



CÂMARA MUNICIPAL DE SANTANA DE PARNAÍBA

CONCURSO PÚBLICO – EDITAL 01/2022

CADERNO DE PROVA OBJETIVA

CARGO DE NÍVEL MÉDIO CNM104 (TARDE)

GUARDA DE PATRIMÔNIO

LEIA ATENTAMENTE AS SEGUINTE INSTRUÇÕES

1. Este caderno de prova contém **40 (quarenta) questões objetivas**, enumeradas de 01 a 40 e distribuídas da seguinte forma:
 - a) De 01 a 10 – Língua Portuguesa;
 - b) De 11 a 20 – Raciocínio Lógico;
 - c) De 21 a 40 – Conhecimentos Específicos.
2. Confira se a quantidade e a ordem das questões deste caderno de prova estão de acordo com as instruções anteriores. Caso o caderno esteja incompleto, tenha defeito ou apresente qualquer divergência, comunique imediatamente ao fiscal de sala para que ele tome as providências cabíveis.
3. Para cada uma das questões objetivas, são apresentadas **4 (quatro) opções de resposta**. Apenas **1 (uma)** resposta responde corretamente à questão.
4. O tempo disponível para esta prova é de **4 (quatro) horas**.
5. Reserve tempo suficiente para marcar a sua folha de respostas.
6. Os rascunhos e as marcações assinaladas neste caderno **não** serão considerados na avaliação.
7. O candidato somente poderá se retirar do local da aplicação das provas após **60 (sessenta) minutos** de seu início.
8. Quando terminar, chame o fiscal de sala, entregue este **caderno de prova** e a **folha de respostas**.
9. O candidato somente poderá retirar-se do local da aplicação levando consigo o caderno de provas a partir dos últimos **30 (trinta) minutos** para o término da prova.
10. **Boa prova!**

Língua Portuguesa



Leia atentamente o texto a seguir e responda às questões de 1 a 10.

Agência Espacial Europeia lançará projeto para que deficientes se tornem astronautas

A ESA (Agência Espacial Europeia) lançará nesta quarta-feira (23) o "Projeto de Viabilidade de Parastronautas", para que pessoas com deficiências físicas possam se tornar astronautas.

O projeto inédito será apresentado depois que os 22 Estados-membros da ESA definirem seu orçamento, em uma reunião em Paris. A ocasião também servirá para apresentar uma nova promoção de astronautas – de 4 e 6 selecionados entre cerca de 23 mil candidatos europeus.

Pessoas com deficiência estavam excluídas até agora das seleções, conhecidas por seu alto grau de dificuldade.

"O Projeto de Viabilidade de Parastronautas requer uma mudança completa de filosofia" sobre a aptidão médica, um conceito de origem militar destinado a selecionar pilotos de combate, explicou à AFP Guillaume Weerts, médico-chefe dos astronautas da ESA.

Quando a campanha de recrutamento começou, em fevereiro de 2021, a agência anunciou que abriria as portas do espaço para um, ou mais, candidatos com deficiência nas extremidades inferiores (por amputação, ou malformação congênita). Seus nomes podem ser revelados nesta quarta-feira.

Pessoas com menos de 1,30m de altura ou com pernas assimétricas também são elegíveis. As habilidades intelectuais e psicológicas exigidas são as mesmas de outros astronautas.

"Lidamos com um grande grupo de candidatos e conhecemos pessoas incríveis", disse Weerts, que participou das diferentes etapas de seleção.

O processo "demonstrou que a deficiência não é uma limitação".

Em paralelo, a ESA iniciou um "estudo de viabilidade" para o envio de um parastronauta a bordo de um voo tripulado, por exemplo, para uma estada na Estação Espacial Internacional (ISS, na sigla em inglês).

No universo das viagens espaciais, mesmo pequenas modificações podem se tornar extremamente complicadas e caras.

É o caso, por exemplo, dos sistemas existentes, projetados para pessoas de um determinado tamanho.

Então, como garantir que "uma pessoa de baixa estatura tenha acesso aos botões?", questiona o funcionário da ESA.

A agência planeja trabalhar com indivíduos selecionados para encontrar a melhor maneira de identificar e superar essas possíveis dificuldades.

O primeiro voo com um parastronauta pode ser organizado rapidamente? "O espaço não é uma atividade para pessoas com pressa", responde Weerts.

O calendário é difícil de prever, porque "depende muito do que encontrarmos", sublinha, especificando que ainda há muito trabalho a fazer depois de selecionados os candidatos.

