



**PREFEITURA MUNICIPAL DE TATUÍ  
ESTADO DE SÃO PAULO**

**CONCURSO PÚBLICO Nº 01/2019**

**TOPÓGRAFO**

---

**CADERNO DE  
QUESTÕES**

---

**ABRA SOMENTE QUANDO AUTORIZADO**

---

**Nome do Candidato:** \_\_\_\_\_

**Assinatura:** \_\_\_\_\_

**Concurso Realizado pela:**



**Planexcon**  
ASSESSORIA E CONSULTORIA PÚBLICA

**Contato**

[concurso@planexcon.com.br](mailto:concurso@planexcon.com.br)

Tel.0xx15 3282.3542

## INSTRUÇÕES

1. Este Caderno contém 09 páginas com questões de múltipla escolha, assim distribuídas:
  - **Língua Portuguesa**, com 10 questões, enumeradas de 01 a 10;
  - **Matemática**, com 05 questões, enumeradas de 11 a 15;
  - **Noções de Informática**, com 05 questões, enumeradas 16 a 20;
  - **Conhecimentos Específicos**, com 10 questões, enumeradas de 21 a 30;
  - **Conhecimentos Gerais**, com 10 questões, enumeradas de 31 a 40.
2. Cada questão contém 5 (cinco) alternativas (a, b, c, d, e), das quais somente uma atende às condições do enunciado.
3. Esta prova terá a duração de 3 (três) horas, incluído o tempo necessário para preenchimento do Gabarito de Resposta, sendo permitida a saída do candidato da sala de prova somente após 30 minutos do seu início.
4. Responda a todas as questões. Para cômputo da nota, serão considerados apenas os acertos.
5. Não será permitido ao candidato o destaque de qualquer página da prova.
6. Não é permitido, em hipótese alguma, o empréstimo de qualquer objeto.
7. Não se atenha às questões que julgar difíceis, volte a elas se lhe sobrar tempo.
8. Estando as questões respondidas neste caderno, você deverá transcrever todas as alternativas assinaladas para o Gabarito de Respostas, utilizando caneta esferográfica de tinta preta ou azul.
9. Você receberá do Fiscal o Gabarito de Respostas. Verifique se estão em ordem e com todos os dados impressos corretamente. Caso contrário, notifique o Fiscal, imediatamente.
10. Após certificar-se de que a Gabarito de Respostas é seu, assine-o com caneta esferográfica de tinta preta ou azul no local em que há a indicação: "ASSINATURA DO (A) CANDIDATO (A)".
11. A folha de respostas não deve ser dobrada, amassada ou rasurada.
12. É de inteira responsabilidade do candidato qualquer prejuízo advindo de marcação incorreta efetuada no Gabarito de Respostas - Atenção: **O Gabarito de Respostas não será substituído em hipótese alguma.**
13. Serão nulas as respostas rasuradas ou múltiplas para uma mesma questão

***Boa Prova!***

## LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o texto abaixo para responder as questões de números 01 a 06

### **Mudança**

Na planície avermelhada os juazeiros alargavam duas manchas verdes. Os infelizes tinham caminhado o dia inteiro, estavam cansados e famintos. Ordinariamente andavam pouco, mas como haviam repousado bastante na areia do rio seco, a viagem progredira bem três léguas. Fazia horas que procuravam uma sombra. A folhagem dos juazeiros apareceu longe, através dos galhos pelados da catinga rala.

Arrastaram-se para lá, devagar, sinhá Vitória com o filho mais novo escanchado no quarto e o baú de folha na cabeça, Fabiano sombrio, cambaio, o aió a tiracolo, a cuia pendurada numa correia presa ao cinturão, a espingarda de pederneira no ombro. O menino mais velho e a cachorra Baleia iam atrás.

Os juazeiros aproximaram-se, recuaram, sumiram-se. O menino mais velho pôs-se a chorar, sentou-se no chão.

- Anda, condenado do diabo, gritou-lhe o pai. Não obtendo resultado, fustigou-o com a bainha da faca de ponta. Mas o pequeno esperneou acuado, depois sossegou, deitou-se, fechou os olhos. Fabiano ainda lhe deu algumas pancadas e esperou que ele se levantasse. Como isto não acontecesse, espiou os quatro cantos, zangado, praguejando baixo. A catinga estendia-se, de um vermelho indeciso salpicado de manchas brancas que eram ossadas. O voo negro dos urubus fazia círculos altos em redor de bichos moribundos.

