

**CADERNO DE PROVA
NÍVEL MÉDIO – TARDE**

**AUXILIAR
ADMINISTRATIVO**



LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES A SEGUIR:

1. Este caderno de prova contém **40 (quarenta)** questões objetivas, enumeradas de 01 a 40 e distribuídas da seguinte forma:
 - De 01 a 10 – Língua Portuguesa;
 - De 11 a 20 – Matemática;
 - De 21 a 30 – Conhecimentos Gerais;
 - De 31 a 40 – Conhecimentos Específicos.
2. Cada questão é composta de **4 (quatro)** opções de resposta, das quais apenas uma é a correta.
3. Quando for permitida a abertura deste caderno, o(a) candidato(a) deverá conferir se o cargo e o turno constantes desta capa são os mesmos que constam do cartão de respostas, e verificar se a quantidade e a ordem das questões estão corretas.
4. Caso o caderno esteja incompleto, apresente defeito ou qualquer tipo de divergência, o(a) candidato(a) deverá comunicar imediatamente ao fiscal de sala para que sejam tomadas as providências cabíveis.
5. O tempo disponível para realização desta prova será de **3 (três)** horas, incluindo o tempo para marcação do cartão de respostas.
6. Reserve tempo suficiente para marcar seu cartão de respostas. Os rascunhos e as marcações assinaladas neste caderno não serão considerados na avaliação.
7. O cartão de respostas deve ser preenchido com caneta esferográfica de tinta azul ou preta, fabricada em material transparente.
8. O cartão de resposta é personalizado e não haverá substituição em caso de erro de preenchimento cometido pelo(a) candidato(a).
9. O candidato somente poderá se retirar do local da aplicação das provas após **60 (sessenta)** minutos do seu início. Quando terminar, chame o fiscal de sala, entregue este caderno de prova e o cartão de respostas.
10. O candidato somente poderá se retirar do local de aplicação levando consigo o caderno de provas a partir dos últimos **30 (trinta)** minutos do tempo destinado à realização das provas.

Língua Portuguesa



Leia atentamente o texto a seguir e responda às questões de 01 a 10.

Pesquisadores descobrem nova espécie de dinossauro no interior de SP

Pesquisadores descobriram no interior de São Paulo um fóssil que pode ser de uma nova espécie de dinossauro. O fóssil foi encontrado na cidade de Ibirá, próximo a São José do Rio Preto, e lembra a estrutura de um titanossauro, o dinossauro herbívoro e pescoçudo que podia alcançar mais de 20 metros de comprimento.

Mas esse novo dinossauro é bem menor, da cabeça ao pescoço não chega a 6 metros e apresenta outras características que indicam ser de uma nova espécie, segundo Bruno Navarro, paleontólogo do Museu de Zoologia da USP.

Os resultados da pesquisa ainda estão sendo revisados e devem ser publicados em uma revista científica no segundo semestre. Enquanto isso, ainda não é possível ter acesso ao fóssil e nem mesmo a fotografias da descoberta. Também não dá para saber como ele foi batizado.

Mas já dá para ter uma ideia de como era esse antigo habitante do Brasil. O paleoartista Hugo Cafasso já fez uma reconstrução artística do novo dinossauro. Paleoartistas são os profissionais que fazem a representação de plantas e animais pré-históricos a partir das descobertas científicas.

A descoberta de fósseis em Ibirá não é novidade. A cidade de pouco mais de 12 mil habitantes que fica a quase 500 quilômetros da capital paulista integra a Bacia Bauru, uma área que abarca o centro-oeste de São Paulo, o triângulo mineiro e o sul de Goiás. Formada por rocha sedimentar, essa área foi propícia à preservação dos fósseis do período cretáceo, cerca de 80 milhões de anos atrás.

Foi na região de Ibirá que, em 2014, foi descoberto um outro dinossauro, o *Thanos simonattoi*, um predador carnívoro batizado com o nome grego que representa a morte e que também deu nome ao vilão da franquia de quadrinhos da Marvel.