Potencialmente, um astronauta com necessidades especiais poderá ser enviado ao espaço "nos próximos dez anos".

Kamran Mallick, diretor-geral da instituição de caridade britânica Disability Rights UK, considera o projeto "incrivelmente emocionante", já que as pessoas com deficiência "são deixadas de fora de tantas coisas boas que a humanidade faz".

"Se queremos explorar o Universo, temos que aceitar que a aventura não pode ser reservada apenas para um determinado grupo de indivíduos", disse Mallick à AFP, elogiando a iniciativa da ESA de trabalhar com astronautas deficientes para atender às suas necessidades.

"Estou em uma cadeira de rodas e é muito melhor quando as pessoas me perguntam o que funciona para mim, do que preciso, em vez de fazer suposições sobre o que alguém pode, ou não, fazer", declarou.

Ele se lembra de ter sonhado, quando adolescente, em se tornar um astronauta, assistindo ao lançamento de um ônibus espacial.

"Rapidamente me garantiram que isso não aconteceria. 'Você não deve aspirar a ser um astronauta', me disseram. Hoje me arrependo de não ter perseguido meu sonho", destacou.

(Daniel Lawler. Folha de S.Paulo. <https://www1.folha.uol.com.br/ciencia/2022/11/agencia-espacial-europeia-lancara-projeto-para-que-deficientes-se-tornem-astronautas.shtml>)

Questão 1

Em relação às ideias do texto e as possíveis inferências que podem ser feitas, analise as afirmativas a seguir:

- I. Os critérios de aptidão médica adotados pelos militares continuarão existindo; o que se alterará vai ser a acessibilidade das estações espaciais.
- II. O médico-chefe dos astronautas não entende os projetos espaciais com metodologias que privilegiem o tempo, e sim a segurança e a precisão.
- III. O projeto pode significar um grande passo para que projetos de investigação espacial se tornem antiexclusivos.

Assinale

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

Questão 2

"Estou em uma cadeira de rodas e é muito melhor quando as pessoas me perguntam o que funciona para mim, do que preciso, em vez de fazer suposições sobre o que alguém pode, ou não, fazer", declarou. (L.64-67)

Assinale a opção em que a transposição do segmento sublinhado no período acima para o discurso indireto tenha se dado de acordo com a norma culta.

- (A) Ele declarou que estava em uma cadeira de rodas e era muito melhor quando as pessoas lhe perguntavam o que funcionava para ele.
- (B) Ele declarou que está em uma cadeira de rodas e é muito melhor quando as pessoas lhe perguntam o que funciona para ele.
- (C) Ele declarou que estava em uma cadeira de rodas e seria muito melhor quando as pessoas lhe perguntassem o que funcionaria para ele.
- (D) Ele declarou que esteve em uma cadeira de rodas e foi muito melhor quando as pessoas lhe perguntaram o que funcionaria para ele.

Questão 3

O texto, pela sua tipologia, se insere no campo do gênero

- (A) descritivo.
- (B) dissertativo-argumentativo.
- (C) dissertativo-expositivo.
- (D) narrativo.

Questão 4

Assinale a opção em que a palavra indicada desempenhe, no texto, papel adjetivo.

- (A) grupo (L.26)
- (B) limitação (L.30)
- (C) essas (L.43)
- (D) organizado (L.45)

Questão 5

O pronome (n)esta (L.1) exerce, no texto, papel

- (A) anafórico.
- (B) dêitico.
- (C) catafórico.
- (D) epanafórico.

Questão 6

Assinale a opção em que a palavra indicada, no texto, tenha sido formada por composição.

- (A) astronautas (L.8)
- (B) malformação (L.20)
- (C) viabilidade (L.31)
- (D) adolescente (L.68)

Questão 7

Quando a campanha de recrutamento começou, em fevereiro de 2021, a agência anunciou que abriria as portas do espaço para um, ou mais, candidatos com deficiência nas extremidades inferiores (por amputação, ou malformação congênita). (L.17-21)

O elemento grifado no período acima carrega valor de

- (A) alternância.
- (B) exclusão.
- (C) equivalência.
- (D) retificação.

Questão 8

"Se queremos explorar o Universo, temos que aceitar que a aventura não pode ser reservada apenas para um determinado grupo de indivíduos", disse Mallick à AFP, elogiando a iniciativa da ESA de trabalhar com astronautas deficientes para atender às suas necessidades. (L.59-63)

No período acima, as duas ocorrências do QUE se classificam, respectivamente, como

- (A) conjunção integrante e conjunção integrante.
- (B) preposição e conjunção integrante.
- (C) pronome relativo e pronome relativo.
- (D) conjunção subordinativa e conjunção subordinativa.

