 candidatos inscreveram-se para os cargos de Eletromecânico e Agente Comercial.</li> <li>• 17 candidatos inscreveram-se para os cargos de Agente Comercial e Leiturista.</li> <li>• 13 candidatos inscreveram-se para os cargos de Leiturista e Eletromecânico.</li> <li>• 44 candidatos inscreveram-se para o cargo de Leiturista.</li> <li>• 39 candidatos inscreveram-se para o cargo de Eletromecânico.</li> <li>• 35 candidatos inscreveram-se para o cargo de Agente Comercial.</li> <li>• 6 candidatos inscreveram-se para os três cargos.</li> </ul> <p><i>Ao todo, quantos candidatos se inscreveram para o concurso?</i></p> <p>a) 66 b) 80 c) 86 d) 120 e) 166</p>	

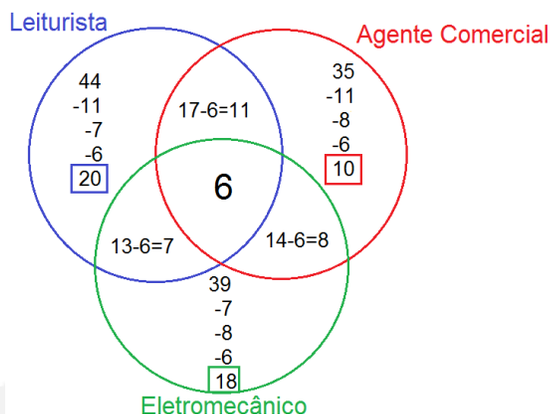
Tendo em vista o recurso interposto, manifesta-se a Banca Examinadora conforme segue:

Preliminarmente, é importante destacar que o conteúdo da presente questão está contemplado no edital do certame no tópico “Matemática”, sendo que foi elaborada com base no conteúdo de Teoria dos Conjuntos.

De acordo com o enunciado da questão, sabendo-se que 14 candidatos inscreveram-se para os cargos de Eletromecânico e Agente Comercial, 17, candidatos inscreveram-se para os cargos de Agente Comercial e Leiturista, 13, candidatos inscreveram-se para os cargos de Leiturista e Eletromecânico, 44, candidatos inscreveram-se para o cargo de Leiturista, 39, candidatos inscreveram-se para o cargo de Eletromecânico, 35, candidatos inscreveram-se para o cargo de Agente Comercial e 6 candidatos inscreveram-se para os três cargos, monta-se o diagrama, conforme segue:



Para descobrir a quantidade de candidatos que se inscreveram para somente um dos cargos é necessário realizar a subtração, de acordo com o diagrama abaixo:



Sendo assim, sabe-se que 20 candidatos se inscreveram somente para o cargo de Leiturista, 10 somente para o cargo de Agente Comercial, 18 somente para o cargo de Eletromecânico, 7 somente para os cargos de Leiturista e Eletromecânico, 8 somente para o cargo de Agente Comercial e Eletromecânico, 11 somente para o cargo Leiturista e Agente Comercial e 6 para os três cargos. Ao realizar a soma desses valores, temos:

$20 + 10 + 18 + 7 + 8 + 11 + 6 = 80$ , logo 80 candidatos se inscreveram neste concurso público.

Em sendo assim, a única alternativa correta na questão é “b” e, portanto, o gabarito deve ser mantido.

**CONCLUSÃO:** RATIFIQUE-SE o gabarito preliminar.

É o parecer, S.M.J.

Porto Alegre, 19 de maio de 2017.

OBJETIVA Concursos Ltda.

CONCURSO PÚBLICO - EDITAL N.º 01/2017- SERVIÇO AUTÔNOMO MUNICIPAL  
DE ÁGUA E ESGOTO - SAMAE – MUNICÍPIO DE CAXIAS DO SUL/RS

PARECER DA BANCA EXAMINADORA

CARGO: AGENTE COMERCIAL

QUESTÃO 26	GABARITO PRELIMINAR: C
<p>Considerando-se os periféricos de um computador, é CORRETO afirmar que o(a):</p> <p>a) Microfone é um dispositivo de saída de informações. b) Caixa de som é um dispositivo de entrada de informações. c) Modem é um dispositivo tanto de entrada como de saída de informações. d) Mouse é um dispositivo de saída de informações. e) Impressora é um dispositivo de armazenamento de informações.</p>	

Tendo em vista o recurso interposto, manifesta-se a Banca Examinadora conforme segue:

Preliminarmente, é importante destacar que o conteúdo da presente questão está contemplado no edital do certame no tópico “3.1.4.1 Conceitos Básicos de Informática: periféricos e dispositivos de entrada, saída e armazenamento de dados”.

