



PREFEITURA MUNICIPAL DE REGISTRO

ESTADO DE SÃO PAULO

CONCURSO PÚBLICO

013. PROVA OBJETIVA

AGENTE ADMINISTRATIVO

(OPÇÃO 017)

SECRETÁRIO DE ESCOLA

(OPÇÃO 038)

- ◆ 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

Leia o texto para responder às questões de números **01** a **12**.

Logística reversa e sustentabilidade*

Nos últimos anos, a sustentabilidade se tornou um dos temas mais discutidos no setor empresarial. Isso é fruto, principalmente, da conscientização social. O ser humano está cada vez mais certo de que os recursos naturais que utiliza são finitos. Dessa maneira, se não nos preocuparmos com o planeta, as próximas gerações estarão ameaçadas. O tripé *reduzir, reutilizar e reciclar* é uma tendência cada vez mais presente em nossa sociedade.

Com leis relacionadas às questões ambientais muito mais rígidas, as empresas e indústrias brasileiras se viram na obrigação de desenvolver projetos voltados à logística reversa. Hoje em dia, já não basta reaproveitar e remover os refulgos do processo de produção. O fabricante é responsável por todas as etapas até o fim da vida útil do produto. Por isso, a logística reversa está cada vez mais presente nas operações das empresas. O investimento para o desenvolvimento de embalagens mais sustentáveis, retornáveis ou descartáveis, vem promovendo não só a queda do peso dos recipientes, o que já colabora para a redução do impacto ambiental, mas também a diminuição dos custos de industrialização, por serem mais leves. Outro ponto favorável fica por conta do crédito perante a opinião pública, já que as empresas demonstram que também se preocupam com o meio ambiente.

Ambos os lados se beneficiam com a logística reversa. O consumidor atende sua consciência ecológica, recuperando parte do valor do produto, enquanto a empresa fabrica novos produtos com menos custos e insumos. Quem está no meio dessa cadeia também se beneficia, já que novas oportunidades de negócios são geradas e há uma inserção maior no mercado de trabalho para uma parcela marginalizada da sociedade.

Fica evidente que a logística reversa é uma forma eficiente de recuperar os produtos e materiais descartados das empresas. Atualmente, as empresas modernas já entenderam que, além de lucratividade, é necessário atender aos interesses sociais, ambientais e governamentais, para atingir a sustentabilidade. É preciso satisfazer governos, comunidade, clientes, funcionários e fornecedores, que avaliam a empresa por diferentes ângulos. A logística reversa ainda está em difusão no Brasil, aplicada ora somente por empresas de grande e médio porte. O potencial de crescimento nos próximos anos, porém, é muito promissor.

(Nili Cini Junior. *Revista Planeta*. junho 2018. ano 46. Edição 54. Adaptado)

* Logística reversa é um instrumento de desenvolvimento econômico e social caracterizado por um conjunto de ações, procedimentos e meios destinados a viabilizar a coleta e a restituição dos resíduos sólidos ao setor empresarial, para reaproveitamento, em seu ciclo ou em outros ciclos produtivos, ou outra destinação final ambientalmente adequada.

01. De acordo com o texto, é correto afirmar que a logística reversa deu-se devido
 - (A) à falta de conscientização da população na compra de produtos sustentáveis.
 - (B) às novas tendências ambientais incorporadas pelas empresas de pequeno porte.
 - (C) às falhas no descarte de produtos e materiais pelos consumidores.
 - (D) à perda de novas oportunidades de negócios geradas pela economia atual.
 - (E) à necessidade da sustentabilidade nas operações das empresas.
02. Com a chegada da logística reversa, tem-se como benefício para a indústria
 - (A) a lucratividade na produção de recursos naturais e na venda de produtos industrializados.
 - (B) a redução do peso das embalagens e dos recipientes, que gera diminuição dos custos de industrialização.
 - (C) o retorno dos recursos naturais à sociedade.
 - (D) a recuperação da conscientização social devido à utilização dos recursos naturais infinitamente.
 - (E) o desenvolvimento de projetos para a redução de custos, visando exclusivamente o aumento do lucro.
03. Segundo informações do texto, contribui para a redução do impacto ambiental
 - (A) a utilização frequente dos recursos naturais na produção de embalagens industriais.
 - (B) a regulamentação de leis ambientais mais flexíveis às empresas e indústrias.
 - (C) o desenvolvimento de embalagens sustentáveis para os produtos.
 - (D) a conscientização da população sobre o aumento do consumo de produtos industrializados.
 - (E) o atendimento aos interesses pessoais das empresas, visando o aumento da lucratividade.
04. De acordo com o texto, o consumidor também se beneficia com a logística reversa graças
 - (A) ao ressarcimento de parte do valor do produto adquirido.
 - (B) à recuperação de produtos descartados pelo meio ambiente.
 - (C) à elevação do peso dos recipientes e embalagens dos produtos industrializados.
 - (D) ao crescimento das pequenas e médias empresas que utilizam os recursos naturais.
 - (E) ao descarte de embalagens e recipientes dos produtos no meio ambiente.