Questão 9

A agência planeja trabalhar com indivíduos selecionados para encontrar a melhor maneira de identificar e superar essas possíveis dificuldades. (L.42-44)

O termo sublinhado no período acima exerce, no texto, a função sintática de

- (A) adjunto adnominal.
- (B) adjunto adverbial.
- (C) complemento nominal.
- (D) objeto direto.

Questão 10

Quando a campanha de recrutamento começou, em fevereiro de 2021, a agência anunciou que abriria as portas do espaço para um, ou mais, candidatos com deficiência nas extremidades inferiores (por amputação, ou malformação congênita). (L.17-21)

O período acima é composto por

- (A) duas orações.
- (B) três orações.
- (C) quatro orações.
- (D) cinco orações.

Raciocínio Lógico

Questão 11

Um instituto de pesquisa, verificou, dentre um grupo de pessoas pesquisadas, que 100 procuravam informação em site de jornais conhecidos; 150 por meio de grupos em aplicativos de conversa; 20 procuravam se informar tanto pelos sites de jornais conhecidos como por grupos em aplicativos de conversação; e 110 não se informavam por nenhuma dessas duas opções.

Desse modo, é correto afirmar que o número de pessoas consultadas nessa pesquisa foi de

- (A) 380.
- (B) 360.
- (C) 340.
- (D) 270.

Questão 12

André, Bruno, Carlos, Douglas e Eduardo disputaram uma prova de atletismo no último final de semana, em que todos cruzaram a linha de chegada em momentos diferentes. Sabe-se ainda que, nessa prova, André alcançou primeiro do que Douglas, mas depois do que Eduardo, a linha de chegada; Bruno chegou na frente de Carlos, que, por sua vez, alcançou primeiro do que André a linha de chegada.

Com base nessas informações, é correto afirmar que

- (A) André chegou primeiro do que Carlos.
- (B) Bruno chegou depois do que Eduardo.
- (C) Carlos chegou depois do que Eduardo.
- (D) Douglas foi o que chegou por último.

Questão 13

Bruno, Carlos e Marcos são três amigos, e cada um possui uma certa quantia em reais, somando ao todo 200 reais. Se Bruno der 20 reais para Carlos, ela ficará com o dobro da quantia de Bruno e Marcos ficará com a mesma quantia de Bruno.

Assim, é correto afirmar que

- (A) inicialmente, Bruno tinha 60 reais.
- (B) inicialmente, Carlos tinha 70 reais.
- (C) inicialmente, Marcos tinha 70 reais.
- (D) ao final, Marcos e Bruno ficaram ao todo com 100 reais.

Questão 14

Em um jogo eletrônico, cada ano possui 20 meses e cada mês tem 6 semanas.

Quantas semanas há na quarta parte de um ano neste jogo?

- (A) 6 semanas.
- (B) 26 semanas.
- (C) 30 semanas.
- (D) 120 semanas.

Questão 15

Um serviço em uma obra foi realizado por 3 profissionais (um electricista, um pedreiro e um marceneiro) a um custo total de R\$ 3 000,00. Cada um deles receberá proporcionalmente ao total de dias trabalhados. O pedreiro trabalhou na obra por 5 dias, o electricista trabalhou por 3 dias e o marceneiro trabalhou por apenas 2 dias.

Quanto recebeu o electricista?

- (A) R\$ 300,00.
- (B) R\$ 600,00.
- (C) R\$ 900,00.
- (D) R\$ 1 500,00.

Questão 16

Uma empresa realizou uma reunião com os seus funcionários num auditório que possui 18 fileiras de cadeiras; em cada uma dessas fileiras há 14 cadeiras. Nessa reunião, todas as cadeiras do auditório estavam ocupadas e não havia nenhuma pessoa em pé.

Quantas pessoas estavam presentes à reunião?

- (A) 252.
- (B) 232.
- (C) 228.
- (D) 192.

Questão 17

O governo acabou de autorizar um aumento de 15% nos planos de saúde de todo o país.

Um plano de saúde que hoje custa R\$ 200,00 terá, após o aumento autorizado, o valor de

- (A) R\$ 215,00.
- (B) R\$ 230,00.
- (C) R\$ 250,00.
- (D) R\$ 280,00.