Na informática, o termo “periférico” aplica-se a qualquer equipamento ou acessório que seja ligado à CPU (unidade central de processamento), ou, em um sentido mais amplo, ao computador. Cada periférico tem a sua função definida, desempenhada ao enviar para e receber tarefas do computador, de acordo com sua função periférica.

Os periféricos podem ser classificados em:

- **De entrada:** basicamente enviam informação para o computador. São exemplos desse tipo de periférico: microfone e mouse.
- **De saída:** transmitem informação do computador para o utilizador. São exemplos desse tipo de periférico: caixa de som e impressora.
- **De entrada e saída (ou mistos):** enviam e recebem informação do computador. O modem é um exemplo desse tipo de periférico.
- **De armazenamento:** armazenam informações do computador e permitem sua recuperação futura. São exemplos desse tipo de periférico: pen drive e cartão de memória.

Sendo assim, a única alternativa correta na questão é “c” e, portanto, o gabarito deve ser mantido.

**CONCLUSÃO:** RATIFIQUE-SE o gabarito preliminar.

É o parecer, S.M.J.

Porto Alegre, 19 de maio de 2017.

OBJETIVA Concursos Ltda.

CONCURSO PÚBLICO - EDITAL N.º 01/2017- SERVIÇO AUTÔNOMO MUNICIPAL  
DE ÁGUA E ESGOTO - SAMAE – MUNICÍPIO DE CAXIAS DO SUL/RS

PARECER DA BANCA EXAMINADORA

CARGO: AGENTE COMERCIAL

QUESTÃO 42	GABARITO PRELIMINAR: C
<p><i>Analisar a sentença abaixo:</i></p> <p><i>O servidor público da Administração Direta, Autárquica e Fundacional, no exercício de mandato eletivo federal, estadual ou distrital, ficará afastado de seu cargo, emprego ou função (1ª parte). Os servidores públicos estatutários fazem jus ao fundo de garantia do tempo de serviço (FGTS) (2ª parte). As pessoas jurídicas de direito público e as de direito privado prestadoras de serviços públicos responderão pelos danos que seus agentes, nessa qualidade, causarem a terceiros, assegurado o direito de regresso contra o responsável nos casos de dolo ou culpa (3ª parte).</i></p> <p><i>A sentença está:</i></p> <p>a) Correta somente em sua 1ª parte. b) Correta somente em suas 1ª e 2ª partes. c) Correta somente em suas 1ª e 3ª partes. d) Correta somente em suas 2ª e 3ª partes. e) Totalmente correta.</p>	

Considerando se tratar de recurso de gabarito contra a questão acima sem, contudo, apresentar quaisquer fundamentações teóricas e/ou argumentações consistentes quanto ao teor da mesma, manifesta-se a Banca Examinadora conforme segue:

É do princípio do Direito Administrativo que a Administração Pública, sob a égide da legislação, deve enunciar e determinar a regra de direito e, no presente caso, o fez através do Edital nº 001/2017.

Quando foi, literalmente, inserida no Edital em questão a regra determinante dos Recursos, trouxe expressamente:

8. DA PUBLICAÇÃO DOS GABARITOS, DOS RESULTADOS E DOS PRAZOS PARA RECURSOS

As informações sobre homologação das inscrições, gabarito da prova objetiva, listas contendo os resultados das provas e os locais onde estarão afixadas e, ainda, as decisões dos recursos, bem como a homologação do Concurso serão divulgadas por meio de Editais, publicados na forma prevista no item 2 deste Edital.

**O candidato poderá interpor recurso, mediante exposição detalhada, fundamentada e documentada, referente:**

[...]

**c) à formulação das questões, respectivos quesitos e gabarito da Prova Objetiva,** no prazo de 3 (três) dias úteis, contados das publicações dos resultados;  
[grifo nosso]

Em sendo assim, considerando que o recurso não apresentou exposição detalhada, fundamentada e documentada quanto à formulação da questão e respectivo gabarito, a análise do presente pedido resta prejudicada.



Por fim, cabe salientar que as provas objetivas de todos os cargos do presente certame estão em consonância com os conteúdos contemplados no Anexo I – Programas para as Provas e, portanto, em plena e regular conformidade.

