



PREFEITURA
LAGOA DOS GATOS



COMAGSUL

Consórcio de Municípios do Agreste e Mata Sul de Pernambuco

EDITAL N.º 006/2022

**CHAMADA PÚBLICA PARA CREDENCIAMENTO DE AGENTES CIVIS
VOLUNTÁRIOS DO MUNICÍPIO DA LAGOA DOS GATOS**

PROVA OBJETIVA – NÍVEL SUPERIOR

Esta prova contém 20 (vinte) questões objetivas com 4 (quatro) alternativas cada e apenas 1 (uma) resposta válida, valendo 0,5 (meio ponto) cada, totalizando 10,00 pontos, e uma redação valendo 10,00 pontos. Durante as provas, não serão permitidas quaisquer espécies de consulta ou comunicação entre os candidatos, tampouco será permitido o uso de qualquer tipo de consulta ou equipamento: (livros, apostilas, impressos, calculadora, celular, etc.). Será anulada a questão cuja resposta contiver emenda ou rasura no Cartão de Respostas, ou para a qual for assinalada mais de uma opção. Também não será permitido ao candidato fazer ou levar qualquer anotação sobre a prova, sob pena de desclassificação.

Inscrição:	Nome:	CPF:
Assinatura:		

TEXTO 1

AS DIFICULDADES PARA A RETOMADA DO SETOR DE EVENTOS

Quanto menor a procura por um determinado produto ou serviço, mais seu preço cai, até o momento em que o produto ou serviço, por falta de demanda, deixa de ser oferecido no mercado. Da mesma forma que, quanto mais pessoas desejarem adquirir certo item, o preço desse item sobe. Se o público continuar consumindo o produto ou este serviço, apesar da alta de preços, poderá haver escassez de oferta.

A pandemia do coronavírus fez diversos setores da economia passarem por essas curvas: primeiro, a da queda da demanda; e, agora, com a ampliação do número de pessoas vacinadas, e a gradual reabertura do comércio de eventos, a do aumento da procura. Em alguns setores, essa curva foi mais brusca, fazendo até mesmo com que determinados produtos e serviços, que deixaram de ser produzidos ou ofertados no pico da pandemia, se tornassem escassos no mercado.

É o caso do setor de eventos particulares: aniversários, formaturas e casamentos. Embora alguns profissionais que atuam na área ainda vejam a retomada com cautela, há aqueles que já estão com a agenda cheia até o final de 2022.

Os eventos sociais ganham um novo fôlego, mas isso não quer dizer que eles tenham retornado idênticos ao que eram até o final de 2019. Cerimônias de casamento mais íntimas, por exemplo, se popularizaram. A lista de convidados diminuiu, muitas vezes se restringindo às pessoas da família.

O desejo de evitar as aglomerações certamente influencia, mas outro fator contribuiu para a tendência: o menor poder aquisitivo da população. Menos convidados, menos custos.

A tradição no Brasil sempre foi de realizar festas enormes, mas agora está se tornando mais comum realizar os casamentos em família ou só a dois. Estamos resgatando a essência do casamento, que é celebrar o amor entre o casal.

Revista nscDC: Santa Catarina, ano 35. N 12.134, dez/2021. Adaptado.

QUESTÃO 1

Assinale a alternativa em que nenhuma palavra deve ser acentuada graficamente segundo a norma-padrão.

- A) pêra / carie / ceu;
- B) hifen / ideia / bau;
- C) colméia / acem / tênue;
- D) feiura / abençoó / hifens.

QUESTÃO 2

Identifique abaixo as afirmativas verdadeiras (V) e as falsas (F) de acordo com o texto 1.

- () Os produtos mais caros são aqueles que são mais procurados.
- () Atualmente há menos convidados nos casamentos.
- () Quanto mais convidados num casamento, menor é seu custo.
- () Dois fatores determinam eventos com menor número de convidados: evitar aglomerações e baixar os custos.

Assinale a alternativa que indica a sequência correta, de cima para baixo.

- A) V • V • F • V;
- B) V • F • V • F;
- C) F • V • V • V;
- D) F • V • F • V.

QUESTÃO 3

Analise as frases abaixo quanto à colocação das crases.

1. Eles saíram às pressas, antes do raiar do sol.
2. Catarina começou à acreditar em tudo que ele dizia.
3. Em caminhadas curtas pela cidade, prefiro andar à pé.
4. Amanhã iremos àquela festa da qual lhe falei.

Assinale a alternativa que indica todas as frases em que as respectivas crases estão corretamente colocadas.

- A) Apenas as frases 1 e 2;
- B) Apenas as frases 1 e 4;
- C) Apenas as frases 2 e 3;
- D) Apenas as frases 2 e 4.

