



DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS

NOME DO CANDIDATO

ASSINATURA DO CANDIDATO

RG DO CANDIDATO

LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES ABAIXO

VERSÃO A



SUA PROVA

- ✓ Nesta prova, você encontrará **50 (cinquenta) questões objetivas**.
- ✓ Assine e preencha a Folha de Respostas nos locais indicados, com caneta azul ou preta.
- ✓ Verifique se seu nome e número de inscrição estão corretos na Folha de Respostas. Se houver erro, notifique o fiscal.
- ✓ Verifique se a impressão, a paginação e a numeração das questões estão corretas. Caso observe qualquer erro, notifique o fiscal.
- ✓ **As respostas das questões objetivas e sua versão de prova devem ser preenchidas obrigatoriamente da seguinte maneira:** ●



DURAÇÃO DA PROVA E A PERMANÊNCIA MÍNIMA NA SALA

- ✓ Você dispõe de **04 (quatro) horas para fazer esta prova**.
- ✓ O candidato só poderá retirar-se da sala de prova **02 (duas) horas após o início**.
- ✓ O candidato **poderá levar seu Caderno de Questões após transcorridas 02 (duas) horas do início da prova**.
- ✓ Ao terminar a prova, entregue ao fiscal a Folha de Respostas. As observações ou marcações registradas no caderno não serão levadas em consideração.



INSTRUÇÕES GERAIS

- ✓ **Reserve os 20 (vinte) minutos finais para marcar a Folha de Respostas.**
- ✓ O preenchimento é de sua responsabilidade e não será permitida a troca de folha de resposta em caso de erro do candidato.
- ✓ O sistema de leitura e processamento das Folhas de Respostas não registrará a resposta em que houver falta de nitidez na marcação e/ou marcação de mais de uma alternativa.
- ✓ A Folha de Respostas não pode ser dobrada, amassada, rasurada ou manchada.
- ✓ É terminantemente proibido o uso de telefone celular e demais aparelhos eletrônicos.

Boa Prova!

LÍNGUA PORTUGUESA

Analise o texto abaixo para responder as questões de 1 a 10.

Focar numa pegada com resiliência (Ruy Castro)

Mas só se você 'subir o sarrafo', for 'assertivo' e tiver uma visão 'imersiva' da coisa

Já reparou que, a todo momento, lê-se ou se escuta que alguém "bateu o martelo"? Um desavisado achará que, pela quantidade de gente que "bate o martelo", vivemos sob uma sinfonia de marteladas. Mas é claro que, ao "bater o martelo", o sujeito apenas se decidiu por isto ou aquilo. É um martelo simbólico. E quando se diz que fulano "apostou todas as suas fichas" em alguma coisa? Significa somente que o cidadão botou suas esperanças nessa alguma coisa. Não é como no tempo dos cassinos, em que se garantia que eles tinham uma sala dos suicidas, um lugar discreto onde o jogador que perdera de verdade suas últimas fichas podia dar um tiro no ouvido sem ser incomodado. "Apostar as fichas" sem meter a mão no bolso é mole.

E "subir o sarrafo"? Até há pouco, usava-se "baixar o sarrafo" — ou seja, dar uma surra em alguém. O sarrafo podia ser um porrete, uma vara, um relho, quem sabe até uma cadeira. Hoje, ao contrário, o normal é "subir o sarrafo", ou seja, estabelecer uma meta mais difícil do que a que se vinha praticando. O curioso é que, quando se "sobe o sarrafo" numa prova de salto em altura, e o atleta não consegue saltá-lo, o sarrafo cai lá de cima e ninguém diz que ele "baixou o sarrafo". [...]

(Disponível em:

<https://www1.folha.uol.com.br/colunas/ruycastro/2024/10/focar-uma-pegada-com-resiliencia.shtml>. Acesso em 09/10/2024)

1) No texto, o autor apresenta uma série de expressões da atualidade que estão relacionadas a:

- habilidades inatas e ignoradas por toda a população.
- representações exclusivamente irônicas das ações.
- exigências contemporâneas restritas ao campo profissional.
- certos condicionamentos para performances comportamentais.

