







CÂMARA MUNICIPAL DE JAGUARIÚNA

**CONCURSO PÚBLICO** 01/2023

# ANALISTA DE COMPRAS E **LICITAÇÕES**

# Leia atentamente as instruções abaixo

#### 1. PROVA E FOLHA DE RESPOSTAS

Além deste Caderno de Prova, contendo 50 (cinquenta) questões objetivas, você receberá do Fiscal de Sala:

• 01 (uma) Folha de Respostas destinada às respostas das questões objetivas. Confira se seus dados estão corretos.

#### 2. TEMPO

- 03 (três) horas é o tempo disponível para realização da prova, já incluído o tempo para marcação da Folha de Respostas da prova objetiva;
- 01 (uma) hora após o início da prova é possível, retirarse da sala levando o caderno de prova;

#### 3. INFORMAÇÕES GERAIS

- As questões objetivas têm 05 (cinco) alternativas de resposta (A, B, C, D, E) e somente uma delas está correta;
- Verifique se seu caderno está completo, sem repetição de questões ou falhas. Caso contrário, informe imediatamente o Fiscal da Sala, para que sejam tomadas as devidas providências;
- Confira seus dados pessoais na Folha de Respostas, especialmente nome, número de inscrição e documento de identidade e leia atentamente as instruções para preenchimento;
- O preenchimento das respostas da prova objetiva é de sua responsabilidade e não será permitida a troca de Folha de Respostas em caso de erro de marcação pelo candidato:

- Margue, na folha de respostas, com caneta de tinta azul ou preta, a letra correspondente à alternativa que você escolheu.
- Reserve tempo suficiente para o preenchimento de suas respostas. Para fins de avaliação, serão levadas em consideração apenas as marcações realizadas na Folha de Respostas da prova objetiva, não sendo permitido anotar informações relativas às respostas em qualquer outro meio que não seja o caderno de prova;
- Ao se retirar, entregue a Folha de Respostas preenchida e assinada ao Fiscal de Sala.

#### SERÁ ELIMINADO do presente certame o candidato que:

- a) for surpreendido, durante as provas, em qualquer tipo de comunicação com outro candidato;
- b) portar ou usar, qualquer tipo de aparelho eletrônico (calculadoras, bips/pagers, câmeras filmadoras, telefones celulares, smartphones, tablets, relógios, walkmans, MP3 players, fones de ouvido, agendas eletrônicas, notebooks, palmtops ou qualquer outro tipo de computador portátil, receptores ou gravadores) seja na sala de prova, sanitários, pátios ou qualquer outra dependência do local de prova;
- c) se ausentar da sala em que se realizam as provas levando consigo o Caderno de Questões e/ou a Folha de Respostas:
- d) se recusar a entregar a Folha de Respostas, quando terminar o tempo estabelecido;
- e) não assinar a Lista de Presença e/ou a Folha de Respostas.

# LÍNGUA PORTUGUESA TEXTO

O que é o estranho gelo "super iônico", que só derrete a altas temperaturas

Algumas coisas no universo são tão estranhas, que parecem coisas saídas de um filme de ficção científica ou de uma edição de histórias em quadrinhos. Um tipo de gelo que só derreteria em temperaturas elevadas é o típico exemplo de algo que só pode ter saído da cabeça maluca de algum autor bastante criativo. Mas provando que nada é estranho o suficiente que não possa piorar, esse tipo de gelo existe e tem até nome: gelo super iônico.

Apesar da comprovação de sua existência ter sido feita em 2019, o gelo super iônico tem sido teorizado desde 1988. O gelo super iônico é uma propriedade incomum da água que só existe em condições bastante específicas. É preciso que a água esteja sob pressões e temperaturas tão extremas, que seu estado fique ao mesmo tempo entre o sólido e o líquido.

Uma molécula de água é formada por dois átomos de hidrogênio e um de oxigênio (a famosa sigla H2O). Conforme vão esfriando, os átomos vão se agitando, fazendo com que as moléculas fiquem mais próximas umas das outras até congelar, no processo conhecido como solidificação. Mas na água super iônica, o processo é diferente. O calor intenso faz com que as ligações entre os átomos das próprias moléculas quebrem, de modo que na mistura fiquem estruturas sólidas de átomos de oxigênio com um fluxo de íons de hidrogênio (daí o nome super iônico). Isso faz com que a água iônica se encontre ao mesmo tempo sólida e líquida.

Chamado também de gelo quente ou gelo negro (devido a sua cor preta), os cientistas acreditam que esse (...) tipo de gelo pode ser a forma de água mais abundante do universo. Essa poderia ser uma explicação do por que Urano e Netuno terem campos magnéticos tão diferentes.