05. Na frase do 1º parágrafo “**Dessa maneira**, se não nos preocuparmos com o planeta, as próximas gerações estarão ameaçadas”, a expressão em destaque pode ser substituída de acordo com a norma-padrão, sem alteração de sentido, por:

- (A) entretanto.
- (B) portanto.
- (C) apesar disso.
- (D) contudo.
- (E) ainda assim.

06. Nas passagens “A logística reversa ainda está em **difusão** no Brasil...” e “O potencial de crescimento nos próximos anos, porém, é muito **promissor**”, os termos destacados significam, correta e respectivamente:

- (A) disseminação e propício.
- (B) dispersão e prejudicial.
- (C) prontidão e adverso.
- (D) concisão e oportuno.
- (E) redução e favorável.

07. Considere as frases do texto para responder à questão.

- “... o que já colabora **para** a redução do impacto ambiental...”
- “A logística reversa ainda está em difusão **no** Brasil...”

As preposições destacadas estabelecem entre as palavras, correta e respectivamente, relações de:

- (A) direção e modo.
- (B) definição e tempo.
- (C) causa e instrumento.
- (D) finalidade e lugar.
- (E) conformidade e assunto.

08. Considerando os trechos do texto, assinale a alternativa em que a circunstância adverbial presente no termo destacado está corretamente indicada entre parênteses.

- (A) O tripé *reduzir, reutilizar e reciclar* é uma tendência cada vez **mais** presente em nossa sociedade. (inclusão)
- (B) ... enquanto a empresa fabrica novos produtos com **menos** custos e insumos. (exclusão)
- (C) ... já que as empresas demonstram que **também** se preocupam com o meio ambiente. (intensidade)
- (D) **Atualmente**, as empresas modernas já entenderam que, além de lucratividade... (afirmação)
- (E) A logística reversa **ainda** está em difusão no Brasil... (tempo)

09. Assinale a alternativa em que a palavra ou expressão em destaque no trecho do texto apresenta ideia de condição.

- (A) Dessa maneira, **se** não nos preocuparmos com o planeta, as próximas gerações estarão ameaçadas.
- (B) **Por isso**, a logística reversa está cada vez mais presente nas operações das empresas.
- (C) ... **enquanto** a empresa fabrica novos produtos com menos custos e insumos.
- (D) ... **já que** novas oportunidades de negócios são geradas e há uma inserção maior no mercado de trabalho.
- (E) O potencial de crescimento nos próximos anos, **porém**, é muito promissor.

10. Leia o texto a seguir.

As próximas gerações estão sujeitas _____ recessão dos recursos naturais. / As leis relacionadas às questões ambientais são compatíveis _____ projetos voltados à logística reversa.

Assinale a alternativa que preenche, correta e respectivamente, as lacunas do texto, conforme a norma-padrão da língua portuguesa

- (A) a ... com os
- (B) à ... com os
- (C) à ... nos
- (D) a ... pelos
- (E) à ... pelos

11. Considere as frases:

- ... a logística reversa é uma forma eficiente de recuperar **os produtos e materiais descartados das empresas**.
- ... que avaliam **a empresa** por diferentes ângulos.