2) Em "lê-se ou se escuta que alguém 'bateu o martelo'?", (1º§), há duas ocorrências do pronome "se", que contribui para:

- a indeterminação do sujeito.
- o sentido de reciprocidade.
- a formação da voz passiva.
- o valor reflexivo das ações.

3) Assinale a alternativa que apresenta como o vocábulo "resiliência", presente no título, deve ser entendido.

- Resistência a situações adversas.
- Simplicidade nas escolhas feitas.
- Disposição de ajudar o outro.
- Coragem de lidar com o psicológico.

4) De acordo com o texto, ao considerar as expressões "subir o sarrafo" e "baixar o sarrafo" (2º§), nota-se que possuem sentidos:

- opostos.
- complementares.
- diferentes.
- equivalentes.

5) Embora não possua uma estrutura muito explícita, é possível inferir que o texto possui um caráter _____. Assinale a alternativa que preencha corretamente a lacuna.

- injuntivo.
- argumentativo.
- narrativo.
- descritivo.

6) Os pronomes relativos exercem função sintática nas orações a que pertencem. Assinale a alternativa que apresenta a função exercida pelo pronome relativo no trecho "em que se garantia" (1º§).

- Objeto indireto.
- Adjunto adverbial.
- Complemento nominal.
- Sujeito.

7) Assinale a alternativa que apresenta a classificação do termo em destaque neste trecho: "O curioso é que, quando" (2º§).

- Verbo.
- Advérbio.
- Adjetivo.
- Substantivo.

8) Assinale a alternativa que apresenta o motivo de a construção destacada em "'subir o sarrafo', ou seja, estabelecer uma meta" esteja entre vírgulas.

- Indica a elipse da forma verbal.
- Constitui um adjunto adverbial anteposto.
- É uma oração intercalada no período.
- Indica uma expressão explicativa.

9) A construção "pela quantidade de gente que 'bate o martelo'" (1º§), no contexto em que encontra, introduz um valor semântico de _____. Assinale a alternativa que preencha corretamente a lacuna.

- modo.
- comparação.
- causa.
- concessão.

10) A respeito das perguntas presentes no texto, assinale a alternativa correta.

- Convocam o leitor a refletir sobre o tema.
- Revelam as dúvidas do autor sobre a abordagem.
- Apontam questões ainda pouco conhecidas.
- Explicitam o desconhecimento do interlocutor.

MATEMÁTICA

11) Em uma agência dos Correios, foi adquirido um aparelho a laser para escanear etiquetas, pelo valor de R\$ 2.800,00. Sabendo que o fornecedor obteve um lucro de 40% na venda, assinale a alternativa que apresenta o preço de custo do aparelho.

- R\$ 1680,00
- R\$ 1120,00
- R\$ 2000,00
- R\$ 3920,00

12) Uma equipe de carteiros, trabalhando 8 horas por dia, finaliza a rota de entregas em 85 dias. Se a jornada de trabalho fosse prolongada em mais 2 horas, a equipe concluiria a mesma rota em _____. Assinale a alternativa que preencha corretamente a lacuna.

- 75 dias
- 96 dias
- 68 dias
- 64 dias

- 13) Assinale a alternativa que apresenta o valor da soma das coordenadas dos vértices das funções $f(x) = x^2 - 4x + 3$ e $g(x) = -x^2 + 6x - 5$.**
a) 6 b) 8 c) 10 d) 4
- 14) Um novo código de rastreamento será implementado nos Correios, com a exigência de que o número seja um múltiplo de 3. Para que o número 54.876.314 seja considerado um código válido, é necessário adicionar a ele o seguinte número _____. Assinale a alternativa que preencha corretamente a lacuna.**
a) 6 b) 5 c) 3 d) 1
- 15) Um copo com capacidade para 20 cm³ de água está vazando por um furo a uma razão de 20 gotas por minuto. Sabendo que uma gota possui um volume de 0,05 mL, o tempo necessário para que o volume de água no copo seja reduzido para 12 cm³ é de:**
a) 4 minutos c) 12 minutos
b) 8 minutos d) 16 minutos

