

NÍVEL FUNDAMENTAL COMPLETO**AUXILIAR MUNICIPAL / APOIO OPERACIONAL / OPERACIONAL****CARGO 01: MENSAGERIA E PROTOCOLO****CARGO 02: CONDUÇÃO DE VEÍCULOS (MOTORISTA)****CARGO 03: CONSERVAÇÃO E LIMPEZA DE VIAS PÚBLICAS (GARI)****CARGO 04: MANIPULAÇÃO E PREPARAÇÃO DE ALIMENTOS (MERENDEIRA)****CARGO 05: SERVIÇOS GERAIS (SERVENTE)****CARGO 06: VIGILÂNCIA E SEGURANÇA.****CETAP****TIPO C****INSTRUÇÕES ESPECIAIS**

01 Você está recebendo o seu Caderno de Questões, contendo 50 (cinquenta) questões objetivas de múltipla escolha, numeradas de 01 a 50, em ordem sequencial. Confira a sequência numérica de seu Caderno de Questões antes de iniciar a resolução, assim como o número de páginas, comunicando, imediatamente, ao Fiscal de Sala, em caso de repetição ou ausência de questão ou página.

02 Você deve conferir, na capa do Caderno de Questões e no rodapé das páginas internas, o nível a que o Caderno de Questões se refere. Caso você tenha recebido um Caderno de Questões que não corresponda ao mesmo nível descrito no seu Cartão Resposta, comunique imediatamente ao Fiscal de Sala e exija o Caderno de Questões correto.

03 As respostas das questões objetivas de múltipla escolha do Caderno de Questões deverão ser transcritas para o Cartão Resposta com caneta esferográfica de tinta azul ou preta fabricada em material transparente.

04 Para cada questão da Prova Objetiva de Múltipla Escolha existirão 04 (quatro) alternativas de resposta (A, B, C e D), das quais apenas uma será correta, de acordo com o comando da questão. A marcação de mais de uma no Cartão Resposta anula, automaticamente, a resposta da questão.

05 O tempo máximo disponível para realização da prova é de 3h30 (três horas e trinta minutos), já incluído o tempo destinado à identificação e ao preenchimento do Cartão Resposta.

06 Somente depois de decorridos 120 minutos do início da prova, o candidato poderá entregar o seu Caderno de Questões e o seu Cartão Resposta, e retirar-se da sala de prova.

07 Os 3 (três) últimos candidatos só poderão sair da sala de prova juntos.

08 Será permitido ao candidato levar consigo o Caderno de Questões e o Gabarito desde que nos últimos 30 (trinta) minutos antes do término da prova.

ATENÇÃO

Escreva no espaço apropriado do Cartão Resposta, com a sua caligrafia usual, a seguinte "frase mestra" de Roberto Shihyashiki:

"Transformar o mundo sempre começa por transformar a si próprio."

A transcrição da "frase mestra" é obrigatória e servirá para identificar o Cartão Resposta do candidato, bem como possibilitar o Exame Pericial Grafotécnico, quando for o caso. A falta da transcrição poderá ocasionar a eliminação do candidato no presente concurso público.

PREFEITURA MUNICIPAL DE ANANINDEUA/PA**CONCURSO PÚBLICO Nº 001/2018**



Leia o texto com atenção e responda as questões de acordo com os comandos.

ESTADO E RELIGIÃO

No Estado laico (ou secular), a religião e os assuntos do Estado correm em trilhos diferentes. Nele, o Estado mantém neutralidade, não adotando nenhuma religião como oficial, e representa todos os cidadãos independentemente de sua profissão de fé: crentes, ateus ou agnósticos. Da mesma forma, não atua para favorecer ou embaraçar qualquer crença religiosa. Na origem do Estado laico estão as ideias iluministas, que defendem o predomínio da razão sobre a fé, e a Revolução Francesa (1789/1799), marco da separação moderna entre a igreja e o Estado.

Países que adotam uma religião oficial são chamados de confessionais. Assim era o Brasil, na época do Império, quando teve a religião católica como oficial. Suas configurações podem variar bastante. Há países onde se tem garantida a liberdade religiosa, mesmo que o Estado tenha uma religião oficial, como a Dinamarca (protestantismo) ou a Costa Rica (catolicismo), assim como algumas nações muçulmanas (islamismo), que chegam a impor a sharia, sistema legal baseado no Alcorão, ao conjunto da população, seja ela ou não adepta do islamismo. Estados teocráticos, onde o poder é exercido por governantes investidos de autoridade divina, são franca exceção: podemos citar o Vaticano, cujo chefe de Estado é o papa, e o Irã, que tem no Aiatolá seu líder supremo, cabendo ao presidente eleito a chefia do Poder Executivo.