- Anda, excomungado.

O pirralho não se mexeu, e Fabiano desejou matá-lo. Tinha o coração grosso, queria responsabilizar alguém pela sua desgraça. A seca aparecia-lhe como um fato necessário - e a obstinação da criança irritava-o. Certamente esse obstáculo miúdo não era culpado, mas dificultava a marcha, e o vaqueiro precisava chegar, não sabia onde.

Tinham deixado os caminhos, cheios de espinho e seixos, fazia horas que pisavam a margem do rio, a lama seca e rachada que

escaldava os pés.

Pelo espírito atribulado do sertanejo passou a ideia de abandonar o filho naquele descampado. Pensou nos urubus, nas ossadas, coçou a barba ruiva e suja, irresoluto, examinou os arredores.

(In: *Vidas Secas* – Capítulo I, Graciliano Ramos)

### **QUESTÃO 01**

Do texto “Mudança” pode-se inferir que:

1. Ele aborda algumas passagens descritivas.
2. Fabiano queria desculpar alguém pela sua desgraça e assim, maltratava o filho pois aos olhos de pai, o filho irritava e atrapalhava sua caminhada.
3. Com o espírito perturbado, Fabiano chegou a ter um pensamento perverso: abandonar o filho naquele lugar.

Está (ão) correta(s) a(s) afirmativa(s):

- a) 1,2 e 3.
- b) 1 e 2 apenas.
- c) 1 e 3 apenas.
- d) 2 e 3 apenas.
- e) 3 apenas.

### **QUESTÃO 02**

“Mudança” trata-se de um tipo textual:

- a) Descritivo.
- b) Expositivo.
- c) Argumentativo.
- d) Injuntivo.
- e) Narrativo.

### **QUESTÃO 03**

Nos segmentos “Arrastaram-se para lá, devagar, sinhá Vitória com o filho mais novo **escanchado** no quarto” e “Não obtendo resultado, **fustigou-o** com a bainha da faca de ponta” os termos destacados significam correta e respectivamente:

- a) Escondido/perseguiu-o.
- b) Despenteadado/apoiou-o.
- c) Perturbado/designou-o.
- d) Apoiado nos quadris/cutucou-o.
- e) Teimoso/esticou-o.

### **QUESTÃO 04**

No texto, o segmento “O pirralho não se mexeu, e Fabiano desejou matá-lo” trata-se de uma oração:

- a) Coordenada sindética aditiva.

- b) Coordenada assindética.
- c) Subordinada adjetiva explicativa.
- d) Subordinada adverbial consecutiva.
- e) Subordinada substantiva objetiva direta.

### QUESTÃO 05

No fragmento “A seca aparecia-lhe **como** um fato necessário”, a palavra em destaque indica uma:

- a) Concessão.
- b) Comparação.
- c) Explicação.
- d) Causa.
- e) Circunstância de tempo.

### QUESTÃO 06

Leia os fragmentos abaixo:

“(...) **mas** como haviam repousado bastante na areia do rio seco”

“Arrastaram-se **para** lá”

“Fabiano **ainda** lhe deu algumas pancadas e esperou que ele se levantasse.”

Assinale a alternativa cujas palavras pertencem à mesma classe gramatical das palavras sublinhadas nos fragmentos acima, conforme a ordem em que neles aparecem:

- a) Breve/conforme/nem.
- b) Mim /isso/alguém.
- c) Contra/enquanto/embora.
- d) Porém/perante/porventura.
- e) Sob/quando/também.

Leia o texto abaixo para responder as questões de números 07 a 10



<https://glaucoortez.wordpress.com/2012/08/05/humor-a-experiencia-do-mundo-e-a-midia-nos-quadrinhos-de-charles-schulz/>

### QUESTÃO 07

De acordo com o texto, podemos concluir que a função da linguagem nele apresentada é:

- a) Referencial.
- b) Emotiva.
- c) Conativa.
- d) Metalinguística.
- e) Poética.

### QUESTÃO 08

Na oração: “**Eu** estou nele **agora**” a função sintática dos termos sublinhados é respectivamente:

- a) Sujeito/Objeto Indireto.
- b) Predicado/Objeto Direto.
- c) Sujeito /Adjunto Adverbial.
- d) Sujeito/Objeto Direto.
- e) Adjunto Adnominal/Objeto Indireto.

