

**MINISTÉRIO PÚBLICO DO
ESTADO DA BAHIA – MPBA**

**CONCURSO PÚBLICO
EDITAL 2650/2022**



**MINISTÉRIO PÚBLICO
ESTADO DA BAHIA**

Analista Técnico – Estatística

Manhã

Tipo 4 - AZUL

Organizadora:



INSTITUTO
CONSULPLAN

VI CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DOS CARGOS DE ASSISTENTE TÉCNICO-ADMINISTRATIVO E ANALISTA TÉCNICO DO MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DA BAHIA

CARGO: ANALISTA TÉCNICO – ESTATÍSTICA

MÓDULO DE CONHECIMENTOS BÁSICOS

LÍNGUA PORTUGUESA

Davos – Tecnologia e cooperação em um mundo fragmentado

Efeitos da pandemia, casos de depressão, rastros da pandemia global de Covid, a escuridão da guerra, numa era de transformações tecnológicas e desafios sociais e ambientais, criam riscos que só serão superados com a união global. Surgem oportunidades em meio ao nevoeiro e a descoberta do ponto cego é questão de sobrevivência.

A atual década está sendo particularmente desafiadora na história mundial. Uma das apostas é que a inteligência artificial poderá auxiliar na previsão de respostas e trazer sugestões para minimizar a crise global.

A inteligência artificial poderá criar valores?

A busca da verdade, a autorrealização, é uma busca individual e, portanto, impossível de ser introduzida em um projeto de engenharia de inteligência artificial para satisfação em massa de necessidades humanas.

A crise pandêmica, acoplada com a guerra na Europa, resulta em uma confluência de vulnerabilidades socioeconômicas e tensões geopolíticas tornam tudo diferente. Nesse cenário, ainda na fase de preparação para a cúpula anual de Davos, o Fórum Econômico Mundial mobilizou mais de 1.200 analistas de risco e especialistas da academia, cientistas de dados, renomados professores, homens de negócios, governos e sociedade civil para avaliar, em seu Relatório de Riscos Globais, as atuais crises e os desafios a curto e médio prazos.

Em plena turbulência, o mundo parece estar no modo “automático”, ou no modo “incerteza” com ponto fulcral no custo de vida, na polarização política e social, na luta pelo fornecimento de energia e comida, e nas oportunidades trazidas pela nova onda digital esbarrando na espionagem internacional, empresarial e confrontos geopolíticos. As ondas da crise global tomaram um vulto inesperado e atingiram jovens de uma era de transformações aceleradas. A educação, pesquisa, reciclagem para os jovens ou para os “dinossauros” são os maiores desafios de curto e médio prazo, para aprender a (1) lidar com as mudanças [...]. Não existe sorte, mas esforço e determinação. [...]

Adversidades que pareciam controladas nesta geração – como dúvidas de mercado, investimentos, educação, crise do custo de vida, guerras comerciais, agitação e divisão social generalizada, riscos de novas pandemias e até uma guerra química, tecnológica e nuclear – voltaram a (2) cena. Os riscos são maximizados por (3) desdobramentos relativamente novos, como níveis insustentáveis de dívida, uma nova era de baixo crescimento, baixo investimento e desglobalização, queda no (4) desenvolvimento humano após décadas de progresso e a pressão das mudanças climáticas. A Europa lutou décadas, primeiro por integração, comunicação e posteriormente pela otimização de linguagem tecnológica e legislação comum. [...]

As emissões de carbono se acentuaram na pandemia com a venda acelerada de suprimentos de tecnologia, à medida que a economia global pós-pandêmica voltou a crescer, as perspectivas não são boas. Comida e energia tornaram-se arsenais com a guerra na Ucrânia, impulsionando a inflação a (5) níveis sem precedentes em décadas, globalizando a crise do custo de vida e abastecendo a ansiedade social. Segundo a OMS, a prevalência de depressão na rede de atenção primária de saúde é 10,4%, isoladamente ou associada a um transtorno físico. De acordo com a OMS, a depressão situa-se em 4º lugar entre as principais causas de ônus, respondendo por 4,4% dos ônus acarretados por todas as doenças durante a vida. [...]

São cerca de 28,2 milhões de brasileiros de 10 anos ou mais de idade que não usavam a *internet* (3,6 milhões deles estudantes) no ano passado, com os excluídos digitais representando 15,3% da população nessa faixa etária.

Este último ponto é decisivo para alicerçar os demais. Não à toa, o tema da cúpula deste ano é “Cooperação em um Mundo Fragmentado”.

Em uma era de choques concorrentes, cresce a importância da cooperação em níveis setoriais, bilaterais e regionais – por exemplo, no compartilhamento de dados ou financiamentos coordenados. Ainda mais urgente é resistir à tendência das nações de se fecharem.

(SANTOS, Coriolano Aurélio de Almeida Camargo. Disponível em: <https://www.migalhas.com.br/coluna/direito-digital/380327/davos--tecnologia-e-cooperacao-em-um-mundo-fragmentado>. Em: 20/01/2023. Adaptado.)

Questão 01

“Adversidades que pareciam controladas nesta geração – como dúvidas de mercado, investimentos, educação, crise do custo de vida, guerras comerciais, agitação e divisão social generalizada, riscos de novas pandemias e até uma guerra química, tecnológica e nuclear – voltaram à cena. Os riscos são maximizados por desdobramentos relativamente novos, como níveis insustentáveis de dívida, uma nova era de baixo crescimento, baixo investimento e desglobalização, queda no desenvolvimento humano após décadas de progresso e a pressão das mudanças climáticas.” (7ºs) A partir da leitura do trecho anterior, é correto afirmar que:

- A) Questionamentos recentes em relação ao clima contribuem para que os riscos globais sejam intensificados.
- B) Os elementos apresentados a partir do segundo período do trecho destacado são vistos como consequência das situações citadas no período inicial.
- C) Em meio a um cenário global caótico, surgem novos desdobramentos capazes de contribuir para que demandas recentes sejam positivamente contempladas.
- D) O trecho destaca uma situação de retrocesso no desenvolvimento humano sendo uma das consequências e diretamente relacionado à pressão das mudanças climáticas.
- E) Há duas situações distintas, sendo a primeira composta por questões anteriores que retornam ao cenário atual a serem abordadas e a segunda composta por incrementos cujo surgimento é recente.

**VI CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DOS CARGOS DE ASSISTENTE TÉCNICO-ADMINISTRATIVO
E ANALISTA TÉCNICO DO MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DA BAHIA**

Questão 02

De acordo com o texto, há um grande desafio proposto mundialmente e historicamente, dentre os elementos apresentados no texto que representam um cenário que contribui para que uma crise se apresente e seja assim caracterizado é possível identificar, EXCETO:

- A) Crise pandêmica associada aos efeitos por ela provocados.
- B) Crise referente a: alimentação global; provisão de energia; e, corrida tecnológica.
- C) Globalização, consequências relacionadas à saúde mental, aceleração da tecnologia.
- D) Questões socioeconômicas que se apresentam fragilizadas mediante fatos específicos.
- E) Concretização da guerra assim como de uma escalada ascendente de desequilíbrio político.

Questão 03

De acordo com os elementos que constituem a estrutura do tipo textual apresentado, identifique o trecho destacado a seguir em que a subjetividade se apresenta como característica empregada contribuindo para a expressão da perspectiva do articulista:

- A) “A inteligência artificial poderá criar valores?” (3º§)
- B) “As emissões de carbono se acentuaram na pandemia [...]” (8º§)
- C) “[...] a prevalência de depressão na rede de atenção primária de saúde é 10,4%, [...]” (8º§)
- D) “Em uma era de choques concorrentes, cresce a importância da cooperação em níveis setoriais, [...]” (11º§)
- E) “[...] o Fórum Econômico Mundial mobilizou mais de 1.200 analistas de risco e especialistas da academia, [...]” (5º§)

Questão 04

Pode-se afirmar que o desenvolvimento das informações e ideias apresentadas no texto gravitam em torno do tema central:

- A) “Solidão humana em meio à exposição tecnológica vivida na atualidade.”
- B) “Efeitos da pandemia: caminhos para superação de uma sociedade fragilizada.”
- C) “Ações tecnológicas como solução irreversível e única na elaboração de estratégias de combate às grandes tragédias globais.”
- D) “Providências discutidas e praticadas por líderes mundiais diante de questões antigas que afligem a humanidade continuamente.”
- E) “A atual necessidade global de enfrentamento forte e coeso aliado à tecnologia diante de demandas que atingem toda a humanidade.”

Questão 05

Considerando-se o 4º§ do texto, pode-se afirmar que a pergunta imediatamente anterior feita pelo articulista foi:

- A) Respondida de forma aleatória.
- B) Ignorada, já que se trata de uma pergunta retórica.
- C) Respondida de acordo com a perspectiva do enunciador.
- D) Ignorada, como característica do tipo textual apresentado.
- E) Não respondida, permitindo ao leitor refletir de forma autônoma sobre tal questionamento.

Questão 06

“Efeitos da pandemia, casos de depressão, rastros da pandemia global de Covid, a escuridão da guerra, numa era de transformações tecnológicas e desafios sociais e ambientais, criam riscos que só serão superados com a união global.” (1º§) De acordo com a norma padrão da língua e o emprego dos sinais de pontuação, considere o trecho destacado anteriormente e assinale a afirmativa correta.

- A) Todas as vírgulas utilizadas no trecho destacado têm a função de separar elementos de uma sequência enumerativa.
- B) A última vírgula foi empregada equivocadamente já que não se pode separar por vírgula o sujeito e o verbo da oração.
- C) A primeira vírgula poderia ser substituída por dois pontos introduzindo os demais elementos, mantendo-se a correção gramatical e semântica do período.
- D) As vírgulas empregadas no segmento “Efeitos da pandemia, casos de depressão, rastros da pandemia global de Covid, a escuridão da guerra [...]” separam termos coordenados na oração.
- E) Em “casos de depressão, rastros da pandemia global de Covid, [...]”, as vírgulas empregadas podem ser substituídas pelo travessão duplo, pois, a informação que aparece separada por elas trata-se de uma explicação do referente “casos de depressão”.

Questão 07

Com base no primeiro parágrafo do texto, é possível reconhecer que o autor apresenta:

- A) Desenvolvimento da argumentação.
- B) Introdução de argumento por raciocínio lógico.
- C) A tese do texto cuja função é a defesa de posicionamento crítico.
- D) Desenvolvimento da contra-argumentação, mediante a exposição da tese.
- E) Contextualização do ponto de vista sem que seja exposto de forma explícita.

Questão 08

De acordo com as relações sintáticas estabelecidas no interior das frases, as palavras e expressões podem ocupar diferentes funções cuja compreensão contribui para o entendimento completo do enunciado. A partir de tais considerações, pode-se afirmar que está correto o que se afirma em:

- A) O complemento verbal destacado e expresso em: “Surgem oportunidades [...]” (1º§) não exige o emprego da preposição.
- B) Em “[...] criam riscos que só serão superados com a união global.” (1º§), o termo destacado representa o agente da ação verbal.
- C) Um exemplo de sujeito oracional está expresso em “[...] a Inteligência artificial poderá auxiliar na previsão de respostas e trazer sugestões [...]” (2º§)
- D) Caso o predicativo do sujeito fosse retirado em “A atual década está sendo particularmente desafiadora na história mundial.” (2º§), a coerência do enunciado seria prejudicada.
- E) Em “Surgem oportunidades em meio ao nevoeiro e a descoberta do ponto cego é questão de sobrevivência.” (1º§), os termos destacados têm a função de completar indiretamente a forma verbal “surgem”.