(<https://www.msn.com/pt-br/noticias/ciencia-e-tecnologia/pesquisadores-descobrem-nova-esp%C3%A9cie-de-dinossauro-no-interior-de-sp/ar-AAy3IPv?ocid=msedgntp&cvid=78941cf3de344fa7b518bca34013a151.4/6/22>)

Questão 01

A respeito das ideias do texto e suas possíveis inferências, analise as afirmativas a seguir:

- I. Por ser formada por rocha sedimentar, a região apresenta características que facilitaram a chegada dos fósseis até hoje.
- II. A nova espécie encontrada, batizada de *Thanos simonattoi*, ainda não foi exibida para o público nem informada oficialmente à comunidade científica.
- III. Os paleoartistas antecipam ao público a simulação de como seria o novo dinossauro, com base nas características extraídas dos fósseis.

Assinale

- (A) se apenas as afirmativas I e II estiverem corretas.
- (B) se apenas as afirmativas I e III estiverem corretas.
- (C) se apenas as afirmativas II e III estiverem corretas.
- (D) se todas as afirmativas estiverem corretas.

Questão 02

A palavra “propícia” (L.26), no texto, só **não** significa

- (A) favorável.
- (B) vantajosa.
- (C) nocente.
- (D) prestadio.

Questão 03

Assinale a opção em que esteja indicado corretamente um substantivo composto.

- (A) Pesquisadores (L.1)
- (B) dinossauro (L.5)
- (C) características (L.9)
- (D) quadrinhos (L.31)

Questão 04

Assinale a opção em que a palavra possua mais letras que fonemas.

- (A) herbívoro (L.5)
- (B) Zoologia (L.10)
- (C) paleoartista (L.17)
- (D) mineiro (L.24)

Questão 05

Assinale a opção em que a palavra indicada **não** seja exemplo de numeral.

- (A) 20 (L.6)
- (B) segundo (L.9)
- (C) segundo (L.12)
- (D) 2014 (L.28)

Questão 06

“Os resultados da pesquisa ainda estão sendo revisados e devem ser publicados em uma revista científica no segundo semestre.” (L.11-13)

As locuções verbais no período acima apresentam, respectivamente, composição estrutural de tempo

- (A) passado e passado.
- (B) presente e futuro.
- (C) passado e futuro.
- (D) presente e presente.

Questão 07

“A cidade de pouco mais de 12 mil habitantes que fica a quase 500 quilômetros da capital paulista integra a Bacia Bauru, uma área que abarca o centro-oeste de São Paulo, o triângulo mineiro e o sul de Goiás.” (L.21-25)

Assinale a opção que indique corretamente a quantidade de artigos presentes no período acima.

- (A) cinco
- (B) seis
- (C) sete
- (D) oito

Questão 08

Assinale a opção em que esteja corretamente indicado um substantivo abstrato.

- (A) espécie (L.2)
- (B) fóssil (L.2)
- (C) metros (L.6)
- (D) acesso (L.13)

Questão 09

Assinale a opção em que esteja corretamente indicado um adjetivo uniforme.

- (A) novo (L.7)
- (B) científica (L.12)
- (C) possível (L.13)
- (D) carnívoro (L.29)

Questão 10

Assinale a opção que apresente uma palavra acentuada por regra distinta da das demais.

- (A) fósseis (L.21)
- (B) quilômetros (L.23)
- (C) área (L.23)
- (D) triângulo (L.24)

Matemática

Questão 11

Márcio escreveu várias letras, aleatórias, em uma tabela abaixo. Seu irmão Beto olhou e entendeu que se tratava de números romanos. Ele resolveu somar tais números e escrever (também em forma de número romano) o resultado no espaço vazio da tabela.

XX	X	IV	C	XC	
----	---	----	---	----	--

Assim, Beto escreveu corretamente:

- (A) CCXXIV.
- (B) XXVIV.
- (C) CCXVI.
- (D) XCCIV.

Questão 12

A velocidade média (v) é a razão entre deslocamento do móvel e o tempo. Um perito irá analisar as velocidades de três deslocamentos.

As informações fornecidas a ele são:

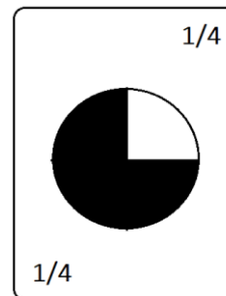
- o primeiro deslocamento (v_1) é 0,75 vezes o segundo deslocamento (v_2);
- o segundo deslocamento (v_2) é $3/2$ do terceiro deslocamento (v_3);
- o tempo gasto no primeiro (v_1) e no segundo deslocamento (v_2) são iguais; e
- o tempo gasto no primeiro deslocamento (v_1) é 1,25 do tempo gasto no terceiro deslocamento (v_3).