NOÇÕES DE INFORMÁTICA

- 16) Assinale a alternativa que apresenta o operador de pesquisa utilizado para encontrar uma frase exata em ferramentas de busca como o Google.**
a) Usar asterisco (*)
b) Colocar a frase entre aspas (" ")
c) Usar o símbolo de mais (+)
d) Colocar a frase entre parênteses (())
- 17) Assinale a alternativa que apresenta a função do modo de navegação anônima nos navegadores.**
a) Salvar senhas e cookies de sites
b) Bloquear o rastreamento de atividades online pelos sites visitados
c) Proteger contra todos os tipos de malware
d) Não salvar histórico de navegação, cookies e dados temporários no dispositivo
- 18) Assinale a alternativa que apresenta a prática recomendada para evitar spam e ataques de phishing em e-mails corporativos.**
a) Clicar em links desconhecidos sem verificar a origem
b) Ignorar as políticas de segurança da empresa
c) Usar a mesma senha para diferentes contas de e-mail
d) Não abrir anexos de remetentes desconhecidos e verificar endereços de e-mail suspeitos
- 19) Ao acompanhar cronogramas de execução de projetos, assinale a alternativa que apresenta a ação que pode ser usada no Microsoft Excel para gerenciar prazos e dependências entre tarefas.**
a) Usar apenas a função SOMA para calcular datas
b) Utilizar apenas tabelas estáticas sem automatização
c) Criar gráficos de Gantt com base nas datas inseridas nas células e usar formatação condicional para destacar atrasos
d) Usar fórmulas simples sem considerar a automatização dos prazos

- 20) No Microsoft Word, assinale a alternativa que apresenta como criar um índice de forma automática para um documento extenso.**
a) Aplicando estilos de título e, em seguida, inserindo o sumário automático
b) Digitando manualmente todos os títulos e números de página
c) Colocando os títulos em negrito e sublinhado
d) Usando listas numeradas simples
- 21) Ao tentar acessar um site seguro (HTTPS), o usuário recebe repetidamente avisos de certificado inválido, impedindo o acesso. Sabendo que o relógio do sistema está correto e que o site é confiável, assinale a alternativa que apresenta a ação que deve ser tomada para resolver o problema.**
a) Desinstalar e reinstalar o navegador de internet
b) Adicionar o site aos sites confiáveis nas configurações do navegador
c) Verificar se o antivírus está realizando inspeção de HTTPS e ajustar suas configurações
d) Ignorar o aviso de segurança e prosseguir para o site
- 22) Assinale a alternativa que apresenta o atalho de teclado que insere uma quebra de página no Microsoft Word, iniciando um novo conteúdo na página seguinte.**
a) Ctrl + S c) Alt + F4
b) Ctrl + Enter d) Shift + Tab
- 23) Em editores de planilhas, assinale a alternativa que apresenta o significado de referência absoluta de célula e como ela é indicada no Excel.**
a) Uma célula que não muda ao copiar a fórmula; indicada por cifrão (\$) antes da coluna e linha, como \$A\$1
b) Uma célula que muda apenas a coluna; indicada por \$ antes da coluna, como \$A1
c) Uma célula que muda apenas a linha; indicada por \$ antes da linha, como A\$1
d) Não existe referência absoluta; todas as referências são relativas
- 24) Assinale a alternativa que apresenta o que é "phishing" no contexto de correio eletrônico.**
a) Uma técnica de segurança para proteger e-mails
b) Um tipo de filtro de spam
c) Um método de envio de grandes anexos
d) Uma fraude eletrônica para obter dados pessoais
- 25) Considerando a segurança da informação, assinale a alternativa que apresenta a extensão de arquivo frequentemente explorada por programas atacantes para a execução de código malicioso em sistemas Windows**
a) .docx b) .xlsx c) .exe d) .jpg

CÓDIGO DE CONDUTA ÉTICA E INTEGRIDADE

26) Assinale a alternativa que apresenta o princípio ético da transparência.