**CONCLUSÃO:** RATIFIQUE-SE o gabarito preliminar.

É o parecer, S.M.J.

Porto Alegre, 19 de maio de 2017.

OBJETIVA Concursos Ltda.





CONCURSO PÚBLICO - EDITAL N.º 01/2017- SERVIÇO AUTÔNOMO MUNICIPAL  
DE ÁGUA E ESGOTO - SAMAE – MUNICÍPIO DE CAXIAS DO SUL/RS

PARECER DA BANCA EXAMINADORA

CARGO: AGENTE COMERCIAL

QUESTÃO 46	GABARITO PRELIMINAR: D
<p>Os serviços públicos atinentes ao saneamento básico serão prestados tendo por base alguns princípios fundamentais, EXCETO:</p> <p>a) Universalização de acesso. b) Eficiência e sustentabilidade econômica. c) Controle social. d) Adoção de medidas de fomento ao consumo imoderado de água. e) Segurança, qualidade e regularidade.</p>	

Tendo em vista o recurso interposto, manifesta-se a Banca Examinadora conforme segue:

Preliminarmente, é importante salientar que o conteúdo da presente questão está contemplado no edital do certame no tópico “Legislação - comum a todos” sendo que foi elaborada com base na Lei Federal n.º 11.445/2007 e alterações, que estabelece diretrizes nacionais para o saneamento básico.

De acordo com a referida Lei tem-se que:

Art. 2º Os serviços públicos de saneamento básico serão prestados com base nos seguintes princípios fundamentais:  
I - universalização do acesso;  
[...]  
VII - eficiência e sustentabilidade econômica;  
[...]  
X - controle social;  
XI - segurança, qualidade e regularidade;  
[...]  
XIII - adoção de medidas de fomento à moderação do consumo de água.

Dentre as alternativas da presente questão, somente a alternativa “d” não está entre os princípios fundamentais que regem os serviços públicos de saneamento básico, isto porque a Lei prevê como princípio a **adoção de medidas de fomento à moderação do consumo de água**, e não medidas de fomento ao seu consumo imoderado. Frise-se que a adoção de medidas de combate ao consumo imoderado de água não é o mesmo que dizer “adoção de medidas de fomento ao consumo imoderado de água”, tendo em vista que fomentar significa instigar, incentivar. Nesse sentido, considerar a alternativa “d” como um princípio é o mesmo que dizer que o Poder Público deverá incentivar o consumo imoderado dos recursos hídricos, o que é equivocado.

Em sendo assim, a única alternativa incorreta na questão é “d” e, portanto, o gabarito deve ser mantido.

**CONCLUSÃO:** RATIFIQUE-SE o gabarito preliminar.

É o parecer, S.M.J.

Porto Alegre, 19 de maio de 2017.

OBJETIVA Concursos Ltda.



CONCURSO PÚBLICO - EDITAL N.º 01/2017- SERVIÇO AUTÔNOMO MUNICIPAL  
DE ÁGUA E ESGOTO - SAMAE – MUNICÍPIO DE CAXIAS DO SUL/RS

PARECER DA BANCA EXAMINADORA

CARGO: AGENTE COMERCIAL

QUESTÃO 49	GABARITO PRELIMINAR: A
<p>Sobre a cobrança judicial da Dívida Ativa da Fazenda Pública, é CORRETO afirmar que:</p> <p>a) Não é sujeita à habilitação em falência e concordata. b) É sujeita a concurso de credores. c) É sujeita à habilitação em inventário. d) O executado oferecerá embargos, no prazo de 15 dias, contados da intimação da penhora. e) Os embargos do executado serão admissíveis antes de garantida a execução, mediante petição escrita.</p>	

Tendo em vista o recurso interposto, manifesta-se a Banca Examinadora conforme segue:

Preliminarmente, é importante destacar que o conteúdo da presente questão - Dívida Ativa da Fazenda Pública - está contemplado no edital do certame, com base na seguinte legislação: BRASIL. Lei Federal n.º 6.830, de 22 de setembro de 1980, que dispõe sobre a cobrança judicial da Dívida Ativa da Fazenda Pública, e dá outras providências.

De acordo com a legislação acima referida, tem-se que:

**Art. 16 - O executado oferecerá embargos, no prazo de 30 (trinta) dias, contados:**

I - do depósito;

II - da juntada da prova da fiança bancária ou do seguro garantia

**III - da intimação da penhora.**

§ 1º - Não são admissíveis embargos do executado antes de garantida a execução.

