

PREFEITURA MUNICIPAL DE TATUÍ ESTADO DE SÃO PAULO

CONCURSO PÚBLICO Nº 01/2019

FISCAL AMBIENTAL

CADERNO DE QUESTÕES

ABRA SOMENTE QUANDO AUTORIZADO

Nome do Candidato:		
Assinatura:		

Concurso Realizado pela:



Contato

concurso@planexcon.com.br Tel.0xx15 3282.3542

INSTRUÇÕES

- 1. Este Caderno contém 10 páginas com questões de múltipla escolha, assim distribuídas:
- Língua Portuguesa, com 10 questões, enumeradas de 01 a 10;
- Matemática, com 10 questões, enumeradas de 11 a 20
- Conhecimentos Específicos, com 15 questões, enumeradas de 21 a 35;
- Conhecimentos Gerais, com 05 questões, enumeradas de 36 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, deitouse, 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)

OUESTÃO 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.

OUESTÃO 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) Despenteado/apoiou-o.
- c) Perturbado/designou-o.
- d) Apoiado nos quadris/cutucou-o.
- e) Teimoso/esticou-o.

OUESTÃO 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.

OUESTÃO 05

No fragmento "A seca aparecia-lhe <u>como</u> um fato necessário", a palavra em destaque indica uma:

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

OUESTÃO 06

Leia os fragmentos abaixo:

- "(...) <u>mas</u> 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://glaucocortez.wordpress.com/2012/08/05/hum or-a-experiencia-do-mundo-e-a-midia-nos-quadrinhosde-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.

OUESTÃO 08

Na oração: "<u>Eu</u> estou nele <u>agora</u>" 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.

OUESTÃO 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:





Lata de doce: Diâmetro: 15,5 cm cm

Prato: Circunferência=61,23

Considerando π = 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.

OUESTÃO 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.

OUESTÃO 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 π = 3,14):

- a) 628 m².
- b) 848 m².
- c) 1256 m^2 .
- d) 1276 m².
- e) 1296 m².

OUESTÃO 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.

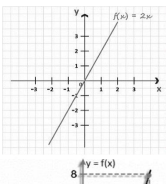
QUESTÃO 15

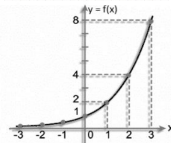
O número de anagramas da palavra ACIDENTE, em que as letras ACI ficam juntas e na mesma ordem é:

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

QUESTÃO 16

Observe os gráficos abaixo:





Eles representam, pela ordem em que aparecem, as funções:

- a) Logarítmica/Modular.
- b) Linear/Exponencial.
- c) Quadrática/Linear.
- d) Modular/Logarítmica.
- e) Exponencial/Quadrática.

QUESTÃO 17

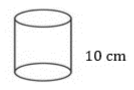
Maria conseguiu juntar um capital de R\$ 4.000,00. Por quanto tempo ela deve aplicar esse valor a uma taxa de juro composto de 7% a.a. para que produza um montante de R\$ 6.002,91:

- a) 6 anos.
- b) 6 anos e meio.

- c) 7 anos.
- d) 8 anos.
- e) 8 anos e meio.

QUESTÃO 18

Uma embalagem para presentes, em formato cilíndrico, possui 10 cm de altura e seu diâmetro da base é igual a 8,4 cm. Assim sendo, o volume dessa embalagem considerando π = 3,14 é de:



8.4 cm

- a) 276,5 cm³.
- b) 284,9 cm³.
- c) 293,3 cm³.
- d) 553,8 cm³.
- e) 562,1 cm³.

QUESTÃO 19

Uma lanchonete tem sete tipos de frutas disponíveis para preparar salada de frutas. Como é de costume misturar duas frutas em cada salada preparada, quantos tipos de saladas estarão disponíveis:

- a) 14.
- b) 17.
- c) 18.
- d) 19.
- e) 21.