Diante dos dados, assinale

- (A) se v_1 é a maior velocidade.
- (B) se v_2 é a maior velocidade.
- (C) se v_3 é a maior velocidade.
- (D) se v_3 é a menor velocidade.

Questão 13

Luiz possui um jogo da memória que se fundamenta em representações numéricas. Nele há números em forma de fração, porcentagem ou decimal. Na sua primeira retirada, ele pegou a carta abaixo:



Sabe-se que na mesa restam as cartas que possuem as seguintes representações:

20%; 0,3; 0,10; 25%; 0,025; 0,25; $2/8$; $4/6$; 30%; 40%, 2,5%; 66%; 10%; e 0,2.

O número de possibilidades de Luiz retirar outra carta e formar par com a primeira é

- (A) 2.
- (B) 3.
- (C) 4.
- (D) 5.

Questão 14

Juca saiu da sua casa com muita pressa e foi para a casa da sua mãe com uma velocidade média de 80km/h. Nesse trajeto ele levou 6h. Ao voltar para sua casa, passando pela mesma via, e desconsiderando engarrafamento e demais complicações, ele trafegou com velocidade de 50km/h.

Assim, ele fez esses dois deslocamentos em, aproximadamente,

- (A) 15,6h.
- (B) 12,4h.
- (C) 16,5h.
- (D) 19,2h.

Questão 15

Foi feita uma pesquisa em sala de aula e constatou-se que 20% da classe era composta por alunos que gostam de Matemática. Consequentemente, 80% responderam que não gostam de Matemática.

Dos que gostam de Matemática, 60% usam óculos, e dos que não gostam de Matemática, apenas 20% usam óculos.

O percentual de alunos dessa turma que usam óculos é

- (A) 80%.
- (B) 42%.
- (C) 28%.
- (D) 18%.

Questão 16

Uma bicicleta teve seu valor alterado durante os três primeiros meses do ano. Em janeiro, ela custava R\$800,00 e sofreu um aumento de 10%. No mês posterior, ela teve um desconto de 10%. Por último, ela voltou a aumentar, tendo acréscimo de 20% em relação ao valor anterior.

Ao final dessas alterações, a bicicleta passou a valer

- (A) R\$840,00.
- (B) R\$920,60.
- (C) R\$950,40.
- (D) R\$940,00.

Questão 17

Maria, Márcio, Maurício e Laura disputavam uma corrida. Ao final da prova, na linha de chegada, cada um deles viu no relógio e escreveu no quadro seu tempo de chegada:

- Maria: 1 hora, 5 minutos e 40 segundos;
- Márcio: 3960 segundos;
- Maurício: 64 minutos;
- Laura: meia hora, 35 minutos e 26 segundos.

É correto afirmar que quem ganhou a corrida foi

- (A) Maria.
- (B) Márcio.
- (C) Maurício.
- (D) Laura.

Questão 18

Na cidade de Ouporébax, o ônibus VIAJARE passa de 12 em 12h no ponto próximo à casa de Fábio. Já o ônibus PASSEARE passa no mesmo ponto de 8 em 8h. Se, às 17h do dia 11/4, os dois ônibus passaram juntos, o horário esperado para que ambos os ônibus passem juntos novamente nesse ponto de ônibus é às

- (A) 17h de 12/4.
- (B) 18h de 12/4.
- (C) 5h de 13/4.
- (D) 16h de 13/4.

Questão 19

Em uma cidade do sul da Bahia há uma placa, em um de seus pontos turísticos, indicando o ano de sua fundação. Sua representação está em romanos, conforme exposto a seguir:

MDXXXVI

É correto afirmar que, em 2023, essa cidade completará

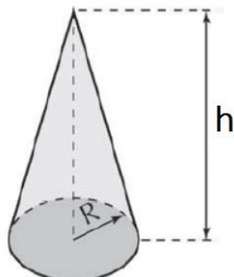
- (A) 480 anos de fundação.
- (B) 483 anos de fundação.
- (C) 487 anos de fundação.
- (D) 491 anos de fundação.