### QUESTÃO 09

Na oração: “*Eu acho que o mundo é muito melhor hoje do que era, por exemplo, cinco anos atrás...*” os termos “**por exemplo**”, caracterizam:

- a) Adjunto adverbial.
- b) Adjunto adnominal.
- c) Complemento nominal.
- d) Vocativo.
- e) Aposto.

### QUESTÃO 10

Na mesma oração: “*Eu acho que o mundo é muito melhor hoje do que era, por exemplo, cinco anos atrás...*” as reticências são empregadas para:

- a) Indicar continuidade de uma ação ou fato.
- b) Indicar suspensão ou interrupção do pensamento.
- c) Realçar uma palavra ou expressão.
- d) Deixar o sentido da frase em aberto, permitindo uma interpretação pessoal do leitor.
- e) Indicar uma dúvida.

## MATEMÁTICA

### QUESTÃO 11

Observe as figuras abaixo elencadas:

**Caderno de Questões**  
**TOPÓGRAFO**



Lata de Doce:  
Diâmetro = 15,5cm



Prato:  
Circunferência = 61,23cm

Considerando  $\pi = 3,14$  podemos concluir que o comprimento aproximado da circunferência da lata de doce e a medida do diâmetro do prato são respectivamente de:

- a) 97,34 cm/19,5 cm.
- b) 94,23 cm/18,6 cm.
- c) 88,22 cm/ 18 cm.
- d) 80,26 cm/ 17,5 cm.
- e) 62,34 cm/ 15,5 cm.

**QUESTÃO 12**

Em uma pequena indústria de camisetas, 12 funcionários, trabalhando 10 horas por dia, realizam uma encomenda em 45 dias. Se trabalhassem 15 funcionários por 8 horas diárias a encomenda ficaria pronta em quantos dias:

- a) 30.
- b) 34.
- c) 36.
- d) 40.
- e) 45.

**QUESTÃO 13**

Na casa nova de Mara, o espaço reservado para o jardim é em forma circular, possuindo 20 metros de raio. Assim sendo, quantos metros de grama Mara precisa adquirir para realizar o plantio (Considere  $\pi = 3,14$ ):

- a) 628 m<sup>2</sup>.
- b) 848 m<sup>2</sup>.
- c) 1256 m<sup>2</sup>.
- d) 1276 m<sup>2</sup>.
- e) 1296 m<sup>2</sup>.

**QUESTÃO 14**

Do custo total de um xale de lã, o material utilizado corresponde a 35%, a mão de obra 30% e o restante é referente à propaganda que se faz do produto. Sabendo-se que cinco dúzias de xales custam R\$1.500,00, o preço da propaganda já incluído em cada xale é de:

- a) R\$ 8,00.

- b) R\$ 8,75.
- c) R\$ 8,95.
- d) R\$ 9,00.
- e) R\$ 9,15.

**QUESTÃO 15**

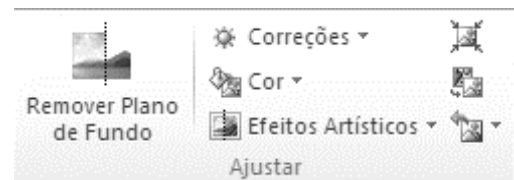
O número de anagramas da palavra ACIDENTE, em que as letras ACI ficam juntas e na mesma ordem é:

- a) 40.320.
- b) 5.040.
- c) 982.
- d) 720.
- e) 85.

**NOÇÕES DE INFORMÁTICA**

**QUESTÃO 16**

Ao clicar na Guia Formatar Imagem, do Microsoft Word 2010, novos painéis são exibidos logo abaixo com inúmeros botões e opções com finalidades específicas, distribuídos em seus respectivos Grupos. Assim sendo, observe a imagem abaixo e considere as assertivas que seguem e, assinale V para a verdadeira e F para a falsa:



(     ) O Painel Ajustar Imagem, exibe a opção Remover Plano de Fundo que permite remover automaticamente partes indesejadas da imagem.

(     ) A opção Correções permite melhorar o brilho, o contraste ou a nitidez da imagem, bastando apenas selecionar na setinha a opção desejada.

(     ) A opção Redefinir Imagem permite mudar para outra imagem, preservando a formatação e o tamanho da imagem atual.

As assertivas são, respectivamente, de cima para baixo:

- a) V, V, F.
- b) F, F, V.
- c) V, F, V.
- d) V, F, F.
- e) F, V, F.

