



PREFEITURA MUNICIPAL DE TAQUARITUBA

CONCURSO PÚBLICO N° 01/2025

Tesoureiro

Modalidade: Ensino Superior • Período: Manhã • Duração: 3h • Questões: 40

INSTRUÇÕES

Só abra este caderno quando o Fiscal de Sala autorizar.

Leia atentamente e cumpra rigorosamente as instruções que seguem, pois elas são parte integrante das provas e das normas que regem esse certame.

1. Atente-se aos avisos contidos no quadro da sala.
2. Seus pertences deverão estar armazenados dentro de embalagem específica fornecida pelo fiscal, permanecendo em sua posse somente caneta esferográfica de ponta grossa, de material transparente, com tinta preferencialmente preta, lanche e água, se houver. A utilização de qualquer material não permitido em edital é expressamente proibida, acarretando a sua imediata eliminação do certame.
3. Certifique-se de que este caderno: - contém 40 (quarenta) questões;
4. Cada questão oferece 4 (quatro) alternativas de respostas, representadas pelas letras A, B, C, D, sendo apenas 1 (uma) a resposta correta.
5. Será respeitado o tempo para realização da prova conforme previsto em edital, incluindo o preenchimento da folha de respostas. 3(três) horas. Caberá ao candidato controlar o tempo a partir do relógio disponibilizado na sala de provas. O(A) candidato(a) poderá retirar-se da sala após decorridas 1(uma) hora de prova. Não haverá tempo adicional para preenchimento da folha de respostas.
6. Os três últimos candidatos deverão retirar-se da sala de prova ao mesmo tempo, devendo assinar a Ata de Prova.
7. A responsabilidade referente à interpretação dos conteúdos das questões é exclusiva do candidato.
8. No caderno de prova, você poderá rabiscar, riscar e calcular.
9. Preencha a folha de resposta com cuidado, utilizando canetas esferográficas de tinta azul ou preta. A folha de resposta não será substituída em caso de rasura.
10. Ao final da prova, é obrigatória a devolução da folha de resposta acompanhada deste caderno de questões.
11. O(a) candidato(a) que for flagrado portando quaisquer aparelhos eletrônicos, mesmo desligados — inclusive telefone celular fora do invólucro de segurança — terá sua prova anulada. Não leve esses aparelhos eletrônicos para o banheiro, pois o porte deles, nessa situação, também ocasionará a anulação da prova.

Nome do Candidato:

N° do Documento:

Assinatura:

Código: 07169747



PÁGINA EM BRANCO

(Para rascunho)

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**QUESTÃO 01**

Assinale o demonstrativo que evidencia variações em caixa e equivalentes por atividades operacional, de investimento e de financiamento:

- A) DRE.
- B) DFC.
- C) DMPL.
- D) Balanço Patrimonial.

QUESTÃO 02

De acordo com a Lei Orgânica do Município de Taquarituba/SP, Art. 49, a fiscalização contábil, financeira e orçamentária, operacional e patrimonial do Município e das entidades da administração direta e indireta, quanto à ____, aplicação das subvenções e renúncia de receitas, será exercida pela Câmara Municipal, mediante controle externo, e pelos sistemas de controle interno de cada Poder. Assinale a alternativa que preenche, corretamente, a lacuna do texto:

- A) eficiência, eficácia, efetividade.
- B) legalidade, legitimidade, economicidade.
- C) publicidade, moralidade, impessoalidade.
- D) conformidade, materialidade, tempestividade.

QUESTÃO 03

De acordo com a Lei Orgânica do Município de Taquarituba/SP, Art. 52, o Poder Executivo Municipal é exercido pelo Prefeito, com funções ____, auxiliado pelos Secretários Municipais ou ocupantes de cargos da mesma natureza. Assinale a alternativa que preenche, corretamente, a lacuna do texto:

- A) normativas, judiciais e fiscalizatórias.
- B) legislativas, consultivas e deliberativas.
- C) políticas, executivas e administrativas.
- D) governamentais, regulamentares e financeiras.