Segundo os pesquisadores, não só o núcleo desses dois planetas é composto por esse gelo quente, mas outros exoplanetas também. O recente estudo busca justamente estudar essa fase

da água para conseguir entender a dinâmica do núcleo dos chamados planetas "gigantes de gelo", como Urano e Netuno. "A recente descoberta de exoplanetas ricos em água semelhantes a Netuno requer uma compreensão mais detalhada do diagrama de fases da água nas condições de pressão e temperatura relevantes para seus interiores planetários", afirmou Arianna Gleason, pesquisadora de Ciências Geológicas da Universidade Stanford.

Essa característica sólida e líquida do gelo confere a ele capacidade de condução graças aos seus íons de hidrogênio livres. No estudo de 2019, os pesquisadores já haviam comprovado a existência dessa forma, mas o estudo recente queria entender se seria possível encontrar uma forma diferente do mesmo gelo, e se essa forma poderia ter uma melhor condutividade.

Para isso, Gleason e sua equipe comprimiram fatias finas de água entre duas camadas de diamante, e então as bombardearam com lasers. Com algumas ondas de choque, elas aumentaram a pressão para até 2 milhões de atmosferas, com temperaturas acima dos 4000 °C. Ao utilizar difração de raios X, eles descobriram que não somente esse gelo de fato era diferente daquele descoberto em 2019, como também possuía uma maior condutividade. A presença de água em diferentes estados físicos e essa condutividade gerada ajudaria a explicar o padrão estranho observado no campo magnético de Netuno e Urano, por exemplo.

É graças aos Íons das partículas soltas de hidrogênio que os campos magnéticos são gerados. Mas a pesquisa recente mostrou que os planetas podem ter duas camadas com íons diferentes, gerando dois campos magnéticos que interagem um com o outro.

**Revista Superinteressante.** (Adaptado). Disponível em <a href="https://super.abril.com.br/ciencia/o-que-e-o-estranho-gelo-super-ionico-que-so-derrete-a-altas-temperaturas/">https://super.abril.com.br/ciencia/o-que-e-o-estranho-gelo-super-ionico-que-so-derrete-a-altas-temperaturas/</a>

Considere os seguintes excertos:

- I. Um tipo de gelo que só derreteria em temperaturas elevadas é o típico exemplo de algo que só pode ter saído da cabeça maluca de algum autor bastante criativo. Mas provando que nada é estranho o suficiente que não possa piorar, esse tipo de gelo existe e tem até nome: gelo super iônico.
- II. Segundo os pesquisadores, não só o núcleo desses dois planetas é composto por esse gelo quente, mas outros exoplanetas também.
- III. Conforme vão esfriando, os átomos vão se agitando, fazendo com que as moléculas fiquem mais próximas umas das outras até congelar, no processo conhecido como solidificação. Mas na água super iônica, o processo é diferente.
- A conjunção **"mas"** é empregada em uma expressão de adição no excerto:
- (A) I.
- (B) II.
- (C) III.
- (D) I e II.
- (E) I e III.

# **QUESTÃO 02**

- O excerto em que ocorre verbo conjugado no modo subjuntivo é:
- (A) "Algumas coisas no universo são tão estranhas, que parecem coisas saídas de um filme de ficção científica ou de uma edição de histórias em quadrinhos."
- (B) "Essa poderia ser uma explicação do por que Urano e Netuno terem campos magnéticos tão diferentes."
- (C) "O calor intenso faz com que as ligações entre os átomos das próprias moléculas quebrem".
- (D) "No estudo de 2019, os pesquisadores já haviam comprovado a existência dessa forma".
- (E) "Uma molécula de água é formada por dois átomos de hidrogênio e um de oxigênio (a famosa sigla H2O)."

#### **QUESTÃO 03**

Considere o excerto: "Apesar da comprovação de sua existência ter sido feita em 2019, o gelo super iônico tem sido teorizado desde 1988." No contexto em que ocorre, o advérbio 'apesar' exprime concessividade. Substitui-lo pela conjunção "embora", de mesmo significado, na frase apresentada implica modificar:

- (A) a contração "da", da qual a preposição deve ser eliminada, mantendo apenas o artigo feminino, e a conjugação verbal de "ter", do infinitivo para o presente do subjuntivo. (B) apenas a conjugação verbal de "ter", do infinitivo para o pretérito imperfeito do modo subjuntivo.
- (C) apenas a conjugação verbal de "ter", do infinitivo para o futuro do pretérito do modo indicativo.
- (D) apenas a contração "da", da qual a preposição deve ser eliminada, mantendo apenas o artigo feminino.
- (E) apenas o pronome possessivo "sua", que deve ser substituído pelo artigo feminino "a", resultando na contração "da".