**Caderno de Questões**  
**TOPÓGRAFO**

**QUESTÃO 17**

Para abrir uma nova janela para navegação anônima no navegador Google Chrome é necessário pressionar as seguintes teclas:

- a) Ctrl + Shift + A.
- b) Ctrl + Shift + O.
- c) Ctrl + Shift + I.
- d) Ctrl + Shift + N.
- e) Ctrl + Shift + 3.

**QUESTÃO 18**

É um aplicativo visual e gráfico, usado principalmente para criar apresentações. Com ele, pode-se criar, exibir e apresentar apresentações de slides que combinam texto, formas, imagens, gráficos, animação, gráficos, vídeos e muito mais. Trata-se do:

- a) Microsoft Excel.
- b) Microsoft Word.
- c) Google Chrome.
- d) Microsoft Access.
- e) Microsoft PowerPoint.

**QUESTÃO 19**

No MS-PowerPoint 2010 na guia da página inicial, em seu grupo “Configurar”, os ícones abaixo, pela ordem em que se apresentam, permitem:



- a) Ocultar slides/ Testar intervalos.
- b) Configurar opções avançadas para a apresentação de slides/Gravar apresentação de slides.
- c) Apresentação de slide personalizada/Inserir clip-art no documento.
- d) Executar narrações/Mostrar controles de mídia.
- e) Inserir um texto decorativo no documento/Inserir a data ou hora atuais no documento atual.

**QUESTÃO 20**

Acerca dos navegadores de internet, considere as assertivas que seguem e, assinale V para a verdadeira e F para a falsa:

(      ) O ícone “Três pontinhos” que aparece do lado direito externo da barra de endereços, do navegador Google Chrome possui a função de permitir personalizar e controlar esse navegador.

(      ) O ícone “estrela” que aparece na barra de endereços, do lado direito, do navegador Google Chrome e lado esquerdo do Internet Explorer serve para adicionar a página atual aos favoritos.

(      ) O Mozilla Firefox possui suporte para extensões, navegação por abas, gerenciador de senhas, bloqueador de janelas pop-up, pesquisa integrada, corretor ortográfico, e outros recursos.

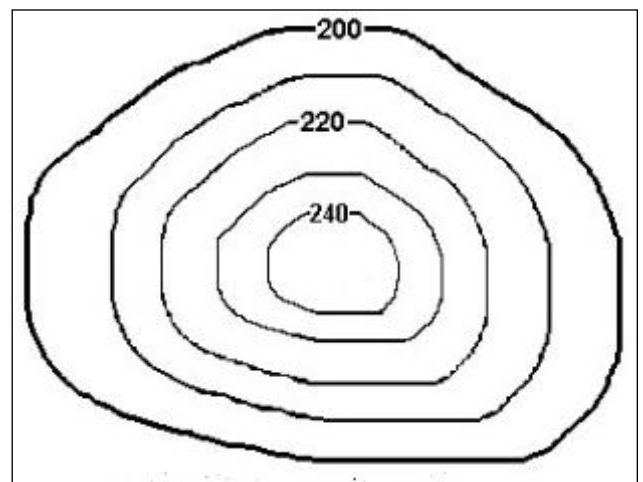
As assertivas são, respectivamente, de cima para baixo:

- a) V, V, F.
- b) F, F, V.
- c) V, V, V.
- d) V, F, F.
- e) F, V, V.

**CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**

**QUESTÃO 21**

Observe a figura abaixo para responder a questão:



- a) A figura representa uma depressão, pois as curvas de nível de menor valor envolvem as de maior valor.
- b) A figura representa uma elevação, pois as curvas de nível de menor valor envolvem as de maior valor.
- c) A figura representa uma elevação, pois as

**Caderno de Questões**  
**TOPÓGRAFO**

curvas de nível de maior valor envolvem as de menor valor.

- d) A figura representa uma superfície plana.  
e) A equidistância das curvas é de 5m.

**QUESTÃO 22**

A Aerofotogrametria pode ser definida como a cobertura aerofotográfica executada para fins de mapeamento. Assim sendo, analise as seguintes assertivas:

- I. Cada fotografia em uma linha de vôo cobre uma área que se superpõe à área coberta pela fotografia anterior em aproximadamente 60%, denominada de Recobrimento Longitudinal.
- II. No caso de uma cobertura cuja finalidade é a obtenção de ortofotos, o Recobrimento Longitudinal é de 80%.
- III. O Recobrimento Lateral ou superposição entre faixas gira em torno de 15%.
- IV. Na fotogrametria, pode-se interpretar aerofotos, obtendo uma visão tridimensional de uma determinada área, por meio de um equipamento denominado Estereoscópio.

