

TÉCNICO EM CONTROLE INTERNO **LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES ABAIXO:**

- É responsabilidade exclusiva do candidato a conferência de seus dados pessoais, impressos no Cartão de Respostas e no caderno de provas, em especial o nome, o número de inscrição, o número de seu documento de identidade, cargo de sua opção, assim como, a marcação e assinatura do seu Cartão de Respostas.
- Verifique se este caderno de prova contém **40** questões. Com quatro alternativas identificadas pelas letras **A, B, C e D** das quais apenas uma será a resposta correta.
- Preencha o Cartão de Respostas da prova objetiva utilizando caneta esferográfica azul ou preta, ocupando totalmente o campo de marcação, ao lado dos números, que corresponde à resposta correta. Conforme ilustração: ○ ● ○ ○
- **Atenção: Serão consideradas incorretas questões para as quais o candidato tenha preenchido no cartão resposta mais de uma opção, bem como questões em que o campo de marcação apresente rasuras, emendas ou que não esteja preenchido integralmente.** Tenha muito cuidado para não danificar o código de barras utilizado na leitura óptica do Cartão de Respostas, por isso não **DOBRE, AMASSE ou MANCHE** o mesmo. O Cartão de Respostas será o único documento válido para a correção das provas objetivas, salvo à disposição do IDCAP.
- Os fiscais **NÃO** são autorizados a prestar informações de interpretação das questões. Sua função é apenas fiscalizar e orientar quanto ao funcionamento do certame.
- Ao concluir a prova, **entregue ao fiscal de sala o Cartão de Respostas da Prova Objetiva**, a não devolução implicará à eliminação sumária do candidato.
- **Assine a Lista De Presença, Cartão Resposta e transcreva a frase de segurança presente no Cartão Resposta da prova objetiva, sob pena de eliminação.**

 **NÃO SERÁ PERMITIDO:**

- Folhear o caderno de provas antes da autorização do fiscal. Caso aconteça, implicará na eliminação do candidato.
- Qualquer tipo de comunicação entre os candidatos durante a aplicação da prova.
- O uso de calculadoras, dicionários, telefones celulares, pen drive, fone de ouvido, relógio de qualquer espécie, recursos didáticos, aparelhos eletrônicos e bonés.
- A permanência de candidatos no local de realização das provas após o término e a entrega do Cartão de Respostas, devendo o candidato retirar-se imediatamente do local, não sendo possível nem mesmo a utilização dos banheiros e bebedouros.

 **TEMPO DE PROVA:**

- A prova objetiva terá duração máxima de **3h (três horas)**, incluído o tempo para preenchimento do Cartão de Respostas.
- O candidato somente poderá retirar-se do local de prova **após 1 (uma) hora de seu início**.
- O candidato poderá **levar o caderno de provas 1 (uma) hora antes de seu término**. Antes desse horário, será permitido ao candidato levar apenas o **RECORTE DO RODAPÉ DA CAPA DA PROVA** (parte que contém espaço para preenchimento do gabarito).
- Os 3 (três) últimos candidatos somente poderão retirar-se da sala de prova simultaneamente e devem fazê-lo após a assinatura da ata de sala.

1	6	11	16	21	26	31	36
2	7	12	17	22	27	32	37
3	8	13	18	23	28	33	38
4	9	14	19	24	29	34	39
5	10	15	20	25	30	35	40

RASCUNHO

Língua Portuguesa

O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 1 a 10.

Rungholt: cidade que submergiu há mais de 600 anos é encontrada

Também conhecida como a "Atlântida alemã", em referência à lendária ilha citada por Platão, a cidade de Rungholt foi localizada durante a maré baixa na região entre as costas da Alemanha, Holanda e Dinamarca. Conforme o comunicado, os pesquisadores usaram técnicas magnéticas para detectá-la abaixo dos bancos de areia e lama.

A equipe composta por especialistas das universidades de Kiel e Johannes Gutenberg de Mainz, entre outras instituições, encontrou restos de construções como uma igreja grande e outras duas menores. Um dique marítimo e sistemas de drenagem também foram localizados.