OUESTÃO 20

A partir da afirmação: "Se Matheus ensaia com determinação, então ele faz uma boa apresentação e fica classificado" a alternativa que é a negação dessa afirmação é a:

- a) Matheus ensaia com determinação e ele não faz uma boa apresentação e ele não fica classificado.
- b) Matheus ensaia com determinação ou ele faz uma boa apresentação ou ele não fica classificado.
- c) Matheus ensaia com determinação e ele não faz uma boa apresentação ou ele não fica classificado.
- d) Matheus não ensaia com determinação ele

- não faz uma boa apresentação ou fica classificado.
- e) Se Matheus fica classificado então ele fez uma boa apresentação e ensaiou com determinação.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

QUESTÃO 21

De acordo com os conceitos de poluição e contaminação ambiental, todas as alternativas são verdadeiras, exceto:

- a) A contaminação pode estar relacionada à presença de organismo de natureza patogênica.
- b) A presença exclusiva de partículas sólidas suspensa na água de um rio, tornando-a turva, é considerada como um exemplo de poluição.
- c) A chuva ácida, decorrente da reação entre o dióxido de nitrogênio (NO₂), liberado, principalmente, em decorrência de atividades industriais, e o vapor de água, formando ácido nítrico (HNO₃), é um exemplo clássico de poluição hídrica.
- d) A inversão térmica pode intensificar as consequências negativas da poluição atmosférica.
- e) O Protocolo de Kyoto, assinado no ano de 1997 por 175 países, tem como objetivo propor a redução de gases responsáveis pelo efeito estufa, combatendo assim a poluição atmosférica.

QUESTÃO 22

Leia atentamente as sentenças abaixo:

- I. O processo de licenciamento ambiental deverá ser custeado pelo empreendedor, ficando esse responsável por ressarcir o órgão licenciador por todos os custos decorrente do processo.
- II. Empreendimentos preexistentes, instalados antes da regulamentação sobre licenciamento ambiental, estão dispensados da regularização, bem como da correção dos possíveis danos até então causados ao meio ambiente.
- III. EIA (estudo de impacto ambiental) e RIMA (relatório de impacto ambiental) são documentos técnicos de caráter multidisciplinar, de modo que o RIMA

tem como objetivo apresentar de forma clara e objetiva as conclusões apresentadas pelo EIA.

Está (ão) correta (s):

- a) Apenas as alternativas I e II estão corretas.
- b) Apenas as alternativas I e III estão corretas.
- c) Apenas as alternativas II e III estão corretas.
- d) Todas as alternativas estão corretas.
- e) Todas as alternativas estão incorretas.

OUESTÃO 23

Em relação à correta destinação final dos resíduos sólidos, pode-se afirmar que:

- a) A prática da queima dos resíduos se constitui na mais adequada forma de destinação, uma vez que proporciona ganhos ambientais, sobretudo na qualidade do solo e do ar.
- b) A utilização de sacolas plásticas (no Brasil, muitas vezes cedida por supermercados) como recipiente para acomodação de resíduos é um exemplo da prática de reciclagem.
- c) A Lei Federal 12 305, de 2 de agosto de 2010, aborda as diretrizes relativas à gestão integrada e ao gerenciamento dos resíduos sólidos, excluindo aqueles de natureza radioativa.
- d) A logística reversa tem como principal objetivo controlar a produção de equipamentos eletrônicos, devido ao grande potencial de toxidade apresentado pela grande maioria de suas peças constituintes.
- e) Não são considerados resíduos sólidos os lodos provenientes do sistema de tratamento de água.

QUESTÃO 24

Acerca da gestão ambiental e seus instrumentos, assinale a alternativa correta:

a) A partir da década de 1960, surge, no Brasil, a preocupação de promover uma mudança de comportamento dohomem em relação a natureza, buscando assim a harmonia entre meio ambiente e os interesses econômicos. Esse tipo de comportamento, desenvolvido no Brasil, passou a ser copiado por uma série de países, como Canadá, Japão e Estados Unidos da América.