Para além dessas caracterizações, as democracias modernas enfrentam o desafio crescente representado por segmentos religiosos interessados em impor suas convicções doutrinárias ao conjunto da sociedade. No Brasil, isso pode ser ilustrado pelo peso que tem a Frente Parlamentar Evangélica (FPE) nas decisões da Câmara ou do Senado. Também conhecida como bancada evangélica, seus integrantes têm atuado de forma coesa, lançando mão de preceitos religiosos para posicionar-se contra questões que tratam da legalização do aborto, da regularização da união homoafetiva ou da pesquisa com células-tronco.

(TONELLO, Márcia Nogueira. Atualidades. 1 semestre. 2018, p.100)

Questão 01

Houve emprego de linguagem conotativa em:
 A) "Na origem do Estado laico estão as ideias iluministas (...)"
 B) "(...) a religião e os assuntos do Estado correm em trilhos diferentes."
 C) "Estados teocráticos, onde o poder é exercido por governantes (...)"
 D) "Há países onde se tem garantida a liberdade religiosa (...)"

Questão 02

A separação do vocábulo está incorreta em:
 A) as-sun-tos.
 B) nen-hu-ma.
 C) ca-ra-cte-ri-za-ção.
 D) ho-mo-a-fe-ti-va.

Questão 03

A tonicidade da palavra é semelhante à de "bancada" em:
 A) além.
 B) chefe.
 C) também.
 D) Brasil.

Questão 04

Analise as afirmações e assinale a incorreta:
 A) Laico é sinônimo de profano, leigo.
 B) Moderna é antônimo de antiga.
 C) Bancada é sinônimo de comissão.
 D) Ateu é antônimo de ímpio.

Questão 05

Em relação à religião, o Brasil se enquadra como um Estado:
 A) secular.
 B) agnóstico.
 C) confessional.
 D) teocrático.

Questão 06

O texto em análise não afirma:
 A) que, no Estado secular, religião independe de Estado.
 B) que a sharia islâmica tem postura similar à da Costa Rica.
 C) que o Humanismo norteia o estado laico.
 D) que a Dinamarca é um país confessional.

Questão 07

Em, "(...) sharia, sistema legal baseado no Alcorão, ao conjunto (...)", o termo da oração entre vírgulas é, sintaticamente, :
 A) adjunto adnominal.
 B) adjunto adverbial.
 C) aposto.
 D) vocativo.

Questão 08

Leia o trecho seguinte e marque a alternativa que faça a análise sintática correta do termo: "(...) as democracias modernas enfrentam o desafio crescente (...)".
 A) "as", "modernas", "o": são adjuntos adnominais.
 B) "democracias modernas": é sujeito composto.
 C) "enfrentam": é verbo transitivo indireto.
 D) "o desafio": é objeto indireto.

Questão 09

A expressão "(...) correm em trilhos diferentes." corresponde a :
 A) Ir ao encontro das mesmas ideias.
 B) Antagonismo, não necessariamente, conflitante.
 C) Ideias afins.
 D) Ideologia anticristã.

Questão 10

A alternativa em que a palavra pode também ser escrita com letra minúscula é:
 A) Estado.
 B) Brasil.
 C) Costa Rica.
 D) Dinamarca.

Questão 11

A oração não apresenta sujeito em:
 A) "Há países (...)"
 B) "(...) as democracias modernas enfrentam o desafio (...)"
 C) "(...) seus integrantes têm atuado (...)"
 D) "(...) que defendem o predomínio da razão (...)"

Questão 12

A conjunção coordenativa do excerto: "No Estado laico (ou secular), (...)" estabelece uma relação coesiva de:

- A) adversidade.
B) conclusão.
C) alternância.
D) adição.

Questão 13

O pronome "qualquer" no fragmento "(...) embaraçar qualquer crença religiosa", quando posposto ao substantivo denota sentido pejorativo. Em qual alternativa ele apresenta sentido semelhante ao do fragmento destacado?

- A) Religião qualquer, sem boas ações, leva ao céu.
B) Sigo qualquer preceito, contanto que me equilibre.
C) Uma mulher qualquer desrespeitou o rabino.
D) Ateu qualquer sabe disso.