VI CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DOS CARGOS DE ASSISTENTE TÉCNICO-ADMINISTRATIVO
E ANALISTA TÉCNICO DO MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DA BAHIA

Questão 09

Em alguns casos, as vírgulas podem ser substituídas pelo parênteses. Dentre os trechos destacados a seguir, tal substituição poderia ocorrer de acordo com a norma culta em:

- A) “[...] – como dúvidas de mercado, investimentos, [...]” (7º§)
- B) “A busca da verdade, a autorrealização, é uma busca individual [...]” (4º§)
- C) “Em plena turbulência, o mundo parece estar no modo ‘automático’, [...]” (6º§)
- D) “Efeitos da pandemia, casos de depressão, rastros da pandemia global de Covid, [...]” (1º§)
- E) “[...] mais de 1.200 analistas de risco e especialistas da academia, cientistas de dados, [...]” (5º§)

Questão 10

De acordo com as informações e ideias trazidas ao texto, assinale a afirmativa INCORRETA.

- A) O perfil mundial aponta para um quadro em que a oposição à cooperação é uma realidade.
- B) Ações relacionadas à cooperação são vistas como primordiais no enfrentamento das questões apresentadas.
- C) A guerra na Ucrânia é um dos exemplos de situação que contribui para a crise global na qual toda a humanidade está envolvida.
- D) Fatores econômicos não são os únicos envolvidos no cenário apresentado; questões relacionadas ao psíquico são uma realidade crescente.
- E) A corrida tecnológica no cenário pandêmico e pós-pandêmico demonstra um saldo totalmente positivo advindo de ações não só necessárias, mas também essenciais para toda a sociedade.

Questão 11

Considerando-se a manutenção da correção semântica e gramatical do trecho: “A crise pandêmica, acoplada com a guerra na Europa, resulta em uma confluência de vulnerabilidades socioeconômicas e tensões geopolíticas tornam tudo diferente.” (5º§), assinale a afirmativa correta para uma possível reescrita.

- A) “A crise pandêmica, acoplada com a guerra na Europa, resulta em uma confluência de vulnerabilidades socioeconômicas e tensões geopolíticas que tornam tudo diferente.”
- B) “Acoplada com a guerra na Europa, a crise pandêmica tem como resultado uma confluência de vulnerabilidades socioeconômicas e tensões geopolíticas tornam tudo diferente.”
- C) “A crise pandêmica – assim como a guerra na Europa –, resulta em uma confluência de vulnerabilidades socioeconômicas e tensões geopolíticas que tornam tudo diferente.”
- D) “A crise pandêmica acoplada com a guerra na Europa, resulta, ‘a priori’, em uma confluência de vulnerabilidades socioeconômicas e tensões geopolíticas que tornam tudo diferente.”
- E) “Como resultado de uma crise pandêmica em referência à guerra na Europa, uma confluência de vulnerabilidades socioeconômicas e tensões geopolíticas tornando tudo diferente é concretizada.”

Questão 12

Dentre os termos sublinhados no texto, pode-se afirmar que estão gramaticalmente corretos:

- A) 1, 2, 3, 4 e 5.
- B) 1, 3 e 4, apenas.
- C) 2, 3 e 4, apenas.
- D) 1, 2 e 5, apenas.
- E) 2, 3, 4 e 5, apenas.

Questão 13

“Surgem oportunidades em meio ao nevoeiro e a descoberta do ponto cego é questão de sobrevivência.” (1º§) Considerando o contexto, pode-se inferir acerca do trecho destacado que o sentido por ele expresso denota:

- A) Surpresa.
- B) Prontidão.
- C) Apreensão.
- D) Pessimismo.
- E) Obrigatoriedade.

Questão 14

“Adversidades que pareciam controladas nesta geração – como dúvidas de mercado, investimentos, educação, crise do custo de vida, guerras comerciais, agitação e divisão social generalizada, riscos de novas pandemias e até uma guerra química, tecnológica e nuclear – voltaram à cena.” (7º§) No trecho destacado, observa-se a ocorrência da crase. Assinale a afirmativa que apresenta o uso adequado do acento grave indicativo de crase.

- A) O responsável não dá atenção à reclamações.
- B) A venda à prazo está suspensa por tempo indeterminado.
- C) Após quarenta anos de caminhada chegaram à terra prometida.
- D) Necessário é que haja obediência à toda orientação feita até aqui.
- E) A referência foi feita à mulheres que estão de acordo com o perfil apresentado.

Questão 15

“A busca da verdade, a autorrealização, é uma busca individual e, portanto, impossível de ser introduzida em um projeto de engenharia de inteligência artificial para satisfação em massa de necessidades humanas.” (4º§) Acerca do trecho destacado anteriormente, pode-se afirmar que:

- I. A oração que inicia o período trata-se de um argumento, ao qual se segue uma conclusão.
- II. Se a ordem das orações forem invertidas, o conectivo “portanto” deverá ser substituído por “pois”.
- III. O emprego da conjunção “mas” como conector entre as orações que compõem o período é uma possibilidade adequada de reescrita.

Está correto o que se afirma em

- A) I, II e III.
- B) III, apenas.
- C) I e II, apenas.
- D) I e III, apenas.
- E) II e III, apenas.

VI CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DOS CARGOS DE ASSISTENTE TÉCNICO-ADMINISTRATIVO
E ANALISTA TÉCNICO DO MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DA BAHIA

Questão 16

No texto em análise, é possível identificar na construção do discurso o emprego da função expressiva por meio de recursos estilísticos. Pode-se afirmar que é possível constatar a afirmativa anterior em expressões presentes nos parágrafos:

- A) Quinto e nono.
- B) Primeiro e sexto.
- C) Terceiro e sétimo.
- D) Primeiro e quarto.
- E) Segundo e quarto.

Questão 17

Em “*As emissões de carbono se acentuaram na pandemia com a venda acelerada de suprimentos de tecnologia, [...]*” (8º§) o elemento destacado apresenta a mesma classificação sintática de:

- A) Havia um se em nossas decisões.
- B) Passaram-se anos e nada mudou.
- C) Feriu-se com a ferramenta de trabalho.
- D) Vivo me questionando se a escolha foi acertada.
- E) O importante é que vão-se as batalhas, mas ficam as vitórias.

Questão 18

“*Nesse cenário, ainda na fase de preparação para a cúpula anual de Davos, o Fórum Econômico Mundial mobilizou mais de 1.200 analistas de risco e especialistas da academia, cientistas de dados, renomados professores, homens de negócios, governos e sociedade civil para avaliar, em seu Relatório de Riscos Globais, as atuais crises e os desafios a curto e médio prazos.*” (5º§) Sobre o termo destacado anteriormente, pode-se afirmar que:

- A) Retoma a situação exposta no período anterior, permitindo a manutenção do referente.
- B) É um elemento de coesão que antecipa a referência feita ao “Fórum Econômico Mundial”.
- C) Substitui o emprego do artigo definido masculino, mantendo-se a mesma carga semântica.
- D) Como pronome demonstrativo, tem a função de determinar o referente “cenário”, conceituando-o.
- E) Tem como principal objetivo fortalecer o vínculo entre os fatos mencionados anteriormente e o cenário estabelecido pelo Fórum citado.

Questão 19

O emprego da conjunção “mas” (6º§) evidencia que a ideia do enunciador em relação aos desafios globais que se apresentam:

- A) Contrasta com argumentos propostos inicialmente no primeiro parágrafo.
- B) Diverge de posturas estáticas cujo objetivo a ser alcançado não depende de empreendimentos definidos.
- C) Permite concluir que “esforço e determinação” são a única garantia de que tais questões serão minimizadas.
- D) Adverte que não é possível enfrentar questões globais de forma pacífica, mas são necessárias ações extremas.
- E) Conflitua com a postura necessária a se tomar diante de questões tais como a necessária educação para os jovens do século XXI.

Questão 20

O poema a seguir de Carlos Drummond de Andrade, um dos mais importantes escritores brasileiros, apresenta o retrato de uma época, o desespero de um mundo em guerra.

Congresso Internacional do Medo

Provisoriamente não cantaremos o amor,
que se refugiou mais abaixo dos subterrâneos.
Cantaremos o medo, que esteriliza os abraços,
não cantaremos o ódio, porque este não existe,
existe apenas o medo, nosso pai e nosso companheiro,
o medo grande dos sertões, dos mares, dos desertos,
o medo dos soldados, o medo das mães, o medo das igrejas,
cantaremos o medo dos ditadores, o medo dos democratas,
cantaremos o medo da morte e o medo de depois da morte,
depois morreremos de medo
e sobre nossos túmulos nascerão flores amarelas e medrosas.

(ANDRADE, Carlos Drummond de. *Sentimento do mundo.*)

Assim como o texto, o poema de Drummond:

- A) Remete a elementos que compreendem questões de extrema relevância e consequências de aspecto coletivo.
- B) Estabelece um diálogo com interlocutor à medida que propõe um debate acerca das questões que afligem a humanidade.
- C) Possui a função estética da linguagem, valorizando a forma como a linguagem é utilizada para expressar as ideias e sentimentos do poeta.
- D) Pode ser considerado um texto literário, tendo em vista o emprego de figuras de linguagem, um recurso de estilo característico desse tipo textual.
- E) Apresenta estrutura textual que observa os padrões da norma padrão da língua, permitindo ao interlocutor reconhecê-lo em sua importância literária.

LEGISLAÇÃO APLICÁVEL AO MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DA BAHIA

Questão 21

Além das funções previstas nas Constituições Federal e Estadual, na Lei Orgânica e em outras leis, incumbe, ainda, ao Ministério Público, nos termos da Lei nº 8.625/1993, EXCETO:

- A) Promover o inquérito civil e a ação civil pública, na forma da lei.
- B) Interpor recursos ao Supremo Tribunal Federal e ao Superior Tribunal de Justiça.
- C) Propor ação de inconstitucionalidade de leis ou atos normativos estaduais ou municipais, em face à Constituição Estadual.
- D) Ingressar em juízo, de ofício, para responsabilizar os gestores do dinheiro público condenados por tribunais e conselhos de contas.
- E) Exercer a coordenação dos estabelecimentos prisionais e dos que abriguem idosos, menores, incapazes ou pessoas portadoras de deficiência.

