

# CONCURSO PÚBLICO

Edital 001/2018



## CÂMARA MUNICIPAL DE PEDRO LEOPOLDO

### CADERNO DE PROVAS

<b>CADERNO</b> <b>2</b>	<b>CARGO:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• TÉCNICO EM INFORMÁTICA</li></ul>
<b>PROVAS:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• LÍNGUA PORTUGUESA</li><li>• MATEMÁTICA/RACIOCÍNIO LÓGICO</li><li>• NOÇÕES DE INFORMÁTICA</li><li>• CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS</li><li>• REDAÇÃO</li></ul>

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, 7 de Matemática/Raciocínio Lógico, 8 de Noções de Informática e 15 de Conhecimentos Específicos e 1 tema de Redação Confira-o.
2. As provas terão duração de, no **mínimo, 2 (duas) horas** e, no **máximo, 5 (cinco) horas**, incluído o tempo destinado à transcrição de suas respostas no gabarito oficial e do texto definitivo da Redação na folha própria da Redação.
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 no gabarito oficial e o texto definitivo da Redação na folha própria da Redação, devidamente preenchidos e assinados.
6. O candidato só poderá se ausentar do recinto das provas decorrida **2** (duas) horas do início de aplicação das mesmas, por motivo de segurança e sigilo.
7. Você pode transcrever suas respostas na última folha deste caderno e a mesma poderá ser destacada.
8. As questões e o gabarito da Prova Objetiva de Múltipla Escolha serão divulgados no endereço eletrônico da Fumarc, [www.fumarc.com.br](http://www.fumarc.com.br), no 2º (segundo) dias útil subseqüente à realização da prova.
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**

### **Medos à beira do abismo**

"De que a senhora tem medo?", foi a pergunta bastante original numa dessas entrevistas recentes.

Pensei e disse: morro de medo de muita coisa, mas acho que, com o tempo, passei a ser mais corajosa (e achei, eu mesma, graça do que dizia). Principalmente, medo de qualquer mal que possa acontecer a pessoas que eu amo. Acidente, assalto, doença. Sei o que é sentir-se impotente quando algo gravíssimo acontece com alguma delas. No fundo mais fundo da mente, vem a indagação insensata e tola, mas pungente: como não pude proteger meu filho adulto de uma morte súbita no mar que ele amava?

Disfarçamos nossos tantos medos. Fingimos ser superiores, batendo grandes papos sobre dinheiro, futebol, sacanagem, política, ninguém levando porrada – como diria Fernando, o Pessoa. Empregamos palavras grandiosas, até solenes, que usamos como tapa-olhos ou máscaras para que a verdade não nos cuspa na cara, e nos defendemos do rumor que nos ameaça botando fones de ouvido enquanto caminhamos na esteira, para ficarmos em forma.

Mas, individualmente, temos medo e solidão; como país, presenciamos escândalos nunca antes vistos. A violência é cotidiana, o narcotráfico nos ameaça, mais pessoas foram assassinadas por aqui do que nas guerras ao redor do mundo nos últimos anos. Andamos encolhidos dentro de casa. Estão cada vez mais altos os muros do medo e do silêncio.

A gente se lamenta, dá palpites e entrevistas, organiza seminários. Resultado? Parece que nenhum. Eleições? Melhor não saber. Mas sou da tribo (não tão pequena) dos que não se conformam. Não acredito em revolução a não ser pessoal. Em algumas coisas, sou antipaticamente individualista. Quando reuniões, comissões, projetos e planos não resolvem – é o mais comum –, pode-se tentar o mais simples. Às vezes, ser simples é original: começar pela gente mesmo. Em casa. Com as drogas, por exemplo, por que não?

Cada vez que, seja por trágica dependência, seja por aquilo que minha velha mãe chamava "fazer-se de interessante", um de nós consome uma droga qualquer (mesmo o cigarrinho de maconha dividido com a turma), está botando no cano de uma arma a bala – perdida ou não – que vai matar uma criança, uma mãe de família, um trabalhador. Nosso filho, quem sabe.

Disfarçamos nossos tantos medos. Fingimos ser superiores, batendo grandes papos sobre dinheiro, futebol, sacanagem, política.

