

AVANÇASP



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAÇAPAVA

CONCURSO PÚBLICO  
01/2024

# AUXILIAR DE ALMOXARIFE

## Leia atentamente as instruções abaixo

### 1. PROVA E FOLHA DE RESPOSTAS

Além deste Caderno de Prova, contendo 40 (quarenta) questões objetivas, você receberá do Fiscal de Sala:

- 01 (uma) Folha de Respostas destinada às respostas das questões objetivas. Confira se seus dados estão corretos.

### 2. TEMPO

- 03 (três) horas é o tempo disponível para realização da prova, já incluído o tempo para marcação da Folha de Respostas da prova objetiva;

- **01 (uma) hora** após o início da prova é possível, retirar-se da sala levando o caderno de prova;

### 3. INFORMAÇÕES GERAIS

- As questões objetivas têm 05 (cinco) alternativas de resposta (A, B, C, D, E) e somente **uma** delas está correta;

- Verifique se seu caderno está completo, sem repetição de questões ou falhas. Caso contrário, informe imediatamente o Fiscal da Sala, para que sejam tomadas as devidas providências;

- Confira seus dados pessoais na Folha de Respostas, especialmente nome, número de inscrição e documento de identidade e leia atentamente as instruções para preenchimento;

- O preenchimento das respostas da prova objetiva é de sua responsabilidade e não será permitida a troca de Folha de Respostas em caso de erro de marcação pelo candidato;

- Marque, na folha de respostas, com caneta de tinta azul ou preta, a letra correspondente à alternativa que você escolheu.

- Reserve tempo suficiente para o preenchimento de suas respostas. Para fins de avaliação, serão levadas em consideração apenas as marcações realizadas na Folha de Respostas da prova objetiva, não sendo permitido anotar informações relativas às respostas em qualquer outro meio que não seja o caderno de prova;

- Ao se retirar, entregue a Folha de Respostas preenchida e assinada ao Fiscal de Sala.

#### SERÁ ELIMINADO do presente certame o candidato que:

- a) for surpreendido, durante as provas, em qualquer tipo de comunicação com outro candidato;

- b) portar ou usar, qualquer tipo de aparelho eletrônico (calculadoras, bips/pagers, câmeras fotográficas, filmadoras, telefones celulares, smartphones, tablets, relógios, walkmans, MP3 players, fones de ouvido, agendas eletrônicas, notebooks, palmtops ou qualquer outro tipo de computador portátil, receptores ou gravadores) seja na sala de prova, sanitários, pátios ou qualquer outra dependência do local de prova;

- c) se ausentar da sala em que se realizam as provas levando consigo o Caderno de Questões e/ou a Folha de Respostas;

- d) se recusar a entregar a Folha de Respostas, quando terminar o tempo estabelecido;

- e) não assinar a Lista de Presença e/ou a Folha de Respostas.

---

**LÍNGUA PORTUGUESA**  
**TEXTO**

---

**Leia o texto para responder às questões de 1 a 10.**

**Metafísica**

Contam que um admirador de Albert Einstein foi visitar o mestre em sua casa e o encontrou estirado numa poltrona, com a cabeça para trás e os olhos fechados. Não querendo perturbar o aparente repouso do professor, o visitante sentou-se num canto e ficou esperando que ele acordasse.

Passou meia hora, o professor continuava estirado na poltrona, a cabeça para trás e os olhos fechados. Foi quando o visitante viu um ratinho aparecer debaixo da mesa e dirigir-se para os pés de Albert Einstein. O visitante ficou em pânico. O que fazer? O ratinho se aproximava dos pés do mestre com passinhos curtos mas resolutos. Devia acordar Einstein e avisar do perigo iminente? Ou esperar que o ratinho mudasse de rota? Ou, silenciosamente, sem acordar o professor, enxotar o ratinho?