**VI CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DOS CARGOS DE ASSISTENTE TÉCNICO-ADMINISTRATIVO
E ANALISTA TÉCNICO DO MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DA BAHIA**

Questão 22

Constitui prerrogativa dos membros do Ministério Público, nos termos da Lei nº 8.625/1993:

- A) Ser processado e julgado originariamente pelo Tribunal de Justiça de seu Estado, em crimes de qualquer natureza, ressalvada exceção estabelecida em resolução do Conselho Nacional de Justiça.
- B) Ser ouvido, como testemunha ou ofendido, em qualquer processo ou inquérito, em dia, hora e local por ele determinado, sendo assegurado o direito de acesso prévio aos autos e garantido a ampla defesa e o contraditório.
- C) Ser preso somente por ordem judicial escrita, nos casos de flagrante de crime inafiançável, previstos na legislação penal, devendo ser comunicado, no prazo máximo de setenta e duas horas, ao Procurador-Geral de Justiça.
- D) Ser custodiado ou recolhido à prisão domiciliar ou à sala especial de Estado Maior, por ordem e à disposição do Tribunal competente, nos casos de flagrante de crime inafiançável, não podendo a prisão exceder a três meses.
- E) Estar sujeito à intimação ou convocação para comparecimento, somente se expedida pela autoridade judiciária ou por órgão da Administração Superior do Ministério Público competente, ressalvadas as hipóteses constitucionais.

Questão 23

“O presidente do procedimento investigatório criminal poderá decretar o sigilo das investigações, no todo ou em parte, por decisão fundamentada, quando a elucidação do fato ou interesse público exigir, garantido o acesso aos autos ao investigado e aos advogados, bastando comprovar a inscrição no conselho profissional, cabendo a ambos preservar o sigilo sob pena de responsabilização.” Sobre a afirmação anterior, nos termos da Resolução nº 181/2017, assinale a assertiva correta.

- A) O acesso aos autos em um processo sigiloso é garantido ao cidadão, desde que solicitado em formulário próprio, devidamente justificado.
- B) O acesso aos autos é restrito ao advogado que comprovar a condição de defensor do investigado, podendo provar o fato por procuração ou outros meios hábeis.
- C) O sigilo das investigações é um poder expresso na lei e deve ser decretado em toda a investigação, quando o presidente do procedimento investigatório entender necessário.
- D) O acesso aos autos em um processo sigiloso é garantido a qualquer pessoa indicada pelo investigado, desde que solicitado em até vinte e quatro horas da declaração do sigilo.
- E) O sigilo das investigações é um poder-dever exclusivo do presidente do procedimento investigatório criminal, que poderá ser declarado sem motivação expressa nos autos.

Questão 24

O membro do Ministério Público, observadas as hipóteses de reserva constitucional de jurisdição e sem prejuízo de outras providências inerentes a sua atribuição funcional, poderá:

- I. Requisitar informações e documentos de entidades públicas e privadas, exceto de natureza cadastral, para o qual deverá propor *habeas data*.

- II. Fazer ou determinar vistorias, inspeções e quaisquer outras diligências, inclusive em organizações militares.
- III. Notificar testemunhas e vítimas e requisitar sua condução coercitiva, nos casos de ausência injustificada, ressalvadas as prerrogativas legais.
- IV. Conduzir buscas e apreensões deferidas pela autoridade judiciária.

De acordo com os dispositivos legais da Resolução nº 181/2017, está correto o que se afirma em

- A) I, II, III e IV.
- B) II, apenas.
- C) IV, apenas.
- D) I e III, apenas.
- E) II e III, apenas.

Questão 25

“Relotação é a movimentação do servidor, com o respectivo cargo, com ou sem mudança de sede, para outro órgão ou entidade do mesmo Poder e natureza jurídica, cujos planos de cargos e vencimentos sejam semelhantes, de acordo com o interesse da administração.” Sobre a afirmação anterior, nos termos da Lei nº 6.677/1994, assinale a assertiva correta.

- A) É permitida a relotação para outro órgão ou entidade, de quaisquer dos Poderes Legislativo; Executivo; ou, Judiciário.
- B) A relotação pode ocorrer, tanto no interesse da administração quanto no interesse do servidor público, mediante requerimento.
- C) A relotação não configura provimento e é a movimentação do servidor, com respectivo cargo, desde que não haja mudança de sede.
- D) É permitida a relotação para outro órgão ou entidade, do mesmo Poder e natureza jurídica, desde que os planos de cargos e vencimentos sejam idênticos.
- E) A afirmativa é correta e corresponde a um dispositivo previsto no Estatuto dos Servidores Públicos do Estado da Bahia, das Autarquias e das Fundações Públicas Estaduais.

Questão 26

Com relação ao procedimento para resguardar o princípio da publicidade dos atos, na instrução do inquérito civil, previsto nos termos da Resolução nº 23/2007, é correto afirmar que:

- A) Os documentos resguardados por sigilo legal deverão ser autuados em apenso.
- B) O princípio da publicidade dos atos se aplicará ao inquérito civil público, sendo garantido o sigilo no procedimento preparatório.
- C) A publicidade consistirá na divulgação oficial, mediante necessária publicação da íntegra dos atos, por meio da imprensa oficial.
- D) A publicidade consistirá na prestação de informações ao público em geral, a critério do presidente do inquérito civil, ouvido o Conselho Nacional do Ministério Público.
- E) O princípio da publicidade é garantido na expedição de certidão e na extração de cópias sobre os fatos investigados, independentemente de pagamento de qualquer despesa.

**VI CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DOS CARGOS DE ASSISTENTE TÉCNICO-ADMINISTRATIVO
E ANALISTA TÉCNICO DO MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DA BAHIA**

Questão 27

“Poderá ser concedida licença ao servidor, por motivo de doença do cônjuge ou companheiro, dos pais, do padrasto ou madrasta, dos filhos, dos enteados, de menor sob guarda ou tutela, dos avós e dos irmãos menores ou incapazes, mediante prévia comprovação por médico ou junta médica oficial.” Sobre a afirmação anterior, nos termos da Lei nº 6.677/1994, é correto afirmar que a licença será concedida com

- A) um terço da remuneração, quando exceder a três e não ultrapassar seis meses.
- B) dois terços da remuneração, quando exceder a três e não ultrapassar seis meses.
- C) remuneração integral, até quatro meses, sendo sem remuneração após este período.
- D) cinquenta por cento da remuneração, quando exceder a seis e não ultrapassar doze meses.
- E) remuneração integral, quando não ultrapassar seis meses, sendo sem remuneração após este período.

Questão 28

“Compete ao Procurador-Geral de Justiça, ouvido o Conselho Superior do Ministério Público, autorizar o afastamento da carreira de membro do Ministério Público que tenha exercido a opção de que trata o Art. 29, § 3º, do Ato das Disposições Constitucionais Transitórias, para exercer o cargo, emprego ou função, se de nível equivalente, na Administração Direta ou Indireta.” Sobre a afirmação anterior, nos termos da Lei nº 8.625/1993, assinale a assertiva correta.

- A) A afirmativa é correta e corresponde a um dispositivo previsto na Lei Orgânica Nacional do Ministério Público.
- B) A autorização de afastamento para exercer cargo, emprego ou função, apenas abrange a administração direta e autárquica.
- C) A autorização de afastamento para exercer cargo, emprego ou função pode ser para nível equivalente ou maior, na administração direta ou indireta.
- D) A autorização do afastamento da carreira de membro do Ministério Público em questão compete somente ao Conselho Superior do Ministério Público.
- E) A autorização de afastamento de carreira de membro do Ministério Público é uma deliberação que não exige parecer de Conselho Superior do Ministério Público.

Questão 29

Nos termos do Estatuto dos Servidores Públicos Cíveis do Estado da Bahia, quando os motivos determinantes da aposentadoria por invalidez (incapacidade permanente) do servidor forem declarados insubsistentes por junta médica oficial, o retorno do servidor ao cargo:

- A) Após o período de seis meses de disponibilidade remunerada, será formalizado por reintegração ou recondução ao cargo de origem.
- B) Dependerá de laudo médico pericial e ocorrência de vaga em cargo idêntico ao ocupado pelo servidor antes do ato de aposentação.

- C) Dependerá da manifestação de vontade do servidor e do decurso máximo de cinco anos entre a data da aposentadoria e o ato de retorno.
- D) Ocorrerá por cassação de aposentadoria, devendo o servidor ressarcir a administração pública pelo período em que ficou em gozo de benefícios.
- E) Ocorrerá por reversão e far-se-á no mesmo cargo ou no cargo resultante da transformação, permanecendo o servidor em disponibilidade remunerada enquanto não houver vaga.

Questão 30

São consideradas funções institucionais do Ministério Público, EXCETO:

- A) Defender judicialmente os direitos e interesses das populações indígenas.
- B) Exercer o controle externo da atividade policial, na forma da lei complementar mencionada no artigo anterior.
- C) Exercer outras funções que lhe forem conferidas, inclusive a representação judicial e a consultoria jurídica de entidades públicas.
- D) Promover a ação de inconstitucionalidade ou representação para fins de intervenção da União e dos Estados, nos casos previstos nesta Constituição.
- E) Promover o inquérito civil e a ação civil pública, para a proteção do patrimônio público e social, do meio ambiente e de outros interesses difusos e coletivos.

MÓDULO DE CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

DIREITO CONSTITUCIONAL

Questão 31

Antônio, brasileiro nato, estava residindo na Alemanha há cinco anos para trabalhar como engenheiro. No dia 08/02/2019, Antônio foi acusado da prática de estupro, entretanto, ficou decidido que ele poderia responder ao processo em liberdade. No dia 10/02/2019, Antônio conseguiu embarcar em um voo com destino ao Brasil, onde pretende se estabelecer para fugir à responsabilidade criminal. Tomando ciência da partida de Antônio, as autoridades alemãs iniciaram tratativas com o Governo brasileiro, solicitando a sua extradição. Considerando o caso hipotético e de acordo com a Constituição Federal, Antônio

- A) em hipótese alguma poderá ser extraditado.
- B) só poderá ser extraditado por crime político e de opinião.
- C) poderá ser extraditado, se houver acordo internacional de cooperação técnica entre os países.
- D) só poderá ser extraditado em caso de comprovado envolvimento com o tráfico ilícito de drogas.
- E) não poderá ser extraditado até que haja uma sentença penal que o condene à prática de crime.

VI CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DOS CARGOS DE ASSISTENTE TÉCNICO-ADMINISTRATIVO E ANALISTA TÉCNICO DO MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DA BAHIA

Questão 32

A Convenção Interamericana contra o Racismo, a Discriminação Racial e Formas Correlatas de Intolerância, adotada na Guatemala, traz os conceitos-chave de discriminação racial, de discriminação racial indireta, de discriminação múltipla ou agravada, racismo, medidas especiais ou de ação afirmativa e intolerância. A convenção aponta que isso pode se dar em qualquer área da vida pública ou privada e cria um comitê interamericano para a prevenção e eliminação do racismo, discriminação racial e todas as formas de discriminação e intolerância.

(Convenção Interamericana contra o Racismo passa a ser adotada no Brasil. Texto retirado do site do Senado Federal. Disponível em: <https://www12.senado.leg.br/radio/1/noticia/2022/01/11/convencao-interamericana-contra-o-racismo-passa-a-ser-adotada-no-brasil.>)

Sobre a incorporação dos Tratados Internacionais que versam sobre Direitos Humanos no ordenamento jurídico brasileiro, assinale a afirmativa correta.