QUESTÃO 4

Assinale a alternativa em que a concordância está de acordo com a norma-padrão.

- A) Bateram uma hora;
- B) A grande maioria era estrangeiros;
- C) Choveram inúmeras mensagens de congratulações;
- D) Haviam milhares de pássaros na torre da igreja.

QUESTÃO 5

Relacione as frases da coluna 2 com seus respectivos de vícios de linguagem da coluna 1.

Coluna 1 Vícios de linguagem

1. solecismo;
2. pleonasma;
3. ambiguidade;
4. colisão;
5. cacofonia;

Coluna 2 Frases

- () Meu coração por ti gela;
- () Haviam muitos alunos no auditório;
- () Contrariado, entrou para dentro do auditório;
- () Viajarei já em Janeiro;
- () Saíram a passear: o pai o e seu filho;

Assinale a alternativa que indica a sequência correta, de cima para baixo.

- A) 1 • 5 • 4 • 3 • 2;
- B) 3 • 1 • 5 • 4 • 2;
- C) 3 • 4 • 1 • 5 • 2;
- D) 5 • 1 • 2 • 4 • 3.

TEXTO 2

A família cresceu!

Tudo indica que a vida voltou ao normal. Ao menos acabaram as restrições de horários em lugares _____, as pessoas vão perdendo o medo do _____ social e, com isso, bares e restaurantes, aeroportos e hotéis voltaram ao ritmo que conhecemos por normal.

A pandemia trouxe a mudança de alguns hábitos. Esses 18 _____ de fobia do coletivo tornaram as pessoas mais caseiras, e as saídas e a diversão fora de casa foram substituídas pela inclusão de novos membros na família: os pets. Aqueles que _____ animais como bons companheiros, foram em busca de um cão ou gato.

Quem vivia _____, foi atrás de companhia. E as famílias com crianças encontraram em gatos e cachorros uma forma de trazer alegria para a casa sem as mudanças e os custos que um filho a mais representa. Basta ver o aumento no número de adoção e as filas de espera nos canis.

pets – animais de estimação. Revista 29 horas, São Paulo. N 41, Outubro/2021. Adaptado.

QUESTÃO 6

Assinale a alternativa que completa corretamente as lacunas no texto 2 acima, de acordo com a norma padrão.

- A) públicos / convívio / meses / veem / sozinho
- B) públicos / convívio / meses / vêem / sozinho;
- C) publicos / convívio / meses / veem / sozinho;
- D) públicos / convívio / meses / vêem / sozinho.

QUESTÃO 7

Analise as afirmativas abaixo de acordo com o texto 2.

1. A procura por animais de estimação permaneceu inalterada nos tempos de pandemia.
2. A pandemia modificou muitos hábitos familiares.
3. O custo e as mudanças com a chegada de um filho são maiores do que com a adoção ou compra de um animal de estimação.

Assinale a alternativa que indica todas as afirmativas corretas.

- A) É correta apenas a afirmativa 2;
- B) É correta apenas a afirmativa 3;
- C) São corretas apenas as afirmativas 1 e 2;
- D) São corretas apenas as afirmativas 2 e 3.

QUESTÃO 8

Considerando os aspectos de concordância nominal, assinale a alternativa correta.

- A) Ela mesmo fará o resumo;
- B) A professora disse obrigado ao aluno;
- C) Há bastantes motivos para seu silêncio;
- D) Envio-lhes, incluso as certidões de nascimento.

QUESTÃO 9

Preencha as lacunas da frase abaixo de acordo com a norma padrão.

Decidiu ir _____ pé _____ casa de Mário, seu irmão. _____ dias estava planejando ir lá. Chegando ao portão, dirigiu-se _____ jovem que era dona de seu coração.

Assinale a alternativa que completa correta e sequencialmente as lacunas do texto.

- A) a / a / À / àquela;
- B) a / à / Há / àquela;
- C) a / a / Há / aquela;
- D) à / a / Há / aquela.

QUESTÃO 10

Quatro amigas, entre elas Ana e Maria, estão passeando em um parque. As amigas decidem sentar-se, lado a lado, em um banco de jardim. Qual a probabilidade de Ana e Maria sentarem uma ao lado da outra?

- A) 25%;
- B) 32%;
- C) 40%;
- D) 50%.

QUESTÃO 11

Em uma sacola, há um total de 44 bolas, entre bolas azuis e verdes. A probabilidade de retirar uma bola azul da sacola é o triplo da probabilidade de retirar uma bola verde. Logo, o número de bolas azuis na sacola é:

- A) Maior que 35;
- B) Maior que 32 e menor que 35;
- C) Maior que 29 e menor que 32;
- D) Maior que 26 e menor que 29.

