



UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA  
"JÚLIO DE MESQUITA FILHO"

CAMPUS EXPERIMENTAL DE ITAPEVA

Concurso Público – 4º Unificado 2016

## 001. PROVA OBJETIVA

### ASSISTENTE ADMINISTRATIVO I

- ◆ Você recebeu sua folha de respostas e este caderno contendo 50 questões objetivas.
- ◆ Confira seus dados impressos na capa deste caderno e na folha de respostas.
- ◆ Quando for permitido abrir o caderno, verifique se está completo ou se apresenta imperfeições. Caso haja algum problema, informe ao fiscal da sala.
- ◆ Leia cuidadosamente todas as questões e escolha a resposta que você considera correta.
- ◆ Marque, na folha de respostas, com caneta de tinta azul ou preta, a letra correspondente à alternativa que você escolheu.
- ◆ A duração da prova é de 3 horas, já incluído o tempo para o preenchimento da folha de respostas.
- ◆ Só será permitida a saída definitiva da sala e do prédio após transcorridos 75% do tempo de duração da prova.
- ◆ Ao sair, você entregará ao fiscal a folha de respostas e este caderno, podendo levar apenas o rascunho de gabarito, localizado em sua carteira, para futura conferência.
- ◆ Até que você saia do prédio, todas as proibições e orientações continuam válidas.

**AGUARDE A ORDEM DO FISCAL PARA ABRIR ESTE CADERNO DE QUESTÕES.**

Nome do candidato \_\_\_\_\_

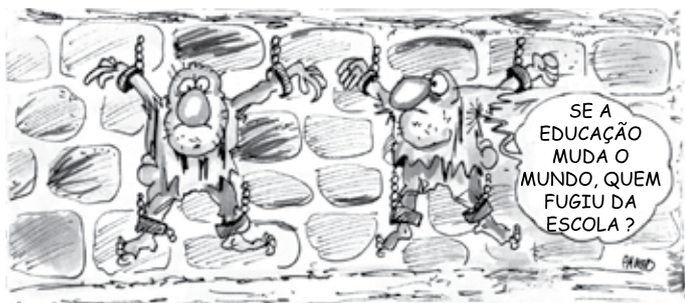
RG \_\_\_\_\_ Inscrição \_\_\_\_\_ Prédio \_\_\_\_\_ Sala \_\_\_\_\_ Carteira \_\_\_\_\_



## CONHECIMENTOS GERAIS

### LÍNGUA PORTUGUESA

01. Leia a charge.



(Pancho. "Rolmops & Catchup". *Gazeta do Povo*, 29.09.2016)

Com sua frase, a personagem sugere que

- (A) a educação está se transformando.
- (B) a escola está transformando o mundo.
- (C) o aluno deixou de fugir da escola.
- (D) o mundo tem se mantido sem mudanças.
- (E) o mundo tem transformado a escola.

Leia o texto para responder às questões de números **02** a **10**.

#### *Fogo e Madeira*

Não foi pouco para um único dia de fiscalização. Dois caminhões, um trator, uma camionete e uma pá carregadeira foram inutilizados pelo Ibama\*, por servirem à extração ilegal de madeira na divisa entre Rondônia e Mato Grosso.

Embora os agentes do instituto tivessem o que comemorar, seria incorreto qualificar como êxito o que ocorreu – pelo menos de uma perspectiva mais alongada no tempo.

A facilidade com que se encontraram sinais flagrantes de desmatamento nada mais revela do que o extremo de sem-cerimônia dos madeireiros ilegais na Amazônia.

Autorizada por decreto de 2008, a destruição dos equipamentos empregados nessa atividade predatória parece ser uma das poucas punições efetivamente ressentidas pelos infratores. Levada a cabo por meio de helicópteros, a ação do Ibama afugenta, pelo mero estardalhaço de sua aproximação, os responsáveis diretos pelo crime.

Porém, mal os helicópteros levantam voo novamente, o desmatamento prossegue. Operações dessa monta se fazem de raro em raro, e os madeireiros não chegam a abalar-se da área protegida.

Além da óbvia extensão da floresta, outros fatores tornam complexa a fiscalização. Madeireiros possuem, por exemplo, licença para a exploração sustentável do recurso natural, mas a utilizam para enveredar em áreas protegidas.

Iniciativas mais extensas e difíceis, mas de maior alcance, envolveriam o engajamento da população em outras atividades atraentes do ponto de vista econômico. A falta de alternativas de trabalho sem dúvida explica por que madeireiros ilegais encontram algum apoio entre os habitantes da região.

Ainda que fulgurante, a ação de poucos fiscais será incapaz de interromper o desmatamento.

\* Ibama: Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis

(Folha de S.Paulo, 24.12.2016. Adaptado)

02. De acordo com o texto, é correto afirmar que a ação dos madeireiros ilegais na Amazônia

- (A) se mostra praticamente extinta, devido à destruição de equipamentos empregados na atividade predatória.
- (B) se dissemina na região devido à escassa fiscalização envolvendo um problema que é bastante complexo.
- (C) se inibe devido à licença para a exploração sustentável do recurso natural, que autoriza essa atividade.
- (D) se torna inexpressiva na região, uma vez que a população tem-se engajado no combate à atividade predatória.
- (E) se constitui atividade pouco rentável, por isso é dispensada a fiscalização para tentar coibir a extração de madeira.

