



Fundação de Apoio ao Desenvolvimento
da Universidade Estadual de Londrina

PREFEITURA MUNICIPAL DE GUARAPUAVA

CONCURSO PÚBLICO - EDITAL Nº 001/2018

DATA DA PROVA: 27/01/2019

MANHÃ

CARGO:

TÉCNICO AGRÍCOLA

(NÍVEL MÉDIO-TÉCNICO)

Língua Portuguesa: 01 a 06; Matemática: 07 a 10;

Conhecimentos Gerais: 11 a 14. Conhecimentos Específicos: 15 a 30.

LEIA AS INSTRUÇÕES ABAIXO ANTES DE INICIAR A PROVA

1	Identifique-se na parte inferior da capa deste caderno de questões.
2	A prova terá duração de 4 (quatro) horas, incluindo o tempo de preenchimento do cartão-resposta.
3	Utilize caneta esferográfica azul ou preta no preenchimento do cartão-resposta.
4	O candidato só poderá retirar-se da sala após 1 (uma) hora do início das provas, seja para ir embora ou para utilizar os sanitários.
5	Este caderno de provas contém 30 (trinta) questões de múltipla escolha (a,b,c,d).
6	Cada questão de múltipla escolha apresenta uma única resposta correta.
7	Verifique se o caderno está completo e sem imperfeições gráficas. Se houver algum problema, comunique imediatamente ao fiscal.
8	Durante a aplicação da prova é proibido qualquer tipo de consulta.
9	Este caderno de provas pode ser usado como rascunho, sendo a correção da prova feita única e exclusivamente pela leitura eletrônica dos cartões-resposta.
10	Assine o cartão-resposta no local indicado.
11	Não serão computadas questões não assinaladas no cartão-resposta, ou que contenham mais de uma resposta, emenda ou rasura.
12	Ao término da prova, o cartão-resposta deverá ser devolvido ao fiscal da prova.
13	Depois de entregue o cartão-resposta, não será permitido ao candidato utilizar os sanitários do local de prova.
14	O caderno de prova poderá ser levado somente pelo candidato que se retirar da sala de aplicação de provas no decurso da última hora da realização das mesmas.
15	É obrigatória a saída simultânea dos 3 (três) últimos candidatos, que assinarão a ata de encerramento da aplicação da prova e acompanharão os fiscais à coordenação para lacre do envelope de cartões-resposta.

Identificação do candidato

Nome (em letra de forma)	Nº do Documento

QUESTÕES 01 A 06 - LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o texto a seguir e responda às questões de 1 a 10:

Superlotação, ausência de médicos e enfermeiros, falta de estrutura física, pacientes dispersos por corredores de hospitais e pronto-socorro, demora no atendimento, falta de medicamentos e outros problemas mais: essa é a triste realidade da saúde pública do Brasil nos dias atuais.

O descontentamento de quem utiliza as redes de saúde pública no Brasil tem se tornado cada vez mais nítido no rosto de cada brasileiro. Basta irmos em qualquer unidade básica de saúde que logo perceberemos as dificuldades que as pessoas enfrentam durante uma consulta. São horas na fila de espera, algumas não resistem e acabam passando mal. Outras, de tanto esperar, preferem ir embora para suas casas sem receber o devido atendimento.

Nos dias atuais, o Brasil é considerado pelo ranking mundial como a sexta maior economia do mundo. Mas como pode uma das maiores economias ter seu sistema de saúde pública defasado? A saúde pública no Brasil está em coma profundo, respirando por aparelhos, entre a vida e a morte, será que as novas medidas poderão salvá-la? Será que esse caso é reversível?

Trecho do texto Saúde pública no Brasil: dias atuais, presente no site www.portaleducação.com.br, novembro de 2018.

01. Assinale a alternativa que apresenta uma interpretação ADEQUADA ao sentido global do texto.

- a) O autor do texto afirma de forma taxativa que a política no Brasil vai de mal a pior, afetando setores como a educação, moradia, segurança pública, entre outros.
- b) O texto apresenta um panorama negativo da saúde pública no Brasil nos dias atuais, questionando, por fim, se é possível haver esperança de melhoras para esse setor.
- c) As pessoas envolvidas na saúde pública estão também envolvidas em corrupção: por isso há tanta desigualdade nos tratamentos.
- d) O texto afirma expressamente que, se os políticos se comprometessem a cumprir o que tanto falam, com certeza a saúde estaria bem melhor.