A substituição das expressões em destaque por pronomes está correta, conforme a norma-padrão da língua portuguesa, respectivamente, em:

- (A) recuperá-los; a avaliam.
- (B) recuperá-los; as avaliam.
- (C) recuperar-lhes; avaliam-na.
- (D) os recuperar; avaliam-lhe.
- (E) recuperar-lhes; lhes avaliam.

12. Na frase “Com leis relacionadas às questões ambientais muito mais **rígidas**”, o termo destacado tem sentido contrário de

- (A) minuciosas.
- (B) rigorosas.
- (C) flexíveis.
- (D) exatas.
- (E) intransigentes.

Leia a tira para responder às questões de números 13 e 14.



(Bill Watterson. Disponível em: <http://depositocalvin.blogspot.com/>. Acesso em: 06.07.2018)

13. A leitura da tira revela que Calvin

- (A) compreende a necessidade de substituir o bosque por moradias para a população.
- (B) pretende usufruir de ruas mais largas, postos de gasolina e pistas para os carros.
- (C) acredita que pode mudar o mundo e construir espaços agradáveis para brincar.
- (D) questiona a herança de um mundo em que se priorizam construções em vez de parques.
- (E) acredita que é tarde demais para mudar as prioridades das pessoas que habitam o mundo.

14. As formas verbais destacadas no trecho "... eles **vão ter** que alargar as ruas e colocar postos de gasolina, e, muito em breve, toda essa área **vai ser** apenas uma pista", podem ser substituídas, de acordo com a norma-padrão da língua e preservando o sentido, respectivamente, por:

- (A) têm ... foi
- (B) tiveram ... foi
- (C) tinham ... era
- (D) terão ... será
- (E) tenham ... seja

15. Leia o texto a seguir:

Todo condomínio com 50 unidades ou mais precisa fazer ____ separação do lixo reciclável. Pelo menos, é o que diz uma lei em vigor ____ 11 anos no estado de São Paulo.

A consciência ambiental é, então, o que mais tem motivado os edifícios residenciais a aderir ____ prática.

É preciso informar moradores e funcionários sobre o que será enviado ____ reciclagem para que a separação seja efetiva.

(Carolina Muniz. Disponível em: <https://tudomaisumpouco.blogfolha.uol.com.br/2018/07/07/o-que-fazer-se-seu-condominio-nao-tem-coleta-seletiva/>. Acesso em: 07.07.2018. Adaptado)

Assinale a alternativa que preenche, correta e respectivamente, as lacunas do texto, conforme a norma-padrão da língua portuguesa.

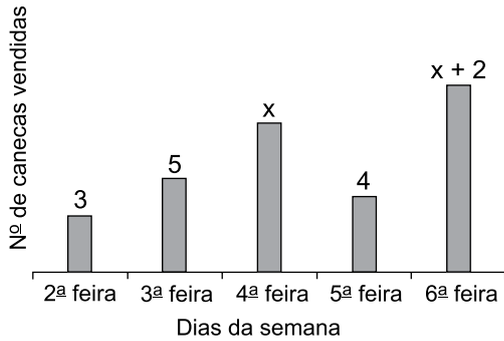
- (A) a ... há ... à ... à
- (B) à ... a ... à ... a
- (C) a ... à ... a ... à
- (D) à ... há ... a ... a
- (E) a ... a ... à ... à