- b) Pode -se afirmar que o licenciamento ambiental, cujo início é marcado pela obtenção da licença de operação, é o instrumento mais importante da gestação ambiental.
- c) A Lei Federal 6.938, de 1981, que institui a Política Nacional do Meio Ambiente, foi elaborada de acordo a legislação ambiental adotada na cidade japonesa de Kyoto.
- d) O zoneamento ambiental, medidas penais e compensatórias e o licenciamento ambiental são considerados como instrumentos da gestão ambiental.
- e) A ISO 14000 trata dos principais mecanismos a serem utilizados pelas empresas, de modo a possibilitar que essas sejam capazes de monitorar seus aspectos ambientais, por meio de um sistema de gestão ambiental.

OUESTÃO 25

Analise as afirmativas abaixo, some os valores referentes às opções incorretas e, em seguida, assinale a alternativa correspondente ao valor calculado:

- I. A Resolução CONAMA 01/86 estabelece a necessidade de estudo de impactos ambientais, bem como de seu respectivo relatório (2 pontos).
- II. O principal objetivo da avaliação de impactos ambientais é evitar, reduzir, neutralizar ou compensar os possíveis danos causados estritamente por empresas privadas (1 ponto).
- III. A lei americana denominada *National Environmental Policy* é tida como pioneira, no mundo, em estabelecer a obrigatoriedade de avaliação de impactos ambientais (3 pontos).
- a) 6 pontos.
- b) 3 pontos.
- c) 4 pontos.
- d) 5 pontos.
- e) 1 ponto.

OUESTÃO 26

Leia as sentenças abaixo e, em seguida, assinale a alternativa correta:

a) O baixo grau de instrução ou escolaridade do agente causador de determinado crime

- ambiental pode ser motivo para a atenuação da pena.
- b) Em se tratando de crime ambiental, uma vez responsabilizada a pessoa jurídica em decorrência de determinado ato criminoso, as pessoas físicas envolvidas no mesmo crime não serão responsabilizadas.
- c) De acordo ao estabelecido na Lei Federal 9.605, de 12 de fevereiro de 1998, os antecedentes do agente causador do dano ambiental, de modo algum, influenciarão na gradação da penalidade a ser estipulada.
- d) Em situação que a pena de privação de liberdade for substituída por pena restritiva de direito, essa deve ter sempre duração superior à pena original (restrição de liberdade).
- e) Em ocorrência de crime ambiental, a penalidade não poderá ser agravada em virtude de o delito ter sido cometido em final de semana ou feriado.

QUESTÃO 27

São considerados princípios estabelecidos na Lei Federal 6.938, que estabelece a Política Nacional do Meio Ambiente, exceto:

- a) Proteção do ecossistema, proteção de áreas ameaçadas de degradação e ação governamental na manutenção do equilíbrio ecológico.
- b) Planejamento e fiscalização do uso dos recursos ambientais, incentivo ao estudo e à pesquisa voltados à tecnologias orientadas para o uso racional e a proteção dos recursos ambientais e monitoramento intensivo em área de ocupação indígena.
- c) Educação ambiental em todos os níveis de ensino, proteção de ecossistemas e racionalização do uso do solo, do subsolo, da água e do ar.
- d) Acompanhamento do estado da qualidade ambiental, proteção de área ameaçada de degradação e controle e zoneamento das atividades potencial ou efetivamente poluidoras.
- e) Planejamento e fiscalização do uso de recursos naturais.

QUESTÃO 28

Leia com atenção as assertivas abaixo, referentes à Lei Federal 9.433, de 1997, que estabelece a Política Nacional dos Recursos

Hídricos, e atribua V para as sentenças verdadeiras e F para as sentenças falsas.