- a) Visibilidade dos critérios que norteiam as decisões e as ações, mediante comunicação objetiva, ágil e acessível, observados os limites do direito à confidencialidade
- b) Respeito à legislação nacional e dos países nos quais os Correios atuam
- c) Atuação com responsabilidade ambiental, econômica, social e cultural
- d) Honestidade e probidade na realização dos compromissos assumidos

27) A realização de treinamento periódico de empregados e administradores dos Correios sobre o Código de Conduta Ética e Integridade e sobre a política de gestão de riscos a administradores deve ocorrer _____. Assinale a alternativa que preencha corretamente a lacuna.

- a) no máximo a cada 2 anos
- b) no mínimo anualmente
- c) no mínimo a cada 3 anos
- d) no máximo a cada 5 anos

28) Assinale a alternativa que apresenta a penalidade prevista para infrações éticas, de acordo com o Código de Conduta Ética e Integridade.

- a) Censura, sem prejuízo da responsabilidade civil e criminal em sede própria, e da aplicação alternativa de penalidades disciplinares
- b) Suspensão de até 180 dias
- c) Demissão agravada
- d) Expulsão da carreira

29) De acordo com o Código de Conduta Ética e Integridade, assinale a alternativa incorreta.

- a) Brindes de caráter geral são aqueles que não se destinam a agradecer exclusivamente determinado colaborador
- b) Brindes que ultrapassem o valor de R\$ 100,00 serão, conforme sua natureza, incorporados ao patrimônio dos Correios ou doados a instituição de caridade
- c) Não é permitida a aceitação de brindes, em qualquer hipótese
- d) É permitida a aceitação de brindes que não possuam valor comercial, como por exemplo, de um marcador de página de livros de papelão com desenho personalizado em razão de data comemorativa

30) Lucas, empregado dos Correios, veiculou em sua rede social informação privilegiada obtida no exercício profissional, o que gerou intensa discussão nos meios de comunicação de massa. Diante do exposto, assinale a alternativa correta.

- a) Lucas violou compromisso dos empregados em relação aos Correios, expressamente previsto no Código de Conduta Ética e Integridade
- b) Lucas não violou compromisso dos empregados em relação aos Correios, uma vez que essa conduta não é prevista no Código de Conduta Ética e Integridade
- c) Lucas violou compromisso dos empregados em relação aos Correios, implicitamente previsto no Código de Conduta Ética e Integridade
- d) A conduta de Lucas foi indiferente, uma vez que exerceu sua liberdade de expressão

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

31) Em uma arquitetura de microserviços, assinale a alternativa que apresenta o que a abordagem de "Circuit Breaker" visa solucionar.

- a) Reduz a latência das comunicações entre microserviços em redes com alta carga
- b) Monitora e reconfigura automaticamente o balanceamento de carga de acordo com a demanda dos serviços
- c) Previne que falhas em um serviço propaguem e causem falhas em cascata em toda a arquitetura, interrompendo as chamadas quando um serviço estiver sobrecarregado ou fora do ar
- d) Realiza backups automáticos e em tempo real das transações realizadas entre microserviços

32) Sobre a implementação de comunicação assíncrona na arquitetura de microserviços, assinale a alternativa correta.