Questão 20

Para calcularmos o volume “V” de um cone, usamos a seguinte fórmula:

$$V = \frac{\pi R^2 \cdot h}{3}$$

Esses itens estão representados na figura abaixo:



Usando neste caso $\pi = 3,14$, calcule o volume de um cone que contém $R=4\text{cm}$ e h valendo 225% do valor de R .

O resultado do volume será

- (A) $V = 150,72\text{cm}^3$.
- (B) $V = 75,36\text{cm}^3$.
- (C) $V = 66,02\text{cm}^3$.
- (D) $V = 41,00\text{cm}^3$.

Conhecimentos Gerais

Questão 21

A visitação estrangeira a Jerusalém se dá principalmente em função dos marcos religiosos localizados na cidade. Sendo uma das cidades mais antigas do mundo, é considerada sagrada pelas três principais religiões abraâmicas:

- (A) Cristianismo, Judaísmo e Islamismo.
- (B) Cristianismo, Budismo e Hinduísmo.
- (C) Judaísmo, Espiritismo e Hinduísmo.
- (D) Islamismo, Budismo e Espiritismo.

Questão 22

Em setembro de 2020, foi assinado o “Acordo de Abraão”, que, segundo os termos, Israel deve reduzir a tentativa de anexar territórios palestinos, e Bahrein e Emirados Árabes normalizam as relações com o país. Em relação ao acordo, é correto afirmar que

- (A) o interesse do presidente norte-americano ao mediar a pacificação israelo-palestina foi somente econômica.
- (B) a garantia de que o acordo será cumprido foi dada pelo então presidente dos Estados Unidos, Donald Trump.
- (C) ele representa mudanças geopolíticas por questões prioritariamente econômicas.
- (D) os palestinos comemoraram o acordo e o consideraram como o acordo do século.

Questão 23

“Treze cidades do Amapá ficaram sem energia elétrica em novembro/2021 apesar do alerta feito pela Aneel em 2008 sobre a quantidade de transformadores. Desde 2008, o fornecimento de energia no Estado é gerido por empresas privadas por meio de contratos de concessão, estando sob o controle da Gemini Energy.”

(Fonte: G1. Apagão no Amapá: entenda as causas e consequências da falta de energia no estado. Disponível em: <https://g1.globo.com>).

Considerando as informações, é correto afirmar que

- (A) a iniciativa privada é mais eficiente e competente na prestação de serviços e exploração de recursos.
- (B) a demora na privatização da Eletrobrás é o principal fator determinante do acontecimento.
- (C) as concessões, privatizações e parcerias público-privadas são um modelo de desestatização.
- (D) o modelo neoliberal adotado a partir da década de 1990 tem levado o Brasil a evitar a privatização.

Questão 24

“Segundo Conti (2018), pesquisas empíricas sobre os efeitos causais da disponibilidade de armas de fogo são consistentes com a alegação de que as armas de fogo aumentam o risco de suicídio, mas essa pesquisa ainda não pode descartar algumas outras explicações para associações observadas entre armas e suicídio. Há, no entanto, argumentos teóricos ou lógicos para acreditar que as armas de fogo elevam o risco de suicídio que são suficientemente convincentes que indivíduos e formuladores de políticas possam razoavelmente optar por assumir que a disponibilidade de armas aumenta o risco de suicídio.”

(Fonte: CONTI, T. **Crimes e Armas**. Disponível em: <https://universoracionalista.org>).

Com base nesse contexto, assinale a opção correta.

- (A) O porte de armas de fogo por cidadãos normais aumenta a segurança pública e a capacidade de defesa legítima dos cidadãos.
- (B) As evidências são contrárias à afirmação de que colocar mais armas em circulação não aumentaria o número de mortes acidentais ou por suicídio.
- (C) O tipo de crime ou de agressão só pode ser medido a partir da maior disponibilidade de armas legalmente portadas por civis.
- (D) Os civis, estando armados, aumentam o custo esperado do crime para potenciais agressores, que, portanto, cometem menos crimes.

Questão 25

Em janeiro de 2021, o Ministério da Saúde incluiu crianças no Plano de Operacionalização da Vacinação contra a covid-19.