- () A água é um recurso natural limitado, dotado de valor econômico.
- () Incentivar e promover captação, preservação e o aproveitamento de águas pluviais é um dos objetivos da Política Nacional dos Recursos Hídricos.
- () De acordo com o artigo quinto, da Política Nacional dos Recursos Hídricos, o enquadramento dos corpos de água em classes, segundo os usos preponderantes da água, é considerado um dos instrumentos da Politica Nacional dos Recursos Hídricos.

Dada as sentenças acima, pode se afirmar que a alternativa que corresponde à combinação correta referente à todas as respostas é:

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

QUESTÃO 29

De acordo com o estabelecido na Lei Federal nº 9.795, de 27 de abril de 1999, são considerados princípios da educação ambiental, exceto:

- a) A concepção do meio ambiente em sua totalidade, considerando a interdependência entre o meio natural, o sócio-econômico e o cultural, sob o enfoque da sustentabilidade.
- b) O reconhecimento e o respeito à pluralidade e à diversidade individual e cultural.
- c) O pluralismo de idéias e concepções pedagógicas, na perspectiva da inter, multi e transdisciplinaridade.
- d) A abordagem articulada das questões ambientais locais, regionais, nacionais e globais.
- e) O incentivo ao alto investimento no setor de turismo, de modo a sensibilizar a comunidade acerca da importância da preservação dos recursos naturais.

QUESTÃO 30

Em relação aos agrotóxicos, no que diz respeito à legislação nacional vigente, assinale

a alternativa correta:

- a) Após o registro de um determinado agrotóxico, o Brasil tem um prazo igual a dois anos para desenvolver métodos de inativação de seus componentes ativos.
- b) De acordo com o artigo quinto,da Lei Federal 7.802, de 11 de julho de 1989, possui legitimidade para exigir o cancelamento ou impugnação em nome próprio do registro de um determinando agrotóxico, qualquer proprietário de imóvel rural que julgarter sido o produto responsável por dano ambiental.
- c) Para que os agrotóxicos possam ser vendidos, ou mesmo expostos à venda, sua embalagem deve conter uma série de informações, incluindo sua classificação toxicológica.
- d) Como consta na legislação vigente, as embalagens de agrotóxicos e afins, de maneira alguma, poderão ser reutilizadas devida à elevada toxicidade.
- e) Quando não se tem conhecimento acerca do princípio ativo do agrotóxico, sua utilização em lavouras comercias fica condicionada à obtenção de registro especial.

OUESTÃO 31

Analise as sentenças:

- I. De acordo com a Lei Federal 6.902, de 1981, as estações ecológicas são criadas por entidades particulares como medida de compensação ambiental.
- II. A Lei Federal 6.803, de 1980, que trata sobre o zoneamento industrial nas áreas críticas de poluição, apresenta três diferentes classificações, sendo elas zonas de uso estritamente industrial, zonas de uso predominantemente industrial e zonas de uso diversificado.
- III. De acordo com a legislação referente à fauna silvestre, para a realização de caça, é obrigatória a licença anual de caráter geral e de âmbito regional, emitida por autoridade competente.

Das afirmações acima, pode-se afirmar que:

- a) Apenas I está correta.
- b) Apenas II está correta.
- c) Apenas III está correta.
- d) Todas estão corretas.

e) Todas estão incorretas.

QUESTÃO 32

Leia com atenção as assertivas abaixo, referentes à Lei Federal 8.171, de 1991, que dispõe sobre a Política Agrícola, e atribua V para as sentenças verdadeiras e F para as sentenças falsas.

() De acordo com seu artigo 19, fica a
cargo do poder público fomentar a produção
de sementes e mudas de essências nativas.
() Em seu artigo 28-A, define as bacias
hidrográficas como unidades geográficas
básicaspara a organização e o funcionamento
dos serviços oficiais de sanidade agropecuária
() Como escrito em seu artigo 20, as
áreas municipais constituem-se em unidades
básicas de planejamento do uso, da
conservação e da recuperação dos recursos
naturais.