Há quem me deteste por essas afirmações, dizendo que sou moralista, radical. Não sou. Apenas observo, acompanho, muito drama desnecessário, talvez evitável – mas a gente preferia ignorar o abismo. Há muitos anos, visitei várias vezes uma famosa clínica de reabilitação em São Paulo. Alguém muito querido de amigos meus estava lá internado, e voltava com frequência. O que vi, senti, me disseram e eu mesma presenciei nunca vai me deixar.

Num jantar, há muitos anos, um conhecido desabafou com grande culpa que costumava fazer-se de pai amigão fumando maconha com os filhos adolescentes, para estar mais próximo deles. Um dos meninos sofreu gravíssimos problemas de adicção pelo resto da vida, morreu de overdose e nem todo o amor dos pais, dos irmãos, ajudou em nada.

Sim, a vida pode ser muito cruel. Nas tragédias familiares, só há vítimas, embora alguns devam ser mais responsáveis do que outros. Não tem graça nenhuma brincar na beira do abismo.

**QUESTÃO 01**

Sobre o título do texto, é correto afirmar, **EXCETO** que

- (A) faz referência à ideia que encerra o texto.
- (B) faz uso da palavra abismo em sentido conotativo.
- (C) introduz o assunto que será desenvolvido ao longo do texto.
- (D) traz a ideia de meio ambiente.

**QUESTÃO 02**

O propósito do texto é, **EXCETO**:

- (A) afirmar que uma tragédia familiar pode nos tornar corajosos.
- (B) apresentar os tipos de medos que nos afligem.
- (C) comentar como nos tornamos suscetíveis aos perigos do dia a dia.
- (D) demonstrar que todos temos medos, apenas os disfarçamos.

**QUESTÃO 03**

Os termos destacados estão corretamente interpretados entre parênteses, **EXCETO** em:

- (A) “[...] como não pude proteger meu filho adulto de uma morte **súbita** no mar que ele amava?” (repentina)
- (B) “Um dos meninos sofreu gravíssimos problemas de **adição** pelo resto da vida [...]”. (tremura)
- (C) “No fundo mais fundo da mente, vem a **indagação** insensata e tola [...]”. (pergunta)
- (D) “No fundo mais fundo da mente, vem a indagação insensata e tola, mas **pungente** [...]”. (aguda)

**QUESTÃO 04**

Percebe-se a interlocução entre o locutor e os locutários, **EXCETO** em:

- (A) “A gente se lamenta, dá palpites e entrevistas, organiza seminários”.
- (B) “Disfarçamos nossos tantos medos”.
- (C) “Há quem me deteste por essas afirmações, dizendo que sou moralista, radical”.
- (D) “Mas, individualmente, temos medo e solidão; como país, presenciamos escândalos nunca antes vistos”.

**QUESTÃO 05**

Há traços de oralidade em:

- (A) “A gente se lamenta, dá palpites e entrevistas, organiza seminários”.
- (B) “Em algumas coisas, sou antipaticamente individualista”.
- (C) “Há quem me deteste por essas afirmações, dizendo que sou moralista [...]”.
- (D) “Um dos meninos sofreu gravíssimos problemas de adicção pelo resto da vida, morreu de overdose [...]”.

**QUESTÃO 06**

Em: “Nas tragédias familiares, só há vítimas, embora alguns **devam** ser mais responsáveis do que outros.”, o verbo destacado está flexionado no

- (A) futuro do subjuntivo.
- (B) presente do indicativo.
- (C) presente do subjuntivo.
- (D) pretérito perfeito do indicativo.

**QUESTÃO 07**

A colocação do pronome oblíquo é **facultativa**, podendo ser próclise ou ênclise, em:

- (A) “[...] que usamos como tapa-olhos ou máscaras para que a verdade não **nos** cuspa na cara [...]”.
- (B) “[...] e eu mesma presenciei nunca vai **me** deixar”.
- (C) “A gente **se** lamenta, dá palpites e entrevistas [...]”.
- (D) “Há quem **me** deteste por essas afirmações [...]”.