# **QUESTÃO 04**

Considere o excerto: "Para isso, Gleason e sua equipe comprimiram fatias finas de água entre duas camadas de diamante, e então as bombardearam com lasers. Com algumas ondas de choque, elas aumentaram a pressão para até 2 milhões de atmosferas, com temperaturas acima dos 4000 °C." No contexto apresentado, o pronome pessoal "elas" se refere:

- (A) à Gleason e sua equipe.
- (B) às fatias finas de água.
- (C) às duas camadas de diamante.
- (D) às ondas de choque.
- (E) às atmosferas.

As alternativas apresentam palavras que ocorrem no texto, que apresentam diferentes sufixos derivacionais. Aquela em que o sufixo é formador de substantivos, que geralmente exprimem conceitos abstratos, é:

- (A) iônica.
- (B) justamente.
- (C) condutividade.
- (D) magnético.
- (E) partículas.

# **QUESTÃO 06**

A palavra 'se', que ocorre no excerto "Isso faz com que a água iônica se encontre ao mesmo tempo sólida e líquida.", exerce a função de:

- (A) partícula integrante de verbo pronominal.
- (B) conectivo oracional.
- (C) partícula expletiva.
- (D) pronome apassivador.
- (E) índice de indeterminação do sujeito.

# **QUESTÃO 07**

O numeral em "(...) com temperaturas acima dos 4000 °C." deve ser lido em sua forma:

- (A) coletiva.
- (B) ordinal.
- (C) fracionária.
- (D) multiplicativa.
- (E) cardinal.

#### **QUESTÃO 08**

Assinale a alternativa em que **não** se verificam falhas de concordância ou desvios da norma-padrão da língua portuguesa.

- (A) Elas ficaram bastantes contentes.
- (B) As aulas de hoje à noite serão realizadas mais tardes.
- (C) Havia outros poréns naquele contrato a serem analisados.
- (D) O trem estava cada vez mais perto e as respostas, cada vez mais longes.
- (E) Os desempenhos deles ficaram muito aquéns do esperado.

# **QUESTÃO 09**

Assinale a alternativa em que o par de adjetivos entre parênteses **não** apresenta relação de sinonímia.

- (A) Esse lugar se encontra em condições insalutíferas. (*Insalutíferas insalubres*).
- (B) O homem, intrépido, resistiu às ameaças. (*Intrépido corajoso*).
- (C) O jovem foi astuto naquela negociação. (Astuto sagaz).
- (D) A cálida moça não hesitava em demonstrar afeto. (Cálida pálida).
- (E) Tenaz ansiedade que me assombra. (Tenaz persistente).

#### **QUESTÃO 10**

Considerando as regras de acentuação da língua portuguesa, a alternativa que apresenta ao menos um nome de elemento químico com grafia incorreta é:

- (A) Urânio, Tungstenio, Estanho.
- (B) Fósforo, Manganês, Nióbio.
- (C) Mercúrio, Césio, Flúor.
- (D) Cálcio, Potássio, Boro.
- (E) Níquel, Alumínio, Magnésio.

# MATEMÁTICA E RACIOCÍNIO LÓGICO QUESTÃO 11

Bruno fez uma observação empírica para a sua aula de ciências de que o tamanho de um passo típico de uma pessoa está relacionada à sua altura na proporção de 3/7, respectivamente. Se duas pessoas, uma com altura de 1,82 m e a outra com altura de 1,61 m, dão 1000 passos, quantos metros a mais a pessoa maior terá andado considerando a observação de Bruno?

- (A) 70 m.
- (B) 75 m.
- (C) 80 m.
- (D) 85 m.
- (E) 90 m.

Num texto, diferentes letras naturalmente são utilizadas diferentes vezes. A tabela abaixo mostra a porcentagem de vezes que algumas letras são utilizadas num determinado dicionário:

Letra	Frequência
a	15%
e	12,5%
О	10%
S	7,0%
r	6,5%

Supondo que o dicionário tem 10000 letras, quantas vezes a letra 'r' foi escrita?

- (A) 100.
- (B) 1000.
- (C) 65.
- (D) 650.
- (E) 6500.

#### **QUESTÃO 13**

Dada a sequência lógica numérica abaixo:

1, 2, 6, 24, 120, ...

Identifique seu próximo elemento:

- (A) 240.
- (B) 720.
- (C) 480.
- (D) 360.
- (E) 810.

#### **QUESTÃO 14**

Dois tanques de água A e B em formato de prisma retangular reto têm medidas idênticas: lados de 40 cm e 80 cm, e altura de 1 metro. Num dado instante, o tanque A está vazio e uma torneira começa a despejar água numa velocidade de 8 litros a cada segundo. Já o tanque B contém previamente 32 litros e neste mesmo instante uma outra torneira despeja água numa velocidade de 6 litros a cada segundo. Quanto tempo a partir do instante inicial levará para que a altura da coluna de água de A seja igual à altura da coluna de água de B?