- A) É atribuição do Congresso Nacional celebrar tratados e convenções internacionais.
- B) É atribuição do Presidente da República decidir sobre a incorporação dos tratados e convenções internacionais no ordenamento jurídico brasileiro.
- C) Os tratados e convenções internacionais que versam sobre direitos humanos serão sempre incorporados ao ordenamento jurídico brasileiro com *status* de emenda à constituição.
- D) Os tratados e convenções internacionais que versam sobre direitos humanos, independentemente do rito de aprovação, quando incorporados ao ordenamento jurídico brasileiro, terão *status* de lei ordinária.
- E) Os tratados e convenções internacionais que versam sobre direitos humanos, que forem aprovados em cada Casa do Congresso Nacional, em dois turnos, por três quintos dos votos, serão equivalentes às emendas constitucionais.

Questão 33

Prevê a Constituição Federal que o Ministério Público da União terá por chefe o Procurador-Geral da República, que será nomeado pelo Presidente da República dentre os integrantes da carreira e obedecidos os critérios constitucionais exigidos. Se faz ainda necessária a aprovação de seu nome pela maioria absoluta dos membros do Senado Federal, para um mandato de dois anos. Considerando tais informações, assinale a afirmativa correta.

- A) Não é permitida a recondução do Procurador-Geral da República para mais um mandato.
- B) O Presidente da República não poderá destituir o Procurador-Geral da República, pois tal iniciativa só é cabível ao Congresso Nacional.
- C) Compete privativamente ao Senado Federal aprovar, por maioria absoluta e por voto secreto, a exoneração, de ofício, do Procurador-Geral da República antes do término do seu mandato.
- D) Compete privativamente à Câmara dos Deputados aprovar, por maioria simples e por voto secreto, a exoneração, de ofício, do Procurador-Geral da República antes do término do seu mandato.
- E) Compete privativamente à Câmara dos Deputados aprovar, por maioria absoluta e por voto secreto, a exoneração, de ofício, do Procurador-Geral da República antes do término do seu mandato.

Questão 34

Alice tomou posse no cargo de Promotora de Justiça, mas foi suspensa do exercício das funções após um ano e cinco meses em que estava atuando como Promotora. Passados mais sete meses, Alice foi aprovada no estágio probatório pelo Colégio de Procuradores do Ministério Público e viu assegurada a garantia de vitaliciedade. Entretanto, o ato de vitaliciamento de Alice foi revisto, de ofício, pelo Conselho Nacional do Ministério Público que, por razões devidamente fundamentadas, reformou a decisão e negou o vitaliciamento à Promotora. Nos termos da Constituição Federal e da jurisprudência, assinale a afirmativa correta.

- A) O ato de vitaliciamento tem natureza de ato normativo e, assim, não pode ser revisto pelo CNMP.
- B) O ato de vitaliciamento tem natureza de ato administrativo e, assim, pode ser revisto pelo CNMP.
- C) Alice tinha direito adquirido ao vitaliciamento, pois já havia se passado dois anos desde a sua posse.
- D) O CNMP não poderia ter cancelado o ato de vitaliciamento, pois agiu fora dos limites de sua competência.
- E) Após o vitaliciamento concedido pelo Colégio de Procuradores do Ministério Público, Alice só poderia ter o ato revisto pelo Poder Judiciário.

Questão 35

Em maio de 2022 um projeto de lei ordinária tramitou no Congresso Nacional, sendo aprovado na Câmara dos Deputados e rejeitado no Senado. Em setembro do mesmo ano, alguns deputados federais, entendendo a relevância da matéria constante no projeto de lei rejeitado, apresentaram um novo projeto que rediscute o assunto. De acordo com a Constituição Federal, a matéria constante no projeto de lei rejeitado

- A) não pode ser objeto de nova proposta na mesma legislatura.
- B) não pode ser objeto de nova proposta na mesma sessão legislativa.
- C) pode ser objeto de nova proposta na mesma sessão legislativa, desde que pela maioria absoluta dos membros do Senado Federal, onde o projeto foi rejeitado.
- D) pode ser objeto de nova proposta na mesma sessão legislativa, desde que haja proposta da maioria relativa dos membros de quaisquer das Casas do Congresso Nacional.
- E) pode ser objeto de nova proposta na mesma sessão legislativa, desde que haja proposta da maioria absoluta dos membros de quaisquer das Casas do Congresso Nacional.

Questão 36

A Constituição da República Federativa do Brasil, em seu Art. 5º, inciso XII, garante a todos o direito de propriedade. Tal direito fundamental, em algumas situações previstas na própria Constituição, poderá sofrer relativização, quando então o indivíduo terá de suportar os efeitos de uma desapropriação. A competência para legislar sobre desapropriação é:

- A) Privativa da União.
- B) Exclusiva da União.
- C) Privativa dos Estados e Distrito Federal.
- D) Concorrente entre União, Estados e Distrito Federal.
- E) Comum entre União, Estados, Distrito Federal e Municípios.

**VI CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DOS CARGOS DE ASSISTENTE TÉCNICO-ADMINISTRATIVO
E ANALISTA TÉCNICO DO MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DA BAHIA**

Questão 37

Luan, 20 anos, casado, analfabeto, domiciliado no município de Girassol, é representante dos moradores do bairro Estrela Sul e bastante atuante na política local. Sua intenção é se candidatar ao cargo de vereador, a fim de dar continuidade e maior amplitude às ações sociais por ele já desenvolvidas em prol da comunidade. Considerando o fato exposto, nos termos da Constituição Federal, assinale a afirmativa correta.

- A) Luan é inelegível.
- B) Luan é inalistável.
- C) Para se candidatar ao cargo de vereador não é necessário filiação partidária.
- D) Para ser candidato ao cargo de vereador é necessário ter idade mínima de 21 anos.
- E) Para ser candidato ao cargo de vereador, é facultado a Luan ter domicílio eleitoral na circunscrição.

Questão 38

Breno, Promotor de Justiça, é bastante dedicado ao estudo do Direito. Ele aproveita os horários de disponibilidade para se aperfeiçoar em um curso de mestrado, pois leciona em uma faculdade particular. Breno também é autor de diversos artigos jurídicos, especialmente sobre temas relacionados ao Poder Legislativo. Na verdade, ele tem o desejo de algum dia se candidatar ao cargo de Senador. Corresponde corretamente a uma vedação imposta a Breno como Membro do Ministério Público:

- A) Participar de associações.
- B) Exercer atividade político-partidária, salvo se estiver em disponibilidade.
- C) Exercer, ainda que em disponibilidade, qualquer outra função pública, salvo uma de magistério.
- D) Receber, a qualquer título e sob qualquer pretexto, honorários e percentagens, salvo as custas processuais.
- E) Receber, a qualquer título ou pretexto, auxílios ou contribuições de pessoas físicas e entidades privadas, ressalvado quando se tratar de entidades públicas e as exceções previstas em lei.

Questão 39

Sobre o direito à saúde e de acordo com o entendimento jurisprudencial sobre o tema, marque V para as afirmativas verdadeiras e F para as falsas.

- () O Estado não está obrigado a fornecer medicamentos experimentais.
- () É possível, de forma excepcional, a concessão judicial de medicamento sem registro na Anvisa, caso inexistir substituto terapêutico com registro no Brasil.
- () Para a concessão judicial de medicamentos não previstos pelo SUS, basta a comprovação, por meio de laudo médico fundamentado e circunstanciado expedido por médico que assiste o paciente, da imprescindibilidade ou necessidade do medicamento, assim como da ineficácia, para o tratamento da moléstia, dos fármacos fornecidos pelo SUS.

- () As ações que demandem fornecimento de medicamentos sem registro da Anvisa devem ser propostas perante o ente público local responsável pelo serviço básico de saúde.

A sequência está correta em

- A) V, V, V, V.
- B) V, F, F, F.
- C) V, V, F, F.
- D) F, V, V, F.
- E) F, F, F, V.

Questão 40

Em um determinado processo judicial, Tiago assumiu a responsabilidade pela guarda de um veículo Ferrari, na qualidade de depositário fiel do bem. Após um mês, a autoridade judiciária toma conhecimento de que Tiago não desempenhou a função de depositário com diligência e, dolosamente, fez o veículo desaparecer. Diante disso, foi decretada a prisão civil de Tiago. Considerando o caso hipotético, assinale a afirmativa correta.

- A) A prisão de Tiago é lícita e deve ser imediatamente cumprida.
- B) O STF, através de Súmula Vinculante, considera ilícita a prisão civil de depositário infiel, qualquer que seja a modalidade do depósito.
- C) A Constituição Federal prevê uma única hipótese de prisão civil: a do responsável pelo inadimplemento voluntário e inescusável de obrigação alimentícia.
- D) A Convenção Americana de Direitos Humanos admite duas modalidades de prisão civil: a do responsável pelo inadimplemento voluntário e inescusável de obrigação alimentícia e a do depositário infiel.
- E) A prisão de Tiago é ilícita, pois a Constituição Federal foi emendada a fim de que o texto referente à possibilidade de prisão civil do depositário infiel fosse suprimido, não sendo mais aplicável ao ordenamento jurídico brasileiro.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

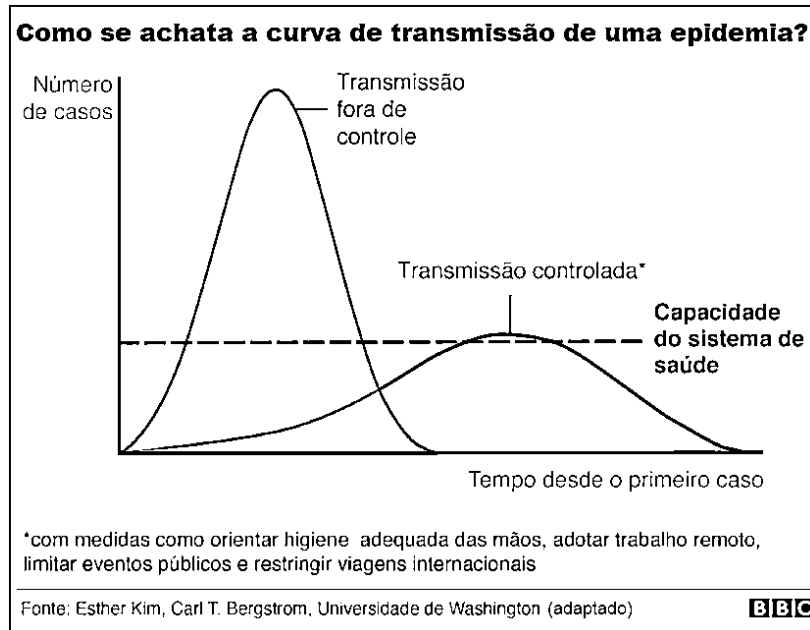
Questão 41

Três sedes administrativas, A, B e C, são responsáveis por receber e distribuir os processos encaminhados a um determinado Ministério Público Estadual. Considere que as probabilidades *a priori* de que um processo selecionado aleatoriamente seja recebido pelas sedes A, B e C são 0,25, 0,45 e 0,30, respectivamente. Dentre os processos recebidos pela sede A, 5% são distribuídos ao setor errado. Dentre aqueles recebidos pela sede B, o percentual de processos distribuídos ao setor errado é de 10%, enquanto que a sede C distribui erroneamente apenas 3% dos processos que recebe. Se um processo selecionado aleatoriamente foi distribuído ao setor errado, qual a probabilidade *a posteriori* aproximada de que ele não tenha sido recebido pela sede B?