**QUESTÃO 08**

Em: “Mas sou da tribo (não tão pequena) **dos** que não se conformam.”, **dos** é

- (A) artigo definido.
- (B) preposição.
- (C) pronome demonstrativo.
- (D) pronome relativo.

**QUESTÃO 09**

Em: “Cada vez que, **seja** por trágica dependência, **seja** por aquilo que minha velha mãe chamava “fazer-se de interessante”, um de nós consome uma droga qualquer [...]”, a ideia expressa pelos articuladores sintáticos destacados é de

- (A) alternância.
- (B) causa.
- (C) explicação.
- (D) oposição.

**QUESTÃO 10**

Há oração sem sujeito em:

- (A) “Disfarçamos nossos tantos medos”.
- (B) “Estão cada vez mais altos os muros do medo e do silêncio”.
- (C) “Não acredito em revolução a não ser pessoal”.
- (D) “Nas tragédias familiares, só há vítimas [...]”.

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

Dada a proposição lógica: “*Todo professor de Matemática é muito rigoroso*”, é **CORRETO** afirmar que a negação **logicamente** construída dessa proposição é:

- (A) Nenhum professor de Matemática é muito rigoroso.
- (B) Pelo menos um professor de Matemática é pouco rigoroso.
- (C) Todas as professoras de Matemática são muito rigorosas.
- (D) Todo professor de Matemática não é muito rigoroso.

**QUESTÃO 12**

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

- I. Existem arquitetos que são famosos. Todas as pessoas famosas são ricas, logo existem arquitetos que são ricos.
- II. Se gosto de álgebra, entendo a geometria. Eu gosto de álgebra ou estudo lógica. Se não entendo geometria, então estudo lógica.
- III. Todos os brasileiros são alfabetizados. Existem argentinos alfabetizados, logo existem argentinos que são brasileiros.

É **CORRETO** afirmar que

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

### QUESTÃO 13

Se  $f(x) = ax + 12$  é uma função e se  $f(-1) = 7$ , então é **CORRETO** afirmar que a reta que representa graficamente essa função é

- (A) ascendente.
- (B) crescente.
- (C) decrescente.
- (D) descendente.

### QUESTÃO 14

Os números naturais  $x$ ,  $y$  e  $z$  são tais que  $x < y < z$  e são proporcionais a 5, 6 e 7, respectivamente. Se a soma dos dois menores números é igual a 132, então é **CORRETO** afirmar que a soma dos dois números **maiores** é igual a

- (A) 144.
- (B) 156.
- (C) 176.
- (D) 190.

**QUESTÃO 15**

A **TABELA 1** e a **TABELA 2** a seguir foram construídas a partir de uma mesma lógica de formação. Considerando a ordem alfabética 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, é **CORRETO** afirmar que a sequência de letras que completa a tabela 2 é:

TABELA 1			
A	G	E	C
D	J	H	F

TABELA 2			
G	N	L	I

- (A) J M O Q
- (B) J P Q L
- (C) J Q O L
- (D) M S O Q

**QUESTÃO 16**

Um banco pesquisou o cadastro de 1.300 de seus clientes aos quais concedeu empréstimo. Os dados dessa pesquisa revelaram que 500 clientes possuem pelo menos um imóvel ou têm renda inferior a 10 salários mínimos; 900 clientes não possuem imóveis ou têm renda inferior a 10 salários mínimos e apenas 70 clientes possuem pelo menos um imóvel e têm renda inferior a 10 salários mínimos. Nessas condições, é **CORRETO** afirmar que

- (A) 110 clientes têm renda inferior a 10 salários mínimos.
- (B) 150 clientes possuem pelo menos um imóvel.
- (C) 170 clientes têm renda superior a 10 salários mínimos.
- (D) 470 clientes possuem pelo menos um imóvel.

**QUESTÃO 17**

Se a sequência representada por  $(x-1, x+5, 4x-4, y)$  é uma Progressão Aritmética, então é **CORRETO** afirmar que o valor de  $(x + y)$  é igual a

- (A) 14.
- (B) 16.
- (C) 22.
- (D) 27.

