



**ESTADO DO RIO DE JANEIRO**

**PREFEITURA MUNICIPAL DE  
ARRAIAL DO CABO - RJ**

**EDITAL Nº 02/2025**

---

---

**Concurso Público para  
AUXILIAR ADMINISTRATIVO**

---

---

**TARDE**

**Caderno de Provas**

- ◆ **Conhecimentos Específicos**
- ◆ **Português**
- ◆ **Informática**



**instituto brasileiro de  
administração municipal**

**<http://www.ibam-concursos.org.br>**

**Concurso Público nº 02/2025**

**Prefeitura Municipal de  
Arraial do Cabo - RJ**

**Ensino Médio Completo  
Duração: 3 horas**

Você recebeu o seguinte material:

- Um **caderno de prova**, contendo 40 (quarenta) questões de múltipla escolha, numeradas sequencialmente, cada uma apresentando 4 (quatro) alternativas: **A, B, C e D**. As questões estão assim distribuídas: **01 a 20 - Conhecimentos Específicos; 21 a 30 - Português e 31 a 40 - Informática**.
- Um **cartão de respostas**.

**Instruções**

- Verifique se o seu nome e o seu número de inscrição estão corretos no cartão de respostas.
- Transcreva no espaço indicado no seu cartão-resposta em letra cursiva, de próprio punho, a seguinte frase:

**A nossa independência já chegou**

- Verifique se o cargo que consta na capa da sua prova corresponde ao cargo para o qual sua inscrição foi efetivada.

**Se houver erro, notifique o fiscal.**

- Assine o cartão de respostas com caneta azul ou preta.
- Verifique se a impressão e a numeração das questões estão corretas.

**Caso ocorra qualquer erro, notifique o fiscal.**

- O caderno de provas pode ser utilizado para suas anotações.
- Leia atentamente cada questão e escolha a alternativa que mais adequadamente responde a cada uma delas. Marque sua resposta no **cartão de respostas**, onde será efetuada a correção.
- O **cartão de respostas** não pode ser dobrado, amassado, rasurado ou manchado, nem conter qualquer registro

além das respostas assinaladas, de sua assinatura e da frase transcrita.

- É obrigação da pessoa candidata entregar o cartão de respostas assinado. A assinatura deverá coincidir com a do documento de identidade apresentado ao fiscal, sob responsabilidade da pessoa candidata.
- O **cartão de respostas** não será substituído em hipótese alguma. **Exceto** quando for comprovado erro do fiscal na entrega do cartão.
- O **cartão de respostas** deve ser marcado com **caneta esferográfica azul ou preta** e o espaço correspondente à letra assinalada totalmente coberto, conforme o modelo abaixo:

**Correto:**



**Outras formas de marcação**, diferentes da que está determinada acima, **farão com que as questões sejam anuladas. Não use lápis ou lapiseira** no cartão de respostas antes de utilizar a caneta esferográfica, pois isto também anulará suas respostas. A leitora de marcas não registrará as respostas em que houver falta de nitidez e/ou marcação de mais de uma letra.

Após o término da prova, entregue ao fiscal o **cartão de respostas** devidamente preenchido e assinado e com a frase transcrita. **Nesse momento será coletada a sua impressão digital.**

**Somente será permitido à pessoa candidata levar consigo o caderno de questões a partir dos 30 minutos anteriores ao término das provas.**

**Será de inteira responsabilidade da pessoa candidata o preenchimento correto do cartão-resposta, não cabendo aos organizadores eventuais erros ou omissões no preenchimento de todos os campos do cartão (assinatura, frase, impressão digital e respostas).**

**BOA PROVA!**

## CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

### Questão 01

De acordo com o Capítulo III da Lei Orgânica do Município de Arraial do Cabo, é verdadeira a seguinte afirmativa:

- A ( ) é vedada a concessão para tornar particular qualquer praia do Município de Arraial do Cabo
- B ( ) é permitida a utilização de nomes, símbolos, sons e imagens que caracterizam promoção pessoal de autoridades ou servidores públicos
- C ( ) a administração pública direta ou indireta do Município obedecerá aos princípios da legalidade, pessoalidade, publicidade, transparência e participação popular
- D ( ) o Executivo deverá ceder, no prazo máximo de 12 meses, após a promulgação da Lei Orgânica, espaço físico permanente para o escotismo do Município