Assinale a alternativa que apresenta somente assertivas verdadeiras conforme os conceitos da aerofotogrametria:

- a) I, II, III e IV.
- b) I, II e III.
- c) II, III e IV.
- d) III e IV.
- e) I, II e IV.

**QUESTÃO 23**

O quadro abaixo demonstra a relação entre as orientações de caminhamentos Rumo e Azimute:

Relação entre Rumo (R) e Azimute (Az)		
Quadrante	Rumo à Azimute	Azimute à Rumo
1	$R = Az$	$Az = R$
2	$R = X$	$Az = Y$
3	$R = Az - 180^\circ$	$Az = 180^\circ + R$
4	$R = Z$	$Az = S$

Conforme referido quadro, a alternativa que preenche corretamente as letras **X**, **Y**, **Z** e **S** é:

- a)  $180^\circ + Az$ ;  $180^\circ + R$ ;  $360^\circ + Az$ ;  $360^\circ + R$ .
- b)  $360^\circ - Az$ ;  $360^\circ + R$ ;  $360^\circ + Az$ ;  $360^\circ - R$ .

- c)  $180^\circ - Az$ ;  $180^\circ - R$ ;  $360^\circ - Az$ ;  $360^\circ - R$ .
- d)  $90^\circ + Az$ ;  $90^\circ + R$ ;  $360^\circ + Az$ ;  $360^\circ + R$ .
- e)  $180^\circ + Az$ ;  $180^\circ + R$ ;  $180^\circ + Az$ ;  $180^\circ + R$ .

**QUESTÃO 24**

O produto gerado por esse equipamento é basicamente uma densa nuvem de pontos, contendo informações tridimensionais que podem ser georreferenciadas a um sistema de coordenadas, podendo-se extrair as informações planimétricas e altimétricas, gerando-se plantas cadastrais, curvas de nível, perfis longitudinais, seções transversais, modelos digitais do terreno (MDT) e realizar cálculos de volume.

O equipamento descrito acima é o descrito na alternativa:

- a) Estação Total.
- b) Laser Scanner.
- c) VANT.
- d) GNSS RTK.
- e) Nível.

**QUESTÃO 25**

No menu *Dimension Style* do *AutoCAD*, pode-se configurar novos estilos de dimensionamento de cotas. Leia as seguintes assertivas sobre o referido comando:

- I. Sempre partimos de um estilo padrão já pronto para configurar um novo estilo.
- II. Na aba *TEXT*, pode-se configurar o estilo, a cor e a altura do texto.
- III. Na aba *Alternate Units*, pode-se alterar as unidades primárias.
- IV. Os estilos já existentes não podem ser alterados.

Conforme as assertivas descritas acima, assinale a alternativa que apresenta somente informações verdadeiras:

- a) I, II, III e IV.
- b) I, II, III.
- c) II, III e IV.
- d) III e IV.
- e) I e II.

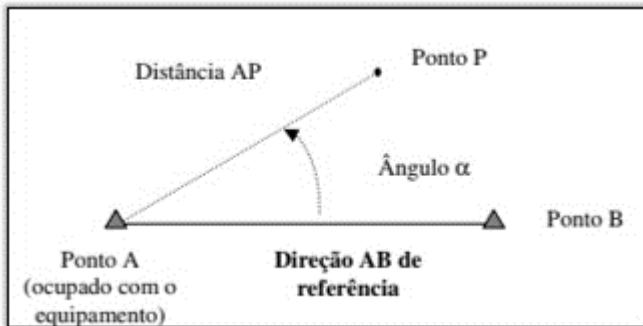
**QUESTÃO 26**

A figura abaixo refere-se a um método de levantamento muito utilizado para coletar detalhes em campo, no qual a partir de uma



## Caderno de Questões TOPÓGRAFO

linha de referência conhecida, medir um ângulo e uma distância.



Aponte a alternativa que corresponde ao método ilustrado na figura acima:

- a) Cotação.
- b) Intersecção a Vante.
- c) Intersecção a Ré.
- d) Irradiação.
- e) Poligonação.

