

CONCURSO PÚBLICO

Edital 001/2017



CÂMARA MUNICIPAL DE SANTA LUZIA

CADERNO DE PROVAS

CADERNO 4	CARGO: ASSISTENTE JURÍDICO
PROVAS:	<ul style="list-style-type: none">• LÍNGUA PORTUGUESA• MATEMÁTICA / RACIOCÍNIO LÓGICO• LEGISLAÇÃO• NOÇÕES DE INFORMÁTICA• REDAÇÃO

Leia, atentamente, as instruções gerais que se encontram no verso desta capa.

INSTRUÇÕES GERAIS:

1. Este caderno de provas contém um total de **40** (quarenta) questões objetivas, sendo 10 de Língua Portuguesa, 10 de Matemática/Raciocínio Lógico, 10 de Legislação, 10 de Noções de Informática e 1 tema de Redação. Confira-o.
2. As provas para todos os cargos terão duração de, no mínimo, **1 (uma) hora** e, no máximo, de **4 (quatro) horas**, incluído o tempo destinado à transcrição de suas respostas no gabarito oficial e do texto definitivo da Redação na folha própria.
3. Respondidas as questões, você deverá passar o gabarito para a sua folha de respostas, usando caneta esferográfica azul ou preta.
4. Em nenhuma hipótese haverá substituição da Folha de Respostas por erro do candidato.
5. Este caderno deverá ser devolvido ao fiscal, juntamente, com a folha de respostas e o texto definitivo de sua Redação, devidamente preenchidos e assinados.
6. Por motivo de segurança, os candidatos somente poderão ausentar-se do recinto de realização das provas objetivas decorrida **1 (uma) hora** do início de aplicação das mesmas.
7. Você pode transcrever suas respostas na última folha deste caderno e a mesma poderá ser destacada.
8. As questões, os gabaritos e os cadernos das Provas Objetivas serão publicados no quadro de avisos de publicação oficial dos atos da Câmara Municipal de Santa Luzia e divulgados no endereço eletrônico da FUMARC www.fumarc.org.br até o dia 11 de outubro de 2017.
9. A comissão organizadora da FUMARC Concursos lhe deseja uma boa prova.

Prezado(a) candidato(a):

Coloque seu número de inscrição e nome no quadro abaixo:

Nº de Inscrição	Nome
<input type="text"/>	<input type="text"/>

ASSINALE A RESPOSTA CORRETA.

PROVA DE LÍNGUA PORTUGUESA

Fotos no celular? Socorro!

Walcyr Carrasco

Lançamento de novela. Festa. Imprensa. Emoção. Minha obra! Um garçom, alguns metros à frente, passa com uma bandeja de água e refrigerantes. Morro de sede. Quero um refrigerante. Dou um passo. Uma jovem aproxima-se sorrindo, celular na mão.

– Posso fazer uma foto?

Sorriso de volta, expondo todos os meus dentes como um jacaré. Ela clica.

– Ah, desculpa, não saiu boa. Vou fazer outra.

Já proprietária de mim, afasta-me uns metros para uma posição melhor. Clica de novo. Termina. O garçom na direção contrária. Que sede. Alguém me puxa. Celular na mão. Sorriso de novo. E de novo, de novo, de novo. Quando finalmente alcanço o garçom, a Coca Zero que eu queria acabou. Vou pedir para trazer uma, mas alguém me puxa para... uma foto!

Já ouço alguém dizendo que é o ônus de ser famoso. Não é. Tente dar uma festa de aniversário. Você passará o tempo todo peregrinando de foto em foto

com os convidados. Se quiser comer uma fatia de seu próprio bolo em paz, terá de se trancar num armário. Quanto maior a festa, mais e mais fotos. Sempre o mesmo mantra.

– Deixa fazer mais uma para ficar boa...

E você estica os lábios de novo, para immortalizar aquele momento de felicidade. Huuumm... bem... felicidade? Certa vez, viajei com um amigo. Como ele é alto e de braço comprido, entrou num rio e fez bem uns 40 selfies dele mesmo sorrindo. O sorriso só sumiu quando o celular mergulhou no rio.