Em entrevista ao Daily Mail, os autores da descoberta disseram que as dimensões amplas da igreja principal sugerem que ela era uma paróquia com função superior. Os demais elementos apontam a existência de um grande sistema de proteção para impedir os avanços da maré.

De acordo com a lenda local, a 'Atlântida do Mar do Norte' afundou no Mar de Wadden devido a um castigo divino. Tudo começou em 1361, quando uma turma de jovens bêbados tentou obrigar um padre a dar o sacramento da unção dos enfermos a um porco.

Enfurecido, o padre foi a uma igreja no dia seguinte, onde teria pedido a Deus que punisse os moradores pecaminosos. Pouco tempo depois de o representante da igreja deixar a localidade, Rungholt afundou em meio ao Mar de Wadden, em janeiro de 1362.

Mitos à parte, o que aconteceu, na verdade, foi uma tempestade de grandes proporções, atingindo vários países europeus naquele início de ano. Vilas e cidades costeiras do Reino Unido, Holanda, Dinamarca e Alemanha tiveram sérios danos após a chuva, ficando conhecida como o "grande afogamento dos homens".

Rungholt foi uma das localidades mais afetadas, com o seu sumiço dando início à lenda que dura mais de 600 anos. Os arqueólogos correm contra o tempo para intensificar as buscas por mais prédios e outros elementos que ajudem a revelar como era a vida na cidade perdida, pois a erosão ameaça a preservação das fundações.

Estudos anteriores demonstram que a cidade perdida alemã foi um importante ponto comercial da região e a sua população levava uma vida bastante luxuosa. Outras expedições recuperaram vários objetos pertencentes aos moradores, como ornamentos de metal, cerâmica, vasos e armas.

Muitos destes itens eram importados da Espanha e da Bélgica e estavam na área quando Rungholt afundou. A descoberta deles também ajudou a reforçar a ideia de que a "Atlântida alemã" não era apenas uma lenda.

Rungholt: cidade que submergiu há mais de 600 anos é

encontrada - Mega Curioso. Adaptado.

Questão 01

(Correta: B)

Um dique marítimo e sistemas de drenagem também foram localizados.

Sintaticamente, é correto afirmar que:

- (A) O predicado é verbo-nominal.
- (B) Os núcleos dos sujeitos são os vocábulos 'dique' e 'sistemas'.
- (C) Os núcleos do predicado são 'foram' e 'localizados'.
- (D) O sujeito é determinado simples.

Questão 02

(Correta: D)

Os autores da descoberta disseram que as dimensões amplas da igreja principal sugerem que ela era uma paróquia com função superior.

Assinale a opção cuja expressão contenha dois adjetivos.

- (A) Os autores da descoberta disseram.
- (B) Que ela era uma paróquia com.
- (C) As dimensões amplas da igreja.
- (D) Amplas da igreja principal sugerem.

Questão 03

(Correta: C)

De acordo com a lenda local, a 'Atlântida do Mar do Norte' afundou no Mar de Wadden devido a um castigo divino.

A expressão destacada trata-se de uma figura de linguagem denominada:

- (A) Catacrese.
- (B) Metonímia.
- (C) Perífrase.
- (D) Onomatopeia.

Questão 04

(Correta: D)

Vestígios da cidade perdida de Rungholt, que foi engolida pelo Mar de Wadden, na costa da Alemanha, há quase 700 anos, foram encontrados por um grupo de arqueólogos. A descoberta elimina as dúvidas sobre a existência da localidade que se tornou uma lenda no país.

De acordo com o texto base:

- (A) Vestígios determinam que a famosa cidade costeira sofreu com o que ficou conhecido como grande afogamento do homem pela ira divina em função de um sacrilégio cometido por jovens bêbado e inconsequentes.
- (B) Para descobrir os vestígios de Rungholt, os pesquisadores serviram-se de tecnologias espaciais para analisar contrastes de sombra no fundo do mar, revelando imagens tridimensionais de restos de igrejas e outros edifícios.
- (C) A cidade conhecida como Atlântida do Mar do Norte foi descoberta em 1361, mas somente agora foi possível acessá-la, graças às tecnologias magnéticas que permitiram retirar edifícios inteiros debaixo do Mar de Wadden.
- (D) Rungholt, entre outras cidades próximas ao Mar de Wadden, sofreu danos irreversíveis após tempestades e desapareceu, sendo, logo após, conhecida como a Atlântida alemã.