- a) A comunicação assíncrona garante a entrega instantânea de mensagens entre serviços, independentemente da capacidade dos serviços receptores
- b) Filas de mensagens e sistemas de publicação/assinatura (pub/sub) são comumente usados para implementar comunicação assíncrona, permitindo que os serviços funcionem de forma desacoplada
- c) Comunicação assíncrona só é adequada para cenários em que a consistência forte é necessária em tempo real
- d) A comunicação assíncrona elimina a necessidade de garantir a resiliência dos microserviços, pois sempre há backups automáticos

33) Dado o código abaixo na Linguagem Java:

```
import java.util.ArrayList;
import java.util.List;

public class Main {
    public static void main(String[] args) {
        List<Integer> numbers = new ArrayList<>();
        numbers.add(1);
        numbers.add(2);
        numbers.add(3);
        numbers.remove(1);
        System.out.println(numbers);
    }
}
```

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta da saída do programa.

- a) [1, 2, 3]
- b) [1, 3]
- c) [2, 3]
- d) [1, 2]

34) Dado o código abaixo na Linguagem JavaScript:

```
function outer() {
  var count = 0;
  return function inner() {
    count++;
    console.log(count);
  };
}

const counter1 = outer();
counter1();
counter1();

const counter2 = outer();
counter2();
counter1();
```

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta da saída do programa.

- a) 1 2 1 3 c) 1 2 1 1
b) 1 2 1 2 d) 1 2 3 4

35) Dado o código abaixo na Linguagem Java:

```
public class Recursivo {
  public static void main(String[] args) {
    int result = somaRecursiva(5);
    System.out.println(result);
  }

  public static int somaRecursiva(int n) {
    if (n == 1) {
      return 1;
    } else {
      return n + somaRecursiva(n - 1);
    }
  }
}
```

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta da saída do programa.

- a) 5 c) 15
b) 10 d) 20

36) Dado o código abaixo na Linguagem JavaScript:

```
const obj = {
  a: 10,
  b: {
    c: 20,
    d: 30,
  },
  e: 40,
};

const { a, b: { c, d }, e } = obj;
console.log(a, c, d, e);
```

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta da saída do programa.

- a) 10 undefined 30 40 c) 10 30 20 40
b) 10 20 30 40 d) undefined 20 30 40

37) Em um pipeline de entrega contínua (CD), assinale a alternativa que apresenta a abordagem de "canary release".

- Consiste em liberar a nova versão para todos os usuários ao mesmo tempo, evitando segregação entre versões
- Envolve a liberação simultânea de várias versões do software em ambientes de produção para testes de carga
- Refere-se à liberação de uma nova versão para um pequeno grupo de usuários, monitorando seu desempenho antes de realizar uma liberação total
- Baseia-se no rollback instantâneo de uma nova versão, em caso de falha, sem monitoramento de desempenho

38) Em um fluxo de automação DevOps, assinale a alternativa que apresenta o principal objetivo da prática de "Infrastructure as Code" (IaC).

- Automatizar o deployment de aplicações em ambientes de desenvolvimento, porém não é aplicável em produção
- Documentar manualmente a configuração e os processos de provisionamento da infraestrutura
- Garantir que a infraestrutura seja provisionada e gerenciada por código versionável, garantindo consistência e eliminando erros manuais
- Impedir alterações frequentes na infraestrutura, favorecendo uma configuração estática para maior controle

39) No contexto do Scrum, assinale a alternativa que apresenta a principal responsabilidade do Product Owner durante o ciclo de desenvolvimento.

- Garantir que o time Scrum siga estritamente as cerimônias e eventos estabelecidos, como as reuniões diárias
- Definir as metas do sprint, priorizar e gerenciar o Product Backlog, garantindo que as necessidades do cliente sejam atendidas
- Facilitar a comunicação entre o time de desenvolvimento e o cliente, sem influenciar no conteúdo do backlog
- Executar testes e avaliar a qualidade do produto desenvolvido pelo time

40) Nos conceitos de Scrum e Kanban, assinale a alternativa que apresenta a diferença entre o uso de Sprints no Scrum e o fluxo contínuo no Kanban.