A faixa etária das crianças autorizada para inclusão na vacinação em crianças no Brasil é de

- (A) 5 a 11 anos.
- (B) 1 a 6 anos.
- (C) 2 a 8 anos.
- (D) 4 a 10 anos.

Questão 26

A invasão da Rússia na Ucrânia levou os Estados Unidos, a Europa, a Austrália, o Japão e outras grandes economias ocidentais a

- (A) romper relações diplomáticas com a Rússia e retirar todos os emigrantes russos que residem nesses países.
- (B) apoiar a Ucrânia, enviando semanalmente aporte financeiro em dólares.
- (C) declarar guerra à Rússia e enviar aparato militar para entrar em combate.
- (D) congelar os ativos de bancos russos e estabelecer sanções econômicas às empresas e financistas russos.

Questão 27

Em 2021, o Pacto Climático de Glasgow, na Escócia, foi acordado por mais de 200 países. Entre os principais pontos do documento destaca-se a(o)

- (A) aumento da temperatura a 1,5°C acima dos valores da era pré-industrial.
- (B) aumento da emissão de dióxido de carbono em 45% até 2030.
- (C) intensificação dos esforços para reduzir o carvão e eliminar os subsídios a combustíveis fósseis.
- (D) redução de financiamento por parte dos países desenvolvidos para apoio aos países pobres por perdas.

Questão 28

Leia o texto a seguir:

“As bases técnicas que permitem que a globalização intensifique os aspectos negativos do capitalismo internacional podem também ser usadas para promover uma globalização mais humana. O desenvolvimento tecnológico não leva necessariamente a efeitos perversos, evidenciados por desigualdades e violações dos direitos humanos. Tais consequências decorrem da forma como esses meios são empregados pela sociedade. Eles poderiam, portanto, ser utilizados para promover os ideais modernos de liberdade, igualdade e fraternidade no plano internacional.”

(Fonte: LOUREIRO, B; *et al.* **Sociologia em movimento**. 2 ed. São Paulo Moderna, 2016).

De acordo com o texto, há evidências no mundo globalizado que possibilitam reconhecer os potenciais democráticos e libertários que um uso alternativo da capacidade tecnológica e cultural da humanidade permitiria, entre as quais é correto afirmar que a

- (A) mistura crescente de povos, culturas e costumes promove a mistura de filosofias e pensamentos, que lentamente acaba com a exclusividade cultural.
- (B) aglomeração de pessoas em áreas maiores minimiza a troca de ideias e ações novas, excluindo a possibilidade de haver sociodiversidade.
- (C) apropriação dos meios de cultura de massa ocorre para a impressão de valores econômicos, de forma que o espaço seja ocupado somente pela lógica do mercado.
- (D) possibilidade de agregar valor à produção se dá com a utilização da mão de obra barata e com potencial diferenciado.

Questão 29

Até abril de 2022, a Petrobras já reajustou o preço dos combustíveis em até 24,4%. O óleo diesel e o gás de cozinha também sofreram aumentos significativos.

Em relação ao aumento no preço dos combustíveis, é correto afirmar que

- (A) o modelo de Paridade Preço Internacional (PPI) do barril de petróleo adotado desde 2016 pelo Brasil não é fator determinante no aumento dos combustíveis.
- (B) a importação de parte do petróleo resulta numa subutilização de cerca de 75% das refinarias nacionais, o que consequentemente eleva o preço dos combustíveis.
- (C) o petróleo extraído na Bacia dos Campos é considerado pesado, e a importação de um tipo mais leve aumenta a capacidade de utilização das refinarias nacionais.
- (D) o aumento de combustíveis afeta somente o custo de produção das empresas e tem reflexo insignificante na inflação e no poder de compra.

Questão 30

“Ação em conjunto entre Polícia Civil e Polícia Militar e Guarda Civil Metropolitana foi feita para desocupar a área da Praça Princesa Isabel, no centro de São Paulo. Entretanto, a maioria dos usuários de drogas ficou a apenas 50m do local onde funcionava a maior feira de drogas a céu aberto e passou a se concentrar na avenida Rio Branco, próximo à esquina com a avenida Duque de Caxias, em frente à Praça Princesa Isabel.