Questão 05

(Correta: B)

Cada texto apresenta uma linguagem e uma estrutura específica. É importante notar que existem diversos gêneros textuais dentro das categorias tipológicas de texto. Em termos simples, os gêneros textuais são estruturas particulares que surgem a partir dos seus diferentes tipos, tais como narrativos, descritivos, dissertativo-argumentativos, expositivos e injuntivos.

No texto 'Rungholt: cidade que submergiu há mais de 600 anos é encontrada', predomina o tipo:

- (A) Dissertativo-argumentativo.
- (B) Expositivo.
- (C) Injuntivo.
- (D) Narrativo.

Questão 06

(Correta: C)

O padre foi a uma igreja no dia seguinte, onde 'teria' pedido a Deus que 'punisse' os moradores pecaminosos.

Os verbos destacados encontram-se conjugados, respectivamente, no:

- (A) Pretérito mais que perfeito do indicativo - futuro do subjuntivo.
- (B) Futuro do subjuntivo - pretérito imperfeito do indicativo.
- (C) Futuro do pretérito do indicativo - pretérito imperfeito do subjuntivo.
- (D) Pretérito imperfeito do indicativo - presente do subjuntivo.

Questão 07

(Correta: A)

Rungholt foi uma das localidades mais afetadas, com o seu sumiço dando início 'à lenda' que dura mais de 600 anos.

Na expressão destacada, é correto afirmar que:

- (A) Trata-se de um caso obrigatório de crase.
- (B) O uso da crase está diretamente relacionado ao pronome posposto.
- (C) O uso da crase está diretamente relacionado ao vocábulo 'sumiço'.
- (D) Trata-se de um caso facultativo de crase.

Questão 08

(Correta: D)

Conforme o comunicado, os pesquisadores usaram técnicas magnéticas para detectá-'la' abaixo dos bancos de areia e lama.

O vocábulo destacado, morfologicamente, trata-se de:

- (A) Preposição.
- (B) Objeto direto.
- (C) Aposto.
- (D) Pronome oblíquo.

Questão 09

(Correta: C)

Também conhecida como a "Atlântida alemã", em referência à lendária ilha citada por Platão, a cidade de Rungholt foi localizada durante a maré baixa.

De acordo com as regras de acentuação gráfica, é CORRETO afirmar que:

- (A) Há três vocábulos acentuados por serem paroxítonas terminadas em ditongo.
- (B) Os vocábulos 'também' e 'maré' são acentuados exatamente pela mesma regra.
- (C) Há dois vocábulos acentuados por serem paroxítonas terminadas em ditongo.
- (D) Os vocábulos 'também', 'Platão' e 'maré' são acentuados pela mesma regra.

Questão 10

(Correta: A)

Os arqueólogos correm contra o tempo para intensificar as buscas por mais prédios e outros elementos que ajudem a revelar como era a vida na cidade perdida, pois a erosão ameaça a preservação das fundações.

O número de artigos simples presentes na frase é de:

- (A) Seis.
- (B) Nove.
- (C) Oito.
- (D) Sete.

Matemática

Questão 11

(Correta: B)

Lucas e Ana resolveram economizar para viajarem juntos, mas como ela tem um salário maior que o dele, ficou responsável por uma fração maior da reserva, sendo que Lucas depositará apenas $\frac{1}{3}$. Se o valor total a ser depositado é de R\$ 2.100,00, quanto Ana vai depositar?

- (A) Ana vai depositar R\$ 700,00.
- (B) Ana vai depositar R\$ 1.400,00.
- (C) Ana vai depositar R\$ 1.000,00.
- (D) Ana vai depositar R\$ 800,00.