## PROVA DE NOÇÕES DE INFORMÁTICA

### QUESTÃO 18

São exemplos de tarefas disponíveis na categoria “Hardware e Sons” do Painel de Controle do Microsoft Windows 7, versão português, **EXCETO**:

- (A) Adicionar um dispositivo.
- (B) Ajustar as configurações de mobilidade comumente usadas.
- (C) Conectar a um projetor.
- (D) Encontrar e corrigir problemas.

### QUESTÃO 19

A ação que pode ser realizada pelo botão “Alterar...” da guia “Geral” da janela “Propriedades de teste.txt” que é aberta pela opção “Propriedades” do menu de contexto que é exibido com o clique do botão direito do mouse ao se selecionar um arquivo “teste.txt” na “Biblioteca Documentos” do Windows Explorer do Microsoft Windows 7, versão português, é:

- (A) Alterar a data de criação do arquivo.
- (B) Escolher o programa a ser usado para abrir este arquivo.
- (C) Modificar o proprietário do arquivo.
- (D) Modificar os atributos do arquivo, tais como somente leitura e oculto

**QUESTÃO 20**

São exemplos de estilos de formatação disponíveis no grupo “Estilo” da guia “PÁGINA INICIAL”, de acordo com a instalação padrão do Microsoft Word, versão português do Office 2013, **EXCETO**:

- (A) Ênfase.
- (B) Forte.
- (C) Sublinhado.
- (D) Título 8.

**QUESTÃO 21**

Considerando as opções do grupo “Configurar Página” da guia “LAYOUT DA PÁGINA” do Microsoft Word, versão português do Office 2013, **correlacione** as colunas a seguir:

Nome da opção	Ícone da opção
I. Orientação	( ) 
II. Margens	( ) 
III. Colunas	( ) 
IV. Tamanho	( ) 

Está **CORRETA** a seguinte sequência de respostas:

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

**QUESTÃO 22**

O atalho de teclado que exibe a lista de downloads realizados no navegador Google Chrome 69.x, versão português, é:

- (A) Ctrl+B
- (B) Ctrl+D
- (C) Ctrl+F
- (D) Ctrl+J

**QUESTÃO 23**

Considere a planilha a seguir do Microsoft Excel, versão português do Office 2013:

	A	B	C
1	A	1	6
2	B	2	6
3	C	3	6
4	A	1	6
5	B	2	6
6	C	3	12

Todos os resultados das fórmulas a seguir estão corretos, **EXCETO**:

- (A) A célula C1 pode conter a fórmula “=CONT.VALORES(A1:B6)”.
- (B) A célula C2 pode conter a fórmula “=CONT.SES(A1:B6;">=0)”.
- (C) A célula C5 pode conter a fórmula “=CONT.NÚM(A1:B6)”.
- (D) A célula C6 pode conter a fórmula “=SOMA(A1:B6)”.

**QUESTÃO 24**

Analise as seguintes afirmativas sobre as opções disponíveis no grupo “Obter Dados Externos” da guia “DADOS” no Microsoft Excel, versão português do Office 2013:

- I – A opção  permite importar dados de uma página da Web.
- II – A opção  permite importar dados de um arquivo de texto.
- III – A opção  permite importar dados de um arquivo XML, além de outras fontes de dados.

Estão **CORRETAS** as afirmativas:

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

**QUESTÃO 25**

Analise as seguintes afirmativas sobre as opções de resposta ou encaminhamento de mensagens no Microsoft Outlook, versão português do Office 2013:

- I – O atalho de teclado “Ctrl+Shift+R” corresponde à opção “Responder a Todos”.
- II – O atalho de teclado “Ctrl+F” corresponde à opção “Encaminhar”.
- III – O atalho de teclado “Ctrl+R” corresponde à opção “Responder com Reunião”.

Estão **CORRETAS** as afirmativas:

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

**PROVA DE CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS****QUESTÃO 26**

Analise as seguintes afirmativas sobre os comandos básicos do sistema GNU/Linux:

- I – O comando **chmod** permite modificar as permissões em um arquivo.
- II – O comando **chown** permite modificar o usuário proprietário de um arquivo.
- III – O comando **grep** permite fazer a paginação de arquivos.