### QUESTÃO 27

São erros inerentes à imperfeição dos sentidos, dos instrumentos de medida e pelas condições atmosféricas no processo de medição. Por serem produzidos por causas conhecidas, podem ser evitados através de técnicas particulares de observação ou até mesmo eliminados mediante a aplicação de fórmulas específicas. São erros que se acumulam ao longo do trabalho.

A frase acima refere-se a uma das classificações dos erros topográficos, que corresponde ao tipo:

- a) Grosseiro.
- b) Aleatório.
- c) Acidental.
- d) Fortuito.
- e) Sistemático.

### QUESTÃO 28

O Sistema de Projeção Universal Transversa Mercator (UTM) é um sistema universal utilizado para determinar a localização precisa de pontos na superfície da Terra. Sobre o sistema UTM é correto o que se afirma em:

- a) Os Paralelos são as linhas verticais e os meridianos horizontais.
- b) A terra é representada por um elipsóide de revolução, dividido em 60 fusos de  $6^\circ$  de longitude, numeradas de 1 a 60, com

origem no antimeridiano de Greenwich, no sentido anti-horário para um observador situado no Pólo Norte.

- c) Na latitude, estabeleceu-se o valor de 10.000.000m para o Equador, sendo que os valores crescem no sentido sul e decrescem para norte.
- d) Na longitude, estabeleceu-se o valor de 300.000m para cada meridiano central (MC), sendo que os valores crescem no sentido leste e decrescem no sentido oeste.
- e) No Brasil, o sistema UTM possui apenas 3 fusos com numeração de 22, 23 e 24.

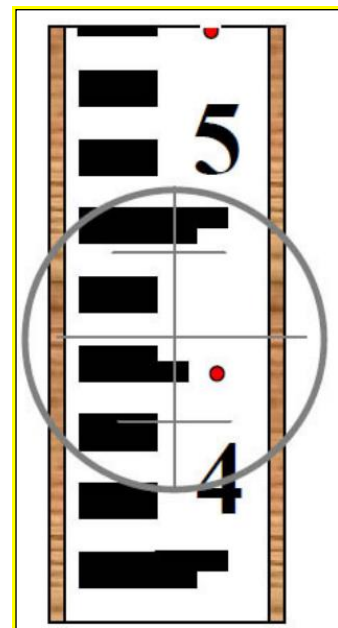
### QUESTÃO 29

Numa determinada planta plani-almétrica do município de Tatuí, encontra-se indicada a escala 1/50, na qual a largura de uma quadra mediu 150cm. Qual é a verdadeira grandeza dessa largura:

- a) 7,50m.
- b) 750,00m.
- c) 75,00m.
- d) 7.500,00m.
- e) 300,00m.

### QUESTÃO 30

As leituras de mira dos fios superior e inferior na figura abaixo, são respectivamente:



- a) 1,438m e 1,488m.
- b) 1,488m e 1,438m.
- c) 4,488m e 4,438m.

**Caderno de Questões**  
**TOPÓGRAFO**

- d) 4,438m e 4,488m.  
e) As leituras são iguais e correspondem a 1,462m.

**CONHECIMENTOS GERAIS**

**QUESTÃO 31**

Uma brasileira de São Paulo ficou entre os 10 finalistas do principal prêmio para professores do mundo, considerado um Nobel da educação. Aqui, no Brasil, o *Global Teacher Prize* é parceiro do Prêmio Educador Nota 10, que tem a participação da Globo, da Abril e das Fundações Roberto Marinho e Victor Civita. A entrega do prêmio, em Dubai, foi na noite de domingo (24) - uma cerimônia de gala concorridíssima - num fórum mundial sobre educação com participantes de 144 países. O vencedor foi o queniano Peter Tabichi, que dá aula para jovens muito pobres na área rural desértica. Mesmo com pouquíssimos recursos, eles se superaram e venceram a competição nacional de ciências do Quênia.

*https://is.gd/hlHdN7 - Acesso em 26 de março de 2019- Adaptado*

“O nosso sonho não acaba aqui. Ele só está começando”, completa Débora que desenvolveu um projeto para:

- a) Trabalhar a leitura com os alunos.
- b) Reutilizar, reciclar e tratar o lixo melhor recolhendo sucata pelas ruas da cidade de São Paulo para ensinar robótica aos estudantes de 6 a 14 anos.
- c) Desenvolver a escrita de gêneros textuais.
- d) Economizar água.
- e) Desafiar os alunos a ler Guimarães Rosa e escrever sobre O ser(tão) de cada um.