16. Uma empresa adquiriu um lote de 360 canetas personalizadas, distribuiu $\frac{3}{5}$ delas para seus clientes, e $\frac{7}{8}$ das canetas restantes foram distribuídas aos funcionários. Em relação ao número inicial de canetas do lote, aquelas que foram distribuídas aos funcionários correspondem a
- (A) $\frac{3}{10}$
- (B) $\frac{7}{20}$
- (C) $\frac{2}{5}$
- (D) $\frac{9}{20}$
- (E) $\frac{1}{2}$
17. Um escritório precisa organizar determinado número de pastas, colocando-as nas prateleiras de uma estante de modo que cada prateleira fique com o mesmo número de pastas. Ao realizar a tarefa, percebeu-se que era possível colocar, em cada prateleira, ou 15, ou 18, ou 24 pastas e que, desta forma, todas as pastas ficariam organizadas. Sabendo-se que há menos de 400 pastas para serem organizadas, é correto afirmar que o número total de pastas é
- (A) 120.
- (B) 180.
- (C) 240.
- (D) 300.
- (E) 360.
18. Em uma papelaria, há 180 canetas e 147 lápis, que serão divididos em saquinhos, cada um deles com o mesmo número de peças, na maior quantidade possível. Sabendo-se que cada saquinho não poderá conter lápis e canetas juntos, então o número de saquinhos contendo lápis será
- (A) 49.
- (B) 52.
- (C) 55.
- (D) 57.
- (E) 60.

19. Uma pessoa recebeu determinada quantia em dinheiro e utilizou 40% para pagar uma dívida. Do valor restante, aplicou 80% e permaneceu com R\$ 360,00. O valor da dívida paga era
- (A) R\$ 2.400,00.
 - (B) R\$ 2.000,00.
 - (C) R\$ 1.600,00.
 - (D) R\$ 1.200,00.
 - (E) R\$ 800,00.
20. Em uma empresa, foram instaladas 35 câmeras de segurança. Sabendo-se que a razão entre o número de câmeras desligadas e o número de câmeras ligadas é $\frac{2}{5}$, então o número de câmeras desligadas é
- (A) 15.
 - (B) 12.
 - (C) 10.
 - (D) 8.
 - (E) 5.
21. Um caminhão, com velocidade constante, percorre uma distância de 75 km a cada 1 hora e precisou de 1 hora e 15 minutos para percorrer determinado trecho de uma estrada. Se uma moto, também com velocidade constante, percorre o mesmo trecho dessa estrada em 45 minutos, então, em 1 hora, a distância que essa moto percorre é
- (A) 105 km.
 - (B) 110 km.
 - (C) 115 km.
 - (D) 120 km.
 - (E) 125 km.

22. Uma biblioteca recebeu uma doação de livros e catalogou $\frac{1}{5}$ dos livros recebidos na segunda-feira, $\frac{2}{3}$ dos livros recebidos foram catalogados na terça-feira, e os 20 livros restantes foram catalogados na quarta-feira. O número total de livros recebidos nessa doação foi
- (A) 160.
(B) 150.
(C) 140.
(D) 130.
(E) 120.
23. O comprimento de uma sala retangular é o dobro de sua largura. Se a área dessa sala é 72 m^2 , então a medida do seu comprimento é
- (A) 16 metros.
(B) 14 metros.
(C) 12 metros.
(D) 10 metros.
(E) 8 metros.
24. Uma pessoa encontrou em uma caixa canetas azuis e canetas vermelhas, num total de 12 canetas. Constatou que 25% das canetas azuis e 50% das canetas vermelhas não funcionavam mais, num total de 4 canetas. O número de canetas azuis que estavam funcionando era
- (A) 6.
(B) 7.
(C) 8.
(D) 9.
(E) 10.
25. Uma pessoa comprou um rolo com 120 folhas de papel toalha e utiliza 3 delas todos os dias. Após 15 dias, o número de folhas que ainda restam no rolo é
- (A) 45.
(B) 55.
(C) 65.
(D) 75.
(E) 85.

26. Uma loja vende canecas a R\$ 25,00 cada uma. O gráfico seguinte mostra o número de canecas vendidas durante 5 dias de uma semana.



Se o valor total arrecadado com a venda dessas canecas, nesses 5 dias, foi R\$ 750,00, então o número de canecas vendidas na 6ª feira foi

- (A) 8.
 (B) 10.
 (C) 12.
 (D) 14.
 (E) 16.
27. A tabela a seguir mostra a quantidade de água que há em 4 recipientes.

RECIPIENTE	QUANTIDADE DE ÁGUA EM ML
A	1 200
B	500
C	x
D	x + 100

Sabendo-se que, na média, a quantidade de água por recipiente é 600 mL, então a quantidade de água do recipiente D é

- (A) 400 mL.
 (B) 380 mL.
 (C) 350 mL.
 (D) 320 mL.
 (E) 300 mL.
28. A figura mostra as medidas, em metros, de uma sala retangular cujo perímetro é 26 metros.