**Art. 29 - A cobrança judicial da Dívida Ativa da Fazenda Pública não é sujeita a concurso de credores ou habilitação em falência, concordata, liquidação, inventário ou arrolamento.**

[grifo nosso]

Em sendo assim, a única alternativa correta na questão é “a” e, portanto, o gabarito deve ser mantido.

**CONCLUSÃO:** RATIFIQUE-SE o gabarito preliminar.

É o parecer, S.M.J.

Porto Alegre, 19 de maio de 2017.

OBJETIVA Concursos Ltda.



CONCURSO PÚBLICO - EDITAL N.º 01/2017- SERVIÇO AUTÔNOMO MUNICIPAL  
DE ÁGUA E ESGOTO - SAMAE – MUNICÍPIO DE CAXIAS DO SUL/RS

PARECER DA BANCA EXAMINADORA

CARGO: AGENTE COMERCIAL

QUESTÃO: 57	GABARITO PRELIMINAR: E
<p>É reservado ao SAMAE o direito de cobrar:</p> <p>I - A troca do hidrômetro. II - As diferenças de consumo e multa correspondentes à irregularidade. III - As despesas decorrentes de furto e avarias nos hidrômetros, quando provocado pelo usuário ou por terceiros.</p> <p>Está(ão) CORRETO(S):</p> <p>a) Somente o item I. b) Somente o item II. c) Somente os itens I e II. d) Somente os itens I e III. e) Todos os itens.</p>	

Tendo em vista o recurso interposto, manifesta-se a Banca Examinadora conforme segue:

Preliminarmente, é importante destacar que o conteúdo da presente questão está contemplado no edital do certame no tópico Conhecimentos Específicos - CAXIAS DO SUL. Decreto Municipal n.º 18.349, de 16 de agosto de 2016 – Dispõe sobre o Regulamento dos Serviços de Água e de Esgotamento Sanitário do Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto (SAMAE).

De acordo com a referida legislação, tem-se que:

Art. 63. **É reservado ao SAMAE o direito de cobrar a troca do hidrômetro**, as diferenças de consumo e multa correspondente à irregularidade, além de todas as despesas decorrentes de furto e avarias nos hidrômetros, quando provocado pelo usuário ou por terceiros.

Cabe destacar que a substituição do hidrômetro **decorrente do desgaste normal de seus mecanismos** é que será executada, a critério do SAMAE, sem ônus para o usuário (Art. 60) [grifo nosso].

Em sendo assim, todos os itens estão corretos – alternativa “e” e, portanto, o gabarito deve ser mantido.

**CONCLUSÃO:** RATIFIQUE-SE o gabarito preliminar.

É o parecer, S.M.J.

Porto Alegre, 19 de maio de 2017.

OBJETIVA Concursos Ltda.

**CONCURSO PÚBLICO - EDITAL N.º 01/2017- SERVIÇO AUTÔNOMO MUNICIPAL  
DE ÁGUA E ESGOTO - SAMAE – MUNICÍPIO DE CAXIAS DO SUL/RS**

**PARECER DA BANCA EXAMINADORA**

**CARGO: AGENTE COMERCIAL**

QUESTÃO 61	GABARITO PRELIMINAR: A
<p><i>A redação oficial deve se caracterizar, entre outros fatores, pela impessoalidade. Tal tratamento impessoal decorre:</i></p> <p><i>I - Do caráter impessoal do assunto tratado, visto que comunicações oficiais se restringem a questões de interesse público.</i></p> <p><i>II - Da ausência de impressões individuais de quem comunica, visto que este é sempre um cidadão, concebido como público.</i></p> <p><i>III - Da impessoalidade de quem recebe a comunicação, visto que os destinatários de comunicações oficiais são exclusivamente órgãos públicos.</i></p> <p><i>Está(ão) CORRETO(S):</i></p> <p>a) Somente o item I. b) Somente o item II. c) Somente os itens I e II. d) Somente os itens I e III. e) Somente os itens II e III.</p>	

Tendo em vista o recurso interposto, manifesta-se a Banca Examinadora conforme segue:

Preliminarmente, é importante salientar que o conteúdo da presente questão está contemplado no edital do certame no tópico “Noções de Redação Oficial”, sendo que foi elaborada com base no Manual de Redação da Presidência da República.