02. Assinale a alternativa em que o termo “rede” tem o mesmo sentido do apresentado na frase “as redes de saúde pública no Brasil”.

- a) Os pescadores lançam suas redes ao mar: se vão trazer algo de volta, isso é outra história.
- b) Os turistas no Brasil se apaixonam por varandas quentes, com redes para deitar e um pôr-do-sol de tirar o fôlego.
- c) As redes públicas dos setores de educação estão necessitando urgentemente de cuidados por parte dos municípios.
- d) Não importa o quanto seja difícil: quando entra em campo, o que o jogador quer é bola na rede!

03. A palavra “descontentamento” é formada pelo prefixo “des-”, que significa “oposição, negação ou falta”. Assinale a alternativa que apresenta uma palavra em que a partícula “des-” NÃO tenha esse mesmo sentido.

- a) Deste.
- b) Desalinhamento.
- c) Desaprovação.
- d) Desagasalhado.

04. Assina a alternativa CORRETA: O acento na palavra “saúde”:

- a) Marca que a sílaba forte é “ú”, em “sa-ú-de”.
- b) Determina que o acento tônico, ou forte, esteja sobre a primeira sílaba “sa”.
- c) Deveria ter sido excluído com as regras do Novo Acordo Ortográfico.
- d) Não tem nenhuma função específica.

05. Assinale a alternativa que apresenta e justifica a figura de linguagem utilizada na frase “A saúde pública no Brasil está em coma profundo, respirando por aparelhos, entre a vida e a morte”.

- a) Metáfora, pois o autor compara a saúde a um paciente.
- b) Pleonasma, pois há a repetição de sons consonantais.
- c) Assíndeto, pois não há um só elemento de coesão presente na frase.
- d) Catacrese, pois não há uma expressão correspondente ao termo “saúde”.

06. A respeito da expressão “nos dias atuais”, analise as afirmativas e assinale a alternativa CORRETA.

- I. Os termos estão no plural.
- II. A expressão significa “atualmente”.
- III. A expressão se refere a dias já passados.

- a) Nenhuma afirmativa está correta.
- b) Somente as afirmativas I e II estão corretas.
- c) Somente a afirmativa II está correta.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

QUESTÕES 07 A 10 - MATEMÁTICA

07. Qual a razão entre o dobro de 45 o triplo de 5?

- a) 15.
- b) 6.
- c) 5.
- d) 3.

08. Uma loja vende três tipos de pares de sapatos, o sapato A, que custa R\$ 50,00; o sapato B, que custa R\$ 65,00; e o sapato C, R\$ 75,00. Um cliente entra nessa loja com R\$ 200,00, qual a maior quantidade de pares de sapatos ele pode comprar?

- a) 2.
- b) 3.
- c) 4.
- d) 5.

09. Em uma prova de concurso público, um candidato acertou 52 de 70 questões. Qual a porcentagem aproximada de acertos desse candidato?

- a) 26%.
- b) 60%
- c) 52%.
- d) 74%.

10. Qual a soma dos 10 primeiros termos da sequência (2, 5, 8, ...)?

- a) 155.
- b) 165.
- c) 256.
- d) 300.

QUESTÕES 11 A 14 - CONHECIMENTOS GERAIS

11. O agronegócio é o setor responsável pela maior parte das exportações nacionais. A este respeito, analise as alternativas a seguir e marque a que NÃO indica um dos principais produtos exportados atualmente pelo Brasil.

- a) Açúcar.
- b) Gás Natural.
- c) Minério de Ferro.
- d) Soja.

12. Considere a notícia a seguir, a respeito de um recente episódio envolvendo o cenário político brasileiro, e assinale a alternativa que apresenta o termo que preenche CORRETAMENTE a lacuna.

“O governo _____ informou nesta quarta-feira que decidiu sair do programa social Mais Médicos, citando ‘referências diretas, depreciativas

e ameaçadoras’ feitas pelo presidente eleito Jair Bolsonaro à presença dos seus médicos no Brasil. O país caribenho envia profissionais para atuar no Sistema Único de Saúde desde 2013, quando o governo da então presidente Dilma Rousseff criou o programa para atender regiões carentes sem cobertura médica”.

(G1, 14/11/2018, com adaptações).

- a) Argentino.
- b) Cubano.
- c) Mexicano.
- d) Venezuelano.