- (A) 16 segundos.
- (B) 14 segundos.
- (C) 2 minutos.
- (D) 16 minutos.
- (E) 14 minutos.

# **QUESTÃO 15**

Os clientes de um determinado site de vendas são classificados pelos seus respectivos volumes de compra. A cada cliente é atribuído um valor dentre 0, 1, 2 ou 3, chamado de Nível, a depender do quanto compram mensalmente pela plataforma. Num dado mês, suponha que 20% dos clientes eram Nível 0, 30% eram Nível 1, 40% eram Nível 2 e 10 % eram Nível 3. Qual a média aritmética do nível dos clientes desse site?

- (A) 1,2.
- (B) 1,3.
- (C) 1,4.
- (D) 1,5.
- (E) 1,6.

Uma banda fará um show num estádio e quer decidir se disponibilizarão os ingressos para que as pessoas assistam ao show sentadas ou em pé. Somente haverá uma das modalidades. Caso as pessoas fiquem em pé, caberão 9 pessoas por metro quadrado no espaço para a plateia. Por outro lado, caso as pessoas fiquem sentadas, caberão 4 pessoas por metro quadrado. O ingresso para ficar em pé seria cobrado a R\$ 100,00 por pessoa, e o ingresso para ficar sentado seria cobrado a R\$ 210,00 por pessoa. Num estádio cuja área reservada para a plateia é de 200 m², qual a diferença entre o valor total recebido nas duas situações?

- (A) R\$ 6.000,00.
- (B) R\$ 12.000,00.
- (C) R\$ 15.000,00.
- (D) R\$ 16.000,00.
- (E) R\$ 18.000,00.

# QUESTÃO 17

O número 2310 pode ser escrito como 2310 =  $2 \cdot 3 \cdot 5 \cdot 7 \cdot 11$ . Já o número 5040 pode ser escrito como 5040 =  $2 \cdot 3 \cdot 4 \cdot 5 \cdot 6 \cdot 7$ . Qual o maior divisor comum entre esses dois números?

- (A) 7.
- (B) 11.
- (C) 35.
- (D) 140.
- (E) 210.

# **QUESTÃO 18**

Um shopping center possui 8 geradores que podem atuar em caso de queda de energia elétrica. Eles são projetados para que mantenham o shopping em completo funcionamento por até 12 horas. Em um determinado dia houve uma queda de energia, porém dois dos geradores não funcionaram conforme previsto. Nesta situação, por quanto tempo no máximo o restante dos geradores conseguirá suprir a demanda?

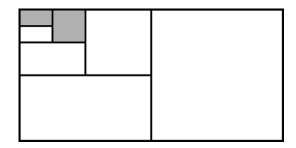
- (A) 6 horas.
- (B) 8 horas.
- (C) 9 horas.
- (D) 10 horas.
- (E) 11 horas.

# **QUESTÃO 19**

Para confeccionar um determinado cabo elétrico, somente são necessários dois materiais: o cobre que fica internamente, e o envoltório externo que é feito de plástico. Sabe-se que o cobre utilizado nos cabos custa 9 vezes mais que o plástico. Se 12 metros de cabo custam R\$ 60,00, qual o valor pago referente ao cobre por metro de cabo?

- (A) R\$ 6,50.
- (B) R\$ 6,00.
- (C) R\$ 5,50.
- (D) R\$ 5,00.
- (E) R\$ 4,50.

Observe a figura abaixo:



Ela é formada por um retângulo inicial cuja razão entre os lados é 1:2, e os subsequentes segmentos traçados ligam sempre pontos médios de lados opostos. Indique a razão entre a área sombreada e a área do retângulo inicial?

- (A) 3/16.
- (B) 1/64.
- (C) 1/32.
- (D) 3/64.
- (E) 3/32.

# NOÇÕES DE INFORMÁTICA QUESTÃO 21

Analise o trecho a seguir e assinale a alternativa que complete corretamente as lacunas:

"Os repositórios digitais conhecidos como de trabalho constituem um recurso essencial para indivíduos e profissionais que buscam a flexibilidade de acessar seus de trabalho a partir de uma variedade de dispositivos e locais, inclusive quando não há conectividade online. No âmbito do sistema operacional Windows 7, uma infraestrutura específica de pastas de trabalho é implementada para possibilitar tal acesso, embora sujeita a critérios de autenticação e sincronização que devem ser rigorosamente satisfeitos para garantir a desse recurso."

- (A) Menus; Blocos de notas; Operacionalidade.
- (B) Menus; Arquivos; Operacionalidade.
- (C) Pastas; Blocos de notas; Operacionalidade.
- (D) Softwares; Arquivos; Operacionalidade.
- (E) Pastas; Arquivos; Operacionalidade.