- No Scrum, o backlog é definido no início do projeto e não muda durante os sprints, enquanto no Kanban o backlog é ajustado apenas no final do projeto
- Scrum usa Sprints de tempo fixo para entregar incrementos de trabalho, enquanto o Kanban foca em um fluxo contínuo de trabalho, sem limites de tempo fixos para a entrega de tarefas
- O Scrum requer uma reunião diária (Daily Scrum), enquanto o Kanban elimina completamente a necessidade de reuniões regulares
- No Scrum, os limites de WIP são automáticos e controlados pelo framework, enquanto no Kanban não há possibilidade de limitar o WIP

41) Sobre a aplicação de WIP (Work In Progress) em um quadro Kanban, assinale a alternativa que descreve seu uso.

- a) O limite de WIP só é relevante para equipes de desenvolvimento de software e pode ser ignorado em outros contextos
- b) Limitar o WIP tem como objetivo garantir que a equipe esteja sempre ocupada e produtiva, evitando períodos ociosos
- c) Limitar o WIP permite identificar gargalos no fluxo de trabalho e melhorar a eficiência do time ao evitar o acúmulo de tarefas inacabadas
- d) O WIP só é aplicável na fase inicial do projeto para acelerar o desenvolvimento e, em seguida, pode ser removido

42) Em um processo ETL (Extract, Transform, Load), assinale a alternativa que apresenta a fase de Transformação.

- a) Extrair dados de múltiplas fontes e consolidá-los em um banco de dados relacional
- b) Modificar e limpar os dados brutos, aplicando regras de negócio para torná-los adequados à análise
- c) Carregar os dados transformados diretamente em um data warehouse, sem realizar ajustes
- d) Estabelecer a segurança de acesso aos dados no sistema de origem

43) Sobre modelagem dimensional, assinale a alternativa que apresenta o propósito de uma tabela fato.

- a) Armazenar atributos descritivos que categorizam as dimensões de negócio
- b) Definir as métricas e indicadores-chave de desempenho (KPIs) utilizados em relatórios de BI
- c) Prover uma visão detalhada de cada entidade de negócio, independentemente do tempo
- d) Registrar transações ou eventos numéricos, agregando medições que podem ser analisadas em diferentes dimensões

44) Em Business Intelligence, assinale a alternativa que apresenta o nome da técnica utilizada em Data Mining para descobrir padrões ocultos nos dados.

- a) Regressão logística
- b) Análise de clustering
- c) Análise de regressão linear simples
- d) Estatísticas descritivas

45) Assinale a alternativa que o descreve corretamente o teste caixa preta.

- a) Testa a funcionalidade interna do sistema, verificando o comportamento do código-fonte
- b) Envolve o conhecimento dos detalhes de implementação para projetar os casos de teste
- c) Avalia a funcionalidade do software sem conhecer os detalhes de implementação interna
- d) Testa somente o desempenho do software em condições extremas

46) "O modelo de serviço _____ em computação em nuvem fornece ao usuário apenas a infraestrutura necessária (rede, armazenamento e servidores), permitindo que o cliente instale e gerencie seu próprio sistema operacional e aplicativos." Assinale a alternativa que preencha corretamente a lacuna.

- a) SaaS (Software as a Service)
- b) PaaS (Platform as a Service)
- c) IaaS (Infrastructure as a Service)
- d) FaaS (Function as a Service)

47) No contexto de testes automatizados, assinale a alternativa que apresenta o que é a técnica de "mocking".

- a) Um tipo de teste que visa garantir a compatibilidade do software com dispositivos móveis
- b) A técnica de simular o comportamento de objetos ou componentes externos ao sistema, para isolar a unidade de código sendo testada
- c) Uma forma de criar testes que verificam a aparência e usabilidade da interface gráfica do usuário (GUI)
- d) Um método de aumentar a cobertura de testes por meio da execução paralela de múltiplos casos de teste

48) Em um ambiente de nuvem, assinale a alternativa que apresenta a principal vantagem do uso de auto-scaling (escalabilidade automática).

