



**PREFEITURA MUNICIPAL DE PAULISTANA - PI**  
**TESTE SELETIVO PARA PROVIMENTO DE VAGAS**  
**CARGOS DE NÍVEL MÉDIO**  
**EDITAL 001/2019**

**CARGO**  
**AUXILIAR ADMINISTRATIVO**

**Data e Horário da Prova**  
**Domingo, 25/08/2019, às 9h**

### **INSTRUÇÕES**

- A prova terá duração de 3 (três) horas, incluindo o tempo de preenchimento do cartão-resposta.
- Utilize caneta esferográfica azul ou preta no preenchimento do cartão-resposta.
- O candidato só poderá retirar-se da sala após 1 (uma) hora do início das provas.
- Este caderno de provas contém 30 (trinta) questões de múltipla escolha (A,B,C,D).
- Cada questão de múltipla escolha apresenta uma única resposta correta.
- Verifique se o caderno está completo e sem imperfeições gráficas. Se houver algum problema, comunique imediatamente ao fiscal.
- Durante a aplicação da prova é proibido qualquer tipo de consulta.
- Este caderno de provas pode ser usado como rascunho, sendo a correção da prova feita única e exclusivamente pela leitura eletrônica do cartão-resposta.
- Assine o cartão-resposta no local indicado.
- Não serão computadas questões não assinaladas no cartão-resposta, ou que contenham mais de uma resposta, emenda ou rasura.
- Ao término da prova, o cartão-resposta deverá ser devolvido ao fiscal da prova.
- Somente será permitido levar o caderno de questões da prova objetiva após 2 (duas) horas e 30 (trinta) minutos do início da prova.
- Não é permitida a utilização de qualquer aparelho eletrônico de comunicação. Desligue e guarde em embalagem fornecida pelo fiscal de sala: máquina fotográfica; telefone celular; relógio; gravador; bip; receptor; pager; notebook; tablet eletrônico; palmtop; régua de cálculo; máquina de calcular e (ou) qualquer outro equipamento similar.

**Identificação do Candidato**

**Nome (em letra de forma)**

**GABARITO RASCUNHO**

Apenas o fiscal de sala poderá destacar esta parte.

Nome do Candidato

#### **GABARITO RASCUNHO**

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

Para responder às questões seguintes, assinale APENAS UMA alternativa correta e marque o número correspondente no Cartão-Resposta.

AS QUESTÕES DE 1 A 10 ESTÃO RELACIONADAS AO TEXTO ABAIXO

TEXTO

1 "Não existe uma definição para inteligência artificial (IA), mas várias. Basicamente, IA é fazer com que os  
2 computadores pensem como os seres humanos ou que sejam tão inteligentes quanto o homem", explica Marcelo  
3 Módolo, professor de Sistemas de Informação da Universidade Metodista de São Paulo. Assim, o objetivo final  
4 das pesquisas sobre esse tema é conseguir desenvolver uma máquina que possa simular algumas habilidades  
5 humanas e que os substitua em algumas atividades.

6 A inteligência artificial faz parte dos estudos de Ciências da Computação. Os programas utilizam a mesma  
7 linguagem de sistemas convencionais, mas com uma lógica diferente. Existem várias maneiras de se fazer essa  
8 programação. Em alguns casos, o sistema inteligente funciona com uma lógica simples - se a pergunta for x, a  
9 resposta é y. Em outros casos, como os estudos em redes neurais, a máquina tenta reproduzir o funcionamento  
10 dos neurônios humanos, em que as informações vão sendo transmitidas de uma célula a outra e se combinando  
11 com outros dados para se chegar a uma solução.