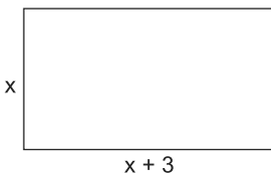
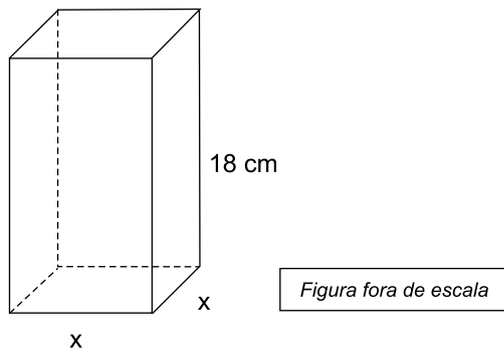


Figura fora de escala

A área dessa sala é

- (A) 32 m².
 (B) 34 m².
 (C) 36 m².
 (D) 38 m².
 (E) 40 m².

29. Um prisma reto de base quadrada tem 18 cm de altura conforme mostra a figura.



Sabendo-se que o volume desse prisma é 648 cm^3 , é correto afirmar que o perímetro de sua base é

- (A) 36 cm.
(B) 30 cm.
(C) 24 cm.
(D) 18 cm.
(E) 12 cm.
30. Uma receita culinária utiliza uma mistura de creme de leite com molho de tomate, na seguinte proporção: 320 mL de creme de leite para 160 mL de molho de tomate. No preparo de 1,2 litro dessa mistura (creme de leite + molho de tomate), a quantidade necessária de creme de leite é
- (A) 720 mL.
(B) 750 mL.
(C) 780 mL.
(D) 800 mL.
(E) 840 mL.

31. Nos primeiros dias do mês de junho, o navio Aquarius navegou pelo mar Mediterrâneo e tornou-se alvo da atenção de boa parte do mundo.

(Globo. <https://glo.bo/2BdbBHS>. Acesso em 13.07.2018. Adaptado)

O navio Aquarius

- (A) levava um grupo de ex-prisioneiros sírios, que fugiu de ataques das forças do ditador Bashar al-Assad e, na Europa, recebeu proteção da França.
- (B) trazia para a Europa centenas de mulheres e crianças do Congo, que fugiam de grupos paramilitares; parte das pessoas morreu de inanição.
- (C) carregava material nuclear de alta periculosidade; foi interceptado por tropas da Organização das Nações Unidas (ONU) e afundado.
- (D) transportava centenas de imigrantes africanos, que foram impedidos de desembarcar na Itália e em Malta, mas foram aceitos pelo governo espanhol.
- (E) conduzia membros do Estado Islâmico, que, disfarçados, tentavam entrar na Europa, mas foram descobertos e deportados imediatamente.

32. Em 12 de junho, o site UOL publicou que o vasto alcance do programa atômico do país significa que encerrá-lo seria o caso mais desafiador de desarmamento nuclear na história. O país tem 141 locais dedicados à produção e ao uso de armas de destruição em massa, e apenas um deles, o principal complexo nuclear do país, ocupa quase 8 quilômetros quadrados.

(UOL. <https://bit.ly/2uz1mY1>. Acesso em 13.07.2018. Adaptado)

O país destacado na notícia é

- (A) a Síria.
- (B) a Coreia do Norte.
- (C) a Arábia Saudita.
- (D) o Iraque.
- (E) o Egito.

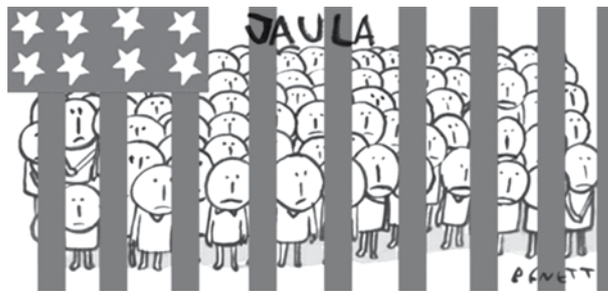
33. A guerra comercial entre estes países, principais economias do mundo, saiu dos discursos para a prática na sexta-feira (06.07). Um dos países impôs tarifas de 25% sobre as importações do gigante asiático, da ordem de US\$ 34 bilhões. A reação asiática foi por meio de impostos no mesmo volume financeiro sobre produtos, como soja, carne suína e carros elétricos.