Enquanto o visitante decidia o que fazer, o ratinho chegou até o pé direito de Einstein e deu uma mordidinha no seu dedão pelo buraco do chinelo. Einstein nem abriu os olhos. Fez que sim com a cabeça. O ratinho voltou correndo para sua toca. Minutos mais tarde, Einstein abriu os olhos e deu com o visitante no canto. Este desculpou-se, disse que não pretendia acordá-lo, mas Einstein o silenciou com um gesto. Não estava dormindo. Estava pensando.

Sempre fazia isso. Sentava naquela poltrona, atirava a cabeça para trás, fechava os olhos e deixava o cérebro funcionar. Pensava no universo, pensava no funcionamento do universo, pensava nas explicações para o funcionamento do universo... Mas precisava ter cuidado. Sua mente tinha uma tendência muito grande para a metafísica. Escapava ao controle, disparava, quando ele via ela estava perdida no infinito, em equações fantásticas...

Felizmente, sempre que isto acontecia, ele sentia uma cosquinha no dedão. Era o sinal para voltar à física, à realidade e às coisas prováveis. Fora assim que desenvolvera a sua

teoria da relatividade. Seu cérebro indo em todas as direções, mas a cosquinha no dedão indicando o caminho, alertando-o para os excessos, chamando-o de volta à realidade e à razão.

O visitante engoliu em seco.

— E o senhor tem... uma explicação para a cosquinha no dedão?

Einstein não respondeu em seguida. Suspirou. Coçou a cabeça. Depois disse:

— Aí é que está. Só pode ser explicada como um sinal divino. Mas eu preciso resistir à metafísica!

O visitante procurou o ratinho com o olhar mas não o avistou. Além de tudo, era modesto.

VERISSIMO, L. F. *Verissimo antológico*: meio século de crônicas, ou coisa parecida. São Paulo: Objetiva, 2020.

---

**QUESTÃO 01**

---

A leitura da narrativa permite concluir que:

- (A) Einstein resistia à explicação metafísica de que um rato o ajudava.
- (B) Einstein interpreta como sinal divino a cosquinha causada pelo ratinho.
- (C) O pensamento de Einstein contava com um mecanismo autodesenvolvido para se ater à realidade.
- (D) Einstein acreditava contar com ajuda divina por ter desenvolvido a teoria da relatividade.
- (E) O admirador revelou a Einstein a origem da cosquinha em seu pé.

---

**QUESTÃO 02**

---

Analise os excertos a seguir quanto à forma de linguagem apresentada. Assinale a alternativa em que se verifica o emprego de discurso indireto livre.

- (A) O visitante ficou em pânico. O que fazer?
- (B) Este desculpou-se, disse que não pretendia acordá-lo, mas Einstein o silenciou com um gesto.
- (C) Einstein nem abriu os olhos. Fez que sim com a cabeça.
- (D) — E o senhor tem... uma explicação para a cosquinha no dedão?
- (E) — Aí é que está. Só pode ser explicada como um sinal divino.

**QUESTÃO 03**

Analise as expressões indicadas a seguir, que ocorrem no texto, e assinale a alternativa em que todas elas são empregadas para se referir a Albert Einstein.

- (A) o mestre - o professor - este - o senhor.
- (B) um admirador - o visitante - este.
- (C) o visitante - o professor - ele.
- (D) o mestre - o professor - ele - o senhor.
- (E) um admirador - o visitante - o senhor.

**QUESTÃO 04**

No excerto “(...) *passinhos curtos mas resolutos* (...)”, a palavra “*resoluto*” poderia ser substituída, sem modificação de significado, por:

- (A) vacilantes.
- (B) hesitantes.
- (C) testos.
- (D) devolutos.
- (E) hirsutos.

**QUESTÃO 05**

Considere o excerto: “*Felizmente, sempre que isto acontecia, ele sentia uma cosquinha no dedão.*” No contexto apresentado, o advérbio “*felizmente*” modifica:

- (A) o advérbio “sempre”.
- (B) o verbo “acontecia”.
- (C) o verbo “sentia”.
- (D) toda a declaração “sempre que isto acontecia, ele sentia uma cosquinha no dedão”.
- (E) apenas a oração “isto acontecia”.