### Questão 02

No que diz respeito à publicidade dos atos, programas, obras, serviços e campanhas, é correto afirmar que:

- A ( ) o Poder Executivo deve prestar contas anualmente ao Poder Legislativo sobre os gastos publicitários da administração direta e indireta
- B ( ) as empresas com participação do Município que atuam em mercado concorrencial estão dispensadas de qualquer limitação quanto à publicidade institucional
- C ( ) constatada a violação das regras sobre publicidade e propaganda dos atos, compete à Câmara Municipal, por maioria simples, determinar a suspensão imediata da propaganda e da publicidade
- D ( ) o não cumprimento das regras de publicidade e propaganda implicará crime de responsabilidade, sem prejuízo da suspensão e da instauração imediata de procedimento administrativo para sua apuração

### Questão 03

Das alternativas abaixo, aquela que apresenta uma afirmativa correta sobre a organização da Administração Municipal de Arraial do Cabo é a seguinte:

- A ( ) o controle dos atos administrativos do Município será exercido pelo Poder Legislativo Estadual
- B ( ) são organismos de cooperação com o Poder Público o Conselho Municipal e demais entidades representativas da sociedade civil

### CONTINUAÇÃO DA QUESTÃO 03

- C ( ) o Ministério Público não exerce o controle dos atos do Município, por ser um órgão estadual
- D ( ) o Município dividir-se-á territorialmente em subprefeituras, administrações regionais e núcleos administrativos

### Questão 04

O Poder Legislativo Municipal é exercido pela Câmara Municipal com representantes do povo eleitos por cidadãos brasileiros maiores de 18 anos, por voto direto, pelo sistema proporcional ou majoritário para um mandato de 4 anos.

A Câmara Municipal de Arraial do Cabo é composta pelo seguinte número de vereadores:

- A ( ) 12
- B ( ) 10
- C ( ) 9
- D ( ) 11

### Questão 05

Uma das modalidades de licitação está corretamente definida na seguinte alternativa:

- A ( ) pregão – utilizado para alienação de bens imóveis ou de bens móveis inservíveis ou legalmente apreendidos a quem oferecer o maior lance
- B ( ) concurso – utilizado para contratação de bens e serviços especiais e de obras e serviços comuns e especiais de engenharia
- C ( ) concorrência – utilizada para escolha de trabalho técnico, científico ou artístico, cujo critério de julgamento será o de melhor técnica ou conteúdo artístico
- D ( ) diálogo competitivo – utilizado para contratação de obras, serviços e compras em que a Administração Pública realiza diálogos com licitantes previamente selecionados

### Questão 06

A Lei nº 14.133/2021 criou a figura do agente de contratação, que é a pessoa designada pela autoridade competente para tomar decisões, acompanhar o trâmite da licitação, dar impulso ao procedimento licitatório e executar quaisquer outras atividades necessárias ao bom andamento do certame até a homologação. Sobre o agente de contratação, podemos corretamente afirmar que:

### **CONTINUAÇÃO DA QUESTÃO 06**

- A ( ) será auxiliado por equipe de apoio e responderá individualmente pelos atos que praticar, salvo quando induzido a erro pela atuação da equipe
- B ( ) poderá ser servidor em estágio probatório, terceirizado ou servidor temporário
- C ( ) em licitação que envolva bens ou serviços especiais, poderá ser substituído por comissão de contratação formada por, no mínimo, cinco membros
- D ( ) em licitação na modalidade pregão, será o agente responsável pela condução do certame

### **Questão 07**

Os cargos de provimento efetivo serão organizados em carreira, com promoções grau a grau, mediante aplicação de critérios alternados de merecimento e antiguidade. A alternativa que contém apenas formas de provimento é:

- A ( ) nomeação, promoção e exoneração
- B ( ) recondução, readaptação e aposentadoria
- C ( ) vacância, aproveitamento e reintegração
- D ( ) reversão, nomeação e aproveitamento