#### **QUESTÃO 22**

Lucas é um designer gráfico que está trabalhando em um projeto que envolve vários programas, incluindo o Photoshop, o Illustrator e o InDesign. Enquanto ele trabalha em seu projeto, ele usa o atalho \_\_\_\_\_ para alternar rapidamente entre esses aplicativos para copiar elementos de um para outro.

Diante do contexto apresentado, assinale a afirmativa que contenha o atalho utilizado por Lucas.

- (A) Ctrl + Alt.
- (B Ctrl + Fn.
- (C) Alt + Tab.
- (D) Enter + Del.
- (E) Tab + Del.

# **QUESTÃO 23**

Luzia é uma entusiasta culinária que está escrevendo um livro de receitas. Neste sentido, indique as afirmativas que podem ajudar Luzia a criar este livro de receitas utilizando funções do MS – Word 2016.

- ( ) **Inserir Imagens:** Adicione imagens das receitas ou pratos finalizados diretamente no documento para ilustrar visualmente as criações culinárias.
- ( ) Índice Automático: Crie um índice automático para o livro, permitindo que os leitores naveguem facilmente entre as receitas, visualizando os títulos e as páginas correspondentes.
- () **Planilhas:** Crie planilhas com fórmulas que possam facilitar o cálculo das medidas a serem utilizadas nas receitas.
- (A) F, F, F.
- (B) V, V, V.
- (C) F, F, V.
- (D) V, V, F.
- (E) V, F, F.

Ana, em seu primeiro dia de trabalho, estava configurando sua senha para o sistema da empresa. Por distração, ela criou uma senha complexa que logo esqueceu. Ela tentou várias vezes sem sucesso e ficou bloqueada na tela de login. Lembrou-se de que o atalho \_\_\_\_ + \_\_\_ poderia abrir uma opção para trocar a senha. Ela utilizou esse atalho, conseguiu redefinir sua senha e finalmente acessar o sistema, evitando chamar a equipe de suporte técnico em seu primeiro dia de trabalho.

Diante do contexto apresentado, indique as afirmativas que contenham, corretamente, os botões utilizados para a execução realizada pela Ana.

I-Ctrl

II – Shift

III - Alt

IV – Enter

V – Del

- (A) I, II e III, apenas.
- (B) I, II e IV, apenas.
- (C) I, III e V, apenas.
- (D) Todas as afirmativas estão incorrtas.
- (E) Todas as afirmativas estão corretas.

#### **QUESTÃO 25**

Sobre as funções do MS – Word 2016, analise os conceitos a seguir:

- I Permitem que o texto seja disposto em dois ou mais pilares na mesma página. Isso é útil para criar layouts de documentos, como newsletters ou relatórios.
- II São blocos de texto que separam o conteúdo em unidades lógicas, como ideias ou tópicos distintos. Geralmente é separado por espaços em branco e pode ser formatado quanto a alinhamento, espaçamento e recuo.
- III São usados para criar listas, como listas de tópicos ou instruções passo a passo. Usam símbolos, como círculos ou quadrados, para destacar itens na lista, ou ainda números para denotar a ordem dos itens na lista.
- IV Referem-se ao estilo de texto, tais como, Arial, Times New Roman, o tamanho, o peso (negrito, itálico) e a cor. Sua formatação é aplicada a caracteres ou palavras individuais no documento.

Assinale a alternativa que não contenha um dos conceitos trazidos nas afirmativas.

- (A) Colunas.
- (B) Parágrafos.
- (C) Marcadores simbólicos e numéricos.
- (D) Células.
- (E) Fontes.

# CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS QUESTÃO 26

A República Federativa do Brasil, formada pela união dos Estados e Municípios e do Distrito Federal, constitui-se em Estado Democrático de Direito e tem como fundamentos, exceto:

- (A) a soberania.
- (B) a cidadania.
- (C) a democracia.
- (D) a dignidade da pessoa humana.
- (E) os valores sociais do trabalho e da livre iniciativa.

# **QUESTÃO 27**

Sobre as gerações de direitos humanos, analise as afirmativas abaixo e assinale a alternativa correta.

- I Na primeira geração foi proposta a intervenção do Estado, aplicando e respeitando os Direitos Humanos, Fundamentais e Sociais.
- II Na segunda geração, representada pelo Estado Liberal, o foco é o indivíduo, visando diminuir a influência do Estado na vida particular.
- III Na terceira geração foram propostos direitos como o direito ao meio ambiente, à paz e ao desenvolvimento.
- (A) Apenas o item I está correto.
- (B) Apenas o item II está correto.
- (C) Apenas o item III está correto.
- (D) Apenas o item I e III está correto.
- (E) Nenhum item está correto.

#### **QUESTÃO 28**

Assinale a alternativa que apresente um órgão, cuja função não está descrita como essencial à Justiça pela Constituição Federal.

- (A) Supremo Tribunal Federal.
- (B) Ministério Público.
- (C) Advocacia Pública.
- (D) Advocacia Privada.
- (E) Defensoria Pública.