12 Existem vários ramos de estudo em sistemas inteligentes, cada um se dedicando a um aspecto específico do  
13 comportamento humano. "Por exemplo, há quem estude robôs e se preocupe com a parte motora. Outras áreas se  
14 debruçam sobre a fala, com o objetivo de criar máquinas que possam conversar, entender a língua e seus  
15 significados", diz Módolo. O professor também afirma que todas as pesquisas são muito especializadas e, por  
16 isso, não há ninguém que se dedique a construir uma máquina que reproduza o ser humano em sua totalidade -  
17 como acontece em filmes de ficção científica. Também, por essa razão, é muito pouco provável a produção de  
18 robôs que se tornem mais inteligentes que os humanos e possam se "rebelar". "Eu não vejo a possibilidade de um  
19 androide similar ao homem. Existem pesquisas que tentam fazer com que o computador seja capaz de aprender,  
20 mas, mesmo assim, ele continua não tendo conhecimento de mundo", explica o professor.

21 Tudo isso pode parecer muito perto da ficção, mas a inteligência artificial já está presente no cotidiano de  
22 todas as pessoas. Por exemplo, no desenvolvimento de videogames que utilizam esse tipo de estudo para criar  
23 jogos cada vez mais complexos. "Nos games de futebol, cada jogador tem características muito específicas e  
24 próximas às de um competidor real. Ou seja, um é melhor em passe, mas corre menos que o outro. Para simular  
25 isso, são aplicadas técnicas de sistemas inteligentes", conta Módolo. Outro exemplo são as máquinas fotográficas  
26 que fazem o foco automático no rosto das pessoas ou que disparam ao encontrar um sorriso. Até mesmo nos  
27 corretores ortográficos dos processadores de texto de computador, é preciso um sistema inteligente para detectar  
28 que há um problema de sintaxe na frase e oferecer uma possível correção. "Muita gente reclama que o corretor  
29 sempre erra. Mas é preciso lembrar que, como os sistemas inteligentes simulam o ser humano, eles erram como  
30 nós", explica Módolo.

FONTE: <https://novaescola.org.br/conteudo/1115/o-que-e-inteligencia-artificial>

**01)** O texto destaca

- (A) a possível substituição do homem por robôs, considerando os avanços da robótica.
- (B) as transformações ocorridas com o desenvolvimento da inteligência artificial que está muito aproximada da inteligência humana.
- (C) a evolução tecnológica como meio indispensável para a criação de modelos androide com as mesmas características que um ser humano.
- (D) a concretização de algumas perspectivas da ficção através da tecnologia de desenvolvimento da inteligência artificial.

**02)**

- I. Ou seja, um é melhor em passe, (L.24).
- II. mas corre menos que o outro. (L.24).

Em relação a I, o segundo fragmento expressa uma

- (A) ressalva.
- (B) adição.
- (C) conclusão.
- (D) explicação.

**03)** Os operadores argumentativos “por isso” (L.15/16), e “Até”, (L.26) expressam, no contexto em que se inserem, as ideias de

- (A) causa e limite.
- (B) meio e delimitação.
- (C) consequência e ênfase.
- (D) conclusão e inclusão.

**04)** A alternativa em que a oração transcrita tem função restritiva é

- (A) “que todas as pesquisas são muito especializadas” (L.15).
- (B) “que os humanos” (L.18).
- (C) “que fazem o foco automático no rosto das pessoas” (L.26).
- (D) “que o corretor sempre erra.” (L.28/29).

**05)** Exerce função predicativa o termo

- (A) ” inteligentes” (L.12).
- (B) “inteligentes” (L.18).
- (C) “inteligentes” (L.25).
- (D) “inteligentes” (L.29).

**06)**

“há um problema de sintaxe na frase” (L.28).

A única variação estrutural correta para a expressão destacada na oração em evidência é

- (A) Existirão uns problemas.
- (B) Haverão uns problemas.
- (C) Terão uns problemas.
- (D) Existirá uns problemas.

**07)** No texto, exerce a mesma função sintática de “de sistemas” (L.7) a expressão

- (A) “de robôs” (L.17/18).
- (B) “de um androide” (L.18/19).
- (C) “de mundo” (L.20).
- (D) “de futebol” (L.23).