O item I foi assim apresentado:

*I - Do caráter impessoal do assunto tratado, visto que comunicações oficiais se restringem a questões de interesse público.*

Segundo o Manual de Redação da Presidência da República

**1.1. A Impessoalidade**

Percebe-se (...) que o tratamento impessoal que deve ser dado aos assuntos que constam das comunicações oficiais decorre:

c) do caráter impessoal do próprio assunto tratado: se o universo temático das comunicações oficiais se restringe a questões que dizem respeito ao interesse público, é natural que não cabe qualquer tom particular ou pessoal.

Dessa forma, o item I está correto.

O item II foi assim apresentado:

*II - Da ausência de impressões individuais de quem comunica, visto que este é sempre um cidadão, concebido como público.*

Segundo o Manual de Redação da Presidência da República

**1.1. A Impessoalidade**

No caso da redação oficial, quem comunica é sempre o Serviço Público (este ou aquele Ministério, Secretaria, Departamento, Divisão, Serviço, Seção).

Percebe-se (...) que o tratamento impessoal que deve ser dado aos assuntos que constam das comunicações oficiais decorre:

a) da ausência de impressões individuais de quem comunica: embora se trate, por exemplo, de um expediente assinado por Chefe de determinada Seção, é sempre em nome do Serviço Público que é feita a comunicação.

b) da impessoalidade de quem recebe a comunicação, com duas possibilidades: ela pode ser dirigida a um cidadão, sempre concebido como público, ou a outro órgão público. Nos dois casos, temos um destinatário concebido de forma homogênea e impessoal.

Dessa forma, o item II está incorreto, visto que, embora o destinatário de comunicações oficiais possa ser um cidadão, quem comunica é sempre o Serviço Público, e não um cidadão.

O item III foi assim apresentado:

*III - Da impessoalidade de quem recebe a comunicação, visto que os destinatários de comunicações oficiais são exclusivamente órgãos públicos.*

Segundo o Manual de Redação da Presidência da República

**1.1. A Impessoalidade**

Percebe-se (...) que o tratamento impessoal que deve ser dado aos assuntos que constam das comunicações oficiais decorre:

b) da impessoalidade de quem recebe a comunicação, com duas possibilidades: ela pode ser dirigida a um cidadão, sempre concebido como público, ou a outro órgão público. Nos dois casos, temos um destinatário concebido de forma homogênea e impessoal.

Dessa forma, o item III está incorreto.

Cabe destacar que, embora não conste do edital a relação de bibliografias, a questão está plenamente de acordo com os conteúdos programáticos contemplados no cargo. Ademais, a obra é, indiscutivelmente, referência na área de Noções de Redação Oficial e de amplo conhecimento quando dos estudos sobre Redação Oficial.

Em sendo assim, somente o item I está correto - alternativa "a" e, portanto, o gabarito deve ser mantido.

**CONCLUSÃO:** RATIFIQUE-SE o gabarito preliminar.

É o parecer, S.M.J.

Porto Alegre, 19 de maio de 2017.

OBJETIVA Concursos Ltda.

**CONCURSO PÚBLICO - EDITAL N.º 01/2017- SERVIÇO AUTÔNOMO MUNICIPAL  
DE ÁGUA E ESGOTO - SAMAE – MUNICÍPIO DE CAXIAS DO SUL/RS**

**PARECER DA BANCA EXAMINADORA**

**CARGO: AGENTE COMERCIAL**

QUESTÃO 63	GABARITO PRELIMINAR: E
<p>Quanto às partes exigidas do documento Padrão Ofício, analisar os itens abaixo:</p> <p><i>I - O local e a data, centralizados na página, devem ser escritos por extenso.</i></p> <p><i>II - O texto deve incluir, entre outras coisas, parágrafos numerados, exceto quando organizados em títulos ou itens.</i></p> <p><i>III - Deve-se utilizar como fecho das comunicações oficiais “respeitosamente” ou “atenciosamente”, dependendo da hierarquia do destinatário.</i></p> <p>Está(ão) CORRETO(S):</p> <p>a) Somente o item I. b) Somente o item II. c) Somente o item III. d) Somente os itens I e II. e) Somente os itens II e III.</p>	

Tendo em vista o recurso interposto, manifesta-se a Banca Examinadora conforme segue:

Preliminarmente, é importante salientar que o conteúdo da presente questão está contemplado no edital do certame no tópico “Noções de Redação Oficial”, sendo que foi elaborada com base no Manual de Redação da Presidência da República.