#### **OUESTÃO 29**

Sobre a organização político-administrativa do Estado.

- I A organização político-administrativa do Brasil compreende a União, os Estados, o Distrito Federal e os Municípios, que são entes federativos dotados de soberania.
- II Os Territórios Federais integram a União, e sua criação, transformação em Estado ou reintegração ao Estado de origem serão reguladas por emendas constitucionais.
- III Os Estados não podem incorporar-se entre si, subdividir-se ou desmembrar-se para se anexarem a outros, ou formarem novos Estados ou Territórios Federais.
- (A) Apenas o item I é verdadeiro.
- (B) Apenas o item II é verdadeiro.
- (C) Apenas o item III é verdadeiro.
- (D) Apenas o item I e III são verdadeiros.
- (E) Nenhum é verdadeiro.

No que concerne às disposições gerais da Administração Pública, mormente aos servidores públicos, assinale a alternativa correta.

- I A administração pública direta e indireta de qualquer dos Poderes dos entes federativos obedecerá aos princípios de legalidade, impessoalidade, moralidade, publicidade e eficiência.
- II Os cargos, empregos e funções públicas são acessíveis aos brasileiros que preencham os requisitos estabelecidos em lei, assim como aos estrangeiros, na forma da lei.
- III É vedada a acumulação remunerada de cargos públicos, exceto, para profissionais da saúde, da educação e da segurança pública.
- (A) Apenas o item I é falso.
- (B) Apenas o item II é falso.
- (C) Apenas o item III é falso.
- (D) Nenhum item é falso.
- (E) Todos os itens são falsos.

# **QUESTÃO 31**

Sobre o Poder Executivo, segundo a CF/88 é atribuição do Presidente da República, exceto:

- (A) sancionar, promulgar e fazer publicar as leis aprovadas no Congresso Nacional.
- (B) promulgar a emenda constitucional depois de devidamente aprovada pelas duas casas do Congresso Nacional.
- (C) expedir decretos e regulamentos para execução dessas leis, quando for o caso.
- (D) expedir medidas provisórias.
- (E) vetar um projeto de lei aprovado no Congresso.

#### **QUESTÃO 32**

Analise as sentenças a seguir e assinale a alternativa correta em relação ao Poder Legislativo.

- I A eleição dos deputados é feita por voto proporcional, não basta ter a maioria dos votos para se eleger.
- II De acordo com a Constituição, ao Legislativo compete basicamente legislar e fiscalizar os atos do Executivo.
- III No âmbito federal, o poder legislativo é exercido pelo Congresso Nacional, composto pela Câmara dos Deputados e pelo Senado Federal.
- (A) Apenas o item I está correto.
- (B) Apenas o item II está correto.
- (C) Apenas o item III está correto.
- (D) Apenas os itens I e II estão corretos.
- (E) Todos os itens estão corretos.

# **OUESTÃO 33**

Assinale a alternativa que não corresponde a um órgão do Poder Judiciário.

- (A) Supremo Tribunal Federal.
- (B) Conselho Nacional de Justiça.
- (C) Ministério Público.
- (D) Tribunal Superior do Trabalho.
- (E) Tribunais e Juízes Militares.

- A fiscalização contábil, financeira, orçamentária, operacional e patrimonial da União será exercida pelo Congresso, por meio de controle externo e pelo sistema de controle interno de cada Poder, ocorrendo quanto à:
- (A) economicidade, a análise de obediência à Lei.
- (B) legalidade, análise pela percepção da população quanto a gestão pública.
- (C) legitimidade, análise do custo/beneficio das ações públicas.
- (D) aplicação das subvenções e anúncio de receitas (financeira).
- (E) incentivilidade, análise dos incentivos oferecidos pela administração pública.

# **QUESTÃO 35**

No que concerne às Comissões Parlamentares de Inquérito (CPI), analise as afirmativas abaixo e assinale a alternativa correta.

- I As CPIs são comissões temporárias da Câmara Federal e do Senado, ou seja, são formadas com prazo de validade e objetivos bem definidos.
- II Para que uma CPI seja instaurada, é necessário pelo menos um quinto da assinatura dos membros da casa legislativa (Câmara ou Senado).
- III Os membros da CPI são indicados pelos partidos, respeitado o critério de proporcionalidade.
- (A) Apenas o item I está correto.
- (B) Apenas o item II está correto.
- (C) Apenas o item III está correto.
- (D) Apenas os itens I e III estão corretos.
- (E) Todos os itens estão corretos.

#### **QUESTÃO 36**

Assinale a alternativa correta sobre a organização administrativa.