**QUESTÃO 06**

Analise as sentenças a seguir, retiradas do texto, quanto à função gramatical da palavra “*se*” em cada uma delas:

- I. Não querendo perturbar o aparente repouso do professor, o visitante sentou-se num canto e ficou esperando que ele acordasse.
- II. Foi quando o visitante viu um ratinho aparecer debaixo da mesa e dirigir-se para os pés de Albert Einstein.
- III. O ratinho se aproximava dos pés do mestre com passinhos curtos mas resolutos.

Nas sentenças dadas, a palavra “*se*” ocorre como pronome de realce apenas em:

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

**QUESTÃO 07**

Analise as sentenças a seguir, retiradas do texto, e assinale a alternativa em que se verifica emprego de linguagem figurada.

- (A) O visitante procurou o ratinho com o olhar mas não o avistou.
- (B) Fora assim que desenvolvera a sua teoria da relatividade.
- (C) O ratinho voltou correndo para sua toca.
- (D) Não estava dormindo. Estava pensando.
- (E) O visitante engoliu em seco.

**QUESTÃO 08**

Considere o excerto: “*Sentava naquela poltrona, atirava a cabeça para trás, fechava os olhos e deixava o cérebro funcionar.*” O emprego do pretérito imperfeito do modo indicativo, no excerto indicado, corrobora a construção do sentido de ações:

- (A) pontuais.
- (B) hipotéticas.
- (C) em curso.
- (D) habituais.
- (E) terminadas.

**QUESTÃO 09**

Em “(...) *quando ele via ela estava perdida no infinito, em equações fantásticas...*”, a qualidade expressa pelo adjetivo “fantásticas” ocorre de forma:

- (A) positiva.
- (B) comparativa.
- (C) superlativa relativa.
- (D) superlativa absoluta analítica.
- (E) superlativa absoluta sintética.

**QUESTÃO 10**

Em “*Passou meia hora, o professor continuava estirado na poltrona (...)*”, a palavra “meia” atua gramaticalmente como:

- (A) advérbio.
- (B) substantivo.
- (C) numeral multiplicativo.
- (D) numeral cardinal.
- (E) numeral fracionário.

**QUESTÃO 11**

Considere as sentenças a seguir:

I. A menina, filha única do casal, tem parecido muito deprimida e solitária.

II. Desde o desaparecimento do cãozinho, a família tenta ser mais unida.

III. A escola não será mais a mesma sem você, meu amigo.

Nas sentenças dadas, o emprego da vírgula introduz um aposto apenas em:

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

**QUESTÃO 12**

Analise as sentenças a seguir e assinale aquela em que deveria haver o emprego do acento indicativo de crase.

- (A) Está muito estressada por levar tudo a ferro e fogo.
- (B) As respostas da prova não podem ser a lápis.
- (C) Não esperava que fosse desistir a esta altura do campeonato.
- (D) Ele redige textos jornalísticos a William Bonner.
- (E) Gosto de me juntar a pessoas preocupadas com causas sociais.

**QUESTÃO 13**

Analise as sentenças a seguir e assinale a alternativa em que se verifica desvio gramatical na(s) forma(s) verbal(is) empregada(s).

- (A) Certamente, opor-se-ão fortemente ao relacionamento.
- (B) Digamos que este quadro valha uma fortuna; você o compraria?
- (C) Era comum que maldissesse os amigos.
- (D) Essa semana, maqueei trinta pessoas para um evento de moda.
- (E) Os rapazes a expunham na escola, a troco de popularidade.

**QUESTÃO 14**

Dentre as palavras a seguir, aquela que é paroxítona é:

- (A) gerontólogo.
- (B) harmonioso.
- (C) vatapá.
- (D) límpido.
- (E) estudantil.

**QUESTÃO 15**

Analise as palavras a seguir quanto à realização sonora. Assinale a alternativa em que ocorre dígrafo.