**08)** Há predicado verbal em

- (A) “todas as pesquisas são muito especializadas” (L.15).
- (B) “é muito pouco provável a produção de robôs” (L.17/18).
- (C) “são aplicadas técnicas de sistemas inteligentes” (L.25).
- (D) “é preciso um sistema inteligente” (L.27).

**09)** “se a pergunta for x, a resposta é y” (L.8/9).

No período acima,

- (A) evidencia-se uma conformidade.
- (B) estabelece-se uma condição.
- (C) há uma concessão.
- (D) determina-se uma causa.

- 10)** É uma afirmativa verdadeira sobre o texto a que está expressa na alternativa
- (A)** Em “humanas” (L.5), o “-h” não representa uma consoante brasileira.
- (B)** “algumas” e “algumas” (L.4/5) individualizam, respectivamente, “habilidades” e “atividades” (L.4/5).
- (C)** “se”, em se chegar a uma solução” (L.11) é marca de apassivação.
- (D)** A forma verbal “Existem” (L.19) pode ser substituída pela forma verbal do verbo *haver* sem mudança da função sintática de “pesquisas” (L.19).

## INFORMÁTICA

## QUESTÕES DE 11 A 20

**11)** Quanto aos mecanismos de segurança dentro da informática, assinale a alternativa que se refere ao filtro antiphishing:

- (A) Permite que você controle a execução de códigos Java e Java Script. Você pode decidir quando permitir a execução destes códigos e se eles serão executados temporariamente ou permanentemente.
- (B) Já vem integrado à maioria dos navegadores Web e permite que você controle a exibição de janelas de pop-up. Você pode optar por bloquear, liberar totalmente ou permitir apenas para sites específicos.
- (C) Permitem o bloqueio de sites conhecidos por apresentarem propagandas e a determinação da reputação dos sites que você acessa.
- (D) Já vem integrado à maioria dos navegadores Web e serve para alertar os usuários quando uma página suspeita de ser falsa é acessada. O usuário pode então decidir se quer acessá-la mesmo assim ou navegar para outra página.

**12)** Julgue se as afirmações abaixo são verdadeiras e em seguida assinale a alternativa correta:

- I. A Internet é o meio de comunicação mais completo, pois integra todos os outros meios de forma integrada e interativa. Na internet a comunicação acontece de forma síncrona por meio dos correios eletrônicos e fóruns.
- II. O processador é a unidade central de processamento do computador, e é o componente que interliga todas as outras partes e periféricos do computador. Nela há um lugar para colocar a memória, conectar o disco rígido, ligar a impressora, teclado, mouse e escâner, além de outros periféricos menos comuns.
- III. O Movie Maker é um aplicativo que faz parte do grupo Acessórios do Windows. Permite o desenvolvimento, edição e impressão de imagens digitais. Com suas ferramentas, você poderá criar seus desenhos da forma que quiser, ou alterar imagens de arquivos já existentes em seu sistema, sejam fotos digitalizadas, imagens criadas por outros processos computacionais.

(A) As afirmações I, II e III não são verdadeiras.

(B) Somente as afirmações I e II são verdadeiras.

(C) Somente a afirmação I é verdadeira.

(D) As afirmações I, II e III são verdadeiras.

**13)** Em relação ao Microsoft Windows 8, assinale a alternativa incorreta:

(A) Os Gadgets não estão disponíveis no Windows 8, foram substituídos pelos “Blocos”, também chamados de “Aplicativos” ou, ainda, “Apps” da tela “Iniciar”.

(B) Menu Iniciar foi retirado do Windows 8. No seu lugar foi introduzido um novo conceito, a tela “Iniciar” ou “Inicial”, ou ainda a Interface Charms.

(C) No Windows 8, o botão “Pesquisar” está disponível na tela “Iniciar”, no canto superior direito, e permite escolher o tipo de informação que estamos procurando (Configurações, Arquivos, Imagens da Web ou Vídeos da Web). Pode ser acionado usando as teclas de atalho Windows + S ou Windows + Q, ou simplesmente digitando algo na Tela Inicial.