Questão 12

(Correta: B)

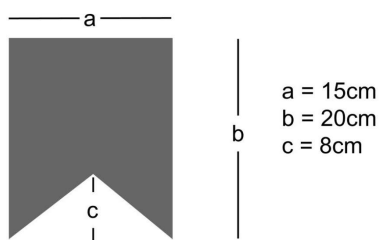
De 40 em 40 dias, Bruno sai com seu grupo de trilha para alguma aventura, porém, de 15 em 15 dias ele tem um compromisso com a igreja que frequenta e acaba não podendo ir na trilha. Se hoje foi um dia em que Bruno deu prioridade a seu compromisso na igreja, em quanto tempo isso acontecerá novamente?

- (A) Em 150 dias.
- (B) Em 120 dias.
- (C) Em 30 dias.
- (D) Em 45 dias.

Questão 13

(Correta: D)

Vanessa e suas irmãs vão fazer 150 bandeirinhas para a festa junina, conforme a imagem abaixo.



Quantos metros quadrados de papel serão usados?

- (A) Serão usados $2,8\text{m}^2$ de papel.
- (B) Serão usados $5,4\text{m}^2$ de papel.
- (C) Serão usados $4,1\text{m}^2$ de papel.
- (D) Serão usados $3,6\text{m}^2$ de papel.

Questão 14

(Correta: D)

Se a função $f(x) = -x^2 + 6x - 5$ representa a movimentação de entrada e saída do público em um evento de rock, durante 5 dias, em qual dos dias o

público foi maior? (y em milhares)

- (A) No quinto dia.
- (B) No segundo dia.
- (C) No primeiro dia.
- (D) No terceiro dia.

Questão 15

(Correta: D)

Viviane criou um esquema para guardar dinheiro em progressão aritmética, fazendo depósitos diários. No primeiro dia do ano ela depositou 10 reais, no segundo dia, 13 reais e continuou por todo o ano, aumentando 3 reais a cada dia. Qual das alternativas abaixo indica o valor que ela depositou no último dia do ano? (considere 1 ano = 365 dias)

- (A) Ela depositou R\$ 1.230,00.
- (B) Ela depositou R\$ 530,00.
- (C) Ela depositou R\$ 960,00.
- (D) Ela depositou R\$ 1.102,00.

Questão 16

(Correta: C)

A professora Kátia vai fazer uma viagem com um grupo de 7 alunos e precisa distribuí-los nos 7 assentos disponíveis para eles. De quantas maneiras diferentes ela pode fazer essa distribuição?

- (A) De 2300 maneiras diferentes.
- (B) De 4720 maneiras diferentes.
- (C) De 5040 maneiras diferentes.
- (D) De 3560 maneiras diferentes.

Questão 17

(Correta: D)

A tabela abaixo informa o número de habitantes de uma determinada cidade, que compareceu aos postos de saúde para tomar cada dose da vacina contra a Covid-19.

Número de habitantes que tomaram vacina			
1ª dose	2ª dose	3ª dose	4ª dose
578.721	573.690	510.865	498.955

Sabendo que essa cidade tem 3.578.723 habitantes em idade de serem imunizados, quantos deles não tomaram nenhuma das doses?

- (A) 1.234.912 não tomaram nenhuma das doses.
- (B) 1.025.962 não tomaram nenhuma das doses.
- (C) 1.588.231 não tomaram nenhuma das doses.
- (D) 1.416.492 não tomaram nenhuma das doses.

Questão 18

(Correta: A)

Uma transportadora tem 8 caminhões de carga para atender às demandas de 3 cidades, mas resolveu ampliar sua área de trabalho, inserindo mais 6 municípios na sua rota. Mantendo a mesma média, de quantos carros a empresa precisa para atender todas as cidades?

- (A) A empresa vai precisar de 24 caminhões.
- (B) A empresa vai precisar de 32 caminhões.
- (C) A empresa vai precisar de 13 caminhões.
- (D) A empresa vai precisar de 17 caminhões.

Questão 19

(Correta: D)

A prefeitura de Jubirama tem um número de carros suficiente para atender todas as suas necessidades, porém, uma vistoria constatou que 30% deles estão em péssimas condições e para repô-los ela vai precisar adquirir mais 12 automóveis. Qual das alternativas abaixo indica corretamente o número total de carros que essa prefeitura precisa ter?