- I As empresas públicas e as sociedades de economia mista são criadas para atuar na exploração de atividade econômica ou na prestação de serviços públicos.
- II Quando uma empresa pública presta o serviço público de distribuição de energia elétrica, não estará exercendo a função administrativa.
- III As empresas privadas que prestam serviços mediante delegação integram a Administração Pública em sentido formal.
- (A) Apenas o item I está correto.
- (B) Apenas o item II está correto.
- (C) Apenas o item III está correto.
- (D) Nenhum item está correto.
- (E) Todos os itens estão corretos.

# **QUESTÃO 37**

Assinale a alternativa que não corresponde a um dos atributos o ato administrativo

- (A) Tipicidade.
- (B) Competência.
- (C) Autoexecutoriedade.
- (D) Imperatividade.
- (E) Presunção de legitimidade e de veracidade.

Segundo a Lei 12.462/2011, o Regime Diferenciado de Contratações Públicas (RDC), tem por objetivos, exceto:

- (A) ampliar a eficiência nas contratações públicas e a competitividade entre os licitantes.
- (B) promover a troca de experiências e tecnologias em busca da melhor relação entre custos e beneficios para o setor público.
- (C) incentivar a inovação tecnológica.
- (D) assegurar tratamento isonômico entre os licitantes e a seleção da proposta mais vantajosa para a administração pública.
- (E) evitar contratações com sobrepreço ou com preços manifestamente inexequíveis e superfaturamento na execução dos contratos.

# **QUESTÃO 39**

Sobre a classificação dos agentes públicos apresentada por Hely Lopes Meirelles, assinale a alternativa correta.

- I Os agentes políticos são todas as pessoas investidas no âmbito de um órgão ou entidade da administração pública, com competências executórias.
- II Os magistrados são agentes administrativos, investidos para o exercício de atribuições constitucionais, sendo dotados de plena liberdade funcional no desempenho de suas funções.
- III Os agentes honoríficos são pessoas designadas ou requisitadas para a prestação de um determinado serviço público em razão de características que lhes são próprias.
- (A) Apenas o item I está correto.
- (B) Apenas o item II está correto.
- (C) Apenas o item III está correto.
- (D) Apenas os itens I e II estão corretos.
- (E) Todos os itens estão corretos.

#### **QUESTÃO 40**

Segundo as definições da Lei 14.133/2021 (Lei de Licitações e Contratos Administrativos), considere a alternativa correta.

- I Serviço é atividade ou conjunto de atividades destinadas a obter determinada utilidade, intelectual ou material, de interesse da Administração.
- II Serviços contínuos ou contratados por escopo são aqueles que impõem ao contratado o dever de realizar a prestação de um serviço específico em período predeterminado.
- III Serviços e fornecimentos não contínuos são os serviços contratados e compras realizadas pela Administração Pública para a manutenção da atividade administrativa, decorrentes de necessidades permanentes ou prolongadas.
- (A) Apenas o item I é verdadeiro.
- (B) Apenas o item II é verdadeiro.
- (C) Apenas o item III é verdadeiro.
- (D) Apenas o item I e III são verdadeiros.
- (E) Todos os itens são verdadeiros.

#### **OUESTÃO 41**

Para aquisição de bens e serviços comuns, poderá ser adotada a licitação na modalidade de pregão. De acordo com a Lei 10.520/2002, assinale a alternativa correta.

- I O prazo fixado para a apresentação das propostas, contado a partir da publicação do aviso, não será inferior a 30 (trinta) dias úteis
- II É vedada a exigência de aquisição do edital pelos licitantes, como condição para participação no certame.
- III O prazo de validade das propostas será de 60 (sessenta) dias, se outro não estiver fixado no edital.
- (A) Apenas o item I está correto.
- (B) Apenas o item II está correto.
- (C) Apenas o item III está correto.
- (D) Apenas os itens II e III estão corretos.
- (E) Todos os itens estão corretos.

Assinale a alternativa correta sobre o regime de concessão e permissão da prestação de serviços públicos disposto na Lei 8.897/1995.

- I Poder concedente é a União, o Estado, o Distrito Federal ou o Município, em cuja competência se encontre o serviço público, precedido ou não da execução de obra pública, objeto de concessão ou permissão.
- II Serviço adequado é o que satisfaz as condições de regularidade, continuidade, eficiência, segurança, atualidade, generalidade, cortesia na sua prestação e modicidade das tarifas.
- III A atualidade compreende a modernidade das técnicas, do equipamento e das instalações e a sua conservação, bem como a melhoria e expansão do serviço.
- (A) Apenas o item I está correto.
- (B) Apenas o item II está correto.
- (C) Apenas o item III está correto.
- (D) Todos os itens estão corretos.
- (E) Nenhum item está correto.

# **QUESTÃO 43**

Assinale a alternativa correta em relação a Lei 11.079/2004 que institui normas gerais para licitação e contratação de parceria público-privada no âmbito da administração pública.