(Correio Braziliense. <https://bit.ly/2MZMCZJ>. Acesso em 13.07.2018. Adaptado)

Os dois países que iniciaram a guerra comercial são

- (A) Estados Unidos e Índia.
- (B) Japão e China.
- (C) China e Índia.
- (D) Alemanha e Japão.
- (E) Estados Unidos e China.

34. Observe a charge publicada em 21 de junho de 2018.



(Folha de S. Paulo. <http://bit.ly/2MJXVp4>)

A charge faz referência ao ato do presidente Donald Trump de

- (A) promover uma campanha para a redução da maioria penal.
- (B) manter crianças e jovens livres de atentados em escolas.
- (C) fechar as fronteiras do país aos trabalhadores sem qualificação.
- (D) defender a juventude norte-americana de *fake news* nas redes sociais.
- (E) prender os filhos de imigrantes ilegais em locais diferentes de seus pais.

35. O prazo denominado *janela partidária* terminou na última sexta-feira (06.04), mas os partidos têm até a sexta (13.04) para comunicar os novos filiados à Justiça Eleitoral.

(G1. <https://glo.bo/2uX5aFI>. Acesso em 13.07.18. Adaptado)

A janela partidária é um período de 30 dias, previsto em lei, em que

- (A) governadores de estado renunciaram ao cargo para concorrer a novos cargos nas eleições.
- (B) ministros e assessores do presidente reassumem seus cargos eletivos no Congresso Nacional.
- (C) deputados federais e estaduais podem mudar de partido sem a possibilidade de perder o mandato.
- (D) novos partidos políticos passam a receber filiados e atuar no governo federal e nos governos estaduais.
- (E) partidos se fundem para garantir maior número de filiados e recursos do fundo partidário.

36. Leia a notícia de 05 de junho de 2018.

Neste ano de 2018, muitas vezes, o número de escândalos envolvendo o Ministério continua chamando mais a atenção que a atuação de quem passa por lá. A pasta se mantém nos holofotes não pelo desenvolvimento de políticas públicas, mas pelas acusações de envolvimento em práticas criminosas por parte de servidores do alto escalão. Em janeiro, a pasta esteve por mais de um mês em destaque nos noticiários, quando a indicação de uma parlamentar foi alvo de duras críticas: ela teve a posse barrada judicialmente por ter sido condenada em dois processos trabalhistas.

(Correio Braziliense. <https://bit.ly/2xLvFPO>. Acesso em 14.07.18. Adaptado)

Foi destacado na notícia o Ministério

- (A) da Justiça.
- (B) do Trabalho.
- (C) da Fazenda.
- (D) da Cultura.
- (E) do Planejamento.

37. Em 25 de junho, depois de quase quatro horas de discussão, a comissão especial da Câmara que analisa o Projeto de Lei aprovou, por 18 votos a 9, o relatório defendido pela bancada ruralista. Agora, o PL nº 6.299/2002 deve ser levado ao plenário da Câmara, apesar de grande polêmica sobre o assunto.

Mais uma vez, a oposição utilizou de todos os instrumentos regimentais para tentar impedir a votação do projeto, mas acabou vencida pela bancada ruralista, maioria na comissão.

(UOL. <https://bit.ly/2LhPmkx>. Acesso em 14.07.2018. Adaptado)

O Projeto de Lei discutido trata

- (A) da mudança na legislação sobre os agrotóxicos.
- (B) da ocupação agrícola de terras indígenas.
- (C) da redução dos impostos dos latifúndios produtivos.
- (D) do fim dos impostos sobre os produtos agrícolas para exportação.
- (E) do aumento do controle sobre os produtos transgênicos.