Acredito que a maioria, hoje, prefere fotografar a desfrutar uma viagem. No exterior, registram monumentos, fazem selfies em frente a paisagens. Mas será que realmente veem a paisagem? Houve um tempo em que se fazia piada dos turistas japoneses. Todos passavam a viagem no clique, clique. A piada acabou, o clique, clique se tornou mundial. O que acontece com o resultado de tanta atividade fotográfica?

Nada.

Houve a época dos slides. Para mostrar, era preciso um projetor. Quando um amigo incauto visitava, era obrigado a assistir. Um tédio enquanto se viam os pombinhos na praia, na montanha, posando com esquis velhos. Era obrigatório gostar. Mas essencial medir as palavras.

– Bonito aquele hotel que vocês ficaram.

– Gostou? Mostro de novo!

Agora, na época fluida do registro eletrônico, nem existe mais visita para ver slides. As pessoas publicam fotos e vídeos nas redes sociais o tempo todo. Querem que o universo contemple um café *espresso*. Se querem mostrar algo, pessoalmente, deslizam as imagens pelo celular, uma atrás da outra.

Contemplo meu próprio aparelho. A memória carregada de fotos. Tornou-se falta de educação não registrar certos momentos. Amigo clica, clico de volta. Como se retribuísse. O que vou fazer com tudo isso, apagar? Minha mãe deixou-me um álbum de fotografias. Às vezes, folheio, vejo minhas fotos de menino, parentes. Quando as vejo, compartilho aqueles momentos bons, específicos. Sinto uma emoção. Quero fazer como minha mãe, preservar imagens.

Corajosamente, falo com meu assistente, Felipe.

– Quero imprimir as fotos do meu celular.

– Ninguém mais faz isso – revolta-se ele.

– Se existe serviço de impressão, é porque fazem.

Assim, neste exato momento, seleciono as fotos que vou imprimir. Depois, o que farei com elas? Talvez um velhinho numa lojinha centenária encontre um álbum de fotografias cheio de poeira. E me venda. Se é que ainda existirão velhinhos e lojas centenárias. Colarei as fotos nas páginas, revivendo em cada uma a emoção. É coisa antiga, sei. Mas não quero abandonar momentos tão bons, família e amigos tão queridos, em algum velho celular descarregado.

Disponível em: <http://epoca.globo.com/sociedade/walcyr-carrasco/noticia/2017/08/fotos-no-celular-socorro.html> Acesso em: 30 set. 2017 (Adaptado).

QUESTÃO 01

O assunto do texto é

- (A) a vontade de revelar as fotos antigas.
- (B) a vontade de tirar fotos.
- (C) o excesso de fotos tiradas pelo celular.
- (D) o excesso de pessoas querendo tirar fotos.

QUESTÃO 02

Todas as constatações abaixo podem ser feitas com base no texto, **EXCETO**:

- (A) Ao afirmar que se tornou falta de educação não registrar certos momentos, o locutor do texto demonstra que também registra os momentos.
- (B) Ao comentar sobre o ônus de ser famoso, o locutor demonstra sua insatisfação ao tirar tantas fotos.
- (C) Ao constatar que seu celular estava lotado de fotos, o locutor reforça a ideia de que as fotos são hoje essenciais.
- (D) Ao revelar as fotos e colar em um álbum, o locutor demonstra uma preocupação em não perder parte de sua história.

QUESTÃO 03

As palavras destacadas estão corretamente interpretadas entre parênteses, **EXCETO** em:

- (A) “Acredito que a maioria, hoje, prefere fotografar a **desfrutar** uma viagem”. (aproveitar)
- (B) “Agora, na época **fluida** do registro eletrônico, nem existe mais visita para ver slides”. (corrida)
- (C) “Já ouço alguém dizendo que é o **ônus** de ser famoso”. (a obrigação)
- (D) “Quando um amigo **incauto** visitava, era obrigado a assistir”. (desprevenido)

QUESTÃO 04

A ideia expressa pelas palavras destacadas está corretamente identificada entre parênteses, **EXCETO** em:

- (A) “Agora, na época fluida do registro eletrônico, **nem** existe mais visita para ver slides”. (oposição)
- (B) “O sorriso só sumiu **quando** o celular mergulhou no rio”. (tempo)
- (C) “**Para** mostrar, era preciso um projetor”. (finalidade)
- (D) “**Se** quiser comer uma fatia de seu próprio bolo em paz, terá de se trancar num armário”. (condição)