(D) A função “Aero Peek” continua existindo (mostra a área de trabalho), mas agora com o nome “Espiar”. O Aero Flip 3D (tecla de atalho Windows + TAB) agora mostra a lista de aplicativos abaixo em uma barra lateral (figura acima) no lado esquerdo. O Aero SNAP e Aero Shake não tiveram modificações.

**14)** Se um usuário cria um backup normal no dia 1 e diferenciais a cada dia posterior, se der um problema no dia 6 ele terá:

(A) Que recuperar o arquivo do dia 1 e os arquivos incrementais dos dias 2, 3, 4 e 5 em sequência.

(B) Que recuperar o arquivo do dia 1 e os arquivos diferenciais dos dias 2, 3, 4 e 5 em sequência.

(C) Que recuperar o arquivo do dia 1 e o arquivo diferencial do dia 5, descartando os diferenciais anteriores.

(D) Que recuperar o arquivo do dia 1 e o arquivo incremental do dia 5, descartando os diferenciais anteriores.

## TESTE SELETIVO DA PREFEITURA MUNICIPAL DE PAULISTANA - PI

**15)** No Microsoft Windows 10 quando se coloca o computador em Hibernação, ocorre:

- (A) Dados da memória RAM são colocados no HD.
- (B) É consumido pouca energia.
- (C) A disponibilidade do computador após ligar é rápida, mais ou menos 03 segundos.
- (D) Se houver perda de energia, pode haver perda de dados.

**16)** Quando o resultado retornado pela fórmula é muito pequeno ou muito grande, extrapolando, assim, os limites do Microsoft Excel, é apresentado o seguinte erro:

- (A) #VALOR!
- (B) #NULO!
- (C) #NÚM!
- (D) #N/D!

**17)** Existem símbolos e palavras específicas que fazem o buscador acionar pesquisas mais sofisticadas, enriquecendo seus resultados. Conhecidos como “operadores de pesquisa”, estes sinais e termos funcionam segundo os mesmos processos do sistema de busca avançada do Google. Para pesquisar páginas semelhantes a um URL, utiliza-se o seguinte termo:

- (A) info:
- (B) link:
- (C) site:
- (D) related:

**18)** Qual tipo de formato de arquivo que pode ser salvo no Microsoft Word, tem o objetivo de realizar a transferência de documentos entre diferentes programas, e não só para o Word?

- (A) .txt
- (B) .dot
- (C) .dotx
- (D) .rtf

**19)** Diz respeito aos tipos de liberdade que caracterizam um software livre, exceto:

- (A) Redistribuição.
- (B) Licenciamento.
- (C) Adaptação.
- (D) Execução.

**20)** Permite a transmissão de dados e arquivos entre aparelhos através de sinais de rádio de ondas curtas:

- (A) Bluetooth.
- (B) Wi-fi.
- (C) 4G.
- (D) LTE.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

QUESTÕES DE 21 A 30

**21)** Um byte, frequentemente confundido com bit, é um dos tipos de dados integrais em computação. É usado com frequência para especificar o tamanho ou quantidade da memória ou da capacidade de armazenamento de um computador, independentemente do tipo de dados armazenados. Um disco rígido com a capacidade de um Petabyte equivale a:

- (A) 1.073.741.824 KB
- (B) 1.048.576 GB
- (C) 1.099.511.627.776 MB
- (D) 1.048.576 TB

**22)** Os documentos do Padrão Ofício, seguem, dentre outras, a seguinte formatação:

- (A) Deve ser utilizada fonte do tipo Times New Roman de corpo 12 no texto geral, 10 nas citações, e 09 nas notas de rodapé.
- (B) O início de cada parágrafo do texto deve ter 3,0 cm de distância da margem esquerda do texto
- (C) Para símbolos não existentes na fonte Times New Roman poder-se-á utilizar as fontes Symbol e Wingdings.
- (D) Os ofícios, memorandos e seus anexos não poderão ser impressos em ambas as faces do papel.