QUESTÃO 04

No regime de competência, o registro contábil de uma despesa ocorre no momento:

- A) Do empenho da despesa.
- B) Da liquidação da despesa.
- C) Do pagamento ao fornecedor.
- D) Do fato gerador da obrigação.

QUESTÃO 05

Na conciliação bancária, uma pendência comum que gera divergência entre saldo contábil e extrato bancário é:

- A) Cheques emitidos e não compensados.
- B) Lançamentos duplicados na razão contábil.
- C) Erros no cálculo de impostos retidos.
- D) Despesas provisionadas não pagas.

QUESTÃO 06

Aponte a finalidade principal da conciliação bancária na rotina da tesouraria:

- A) Projetar o fluxo de caixa futuro.
- B) Autorizar a emissão de notas fiscais.
- C) Definir os limites de crédito para clientes.
- D) Validar a equivalência dos saldos contábeis e extratos bancários.

QUESTÃO 07

Indique o documento utilizado pela tesouraria para agrupar múltiplos títulos ou boletos em um único lote de remessa para pagamento bancário:

- A) O livro caixa.
- B) A nota de débito.
- C) O recibo de quitação.
- D) O borderô de pagamentos.

QUESTÃO 08

Aponte o procedimento de auditoria externa focado em verificar a fidedignidade dos saldos bancários da tesouraria:

- A) A circularização bancária.
- B) O inventário físico do estoque.
- C) A revisão do controle de ponto.
- D) A análise de fluxo de caixa descontado.

QUESTÃO 09

Assinale a equação de fechamento do Boletim de Caixa ao fim do dia:

- A) Saldo inicial + saídas - entradas = saldo do dia.
- B) Saldo inicial + entradas - saídas = saldo do dia.
- C) Saldo inicial + entradas + depósitos bancários = saldo do dia.
- D) Saldo inicial - saídas - cheques a compensar = saldo do dia.

QUESTÃO 10

A conciliação bancária consiste na comparação entre:

- A) Fluxo de caixa projetado e realizado.
- B) Extrato bancário e registros contábeis internos.
- C) Receitas operacionais e despesas fixas.
- D) Capital de giro e passivo circulante.

QUESTÃO 11

No regime de competência, o registro contábil das receitas e despesas ocorre na data:

- A) Do pagamento efetivo da obrigação.
- B) Do recebimento do valor em conta.
- C) Do fato gerador da transação.
- D) Da conciliação bancária mensal.

QUESTÃO 12

A emissão de uma Nota de Empenho está diretamente associada:

- A) à reserva de dotação orçamentária para uma despesa.
- B) ao pagamento final de um fornecedor.
- C) ao recebimento físico de materiais.
- D) ao encerramento do exercício financeiro.

QUESTÃO 13

O método de avaliação de estoque que equipara o custo das mercadorias vendidas aos preços correntes de reposição é:

- A) o PEPS (Primeiro a Entrar, Primeiro a Sair).
- B) o UEPS (Último a Entrar, Primeiro a Sair).

C) a Média Ponderada Móvel.

D) o Custo Específico.

QUESTÃO 14

A assinatura do emitente do cheque deve ser:

- A) Substituível por carimbo ou chancela eletrônica.
- B) Lançada no verso do documento.
- C) Idêntica à registrada no banco.
- D) Validada por duas testemunhas.

QUESTÃO 15

No método de arquivamento alfabético, a regra de ordenação para nomes compostos por sobrenomes com partículas (de, da, dos) determina que:

- A) A partícula seja sempre desconsiderada.
- B) A partícula integre o último sobrenome.
- C) A partícula inicie a entrada principal.
- D) O prenome preceda a partícula.

LÍNGUA PORTUGUESA

Texto para a(s) questão(ões) a seguir:

A Lenda da Gárgula

As gárgulas são figuras esculpidas em pedra, comumente encontradas na arquitetura de catedrais medievais, que capturam a imaginação popular há séculos. Frequentemente retratadas como criaturas monstruosas e grotescas, sua presença imponente no alto de edifícios sagrados parece contraditória. No entanto, essas esculturas não são meros adornos; elas carregam uma rica bagagem de lendas e simbolismos que explicam sua função tanto prática quanto espiritual, servindo como guardiãs silenciosas que observam a cidade do alto.