QUESTÃO 05

Os referentes dos termos destacados estão corretamente identificados entre parênteses, **EXCETO** em:

- (A) “– Bonito aquele hotel **que** vocês ficaram”. (aquele hotel)
- (B) “Assim, neste exato momento, seleciono as fotos **que** vou imprimir”. (as fotos)
- (C) “Houve um tempo em **que** se fazia piada dos turistas japoneses”. (um tempo em)
- (D) “Quando finalmente alcanço o garçom, a Coca Zero **que** eu queria acabou”. (a Coca Zero)

QUESTÃO 06

A posição do pronome oblíquo é **facultativa** em:

- (A) “Alguém **me** puxa”.
- (B) “Já proprietária de mim, afasta-**me** uns metros para uma posição melhor”.
- (C) “Quando **as** vejo, compartilho aqueles momentos bons, específicos”.
- (D) “Se quiser comer uma fatia de seu próprio bolo em paz, terá de **se** trancar num armário”.

QUESTÃO 07

As palavras destacadas têm natureza adverbial, **EXCETO** em:

- (A) “**Certa vez**, viajei com um amigo”.
- (B) “**Corajosamente**, falo com meu assistente, Felipe”.
- (C) “Tornou-se falta de educação **não** registrar certos momentos”.
- (D) “– Se existe serviço **de impressão**, é porque fazem”.

QUESTÃO 08

Há oração sem sujeito em:

- (A) “Houve um tempo em que se fazia piada dos turistas japoneses”.
- (B) “No exterior, registram monumentos [...]”.
- (C) “Querem que o universo contemple um café *espresso*”.
- (D) “Tente dar uma festa de aniversário”.

QUESTÃO 09

Há hiato em:

- (A) coisa
- (B) incauto
- (C) mão
- (D) retribuísse

QUESTÃO 10

A divisão silábica está correta, **EXCETO** em:

- (A) a-ni-ver-sá-rio
- (B) fo-to-gra-fi-as
- (C) pro-prie-tá-ria
- (D) re-tri-bu-ís-se

PROVA DE MATEMÁTICA / RACIOCÍNIO LÓGICO**QUESTÃO 11**

Em uma turma de terceiro ano de determinada escola, o grêmio estudantil precisa ter sua chapa formada por três cargos importantes: Presidente, vice-presidente e tesoureiro. Cinco colegas, André, Bruno, Carlos, Denilson e Eduardo estão concorrendo a esses cargos, mas existem algumas condições. São elas:

- Carlos não pode ser o presidente da chapa;
- O cargo de tesoureiro só pode ser ocupado por Carlos, Denilson ou Eduardo.

Sendo assim, o número total de chapas que podem ser formadas nessas condições apresentadas é igual a

- (A) 12
- (B) 30
- (C) 32
- (D) 40

QUESTÃO 12

Para executar determinada obra de restauração de certa igreja histórica, foram contratados P especialistas em restauração. A obra precisa ficar pronta até o aniversário da cidade. O chefe da equipe informou à prefeitura da cidade que, para entregar a obra dois dias antes do prazo previsto, seria necessário contratar mais três especialistas; se, entretanto, dois especialistas fossem dispensados, a obra ficaria pronta com dois dias de atraso.

Considerando que os especialistas trabalhem da mesma forma e nas mesmas condições, o número P de especialistas contratados é igual a

- (A) 12
- (B) 18
- (C) 24
- (D) 25

QUESTÃO 13

Um sistema de codificação criado por alunos do curso de Ciência da Computação de determinada universidade tem como base o número $M = 2^{13}-1$. Sabe-se que M é um número primo. O processo de decodificação consiste, basicamente, em calcular o número de divisores naturais de determinado número N . Após o cálculo, vincula-se o número de divisores naturais à sua letra correspondente a um alfabeto de 26 letras, conforme tabela abaixo. O número 1 é representado pela letra A, o número 2 é representado pela letra B e, assim, sucessivamente.