13. A União Europeia é uma organização econômica e política composta por diversos países independentes. Analise as opções a seguir e assinale a que NÃO indica um dos países-membros dessa organização.

- a) Alemanha.
- b) Canadá.
- c) França.
- d) Portugal.

14. Com base no Estatuto da Criança e do Adolescente, analise as alternativas a seguir e assinale a que NÃO contempla uma afirmação correta sobre o direito à profissionalização e à proteção no trabalho.

- a) É proibido qualquer trabalho a menores de quatorze anos de idade, salvo na condição de aprendiz.
- b) Ao adolescente aprendiz, maior de quatorze anos, são assegurados os direitos trabalhistas e previdenciários.
- c) A formação técnico-profissional obedecerá ao princípio da garantia de acesso e frequência obrigatória ao ensino regular.
- d) Ao adolescente aprendiz é permitido o trabalho noturno e insalubre, desde que não impeça a frequência escolar.

QUESTÕES 15 A 30 - CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

15. A acidez do solo ou pH do solo, é a concentração de íons H⁺ presente na solução do solo e um dos indicadores de sua fertilidade. Sobre a correção de acidez do solo e calagem agrícola, analise atentamente as afirmações a seguir:

I. A acidez é um dos principais atributos químicos relacionados com o desenvolvimento das plantas, pois determina a existência ou não de elementos fitotóxicos e afeta a disponibilidade de quase todos os nutrientes essenciais no solo.

II. Existem três tipos de acidez no solo: acidez ativa, acidez potencial e acidez volátil.

III. O pH afeta a atividade microbiana, o número de cargas elétricas, a estabilidade dos agregados e a presença ou não de elementos tóxicos às plantas.

Estão CORRETAS apenas as afirmações:

- a) I e II.
- b) II e III.
- c) I e III.
- d) Todas estão corretas.

16. A matéria orgânica (MO) seria formada de organismos, resíduos de vegetais e de animais, em decomposição, que integram o solo. Assinale a alternativa INCORRETA sobre matéria orgânica no solo.

- a) A fração orgânica normalmente representa menos de 5% dos constituintes sólidos do solo.
- b) A MO afeta positivamente a atividade microbiana, a capacidade de retenção de água, a estrutura do solo e a capacidade de troca de cátions.
- c) A MO existe em várias formas no solo, desde resíduos orgânicos recentemente adicionados (fração não húmica), cuja origem ainda pode ser visualmente reconhecida, até as frações húmicas que já sofreram grandes transformações pelos microrganismos.
- d) A decomposição dos resíduos orgânicos ocorre de forma lenta. Em regiões de clima tropical e subtropical, como no Brasil, essa decomposição se inicia a partir de 1 ano.

17. Planta daninha é qualquer ser vegetal que cresce onde não é desejado. Um dos fatores que mais afeta o rendimento e a produtividade agrícola é a ocorrência de plantas daninhas. Sobre o controle de plantas daninhas, analise atentamente as afirmações a seguir:

- I. O controle preventivo consiste no uso de práticas que visam prevenir a introdução e estabelecimento de determinadas espécies em áreas por elas ainda não infestadas.
- II. Como controle cultural, podemos citar a rotação de culturas, a variação de espaçamento, utilização de coberturas verdes e bom manejo da água e do solo.
- III. Como técnicas de controle mecânico, podemos citar a monda, utilizada principalmente em grandes culturas anuais como soja e milho.

Estão CORRETAS apenas as afirmações:

- a) I e II.
- b) II e III.
- c) I e III.
- d) Todas estão corretas.

18. O Manejo Integrado de Pragas (MIP) é um sistema de manejo de pragas que associa o ambiente e a dinâmica populacional da praga. Assinale a alternativa INCORRETA sobre o termo "Manejo Integrado de Pragas".

- a) O MIP é uma forma de ecologia aplicada, portanto requer conhecimentos de princípios ecológicos, principalmente aqueles relacionados com a dinâmica de populações.
- b) O primeiro passo para a implementação de um programa de MIP em uma cultura está na identificação do problema, ou seja, quantificação do dano e prejuízo financeiro proporcionado.
- c) O MIP consiste em um somatório de tecnologias em várias áreas, formando um pacote tecnológico dinâmico para tomadas de decisões relacionadas com o emprego de novos métodos de controle.
- d) A base do MIP são os conhecimentos sobre taxonomia, biologia e ecologia que subsidiam a identificação das pragas-chaves e dos inimigos naturais, o seu monitoramento com base nas informações sobre seus níveis de controle e o manejo do agroecossistema, priorizando condições para o equilíbrio das plantas e o combate natural das pragas.