Questão 14

A conexão entre os termos não procede em:

- A) "Nele, o Estado (...)" (Nele - Estado laico) / (parágrafo 1)
B) "(...) que defendem (...)" (que - ideias iluministas) / (parágrafo 1)
C) "(...) suas convicções doutrinárias (...)" (suas - democracias modernas) / (parágrafo 3)
D) "(...) cujo chefe de Estado (...)" (cujo - chefe de Estado do Vaticano) / (parágrafo 2)

Questão 15

Alternativa em que existe palavra com gênero diferente das demais:

- A) laico.
B) ateus.
C) Dinamarca.
D) segmento.

Questão 16

Após a leitura da seguinte oração "Suas configurações podem variar bastante (...)", analise as afirmativas e assinale a alternativa correta.

- I- Na oração, bastante é invariável por ser advérbio.
II- Se anteposto ao núcleo do sujeito, bastante iria ao plural.
III- A ideia passada pelo adjunto adverbial é de intensidade.
IV- "podem variar" corresponde, semanticamente, a variam.

- A) Somente as afirmativas I e IV estão corretas.
B) Somente as afirmativas I, III e IV estão corretas.
C) Todas as afirmativas estão incorretas.
D) Todas as afirmativas estão corretas.

Questão 17

Em: "(...) marco da separação moderna entre a igreja e o Estado.", a preposição "entre" estabelece com o termo regente e o regido relação de:

- A) posse.
B) posição.
C) tempo.
D) fim.

Questão 18

Classifica, sintaticamente, o termo "por" na seguinte oração: "(...) onde o poder é exercido por governantes.":

- A) agente da passiva.
B) sujeito.
C) adjunto adnominal.
D) predicativo do sujeito.

Questão 19

"Países que adotam uma religião oficial são chamados de confessionais.". O período re-escrito, corretamente, no singular consta em:

- A) País que adota uma religião oficial é chamado de confessional.
B) País que adotam uma religião oficial são chamados de confessionais.
C) País que adota uma religião oficial é chamados de confessionais.
D) Países que adota uma religião oficial é chamado de confessional.

Questão 20

Houve inadequação na análise do gênero da palavra em:

- A) Ateu - biforme.
B) Crentes - uniforme.
C) Agnósticos - uniforme.
D) Muçulmanas - biforme.



MATEMÁTICA

Questão 21

1500 pessoas representam 20% do total de candidatos inscritos para um concurso. Calcule quantas pessoas estão inscritas para prestar esse concurso.

- A) 5.000
B) 7.500
C) 6.500
D) 6.000

Leia o texto a seguir e responda as questões 22 e 23:

A soma dos ângulos internos de qualquer quadrilátero mede 360° .

Um trapézio tem seus ângulos internos representados por X ; $2X$; $3X$; $4X$.

Questão 22

Qual o valor de X ?

- A) 40°
B) 90°
C) 38°
D) 36°

Questão 23

Quanto mede o maior ângulo?

- A) 160°
B) 360°
C) 152°
D) 144°

Questão 24

Para a Festa Natalina de uma creche foram doadas 3 dúzias de garrafas de refrigerante, contendo 500 ml cada uma das garrafas. Quantos litros de refrigerante a creche recebeu?

- A) 36 litros.
B) 18 litros.
C) 16 litros.
D) 32 litros.

Questão 25

Em uma cidade no interior do Pará, nas últimas eleições o candidato X obteve 32% dos votos de 128.000 eleitores. Quantos votos o candidato X obteve nessa cidade?

- A) 40.960 votos
B) 42.820 votos
C) 30.240 votos
D) 40.820 votos

Questão 26

Para a merenda de uma escola foi enviada uma caixa com 240 pacotes de leite em pó. Em cada pacote, há 500 gramas de leite em pó. Se o consumo da escola é de 3 kg por dia, em quantos dias a quantidade de leite será consumida?

- A) 20 dias.
B) 30 dias.
C) 35 dias.
D) 40 dias.

Questão 27

"O volume de um bloco retangular é calculado pelo produto de suas três dimensões".

Uma caixa d'água com forma de bloco retangular tem: 3m de comprimento, 2m de largura e 1,5m de profundidade. Sabendo que $1\text{m}^3 = 1000$ litros, calcule a capacidade dessa caixa d'água.

- A) 9.000 litros.
B) 900 litros.
C) 650 litros.
D) 6.500 litros.