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z

Para efeito de teste, o número $N = 2^{17}-16$ foi digitado. Sendo assim, a letra correspondente será

- (A) J
- (B) L
- (C) M
- (D) N

QUESTÃO 14

Um triângulo retângulo ABC possui lados medindo 1 cm; 0,5 cm e $\frac{1}{2}\sqrt{3}cm$, respectivamente. Sendo assim, pode-se concluir que

- (A) a área do triângulo ABC é igual a $0,25\text{ cm}^2$
- (B) o triângulo é isósceles.
- (C) o triângulo possui o menor ângulo igual a 30°
- (D) o triângulo possui um dos ângulos igual a 25°

QUESTÃO 15

João saiu do Brasil para fazer uma viagem pelo mundo. Primeiro, passou uma temporada na Europa. Lá, aumentou sua massa em 20%. Em seguida, viajou para o Japão. Lá ele reduziu sua massa em 10%. Em seguida, viajou para os Estados Unidos, onde passou por algumas cidades e, lá, aumentou sua massa em 15%. Em seguida, retornou ao Brasil

- (A) mais pesado 25% se comparada à sua massa ao sair do Brasil.
- (B) mais leve 24% se comparada à sua massa ao sair do Brasil.
- (C) com a mesma massa que estava ao sair do Brasil.
- (D) com a mesma massa que estaria se tivesse realizado os mesmos roteiros, com as mesmas alterações de massa, porém em ordens diferentes.

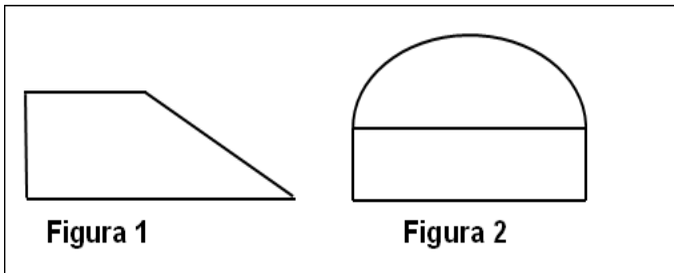
QUESTÃO 16

A sequência numérica de cinco termos **(2.000, X, Y, Z, W)** é uma Progressão Geométrica na qual o valor do quarto termo corresponde a 20% do valor do terceiro termo. Nessas condições, é **CORRETO** afirmar que o valor de **W** é igual a:

- (A) $\frac{14}{5}$
- (B) $\frac{16}{5}$
- (C) $\frac{12}{7}$
- (D) $\frac{18}{7}$

QUESTÃO 17

A **figura 1** representa um trapézio retângulo de altura igual a 4 cm e base menor medindo 2 cm. A **Figura 2** representa uma semicircunferência apoiada em um retângulo de dimensões 4 cm e 1 cm. Se as áreas das **Figuras 1 e 2** são iguais, então é **CORRETO** afirmar que a medida da base maior do trapézio, em centímetros, é igual a:



- (A) π
- (B) 2π
- (C) $2\pi + 4$
- (D) $4 + \pi$

QUESTÃO 18

Se x , y e z são números reais não nulos, tais que $x + y + z = 17$, $x - y - z = 1$ e $x - y + z = 11$, então é **CORRETO** afirmar que o valor numérico da expressão $x \cdot y \cdot z$ é igual a:

- (A) 105
- (B) 135
- (C) 160
- (D) 190

QUESTÃO 19

Considere os argumentos lógicos I, II e III a seguir:

- I. Nenhum planeta possui luz própria. Todas as estrelas possuem luz própria. Concluímos que nenhum planeta é uma estrela.
- II. Todo pensamento é um raciocínio. Todo raciocínio é lógico. Concluímos que todo pensamento é lógico.
- III. Se toda criança é feliz e nenhum ser humano é infalível, concluímos que todo ser humano é feliz.

É **CORRETO** afirmar que

- (A) Apenas o argumento I é válido.
- (B) Apenas o argumento III é válido.
- (C) I e II são argumentos válidos.
- (D) II e III são argumentos válidos.

QUESTÃO 20

Dada a proposição lógica:

“Alguns políticos são filiados a partidos”,

é **CORRETO** afirmar que a negação logicamente construída dessa proposição é:

- (A) Nenhum político não é filiado a partidos.
- (B) Não existem políticos que não são filiados a partidos.
- (C) Não existem políticos filiados a partidos.
- (D) Alguns políticos não são filiados a partidos.