**23)** Aplica-se aos servidores ocupantes de cargo público, exceto:

- (A) Assistência gratuita aos filhos e dependentes desde o nascimento até seis anos de idade em creches e pré-escolas.
- (B) Salário-família pago em razão do dependente do trabalhador de baixa renda nos termos da lei.
- (C) Remuneração do serviço extraordinário superior, no mínimo, em cinquenta por cento à do normal.
- (D) Licença-paternidade, nos termos fixados em lei.

**24)** Quando a União tiver que intervir no domínio econômico para regular preços ou normalizar o abastecimento, a Licitação Pública será:

- (A) Facultativa.
- (B) Indireta.
- (C) Obrigatória.
- (D) Dispensada.

**25)** Os contratos administrativos podem ser alterados por acordo das partes, Administração Pública e contratado, quando:

- (A) Houver modificação do projeto, para melhor adequação técnica aos seus objetivos.
- (B) Necessária a modificação do valor contratual em decorrência de acréscimo ou diminuição quantitativa de seu objeto, nos limites permitidos por esta Lei.
- (C) Houver modificação das especificações, para melhor adequação técnica aos seus objetivos
- (D) Necessária a modificação do regime de execução da obra ou serviço, bem como do modo de fornecimento, em face de verificação técnica da inaplicabilidade dos termos contratuais originários.

**26)** A administração pública gerencial constitui um avanço, e até certo ponto um rompimento com a administração pública burocrática. Nesse sentido, não é correto afirmar que:

- (A) Há um sistema estruturado e universal de remuneração na Administração Pública gerencial.
- (B) A rigorosa profissionalização da administração pública gerencial continua sendo um princípio fundamental.
- (C) A Administração Pública gerencial, na forma de controle, dá ênfase nos processos e não meramente nos resultados.
- (D) A admissão de pessoal dentro da Administração Pública gerencial é feita segundo rígidos critérios de mérito.

## TESTE SELETIVO DA PREFEITURA MUNICIPAL DE PAULISTANA - PI

**27)** O Princípio da Eficiência da Administração Pública:

- (A)** Hierarquiza os princípios constitucionais, tornando-se o ponto de partida para a atuação dos Administradores Públicos.
- (B)** Impõe a ela e a seus agentes, a persecução do bem comum e a adoção dos critérios legais e morais necessários para a melhor utilização possível dos recursos públicos.
- (C)** Consagra o dever administrativo de manter a transparência em seus comportamentos.
- (D)** Faz com que o administrador seja um executor do ato, que serve de veículo de manifestação da vontade estatal.

**28)** Os instrumentos preconizados pela Lei de Responsabilidade Fiscal para o planejamento do gasto público são:

- (A)** O Plano Plurianual, a Lei de Diretrizes Orçamentárias e a Lei Orçamentária Anual.
- (B)** A Meta Fiscal, o Superávit Primário e a Lei de Diretrizes Orçamentárias.
- (C)** O Produto Interno Bruto, o Plano Plurianual e o Superávit Primário.
- (D)** A Lei Orçamentária Anual, o Produto Interno Bruto e a Meta Fiscal.

**29)** Dentro da qualidade necessária para o atendimento ao público por parte do administrador público, ser assertivo é:

- (A)** A manifestação de respeito e de cordialidade ao usuário.
- (B)** Agir com clareza, objetividade e sinceridade.
- (C)** Amistoso agradecendo e reafirmando o acordado.
- (D)** A demonstração do desejo de servir, valorizando prontamente a solicitação do usuário.

**30)** O Decreto é um ato administrativo destinado a prover situações gerais e individuais, abstratamente previstas de modo expresso, ou implícito na lei, de competência exclusiva dos chefes do Executivo. No preâmbulo do Decreto há:

- (A)** A cláusula revogatória.
- (B)** A exposição do conteúdo do Decreto, constituído de tantos artigos quantos forem necessários.
- (C)** A cláusula de vigência.
- (D)** A palavra CONSIDERANDO em letras maiúsculas, seguida de dois pontos à esquerda.