03. No 2º parágrafo do texto, em relação à ação da fiscalização do Ibama, o autor afirma que “seria incorreto qualificar como êxito o que ocorreu”, porque

- (A) a Amazônia continuará convivendo com a extração ilegal de madeira, difícil de ser combatida.
- (B) o fato ocorrido contraria o decreto de 2008, pois traz prejuízos econômicos à Amazônia.
- (C) os equipamentos destruídos poderiam ser aproveitados em outras atividades.
- (D) a população local desaprova ações que ampliem o número de postos de trabalho.
- (E) os ânimos entre madeireiros e fiscais podem se acirrar nessas situações.

04. Os trechos “... nada mais revela do que o extremo de sem-cerimônia dos madeireiros ilegais na Amazônia.” (3º parágrafo) e “Porém, mal os helicópteros levantam voo novamente, o desmatamento prossegue.” (5º parágrafo) permitem concluir que

- (A) os madeireiros sentem-se acuados depois que os helicópteros levantam voo.
- (B) a fiscalização é uma ação que vai ao encontro dos interesses dos madeireiros.
- (C) o desmatamento na Amazônia continua durante a ação de fiscalização.
- (D) a fiscalização encontra os madeireiros em cerimônia na Amazônia.
- (E) os madeireiros pouco se importam com as fiscalizações governamentais.

05. Sem prejuízo de sentido do texto, no último parágrafo “**Ainda que fulgurante**, a ação de poucos fiscais será incapaz de interromper o desmatamento.”, o trecho destacado pode ser substituído por:

- (A) Caso seja fulgurante
- (B) Como é fulgurante
- (C) Apesar de ser fulgurante
- (D) Enquanto for fulgurante
- (E) Conforme seja fulgurante

06. Nas passagens “... pelo mero estardalhaço de **sua** aproximação...” (4º parágrafo) e “... mas **a** utilizam para enveredar em áreas protegidas.” (6º parágrafo), os pronomes em destaque retomam, correta e respectivamente, as expressões

- (A) helicópteros e licença.
- (B) Ibama e extensão.
- (C) destruição e fiscalização.
- (D) atividade e floresta.
- (E) punição e exploração.

07. No trecho do penúltimo parágrafo do texto “Iniciativas mais extensas e difíceis, mas de maior alcance, **envolveriam** o engajamento da população...”, a forma verbal em destaque expressa sentido de

- (A) improbabilidade.
- (B) certeza.
- (C) ação concluída.
- (D) dúvida.
- (E) possibilidade.

08. Assinale a alternativa em que a reescrita do período “Além da óbvia extensão da floresta, outros fatores tornam complexa a fiscalização.” (6º parágrafo) está correta quanto à concordância, de acordo com a norma-padrão.

- (A) Além da óbvia extensão da floresta, há outros fatores que tornam complexas qualquer outras atividades de fiscalização.
- (B) Além da óbvia extensão da floresta, existe outros fatores que tornam complexas qualquer outras atividades de fiscalização.
- (C) Além da óbvia extensão da floresta, sabem-se de outros fatores que tornam complexa quaisquer outras atividades de fiscalização.
- (D) Além da óbvia extensão da floresta, há outros fatores que tornam complexas quaisquer outras atividades de fiscalização.
- (E) Além da óbvia extensão da floresta, existem outros fatores que torna complexas quaisquer outras atividades de fiscalização.

09. Nas passagens “A facilidade com que se encontraram sinais **flagrantes** de desmatamento...” (3º parágrafo) e “Operações dessa **monta** se fazem de raro em raro...” (5º parágrafo), os termos em destaque significam, respectivamente:

- (A) camuflados e proporção.
- (B) incontestáveis e importância.
- (C) dissimulados e amplitude.
- (D) evidentes e irrelevância.
- (E) equivocados e valor.

10. Os fiscais do Ibama foram \_\_\_\_\_ Amazônia e lá chegaram \_\_\_\_\_ destruir equipamentos que eram destinados \_\_\_\_\_ atividades ilegais de extração de madeira.

De acordo com a norma-padrão, as lacunas da frase devem ser preenchidas, respectivamente, com:

- (A) à ... à ... à
- (B) a ... à ... à
- (C) à ... a ... a
- (D) a ... a ... à
- (E) à ... à ... a

11. Leia a tira.



(Fernando Gonsales. *Folha de S.Paulo*, 13.12.2016. Adaptado)

Nas falas do caracol, os advérbios “Normalmente”, “bem” e “devagar” expressam, respectivamente, circunstâncias de

- (A) modo, modo e modo.
- (B) tempo, modo e intensidade.
- (C) modo, intensidade e modo.
- (D) tempo, intensidade e modo.
- (E) modo, meio e causa.

Leia o texto para responder às questões de números 12 a 14.

### Carta a Beatriz

Cara Beatriz: na última terça (8) você escreveu aqui pro jornal se dizendo espantada com a minha crônica de domingo (6); “após uma semana de fatos surpreendentes na política”, “num momento tão importante para uma boa análise”, um de seus “colunistas preferidos” havia se saído com um texto “bobo e sem propósito”.