### **Questão 08**

Sobre a prescrição das ações disciplinares, é correto afirmar que:

- A ( ) a repreensão prescreve em 12 meses
- B ( ) o prazo de prescrição começa a fluir a partir da data em que o fato se tornou conhecido
- C ( ) atos puníveis com pena de suspensão ou multa prescrevem em 24 meses
- D ( ) as infrações puníveis com demissão prescrevem em 6 meses

### **Questão 09**

Os documentos públicos, para fins de arquivo, recebem diferentes classificações. Aquele documento público em curso ou que, mesmo sem movimentação, constitua objeto de consultas frequentes é classificado como:

- A ( ) corrente
- B ( ) intermediário
- C ( ) permanente
- D ( ) temporário

### **Questão 10**

Uma afirmativa verdadeira a respeito da organização e administração arquivística está apresentada na seguinte alternativa:

- A ( ) o Arquivo Nacional realiza a gestão e o recolhimento dos documentos produzidos pelo Poder Judiciário Federal
- B ( ) os arquivos municipais compreendem os arquivos do Poder Executivo e do Poder Legislativo
- C ( ) os arquivos estaduais são organizados conforme critérios definidos pelo Arquivo Nacional
- D ( ) a criação de unidades regionais pelos arquivos do Poder Legislativo Federal depende de lei estadual

### **Questão 11**

O ato administrativo destinado a registrar, de forma sucinta e objetiva, os fatos e deliberações ocorridos em reuniões, sessões ou assembleias denomina-se:

- A ( ) deliberação
- B ( ) despacho
- C ( ) ata
- D ( ) parecer

### **Questão 12**

Entre as espécies de atos administrativos, aquele destinado a especificar os mandamentos da lei, caracterizado pela generalidade e abstração, recebe a seguinte denominação:

- A ( ) punitivo
- B ( ) negocial
- C ( ) enunciativo
- D ( ) normativo

### **Questão 13**

Na atuação da Administração Pública é essencial planejar as ações. No âmbito do planejamento organizacional, a definição de diretrizes gerais, objetivos institucionais e metas de longo prazo, considerando a organização como um todo, caracteriza o planejamento:

- A ( ) estratégico
- B ( ) setorial
- C ( ) tático
- D ( ) operacional

#### Questão 14

O ciclo PDCA é uma ferramenta de gestão utilizada para a melhoria contínua dos processos. A etapa em que se analisam os resultados obtidos, comparando-os com as metas estabelecidas, é conhecida como:

- A ( ) Plan (Planejar)
- B ( ) Do (Executar)
- C ( ) Check (Verificar)
- D ( ) Act (Agir)

#### Questão 15

O servidor que por um quinquênio ininterrupto não houver se afastado do exercício de suas funções terá direito à concessão automática de 3 meses de licença.

A alternativa que indica corretamente o tipo de licença descrito acima é:

- A ( ) licença especial para fins de aposentadoria
- B ( ) licença-prêmio por assiduidade
- C ( ) licença para tratar de interesses particulares
- D ( ) licença para o desempenho de mandato classista

#### Questão 16

Maria, servidora pública municipal de Arraial do Cabo, teve indeferido o pagamento de adicional remuneratório ao qual entendia fazer jus, por meio de ato administrativo publicado em 15 de agosto de 2019. Em 20 de setembro de 2025, protocolou requerimento administrativo visando à revisão do ato. À luz do Estatuto dos Servidores Públicos Municipais de Arraial do Cabo, podemos afirmar que o prazo prescricional é de:

- A ( ) 120 dias, contado da data do protocolo do requerimento
- B ( ) 120 dias, contado da data da publicação do ato
- C ( ) 5 anos, contado da data da publicação do ato
- D ( ) 5 anos, contado da data do indeferimento do pedido administrativo

#### Questão 17

A respeito da gestão patrimonial de bens públicos, é correta a seguinte afirmativa:

- A ( ) a baixa patrimonial pode ser por alienação, que é a transferência gratuita da posse do bem
- B ( ) a cessão do bem se configura por empréstimo a outra instituição sem a transferência do patrimônio
- C ( ) a destruição não é considerada como baixa patrimonial
- D ( ) a baixa de um bem é a retirada contábil do acervo patrimonial de uma organização

#### Questão 18

O sistema de classificação de materiais deve abranger alguns atributos que o tornem satisfatório. Dessa forma, o atributo em que a classificação deve ser simples e direta, sem demandar do gestor procedimentos complexos, denomina-se:

- A ( ) praticidade
- B ( ) abrangência
- C ( ) flexibilidade
- D ( ) uniformidade

#### Questão 19

Sobre os arquivos públicos, é correto afirmar que:

- A ( ) os documentos públicos são identificados como ativos, intermediários e permanentes
- B ( ) os documentos ativos são aqueles que constituem objeto de consultas frequentes
- C ( ) os documentos de valor permanente são alienáveis e prescritíveis
- D ( ) os documentos intermediários são os que aguardam a sua eliminação ou o recolhimento para guarda permanente

#### Questão 20

Das alternativas abaixo, aquela que apresenta uma afirmativa verdadeira a respeito das leis orçamentárias é a seguinte:

- A ( ) a iniciativa da lei orçamentária anual e do plano plurianual compete ao Poder Legislativo Municipal
- B ( ) a lei de diretrizes orçamentárias compreenderá as metas e prioridades da administração
- C ( ) a lei orçamentária anual estabelecerá, de forma setorizada, as diretrizes, os objetivos e as metas da administração
- D ( ) o plano plurianual compreenderá os orçamentos fiscal e de investimento da administração

**TEXTO: Existe vida fora da Terra, no espaço?  
Ou será que estamos sozinhos?**

Você já se perguntou se existe vida em outros planetas? Essa é uma das perguntas mais intrigantes da ciência. Até agora, sabemos de algo animador: nossa galáxia é repleta de planetas, muitos com características parecidas com as da Terra. Mesmo assim, ainda não encontramos nenhuma prova de que não estamos sozinhos no universo. A busca por vida fora da Terra está apenas começando e levanta cada vez mais perguntas.

Há milhares de anos, a humanidade olha para o céu com curiosidade. Hoje, sabe-se que as estrelas não estão sozinhas: a existência de milhares de planetas fora do nosso Sistema Solar já está confirmada. E mais: existem trilhões de outros planetas na Via Láctea! Entre eles, muitos têm tamanho e temperatura parecidos com os da Terra, orbitando em regiões chamadas de “zonas habitáveis” – onde a água líquida poderia existir. Essas regiões são especiais porque a presença de água é considerada essencial para o desenvolvimento da vida como conhecemos.

Apesar dessas descobertas, o silêncio do cosmos continua misterioso. Essa ausência de sinais de vida inteligente é conhecida como o paradoxo de Fermi. O cientista Enrico Fermi perguntou: “Se o universo é tão vasto e antigo, onde está todo mundo?”. Mesmo com tanto tempo e espaço para que formas de vida inteligente se espalhem, até agora não encontramos nada. Essa questão nos intriga e nos inspira a continuar procurando. Será que estamos olhando nos lugares certos? Ou talvez a vida exista de formas tão diferentes que nem conseguimos reconhecê-la?

Cientistas desenvolveram algo chamado equação de Drake para estimar quantas civilizações inteligentes podem existir. Embora muitas das variáveis da equação ainda sejam um mistério, ela nos dá esperança. Sabemos que existem inúmeras estrelas com planetas ao seu redor e que algumas dessas condições podem favorecer o surgimento da vida. Isso é como juntar as peças de um quebra-cabeças gigante do qual ainda temos poucas partes. Além disso, as tecnologias estão avançando, o que significa que podemos obter respostas mais rápidas e precisas no futuro.

Estamos em um momento emocionante da ciência. Telescópios mais potentes estão sendo construídos para olhar mais longe e com mais detalhes. Eles ajudam os cientistas a analisar atmosferas de exoplanetas em busca de sinais de vida, como oxigênio ou metano. Cada descoberta aproxima a humanidade da resposta para a grande pergunta: estamos sozinhos no universo? Recentemente, tecnologias como o Telescópio James Webb estão trazendo imagens e dados que

jamais imaginamos, permitindo explorar o cosmos com mais precisão.