PROVA DE LEGISLAÇÃO**QUESTÃO 21**

Segundo a Lei Orgânica do Município de Santa Luzia, a participação popular no processo legislativo é

- (A) direito político garantido como modo de exercício da soberania popular.
- (B) permitida, desde que autorizada pela Câmara Municipal.
- (C) permitida, desde que autorizada pelo Prefeito Municipal.
- (D) proibida, porque o exercício da soberania popular ocorre apenas de forma indireta.

QUESTÃO 22

Sobre a relação entre o Município de Santa Luiza e as organizações religiosas, é **CORRETO** afirmar:

- (A) É vedado ao Município estabelecer cultos religiosos ou igrejas.
- (B) É vedado ao Município estabelecer qualquer relação de colaboração com organizações religiosas.
- (C) O Município pode adotar religião oficial, mas não pode proibir as demais manifestações religiosas.
- (D) O Município pode subvencionar o funcionamento de organizações religiosas.

QUESTÃO 23

Acerca dos vereadores do Município, é **INCORRETO** afirmar:

- (A) É vedado ao vereador, desde a posse, exercer outro cargo eletivo Federal, Estadual ou Municipal.
- (B) O vereador que fixar residência fora do Município incorre em causa de perda de mandato.
- (C) Os vereadores são eleitos pelo sistema proporcional.
- (D) Os Vereadores são invioláveis por suas opiniões, palavras e votos, no exercício do mandato em qualquer lugar que estejam.

QUESTÃO 24

Os atos referentes à situação funcional dos servidores da Câmara Municipal são de competência

- (A) da Mesa da Câmara Municipal.
- (B) do Prefeito Municipal.
- (C) do Presidente da Câmara Municipal.
- (D) do Secretário de Governo.

QUESTÃO 25

A duração da legislatura coincide com

- (A) a sessão legislativa ordinária.
- (B) o ano civil.
- (C) o mandato da Mesa Diretora.
- (D) o mandato dos vereadores.

QUESTÃO 26

As normas que definem faltas contra a Ética e Decoro Parlamentar

- (A) incluem normas referentes à conduta social do Vereador.
- (B) não proíbem o Vereador de obter favorecimentos e vantagens pessoais ou eleitorais com recursos públicos.
- (C) não restringem o uso do poder inerente ao mandato.
- (D) restringem-se às normas de conduta nas sessões da Câmara.

QUESTÃO 27

Na hipótese de violação do Código de Ética por Vereador, é **CORRETO** afirmar que

- (A) a denúncia pode ser feita por escrito ou verbalmente por qualquer cidadão.
- (B) apenas outro Vereador pode representar, fundamentadamente, perante o presidente da Câmara Municipal.
- (C) qualquer cidadão, pessoa jurídica ou algum dos vereadores pode representar, fundamentadamente, perante o presidente da Câmara Municipal.
- (D) será julgado pelo juiz da Comarca.

QUESTÃO 28

Sobre o concurso público, é **CORRETO** afirmar que

- (A) é permitido ao gestor público prover cargos efetivos sem concurso público quando entender conveniente.
- (B) é requisito inafastável para o acesso a cargo de provimento efetivo.
- (C) é requisito para provimento de cargo em comissão.
- (D) não está previsto no Estatuto dos Servidores Públicos do Município.

QUESTÃO 29

Sobre a responsabilidade do servidor, é **CORRETO** afirmar:

- (A) As sanções cíveis não podem ser cumuladas com as sanções administrativas.
- (B) Em caso de dano a terceiro, o servidor responde perante a vítima direta e primariamente.
- (C) O servidor público responde apenas administrativamente pelo exercício irregular de suas atribuições.
- (D) O servidor público responde na esfera cível por ato comissivo ou omissivo, doloso ou culposo, que cause danos à Fazenda Pública.

QUESTÃO 30

O servidor público que pratique crime contra a Administração Pública incorre em causa ensejadora de

- (A) Advertência.
- (B) Demissão.
- (C) Multa.
- (D) Suspensão.