- (A) águia.
- (B) páscoa.
- (C) exíguo.
- (D) escavação.
- (E) carga.

**MATEMÁTICA E RACIOCÍNIO LÓGICO**

**QUESTÃO 16**

Uma loja online mede o número de visualizações que eles tiveram em um determinado produto, e também o número de vendas efetivadas desse mesmo produto. Eles calculam a razão entre o número de vendas e o número de visualizações. No mês de janeiro, essa razão foi de 2%. No mês seguinte, o número de visualizações aumentou em 20%, e a razão mencionada se manteve constante. Portanto, pode-se afirmar que o número de vendas sofreu um aumento de:

- (A) 18%.
- (B) 20%.
- (C) 22%.
- (D) 4%.
- (E) 40%.

**QUESTÃO 17**

Numa prova, um candidato acertou 70% da prova de português, 80% da prova de matemática e 90% da prova de inglês. Sabendo-se que havia o mesmo número de questões de cada uma das três disciplinas nesta prova, quantos por cento do total da prova este candidato acertou?

- (A) 80%.
- (B) 75%.
- (C) 77%.
- (D) 85%.
- (E) 82%.

**QUESTÃO 18**

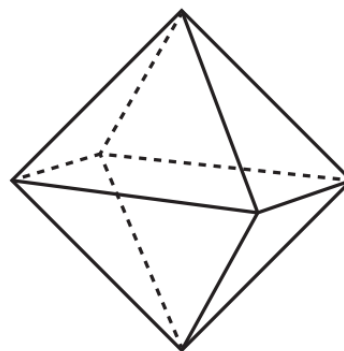
Observe a seguinte sequência lógica numérica: 0, 1, -2, 3, -4, 6, -6, 10, -8, 15, ...

A diferença entre o 13º e o 12º termo dessa sequência é:

- (A) -9.
- (B) -12.
- (C) 33.
- (D) 9.
- (E) -33.

**QUESTÃO 19**

Observe o octaedro abaixo:



Indique o seu número de arestas:

- (A) 16.
- (B) 12.
- (C) 8.
- (D) 6.
- (E) 4.

**QUESTÃO 20**

Considere VERDADEIRA a seguinte proposição lógica:

“Sociologia ou Filosofia são ciências humanas”

Indique a proposição que necessariamente é FALSA:

- (A) Sociologia e Filosofia não são ciências humanas.
- (B) Filosofia não é uma ciência humana.
- (C) Sociologia e Filosofia são ciências humanas.
- (D) Sociologia não é uma ciência humana.
- (E) Sociologia ou Filosofia não são ciências humanas.

**QUESTÃO 21**

Num concerto de música clássica, 1/4 dos lugares são reservados para pessoas com deficiência, 1/6 dos lugares são reservados para camarotes, 1/5 dos lugares são reservados para convidados especiais, e o restante dos lugares são reservados para o público em geral. Qual a fração correspondente ao número de lugares reservados para o público em geral?

- (A) 5/6.
- (B) 1/3.
- (C) 23/60.
- (D) 11/15.
- (E) 27/60.

**QUESTÃO 22**

Suponha que uma antena repetidora de sinal WiFi tenha cobertura de 900 metros quadrados. Se quisermos cobrir totalmente uma cidade que tem 270 quilômetros quadrados de extensão, quantas antenas no mínimo precisarão ser instaladas? Considere que não haverá superposição dos sinais de duas antenas diferentes. Isto é, para cada 900 metros quadrados de extensão, 1 antena deve ser utilizada.

- (A) 30 mil.
- (B) 300 mil.
- (C) 3 milhões.
- (D) 30 milhões.
- (E) 300 milhões.