O primeiro item foi assim apresentado:

*I - O local e a data, centralizados na página, devem ser escritos por extenso.*

Segundo o Manual de Redação da Presidência da República

**3.1. Partes do documento no Padrão Ofício**

O aviso, o ofício e o memorando devem conter as seguintes partes:

b) **local e data** em que foi assinado, por extenso, com alinhamento à direita.

Dessa forma, o item I está incorreto.

O segundo item foi assim apresentado:

*II - O texto deve incluir, entre outras coisas, parágrafos numerados, exceto quando organizados em títulos ou itens.*

De acordo com o Manual de Redação da Presidência da República

**3.1. Partes do documento no Padrão Ofício**

O aviso, o ofício e o memorando devem conter as seguintes partes:

e) **texto**: nos casos em que não for de mero encaminhamento de documentos, o expediente deve conter a seguinte estrutura:  
Os parágrafos do texto devem ser numerados, exceto nos casos em que estes estejam organizados em itens ou títulos e subtítulos.

Dessa forma, o item II está correto, visto que há exceções para os dois casos mencionados no item II (tanto itens quanto títulos).

O terceiro item foi assim apresentado:

*III - Deve-se utilizar como fecho das comunicações oficiais "respeitosamente" ou "atenciosamente", dependendo da hierarquia do destinatário.*

Segundo o Manual de Redação da Presidência da República

### **2.2. Fechos para Comunicações**

...este Manual estabelece o emprego de somente dois fechos diferentes para todas as modalidades de comunicação oficial:

- a) para autoridades superiores, inclusive o Presidente da República:  
Respeitosamente,
- b) para autoridades de mesma hierarquia ou de hierarquia inferior:  
Atenciosamente,

Dessa forma, o item III está correto.

Cabe destacar que, embora não conste do edital a relação de bibliografias, a questão está plenamente de acordo com os conteúdos programáticos contemplados no cargo. Ademais, a obra é, indiscutivelmente, referência na área de Noções de Redação Oficial e de amplo conhecimento quando dos estudos sobre Redação Oficial.

Em sendo assim, somente os itens II e III estão corretos - alternativa "e" e, portanto, o gabarito deve ser mantido.

**CONCLUSÃO:** RATIFIQUE-SE o gabarito preliminar.

É o parecer, S.M.J.

Porto Alegre, 19 de maio de 2017.

OBJETIVA Concursos Ltda.

**CONCURSO PÚBLICO - EDITAL N.º 01/2017- SERVIÇO AUTÔNOMO MUNICIPAL  
DE ÁGUA E ESGOTO - SAMAE – MUNICÍPIO DE CAXIAS DO SUL/RS**

**PARECER DA BANCA EXAMINADORA**

**CARGO: AGENTE COMERCIAL**

<b>QUESTÃO 64</b>	<b>GABARITO PRELIMINAR: D</b>
<p><i>Quanto ao emprego das aspas, assinalar a alternativa INCORRETA:</i></p> <p>a) <i>Dão destaque a nomes de obras de arte, intitulativos, apelidos etc.</i> b) <i>Usam-se antes e depois de uma citação textual.</i> c) <i>Destacam termos estrangeiros.</i> d) <i>São empregadas nas orações ou expressões intercaladas.</i> e) <i>Marcam as alíneas em citações legais.</i></p>	

Tendo em vista o recurso interposto, manifesta-se a Banca Examinadora conforme segue:

Preliminarmente, é importante salientar que o conteúdo da presente questão está contemplado no edital do certame no tópico “Noções de Redação Oficial”, sendo que foi elaborada com base no Manual de Redação da Presidência da República.

A alternativa “a” foi assim apresentada:

- a) *Dão destaque a nomes de obras de arte, intitulativos, apelidos etc.*

Segundo o Manual de Redação da Presidência da República

**9.1.3.2. Aspas**

As aspas têm os seguintes empregos:

- b) *dão destaque a nomes de publicações, obras de arte, intitulativos, apelidos, etc.*

Dessa forma, a alternativa “a” está correta.

A alternativa “b” foi assim apresentada:

- b) *Usam-se antes e depois de uma citação textual.*

Segundo o Manual de Redação da Presidência da República

**9.1.3.2. Aspas**

As aspas têm os seguintes empregos:

- a) *usam-se antes e depois de uma citação textual.*

Dessa forma, a alternativa “b” está correta.