Questão 28

Dois digitadores receberam R\$ 700,00 por um trabalho. O valor será dividido em partes diretamente proporcionais aos dias trabalhados: A \rightarrow 3 dias e B \rightarrow 4 dias. Quanto B vai receber a mais que A?

- A) R\$ 100,00
B) R\$ 120,00
C) R\$ 400,00
D) R\$ 250,00

Questão 29

A árvore de Natal de uma praça foi iluminada com lâmpadas verdes, amarelas e vermelhas. As lâmpadas verdes piscam a cada 10 segundos, as amarelas a cada 20 segundos e as vermelhas a cada 5 segundos. Se num dado instante as três cores piscaram juntas, depois de quanto tempo elas voltarão a acender simultaneamente?

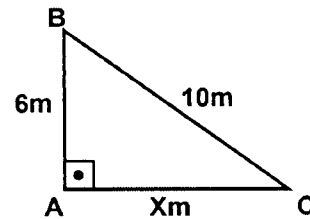
- A) 35 segundos.
B) 26 segundos.
C) 20 segundos.
D) 30 segundos.

Questão 30

A safra de soja de uma fazenda no interior do Pará foi de 58 toneladas. Quantos quilos de soja foram colhidos?

- A) 50.000 kg
B) 5.800 kg
C) 58.000 kg
D) 29.000 kg

Analise o triângulo retângulo da figura a seguir e responda as questões 31, 32 e 33:



Questão 31

Quanto mede o cateto X?

- A) 4 m
B) 8 m
C) 6 m
D) 7 m

Questão 32

Quanto mede o perímetro do triângulo?

- A) 20 m
B) 22 m
C) 24 m
D) 25 m

Questão 33

Qual é a área desse triângulo?

- A) 12m^2
B) 24m^2
C) 21m^2
D) 15m^2

Questão 34

Em um teste composto por 30 questões, verifiquei que o meu número de acertos foi igual ao MDC entre 40 e 60. Quantas questões eu acertei? (MDC \rightarrow Máximo divisor comum)

- A) 12 questões.
B) 22 questões.
C) 30 questões.
D) 20 questões.

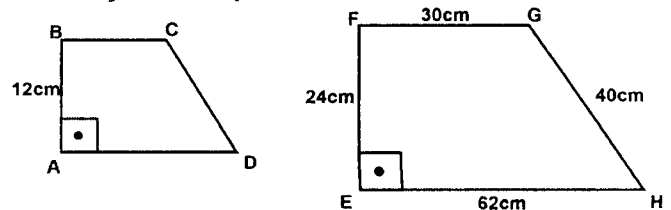
Questão 35

Um depósito com a forma de um cubo tem 3m de lado. Qual o volume desse depósito?

- A) 9m^3
B) 24m^3
C) 25m^3
D) 27m^3

Observe os dois trapézios a seguir e responda as questões 36 e 37.

Observação: Os trapézios são semelhantes.



Questão 36

Qual a razão de semelhança entre os trapézios ABCD e EFGH ?

- A) 2
B) $\frac{1}{2}$
C) $\frac{1}{4}$
D) $\frac{1}{3}$

Questão 37

Qual a medida do perímetro do trapézio ABCD ?

- A) 52 cm
B) 64 cm
C) 72 cm
D) 78 cm

Questão 38

Uma impressora trabalha 40 minutos e produz 100 cópias. Quantas cópias iguais às primeiras serão impressas pela mesma impressora em 1 hora e 40 minutos?

- A) 250 cópias.
B) 185 cópias.
C) 192 cópias.
D) 220 cópias.

Questão 39

Em uma escola trabalham 80 professores dos quais 35% ensinam Português. Quantos professores trabalham nessa escola ensinando Português?

- A) 28 professores.
B) 32 professores.
C) 35 professores.
D) 24 professores.

Questão 40

Cinco trabalhadores executam um serviço em 40 dias. Em quantos dias 8 trabalhadores com as mesmas condições de trabalho executariam o mesmo serviço?

- A) 24 dias.
B) 25 dias.
C) 32 dias.
D) 30 dias.



ATUALIDADES

Questão 41

“Christian Zepa, juiz do Supremo Tribunal de Justiça (TSJ) da _____, desertou e partiu para o exterior, informou neste domingo (6) o tribunal, acusando-o de fugir de uma investigação por crimes sexuais.” (Fonte: G1.com. Acesso: 06.01.2019). De qual país ocorreu essa fuga?