A medida fez com que os ocupantes da praça, predominantemente dependentes químicos, passassem a perambular sem destino certo, espalhando o fluxo pela região central da cidade.”

(BARRETO FILHO, 2022. Disponível em: <https://noticias.uol.com.br>)

A notícia apresentada demonstra a

- (A) eficiência do Estado ao deixar de implantar políticas públicas de assistência social aos usuários de drogas e conduzir ações para sua dispersão de lugares públicos.
- (B) eficiência do Estado no combate ao tráfico de drogas, pois, em ações de esvaziamento dos aglomerados de usuários, os chefes do tráfico geralmente são detidos.
- (C) falta de políticas públicas no combate ao tráfico de drogas que atuem de forma direta sobre o usuário, com medidas privativas de liberdade.
- (D) ineficiência do Estado no combate ao tráfico de drogas e das políticas públicas que não atuam na origem do problema, antes de a pessoa estar em situação de rua.

Conhecimentos Específicos

Questão 31

A conservação é a função arquivística que busca estender a vida útil do documento, procurando mantê-lo o mais próximo possível do estado físico em que foi criado.

Ela pode ser

- (A) preventiva ou curativa.
- (B) restauradora ou climatizadora.
- (C) higienizadora ou restauradora.
- (D) encapsuladora ou laminadora.

Questão 32

Analise as assertivas a seguir:

- I. A Lei Complementar 8.666/93 estabelece normas exclusivas sobre licitações pertinentes a obras e serviços essenciais, alienações e locações no âmbito dos Poderes da União, dos Estados e do Distrito Federal.
- II. As obras, serviços, e concessões, permissões e locações da Administração Pública, quando contratadas entre setores públicos, serão sem exceções precedidas de licitação.
- III. Para os fins da Lei 8.666/93, considera-se contrato todo e qualquer ajuste entre órgãos ou entidades da Administração Pública e particulares em que haja um acordo de vontades para a formação de vínculo e a estipulação de obrigações recíprocas, seja qual for a denominação utilizada.

É correto o que se afirma em

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

Questão 33

A Lei 8.666/93 dispõe em seu artigo 41: “A Administração não pode descumprir as normas e condições do edital, ao qual se acha estritamente vinculada.”

Em relação aos princípios das licitações públicas, o artigo se refere ao princípio da

- (A) legalidade.
- (B) isonomia.
- (C) publicidade.
- (D) vinculação ao instrumento convocatório.

Questão 34

Consórcio Público constituirá associação pública ou pessoa jurídica de direito privado, sem fins lucrativos, com a finalidade de prestar serviços e desenvolver ações conjuntas que visem ao interesse coletivo e benefícios públicos.

Considerando o texto, julgue as afirmativas a seguir:

- () A União somente participará de consórcios públicos em que também façam parte todos os Estados em cujos territórios estejam situados os Municípios consorciados. Sendo que, para cumprimento de seus objetivos, o consórcio público poderá firmar convênios, contratos, acordos de qualquer natureza, receber auxílios, contribuições e subvenções sociais ou econômicas de outras entidades e órgãos do governo.
- () Os consórcios públicos poderão outorgar concessão ou permissão não cabendo nesse tipo de contrato a autorização de obras e serviços públicos, devendo esses ser em conjunto, indicando de forma específica o objeto da concessão e as condições a que deverá atender, observada a legislação de normas especiais em vigor.
- () O contrato, através do qual será constituído o consórcio público, para devida celebração, dependerá da prévia subscrição de protocolo de intenções, o qual deverá, necessariamente, conter as seguintes cláusulas, entre outras: a indicação da área de atuação do consórcio; a previsão de que o consórcio público é associação pública ou pessoa jurídica de direito privado sem fins econômicos; as condições para que o consórcio público celebre contrato de gestão ou termo de parceria.
- () Os entes consorciados somente entregarão recursos ao consórcio público mediante contrato de rateio, que será formalizado em cada exercício financeiro, e seu prazo de vigência não será superior ao das dotações que o suportam, sem exceções. Sendo a aplicação dos recursos entregues por meio de contrato de rateio, permitida para o atendimento de despesas genéricas, inclusive transferências ou operações de crédito.

As afirmativas são, respectivamente,

- (A) V, V, F e V.
- (B) F, V, F e V.
- (C) V, F, V e F.
- (D) V, F, F e V.