Fico feliz por me citar entre seus “colunistas preferidos”, mas me pergunto se o elogio foi sincero ou só uma gentileza. Afinal, quase toda semana o Brasil nos brinda com “fatos surpreendentes na política” e quase todo domingo, em vez de uma “boa análise”, publico textos que poderiam ser considerados bobos e sem propósito.

Não o faço por desvio de caráter nem para irritá-la, Beatriz, mas por dever de ofício. O cronista é um cara pago para lubrificar as engrenagens do maquinário noticioso com um pouco de graça, de despropósito e – vá lá, por que não? – de bobagem. Minha função é lembrar o leitor desolado entre bombas na Síria, tiros na Rocinha e patacoadas em Brasília que este mundo também comporta mangas maduras, Monty Python, Pixinguinha.

O Rubem Braga atravessou duas ditaduras e seu maior libelo à liberdade não é um texto contra o pau de arara, mas uma carta/crônica ao vizinho que havia reclamado do barulho.

Lamento, Beatriz, mas atualmente a única “boa análise” que tenho sido capaz de fazer é às quintas, 15h, deitado num divã na rua Apicás – e nem sempre é assim tão boa.

Um abraço,

(Antonio Prata. *Folha de S.Paulo*, 13.03.2016. Adaptado)

12. Em sua resposta à leitora, o autor deixa claro que o papel do cronista é

- (A) traduzir em linguagem jornalística o que adquire de experiência no divã do analista.
- (B) mostrar aos leitores que assuntos cruéis do cotidiano coexistem com amenidades.
- (C) romper com os interesses do jornal e dos leitores, sendo livre a sua expressão.
- (D) atender plenamente os interesses dos leitores do jornal sem questioná-los.
- (E) articular temas de extrema violência aos temas mais agradáveis do cotidiano.

13. No primeiro parágrafo do texto, empregam-se as aspas para

- (A) ironizar as ideias expressas pela leitora.
- (B) indicar o pensamento do próprio autor.
- (C) dar ênfase às ideias do jornal.
- (D) indicar transcrição do discurso da leitora.
- (E) criar o efeito de humor no texto.

14. Há termos empregados em sentido figurado no trecho:

- (A) ... com a minha crônica de domingo... (1º parágrafo)
- (B) Fico feliz por me citar entre seus “colunistas preferidos”... (2º parágrafo)
- (C) ... mas me pergunto se o elogio foi sincero ou só uma gentileza. (2º parágrafo)
- (D) Não o faço por desvio de caráter nem para irritá-la... (3º parágrafo)
- (E) ... para lubrificar as engrenagens do maquinário noticioso... (3º parágrafo)

15. Leia a manchete do UOL.

'Dizem que fui  
louca de \_\_\_\_\_'

No interior de SP, vítima adota 'ladrão  
de primeira viagem' \_\_\_\_\_ invadiu casa

(uol.com.br, 27.12.2016. Adaptado)

De acordo com a norma-padrão, as lacunas do texto devem ser preenchidas, respectivamente, com:

- (A) perdoá-lo ... que
- (B) perdoar-lhe ... à qual
- (C) perdoar ele ... o qual
- (D) perdoá-lo ... cujo
- (E) perdoar ele ... aonde

16. Carlos fez um empréstimo de R\$ 2.800,00, à taxa de juros simples de 1,3% ao mês, que deve ser pago após 3 meses, juntamente com os juros. O valor que Carlos deverá pagar é igual a
- (A) R\$ 2.839,40.
  - (B) R\$ 2.889,30.
  - (C) R\$ 2.909,20.
  - (D) R\$ 2.953,20.
  - (E) R\$ 3.112,40.
17. Cortando 3 rolos de fio de cobre, cada um deles com 77 m de comprimento, é possível obter, no máximo,  $y$  pedaços de 50 cm de comprimento, não ocorrendo sobra alguma. O número  $y$  de pedaços obtidos é
- (A) 150.
  - (B) 274.
  - (C) 385.
  - (D) 462.
  - (E) 517.
18. Uma sala retangular de  $29,25 \text{ m}^2$  de área tem 4,5 m de largura. O comprimento do rodapé dessa sala, que cobre todo seu perímetro, exceto o vão de 0,90 m da porta, é igual a
- (A) 24,10 m.
  - (B) 23,10 m.
  - (C) 23,00 m.
  - (D) 21,10 m.
  - (E) 18,90 m.
19. O quadrado da altura de um triângulo equilátero é exatamente 300. O perímetro desse triângulo, em uma determinada unidade de medida, é
- (A) 60.
  - (B) 50.
  - (C) 30.
  - (D) 20.
  - (E) 10.

20. Considere a seguinte expressão numérica:

$$(11^2 - 10^2) \div (3 \cdot 2 \cdot 5 - 3^2) \div 3$$

O resultado correto é

(A)  $\frac{5}{3}$

(B)  $\frac{4}{3}$

(C) 1

(D)  $\frac{2}{3}$

(E)  $\frac{1}{3}$

21. As duas rodas gigantes de um parque de diversões giram em velocidades diferentes. Uma delas gasta 50 segundos para dar uma volta, e a outra gasta 40 segundos para também dar uma volta. Se as duas rodas ficassem girando sem parar durante uma hora, o número de voltas somadas que as duas rodas fariam é igual a

(A) 128.