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 27**

Analise as seguintes afirmativas sobre os atalhos de teclado do Google Chrome, versão 69.x português:

- I – O atalho **Ctrl+h** permite abrir a página do histórico.
- II – O atalho **Ctrl+d** permite abrir a página de downloads.
- III – O atalho **Ctrl+n** permite abrir uma nova janela no modo de navegação anônima.

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

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

**QUESTÃO 28**

São processos do estágio Desenho de Serviço da ITIL V3, **EXCETO**:

- (A) Gerenciamento de disponibilidade.
- (B) Gerenciamento de portfólio de serviços.
- (C) Gerenciamento de segurança da informação.
- (D) Gerenciamento do nível de serviço.

**QUESTÃO 29**

Interrupção **NÃO** planejada ou redução da qualidade de um serviço de TI, segundo a ITIL V3 é:

- (A) Ativo de serviço.
- (B) Incidente.
- (C) Problema.
- (D) Requisição.

**QUESTÃO 30**

Função do Microsoft Excel, versão português do Office 2013, que retorna um número específico de caracteres de uma cadeia de texto, começando na posição especificada, com base no número de caracteres especificado:

- (A) EXT.TEXTO.
- (B) MEIO.
- (C) RETORNA.TEXTO.
- (D) SUBSTRING.

**QUESTÃO 31**

Em relação às opções do grupo “Transição para este Slide” da guia “TRANSIÇÃOES” do Microsoft PowerPoint, versão português do Office 2013, **correlacione** as colunas a seguir:

Nome da opção	Ícone da opção
1. Apagar	( ) 
2. Galeria	( ) 
3. Empurrão	( ) 
4. Recortar	( ) 

A sequência **CORRETA**, de cima para baixo, é:

- (A) 2, 4, 1, 3.
- (B) 2, 1, 3, 4.
- (C) 4, 2, 3, 1.
- (D) 4, 1, 3, 2.

**QUESTÃO 32**

O atalho de teclado do Microsoft Outlook, versão português do Office 2013, utilizado para enviar e receber itens, como mensagens de e-mail, compromissos do calendário e tarefas, em todas as pastas é:

- (A) Ctrl+F9.
- (B) F5.
- (C) F9.
- (D) Shift+F5.

**QUESTÃO 33**

Considere a existência de duas tabelas **CARRO** e **ACESSORIOS** em um banco de dados relacional, definidas de acordo com o esquema relacional abaixo:

```
CREATE TABLE CARRO (  
    codigo int not null PRIMARY KEY,  
    nome varchar(100) not null,  
)  
  
CREATE TABLE ACESSORIOS (  
    carro int not null,  
    acessorio varchar(100) not null,  
    PRIMARY KEY (carro, acessorio),  
    FOREIGN KEY (carro) REFERENCES CARRO (codigo)  
)
```

O comando sintaticamente **CORRETO** na linguagem SQL de banco de dados (padrão ANSI) para selecionar o nome do carro que não possui acessórios é:

- (A) SELECT c.nome  
FROM CARRO c  
WHERE c.codigo NOT EXISTS (SELECT carro FROM ACESSORIOS)
- (B) SELECT c.nome  
FROM CARRO c  
WHERE c.codigo NOT JOIN (SELECT \* FROM ACESSORIOS)
- (C) SELECT c.nome  
FROM CARRO c  
WHERE NOT IN (SELECT carro FROM ACESSORIOS)
- (D) SELECT c.nome  
FROM CARRO c WHERE NOT EXISTS  
(SELECT 1 FROM ACESSORIOS WHERE carro = c.codigo)

**QUESTÃO 34**

Analise as seguintes afirmativas sobre as opções de proteção de documentos no Microsoft Word, versão português do Office 2013:

- I – A opção  “Criptografar com Senha” protege o documento com uma senha obrigatória para a sua abertura.
- II – A opção  “Restringir Acesso” marca o documento como “Final” e o torna somente leitura para qualquer pessoa.
- III – A opção  “Restringir Edição” controla os tipos de alterações que outras pessoas podem fazer no documento.