**QUESTÃO 32**

Foi escolhido na quinta-feira (28/03/19) o relator da proposta de emenda à Constituição (PEC) da reforma da Previdência na Comissão de Constituição e Justiça (CCJ) da Câmara. A CCJ é a primeira etapa da tramitação da reforma. Cabe à comissão analisar se a proposta do governo está de acordo com a Constituição.

*https://is.gd/ZuTk59 - Acesso em 28 de março de 2019- Adaptado*

O relator escolhido foi o deputado federal:

- a) Marcelo Freitas (PSL-MG).

- b) Hélio Costa (PRB).
- c) Tiago Dimas (SD).
- d) Eduardo Bolsonaro (PSL).
- e) Benes Leocadio (PTC).

**QUESTÃO 33**

O festival de sustentabilidade Green Festival começa na segunda-feira (25/03/19) em São Paulo e segue até o próximo domingo (31/03/19). A programação inclui desde vivências em grupo e oficinas até debates, mostra de cinema e teatro.

*https://is.gd/nhLkRe e https://is.gd/Oip9WT - Acesso em 28 de março de 2019- Adaptado*

A esse respeito, analise as afirmativas abaixo:

- 1. A proposta do evento é ajudar as pessoas a repensarem a relação com o meio ambiente.
- 2. A importância de uma vida mais sustentável é o tema da exposição.
- 3. O Festival é um convite para descobrir os desafios para preservar o meio ambiente num mundo com mais de sete bilhões de pessoas.

Está (ão) correta(s) a(s) afirmativa(s):

- a) 1 e 3 apenas.
- b) 1 e 2 apenas.
- c) 1, 2 e 3.
- d) 2 e 3 apenas.
- e) 1 apenas.

**QUESTÃO 34**

O juiz da 15ª Vara da Justiça Federal em Brasília, Rodrigo Bentemuller, acolheu denúncia do Ministério Público e com isso \_\_\_\_\_ se tornou réu por corrupção passiva no caso da mala de R\$ 500 mil da JBS. O juiz atendeu ao pedido do Ministério Público Federal em Brasília. O procurador Carlos Henrique Martins Lima havia ratificado a denúncia contra \_\_\_\_\_ e solicitado que ele passasse a responder a uma ação penal.

*https://is.gd/IIE0ND- Acesso em 30 de março de 2019- Adaptado*

O trecho da reportagem acima, se refere a:

- a) Rodrigo Rocha Loures/Temer.
- b) Ex-presidente Michel Temer/Temer.
- c) Rodrigo Rocha Loures/Rodrigo Rocha Loures.

**Caderno de Questões**  
**TOPÓGRAFO**

- d) Eduardo Cunha/Eduardo Cunha.  
e) Renan Filho/Renan Filho.

**QUESTÃO 35**

O jornalismo da Record TV tem se destacado em premiações por todo o Brasil. O núcleo de reportagens especiais começou 2019 comemorando: afinal, em 10 anos, já soma 41 prêmios e agora ganhou o consagrado prêmio Rei da Espanha, o mais importante prêmio de jornalismo nas línguas espanhola e portuguesa.

*<https://is.gd/0PKvqq> - Acesso em 30 de março de 2019-  
Adaptado*

O prêmio foi devido a matéria sobre:

- a) A matéria sobre sequestro de um casal americano por uma das quadrilhas de piratas no Pará.  
b) A reportagem *Dossiê Presídios – A Guerra das Facções*.  
c) A reportagem sobre o fim do mandato de Luiz Inácio Lula da Silva como presidente do Brasil  
d) A reportagem *Piratas da Amazônia*.  
e) A matéria sobre a posse do presidente Jair Messias Bolsonaro.

**QUESTÃO 36**

Neste fim de semana, o presidente Jair Messias Bolsonaro embarca para Israel, em sua terceira viagem internacional, todas neste mês (Estados Unidos e depois Chile). Em Israel, o presidente brasileiro irá retribuir o gesto do premiê Benjamin Netanyahu, que veio à posse em 1º de janeiro. Já no domingo, Bolsonaro terá uma reunião com o premiê, por volta das 17 horas, horário local e, após a reunião, eles devem fazer uma declaração à imprensa, e depois jantam juntos.