- (A) Essa prefeitura precisa ter 55 carros.
- (B) Essa prefeitura precisa ter 37 carros.
- (C) Essa prefeitura precisa ter 28 carros.
- (D) Essa prefeitura precisa ter 40 carros.

Questão 20

(Correta: B)

Marcos constatou que tem 5% de probabilidade de ganhar o prêmio de um sorteio. Se ao todo foram vendidos 1500 bilhetes, quantos ele comprou?

- (A) Ele comprou 37 bilhetes.
- (B) Ele comprou 75 bilhetes.
- (C) Ele comprou 58 bilhetes.
- (D) Ele comprou 49 bilhetes.

Informática

Questão 21

(Correta: D)

O que é a principal função de um firewall no sistema operacional Windows?

- (A) Executar programas automaticamente quando o sistema é iniciado.
- (B) Permitir que todos os softwares se comuniquem com a Internet.
- (C) Acelerar o desempenho do computador.
- (D) Proteger as portas do computador contra acessos e saídas de informações não autorizadas.

Questão 22

(Correta: A)

O que distingue uma "intranet" da "internet"?

- (A) A intranet é uma versão da internet que pode ser acessada apenas por usuários de uma determinada empresa ou organização.
- (B) A intranet é uma versão da internet que pode ser acessada por qualquer pessoa com um navegador da web.
- (C) A intranet é uma versão pública da internet.
- (D) A intranet é uma versão da internet que não está conectada à rede mundial de computadores.

Questão 23

(Correta: A)

Suponha que você esteja navegando por pastas no ambiente Windows e deseja exibir todas as pastas acima da pasta selecionada. Que atalho do teclado você usaria?

- (A) Ctrl+Shift+E
- (B) Alt+Seta para a esquerda
- (C) Ctrl+Shift+N
- (D) Alt+Seta para a direita

Questão 24

(Correta: A)

Sobre o processador de um computador, considere as seguintes proposições:

I.O processador é o componente encarregado de processar as informações que chegam até ele no computador.

II.As duas seções primordiais do processador são a ULA (Unidade Lógica e Aritmética) e a UC (Unidade de Controle).

III.A ULA é responsável pelos cálculos e operações lógicas a serem realizadas, enquanto a UC controla e ordena o fluxo de dados entre memória e processador.

IV.O processador é geralmente um dos componentes mais baratos existentes em um computador.

Marque a alternativa CORRETA.

- (A) Apenas as proposições I, II e III são verdadeiras.
- (B) Apenas as proposições II, III e IV são verdadeiras.
- (C) As proposições I, II, III e IV são verdadeiras.
- (D) Apenas as proposições I, II e IV são verdadeiras.

Questão 25

(Correta: C)

Associe os dispositivos abaixo (coluna I) com suas respectivas funções (coluna II):

Coluna I

- A.Mouse.
- B.Monitor.
- C.Impressora.

Coluna II

- I.Exibir informações visuais.
- II.Imprimir documentos.
- III.Navegar e interagir com a interface gráfica.

Marque a opção CORRETA.

- (A) A-II, B-I, C-III.
- (B) A-II, B-III, C-I.
- (C) A-III, B-I, C-II.
- (D) A-I, B-III, C-II.

Questão 26

(Correta: D)

Considere as duas afirmações abaixo sobre o Sistema Operacional Windows:

I.O Sistema Operacional Windows é um software que controla a interação entre o usuário e o hardware do computador.

II.O Windows permite que o usuário instale e execute outros programas de software, como navegadores de Internet e softwares de edição de texto.

Qual das opções abaixo está correta?

- (A) As proposições I e II estão incorretas.
- (B) Apenas a proposição II está correta.
- (C) Apenas a proposição I está correta.
- (D) As proposições I e II estão corretas.

Questão 27

(Correta: B)

Qual sistema de arquivos usado pelo Windows proporciona a capacidade de escolher o tamanho do cluster no momento da formatação e suporta criptografia de dados?