(B) 162.

(C) 180.

(D) 210.

(E) 244.

22. Um cliente de uma doceria comprou três bolos do tipo A e dois bolos do tipo B e pagou por eles a quantia de R\$ 300,00. Outro cliente comprou dois bolos do tipo A e quatro bolos do tipo B e pagou por eles a quantia de R\$ 400,00. A diferença de preço entre o bolo mais caro e o bolo mais barato é de

(A) R\$ 15,00.

(B) R\$ 20,00.

(C) R\$ 25,00.

(D) R\$ 30,00.

(E) R\$ 35,00.

23. A soma de  $x$  com 10 está para 3, assim como a diferença entre 15 e  $x$  está para 2. O valor de  $x$  é

(A) 4.

(B) 5.

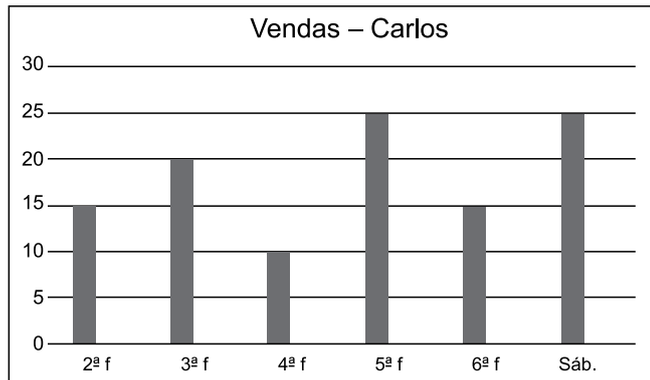
(C) 6.

(D) 7.

(E) 10.

24. O preço de uma camiseta passou a ser R\$ 89,60 após sofrer um aumento de 12%. Se, ao invés de 12%, o aumento tivesse sido de 8%, a camiseta passaria a custar
- (A) R\$ 84,40.
  - (B) R\$ 85,92.
  - (C) R\$ 86,01.
  - (D) R\$ 86,40.
  - (E) R\$ 87,10.
25. O tempo de uma viagem foi de 2 horas e 20 minutos, com o veículo trafegando a uma velocidade média de 72 km/h. Na volta, o mesmo trajeto foi percorrido em 3 horas e 30 minutos. A diferença entre a velocidade média do veículo na ida e a velocidade média do veículo na volta é igual a
- (A) 24 km/h.
  - (B) 32 km/h.
  - (C) 36 km/h.
  - (D) 48 km/h.
  - (E) 54 km/h.
26. Com 48 kg de comida estocada, 15 pessoas podem permanecer isoladas durante 28 dias. Considerando que haja proporcionalidade de consumo, com 60 kg de comida estocada, 35 pessoas podem permanecer isoladas durante um número de dias igual a
- (A) 35.
  - (B) 32.
  - (C) 21.
  - (D) 15.
  - (E) 12.
27. Foram serradas 54 ripas de madeira, algumas em pedaços de 50 cm e outras em pedaços de 40 cm, de maneira que o número de pedaços de 50 cm foi igual ao número de pedaços de 40 cm. Sabendo que cada ripa tinha 2 m de comprimento e que sempre foram serrados pedaços de um mesmo tamanho de cada ripa, não ocorrendo sobras, então, desprezando-se perdas ocorridas no ato de serrar, o número de ripas serradas em pedaços de 40 cm foi igual a
- (A) 18.
  - (B) 24.
  - (C) 30.
  - (D) 32.
  - (E) 34.

Utilize os dados do gráfico a seguir, que mostra o número de vendas realizadas pelo vendedor Carlos em seis dias de uma semana, para responder às questões de números **28 a 30**.



- 28.** O número de vendas que Carlos realizou nessa semana é igual a
- (A) 105.
  - (B) 110.
  - (C) 115.
  - (D) 120.
  - (E) 125.
- 29.** A média diária de vendas de Carlos, nessa semana, é, aproximadamente, igual a
- (A) 12.
  - (B) 15.
  - (C) 18.
  - (D) 20.
  - (E) 21.
- 30.** Suponha que, para cada venda realizada de 2ª a 5ª feira, Carlos receba 10 pontos em seu quadro de avaliação e que, para cada venda realizada na 6ª feira e no sábado, ele receba 15 pontos. Nessa semana, a média diária de pontos que Carlos conseguiu é, aproximadamente, igual a
- (A) 203.
  - (B) 206.
  - (C) 210.
  - (D) 212.
  - (E) 217.