38. Notícia de 03 de abril destaca que a chegada de milhares de venezuelanos, inicialmente concentrados em um único estado, levou o governo federal a anunciar que os imigrantes seriam distribuídos também para outros estados brasileiros.

(Estado de São Paulo. <https://bit.ly/2whyi7X>. Acesso em 13.07.2018. Adaptado)

Assinale a alternativa que apresenta o estado que inicialmente acolhe os venezuelanos.

- (A) Amazonas.
- (B) Pará.
- (C) Rondônia.
- (D) Tocantins.
- (E) Roraima.

39. Após visitar São Paulo e Salvador, a ativista paquistanesa Malala Yousafzai, vencedora do Prêmio Nobel da Paz em 2014, desembarcou no Rio de Janeiro em 11 de julho para conhecer a cidade e novos projetos sociais desenvolvidos lá.

(Agência Brasil. <https://bit.ly/2zx8t94>. Acesso em 12.07.2018. Adaptado)

A paquistanesa Malala veio ao Brasil para

- (A) defender a liberdade religiosa e combater a discriminação e a perseguição aos grupos religiosos.
- (B) combater a homofobia e a permanência das práticas violentas sobre as minorias homossexuais.
- (C) promover a importância do acesso à educação – principalmente para a emancipação das mulheres.
- (D) incentivar a ampliação da participação das mulheres na política e na economia nacionais.
- (E) difundir políticas de controle de natalidade naturais e menos danosas à saúde das mulheres.

40. Notícia do dia 12 de julho destaca que, no primeiro mês após o governo do presidente Donald Trump introduzir a tarifa de 25% sobre determinado produto importado pelos Estados Unidos, as indústrias brasileiras aumentaram as vendas desse produto para o país.

(Agência Brasil. <https://bit.ly/2KTOjeo>. Acesso em 14.07.18. Adaptado)

A notícia trata da exportação de

- (A) tecidos.
- (B) automóveis.
- (C) sapatos.
- (D) aço.
- (E) eletrônicos.

NOÇÕES DE INFORMÁTICA

41. Observe a planilha do MS-Excel 2010, em sua configuração padrão.

	A	B	C	D
1	1	2	3	4
2				

Assinale a alternativa que apresenta o resultado da fórmula a seguir, aplicada na célula C2.

=SOMA(A1;D1)/MÉDIA(B1:C1)

- (A) 5
(B) 4
(C) 3
(D) 2
(E) 1
42. Observe a planilha do MS-Excel 2010, em sua configuração padrão, utilizada por uma escola para controlar se o aluno está aprovado ou reprovado.

	A	B	C	D
1	Nome do Aluno	Média	Número de Faltas	Situação
2	Paulo Nogueira	6	5	APROVADO

Para a situação do aluno ser "APROVADO", é necessário que o valor da média seja maior ou igual a 6 (média ≥ 6) e o número de faltas seja menor ou igual a 5 (Faltas ≤ 5), caso contrário, a situação será "REPROVADO".

A fórmula aplicada na célula D2, para verificar a situação do aluno "Paulo Nogueira", se ele está APROVADO ou REPROVADO, em função da média e o número de faltas, é

- (A) =SE(B2 ≥ 6 ;SE(C2 ≤ 5 ;"APROVADO";"REPROVADO");"REPROVADO")
(B) =SE(B2 ≥ 5 ;SE(C2 ≤ 6 ;"APROVADO";"REPROVADO");"REPROVADO")
(C) =SE(B2 > 6 ;SE(C2 < 5 ;"APROVADO";"REPROVADO");"REPROVADO")
(D) =SE(B2 ≥ 6 ;SE(C2 < 5 ;"APROVADO";"REPROVADO"))
(E) =SE(B2 > 6 ;SE(C2 ≤ 5 ;"REPROVADO";"APROVADO"))
43. No MS-Word 2010, em sua configuração padrão, um recurso muito utilizado em um documento que está sendo editado é a lista com marcadores simbólicos. Assinale a alternativa que apresenta, correta e respectivamente, os nomes da guia e do grupo do MS-Word 2010, em que está localizada a opção "Marcadores".
- (A) Página Inicial e Fonte.
(B) Página Inicial e Parágrafo.
(C) Inserir e Fonte.
(D) Inserir e Texto.
(E) Layout da Página e Parágrafo.