- (A) FAT32.
- (B) NTFS.
- (C) FAT16.
- (D) exFAT.

Questão 28

(Correta: B)

Considere as afirmações a seguir:

I.Uma partição é uma divisão de um disco rígido em partes distintas, cada uma formatada com um sistema de arquivos.

II.Um cluster é a menor unidade de alocação de arquivos em um disco, portanto, um arquivo ocupará, no mínimo,

um cluster.

III.O FAT32 permite o gerenciamento de partições de até 2TB.

Quais das afirmações acima estão corretas?

- (A) Apenas I e II.
- (B) I, II e III.
- (C) Apenas II e III.
- (D) Apenas I e III.

Questão 29

(Correta: B)

Analise as seguintes proposições:

I.Hardware refere-se a todos os componentes físicos de um computador, enquanto o software é o conjunto de instruções que permite ao hardware funcionar.

II.Software é o componente físico de um computador, e hardware é o conjunto de instruções que um computador executa.

Após análise, assinale a alternativa CORRETA.

- (A) As proposições I e II estão incorretas.
- (B) Apenas a proposição I está correta.
- (C) Apenas a proposição II está correta.
- (D) As proposições I e II estão corretas.

Questão 30

(Correta: B)

Quais são as ações corretas realizadas ao clicar com o mouse em diferentes contextos em um documento de texto?

- (A) Um clique no meio de uma palavra posiciona o cursor onde foi clicado, enquanto um duplo clique seleciona todo o parágrafo.
- (B) Um clique na margem esquerda do texto seleciona toda a linha, enquanto um duplo clique no meio de uma palavra seleciona toda a palavra.
- (C) Um triplo clique na margem esquerda do texto seleciona todo o texto, enquanto um triplo clique no meio de uma palavra seleciona toda a linha.
- (D) Um clique na margem esquerda do texto seleciona todo o parágrafo, enquanto um duplo clique seleciona toda a linha.

Conhecimentos Específicos

Questão 31

(Correta: C)

O poder do Estado é geralmente dividido em três componentes principais: poder executivo, poder legislativo e poder judiciário. Cada um deles exerce funções distintas, mas eles estão interligados e trabalham em conjunto para governar e administrar o Estado. Assim, o poder de um Estado, atributo de sua soberania, é:

- (A) múltiplos e divisível.
- (B) uno e divisível.
- (C) uno e indivisível.
- (D) múltiplos e indivisível.

Questão 32

(Correta: D)

No Brasil, os Princípios Fundamentais da Contabilidade são orientados pelo Conselho Federal de Contabilidade (CFC), e pela Comissão de Valores Mobiliários (CVM). Esses princípios são utilizados como base para a elaboração das informações contábeis e têm como objetivo garantir a uniformidade, confiabilidade e comparabilidade das informações contábeis. De acordo com o CFC, é correto afirmar que o **Princípio da Oportunidade** refere-se ao:

- (A) A tempestividade e à integridade do registro do patrimônio e das suas mutações, determinando que este seja feito de imediato e com a extensão correta, independentemente das causas que as originaram.
- (B) Valor Original o qual determina que os componentes do patrimônio devem ser inicialmente registrados pelos valores originais das transações, expressos em moeda nacional.
- (C) Efeito de transações e de outros eventos sejam reconhecidos nos períodos a que se referem, independentemente do recebimento ou pagamento.
- (D) Processo de mensuração e apresentação dos componentes patrimoniais para produzir informações íntegras e tempestivas.

Questão 33

(Correta: A)

De acordo com a Lei Federal nº 4.320/1964 que Estabelece Normas Gerais de Direito Financeiro para elaboração e controle dos orçamentos e balanços da União, dos Estados, dos Municípios e do Distrito Federal. O Conselho Técnico de Economia e Finanças do Ministério da Fazenda, além de outras apurações, para fins estatísticos, de interesse nacional, organizará e publicará o balanço consolidado das contas da União, Estados, Municípios e Distrito Federal, suas autarquias e outras entidades, bem como um quadro estruturalmente idêntico, baseado em dados orçamentários.