Dada as sentenças acima, pode se afirmar que a alternativa que corresponde à combinação correta referente à todas as respostas é:

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

OUESTÃO 33

Enumere a Coluna 02 de acordo com os termos apresentados na Coluna 01 e, em seguida, escolha a alternativa que apresenta a ordem de numeração correta.

Coluna 01

- 1. Esgoto doméstico.
- 2. Emissário.
- 3. Estação de tratamento de esgoto.
- 4. Esgoto industrial.
- 5. Estação elevatória.

Coluna 02

() Destinado ao encaminhamento do efluente da rede coletora para um ponto de lançamento em corpo receptor ou de tratamento.

() Resíduo líquido, proveniente de um estabelecimento industrial, geralmente de

características muito específicas, ligadas aos tipos de processos que lhe deram origem.

() Tem como objetivo diminuir a carga poluente dos esgotos sanitários.

() Conjunto de bombas e acessórios, que tem, dentre outros objetivos,o de evitar o aprofundamento excessivo das canalizações e auxiliar na descarga final do efluente à destinação adequada.

() Parcela mais significativa dos esgotos sanitários, composto basicamente por água de lavagem, sabão detergentes, fezes e urina.

A alternativa que apresenta a sequencia correta é:

- a) 2, 4, 3, 5, 1.
- b) 1, 2, 3, 4, 5.
- c) 1, 4, 5, 3, 2.
- d) 4, 5, 2, 1, 3.
- e) 5, 2, 3, 4, 5.

QUESTÃO 34

Leia atentamente as sentenças abaixo, some os valores referente às afirmações incorretas:

- I. Segundo a Lei Federal 12.305, de 2010, que institui a Política Nacional de Resíduos Sólidos, na gestão e gerenciamento de resíduos sólidos, deve ser observada a seguinte ordem de prioridade: não geração, reciclagem, redução, reutilização, tratamento dos resíduos sólidos e disposição final ambientalmente adequada dos rejeitos. (2 pontos).
- II. As características dos resíduos sólidos, gerados em uma determinada área, são influenciadas por uma série de fatores, dentre eles o poder econômico da população existente no local. (2 pontos).
- III. De acordo a NBR 10004, entende-se por Resíduo Classe II aquele que, devido às características de toxidez, inflamabilidade, corrosividade, reatividade, radioatividade e/ou patogenicidade, podem apresentar riscos à saúde de população em geral. (1 ponto).

Assinale a alternativa referente ao somatório

obtido:

- a) Somatório igual a 5 pontos.
- b) Somatório igual a 4 pontos.
- c) Somatório igual a 3 pontos.
- d) Somatório igual a 1 ponto.
- e) Somatório igual a 0 ponto.

OUESTÃO 35

Enumere a Coluna 02 de acordo com os termos apresentados na Coluna 01 e, em seguida, escolha a alternativa que apresenta a ordem de numeração correta.

- 1. Vegetação.
- 2. Ecossistema.
- 3. Carbono.
- 4. Nitrogênio.

() Cons	stituinte	de	cerca	de	78%	do	ar
atmos	férico.							

()	Possui	grande	relevância	no	ciclo
hidro	lóg	ico por a	atuar no (controle de j	perd	las de
água	do	continer	nte para	a atmosfera		

() Elemento-base, constituinte de todas
as n	noléculas orgânicas.

() Unidade básica no estudo da eco

Assinale a alternativa que apresenta a sequencia correta:

- a) 4, 3, 1, 2.
- b) 3, 4, 2, 1.
- c) 1, 2, 3, 4.
- d) 4, 1, 3, 2.
- e) 2, 1, 3, 4.

CONHECIMENTOS GERAIS

QUESTÃO 36

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 37

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 38

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/0ip9WT - 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.
- 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.

OUESTÃO 39

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

OUESTÃO 40

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) O 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.