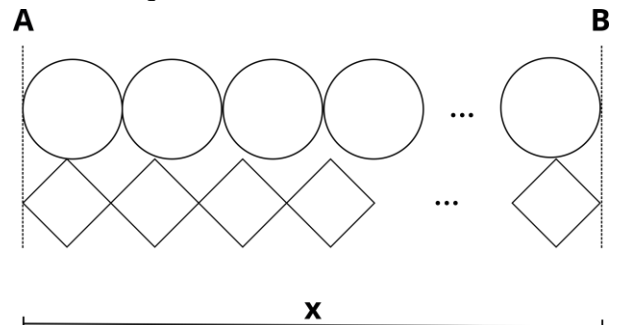
**QUESTÃO 23**

João foi à padaria querendo comprar pão integral e pão doce. Em uma sacola ele colocou 9 pães integrais e 4 pães doces, e pagou um valor total de R\$ 12,97. Em outra sacola ele colocou 3 pães integrais e 5 pães doces, e pagou um valor total de R\$ 9,20. Sabendo-se que cada pão integral pesa 50 g, e cada pão doce pesa 70 g, indique o valor por quilo do pão doce:

- (A) R\$ 13,00.
- (B) R\$ 15,00.
- (C) R\$ 16,00.
- (D) R\$ 17,00.
- (E) R\$ 19,00.

**QUESTÃO 24**

A figura abaixo mostra uma sequência de círculos e quadrados:



Cada círculo tem diâmetro 14 cm, e cada quadrado tem medida da diagonal 12 cm. Em um certo ponto, uma linha reta vertical (linha A) tangencia as duas formas, conforme a figura. Quantos centímetros depois deste primeiro ponto, este alinhamento acontecerá novamente (linha B) pela primeira vez?

- (A) 28 cm.
- (B) 42 cm.
- (C) 84 cm.
- (D) 24 cm.
- (E) 48 cm.

**QUESTÃO 25**

A palavra EODMR está para a palavra ORDEM assim como a sequência de números 56789 está para a sequência:

- (A) 96587.
- (B) 79856.
- (C) 67589.
- (D) 65897.
- (E) 69758.

**NOÇÕES DE INFORMÁTICA**

**QUESTÃO 26**

Utilizando o Windows 7, o comando de teclado **Ctrl + Shift + Esc** é utilizado para:

- (A) Abrir o menu geral do sistema.
- (B) Abrir o calendário.
- (C) Abrir o controle de bateria do computador.
- (D) Abrir o gerenciador de tarefas.
- (E) Abrir o explorador de arquivos.

**QUESTÃO 27**

No Microsoft Word 2016, as palavras Arial, Verdana e Tahoma estão associadas a qual dos elementos do programa:

- (A) Fontes.
- (B) Imagens.
- (C) Gráficos.
- (D) Cor de realce de texto.
- (E) Equações.

**QUESTÃO 28**

A revisão ortográfica e gramatical, está disponível no Microsoft Windows 7 em qual das guias relacionadas a seguir:

- (A) Exibir.
- (B) Alocar.
- (C) Rever.
- (D) Revisão.
- (E) Design.

**QUESTÃO 29**

A respeito do Microsoft Word 2016, marcar C para as afirmativas Certas, E para as Erradas e, após, assinalar a alternativa que apresenta a sequência CORRETA:

- ( ) O Microsoft Word 2016 permite criptografar documentos produzidos.
  - ( ) É possível compartilhar documentos com outros colegas de trabalho utilizando o Microsoft Word 2016.
  - ( ) Não é possível alterar um documento no Microsoft Word 2016 depois de criar uma senha de acesso, mesmo tendo o controle dessa senha.
- (A) C – C – C.  
(B) C – C – E.  
(C) C – E – C.  
(D) E – C – C.  
(E) E – E – C.

**QUESTÃO 30**

Para abrir um novo documento no Microsoft Word 2016, o usuário pode optar por selecionar o comando:

- (A) Ctrl+I
- (B) Ctrl+P
- (C) Ctrl+T
- (D) Ctrl+N
- (E) Ctrl+O

**CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS****QUESTÃO 31**

Assinale a alternativa que descreve da melhor forma, qual é a principal função do almoxarifado em uma organização:

- (A) Gestão de recursos energéticos.
- (B) Gestão e controle de estoque e materiais.
- (C) Controle da qualidade dos produtos comercializados.
- (D) Divulgação de promoções e liquidações de estoque.
- (E) Substituição de peças e equipamentos da linha de produção.