Desta forma, para cumprimento do exposto acima, assinale a alternativa CORRETA.

- (A) A União, os Estados, os Municípios e o Distrito Federal remeterão ao mencionado órgão, até 30 de abril, os orçamentos do exercício, e até 30 de junho, os balanços do exercício anterior.
- (B) A União, os Estados, os Municípios e o Distrito Federal remeterão ao mencionado órgão, até 30 de maio, os orçamentos do exercício, e até 30 de julho, os balanços do exercício anterior.
- (C) A União, os Estados, os Municípios e o Distrito Federal remeterão ao mencionado órgão, até 30 de maio, os balanços do exercício anterior, e até 30 de julho, os orçamentos do exercício.
- (D) A União, os Estados, os Municípios e o Distrito Federal remeterão ao mencionado órgão, até 30 de abril, os balanços do exercício anterior, e até 30 de junho, os orçamentos do exercício.

Questão 34

(Correta: C)

No Brasil, os Agentes Administrativos são aqueles que atuam na Administração Pública, seja ela direta (órgãos integrantes da estrutura do Estado) ou indireta (entidades autônomas, como autarquias, fundações públicas, empresas estatais, entre outras). Os Agentes Administrativos possuem poderes e deveres que são alcançados pela legislação brasileira. Sobre os poderes dos Agentes Administrativos, é correto afirmar que:

- (A) O poder de Polícia Administrativa, é exercido, privativamente, pelo prefeito o qual tem o poder de fiscalizar o cumprimento das leis e regulamentos, aplicando medidas coercitivas para garantir o interesse público e a ordem administrativa.
- (B) O poder de Polícia Administrativa, é exercido, privativamente, pelo Governador do Estado o qual tem o poder de fiscalizar o cumprimento das leis e regulamentos, aplicando medidas coercitivas para garantir o interesse público e a ordem administrativa.
- (C) O poder de Polícia Administrativa, pode ser exercido pelos agentes administrativos o qual tem o poder de fiscalizar o cumprimento das leis e regulamentos, aplicando medidas coercitivas para garantir o interesse público e a ordem administrativa.
- (D) O poder de Polícia Administrativa, é exercido somente por agentes da Lei (Policiais) o qual tem o poder de fiscalizar o cumprimento das leis e regulamentos, aplicando medidas coercitivas para garantir o interesse público e a ordem administrativa.

Questão 35

(Correta: A)

O Plano Plurianual, no Brasil, previsto no Artigo 165, da Constituição Federal e regulamentado pelo Decreto nº 2.829, de 29 de outubro de 1998 é um plano de médio prazo, que estabelece as diretrizes, objetivos e metas a

serem seguidos pelo Governo Federal, Estadual ou Municipal ao longo de um período de quatro anos.

Desta forma, qual é a definição correta do Plano Plurianual (PPA) no contexto brasileiro?

- (A) É um instrumento de planejamento de médio prazo que estabelece as diretrizes, objetivos e metas do governo federal para um período de quatro anos, servindo como base para a elaboração do orçamento anual.
- (B) É uma política pública de curto prazo que visa ao combate à pobreza e à redução das desigualdades sociais, por meio de programas de transferência de renda e inclusão produtiva.
- (C) É uma lei complementar que estabelece as políticas públicas prioritárias para o país durante um mandato presidencial, incluindo as diretrizes para eliminação, social e ambiental.
- (D) É um programa de governo que define as estratégias de longo prazo para o desenvolvimento sustentável do Brasil, contemplando ações nas áreas de educação, saúde, infraestrutura e segurança.

Questão 36

(Correta: B)

De acordo com a Lei Complementar Nº 101, de 4 de maio de 2000, é facultado aos Municípios com população inferior a cinquenta mil habitantes optar por divulgar o Relatório de Gestão Fiscal. Referente ao prazo de divulgação desse relatório, podemos afirmar que:

- (A) A divulgação do relatório de Gestão Fiscal deverá ser realizada em até sessenta dias após o encerramento do semestre.
- (B) A divulgação do relatório de Gestão Fiscal deverá ser realizada em até trinta dias após o encerramento do semestre.
- (C) A divulgação do relatório de Gestão Fiscal deverá ser realizada depois de trinta dias após o encerramento do semestre.
- (D) A divulgação do relatório de Gestão Fiscal deverá ser realizada depois de sessenta dias após o encerramento do semestre.