A alternativa “c” foi assim apresentada:

- c) *Destacam termos estrangeiros.*

Segundo o Manual de Redação da Presidência da República

**9.1.3.2. Aspas**

As aspas têm os seguintes empregos:  
c) destacam termos estrangeiros.

Dessa forma, a alternativa “c” está correta.

A alternativa “d” foi assim apresentada:

*d) São empregadas nas orações ou expressões intercaladas.*

Segundo o Manual de Redação da Presidência da República

**9.1.3.3. Parênteses**

Os parênteses são empregados nas orações ou expressões intercaladas.

Dessa forma, a alternativa “d” está incorreta.

A alternativa “e” foi assim apresentada:

*e) Marcam as alíneas em citações legais.*

Segundo o Manual de Redação da Presidência da República

**9.1.3.2. Aspas**

As aspas têm os seguintes empregos:  
d) nas citações de textos legais, as alíneas devem estar entre aspas.

Dessa forma, a alternativa “e” está correta.

Cabe destacar que, embora não conste do edital a relação de bibliografias, a questão está plenamente de acordo com os conteúdos programáticos contemplados no cargo. Ademais, a obra é, indiscutivelmente, referência na área de Noções de Redação Oficial e de amplo conhecimento quando dos estudos sobre Redação Oficial.

Em sendo assim, a única alternativa incorreta na questão é “d” e, portanto, o gabarito deve ser mantido.

**CONCLUSÃO:** RATIFIQUE-SE o gabarito preliminar.

É o parecer, S.M.J.

Porto Alegre, 19 de maio de 2017.

OBJETIVA Concursos Ltda.

**CONCURSO PÚBLICO - EDITAL N.º 01/2017- SERVIÇO AUTÔNOMO MUNICIPAL  
DE ÁGUA E ESGOTO - SAMAE – MUNICÍPIO DE CAXIAS DO SUL/RS**

**PARECER DA BANCA EXAMINADORA**

**CARGO: AGENTE COMERCIAL**

<b>QUESTÃO: 66</b>	<b>GABARITO PRELIMINAR: C</b>
<p><i>A exigência da avaliação especial de desempenho para a aquisição da estabilidade pelo servidor público e a perda do cargo do servidor estável “mediante procedimento de avaliação periódica de desempenho” é um exemplo de desdobramento do princípio da:</i></p> <p>a) <i>Publicidade.</i> b) <i>Legalidade.</i> c) <i>Eficiência.</i> d) <i>Impessoalidade.</i> e) <i>Moralidade.</i></p>	

Tendo em vista o recurso interposto, manifesta-se a Banca Examinadora conforme segue:

Preliminarmente, é importante destacar que o conteúdo da presente questão está contemplado no edital do certame no tópico Conhecimentos Específicos – Noções de Direito Administrativo – princípios básicos, sendo elaborada com base em ALEXANDRINO, Marcelo; PAULO, Vicente. Direito Administrativo Descomplicado. Forense, 2014.

De acordo com a referida obra (p. 201), tem-se que:

Exemplos de desdobramento do **princípio da eficiência** [...] são a *exigência de avaliação especial de desempenho para a aquisição da estabilidade pelo servidor público e a perda do cargo do servidor estável “mediante procedimento de avaliação periódica de desempenho*, na forma de lei complementar, assegurada ampla defesa (CF, art. 41).  
[grifo nosso]

Em sendo assim, a única alternativa correta na questão é “c” e, portanto, o gabarito deve ser mantido.

**CONCLUSÃO:** RATIFIQUE-SE o gabarito preliminar.

É o parecer, S.M.J.

Porto Alegre, 19 de maio de 2017.

OBJETIVA Concursos Ltda.



CONCURSO PÚBLICO - EDITAL N.º 01/2017- SERVIÇO AUTÔNOMO MUNICIPAL  
DE ÁGUA E ESGOTO - SAMAE – MUNICÍPIO DE CAXIAS DO SUL/RS

PARECER DA BANCA EXAMINADORA

CARGO: AGENTE COMERCIAL

QUESTÃO 67	GABARITO PRELIMINAR: D
<p>Em relação aos serviços públicos, assinalar a alternativa CORRETA:</p> <p>a) Os serviços públicos poderão ser prestados pelo Poder Público apenas de forma direta. b) A autorização como forma de delegação de serviços públicos é a regra geral. c) A prestação indireta de serviços públicos pelo Poder Público deverá, em regra, ocorrer mediante contrato de permissão. d) Prestação indireta de serviços públicos é aquela realizada por particulares. e) As atividades econômicas que podem ser exploradas com o intuito de lucro, sem perder a natureza de serviço público, cuja titularidade seja do Estado, são livres à iniciativa privada.</p>	