**QUESTÃO 32**

A movimentação de materiais no âmbito do almoxarifado, corresponde à:

- (A) A compra de novos materiais para o estoque.
- (B) O inventário cíclico do estoque para visualizar perdas.
- (C) O inventário cíclico do estoque para quantificar perdas.
- (D) O inventário cíclico do estoque para contabilizar perdas.
- (E) Transferência física de materiais dentro do almoxarifado.

**QUESTÃO 33**

Ao almoxarifado cabe a tarefa de:

- (A) Impedir danos aos materiais do estoque e avaliar sua conservação.
- (B) Buscar novos fornecedores dos materiais de estoque no mercado.
- (C) Prever a obsolescência de itens no estoque, no momento da aquisição destes.
- (D) Calcular o valor de venda ideal dos itens sob sua guarda.
- (E) Calcular a taxa de retorno de investimento nos na aquisição de galpões para estoque.

**QUESTÃO 34**

Uma adequada organização física dos materiais no estoque, permitirá ao auxiliar de almoxarife:

- (A) Majorar o índice de acidentes no ambiente de trabalho.
- (B) Localizar facilmente os materiais presentes no estoque.
- (C) Aumentar o tempo de espera do solicitante dos materiais.
- (D) Reduzir o estado de conservação dos materiais do estoque.
- (E) Reduzir a vida útil dos materiais sob sua guarda.

**QUESTÃO 35**

Como um dos critérios uteis para armazenamentos de itens no almoxarifado, recomenda-se que:

- (A) As prateleiras do almoxarifado sejam localizadas sempre o mais alto possível.
- (B) As prateleiras do almoxarifado sejam localizadas sempre o mais baixo possível.
- (C) Não existam prateleiras no almoxarifado.
- (D) As prateleiras permitam fácil acesso aos itens do estoque.
- (E) A localização dos itens com maior movimento sejam o mais distante possível do ponto de entrega dos materiais aos requisitantes.

**QUESTÃO 36**

Assinale a alternativa que descreve o tipo de armazenamento de estoque mais comum, recomendado especialmente itens menores, apresentando facilidade em seu acesso:

- (A) Armazenamento em prateleiras.
- (B) Armazenamento em pilhas.
- (C) Armazenamento em blocagem.
- (D) Armazenamento em silos.
- (E) Armazenamento automatizado.

**QUESTÃO 37**

As estruturas de madeiras utilizadas para facilitar o transporte e armazenamento de materiais no almoxarifado, onde os produtos são colocados diretamente sobre elas, são denominadas:

- (A) Estribos.
- (B) Pallets.
- (C) Bolsões.
- (D) Portal.
- (E) Capsula.

**QUESTÃO 38**

Entre as ferramentas utilizadas pelo almoxarifado, ao software destinado ao controle do estoque, utilizado para registrar as movimentações em quantidades de itens, dá-se a sigla de:

- (A) PCP.
- (B) SCP.
- (C) URL.
- (D) COF.
- (E) ERP.

**QUESTÃO 39**

É uma ferramenta utilizada para organização assertiva do estoque, empregue para facilitar a identificação dos produtos durante a operação de movimentação de itens:

- (A) Controle de temperatura do ambiente.
- (B) Controle de áreas de circulação do estoque.
- (C) Sistema de identificação facial.
- (D) Etiqueta de identificação do produto.
- (E) Sistema de identificação de incidentes físicos.



---

**QUESTÃO 40**

---

Conceitualmente, a quantidade de itens que se encontra em movimento entre o fornecedor e a instituição pública que fez a aquisição dos produtos é classificado como:

- (A) Estoque médio.
- (B) Estoque de segurança.
- (C) Estoque em trânsito.
- (D) Estoque relativo.
- (E) Estoque provisório.