- A) 0,045
- B) 0,188
- C) 0,323
- D) 0,677
- E) 0,955

Questão 42

A imagem a seguir exemplifica dois cenários relacionados à curva de transmissão de casos em uma epidemia. Há uma curva acentuada, causada por um pico acelerado de infecções, em oposição a uma curva mais achatada, com casos mais distribuídos ao longo do tempo:



A respeito da análise dessa imagem, assinale a afirmativa **INCORRETA**.

- A) O achatamento da curva é uma medida crucial para evitar a sobrecarga dos serviços de saúde e limitar o número de mortes devido à epidemia.
- B) Se a curva da distribuição normal tem uma curtose intermediária àquela das curvas mostradas na imagem, diz-se que a curva de uma transmissão controlada é leptocúrtica.
- C) Se a curva da distribuição normal tem uma curtose intermediária àquela das curvas mostradas na imagem, diz-se que a curva de uma transmissão fora de controle é leptocúrtica.
- D) A implementação de medidas de controle da epidemia pode desacelerar o processo de transmissão, reduzindo a disseminação da epidemia e a pressão sobre o sistema de saúde.
- E) Achar a curva significa desacelerar a disseminação do vírus para que o número de casos se espalhe ao longo do tempo em vez de haver picos acentuados no número de infecções.

Questão 43

Para modelar a quantidade de notificações recebidas sobre a existência de trabalho escravo em algumas regiões brasileiras, determinado analista do Ministério Público do trabalho ajustou um modelo de regressão *Poisson*, considerando a função de ligação canônica. Sobre esse modelo, assinale a afirmativa **INCORRETA**.

- A) A variável resposta do modelo deve seguir uma distribuição *Poisson* e os dados devem possuir equidispersão, ou seja, a média e variância da variável resposta devem ser iguais.
- B) Se a superdispersão é detectada no modelo ajustado, o modelo de regressão que utiliza a variável binomial negativa como variável resposta pode acomodar esse comportamento.
- C) *Offset* é uma componente incluída no modelo em escala logarítmica, que pode ser utilizada para denotar o período de exposição sob estudo e possui um coeficiente de regressão igual a 1.
- D) Se a função *Deviance* for utilizada como medida de qualidade de ajuste do modelo proposto, quanto menor o seu valor, maior a discrepância entre os ajustes dos modelos proposto e saturado, ou seja, maior evidência de falta de ajuste do modelo proposto.
- E) Um método utilizado para estimar os valores dos coeficientes da regressão do modelo é conhecido como método escore de *Fisher* para maximização da função de verossimilhança, que coincide com o método de *Newton-Raphson* quando a função de ligação é a canônica.

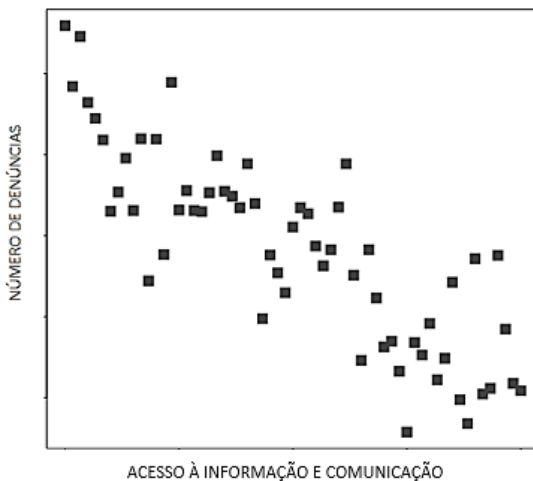
Questão 44

Satisfazendo condições matemáticas de regularidade, a estimação de máxima verossimilhança é um método de estimação que permite usar uma amostra para estimar parâmetros populacionais. **NÃO** é propriedade atribuída aos estimadores de máxima verossimilhança:

- A) Eficiência.
- B) Consistência.
- C) Princípio da invariância.
- D) Normalidade assintótica.
- E) Assintoticamente não viesado.

Questão 45

Um analista do Ministério Público supõe que existe uma relação linear entre duas variáveis não negativas: o número de denúncias de infrações ambientais (y) e o acesso à informação e comunicação (x) de diferentes regiões administrativas. Para verificar sua hipótese, realizou um estudo e obteve o seguinte diagrama de dispersão:



Considere que r seja o coeficiente de correlação linear amostral entre as variáveis e que b seja o coeficiente de inclinação no ajuste da reta de regressão $y = a + bx$ aos dados observados. Com base nessas informações, é correto afirmar que:

- A) $r > 0$ e $b > 0$
- B) $r < 0$ e $b < 0$
- C) $r > 0$ e $b < 0$
- D) $r < 0$ e $b > 0$
- E) $r < 0$ e $b = 0$

Questão 46

Ao analisar os dados de uma variável X , Gilberto calculou medidas de dispersão como o desvio-padrão S dos dados. Entretanto, Gilberto foi comunicado que, após uma mudança na legislação, será melhor trabalhar com a transformação $Y = 3X + 7$. Após realizar a devida transformação em sua base de dados, o desvio-padrão calculado da variável transformada será dado por:

- A) S
- B) $3S$
- C) $9S$
- D) $3S + 7$
- E) $9S + 7$

Questão 47

A distribuição de *Pareto* é uma distribuição contínua assimétrica utilizada para modelar, por exemplo, a distribuição de renda e outras variáveis financeiras. Se uma variável aleatória contínua X possui distribuição de *Pareto*, então sua função densidade de probabilidade é dada por:

$$f(x) = \begin{cases} \frac{\beta}{x^{\beta+1}}, & x > 1 \\ 0, & \text{caso contrário} \end{cases},$$

em que $\beta > 1$. Se uma amostra aleatória $X_1, X_2, X_3, \dots, X_n$ de tamanho n for observada a partir da variável X , o estimador de momentos de β , denotado por $\hat{\beta}$, é dado por:

- A) $\hat{\beta} = \frac{\bar{x}}{\bar{x} + 1}$
- B) $\hat{\beta} = \frac{\bar{x}}{\bar{x} - 1}$
- C) $\hat{\beta} = \frac{\bar{x} + 1}{\bar{x}}$
- D) $\hat{\beta} = \frac{\bar{x} - 1}{\bar{x}}$
- E) $\hat{\beta} = \frac{\bar{x} + 1}{\bar{x} - 1}$

Questão 48

A amostragem não probabilística seleciona um grupo de respondentes de uma população maior, tendo consciência de que alguns membros da população não têm chance de responderem à pesquisa. Dentre um dos métodos de amostragem não probabilística, destaca-se a amostragem nomeada como bola de neve. Sobre esse método, assinale a afirmativa correta.

- A) O tamanho da amostra é controlado, permitindo determinar previamente e com precisão o tamanho da amostra que será obtida.
- B) Pode-se assegurar a diversidade dos contatos através da seleção adequada dos indivíduos iniciais e promover que a recomendação de novos participantes não se limite apenas a contatos próximos.
- C) Se a amostragem é feita de maneira linear, cada indivíduo precisa convidar dois ou mais indivíduos a participarem da amostra, permitindo que quanto mais gente participe do estudo, mais pessoas serão adicionadas.
- D) Além de ser um processo economicamente simples e requerer poucos recursos humanos, a amostragem em bola de neve garante a representatividade dos dados observados, bem como a precisão da amostra obtida.
- E) Uma vantagem da amostragem em bola de neve são os "vieses da comunidade": um subgrupo de indivíduos dentro do objeto de estudo é acessado e o recrutamento de novos membros não consegue sair desse subgrupo.

**VI CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DOS CARGOS DE ASSISTENTE TÉCNICO-ADMINISTRATIVO
E ANALISTA TÉCNICO DO MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DA BAHIA**

Questão 49

O tempo de atendimento Y , em minutos, de um setor de processos de determinada repartição pública possui função densidade de probabilidade acumulada dada por:

$$F(y) = 1 - e^{-\lambda y}, \quad y > 0 \text{ e } \lambda > 0,$$

em que λ é um parâmetro populacional. Qual é o tempo mediano, em minutos, de atendimento nesse setor?

- A) λ
- B) $\frac{1}{\lambda}$
- C) $\frac{\ln(2)}{\lambda}$
- D) $\frac{\lambda}{\ln(2)}$
- E) $\ln(2)$

Questão 50

Os intervalos de confiança constituem uma metodologia de estimação intervalar bastante utilizada em Estatística para fazer inferência sobre um ou mais parâmetros de interesse. Dois componentes são imprescindíveis na construção dos intervalos de confiança: tamanho da amostra e nível de confiança. Considere as seguintes situações hipotéticas na construção de um intervalo de confiança:

- Alterar apenas o tamanho da amostra de $n = 30$ para $n = 100$;
- Alterar apenas o nível de confiança de 90% para 95%.

Nas situações citadas anteriormente, o que ocorre, respectivamente, com a amplitude do intervalo de confiança construído após as alterações?

- A) diminui / diminui
- B) diminui / aumenta
- C) aumenta / diminui
- D) aumenta / aumenta
- E) não altera / não altera

Questão 51

Determinado contador recebeu uma demanda com 50 contas para serem auditadas. Sabe-se que os tempos gastos para que ele faça a auditoria em cada conta são variáveis aleatórias independentes e identicamente distribuídas com média de 20 minutos e variância de 16 minutos². Ao utilizar o teorema do limite central, qual a probabilidade aproximada de que sejam gastos menos de 450 minutos para auditar 25 contas?

Observação: $\Phi(z) = P(Z \leq z)$, onde $Z \sim N(0,1)$.

- A) $\Phi(2,5)$
- B) $\Phi(1,25)$
- C) $\Phi(0,125)$
- D) $1 - \Phi(2,5)$
- E) $1 - \Phi(0,125)$

Questão 52

Considere a verificação da qualidade do ajuste de um modelo de regressão linear múltipla que assume a homocedasticidade dos erros. Dentre os testes apresentados a seguir, aquele que pode ser utilizado na análise de resíduos para verificar a homocedasticidade é o teste de:

- A) Bartlett.
- B) Lilliefors.
- C) Shapiro-Wilk.
- D) Durbin-Watson.
- E) Kolmogorov-Smirnov.

Questão 53

Dois analistas, José e Ricardo, combinaram de se encontrar na sala de reuniões da empresa em que trabalham às 15h30min. O tempo de chegada de José é uma variável aleatória uniformemente distribuída entre 15h15min e 15h45min. Já o tempo de chegada de Ricardo é uma variável aleatória uniformemente distribuída entre 15h00min e 16h00min. Considerando que essas variáveis aleatórias são independentes, qual a probabilidade de que José chegue primeiro?