## LEGISLAÇÃO

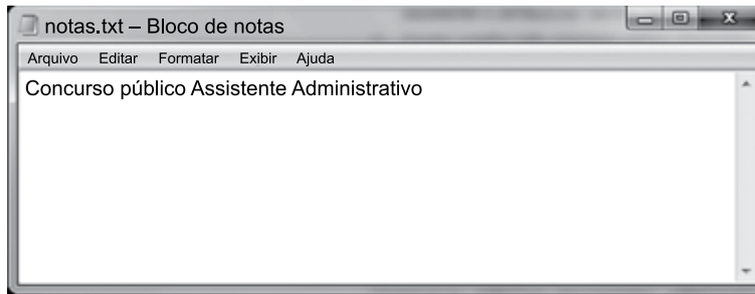
- 31.** Considerando o que dispõe a Constituição Federal sobre os direitos e garantias fundamentais, se um cidadão brasileiro se recusar a prestar o serviço militar obrigatório, alegando que sua religião não permite essa prática, é correto afirmar, nessa hipótese, que esse cidadão
- (A) não poderá ser dispensado do serviço militar, uma vez que essa é uma obrigação imposta a todos os cidadãos brasileiros.
  - (B) poderá ser dispensado de prestar o serviço militar, mas perderá, automaticamente, os seus direitos políticos.
  - (C) terá como consequência da recusa de prestar o serviço militar a sua prisão por tempo fixado em lei.
  - (D) será dispensado do serviço militar obrigatório, sem a imposição de penas ou outras obrigações, pois a Constituição Federal garante a liberdade religiosa.
  - (E) poderá obter a dispensa do serviço militar obrigatório, mas terá que cumprir prestação alternativa se não quiser perder seus direitos políticos.
- 32.** Ressalvados os casos previstos na Constituição Federal, a lei estabelecerá o procedimento para desapropriação por necessidade ou utilidade pública, ou por interesse social, mediante
- (A) títulos da dívida pública.
  - (B) justa e prévia indenização em dinheiro.
  - (C) títulos da dívida agrária.
  - (D) precatórios judiciais.
  - (E) ordens de pagamento do Tesouro.
- 33.** Segundo a Constituição Federal, sempre que alguém sofrer ou se achar ameaçado de sofrer violência ou coação em sua liberdade de locomoção, por ilegalidade ou abuso de poder, conceder-se-á
- (A) mandado de segurança.
  - (B) alvará de soltura.
  - (C) *habeas corpus*.
  - (D) *habeas data*.
  - (E) mandado de injunção.
- 34.** Nos termos do que dispõe a Constituição Federal a respeito dos direitos dos trabalhadores urbanos e rurais, é correto afirmar que o menor de idade
- (A) pode trabalhar legalmente em qualquer tipo de serviço, a partir de dezesseis anos, incluído o trabalho noturno.
  - (B) está proibido de exercer qualquer trabalho antes de dezesseis anos, salvo na condição de aprendiz, a partir de doze anos.
  - (C) está proibido de exercer qualquer trabalho antes de dezoito anos, salvo na condição de aprendiz, a partir de dezesseis anos.
  - (D) não pode exercer trabalho noturno, perigoso ou insalubre antes de completar dezoito anos de idade.
  - (E) é livre para exercer qualquer tipo de trabalho, diurno ou noturno, exceto insalubre ou perigoso, a partir de dezesseis anos de idade.
- 35.** Conforme estabelece a Constituição Federal, são dois exemplos de cargos públicos privativos de brasileiro nato:
- (A) de Ministro do Supremo Tribunal Federal e de oficial das Forças Armadas.
  - (B) de Deputado Federal e de Presidente da República.
  - (C) de Senador da República e de Ministro de Estado da Defesa.
  - (D) de Deputado Federal e de Deputado Estadual.
  - (E) de Vereador e da carreira diplomática.
- 36.** A Constituição Federal dispõe que compete à União, aos Estados e ao Distrito Federal legislar, concorrentemente, dentre outras matérias, sobre educação e cultura. Assim, na aplicação das regras constitucionais, é correto afirmar que um princípio aplicável para esse tipo de competência é que
- (A) a lei da União é hierarquicamente superior a todas as demais leis.
  - (B) a lei estadual e a distrital prevalecem sobre a lei da União.
  - (C) a lei que prevalece é aquela que foi editada antes, não importando se federal, estadual ou distrital.
  - (D) a competência da União limitar-se-á a estabelecer normas gerais.
  - (E) os Estados e o Distrito Federal não podem legislar se não houver norma geral da União sobre a matéria.