44. Em um documento que está sendo editado no MS-Word 2010, em sua configuração padrão, parte do texto foi previamente selecionada, e, após isso, foi aplicado um Efeito da Fonte. Assinale a alternativa que contém corretamente apenas Efeitos da Fonte.

- (A) Itálico, Centralizado, Tachado Duplo e Sobrescrito.
(B) Negrito, Justificado, Sobrescrito e Subscrito.
(C) Tachado, Tachado Duplo, Sobrescrito e Subscrito.
(D) Negrito, Centralizado, Tachado e Tachado Duplo.
(E) Itálico, Alinhado, Tachado e Subscrito.

45. No MS-PowerPoint 2010, em sua configuração padrão, na guia "Exibição", no grupo "Modos de Exibição de Apresentação", existem 4 opções de modos de exibições.

Assinale a alternativa que contém corretamente as 4 opções de modos de exibições.

- (A) Apresentação WEB, Classificação de Slides, Comentários e Modos de Exibição de Leitura.
(B) Apresentação WEB, Classificação de Slides, Anotações e Modos de Exibição de Leitura.
(C) Normal, Classificação de Slide Mestre, Anotações e Modos de Exibição de Impressão.
(D) Normal, Classificação de Slides, Comentários e Modos de Exibição de Impressão.
(E) Normal, Classificação de Slides, Anotações e Modos de Exibição de Leitura.

46. Em uma apresentação que está sendo editada no MS-PowerPoint 2010, em sua configuração padrão, na guia "Inserir", existe um grupo que contém uma opção que permite inserir Cabeçalho e Rodapé nos Slides dessa apresentação. O nome desse grupo é

- (A) Texto.
(B) Ilustrações.
(C) Objetos.
(D) Formas.
(E) Símbolos.

47. No MS-Windows 7, em sua configuração padrão, o programa Calculadora, a partir do botão Iniciar do Windows, está localizado em uma pasta. O nome dessa pasta é

- (A) Opções.
(B) Aplicativos.
(C) Painel de Controle.
(D) Ferramentas.
(E) Acessórios.

48. No Windows 7, em sua configuração padrão, a tecla de atalho que permite atualizar a janela do Windows Explorer, no momento em que está ativa e selecionada, é

- (A) F3.
- (B) F4.
- (C) F5.
- (D) F6.
- (E) ESC.

Leia o texto para responder às questões de números **49** e **50**.

Um funcionário de uma empresa, cujo endereço eletrônico de e-mail é funcio1, preparou e enviou um e-mail, utilizando o MS-Outlook 2010, a partir da sua configuração padrão, para 5 empregados da mesma empresa, cujos endereços eletrônicos de e-mail são: funcio2, funcio3, funcio4, funcio5 e funcio6, conforme consta a seguir:

O campo “De” contém o endereço de e-mail: funcio1.

O campo “Para” contém o endereço de e-mail: funcio5.

O campo “Cc” contém o endereço de e-mail: funcio4.

O campo “Cco” contém os endereços de e-mails: funcio2 e funcio6.

O campo “Assunto” contém o endereço de e-mail: funcio3.

Após receber o e-mail oriundo do funcionário funcio1, o funcionário cujo endereço eletrônico é funcio4 usou a opção do MS-Outlook 2010 “Responder a todos” para enviar um agradecimento ao e-mail recebido.

49. Assinale a alternativa que apresenta corretamente o e-mail do funcionário que não recebeu o e-mail original do funcionário funcio1.

- (A) funcio2.
- (B) funcio3.
- (C) funcio4.
- (D) funcio5.
- (E) funcio6.

50. Assinale a alternativa que indica corretamente quantos e-mails o funcionário cujo endereço eletrônico é funcio2 recebeu no total, após finalizado todo esse processo.

- (A) 4.
- (B) 3.
- (C) 2.
- (D) 1.
- (E) 0.