A origem do termo e da lenda mais famosa remonta à França do século VII, na cidade de Rouen. Conta a história que um temível dragão chamado "La Gargouille" aterrorizava a região, emergindo do rio Sena para cuspir água, inundar terras e devorar barcos e habitantes. A criatura era tão poderosa que os cidadãos, desesperados, ofereciam-lhe um sacrifício humano anual para aplacar sua fúria e garantir que o resto da população fosse poupado de sua ira destrutiva.

A situação mudou com a chegada de Romanus, um clérigo que mais tarde se tornaria São Romano de Rouen. Prometendo livrar a cidade do monstro em troca da conversão de seus habitantes ao cristianismo, ele enfrentou La Gargouille. Usando apenas a sua fé e o sinal da cruz, Romanus conseguiu domar a criatura, amarrando-a com sua estola e conduzindo-a de volta à cidade, onde foi condenada à morte e queimada em uma grande fogueira na praça pública.

Da carcaça incinerada do dragão, porém, uma parte permaneceu intacta: sua cabeça e seu pescoço, que, por terem sido constantemente expostos ao fogo expelido pela própria

criatura, haviam se tornado imunes às chamas. Como um troféu e um aviso, a cabeça de La Gargouille foi montada na fachada da nova igreja da cidade. Essa se tornou a primeira gárgula, estabelecendo o precedente para que outras catedrais adotassem figuras semelhantes, não apenas como um sistema para escoar a água da chuva (função prática que deu origem ao nome, do francês "gargouiller", gargarejar), mas também como um símbolo de proteção, que afasta os maus espíritos e lembra aos fiéis que, enquanto o mal existe do lado de fora, dentro da igreja eles encontrarão a salvação.

QUESTÃO 16

Identifique o esquema cognitivo (frame) predominante que organiza a interpretação do texto "A Lenda da Gárgula", articulando a função prática da gárgula com seu valor simbólico-religioso:

- A) Frame ornamento estético medieval: a gárgula como adereço decorativo sem função técnica ou teológica, voltado apenas à composição visual das catedrais.
- B) Frame tributo pagão: a instalação da cabeça do monstro como culto ao passado pré-cristão, em oposição à catequese proposta por Romanus.
- C) Frame limiar/guardiã apotropaica: a gárgula como entidade de fronteira que separa o "fora" ameaçador do "dentro" sagrado, convertendo o mal em proteção e unindo escoamento da água à defesa espiritual.
- D) Frame purificação total pelo fogo: a destruição integral do monstro pelas chamas, anulando qualquer resíduo simbólico e encerrando a narrativa no extermínio.

QUESTÃO 17

Considerando o texto como um "jogo de linguagem", no sentido proposto pela interpretação, aponte a principal função comunicativa da narrativa sobre o dragão "La Gargouille":

- A) Registrar um evento histórico com precisão factual para anais científicos.
- B) Estabelecer um conjunto de significados e regras dentro de uma comunidade para justificar uma prática cultural e transmitir valores.
- C) Apresentar uma hipótese zoológica sobre a existência de criaturas mitológicas.
- D) Oferecer um manual técnico sobre a construção de sistemas de drenagem em catedrais.

QUESTÃO 18

Identifique, segundo o modelo interpretativo, o elemento que funciona como garantia que licencia a passagem dos dados para a conclusão no texto "A Lenda da Gárgula":

- A) A promessa de Romanus de livrar a cidade do monstro em troca da conversão dos habitantes, estabelecendo a condição para o confronto.
- B) O fato de a cabeça e o pescoço terem resistido ao fogo, permitindo que fossem expostos na fachada da igreja.
- C) A conclusão de que as gárgulas servem para escoar a água da chuva e simbolizam proteção contra o mal, lembrando aos fiéis a salvação no interior do templo.
- D) A proposição geral de que objetos e signos integrados ao espaço sagrado (como a fachada da igreja) podem operar como proteção apotropaica e advertência moral, legitimando que a cabeça do monstro funcione como "guardiã".