PROVA DE NOÇÕES DE INFORMÁTICA**QUESTÃO 31**

Em relação aos atalhos de teclado do Internet Explorer 11, versão português, selecione o comando que possibilita “Excluir Histórico de Navegação”:

- (A) Ctrl+Del
- (B) Ctrl+Shift+Del
- (C) Ctrl+Shift+E
- (D) Shift+E

QUESTÃO 32

Analise as seguintes afirmativas sobre as pastas disponíveis no Microsoft Outlook, versão português do Office 2010:

- I – O ícone  corresponde à pasta “Itens Enviados”.
- II – O ícone  corresponde à pasta “Caixa de Entrada”.
- III – O ícone  corresponde à pasta “Rascunhos”.

Está **CORRETO** apenas o que se afirma em:

- (A) I e II
- (B) I e III
- (C) II e III
- (D) III

QUESTÃO 33

A função do Microsoft Excel, versão português do Office 2010, que remove os espaços de uma sequência de caracteres de texto, com exceção dos espaços simples entre as palavras é:

- (A) ARRUMAR
- (B) EXT.TEXTO
- (C) TEXTO
- (D) TIRAR

QUESTÃO 34

Analise as seguintes afirmativas sobre os gráficos disponíveis no Microsoft Excel, versão português do Office 2010:

- I – O ícone  corresponde a um gráfico de Área.
- II – O ícone  corresponde a um gráfico de Barras.
- III – O ícone  corresponde a um gráfico de Linhas.

Estão **CORRETAS** as afirmativas:

- (A) I e II, apenas.
- (B) I e III, apenas.
- (C) II e III, apenas.
- (D) I, II e III.

QUESTÃO 35

Todas as afirmativas abaixo sobre as opções disponíveis no grupo “Estilo” da guia “Página Inicial” do Microsoft Excel, versão português do Office 2010, estão corretas, **EXCETO**:

- (A) O ícone  corresponde à opção “Estilos de Célula”.
- (B) O ícone  corresponde à opção “Estilos de Colunas”.
- (C) O ícone  corresponde à opção “Formatação Condicional”.
- (D) O ícone  corresponde à opção “Formatar como Tabela”.

QUESTÃO 36

O ícone correspondente à opção disponível no “Painel de Controle” do Microsoft Windows 7, versão português, que permite personalizar a exibição de arquivos e pastas é:

- (A) 
- (B) 
- (C) 
- (D) 

QUESTÃO 37

São opções disponíveis no menu de contexto (botão direito do mouse) do item “Computador” no Windows Explorer do Microsoft Windows 7, versão português, **EXCETO**:

- (A) Compartilhar com...
- (B) Gerenciar
- (C) Mapear unidade de rede...
- (D) Propriedades

QUESTÃO 38

Qual a fonte disponível no Microsoft Word, versão português do Office 2010, usada para formatar o texto abaixo?

Texto

- (A) Arial.
- (B) Calibri.
- (C) Courier New.
- (D) Wingdings.

QUESTÃO 39

Analise as seguintes afirmativas sobre as opções disponíveis no grupo “Ilustrações” da guia “Inserir” do Microsoft Word, versão português do Office 2010:

- I –  Permite inserir uma imagem de um arquivo.
- II –  Permite inserir um elemento gráfico do SmartArt.
- III –  Permite inserir formas prontas.

Estão **CORRETAS** as afirmativas:

- (A) I e II, apenas.
 (B) I e III, apenas.
 (C) II e III, apenas.
 (D) I, II e III.

QUESTÃO 40

Todas as afirmativas abaixo sobre as opções disponíveis no grupo “Tamanho da Célula” da guia “Layout” quando o cursor estiver posicionado dentro de uma tabela no Microsoft Word, versão português do Office 2010, estão corretas, **EXCETO**:

- (A) O ícone  corresponde a “Altura da Linha da Tabela”.
- (B) O ícone  corresponde a “Distribuir Linhas”.
- (C) O ícone  corresponde a “Distribuir Colunas”.
- (D) O ícone  corresponde a “Largura da Linha da Tabela”.

CONCURSO PÚBLICO

CÂMARA MUNICIPAL DE SANTA LUZIA
EDITAL 001/2017

PARA VOCÊ DESTACAR E CONFERIR O SEU GABARITO.

01	
02	
03	
04	
05	
06	
07	
08	
09	
10	

11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	

21	
22	
23	
24	
25	
26	
27	
28	
29	
30	

31	
32	
33	
34	
35	
36	
37	
38	
39	
40	