37. Determinado Prefeito Municipal pretende criar um Tribunal de Contas no Município para melhor fiscalizar as contas do Executivo e do Legislativo. Conforme reza a Constituição Federal, essa pretensão do Prefeito
- (A) não poderá ser concretizada, pois a Constituição veda a criação de Tribunais, Conselhos ou órgãos de Contas Municipais.
  - (B) é viável e poderá ser concretizada, pois atende aos princípios constitucionais da Administração Pública, em especial o da moralidade.
  - (C) poderá ser concretizada, desde que por meio de projeto de lei complementar a ser apreciado e aprovado pela Câmara de Vereadores.
  - (D) não poderá ser aprovada, uma vez que não é admitida a criação de Tribunais de Contas Municipais, mas apenas de Conselho de Contas.
  - (E) poderá ser viabilizada por meio de projeto de lei ordinária, mas apenas para fiscalizar as contas do Executivo, e não do Legislativo.
38. Segundo as normas constitucionais de proteção do meio ambiente, na hipótese de alguém pretender a instalação de obra ou atividade potencialmente causadora de significativa degradação do meio ambiente, a Constituição
- (A) veda a instalação dessa obra ou atividade.
  - (B) exige, na forma da lei, estudo prévio de impacto ambiental, a que se dará publicidade.
  - (C) permite que seja instalada a obra ou atividade, sem requisitos formais, mas exigirá a compensação monetária na hipótese de haver dano ao meio ambiente.
  - (D) permite que a lei autorize a obra ou atividade, sem estudo de impacto ambiental, desde que haja um responsável pessoal pelo projeto.
  - (E) autoriza a obra ou atividade, sem estudo ambiental, desde que o autor apresente no projeto compromisso de recuperação de eventuais danos ambientais.
39. Pelo Regimento Geral da UNESP, aprovar a inscrição de candidatos a concurso para cargos docentes é uma atribuição
- (A) da Diretoria dos Campi.
  - (B) dos chefes de departamento.
  - (C) da Congregação.
  - (D) do Reitor.
  - (E) do Conselho Universitário.
40. A respeito da matrícula e do crédito, o Regimento Geral da UNESP estabelece que
- (A) o trancamento de matrícula na disciplina não poderá ser concedido mais que uma única vez.
  - (B) o trancamento de matrícula poderá ser concedido desde o primeiro período letivo.
  - (C) em nenhuma hipótese poderá ser concedida suspensão de matrícula em todas as disciplinas.
  - (D) entende-se por crédito especial qualquer atividade intra ou extramuros, que tenha sido designada diretamente pela Reitoria.
  - (E) a matrícula será feita por disciplina ou conjunto de disciplinas, respeitado o mínimo de três, por período letivo.

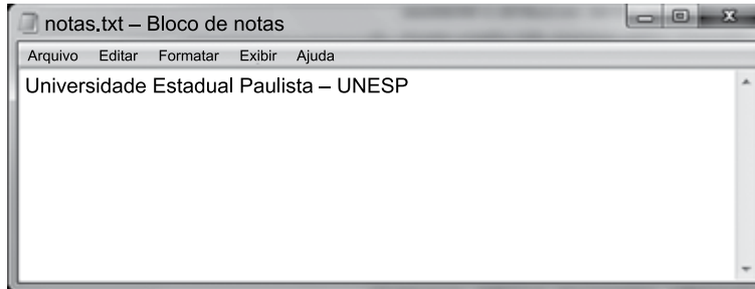
#### NOÇÕES DE INFORMÁTICA

41. No sistema operacional Linux Ubuntu 16.10, em sua configuração original, um assistente administrativo com direitos de criação de diretórios e arquivos digitou, na linha de comando, a partir do diretório */home*, o comando a seguir:
- ```
mkdir unesp assistente atribuicoes
```
- Em seguida, o assistente pressionou a tecla Enter e, como resultado dessa ação, foram criados
- (A) três diretórios, cada um dentro do anterior, sendo eles */home/unesp*, */home/unesp/assistente* e */home/unesp/assistente/atribuicoes*.
  - (B) três diretórios: *unesp*, *assistente* e *atribuicoes*, todos no mesmo nível */home*, sendo eles */home/unesp*, */home/assistente* e */home/atribuicoes*.
  - (C) dois diretórios, sendo eles */home/unesp* e */home/unesp/assistente*, e um arquivo vazio chamado *atribuicoes* dentro deste último diretório.
  - (D) um diretório chamado */home/unesp* e dois arquivos vazios chamados *assistente* e *atribuicoes* dentro deste diretório.
  - (E) três arquivos vazios chamados *unesp*, *assistente* e *atribuicoes* dentro de */home*.

42. No Microsoft Windows 7, em sua configuração padrão, o diretório C:\A contém apenas 1 arquivo chamado *notas.txt*, com o seguinte conteúdo:

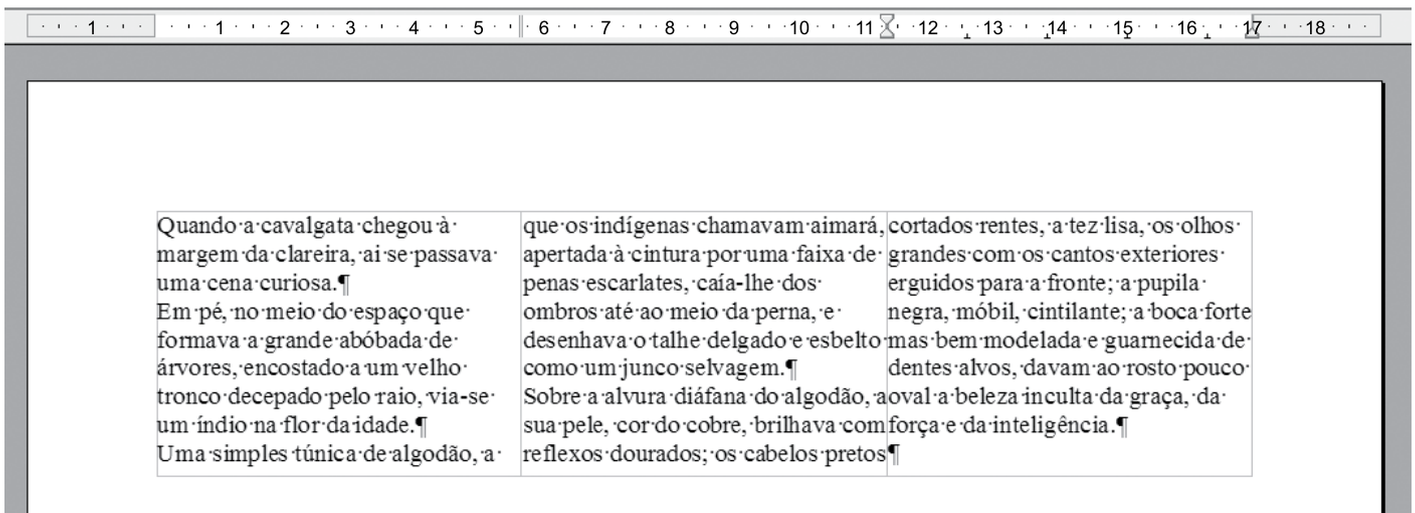


Um outro diretório C:\B contém apenas 1 arquivo, também chamado *notas.txt*, com o seguinte conteúdo:



Usando o Windows Explorer, se o usuário selecionar o arquivo *notas.txt* do diretório C:\B, pressionar as teclas CTRL+C, acessar o diretório C:\A, pressionar as teclas CTRL+V e confirmar a operação de cópia e substituição do arquivo, o conteúdo do arquivo *notas.txt* no diretório C:\A será:

- (A) Concurso público Assistente Administrativo  
Universidade Estadual Paulista – UNESP
  - (B) Universidade Estadual Paulista – UNESPConcurso público Assistente Administrativo
  - (C) Concurso público Assistente Administrativo
  - (D) Universidade Estadual Paulista – UNESP
  - (E) Universidade Estadual Paulista – UNESP  
Concurso público Assistente Administrativo
43. Usando o editor de texto Apache Open Office Writer 4.1.2, em sua configuração original, um usuário criou o documento apresentado a seguir, com um trecho do livro O Guarani, de José de Alencar.



Assinale a alternativa que indica, correta e respectivamente, a quantidade de colunas e marcas de parágrafo.

- (A) 3 e 5.
- (B) 3 e 9.
- (C) 9 e 5.
- (D) 9 e 26.
- (E) 26 e 4.

44. Assinale a alternativa que apresenta, no Apache Open Office Writer 4.1.2, em sua configuração padrão, em um documento com orientação retrato e tamanho de folha A4, um item de formatação de textos que, se alterado, pode aumentar ou reduzir a quantidade de caracteres em uma única linha.

- (A) Tachado.
- (B) Cor da fonte.
- (C) Fonte de letra.
- (D) Realce.
- (E) Espaçamento de linhas.

45. Observe a seguinte planilha, editada com o Apache Open Office Calc 4.1.2, em sua configuração padrão.

|   | A | B | C | D | E | F |
|---|---|---|---|---|---|---|
| 1 | 1 |   |   |   |   |   |
| 2 | 2 |   |   |   |   |   |
| 3 |   |   |   |   |   |   |
| 4 |   |   |   |   |   |   |
| 5 |   |   |   |   |   |   |
| 6 |   |   |   |   |   |   |
| 7 |   |   |   |   |   |   |

As células A1 e A2 estão selecionadas. Assinale a alternativa que apresenta o resultado correto se o usuário clicar com o botão principal do mouse sobre a alça de preenchimento e, sem soltar o botão, arrastar a seleção até a célula D2.

(A)

|   | A | B | C | D | E |
|---|---|---|---|---|---|
| 1 | 1 | 2 | 3 | 4 |   |
| 2 | 2 | 3 | 4 | 5 |   |
| 3 |   |   |   |   |   |

(B)

|   | A | B | C | D | E |
|---|---|---|---|---|---|
| 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |   |
| 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |   |
| 3 |   |   |   |   |   |

(C)

|   | A | B | C | D | E |
|---|---|---|---|---|---|
| 1 | 1 | 2 | 1 | 2 |   |
| 2 | 1 | 2 | 1 | 2 |   |
| 3 |   |   |   |   |   |

(D)

|   | A | B | C | D | E |
|---|---|---|---|---|---|
| 1 | 1 | 2 | 3 | 4 |   |
| 2 | 5 | 6 | 7 | 8 |   |
| 3 |   |   |   |   |   |

(E)

|   | A | B | C | D | E |
|---|---|---|---|---|---|
| 1 | 1 | 3 | 5 | 7 |   |
| 2 | 2 | 4 | 6 | 8 |   |
| 3 |   |   |   |   |   |

46. No Apache Open Office Calc 4.1.2, em sua configuração original, a célula A1 contém o valor 3,1461. Assinale a alternativa que apresenta o resultado da fórmula =ARRED(A1;2) inserida na célula A2.

- (A) 3
- (B) 3,1461
- (C) 3,15
- (D) 6,2922
- (E) 6,30

47. Em uma apresentação criada com o Apache Open Office Impress 4.1.2, em sua configuração original, um usuário inseriu um retângulo a partir da barra de ferramentas Desenho, clicou com o botão secundário do mouse nesse retângulo e selecionou a opção Interação...

Assinale a alternativa que contém uma ação válida pelo clique do mouse.