19. A propagação vegetativa baseia-se na capacidade de regeneração de parte da planta a partir de células somáticas, procedimento muito utilizado na fruticultura. Dos processos de propagação vegetativa utilizados na fruticultura, assinale a alternativa INCORRETA.

- a) Na estaquia, as estacas podem ser divididas em herbáceas que são obtidas de ramos apicais e lenhosas que são obtidas de ramos lenhosos ou lignificados com idade entre 8 e 15 meses.
- b) Enxertia é a operação que consiste em se justapor um ramo ou fragmento de ramo com uma ou mais gemas sobre outro vegetal, de modo que ambos se unam e passem a constituir um único indivíduo.
- c) Mergulhia é um processo de multiplicação no qual a planta a ser formada só é destacada daquela da qual se originou após o enraizamento.
- d) As estacas de difícil propagação podem ter o seu enraizamento facilitado utilizando-as como cavalo e a estaca de mais fácil enraizamento, como garfo, procedimento denominado estaca-enxerto.

20. O Brasil é o segundo maior produtor mundial e o segundo maior exportador de carne de aves, colocando o frango como o terceiro produto da pauta agrícola de exportações. Assinale a alternativa INCORRETA sobre o manejo produtivo de aves.

a) Na produção de frango de corte, a cama é todo material distribuído sobre o piso de galpões para servir de leito e se constitui um importante componente dos sistemas de produção avícola, com as funções de isolante térmico, absorção de impacto do peso da ave e absorção da umidade.

b) Vazio sanitário é o intervalo entre a saída de um lote até a entrada de outro lote de aves. O tempo ideal está em torno de 10 a 12 dias. O vazio sanitário reduzido é uma das principais causas de maus resultados na produtividade.

c) No Brasil, o processo de vacinação via água é o método mais utilizado em frangos de corte pois é econômico, prático, rápido, pouco estressante para as aves, proporcionando vacinação com doses uniformes e completa nos lotes.

d) As doenças respiratórias em frangos de corte são frequentes em todo o mundo e podem variar em etiologia (bactérias, fungos, vírus) e severidade, porém os princípios e os problemas decorrentes são bastante semelhantes.

21. O Brasil é o primeiro produtor mundial de citros e o maior exportador de suco de laranja doce – principal produto do complexo agroindustrial da citricultura brasileira. Assinale a alternativa CORRETA sobre a cultura de citros.

a) As doenças causadas por vírus constituem as mais importantes das plantas cítricas. Seu controle só pode ser feito por meio de combinação porta-enxerto e enxerto ou de clones nucleares.

b) Solos argilosos favorecem o melhor desenvolvimento do sistema radicular, proporcionando frutos de porte maior e de casca mais fina.

c) Os citros apresentam anualmente duas vegetações. A primeira brotação no verão e a segunda no início de outono.

d) A maturação do fruto está ligada às condições climáticas e às variedades. Nas variedades precoces, os frutos amadurecem entre cinco e seis meses, e nas tardias de oito a dez meses.

22. O manejo da produção de suínos compreende todo o processo reprodutivo e produtivo do sistema, devendo ser conduzido com toda a atenção, pois dele depende o alcance de melhores índices produtivos e o retorno econômico da atividade.

Nesse contexto, analise atentamente as afirmações a seguir sobre o manejo reprodutivo de suínos.

I. É importante estabelecer um procedimento padrão para a atividade de diagnóstico de cio, obedecendo uma rotina diária. Idealmente o diagnóstico de cio deve ser realizado duas vezes ao dia com intervalo ótimo de 12 horas.

II. A maturidade sexual das leitoas ocorre entre 9,5 a 10,5 meses de idade, com algumas variações em função da genética, da nutrição, do manejo e do ambiente onde estão alojadas.

III. A duração ideal de uma monta varia de 5 a 10 minutos. Qualquer cobertura que demorar menos de 3 minutos deve ser considerada uma cobertura duvidosa. É conveniente a adequação do tamanho da porca ao cachaço.

Estão CORRETAS apenas as afirmações:

a) I e II.

b) II e III.

c) I e III.

d) Todas estão corretas.