Enquanto isso, a Terra é o único lugar onde sabemos que existe vida. Isso torna nosso planeta incrivelmente especial e nos lembra da importância de cuidarmos dele. Cada planta, animal e ecossistema é uma peça valiosa nesse quebra-cabeças da vida. E quem sabe? Talvez, em algum canto distante do cosmos, haja alguém também olhando para o espaço, se perguntando se nós estamos aqui. Por enquanto, o silêncio do universo é um convite à exploração e à reflexão sobre nosso lugar nesse vasto mistério.

GABRIELA P. BAILAS

Adaptado de folha.uol.com.br, 13/12/2024.

**Questão 21**

Em relação às perguntas apresentadas no título, pode-se dizer que o texto se caracteriza por:

- A ( ) preteri-las
- B ( ) corrigi-las
- C ( ) reiterá-las
- D ( ) refutá-las

**Questão 22**

*Você já se perguntou se existe vida em outros planetas?* (1º parágrafo)

Na frase acima, há predominância da função conativa da linguagem pela ênfase no seguinte elemento:

- A ( ) canal
- B ( ) código
- C ( ) mensagem
- D ( ) interlocutor

**Questão 23**

*Mesmo assim, ainda não encontramos nenhuma prova de que não estamos sozinhos no universo.* (1º parágrafo)

Considerando a expressão que a inicia, a frase citada, em relação à que a antecede, expressa sentido de:

- A ( ) conformidade
- B ( ) consequência
- C ( ) causalidade
- D ( ) concessão

**Questão 24**

No texto, a autora, uma cientista brasileira graduada em Física, emprega várias vezes a primeira pessoa do plural.

## **CONTINUAÇÃO DA QUESTÃO 24**

Pode-se considerar que esse emprego tem o objetivo de englobar, principalmente, a autora e a comunidade científica em:

- A ( ) Hoje, sabe-se que as estrelas não estão sozinhas: a existência de milhares de planetas fora do nosso Sistema Solar já está confirmada. (2º parágrafo)
- B ( ) Essa questão nos intriga e nos inspira a continuar procurando. Será que estamos olhando nos lugares certos? (3º parágrafo)
- C ( ) Cada descoberta aproxima a humanidade da resposta para a grande pergunta: estamos sozinhos no universo? (5º parágrafo)
- D ( ) Isso torna nosso planeta incrivelmente especial e nos lembra da importância de cuidarmos dele. (6º parágrafo)

### **Com base nas frases a seguir, responda às questões 25 e 26.**

*Apesar dessas descobertas, o silêncio do cosmos continua misterioso.* (3º parágrafo)

*Por enquanto, o silêncio do universo é um convite à exploração e à reflexão sobre nosso lugar nesse vasto mistério.* (6º parágrafo)

#### **Questão 25**

No contexto, a palavra “silêncio” expressa a seguinte figura de linguagem:

- A ( ) ironia
- B ( ) metáfora
- C ( ) pleonasma
- D ( ) eufemismo

#### **Questão 26**

Ainda no contexto, a palavra “universo” mantém com a palavra “cosmos” relação semântica de:

- A ( ) sinonímia
- B ( ) antonímia
- C ( ) generalização
- D ( ) particularização

#### **Questão 27**

*Sabemos que existem inúmeras estrelas com planetas ao seu redor e que algumas dessas condições podem favorecer o surgimento da vida.* (4º parágrafo)

O período acima possui duas orações subordinadas substantivas do seguinte tipo:

- A ( ) ambas subjetivas
- B ( ) ambas objetivas diretas
- C ( ) objetiva direta e subjetiva, respectivamente
- D ( ) subjetiva e objetiva direta, respectivamente

#### **Questão 28**

A palavra “como” tem valor comparativo em:

- A ( ) a presença de água é considerada essencial para o desenvolvimento da vida como conhecemos. (2º parágrafo)
- B ( ) Essa ausência de sinais de vida inteligente é conhecida como o paradoxo de Fermi. (3º parágrafo)
- C ( ) Eles ajudam os cientistas a analisar atmosferas de exoplanetas em busca de sinais de vida, como oxigênio ou metano. (5º parágrafo)
- D ( ) Recentemente, tecnologias como o Telescópio James Webb estão trazendo imagens (5º parágrafo)

#### **Questão 29**

*Telescópios mais potentes estão sendo construídos para olhar mais longe e com mais detalhes.* (5º parágrafo)

Na frase acima, a palavra “mais” é empregada três vezes, possuindo diferentes classificações gramaticais, que são, respectivamente:

- A ( ) advérbio – advérbio – pronome indefinido
- B ( ) advérbio – pronome indefinido – advérbio
- C ( ) pronome indefinido – pronome indefinido – advérbio
- D ( ) pronome indefinido – advérbio – pronome indefinido

#### **Questão 30**

Um dos elementos que formam “exoplanetas” (5º parágrafo) permite inferir que esta palavra se refere a planetas fora do Sistema Solar.

Esse elemento e o processo de formação de palavras a que se vincula se denominam, respectivamente:

- A ( ) sufixo – regressão
- B ( ) desinência – flexão
- C ( ) prefixo – derivação
- D ( ) radical – aglutinação

**Questão 31**

No que se refere às modalidades de processamento, um tipo é definido como o processamento atualizado, no qual as informações são processadas no mesmo momento em que são registradas, ao passo que em outro tipo as tarefas são agrupadas fisicamente em lotes e processadas sequencialmente uma após a outra, sendo que, após iniciado, o processamento é executado até o término da última tarefa, sem que o usuário tenha acesso a ele.

Esses dois tipos de modalidades de processamento são conhecidos, respectivamente, como:

- A ( ) offline e batch
- B ( ) online e batch
- C ( ) offline e shared
- D ( ) online e shared

**Questão 32**

No funcionamento e operação de microcomputadores e notebooks, há dispositivos que operam exclusivamente na entrada dos dados e há outros que operam exclusivamente na saída dos dados. Há ainda uma terceira categoria que se caracteriza por operar tanto na entrada como na saída, mas em momentos distintos. A alternativa que apresenta, nesta ordem, um exemplo de cada uma dessas categorias é a seguinte:

- A ( ) blu-ray, hd e switch
- B ( ) ssd, webcam e router
- C ( ) gateway, mouse e printer
- D ( ) scanner, plotter e pendrive

**Questão 33**

No Linux, “pasta” refere-se a diretórios que organizam arquivos e outras pastas, e sua gestão é essencial para a eficiência do sistema operacional. Entre os diretórios, um armazena todos os ficheiros globais de configuração do sistema, enquanto outro contém diversos arquivos necessários à partida do sistema operacional.

Nesse contexto, esses dois diretórios são, respectivamente:

- A ( ) /etc e /home
- B ( ) /cfg e /home
- C ( ) /etc e /boot
- D ( ) /cfg e /boot

**Questão 34**

No editor de textos Writer da suíte LibreOffice 24.8.3.2 versão em português, em um microcomputador com Windows 10 BR (x64), o



acionamento do ícone tem um objetivo bem definido. Como alternativa, esse ícone pode também ser acionado por meio da execução de um atalho de teclado.

Das alternativas abaixo, aquela que apresenta corretamente o objetivo e o atalho de teclado são, respectivamente:

- A ( ) Localizar e Substituir e Ctrl + H
- B ( ) Localizar e Substituir e Ctrl + U
- C ( ) Inserir Caixa de Texto e Ctrl + H
- D ( ) Inserir Caixa de Texto e Ctrl + U

**Questão 35**

A planilha da figura abaixo foi criada no Excel do pacote MS Office 2024 BR, em um notebook com Windows 11 BR (x64).

	A	B	C	D
1				
2				
3				
4				
5				
6	22	27	23	21
7				
8	SOMA =			?
9				
10	MAIOR DE TODOS =			27

- Em D8 foi inserida a fórmula =SOMA(A6;D6).
- Em D10 foi inserida uma fórmula usando a função MAIOR, que determina o maior número dentre todos nas células A6, B6, C6 e D6.