Questão 35

O contrato de obras públicas pode abranger a construção, a reforma, a fabricação, a recuperação ou a ampliação de um empreendimento público já existente, sendo que, na execução indireta, o órgão ou ente público contratará terceiros para a execução do objeto, em um dos seguintes regimes:

- (A) empreitada por preço global, quando a execução é contratada por um preço certo e total.
- (B) empreitada por preço unitário, quando a execução é contratada por preço certo ainda quando as unidades forem indeterminadas.
- (C) tarefa, quando é ajustada a mão de obra para pequenos trabalhos, por um preço a se definir com o decorrer da execução, com fornecimento de materiais pela Administração Pública.
- (D) empreitada integral, quando a obra é contratada em sua totalidade, abrangendo as etapas principais de construção de uma obra; já os acabamentos serão realizados por terceiros ou diretamente pelo órgão contratante.

Questão 36

Analise o texto a seguir:

“Deverão ser constituídas e reguladas por contrato de programa, como condição de sua validade, as obrigações que um ente da Federação constituir para com outro ente da Federação ou para com consórcio público no âmbito de gestão associada em que haja a prestação de serviços públicos ou a transferência total ou parcial de encargos, serviços, pessoal ou de bens necessários à continuidade dos serviços transferidos. Esse tipo de contrato deverá atender à legislação de concessões e permissões de serviços públicos e, especialmente, no que se refere ao cálculo de tarifas e de outros preços públicos, à de regulação dos serviços a serem prestados; e prever procedimentos que garantam a transparência da gestão econômica e financeira de cada serviço em relação a cada um de seus titulares. Por fim, cumpre esclarecer que o contrato de programa continuará vigente mesmo quando extinto o consórcio público ou o convênio de cooperação que autorizou a gestão associada de serviços públicos.”

(Fonte: Lei nº. 11.107, de 06 de abril de 2005)

É certo afirmar que o texto está

- (A) integralmente correto.
- (B) correto apenas na primeira parte.
- (C) correto apenas na segunda parte.
- (D) integralmente incorreto.

Questão 37

As opções a seguir apresentam municípios que fazem parte do CPGI de Minas Gerais, **à exceção de uma**. Assinale-a.

- (A) Andradas
- (B) Caldas
- (C) Divisa Nova
- (D) Ipuiuna de Minas

Questão 38

A Gestão por Competências é o processo de conduzir os colaboradores para atingirem as metas e os objetivos da organização através de suas competências técnicas e comportamentais. Seu principal objetivo é desenvolver e reter as pessoas que irão ajudar a empresa a atingir os resultados desejados, por meio da identificação e aperfeiçoamento das competências individuais e organizacionais.

Os fatores que compõem a competência individual são

- (A) conhecimento, habilidade e atitude.
- (B) disciplina, método e caráter.
- (C) capacidade, sensibilidade e criatividade.
- (D) seletividade, essencialidade e simplicidade.

Questão 39

O organograma corresponde à representação gráfica da organização formal de uma organização. Ele é usado para representar as relações hierárquicas ou simplesmente a distribuição dos setores, unidades funcionais e cargos e a comunicação entre eles.

A respeito do organograma, é correto afirmar que o diagrama deve

- (A) permitir aos componentes da organização modificar quando desejarem suas funções e responsabilidades, sem ter que se reportar a alguém.
- (B) ser flexível e de fácil interpretação, pois é a representação da organização em determinado momento e que pode mudar.
- (C) apresentar as linhas de comunicação representando a descrição de cada atividade a ser realizada para que um processo esteja completo.
- (D) demonstrar por meio de símbolos os setores por onde os documentos e materiais devem transitar e a interdependência entre eles.

Questão 40

Corresponde à menor quantidade de materiais armazenados para garantir que, dentro dos patamares de oscilação estimados, não haverá falta de materiais necessários para absorver eventuais falhas decorrentes de oscilação do consumo, não cumprimento de prazos de fornecimento, qualidade dos materiais, divergência de remessas e diferenças de inventário.

O conceito apresentado refere-se ao estoque

- (A) máximo.
- (B) médio.
- (C) mínimo.
- (D) de consignação.

Instituto
ACCESS