23. O uso contínuo de apenas um tipo de herbicida para o controle de plantas daninhas durante muito tempo não é recomendado, pois leva à seleção de plantas daninhas resistentes. Dessa forma, é necessário que se utilizem herbicidas com diferentes mecanismos de ação. Com relação à forma de aplicação e ao mecanismo de ação, os herbicidas podem ser classificados em:

I. Aplicados ao solo – se movem das raízes para as folhas (translocados via floema).

II. Aplicados às folhas (contato) – reagem rapidamente no ponto de contato e não se movem nos sistemas internos das plantas (não translocados).

III. Aplicados às folhas (sistêmicos) – movimentam-se das folhas para os pontos de crescimento das plantas.

Estão CORRETAS apenas as afirmações:

a) I e II.

b) II e III.

c) I e III.

d) Todas estão corretas.

24. Assinale a alternativa INCORRETA sobre zoonoses e seu controle em bovinos.

a) A vacina contra febre aftosa é recomendada ser aplicada por via subcutânea, na tábua do pescoço, apesar da dificuldade causada pela agitação do animal. A aplicação também pode ser realizada no traseiro do animal.

b) Doenças infecciosas são as causadas por agentes como bactérias, fungos e vírus. Doenças parasitárias são as causadas por protozoários, ácaros, vermes e insetos, e as nutricionais as causadas por falta ou excesso de ingredientes importantes na dieta ou ingestão de plantas tóxicas.

c) As principais características da febre aftosa são lesões vesiculares na mucosa bucal, na língua, na pele, na mama e nos cascos, tornando difícil a alimentação e a locomoção do animal, que, em consequência, perde peso.

d) A vacina oleosa confere proteção mais prolongada contra a aftosa e imuniza contra os vírus (A-C e O) mais encontrados no Brasil. A vacina pode ser alterada de acordo com a necessidade, ou seja, com o surgimento de novos subtipos de vírus.

25. Práticas conservacionistas são técnicas utilizadas para aumentar a resistência do solo ou reduzir as forças dos processos erosivos. Assinale a alternativa INCORRETA sobre as práticas conservacionistas.

a) Nas práticas vegetativas, a densidade da cobertura vegetal é o princípio fundamental de toda proteção que se oferece ao solo, preservando-lhe a integridade contra os efeitos danosos da erosão.

b) As práticas de caráter mecânico são aquelas em que se recorre a estruturas artificiais mediante a disposição adequada de porções de terras, com a finalidade de quebrar a velocidade de escoamento da enxurrada e facilitar a infiltração no solo.

c) O terraço de base larga é uma das práticas mais seguras de proteção do solo contra os efeitos da erosão, podendo ser empregados tanto em culturas anuais como perenes, e até mesmo em pastagens, sendo indicado preferencialmente para áreas com declividades acima de 10%.

d) Segundo as práticas edáficas, não basta controlar a erosão para manter a fertilidade do solo, pois também contribuem para seu depauperamento, o consumo de elementos nutritivos pelas culturas, a combustão da matéria orgânica e a lixiviação pelas águas de percolação.

26. Sobre os aspectos gerais do manejo reprodutivo de bovinos, analise atentamente as afirmações a seguir.

I. A duração média do cio das vacas Nelore é de aproximadamente 24 horas, portanto superior à observada nas vacas de raças europeias (18 a 22 horas).

II. A duração média da gestação é de 290 dias. O intervalo médio entre partos depende do sistema de exploração pecuária. Nos sistemas de pecuária extensiva, esse intervalo na maioria das vezes, varia de 20 a 24 meses.

III. Na inseminação artificial, uma fêmea não deve receber mais do que duas doses de sêmen, se os animais estiverem em perfeito estado de saúde e nutrição, e se forem seguidos os procedimentos corretos para a observação do cio e da inseminação.

São CORRETAS apenas as afirmações:

a) I e II.

b) II e III.

c) I e III.

d) Todas estão corretas.

27. Ao contrário dos produtos de origem animal, como o leite ou a carne, as frutas e hortaliças continuam vivas depois de sua colheita, mantendo ativos todos seus processos biológicos vitais. Analise as afirmações a seguir sobre tecnologia de pós colheita de frutos.

I. Frutos climatéricos são aqueles que, logo após o início da maturação, apresentam rápido aumento na intensidade respiratória, ou seja, as reações relacionadas com o amadurecimento e envelhecimento ocorrem rapidamente e com grande demanda de energia, responsável pela alta taxa respiratória.