*<https://is.gd/CI5YUo> - Acesso em 31 de março de 2019-  
Adaptado*

Os temas que serão discutidos na reunião entre os dois são:

- a) Parcerias nas áreas de TI (Tecnologia da Informação).  
b) Defesa, segurança.  
c) Aviação.  
d) Saúde.  
e) Dívidas do Brasil.

**QUESTÃO 37**

Leia e analise o fragmento abaixo:

O Porta-voz da República, General Otávio Santana do Rêgo Barros sugere homenagem à \_\_\_\_\_ uma vez por semana e disse que gesto mostraria 'apeço à soberania que a \_\_\_\_\_ representa'.

"Gostaria muito que toda a sociedade tivesse a disponibilidade e o patriotismo de prostrar-se diante dela ao menos uma vez por semana" disse. "Para caracterizar, por meio desse gesto o seu apeço à soberania que representa e a importância de nós termos uma sociedade democrática e livre".

*<https://is.gd/EMFMnQ> - Acesso em 31 de março de 2019-  
Adaptado*

Assinale a alternativa que completa corretamente as lacunas do fragmento acima:

- a) Bandeira/bandeira.  
b) Pátria/liberdade.  
c) Democracia/liberdade.  
d) República/bandeira.  
e) Liberdade/democracia.

**QUESTÃO 38**

A Polícia Ambiental informou no sábado (30/03/19) que cerca de 100 famílias ficaram isoladas devido ao rompimento de uma barragem da mineradora MetalMig em Oriente Novo, distrito de Machadinho D'Oeste. Não há registro de vítimas e nem informações sobre o tamanho do dano ambiental.

O rompimento ocorreu na sexta-feira (29/03/19), após a forte chuva que atingiu a região. Segundo o comandante da Polícia Ambiental, Washington Soares Francisco, as famílias ficaram isoladas devido à queda de sete pontes que foram destruídas pela força da água.

*<https://is.gd/TgTfDz> - Acesso em 31 de março de 2019-  
Adaptado*

Esse fato ocorreu no estado de:

- a) Minas Gerais.  
b) São Paulo.  
c) Rondônia.  
d) Roraima.  
e) Mato Grosso do Sul.

**QUESTÃO 39**

Leia e analise o fragmento abaixo:

**Caderno de Questões**  
**TOPÓGRAFO**

---

As autoridades \_\_\_\_\_ elevaram nesta quinta-feira (29/3) para amarelo nível 3º alerta vulcânico do Popocatepetl, localizado perto da Cidade \_\_\_\_\_. A decisão foi tomada após o vulcão lançar cinzas, fumaça e lava ao ar.

De acordo com relatório do Centro Nacional de Prevenção de Desastres daquele país (Cenapred), a explosão seguida da emissão de cinzas alcançou a altura de três quilômetros e ocorreu por volta das 19h48 (horário local).

Os dados ainda revelaram que o início da intensa atividade vulcânica foi registrado às 6h50 da manhã. Além disso, material incandescente foi lançado a uma distância de 2 Km.

*<https://is.gd/7nqrLs> - Acesso em 31 de março de 2019-  
Adaptado*

Assinale a alternativa que completa corretamente as lacunas do fragmento acima:

- a) Do Paraguai/Honduras.
- b) Do México/do México.
- c) Da Guatemala/El Salvador.
- d) Dos Estados Unidos da América/Haiti.
- e) Da Bolívia/Panamá.

**QUESTÃO 40**

O Brasil registra 40 mil casos de intoxicação por agrotóxicos em uma década

No estado com maior número de casos relatados, comunidades se organizam para tentar se livrar dos efeitos dos venenos. Uma das opções é 'cortina verde'.

O agrotóxico é uma ferramenta de trabalho comum na agricultura, mas esses produtos podem ser perigosos e muitas vezes são usados de maneira errada. De 2007 a 2017, data do último levantamento oficial, foram notificados cerca de 40 mil casos de intoxicação aguda por causa deles. Quase 1.900 pessoas morreram.

O estado é o segundo maior produtor de grãos do país e com o maior número de casos relatados – e também o que tem o sistema mais eficiente de notificações.

*<https://is.gd/yxBgkR> - Acesso em 31 de março de 2019-  
Adaptado*

A notícia é referente ao estado:

- a) Do Rio Grande do Sul.
- b) De Santa Catarina.

- c) De São Paulo.
- d) Do Paraná.
- e) Da Bahia.