- A) $\frac{1}{4}$
- B) $\frac{1}{3}$
- C) $\frac{1}{2}$
- D) $\frac{3}{4}$
- E) $\frac{5}{6}$

Questão 54

Em determinado Conselho Regional de Medicina, um estatístico está interessado em montar o perfil dos médicos julgados a partir dos processos ético-profissionais registrados no sistema. Para investigar se a área da medicina do médico julgado tem impacto no artigo infringido de acordo com o Código de Ética Médica, ele conduziu um teste qui-quadrado de independência. Considere que as suposições para a realização do teste foram satisfeitas. As variáveis foram assim categorizadas:

- Área da medicina: Ginecologia; Cirurgia Geral; e, Medicina do Trabalho;
- Artigos infringidos: Artigos I, II, III e IV.

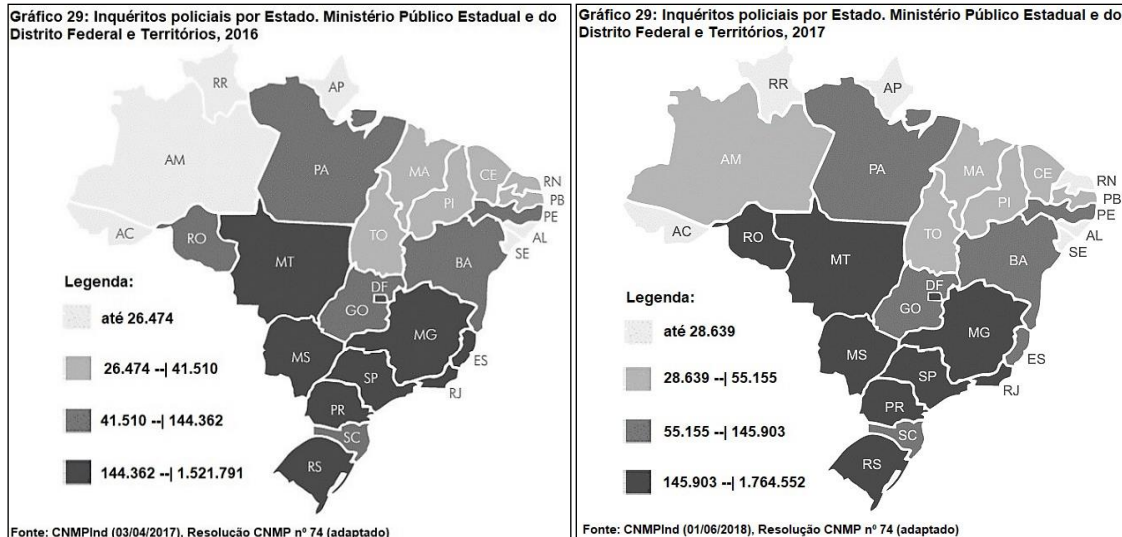
Sob a hipótese nula, a estatística de teste tem uma distribuição qui-quadrado com quantos graus de liberdade?

- A) 1
- B) 4
- C) 6
- D) 8
- E) 12

VI CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DOS CARGOS DE ASSISTENTE TÉCNICO-ADMINISTRATIVO E ANALISTA TÉCNICO DO MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DA BAHIA

Questão 55

Conforme divulgado no portal institucional do Conselho Nacional do Ministério Público (CNMP), nos termos do Art. 1º, § 1º, da Resolução CNMP nº 74, de 19 de julho de 2011, a Comissão de Planejamento Estratégico do CNMP atua na coleta de dados do Ministério Público da União e dos Estados referentes à estrutura de pessoal, tecnologia da informação, orçamentária e financeira, os quais são objeto de divulgação, pela Presidência do CNMP, na ferramenta *on-line* “Ministério Público: um retrato”, que apresenta dados sobre a atuação funcional e administrativa das unidades e ramos do Ministério Público, além do CNMP. Os gráficos a seguir trazem informações sobre o número de inquéritos policiais recebidos pelos Ministérios Públicos Estaduais e foram extraídos das edições impressas dessa ferramenta referentes aos dados dos anos de 2016 e 2017:



A partir da análise desses gráficos, assinale a afirmativa correta.

- A) O número de inquéritos policiais recebidos pelo Ministério Público Estadual da Bahia (BA) foi o mesmo em 2016 e 2017.
- B) Não é possível afirmar que o número total de inquéritos policiais recebidos pelos Ministérios Públicos Estaduais em 2017 foi maior do que em 2016.
- C) O número de inquéritos policiais recebidos pelo Ministério Público Estadual do Rio Grande do Norte (RN) foi necessariamente maior em 2016 do que em 2017.
- D) Não há padrão espacial na distribuição do número de inquéritos policiais recebidos pelos estados brasileiros e Distrito Federal em nenhum dos anos retratados.
- E) No ano de 2017, não é possível definir uma classe modal, ou seja, uma classe que contém a maior frequência absoluta de estados dentre as classes fornecidas na legenda do gráfico.

Questão 56

Seja Y uma variável aleatória que representa o número de dezenas de processos administrativos disciplinares que chegam ao setor jurídico de um órgão público por ano, cuja função de probabilidade é dada por:

$$P(Y = y) = \frac{p^y}{-y \ln(1 - p)}, \quad y = 1, 2, \dots, \quad 0 < p < 1,$$

onde $\ln(a)$ representa o logaritmo natural de a . Considerando a função de probabilidade fornecida, analise as afirmativas a seguir.

- I. O valor esperado do número de dezenas de processos administrativos disciplinares recebidos por ano pelo setor jurídico desse órgão público é maior do que zero, independente do valor do parâmetro p .
- II. A distribuição de Y pertence à família exponencial.
- III. Conforme o parâmetro p aumenta, a $P(Y = 1)$ decresce.

Está correto o que se afirma em

- A) I, II e III.
- B) I, apenas.
- C) III, apenas.
- D) I e II, apenas.
- E) I e III, apenas.

VI CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DOS CARGOS DE ASSISTENTE TÉCNICO-ADMINISTRATIVO
E ANALISTA TÉCNICO DO MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DA BAHIA

Questão 57

Para investigar se a população de determinado distrito ficou satisfeita com as medidas adotadas pela prefeitura foi conduzido um teste de hipóteses. As hipóteses nula e alternativa do teste são, respectivamente, $H_0: p = 0,9$ e $H_1: p > 0,9$, em que p é a proporção da população satisfeita com as medidas adotadas pela prefeitura. Com base em uma amostra de tamanho 400, a hipótese nula do teste será rejeitada se pelo menos 368 pessoas estiverem satisfeitas. Nesse contexto, qual o nível de significância aproximado do teste empregado?

Observação: $\Phi(z) = P(Z \leq z)$, onde $Z \sim N(0,1)$.

- A) $\Phi\left(\frac{1}{3}\right)$
B) $\Phi\left(\frac{4}{3}\right)$
C) $1 - \Phi\left(\frac{1}{3}\right)$
D) $1 - \Phi\left(\frac{2}{3}\right)$
E) $1 - \Phi\left(\frac{4}{3}\right)$

Questão 58

Considere a realização de um experimento aleatório que consiste em fazer tentativas de *Bernoulli*, de modo que:

- As tentativas sejam independentes;
- Cada tentativa apresente apenas um de dois resultados possíveis (0: fracasso ou 1: sucesso);
- A probabilidade p de um sucesso em cada tentativa, $0 < p < 1$, é constante;
- Y é a variável aleatória que conta o número de tentativas feitas até o primeiro sucesso; e,
- W é a variável aleatória que conta o número de tentativas feitas até o k -ésimo sucesso, sendo k um número natural maior que 1.

Sobre esse experimento, analise as afirmativas a seguir.

- I. A variável aleatória Y possui a propriedade de perda de memória.
II. A variável aleatória W possui uma distribuição hipergeométrica.

III. O valor esperado de Y é $E(Y) = \frac{1}{p}$.

Está correto o que se afirma em

- A) I, II e III.
B) I, apenas.
C) I e II, apenas.
D) I e III, apenas.
E) II e III, apenas.

Questão 59

Nos registros do sistema de determinado setor público, há denúncias oriundas somente de dois tipos de crime: uso de diplomas falsos e fraudes bancárias. Sabe-se que 65% das denúncias são referentes ao crime de uso de diplomas falsos. Adicionalmente, 80% das denúncias registradas no sistema foram julgadas. Considerando as denúncias que foram julgadas, 30% delas são referentes ao crime de fraudes bancárias. Se as denúncias registradas no sistema estão associadas a apenas um tipo de crime, qual a probabilidade de selecionar uma denúncia que seja referente ao crime de diplomas falsos e não tenha sido julgada?

- A) 0,09
B) 0,15
C) 0,24
D) 0,44
E) 0,56

Questão 60

Sejam X , Y e T variáveis aleatórias independentes e normalmente distribuídas que representam o tempo de execução, em dias, de três diferentes tipos de projetos pelo setor de estatística de uma repartição pública. Sabe-se que $E(X) = 9$, $E(Y) = 12$, $E(T) = 15$ e que todas as três variáveis têm desvio-padrão igual a 3 dias. Considere que no próximo mês será feita a execução de um projeto de cada um dos três tipos. A probabilidade de que o tempo médio gasto na execução desses projetos seja superior a duas semanas é dada por:

(Dados:

$$P(Z \geq -2) = 0,977; P\left(Z \geq -\frac{2}{\sqrt{3}}\right) = 0,876; P\left(Z \geq -\frac{2}{3}\right) = 0,747;$$

onde Z é uma variável aleatória com distribuição normal-padrão.)

- A) 0,023
B) 0,124
C) 0,253
D) 0,747
E) 0,876

Questão 61

Sejam x_1, x_2, \dots, x_{100} valores distintos observados de uma variável aleatória contínua X que tem distribuição unimodal, formando uma amostra de tamanho $n = 100$. Denote a média aritmética simples amostral por \bar{x} e a moda da amostra por $Mo(x)$, a qual é igual à metade de \bar{x} . É necessariamente correto afirmar que:

- A) A mediana amostral é menor do que \bar{x} .
B) Todos os valores x_1, x_2, \dots, x_n são positivos.
C) A distribuição da amostra é assimétrica à esquerda.
D) $\sum_{i=1}^n (x_i - Mo(x))^2 \geq (n-1)S^2$, onde S^2 denota a variância amostral.
E) A mediana dos x_i , $i = 1, \dots, 100$, denotada por $Me(x)$, é tal que $\sum_{i=1}^{100} (x_i - Me(x)) = 0$.