- A) Colômbia.
B) China.
C) Venezuela.
D) Bolívia.

Questão 42

“Em um de seus últimos atos no governo, o presidente Michel Temer publicou portaria no Diário Oficial da União que eleva para 40% o limite da carga horária a distância em cursos presenciais de ensino _____. Hoje, a carga horária a distância nos cursos presenciais está restrita a 20%.” (Fonte: Revista Veja. Acesso: 31.12.2018). Marque a alternativa que complete corretamente a lacuna do trecho da reportagem:

- A) superior.
B) médio.
C) fundamental.
D) técnico.

Questão 43

“A Medida Provisória 870, conhecida como MP da Reforma Administrativa, estabelece a organização básica dos órgãos da Presidência da República e dos ministérios, efetivando mudanças estruturais prometidas por Bolsonaro antes da posse.” (Fonte: Revista Exame. Acesso: 02.01.2019). Qual Ministério foi extinto por essa Medida Provisória?

- A) da Agricultura, Pecuária e Abastecimento.
B) da Cidadania.
C) da Defesa.
D) do Trabalho.

Questão 44

“6ª noite de ataques no _____ tem explosão em ponte e ônibus incendiados. Desde quarta-feira (2), ocorreram 159 ataques no estado e 170 pessoas foram detidas. Na segunda-feira (7), o governo do _____ anunciou o reforço de mais 200 agentes da Força Nacional; 106 policiais desse efetivo extra já chegaram ao estado.” (Fonte: G1.com. Acesso: 08.01.2019). Em qual estado brasileiro ocorreram estes incidentes?

- A) Piauí.
B) Ceará.
C) Rio Grande do Norte.
D) Pará.

Questão 45

“Temos que construir o muro”, disse Trump à imprensa na saída da Casa Branca para Camp David, admitindo que o muro pode ser de “aço, em vez de concreto”. “É uma questão de segurança, é sobre a segurança de nosso país. Não temos alternativa”, afirmou. (Fonte: G1.com. Acesso em 06.01.2019). Onde Trump pretende construir esse muro?

- A) Na Casa Branca.
B) No aeroporto de Nova York.
C) Na penitenciária de segurança máxima.
D) Na fronteira do México.



LEGISLAÇÃO

Todos os dispositivos legais mencionados nas questões 46, 47, 48, 49 e 50 foram retirados da Lei n.º 2.177/2005 (Estatuto dos Servidores Públicos do Município de Ananindeua), razão pela qual elas devem ser respondidas com base nessa legislação:

Questão 46

Leia atentamente o *caput* do art. 105 e marque a alternativa que complete corretamente as lacunas: “Ao servidor, inclusive o ocupante de _____, que for designado para serviço, curso ou outra atividade _____, por período de

até _____, serão concedidas diárias, para custeio das despesas de viagem.".

- A) cargo em comissão; fora do Município; 30 (trinta) dias.
- B) cargo efetivo; municipal; 60 (sessenta) dias.
- C) cargo temporário; laboral; 40 (quarenta) dias.
- D) chefia; no Município; 50 (cinquenta) dias.

Questão 47

De acordo com o *caput* do art. 167, O servidor poderá ser cedido mediante requisição para ter exercício em outro órgão ou entidade dos Poderes da União, dos Estados, do Distrito Federal e dos Municípios, nas seguintes hipóteses, exceto:

- A) para exercício de cargo em comissão.
- B) em casos previstos em leis específicas.
- C) em razão de cumprimento de convênio.
- D) em caso de força maior.

Questão 48

Uma das penalidades disciplinares a ser aplicada ao servidor é a suspensão. Conforme determina o parágrafo primeiro do artigo 198, o servidor que injustificadamente recusar-se a ser submetido à inspeção médica determinada pela autoridade competente, será suspenso por até:

- A) 15 dias.
- B) 20 dias.
- C) 25 dias.
- D) 30 dias.

Questão 49

O *caput* do art. 11 estabelece as formas de provimento em cargo público. São eles, exceto:

- A) readaptação.
- B) reversão.
- C) requisição.
- D) recondução.

Questão 50

Marque a alternativa que indique qual o regime jurídico dos servidores públicos da Administração direta, das autarquias e das fundações públicas do Município de Ananindeua conforme determina o *caput* do art. 1º:

- A) Celetista.
- B) Estatutário.
- C) Temporário.
- D) Efetivo.