Questão 18

Clara, Gisele e Renata foram a uma padaria comprar doces. Clara pagou R\$ 4,00 por dois sonhos, Gisele pagou R\$ 12,00 por três pães doces.

Renata pagou por um sonho e quatro pães doces a quantia de

- (A) R\$ 5,00.
- (B) R\$ 6,00.
- (C) R\$ 16,00.
- (D) R\$ 18,00.

Questão 19

Um estúdio possui 120 frequentadores que praticam pilates ou ioga. Sabe-se que 72 praticam pilates e 56 praticam ioga.

Quantos frequentadores praticam apenas pilates?

- (A) 8.
- (B) 16.
- (C) 48.
- (D) 64.

Questão 20

Uma empresa de internet deslocou três equipes (A, B e C) para instalar os cabos num trecho de 3 150 m, em que cada uma delas atuou num trecho diretamente proporcional aos números 2, 3 e 4, respectivamente.

O trecho que corresponde, em m, pela equipe B foi de

- (A) 1 400.
- (B) 1 050.
- (C) 700.
- (D) 350.

Conhecimentos Específicos**Questão 21**

Nas alternativas a seguir estão etapas da aplicação da gestão de segurança patrimonial, à exceção de uma. Assinale-a.

- (A) planejamento
- (B) aquisição de equipamentos ergonômicos
- (C) monitoramento
- (D) revisão dos processos da segurança

Questão 22

A gestão de segurança patrimonial deve ser realizada apenas por empresas autorizadas pela Polícia Federal. A atividade é regulamentada pela Lei 7.102/83, que apresenta uma série de exigências para a execução das ações, que envolvem o listado nas alternativas a seguir, à exceção de uma. Assinale-a.

- (A) primeiros socorros
- (B) prevenção e combate a incêndio
- (C) atividades de Inteligência
- (D) transporte de valores e mais

Questão 23

Uma instituição que menospreza a gestão da segurança patrimonial pode sofrer consequências desastrosas, tais como as listadas nas alternativas a seguir, à exceção de uma. Assinale-a.

- (A) invasão virtual de hackers
- (B) assaltos, furtos e sequestros
- (C) demissão voluntária
- (D) acidentes de trabalho

Questão 24

Fazer a gestão patrimonial significa os benefícios listados nas alternativas a seguir, à exceção de uma. Assinale-a.

- (A) trazer credibilidade e segurança jurídica à organização
- (B) evitar possíveis riscos como desvios de recursos ou omissão de receita
- (C) estabelecer uma relação mais íntima com os vizinhos, que podem colaborar com a segurança
- (D) impedir a aplicação de multas, impostos, processos administrativos ou até sanções da Receita Federal

Questão 25

A respeito dos uniformes dos guardas e seguranças patrimoniais na iniciativa privada, analise as afirmativas a seguir:

- I. O uniforme do vigilante é obrigatório e de uso exclusivo em serviço, devendo possuir características que garantam a sua ostensividade.
- II. O uniforme será adequado às condições climáticas do lugar onde o vigilante prestar serviço e de modo a não prejudicar o perfeito exercício de suas atividades profissionais.
- III. O modelo de uniforme especial dos vigilantes não será aprovado pelo Ministério da Justiça quando semelhante aos utilizados pelas Forças Armadas e Forças Auxiliares.

Assinale

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

Questão 26

Qual das atividades a seguir é regulamentada por lei?

- (A) Vigilante.
- (B) Vigia.
- (C) Guarda.
- (D) Porteiro.

Questão 27

Um bom sistema de segurança apresenta funções básicas, como as listadas nas alternativas a seguir, à exceção de uma. Assinale-a.

- (A) inibir
- (B) atacar
- (C) detectar
- (D) reagir

Questão 28

Quando da seleção do parceiro, deve-se levar em conta

- (A) o binômio custo X benefício.
- (B) a equação custo X benefício X risco X operação X gestão.
- (C) o binômio risco X operação.
- (D) a equação custo X risco X operação.

Questão 29

Acerca da gestão de riscos, analise as afirmativas a seguir:

- I. A gestão de riscos envolve tanto ameaças quanto oportunidades.
- II. A gestão de riscos requer uma análise panorâmica do cenário, sem aprofundamento em determinados itens.
- III. A gestão de riscos requer raciocínio equilibrado (custo para evitar as ameaças ou potencializar as oportunidades e os benefícios a serem obtidos).

Assinale

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

Questão 30

A gestão de riscos é certificada por diferentes ISOs. A esse respeito, assinale a alternativa em que esteja indicada a ISO para Segurança e Resiliência.