**VI CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DOS CARGOS DE ASSISTENTE TÉCNICO-ADMINISTRATIVO
E ANALISTA TÉCNICO DO MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DA BAHIA**

Questão 62

Com o intuito de investigar a probabilidade p de um cliente solicitante de crédito se tornar inadimplente ($Y = 1$), uma instituição bancária coletou dados de antigos clientes e ajustou um modelo de regressão logística com quatro variáveis explicativas: sexo (variável que assume o valor 0 para Masculino e 1 para Feminino); idade (variável medida em anos); salário (variável medida em milhares de reais); e, classificação interna do cliente (variável medida nas categorias Bronze, Prata e Ouro, sendo Ouro a categoria de referência). Os resultados obtidos após o ajuste do modelo são apresentados na tabela a seguir, tendo-se considerado a função de ligação canônica associada a uma variável aleatória com distribuição *Bernoulli* com parâmetro p :

| Coeficiente | Estimativa | p-valor | exp(Estimativa) |
|-----------------------|------------|---------|-----------------|
| Constante | 1,447 | 0,000 | 4,249 |
| Sexo(Feminino) | 0,287 | 0,001 | 1,332 |
| Idade | 0,071 | 0,013 | 1,074 |
| Salário | -0,374 | 0,000 | 0,688 |
| Classificação(Prata) | 0,469 | 0,299 | 1,598 |
| Classificação(Bronze) | 1,113 | 0,039 | 3,043 |

Considerando os dados fornecidos, assinale a afirmativa correta.

- A) Fixadas as demais variáveis, a cada ano acrescido na idade implica 7,1% de aumento na probabilidade do cliente se tornar inadimplente.
- B) A chance de um cliente do sexo Feminino se tornar inadimplente é necessariamente 33,2% maior do que um cliente do sexo Masculino.
- C) A chance de clientes da categoria Bronze se tornarem inadimplentes é cerca de 3 vezes maior em relação aos clientes da categoria Ouro, fixadas todas as demais variáveis.
- D) Mantendo as demais variáveis constantes, caso o salário do cliente solicitante do crédito sofra um aumento de 1.000 reais, a chance dele se tornar inadimplente irá diminuir 0,688.
- E) Há evidência estatística, com 5% de significância, de que os clientes da categoria Ouro apresentam uma probabilidade de se tornarem inadimplentes menor do que os clientes das demais categorias da variável Classificação.

Questão 63

Considere que uma amostra de tamanho $n = 6$ é extraída de uma população arbitrariamente grande com o objetivo de avaliar a satisfação quanto a uma nova lei trabalhista. Considere verdadeiros os rumores de que 30% da população está satisfeita com a nova lei. Então, a probabilidade de que dois terços dos indivíduos na amostra se declarem insatisfeitos quanto à nova lei é de, aproximadamente:

- A) 5,95%
- B) 32,41%
- C) 42,02%
- D) 67,59%
- E) 94,05%

Questão 64

Seja μ o tempo médio para que uma ação penal pública iniciada por um Promotor de Justiça seja analisada pelo Juiz de uma determinada comarca. Considere as hipóteses $H_0: \mu = 7$ (hipótese nula) e $H_1: \mu > 7$ (hipótese alternativa). Considerando uma amostra de $n = 16$ ações penais públicas iniciadas pelo Promotor; um desvio-padrão $\sigma = 4$; um nível de significância de 5%; e que o valor verdadeiro de μ é de 10 dias; o poder deste teste será igual a:

(Dados: $P(Z > -1,64) = 0,950$; $P(Z > -1,96) = 0,975$; $P(t_{15} > -1,75) = 0,950$; $P(t_{15} > -2,13) = 0,975$; onde Z é uma variável

aleatória com distribuição Normal-padrão e t_k é uma variável aleatória com distribuição t-Student com k graus de liberdade.)

- A) $P(Z < 1,36)$
- B) $P(Z < -1,36)$
- C) $P(t_{15} > 1,25)$
- D) $P(t_{15} > -1,25)$
- E) $P(Z > -1,04)$

Questão 65

São resumidos a seguir os resultados da análise de variância resultante do ajuste de um modelo de regressão linear homocedástico definido como $Y_i = \beta_0 + \beta_1 X_{1i} + \dots + \beta_p X_{pi} + \varepsilon_i$, onde $i = 1, \dots, n$ e ε_i são erros independentes e normalmente distribuídos com média igual a zero e variância σ^2 . A estimação foi feita utilizando o método dos mínimos quadrados ordinários:

- Soma de Quadrados Total = 5.000;
- Soma de Quadrados dos Resíduos = 1.800;
- Graus de Liberdade Total = 40; e,
- Graus de Liberdade da Regressão = 4.

Com base nesses resultados, marque V para as afirmativas verdadeiras e F para as falsas.

- () A estimativa não-viesada para σ é igual a 50.
- () A amostra é composta por $n = 40$ observações.
- () O modelo apresenta um total de $p = 4$ variáveis explicativas.
- () A raiz quadrada do coeficiente de determinação R^2 é igual a 0,80.
- () Sabendo que a região crítica (RC) do teste F associado ao problema é $RC = \{F_{obs} > 2,63\}$ para 95% de confi-

ança, onde F_{obs} representa o valor observado da estatística de teste, conclui-se que pelo menos uma das variáveis explicativas incluídas no modelo é significativa para explicar a variável dependente, com 5% de significância.

A sequência está correta em

- A) V, V, F, V, V.
- B) F, F, V, V, V.
- C) V, F, V, F, F.
- D) F, F, V, F, V.
- E) F, V, F, V, F.

**VI CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DOS CARGOS DE ASSISTENTE TÉCNICO-ADMINISTRATIVO
E ANALISTA TÉCNICO DO MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DA BAHIA**

Questão 66

Considere que de uma amostra X_1, X_2, \dots, X_n de tamanho n se tenha calculado a média aritmética simples amostral \bar{X}_n , a mediana da amostra Md_n e a variância amostral S_n^2 . Seja X_{n+1} uma nova observação coletada que, juntamente com as n observações anteriores, irá compor uma amostra com $n + 1$ observações. Denote, respectivamente, por \bar{X}_{n+1} , Md_{n+1} e S_{n+1}^2 a média aritmética simples, a mediana e a variância da amostra formada pelas $n + 1$ observações. São feitas as seguintes afirmativas:

I. $\bar{X}_{n+1} = \frac{n\bar{X}_n + X_{n+1}}{n+1}$.

II. Se n for ímpar, então $Md_{n+1} = \frac{Md_n + X_{\left[\frac{n+1}{2}+1\right]}}{2}$, onde $X_{[k]}$ representa o valor na k^a posição na amostra de $n + 1$ observações ordenadas.

III. $S_{n+1}^2 = \frac{(n-1)S_n^2 + (X_{n+1} - \bar{X}_{n+1})^2}{n}$.

Assinale a alternativa correta.

- A) Todas as afirmativas são corretas.
- B) Todas as afirmativas são incorretas.
- C) A afirmativa I é correta as afirmativas II e III são incorretas.
- D) A afirmativa I é incorreta as afirmativas II e III são corretas.
- E) As afirmativas I e II são corretas e a afirmativa III é incorreta.

Questão 67

Considere que a Superintendência de Monitoramento e Avaliação do Governo do Estado da Bahia deseja fazer uma pesquisa a respeito da satisfação dos usuários sobre as condições do transporte público oferecido na região metropolitana da capital baiana. Define-se que no processo de amostragem (plano amostral) é importante considerar informações de variáveis auxiliares, tais como o município, o sexo e a idade de cada indivíduo que irá compor a amostra. Dessa forma, a população P será dividida em K subgrupos disjuntos que, idealmente, são homogêneos em relação à percepção de satisfação com as condições do transporte público. A seleção de amostras probabilísticas será feita de forma independente dentro de cada um dos subgrupos definidos, sendo a amostra final formada pela união das K amostras selecionadas. Uma das motivações para o uso desse procedimento diz respeito à melhoria na precisão de estimativas para a população como um todo. Podemos afirmar que o procedimento descrito caracteriza uma amostragem

- A) por Cotas.
- B) Sistemática.
- C) Estratificada.
- D) por Conglomerados.
- E) Aleatória Simples com Reposição.

Questão 68

Considere que o Ministério Público do Trabalho (MPT) oferece cursos de qualificação profissional em 100 municípios brasileiros: 20 na região Sul (S); 30 na região Sudeste (SD); 15 na região Centro-Oeste (CO); 20 na região Nordeste (ND); e, 15 na região Norte (N). O MPT cogita acrescentar mais um curso à lista de cursos atualmente disponíveis. No intuito de estimar a demanda mensal média e a demanda mensal total pelo novo curso em cada região, procedeu-se à implementação do curso cogitado em 4 municípios da região Sul; 6 da região Sudeste; 3 da região Centro-Oeste; 4 da região Nordeste; e, 3 da região Norte, os quais foram selecionados aleatoriamente. Ao longo de alguns meses, apurou-se, com base nas quantidades de pessoas que se inscreveram no novo curso, os resultados das médias amostrais em cada região: $\bar{X}_S = 130$, $\bar{X}_{SD} = 150$, $\bar{X}_{CO} = 118$, $\bar{X}_{ND} = 124$, e $\bar{X}_N = 110$.

A partir desses dados amostrais e utilizando-se dos procedimentos apropriados ao plano amostral adotado, a demanda mensal média populacional pelo novo curso, denotada por μ , foi estimada pontualmente, sendo tal estimativa denotada por \bar{X} . Além disso, calculou-se a margem de erro associada ao intervalo de 95% de confiança para μ como sendo igual 15,5. Com base nesses dados, conclui-se que o valor de \bar{X} , a estimativa pontual para a demanda mensal média populacional μ e o intervalo de 95% de confiança para a demanda populacional total pelo novo curso são, respectivamente:

- A) 126,4 e [110,9; 141,9]
- B) 126,4 e [11.090; 14.190]
- C) 130 e [114,5; 145,5]
- D) 130 e [11.090; 14.190]
- E) 130 e [11.450; 14.550]

Questão 69

Considere as variáveis aleatórias discretas X e Y e sua distribuição de probabilidade conjunta $p(x, y)$ dada a seguir:

| $p(x, y)$ | | x | | |
|-----------|----|------|------|------|
| | | -1 | 0 | 1 |
| y | -1 | 0 | 0,25 | 0 |
| | 0 | 0,25 | 0 | 0,25 |
| | 1 | 0 | 0,25 | 0 |

Analise as afirmativas a seguir.

- I. $\text{Cov}(X, Y) = 0$.
- II. X e Y são independentes.
- III. $P(X = 1 | Y = 0) = 0,25$.

Está correto o que se afirma em

- A) I, II e III.
- B) I, apenas.
- C) III, apenas.
- D) I e II, apenas.
- E) I e III, apenas.

Questão 70

Para se fazer a estimação intervalar da média populacional μ de uma variável aleatória X que segue uma distribuição Normal (μ, σ^2) , com $\sigma^2 = 64$, extraiu-se uma amostra aleatória de tamanho $n = 36$. A média e a variância amostrais obtidas são dadas por $\bar{X} = 57$ e $S^2 = 49$, respectivamente. Deseja-se fazer a estimação com um nível de 90% de confiança. Então, os limites inferior e superior aproximados do intervalo de confiança desejado são, respectivamente:

(Dados: $P(Z \leq 1,28) = 0,90$; $P(Z \leq 1,64) = 0,95$; $P(t_{35} \leq 1,31) = 0,90$; $P(t_{35} \leq 1,69) = 0,95$; onde Z é uma variável

aleatória com distribuição Normal-padrão e t_k é uma variável aleatória com distribuição t-Student com k graus de liberdade.)

- A) 54,75 e 59,25.
- B) 54,81 e 59,19.
- C) 55,03 e 58,97.
- D) 55,29 e 58,71.
- E) 55,47 e 58,53.