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**

Considerando os tipos de backup que podem ser utilizados em uma organização, todas as afirmativas estão corretas, **EXCETO**:

- (A) Backup Diferencial faz a cópia apenas das últimas modificações em relação ao último Backup Full.  
 (B) Backup Full (Completo) é a cópia completa de todos os arquivos de uma organização.  
 (C) Backup Incremental faz a cópia apenas das últimas modificações em relação ao último backup.  
 (D) O tempo de restauração de todas as informações da organização a partir de um Backup Diferencial é menor do que a restauração de um Backup Full.

**QUESTÃO 36**

Em relação aos padrões IEEE de redes, **correlacione** as colunas a seguir:

Padrão	Descrição
I. 802.11	( ) Rede Metropolitana sem Fio
II. 802.16	( ) Rede Local sem Fio
III. 802.15	( ) Rede Ethernet
IV. 802.3	( ) Rede Bluetooth

Está **CORRETA** a seguinte sequência de respostas:

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

**QUESTÃO 37**

Analise as seguintes afirmativas sobre os protocolos da camada de aplicação:

- I – Telnet utiliza por padrão a Porta 23 e possibilita uma conexão entre terminais remotos.
- II – SMTP utiliza por padrão a Porta 161 e possibilita o gerenciamento de equipamentos em redes IP.
- III – FTP utiliza por padrão a Porta 25 e possibilita a transferência de arquivos.

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

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

**QUESTÃO 38**

A estrutura de dados representada por uma lista linear em que todas as inserções são realizadas em um extremo da lista, e todas as retiradas e geralmente os acessos são realizados no outro extremo da lista é:

- (A) Pilha.
- (B) Matriz.
- (C) Fila.
- (D) Árvore.

**QUESTÃO 39**

Analise as seguintes afirmativas sobre os tipos de barramentos de um computador:

- I – Barramentos PCI e USB são exemplos de barramentos de entrada e saída em um computador.
- II – Barramento de Cache é utilizado para acesso à memória estática de alto desempenho localizada próximo ao processador.
- III – Barramento de Dados transportam informação da instrução, variável do processamento ou informação de um periférico de entrada ou saída.

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**

O nome da pasta que o Windows Server 2012 R2 utiliza para armazenar todos os módulos do sistema operacional que ele pode precisar instalar posteriormente é:

- (A) System32
- (B) Windows
- (C) WinSxS
- (D) WinServer

**PROVA DE REDAÇÃO**

**Leia com atenção os textos abaixo:**

**Texto 01**

“Mas, individualmente, temos medo e solidão; como país, presenciamos escândalos nunca antes vistos. A violência é cotidiana, o narcotráfico nos ameaça, mais pessoas foram assassinadas por aqui do que nas guerras ao redor do mundo nos últimos anos. Andamos encolhidos dentro de casa. Estão cada vez mais altos os muros do medo e do silêncio.”

**Texto 02**

“Cada vez que, seja por trágica dependência, seja por aquilo que minha velha mãe chamava "fazer-se de interessante", um de nós consome uma droga qualquer (mesmo o cigarrinho de maconha dividido com a turma), está botando no cano de uma arma a bala – perdida ou não – que vai matar uma criança, uma mãe de família, um trabalhador. Nosso filho, quem sabe.

Disfarçamos nossos tantos medos. Fingimos ser superiores, batendo grandes papos sobre dinheiro, futebol, sacanagem, política.”

A partir da leitura dos fragmentos retirados do texto “**Medos à beira do abismo**”, de Lia Luft, e dos conhecimentos adquiridos a partir de sua formação, escreva um texto **dissertativo argumentativo** sobre o seguinte tema:

**Violência e narcotráfico: como enfrentar esse desafio?**

- **Não copie** fragmentos do texto.
- A cópia implicará **anulação** da redação.
- Dê um **título** ao seu texto.
- Faça o rascunho do seu texto e, depois, transcreva-o para a folha própria, **à caneta**, com letra legível.
- Seu texto deverá ter de 20 a 30 linhas.

## RASCUNHO DA REDAÇÃO

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



# CONCURSO PÚBLICO

---

**CÂMARA MUNICIPAL DE PEDRO LEOPOLDO  
EDITAL 001/2018**

**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	