QUESTÃO 19

Classifique, à luz do estruturalismo (significante/significado), o signo central que organiza o sentido do texto "A Lenda da Gárgula":

- A) O significante é a cabeça pétrea na fachada (forma grotesca e bocal de escoamento) e o significado é a ideia cultural de guarda apotropaica que marca o limiar entre exterior ameaçador e interior sagrado; a articulação é convencional no sistema simbólico da catedral.

- B) O significante é a proteção espiritual e o significado é a matéria esculpida, pois a dimensão sagrada orienta a forma e estabiliza o vínculo sem necessidade de convenção linguística.
- C) A relação decorre da resistência ao fogo: o remanescente do monstro transmite por causalidade o sentido de proteção, configurando vínculo motivado que dispensa arbitrariedade.
- D) O signo resulta do uso hidráulico da peça, cujo valor funcional organiza a leitura denotativa; eventuais interpretações simbólicas permanecem contingentes e não estruturantes do sistema.

QUESTÃO 20

No trecho "servindo como guardiãs silenciosas que observam a cidade do alto", a figura realiza operação de substituição no nível:

- A) Da metataxe.
- B) Do metaplasmo.
- C) Da metalógica.
- D) Do metassemema.

QUESTÃO 21

Em "Da carcaça incinerada do dragão, porém, uma parte permaneceu intacta", a função coesiva de "porém" corresponde a:

- A) Operador aditivo sequencial.
- B) Conector adversativo.
- C) Marcador explicativo-causal.
- D) Conector conclusivo-inferencial.

QUESTÃO 22

No trecho "A situação mudou com a chegada de Romanus, um clérigo que mais tarde se tornaria São Romano de Rouen", o termo "clérigo" designa um indivíduo que atua como:

- A) Líder militar da cidade.
- B) Representante da nobreza local.
- C) Membro do corpo eclesiástico.
- D) Viajante em missão sagrada.

QUESTÃO 23

No segmento "dentro da igreja eles encontrarão a salvação", a forma verbal classifica-se como:

- A) Presente do subjuntivo.
- B) Futuro do subjuntivo.
- C) Futuro do presente do indicativo.
- D) Futuro do pretérito do indicativo.

QUESTÃO 24

No excerto "...catedrais medievais, que capturam a imaginação popular há séculos", o termo "que" desempenha a função sintática de:

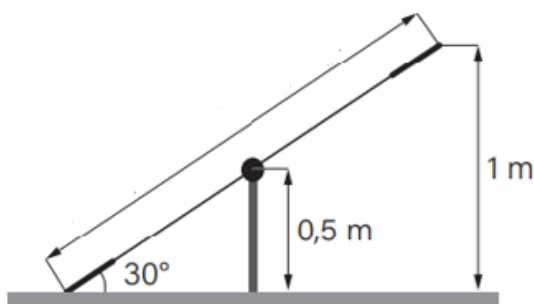
- A) Partícula expletiva.
- B) Pronome relativo, sujeito.
- C) Pronome relativo, objeto direto.
- D) Conjunção subordinativa integrante.

QUESTÃO 25

No segmento "os cidadãos, desesperados, ofereciam-lhe...", a função das vírgulas consiste em:

- A) Separar vocativo.
- B) Marcar elipse verbal.
- C) Isolar apostro explicativo.
- D) Indicar enumeração coordenada.

MATEMÁTICA

QUESTÃO 26

Em um parque temático, os engenheiros estão projetando uma plataforma basculante decorativa que se move como uma prancha de equilíbrio. Essa prancha deve ser apoiada exatamente em seu ponto central por um pedestal de 0,5 metro de altura. As extremidades

da prancha, onde serão colocados elementos decorativos, não podem ultrapassar a altura máxima de 1 metro quando estiverem elevadas. Além disso, quando uma das extremidades tocar o solo durante o movimento, a prancha deve formar um ângulo de 30° com o chão – independentemente do lado que estiver abaixando.

Para garantir que as extremidades nunca ultrapassem a altura permitida, o comprimento total da prancha, em metros, deve ser:

- A) 1,00 metros.
- B) 2,00 metros.
- C) 1,15 metros.
- D) 0,50 metros.