II. Frutos não-climatéricos são aqueles que necessitam de longo período para completar o processo de amadurecimento, mais lento nesses produtos. A energia fornecida se mantém em constante declínio durante todo processo de envelhecimento.

III. A produção de etileno, um hormônio de maturação e envelhecimento de vegetais, ocorre naturalmente durante a fase de amadurecimento dos frutos, principalmente dos climatéricos. O gás etileno também é utilizado pelo homem quando se deseja estimular o amadurecimento de frutos como a banana, o mamão, entre outros.

São CORRETAS apenas as afirmações

a) I e II.

b) II e III.

c) I e III.

d) Todas as afirmações.

28. A saúde dos suínos é fator-chave na criação. Um rebanho saudável permite que o suinocultor forneça produtos, em conformidade com as exigências do mercado nacional e internacional, sendo, desta forma, um importante diferencial para o sucesso do negócio. Analise atentamente as afirmações a seguir sobre as principais enfermidades em suínos e assinale a alternativa INCORRETA

a) Os problemas sanitários mais importantes nas fases de crescimento e terminação são as doenças respiratórias (rinite atrofica e pneumonias) e as infecções por estreptococos, porém as diarreias como a ileíte e as colites também merecem atenção.

b) Na fase de creche, as diarreias, a doença do edema e a infecção por estreptococos são os principais problemas.

c) Os principais problemas sanitários que afetam a reprodução da fêmea suína são as doenças respiratórias e a diarreia.

d) Na fase de maternidade, as diarreias,

principalmente a coccidiose e colibacilose neonatal, são importantes por prejudicar o desenvolvimento dos leitões e, às vezes, também, provocar mortes como é o caso da colibacilose.

29. A tecnologia de aplicação de defensivos agrícolas tem por objetivo o controle de pragas, fitopatógenos e plantas invasoras que prejudicam a produção, dentre outros, de grãos, frutas, flores, plantas ornamentais e hortaliças. O domínio dessa tecnologia é fundamental para assegurar a correta aplicação, com segurança ambiental, social e humana, bem como a obtenção de resultados econômicos positivos. Analise atentamente as afirmações a seguir:

I. O alvo biológico é uma entidade eleita para ser atingida, direta ou indiretamente, pelo processo de aplicação. No primeiro caso, quando se coloca o produto em contato com o alvo no momento da aplicação e, no segundo, quando se atinge o alvo posteriormente, pelo processo de redistribuição.

II. O alvo químico é o local onde se deve colocar o produto químico para que este exerça adequadamente sua função de controle do alvo biológico, ou seja, é a interação entre o alvo biológico e a capacidade de redistribuição desse produto na planta.

III. Cobertura do alvo corresponde ao volume do produto que atinge o alvo químico ou biológico, obtido na pulverização e varia de acordo com o agente a ser controlado e modo de ação do produto.

Estão CORRETAS apenas as afirmações:

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

30. O processo de ocupação do Brasil caracterizou-se desde o seu descobrimento em 1500, pelo

modelo predatório que levou a uma rápida destruição de grande parte dos recursos naturais, em especial, das nossas florestas. Assinale a alternativa INCORRETA sobre os procedimentos básicos para um reflorestamento com espécies nativas, na recuperação de uma área degradada.

a) A condução da regeneração natural consiste em um conjunto de medidas a serem adotadas no sentido de minimizar fatores que retardam a regeneração natural, tais como: incêndios, ataques de formigas, uso indiscriminado de pesticidas em áreas vizinhas, entre outros.

b) Para a recomposição da mata nativa devem ser usadas somente espécies originais do próprio local, pois, além de reconstituir com mais fidelidade o ambiente original, as plantas nativas têm muito mais chances de se adaptarem ao ambiente.

c) O conceito de reabilitação remete ao objetivo de reproduzir as condições originais exatas do local, tais como eram antes de serem alteradas pela intervenção.

d) As árvores do grupo das pioneiras têm rápido crescimento, germinam e se desenvolvem a sol pleno, produzem rapidamente muitas sementes, em geral, com dormência e são dispersas principalmente por animais.

GABARITO

PREENCHA SUAS RESPOSTAS NO QUADRO ABAIXO E DESTAQUE NA LINHA PONTILHADA

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30

Divulgação do Gabarito Preliminar às 17 horas do dia 28/01/2019.