Questão 37

(Correta: D)

Os princípios básicos da Administração Pública no Brasil estão previstos na Constituição Federal de 1988 e servem como diretrizes para o exercício da gestão pública. Sobre o tema, correlacione os princípios da legalidade, moralidade, publicidade e eficiências com seus respectivos conceitos, marcando a opção que preencha as lacunas corretamente, de cima para baixo.

Conceitos:

(_____)A Administração Pública deve buscar a eficiência na utilização dos recursos públicos, buscando alcançar os melhores resultados com menor custo e no

menor prazo possível.

(_____)A Administração Pública deve atuar de acordo com a lei, respeitando seus limites e obrigações. Todos os atos administrativos devem ter respaldo legal.

(_____)Os atos administrativos devem ser divulgados e tornados públicos, garantindo transparência e permitindo o controle social. A publicidade é fundamental para garantir o acesso à informação e prevenir a corrupção.

(_____)A Administração Pública deve observar padrões éticos e morais na condução dos seus atos. É necessário agir de forma íntegra, honesta e transparente, buscando sempre o bem comum.

- (A) Eficiência, Legalidade, Moralidade, Publicidade.
- (B) Legalidade, Publicidade, Eficiência, Moralidade.
- (C) Legalidade, Publicidade, Moralidade, Eficiência.
- (D) Eficiência, Legalidade, Publicidade, Moralidade.

Questão 38

(Correta: D)

No Brasil, os contratos administrativos são regulados pela Lei nº 8.666/1993, também conhecida como Lei de Licitações e Contratos. Essa lei estabelece os princípios e normas gerais para as contratações realizadas pela Administração Pública.

Existem diferentes tipos de contratos administrativos no Brasil, dependendo da natureza do objeto a ser contratado. Alguns dos principais tipos são:

- (A) Contrato de Obras; Contrato de Serviços; Contrato de Fornecimento; Contrato de Locação.
- (B) Contrato de Obras; Contrato de Compra e Venda; Contrato de Locação; Contrato de Concessão.
- (C) Contrato de Obras; Contrato de Compra e Venda; Contrato de Fornecimento; Contrato de Prestação do Serviço.
- (D) Contrato de Obras; Contrato de Serviços; Contrato de Fornecimento; Contrato de Concessão.

Questão 39

(Correta: C)

Escolha a opção correta e marque a resposta adequada sobre qual das assertivas não faz parte das principais inovações trazidas pela Lei nº 14.133, de 01 de abril de 2021 (Nova Lei de Licitações e Contratos Administrativos).

- (A) Fortalecimento do uso do pregão na modalidade eletrônica.
- (B) Estabelecimento de critérios de sustentabilidade ambiental para os contratos públicos.
- (C) Desburocratização do processo de contratação pública, eliminando a necessidade de licitação para determinados casos específicos.

- (D) Criação de modalidades de licitação, como o diálogo competitivo e o pregão eletrônico.

Questão 40

(Correta: B)

Marque a alternativa correta que corresponde ao direito da Administração de anular seus atos administrativos.

- (A) O direito da Administração de anular os atos administrativos de que decorram efeitos favoráveis para os destinatários decai em dois anos, contados da data em que foram praticados, salvo comprovada má-fé.
- (B) O direito da Administração de anular os atos administrativos de que decorram efeitos favoráveis para os destinatários decai em cinco anos, contados da data em que foram praticados, salvo comprovada má-fé.
- (C) O direito da Administração de anular os atos administrativos de que decorram efeitos favoráveis para os destinatários decai em três anos, contados da data em que foram praticados, salvo comprovada má-fé.
- (D) O direito da Administração de anular os atos administrativos de que decorram efeitos favoráveis para os destinatários decai em quatro anos, contados da data em que foram praticados, salvo comprovada má-fé.