QUESTÃO 27

Em um laboratório de química, a temperatura T de uma câmara térmica (em graus Celsius) começa a diminuir assim que o equipamento é desligado, no instante $t = 0$. Essa queda de temperatura é controlada automaticamente e segue a expressão: $T(t) = -t^2/4 + 400$ onde t é o tempo em minutos. Por razões de segurança, a porta da câmara só pode ser destravada quando o interior atinge 39 °C. Qual o tempo mínimo de espera, em minutos, após se desligar a câmara, para que a porta possa ser aberta?

- A) 19,8 minutos.
- B) 20,0 minutos.
- C) 38,0 minutos.
- D) 39,0 minutos.

QUESTÃO 28

Um comerciante possui duas lojas, nas quais vendeu um total de 150 unidades de um produto. Se ele tivesse vendido 20 unidades a mais na primeira loja e 10 unidades a menos na segunda, teria vendido a mesma quantidade em ambas. Quantas unidades a primeira e a segunda loja vendeu respectivamente?

- A) 50 e 100.
- B) 110 e 40.

- C) 30 e 120.
D) 60 e 90.

QUESTÃO 29

Nos shopping centers costumam existir parques com vários brinquedos e jogos. Os usuários colocam créditos em um cartão, os quais são descontados por cada período de tempo de uso dos jogos. Dependendo da pontuação da criança no jogo, ela recebe um certo número de tíquetes para trocar por produtos nas lojas dos parques. Suponha que o período de uso de um brinquedo em certo shopping custa R\$3,00 e que uma bicicleta custa 9200 tíquetes.

Para uma criança que recebe 20 tíquetes por período de tempo que joga, o valor, em reais, gasto com créditos para obter a quantidade de tíquetes para trocar pela bicicleta é:

- A) R\$153,00.
B) R\$460,00.
C) R\$1218,00.
D) R\$1380,00.

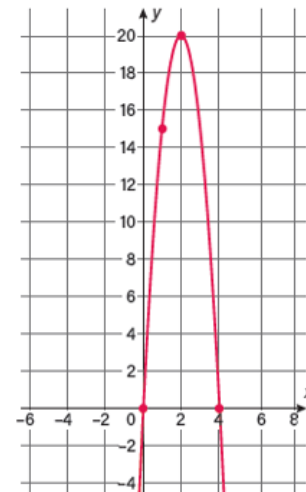
QUESTÃO 30

Um pai sempre gostou de registrar momentos importantes da vida de sua família. Ao revisar um álbum antigo, ele percebeu que tinha 36 anos quando seu filho nasceu.

Atualmente, ele observou um fato curioso: o produto das idades que os dois têm hoje é igual a 4 vezes o quadrado da idade do filho.

Com base nessas informações, determine quais são hoje as idades do pai e do filho, respectivamente.

- A) 60 e 15.
B) 52 e 13.
C) 48 e 12.
D) 44 e 11.

QUESTÃO 31

O gráfico mostra uma parábola que passa pelos pontos $(0, 0)$, $(4, 0)$, $(1, 15)$ e $(2, 20)$.

Assinale a alternativa que representa a função:

- A) $y = -5x^2 + 20x$
B) $y = -10x^2 + 30x$
C) $y = -5x^2 + 15x$
D) $y = 5x^2 + 10x$

QUESTÃO 32

Roberto realiza entregas de compras feitas pela internet e, para melhorar seu desempenho, passou a observar alguns padrões durante suas rotas. Ele descobriu que:

Em cada sequência de 3 casas, sempre encontra 1 que está desocupada no momento da entrega.

Já em cada grupo de 5 casas, 1 possui um cachorro solto no quintal, o que o impede de se aproximar.

Para evitar perda de tempo, Roberto decidiu identificar previamente todas as residências que podem apresentar algum desses impedimentos.

Sabendo que a rua onde fará as entregas possui casas numeradas de 1 a 30, quantas delas exigirão cuidado especial por apresentarem alguma restrição?

- A) 16 casas.
B) 14 casas.
C) 10 casas.
D) 9 casas.

QUESTÃO 33

Entre as medidas apresentadas nas alternativas a seguir, qual conjunto de valores corresponde aos lados de um triângulo retângulo?