QUESTÃO 12

Durante o ano de 2020, o almoxarifado de uma farmácia hospitalar recebeu 4.000 requisições de materiais, e, do total de itens solicitados, foram atendidos 9.000 itens. Se cada requisição de materiais tinha uma média de 2,5 itens, então o nível de atendimento do almoxarifado foi de:

- A) 80%;
- B) 85%;
- C) 90%;
- D) 95%.

QUESTÃO 13

Um feirante recebeu em 1 dia 108 laranjas e as colocou em 2 cestas. Vendeu $\frac{1}{3}$ das laranjas de 1 cesta a um comprador A e vendeu $\frac{1}{6}$ das laranjas da outra cesta ao comprador B. Sabe-se que agora as 2 cestas tem o mesmo número de laranjas. Determine a quantidade de laranjas que havia em cada cesta inicialmente.

- A) 80 e 28;
- B) 60 e 48;
- C) 70 e 38;
- D) 52 e 56.

QUESTÃO 14

A equação reduzida da reta r que passa pelo ponto $A(2, -7)$ e tem posição relativa paralela à reta s de equação $y + 3x = 10$ é:

- A) $y = 10x - 27$;
- B) $y = -10x - 13$;
- C) $y = 0,3x - 7,6$;
- D) $y = -3x - 1$.

QUESTÃO 15

Três carros percorrem um circuito oval. O carro **A** dá uma volta a cada 4 minutos, o carro **B** dá uma volta a cada 6 minutos e o carro **C** dá uma volta a cada 10 minutos.

Se todos cruzam a linha de chegada neste momento, em quanto tempo, no mínimo, eles voltaram a cruzar a linha de chegada simultaneamente?

- A) 60 minutos;
- B) 40 minutos;
- C) 30 minutos;
- D) 20 minutos.

QUESTÃO 16

Uma dívida deve ser paga em duas parcelas mensais, sendo que o valor da primeira parcela vence em 30 dias e é igual a $\frac{3}{7}$ do valor total da dívida e a segunda parcela vence em 60 dias e é igual a R\$ 1.000,00. Dessa forma, o valor total da dívida é igual a:

- A) R\$ 750,00; B) R\$ 1.000,00; C) R\$ 2.500,00; D) R\$ 1.750,00.

QUESTÃO 17

Por ter atrasado em um mês o pagamento da taxa de condomínio, Alexandre deverá pagar 6% de juros sobre o valor da taxa que era de R\$ 400,00. Ao todo, quanto Alexandre deverá pagar?

- A) R\$ 406,00; B) R\$ 460,00; C) R\$ 424,00; D) R\$ 420,00.

QUESTÃO 18

Uma escola comprou vários livros iguais de uma livraria. Pagou no total R\$ 8.460,00 sendo que neste valor estavam incluídas a taxa de entrega de R\$ 600,00 e uma gorjeta ao entregador de R\$ 120,00. Sabendo-se que foram comprados 425 livros, o valor de cada livro é:

- A) R\$ 22,20; B) R\$ 21,60; C) R\$ 19,90; D) R\$ 21,20.

QUESTÃO 19

Lagoa dos Gatos passou a ser Cidade e sede de município com a denominação de Frei Caneca através da Lei Estadual nº. 1.931, de 11 de setembro de 1928 e com isso restabeleceu o seu primitivo e tradicional topônimo de Lagoa dos Gatos pelo Decreto nº. 235. Qual a data deste decreto?

- A) 9 de dezembro de 1938; B) 11 de setembro de 1928;
C) 12 de dezembro de 1928; D) 9 de setembro de 1938;

QUESTÃO 20

Atualmente, o Brasil é um dos países que mais emitem gases poluentes na atmosfera e causam o aquecimento global. A principal causa da emissão de gases que poluem o ar no Brasil é:

- A) produção agrícola de frutas tropicais;
B) criação de ferrovias nas cidades;
C) aumento do transporte público;
D) queimadas nas áreas florestais.

CARTÃO DE RESPOSTAS (não poderá haver emendas ou rasuras)

Passes suas respostas de caneta com atenção para o Cartão de Respostas abaixo:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	NOTA FINAL	Assinatura do Avaliador
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		

Assinatura do Candidato: _____



PREFEITURA
LAGOA DOS GATOS



COMAGSUL

Consórcio de Municípios do Agreste e Mata Sul de Pernambuco

EDITAL N.º 006/2022
CHAMADA PÚBLICA PARA CREDENCIAMENTO DE AGENTES CIVIS
VOLUNTÁRIOS DO MUNICÍPIO DA LAGOA DOS GATOS

FOLHA DE REDAÇÃO – NÍVEL SUPERIOR

TEMA: Como você descreve o atual cenário político do Brasil?

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.