Nessas condições, o número mostrado em D8 e a fórmula inserida em D10 são, respectivamente:

- A ( ) 43 e =MAIOR(A6:D6)
- B ( ) 93 e =MAIOR(A6:D6)
- C ( ) 43 e =MAIOR(A6:D6;1)
- D ( ) 93 e =MAIOR(A6:D6;1)

### Questão 36

Um funcionário da Prefeitura de Arraial do Cabo – RJ está montando uma apresentação de slides no software Impress da suíte LibreOffice 24.8.3.2 versão em português, estando, no momento, no slide 7 de um total de 34, em modo de edição. Para realizar a exibição da apresentação a partir do começo, ele deve acionar uma tecla de função suportada por esse software. Para salvar a apresentação em um documento, ele deve acionar



o ícone existente da Faixa de Opções ou, como alternativa, executar um atalho de teclado.

Assim, a tecla de função e o atalho de teclado são, respectivamente:

- A ( ) F5 e Ctrl + S
- B ( ) F8 e Ctrl + S
- C ( ) F5 e AltGr + S
- D ( ) F8 e AltGr + S

### Questão 37

Nos dias de hoje, é comum o uso de cabos Cat 5 e Cat 6 na implementação de redes de computadores, com acesso à internet. Nesse caso, o conector normalmente utilizado é padronizado, em conformidade com normas internacionais.

A sigla e a imagem para esse conector estão corretamente apresentadas na seguinte alternativa:



A ( ) RJ-33 e



B ( ) RJ-45 e



C ( ) RJ-58 e



D ( ) RJ-11 e

### Questão 38

Atualmente, ao navegar em sites da internet por meio de browsers, como no Microsoft Edge, Google Chrome e Firefox Mozilla, em um notebook Intel com Windows 11 BR (x64), é possível visualizar a página do site corrente na modalidade tela cheia por meio do acionamento de uma tecla de função e, paralelamente, imprimir o conteúdo da homepage por meio da execução de um atalho de teclado.

### CONTINUAÇÃO DA QUESTÃO 38

A tecla de função e o atalho de teclado são, respectivamente:

- A ( ) F11 e Ctrl + R
- B ( ) F11 e Ctrl + P
- C ( ) F12 e Ctrl + R
- D ( ) F12 e Ctrl + P

### Questão 39

Computação em Nuvem é definida como a entrega de recursos de TI sob demanda por meio da internet, com preço conforme o uso. Em vez de comprar, ter e manter data centers e servidores físicos, pode-se acessar serviços de tecnologia, como capacidade computacional, armazenamento e bancos de dados, de acordo com a necessidade, usando um provedor de nuvem. Entre os tipos disponíveis, um se destaca por conter os componentes básicos da TI na nuvem. Normalmente, oferece acesso a recursos de rede, computadores (virtuais ou em hardware dedicado) e espaço de armazenamento de dados. Por característica, oferece o mais alto nível de flexibilidade e controle de gerenciamento e constitui o tipo de computação mais semelhante aos recursos existentes de TI, já conhecidos por vários departamentos e desenvolvedores da área. Esse tipo é conhecido pela sigla:

- A ( ) IaaS
- B ( ) PaaS
- C ( ) SaaS
- D ( ) NaaS

### Questão 40

No que se refere às ferramentas de colaboração e comunicação, uma foi criada pela Microsoft, com suporte a diversas funcionalidades, como:

- reuniões, com recursos como agendamento automatizado e transcrições automáticas;
- canais, para discussão de tópicos específicos, facilitando a organização das comunicações;
- chamadas de vídeo, com recursos avançados de áudio e vídeo, para reuniões em tempo real;
- integração com outros aplicativos da plataforma Microsoft 365, como Word e Excel;
- gerenciamento de equipes, em atividades de projetos e tarefas, com colaboração em tempo real.

Essa ferramenta é conhecida como Microsoft:

- A ( ) Meet
- B ( ) Flash
- C ( ) Skype
- D ( ) Teams