- A) 11 cm, 24 cm, 26 cm.
- B) 15 cm, 20 cm, 26 cm.
- C) 9 cm, 12 cm, 15 cm.
- D) 8 cm, 15 cm, 18 cm.

QUESTÃO 34

Em uma escola de cursos livres, há uma equipe de colaboradores responsável pela organização das atividades semanais. Um desses colaboradores é o coordenador geral, que recebe R\$1000,00 por semana.

Os demais colaboradores atuam como instrutores temporários, trabalhando 2 dias por semana e recebendo R\$80,00 por dia trabalhado.

Chamando de x o número total de colaboradores da escola, o gasto semanal y , em reais, destinado ao pagamento dessa equipe pode ser representado por:

- A) $y = 160x + 840$.
- B) $y = 80x + 1000$.
- C) $y = 160x + 1000$.
- D) $y = 80x + 920$.

QUESTÃO 35

Em um laboratório de jogos digitais, um grupo de programadores está testando um simulador de sorteio que utiliza três cubos virtuais, cada um representando um dado honesto de seis faces. Os três cubos são "lançados" ao mesmo tempo pelo sistema. A probabilidade de que o simulador registre as três faces exatamente iguais no mesmo lançamento é:

- A) $1/216$
- B) $1/36$
- C) $1/10$
- D) $1/6$

CONHECIMENTOS GERAIS**QUESTÃO 36**

De acordo com o histórico da cidade, o povoado que deu origem ao município de Taquarituba foi inicialmente conhecido como:

- A) São Roque de Taquari, denominação recebida em 1886.
- B) Formiguinhas de Taquari, nome do núcleo populacional inicial.
- C) Taquari, designação adotada após elevação a município.
- D) Taquarituba, termo em tupi usado desde a fundação.

QUESTÃO 37

A elevação da sede de Taquary à categoria de Vila ocorreu através da:

- A) Lei Estadual nº. 461, de 1º de dezembro de 1896.
- B) Lei Estadual nº. 2097, de 24 de dezembro de 1925.
- C) Lei Estadual nº. 975, de 20 de dezembro de 1905.
- D) Lei Estadual nº. 1038, de dezembro de 1906.

QUESTÃO 38

No início de 2023, um grave evento de cunho político marcou o Brasil, no qual as sedes dos Três Poderes em Brasília foram invadidas e depredadas por manifestantes. Este acontecimento ocorreu no dia:

- A) 7 de setembro.
- B) 1º de janeiro.
- C) 15 de novembro.
- D) 8 de janeiro.

QUESTÃO 39

Em 2022, o Brasil celebrou o bicentenário de um evento histórico fundamental para a nação, que foi o marco da sua soberania política. Este evento foi a:

- A) Proclamação da República.
- B) Assinatura da Lei Áurea.
- C) Independência do Brasil.

D) Chegada da família real portuguesa.

QUESTÃO 40

A palavra Taquarituba, segundo a etimologia tupi apresentada no texto, resulta da composição dos termos takûar-i (pequena taquara) e tyba, que significa especificamente:

- A) Plantação de taquaras ao longo de rios.
- B) Ramos ocos utilizados como canudos.
- C) Ajuntamento, reunião ou abundância.
- D) Margem esquerda de afluente fluvial.

PÁGINA EM BRANCO

(Para rascunho)



Folha de Respostas

CONCURSO PÚBLICO N° 01/2025

01 A B C D

02 A B C D

03 A B C D

04 A B C D

05 A B C D

06 A B C D

07 A B C D

08 A B C D

09 A B C D

10 A B C D

11 A B C D

12 A B C D

13 A B C D

14 A B C D

15 A B C D

16 A B C D

17 A B C D

18 A B C D

19 A B C D

20 A B C D

21 A B C D

22 A B C D

23 A B C D

24 A B C D

25 A B C D

26 A B C D

27 A B C D

28 A B C D

29 A B C D

30 A B C D

31 A B C D

32 A B C D

33 A B C D

34 A B C D

35 A B C D

36 A B C D

37 A B C D

38 A B C D

39 A B C D

40 A B C D