Tendo em vista o pedido de recurso interposto, manifesta-se a Banca conforme segue:

Preliminarmente, é importante salientar que o conteúdo da presente questão está contemplado no edital do certame no tópico “organização administrativa - entidades da administração pública indireta” sendo que foi elaborada com base na obra de ALEXANDRINO, Marcelo; PAULO, Vicente. *Direito Administrativo Descomplicado*. Método.

De acordo com a referida obra (p. 675), que é referência e de amplo conhecimento no âmbito do Direito Administrativo, tem-se que:

[...] Assim sendo, decorre do caput do art. 175 da vigente Carta Política que a prestação de serviços públicos pela administração pública, incluídas todas as entidades da administração indireta, enquadra-se como **prestação direta**, ou seja, prestação pelo próprio poder público; é **prestação indireta, tão somente, a realizada por particulares**, mediante delegação (concessão ou permissão de serviços públicos, ou, quando cabível, autorização de serviços públicos). [grifo nosso]

Em sendo assim, a única alternativa correta na questão é “d” e, portanto o gabarito deve ser mantido.

**CONCLUSÃO:** RATIFIQUE-SE o gabarito preliminar.

É o parecer, S.M.J.

Porto Alegre, 19 de maio de 2017.

OBJETIVA Concursos Ltda.

**CONCURSO PÚBLICO - EDITAL N.º 01/2017- SERVIÇO AUTÔNOMO MUNICIPAL  
DE ÁGUA E ESGOTO - SAMAE – MUNICÍPIO DE CAXIAS DO SUL/RS**

**PARECER DA BANCA EXAMINADORA**

**CARGO: AGENTE COMERCIAL**

QUESTÃO 68	GABARITO PRELIMINAR: E
<p><i>Em relação aos atos administrativos, analisar a sentença abaixo:</i></p> <p><i>A presunção de legitimidade ou presunção de legalidade é um atributo presente em todos os atos administrativos, quer imponham obrigações, quer reconheçam ou confirmem direitos aos administrados (1ª parte). Atos autoexecutórios são os que podem ser materialmente implementados pela Administração, diretamente, inclusive mediante o uso da força, se necessária, sem que a Administração precise obter autorização judicial prévia (2ª parte). A imperatividade traduz a possibilidade de a Administração Pública, unilateralmente, criar obrigações para os administrados, ou impor-lhes restrições (3ª parte).</i></p> <p><i>A sentença está:</i></p> <p>a) Correta somente em sua 1ª parte. b) Correta somente em suas 1ª e 2ª partes. c) Correta somente em suas 1ª e 3ª partes. d) Correta somente em suas 2ª e 3ª partes. e) Totalmente correta.</p>	

Tendo em vista o recurso interposto, manifesta-se a Banca Examinadora conforme segue:

Preliminarmente, é importante destacar que o conteúdo da presente questão está contemplado no edital do certame no tópico Conhecimentos Específicos – Noções de Direito Administrativo – ato administrativo: conceito, requisitos, atributos, classificação, espécies, anulação, revogação, convalidação, discricionariedade e vinculação, sendo elaborada com base em ALEXANDRINO, Marcelo; PAULO, Vicente. Direito Administrativo Descomplicado. Forense, 2014.

De acordo com a referida obra (p. 476-478), tem-se que:

A presunção de legitimidade ou presunção de legalidade é um atributo presente em todos os atos administrativos, quer imponham obrigações, quer reconheçam ou confirmem direitos aos administrados.

Atos autoexecutórios são os que podem ser materialmente implementados pela Administração, diretamente, inclusive mediante o uso da força, se necessária, sem que a Administração precise obter autorização judicial prévia.

Rigorosamente, imperatividade traduz a possibilidade de a Administração Pública, unilateralmente, criar obrigações para os administrados, ou impor-lhes restrições.

Em sendo assim, a sentença está totalmente correta - alternativa “e” e, portanto, o gabarito deve ser mantido.

**CONCLUSÃO:** RATIFIQUE-SE o gabarito preliminar.

É o parecer, S.M.J.

Porto Alegre, 19 de maio de 2017.

OBJETIVA Concursos Ltda.