- (A) Criar slide.
- (B) Eliminar slide.
- (C) Duplicar slide.
- (D) Imprimir apresentação.
- (E) Ir para o último slide.

48. No Google Chrome versão 55.0.2883.87, em sua configuração original, o atalho de teclado que posiciona o cursor na barra de endereços é

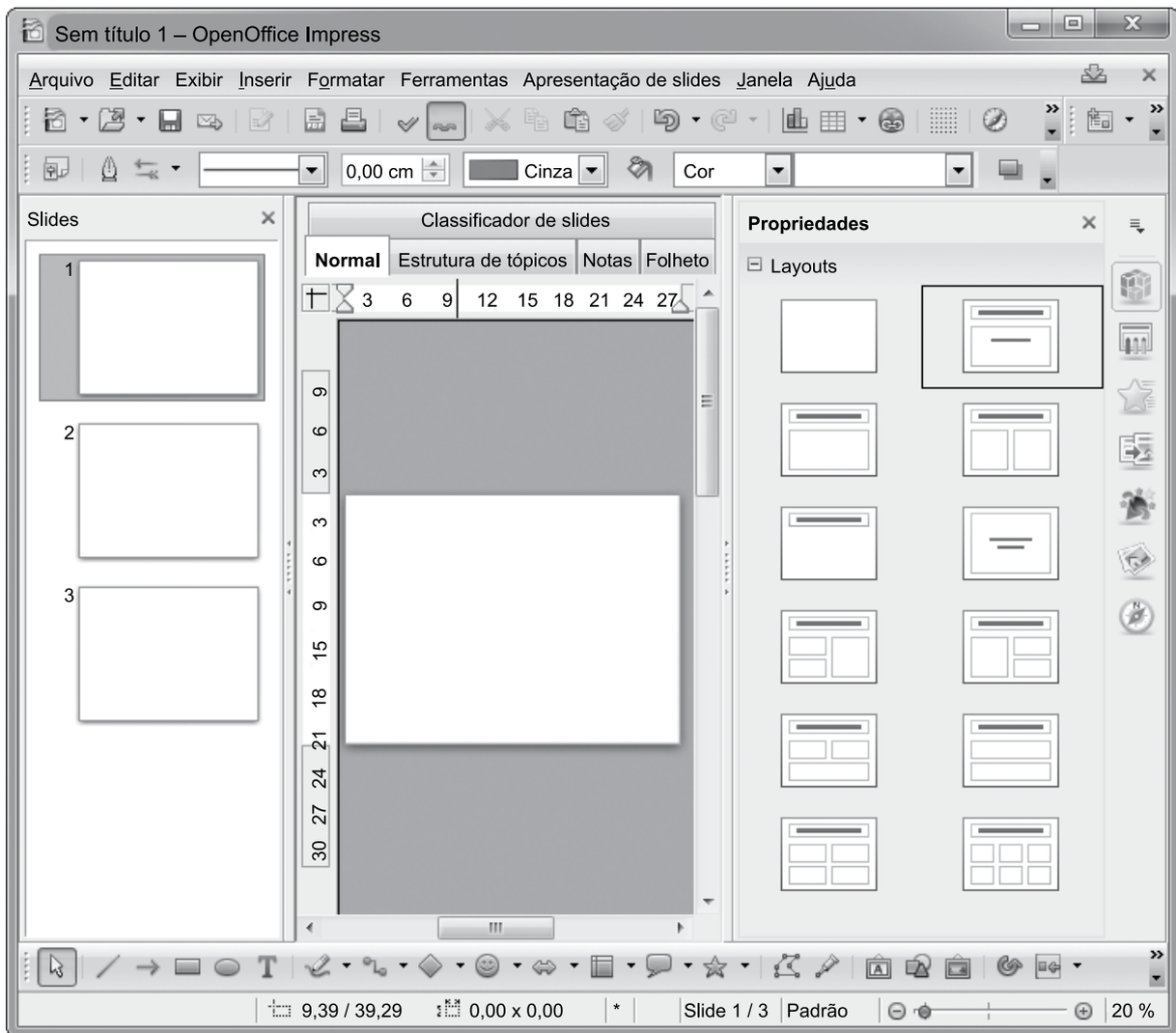
- (A) F1.
- (B) F2.
- (C) F5.
- (D) F6.
- (E) F11.

49. No serviço de Webmail do Google, ao receber uma mensagem, um usuário pode ver todos os endereços de e-mail contidos nos campos \_\_\_\_\_ e \_\_\_\_\_. Mas esse mesmo usuário não pode ver nenhum endereço de e-mail contido no campo \_\_\_\_\_.

Assinale a alternativa que preenche, correta e respectivamente, as lacunas do texto.

- (A) De, Cco, Para.
- (B) Cco, Cc, Para.
- (C) Assunto, Cc, De.
- (D) Para, Assunto, Cc.
- (E) Para, Cc, Cco.

50. Observe a apresentação a seguir, criada no Apache Open Office Impress 4.1.2, em sua configuração original.



Assinale a alternativa que apresenta a quantidade de slides contidos nessa apresentação.

- (A) 1.
- (B) 3.
- (C) 4.
- (D) 12.
- (E) 16.