- (A) ISO 28000
- (B) ISO 27005
- (C) ISO 22301
- (D) ISO 9001

Questão 31

Em relação à Inteligência de Segurança, é correto afirmar que

- (A) a atividade de Inteligência na Segurança se apoia em resultados imediatos e sem necessidade de avaliação de riscos previamente.
- (B) vem para auxiliar os gestores nas tomadas de decisões com base em estudos mais amplos dos possíveis riscos em diversos cenários.
- (C) Acordo do Nível de Serviço (SLA) é atividade recente na área de Segurança, ainda não incorporada às atividades de auditoria.
- (D) a intuição do profissional não pode ser desconsiderada na avaliação de riscos.

Questão 32

Um Plano de Contingência é importante para a agilidade na tomada de decisão. A esse respeito, analise as afirmativas a seguir:

- I. Independe do nível que percorrer, deve haver um fluxo objetivo e claro para cada decisão.
- II. As ações devem ser processadas a cada evento que ocorrer e com a percepção das medidas empregadas em cada caso.
- III. Deve-se manter um protocolo único para todos os eventos, de modo que seja sempre eficiente.

Assinale

- (A) se apenas a afirmativa I estiver correta.
- (B) se apenas a afirmativa II estiver correta.
- (C) se apenas a afirmativa III estiver correta.
- (D) se nenhuma afirmativa estiver correta.

Questão 33

São grupos de pessoas do mesmo bairro ou município que se reúnem para discutir e analisar, planejar e acompanhar a solução de seus problemas comunitários de segurança, desenvolver campanhas educativas e estreitar laços de entendimento e cooperação entre as várias lideranças locais.

Trata-se de

- (A) Consegs.
- (B) Segins.
- (C) Coorsegs.
- (D) Sinsegs.

Questão 34

Um dos objetivos das ações preventivas reside em

- (A) estabelecer-se uma parceria entre as forças de segurança e as diversas instituições, de modo a permitir irrestrita intervenção daquelas no âmbito destas.
- (B) avaliar os riscos em conjunto, estabelecendo parcerias de trabalho constante, de modo que o poder público sempre esteja presente internamente nas instituições.
- (C) serem alinhadas pelas forças públicas e privadas, quando, por exemplo, no caso de uma denúncia de possível ataque contra alguma empresa, carro de transporte de valores, escolta armada, etc., possa haver atuação conjunta dessas duas forças para evitar a efetivação do risco.
- (D) articular as ações das instituições com as polícias, de modo a punir severamente aqueles que, mesmo responsáveis pela segurança, se comportarem de modo inadequado segundo os princípios das forças oficiais.

Questão 35

Na Brigada de Incêndio, os componentes devem cumprir alguns pré-requisitos, como os listados nas alternativas a seguir, **à exceção de uma**. Assinale-a.

- (A) permanecer na edificação
- (B) boa condição física
- (C) conhecer as instalações
- (D) ter no mínimo 21 anos

Questão 36

O documento emitido pelo Corpo de Bombeiros após realizar uma vistoria na edificação, e que atesta que aquela edificação vistoriada cumpre todas as exigências de segurança contra incêndios denomina-se

- (A) LACB.
- (B) AVCB.
- (C) RCBRI.
- (D) ACBI.

Questão 37

Para se ter uma combinação perfeita para a eficácia da segurança, é necessário se construir um tripé com

- (A) homens, arquitetura e armas.
- (B) homens, normas e equipamentos.
- (C) armas, procedimentos e equipamentos.
- (D) normas, arquitetura e procedimentos.

Questão 38

Em um cenário onde não for possível evitar o incêndio, devem ser adotadas as medidas de combate, como as listadas nas alternativas a seguir, **à exceção de uma**. Assinale-a.

- (A) isolamento do fogo
- (B) salvamento de vidas
- (C) sinalização do espaço
- (D) extinção e rescaldo

Questão 39

Um extintor adequado para fogo em área com equipamentos eletrônicos é o

- (A) de água pressurizada.
- (B) de fosfato monoamônico.
- (C) de espuma.
- (D) de NAF.

Questão 40

Em hipótese de queimadura, sendo classificada como de segundo grau, é correto afirmar que ela atingiu

- (A) a derme e a epiderme.
- (B) apenas a epiderme.
- (C) a derme, a epiderme e o tecido abaixo da pele.
- (D) apenas a derme.

Instituto
ACCESS