ATENÇÃO



NÃO É PERMITIDA a anotação das respostas da prova em QUALQUER MEIO.
O candidato flagrado nesta conduta poderá ser ELIMINADO do processo.

VI CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DOS CARGOS DE ASSISTENTE TÉCNICO-ADMINISTRATIVO
E ANALISTA TÉCNICO DO MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DA BAHIA

REDAÇÃO

ORIENTAÇÕES GERAIS

- A redação é de caráter eliminatório e classificatório, constituída de texto dissertativo-argumentativo. Será avaliada na escala de 0 (zero) a 20 (vinte) pontos.
- A redação deverá ser manuscrita de forma legível, sendo obrigatório o uso de caneta esferográfica de tinta azul ou preta, fabricada em material transparente, e a resposta definitiva deverá ser, obrigatoriamente, transcrita para a Folha de Texto Definitivo.
- A redação terá extensão mínima de 20 (vinte) linhas e máxima de 30 (trinta) linhas. Será deduzido 0,2 ponto para cada linha completa não escrita, considerando o mínimo de linhas exigido.
- Será desconsiderado, para fins de avaliação, qualquer texto que exceda o máximo de linhas estipulado ou que seja escrito fora do formulário próprio fornecido.
- O candidato receberá nota zero na redação em casos de fuga ao tema; de não haver texto; de erro de preenchimento ou de identificação em local indevido; for escrita a lápis; em parte ou em sua totalidade; estiver em branco; e/ou apresentar letra ilegível.
- A redação será corrigida segundo os critérios a seguir:

| PARTE 1 – ESTRUTURA TEXTUAL GLOBAL | | |
|---|-----------|-----------------------|
| (A) ABORDAGEM DO TEMA | 8 pontos | |
| Considera a capacidade de o candidato selecionar argumentos convenientes, dentro do perfil esperado, assim como a boa seleção desses argumentos. | | |
| (B) PROGRESSÃO TEXTUAL | 7 pontos | |
| Considera a capacidade de o candidato mostrar coesão e coerência entre os parágrafos componentes do texto por ele redigido, assim como a distribuição do tema por uma evolução adequada de suas partes. | | |
| PONTUAÇÃO MÁXIMA – PARTE 1 | 15 pontos | |
| | | |
| PARTE 2 – CORREÇÃO GRAMATICAL | | |
| A correção gramatical será considerada sob o aspecto da melhor expressão escrita do ponto de vista comunicativo, ou seja, de sua adequação à situação comunicativa. | | |
| | PONTUAÇÃO | DEDUÇÃO POR CADA ERRO |
| (A) SELEÇÃO VOCABULAR | 2 pontos | 0,2 ponto |
| Considera problemas de inadequação vocabular, troca entre parônimos, emprego de palavras gerais por específicas, emprego de vocábulos de variação linguística inadequada, marcas de oralidade. | | |
| (B) NORMA CULTA | 3 pontos | 0,3 ponto |
| Considera problemas gerais de construção frasal do ponto de vista comunicativo. | | |
| PONTUAÇÃO MÁXIMA – PARTE 2 | 5 pontos | |

Texto I

PF faz operação contra falsificação de diplomas de medicina

Policiais federais cumpriram na manhã de hoje (9) 11 mandados de busca e apreensão para desarticular um esquema de falsificação de diplomas do curso de medicina. Na ação, realizada nas cidades do Rio de Janeiro, de Belford Roxo e Teresópolis, no estado do Rio, além de Montes Claros, em Minas Gerais, foram apreendidos aparelhos celulares, jalecos, carimbos, documentos de identificação e documentos com indícios de falsificação.

Cerca de 60 policiais participaram da Operação Catarse, iniciada depois de denúncia feita pelo Conselho Regional de Medicina do Rio de Janeiro (Cremerj). Segundo informações repassadas pelo representante da classe médica à Polícia Federal (PF), foram constatados requerimentos de registro profissional a partir de documentos falsificados de graduação em medicina.

Em abril de 2022, duas pessoas já tinham sido presas na sede do próprio Cremerj, quando tentavam obter os registros. As investigações chegaram a outros suspeitos e a empresas envolvidas, entre elas duas clínicas médicas.

Os crimes investigados são de falsificação de documento público e uso de documento falso.

(Publicado em 09/02/2023 – 13:00 Por Vitor Abdala – Repórter da Agência Brasil – Rio de Janeiro. Disponível em: <https://agenciabrasil.ebc.com.br/geral/noticia/2023-02/pf-faz-operacao-contrafalsificacao-de-diplomas-de-medicina>. Adaptado.)

VI CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DOS CARGOS DE ASSISTENTE TÉCNICO-ADMINISTRATIVO E ANALISTA TÉCNICO DO MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DA BAHIA

Texto II

Corrupção e os conflitos

As Nações Unidas alertam que o mundo enfrenta, hoje, alguns de seus maiores desafios em muitas gerações e barreiras à prosperidade e à estabilidade das pessoas. E a corrupção está entrelaçada na maioria deles.

Além de ter impactos negativos em todos os aspectos da sociedade e estar profundamente associada a conflitos e instabilidade, a corrupção compromete o desenvolvimento social e econômico e mina as instituições democráticas e o Estado de direito.

O crime da corrupção alimenta conflitos e inibe os processos de paz ao minar o Estado de direito, agravar a pobreza, facilitar o uso ilícito de recursos e fornecer financiamento para conflitos armados.

(Disponível em: <https://news.un.org/pt/story/2022/12/1806522>.)

Texto III



(Disponível em: <https://canaldedenuncias.blog.br/dia-internacional-do-combate-a-corrupcao/>.)

Com base nos textos motivadores, produza um texto dissertativo-argumentativo tendo como tema:

“O combate à corrupção caracterizada como um conflito presente na sociedade que pode inviabilizar a efetivação dos direitos do cidadão”.

VI CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DOS CARGOS DE ASSISTENTE TÉCNICO-ADMINISTRATIVO
E ANALISTA TÉCNICO DO MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DA BAHIA

REDAÇÃO

| | |
|----|--|
| 01 | |
| 02 | |
| 03 | |
| 04 | |
| 05 | |
| 06 | |
| 07 | |
| 08 | |
| 09 | |
| 10 | |
| 11 | |
| 12 | |
| 13 | |
| 14 | |
| 15 | |
| 16 | |
| 17 | |
| 18 | |
| 19 | |
| 20 | |
| 21 | |
| 22 | |
| 23 | |
| 24 | |
| 25 | |
| 26 | |
| 27 | |
| 28 | |
| 29 | |
| 30 | |







INSTRUÇÕES

O uso de máscara durante a realização da prova é facultativo. O álcool em gel se encontra disponível para o uso dos candidatos.

1. Somente será permitida a utilização de caneta esferográfica de tinta azul ou preta, feita de material transparente e de ponta grossa.
2. É proibida, durante a realização das provas, a comunicação entre os candidatos, bem como a utilização de máquinas calculadoras e/ou similares, livros, anotações, réguas de cálculo, impressos ou qualquer outro material de consulta, inclusive códigos e/ou legislação, assim como o uso de controle de alarme de carro, relógio de qualquer espécie, óculos escuros, protetor auricular ou quaisquer acessórios de chapelaria, tais como chapéu, boné, gorro etc., e, ainda, lápis, lapiseira (grafite), corretor líquido e/ou borracha ou objeto similar, carteira com documentos e valores em dinheiro, aparelhos eletrônicos, tais como *iPod*, *smartphone*, telefone celular, agenda eletrônica, aparelho mp3 *player*, *notebook*, *tablet*, *palmtop*, *pendrive*, receptor, gravador, máquina de calcular, máquina fotográfica, ou qualquer outro tipo de aparelho eletrônico.
3. Com vistas à garantia da segurança e da integridade do certame, no dia da realização das provas objetivas e de redação, os candidatos serão submetidos ao sistema de detecção de metais na entrada e na saída dos sanitários. Excepcionalmente, poderão ser realizados, a qualquer tempo durante a realização das provas, outros procedimentos de vistoria além do descrito.
4. O caderno de provas consta de 70 (setenta) questões de múltipla escolha e 1 (uma) Prova Discursiva para todos os cargos, na forma de desenvolvimento de uma redação do tipo dissertativo-argumentativo sobre tema da atualidade.
5. Ao receber o material de realização das provas, o candidato deverá conferir atentamente se o caderno de provas contém o número de questões previsto, se corresponde ao cargo a que está concorrendo, se os dados constantes na Folha de Respostas (Gabarito) e na Folha de Texto Definitivo (Redação) estão corretos, bem como se seu tipo/cor de prova corresponde ao registrado em seu cartão de respostas. Caso os dados estejam incorretos, ou o material esteja incompleto ou, ainda, detenha qualquer imperfeição, o candidato deverá informar tal ocorrência ao Fiscal de Aplicação.
6. As provas terão duração de 4h30min (quatro horas e trinta minutos). Este período abrange a assinatura, assim como a transcrição das respostas para a Folha de Respostas (Gabarito) e Folha de Texto Definitivo (Redação).
7. As questões das provas objetivas são do tipo múltipla escolha, com 5 (cinco) alternativas (A a E) e uma única resposta correta. Ao terminar a prova, o candidato, obrigatoriamente, deverá devolver ao Fiscal de Aplicação a Folha de Respostas (Gabarito) e a Folha de Texto Definitivo (Redação) devidamente assinadas em local específico.
8. Os Fiscais de Aplicação não estão autorizados a emitir opinião e prestar esclarecimentos sobre o conteúdo das provas. Cabe única e exclusivamente ao candidato interpretar e decidir.
9. Não é permitida a anotação de informações relativas às respostas (cópia de gabarito) no Cartão de Confirmação de Inscrição (CCI) ou em qualquer outro meio.
10. O candidato somente poderá se retirar do local de realização das provas objetivas e de redação levando o caderno de provas no decurso dos últimos 30 (trinta) minutos anteriores ao horário previsto para o seu término. O candidato poderá se retirar do local de realização das provas somente decorridas 2h30min (duas horas e trinta minutos) do início de realização das provas; contudo, não poderá levar o seu caderno de provas.
11. Os 3 (três) últimos candidatos de cada sala só poderão sair juntos, sendo liberados somente após os três terem entregado o material utilizado e terem seus nomes registrados na ata, além de estabelecidas suas respectivas assinaturas.

RESULTADOS E RECURSOS

- O candidato que desejar interpor recursos contra os gabaritos preliminares das provas objetivas e de redação disporá de 2 (dois) dias úteis, a partir do dia subsequente ao da divulgação (terça-feira), em requerimento próprio disponibilizado no *link* correlato ao Concurso Público no endereço eletrônico www.institutoconsulplan.org.br.

- A interposição de recursos poderá ser feita via *Internet*, através do Sistema Eletrônico de Interposição de Recursos, com acesso pelo candidato com o fornecimento de dados referente à inscrição do candidato, apenas no prazo recursal, ao Instituto Consulplan, conforme disposições contidas no endereço eletrônico www.institutoconsulplan.org.br, no *link* correspondente ao Concurso Público.