- I É vedada a celebração de contrato de parceria público-privada cujo valor do contrato seja inferior a R\$ 20.000.000,00 (vinte milhões de reais).
- II É vedada a celebração de contrato de parceria público-privada cujo período de prestação do serviço seja inferior a 5 (cinco) anos.
- III É permitida a celebração de contrato de parceria público-privada que tenha como objeto único o fornecimento de mão-de-obra ou a execução de obra pública.
- (A) Apenas o item I está correto.
- (B) Apenas o item II está correto.
- (C) Apenas o item III está correto.
- (D) Todos os itens estão corretos.
- (E) Nenhum item está correto.

# **QUESTÃO 44**

- A lei Complementar nº 123/2006 institui o Estatuto Nacional da Microempresa e da Empresa de Pequeno Porte. De acordo com a referida lei, assinale a alternativa correta.
- I O microempreendedor individual tem receita bruta anual até R\$ 60.000,00.
- II A microempresa tem receita bruta anual igual ou inferior a R\$ 250.000,00.
- III A empresa de pequeno porte: receita bruta anual superior a R\$ 360.000,00.
- (A) Apenas o item I é verdadeiro.
- (B) Apenas o item II é verdadeiro.
- (C) Apenas o item III é verdadeiro.
- (D) Apenas o item I e II são verdadeiros.
- (E) Todos os itens são verdadeiros.

# **QUESTÃO 45**

Concernente aos conceitos do Direito Constitucional, assinale a alternativa correta.

- I Direito constitucional é o ramo do direito privado dedicado a estudar as normas constitucionais.
- II O Direito Constitucional serve para estabelecer a estrutura e os princípios fundamentais de um Estado.
- III Uma das origens do constitucionalismo está nas Constituições da França de 1787, e dos EUA, em 1791.
- (A) Apenas o item I está correto.
- (B) Apenas o item II está correto.
- (C) Apenas o item III está correto.
- (D) Apenas o item I e III está correto.
- (E) Todos os itens estão corretos.

- A casa é asilo inviolável do indivíduo, nela ninguém pode penetrar sem o consentimento do morador, salvo em certas hipóteses. Nesse sentido, assinale a alternativa correspondente acerca da inviolabilidade de domicílio.
- I O ingresso sem autorização do morador será permitido na hipótese de prestação de socorro, flagrante delito e desastre seja ao dia ou à noite.
- II O ingresso sem autorização do morador será permitido por determinação de autoridades administrativas, fazendárias, fiscais ou policiais, desde que realizadas ao dia.
- III O ingresso sem autorização do morador será permitido por determinação da autoridade judicial, desde que cumprido entre 5h e 22h.
- (A) Apenas o item I está correto.
- (B) Apenas o item II está correto.
- (C) Apenas o item III está correto.
- (D) Apenas os itens I e III estão corretos.
- (E) Nenhum item está correto.

# **QUESTÃO 47**

Compete privativamente ao Supremo Tribunal Federal, aos Tribunais Superiores e aos Tribunais de Justiça propor ao Poder Legislativo respectivo, exceto:

- (A) a alteração do número de membros dos tribunais inferiores.
- (B) propor a criação de novas varas judiciárias.
- (C) a criação e a extinção de cargos e a remuneração dos seus serviços auxiliares e dos juízos que lhes forem vinculados.
- (D) a criação ou extinção dos tribunais inferiores.
- (E) a alteração da organização e da divisão judiciárias.

#### **QUESTÃO 48**

Sobre o Ministério Público, assinale a alternativa correta.

- I O Ministério Público Federal e o Ministério Público do Trabalho, integram o Ministério Público da União, tendo como chefe o Procurador-Geral da República.
- II Pelo princípio da unidade, todos os membros do Ministério Público integram apenas um só órgão, sob a chefia do Procurador-Geral.
- III O Ministério Público Estadual possui sua própria estrutura em cada estado, tendo cada um o seu chefe, o Procurador-Geral de Justiça.
- (A) Apenas o item I está correto.
- (B) Apenas o item II está correto.
- (C) Apenas o item III está correto.
- (D) Nenhum item está correto.
- (E) Todos os itens estão corretos.

# **QUESTÃO 49**

Instituída pelo Poder Público como o patrimônio, total ou parcialmente público, dotado de personalidade jurídica de direito público ou privado e destinado, por lei, ao desempenho de atividades do Estado de ordem social, com capacidade de autoadministração, descreve uma:

- (A) sociedade de economia mista.
- (B) autarquia.
- (C) fundação.
- (D) empresa pública.
- (E) autarquia especial.

#### **OUESTÃO 50**

Considerando os elementos dos atos administrativos, assinale a alternativa incorreta.

- (A) Tipicidade.
- (B) Finalidade.
- (C) Forma.
- (D) Motivo.
- (E) Objeto.