- a) Fornecer a capacidade de balancear a carga entre diferentes servidores físicos
- b) Aumentar a capacidade de processamento e armazenamento de forma manual
- c) Permitir que a aplicação aumente ou diminua automaticamente os recursos computacionais com base na demanda
- d) Reduzir a latência entre os data centers

49) "Em Git, o comando _____ é utilizado para visualizar as mudanças que foram feitas no diretório de trabalho, mas que ainda não foram adicionadas ao staging." Assinale a alternativa que preencha a lacuna corretamente.

- a) git log
- b) git status
- c) git show
- d) git diff

50) Em Spring, assinale a alternativa que apresenta o principal benefício de usar a anotação @Autowired.

- a) Declarar dependências de classes dentro de um arquivo de configuração XML
- b) Automatizar a injeção de dependências, evitando a necessidade de inicializar manualmente os objetos necessários
- c) Substituir o uso de transações no banco de dados
- d) Implementar segurança nos métodos da aplicação

DISCURSIVA - REDAÇÃO

Texto I - [...] Aparentemente, os memes da internet são uma fonte onipresente de entretenimento — uma forma adotada pelas pessoas para se expressar por meio de modelos inteligentemente manipulados de texto, imagens e vídeos. Eles provavelmente são o papel de parede dos nossos *feeds* nas redes sociais e, muitas vezes, propiciam alguns minutos de diversão e procrastinação ao longo do dia. Mas os memes também têm um lado sério, segundo os pesquisadores que analisam formas modernas de comunicação. Eles são uma linguagem própria, capaz de transcender culturas e construir identidades coletivas entre as pessoas. Essas brincadeiras visuais, quando compartilhadas, também podem ser poderosas ferramentas de autoexpressão, conexão, influência social e até subversão política. [...] (Disponível: <https://www.bbc.com/portuguese/vert-fut-63304815>. Acesso: 09/10/2024 - adaptado para este concurso).

Texto II - O fenômeno dos memes (Ton Torres) - No contexto da internet, meme é uma mensagem quase sempre de tom jocoso ou irônico que pode ou não ser acompanhada por uma imagem ou vídeo e que é intensamente compartilhada por usuários nas mídias sociais. O termo foi cunhado pelo zoólogo Richard Dawkins em sua obra *O gene egoísta*, de 1976, para fazer uma comparação com o conceito de gene. Assim, para Dawkins, meme seria "uma unidade de transmissão cultural, ou de imitação", ou seja, tudo aquilo que se transmite através da repetição, como hábitos e costumes dentro de uma determinada cultura. Adaptado para a internet, especialmente para as redes sociais, o conceito de meme passa a ser uma "unidade" propagada ou transmitida através da repetição e imitação, de usuário para usuário ou de grupo para grupo. Essa associação, que resultou no conceito contemporâneo de meme, nasceu no final da década de 1990, quando um dos criadores da página del.icio.us (um site agregador de links) criou a página *Memepool* ("piscina de memes", em tradução livre), que compilava links e outros conteúdos compartilhados pelos usuários na web.[...]. (Disponível em: http://cienciaecultura.bvs.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0009-67252016000300018. Acesso em 09/10/2024 - adaptado para este concurso)

A comunicação é, certamente, um dos maiores desafios contemporâneos e as redes sociais mostram caminhos que devem ser analisados com cautela. Desse modo, com base nos textos motivadores e em seu conhecimento de mundo, produza, **em linguagem formal**, um texto **dissertativo-argumentativo**, que possua **entre 20 e 30 linhas**, sobre o seguinte tema: **Os memes como estratégia de comunicação contemporânea**.

Transcreva a resposta da redação de 20 a 30 linhas, com caneta azul ou preta, para o cartão de respostas.

1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	
21	
22	
23	
24	
25	
26	
27	
28	
29	
30	