

## LÍNGUA PORTUGUESA

1. “A análise jurídica deve ser redigida com rigor técnico e, por isso, terá linguagem formal e termos próprios da ciência jurídica. Em paralelo, o parecer será lido e precisará ser entendido por pessoas que não têm formação jurídica. A redação em linguagem simples é uma ferramenta para que os agentes públicos sem formação jurídica e os cidadãos possam compreender a informação presente em uma análise jurídica e utilizar este conhecimento.” (MANUAL DE CONSULTORIA JURÍDICA DA PGE) Sobre o texto acima, é correto afirmar:

- (a) a análise jurídica pode ser redigida em linguagem informal, desde que mantenha o rigor técnico.
- (b) o parecer jurídico se destina somente às pessoas com formação jurídica.
- (c) o rigor técnico é incompatível com a linguagem simples.
- (d) A linguagem simples possibilita que pessoas sem formação jurídica compreendam os pareceres jurídicos.

2. “A escolha das palavras é essencial para um texto em linguagem simples. Siglas, jargões e termos técnicos devem ser evitados pois são termos que estão restritos a um determinado público. Exemplo: trocar “LINDB” por “Lei de Introdução às Normas do Direito Brasileiro”; trocar “causídico” por “advogado”. Menos é mais: escolher o menor número de palavras possíveis; entre duas palavras, escolher a mais precisa e, se possível, a mais simples e a menor. Usar a voz ativa e frases curtas que expressam uma única ideia. Exemplo: ao invés de escrever “cópias reprográficas foram solicitadas pelo patrono do acusado, o que foi de ferido pela administração”, redija “O advogado do acusado solicitou cópias do processo. A administração entregou os documentos” (MANUAL DE CONSULTORIA JURÍDICA DA PGE) Sobre o texto acima, é correto afirmar que:

- (a) A escolha de palavras é importante para que um texto possa ser mais bem compreendido.
- (b) É necessário sempre usar o maior número de palavras para facilitar o entendimento do leitor.
- (c) A voz passiva é mais adequada à redação jurídica.
- (d) O uso de siglas e jargões reduz o texto e aumento a sua simplicidade para o leitor.

3. Ainda sobre o texto acima, assinale a frase que é mais aderente às suas ideias:

- (a) O diploma legislativo que regula o direito adjetivo pátrio é o CPC/2015.
- (b) O Código de Processo Civil de 2015 é a lei que trata do direito processual civil.
- (c) A lei adjetiva do direito nacional é o CPC de 2015.

(d) A legislação processual brasileira está no compêndio de 2015.

4. Leia o texto a seguir: Nos últimos anos, o debate sobre sustentabilidade ganhou espaço em diferentes setores da sociedade. Empresas passaram a divulgar campanhas ambientais, governos anunciaram metas de redução de impactos climáticos e parte da população começou a demonstrar maior preocupação com o consumo consciente. Entretanto, apesar desse discurso amplamente difundido, muitos hábitos cotidianos continuam contribuindo para o desperdício de recursos naturais e para o aumento da poluição ambiental. Em diversas situações, percebe-se que a defesa da preservação ambiental permanece restrita ao discurso, sem que haja mudanças significativas nas práticas individuais e coletivas. A crítica presente no texto refere-se:

- (a) à ausência de políticas públicas ambientais.
- (b) à incoerência entre discurso e prática.
- (c) à redução do consumo sustentável.
- (d) à falta de acesso à informação ambiental.

5. Leia o texto a seguir: “Nos últimos anos, a facilidade de acesso às redes sociais modificou profundamente a forma como as pessoas se informam. Entretanto, a velocidade na circulação das notícias nem sempre é acompanhada da verificação da veracidade das informações, o que contribui para a disseminação de conteúdos enganosos.”

A principal crítica presente no texto refere-se:

- (a) ao excesso de usuários nas redes sociais.
- (b) à falta de acesso à informação nos meios digitais.
- (c) à divulgação acelerada de informações sem verificação adequada.
- (d) ao abandono dos meios tradicionais de comunicação.

6. Assinale a alternativa em que todas as palavras estão corretamente acentuadas segundo a norma-padrão:

- (a) juízes, caráter, hífen, ideia.
- (b) juizes, carater, hífen, idéia.
- (c) juízes, caráter, hífen, idéia.
- (d) juizes, caráter, hífen, ideia.

7. Assinale a alternativa em que a concordância está correta:

- (a) Fazem três anos que o projeto foi implementado.
- (b) Seguem anexo os documentos solicitados pela comissão.
- (c) Havia muitos candidatos aptos para a segunda fase.

PROCESSO SELETIVO PARA FORMAÇÃO DO QUADRO DE RESERVA DE ESTAGIÁRIOS  
DE NÍVEL SUPERIOR DA PROCURADORIA-GERAL DO ESTADO DO PARÁ 2026

(d) Mais de um servidor apresentaram recurso administrativo.

8. "O diretor informou aos servidores o resultado da auditoria." O termo "aos servidores" é:

- (a) objeto direto.
- (b) objeto indireto.
- (c) complemento nominal.
- (d) adjunto adverbial.

9. Assinale a alternativa correta:

- (a) O servidor, apresentou os documentos ontem.
- (b) Quando terminou a audiência, os advogados saíram rapidamente.
- (c) O juiz afirmou que, analisaria o recurso.
- (d) Os candidatos aprovados, compareceram ao setor.

10. Assinale a alternativa correta:

- (a) O Procurador responsável pelo caso informou que haveria recurso.
- (b) O Procurador responsável pelo caso, informou que haveria recurso.
- (c) O Procurador responsável, pelo caso informou que haveria recurso.
- (d) O Procurador responsável pelo caso informou, que haveria recurso.

## INFORMÁTICA

11. Qual a estrutura é mais adequada para repetir uma ação várias vezes em um algoritmo?

- (a) Variável
- (b) Condicional
- (c) Laço de repetição
- (d) Impressora

12. Qual componente de hardware é responsável pelo processamento das instruções do computador?

- (a) Memória RAM
- (b) Disco rígido
- (c) Processador
- (d) Monitor

13. Um analista de informática, durante o desenvolvimento de um algoritmo que processa grandes dados textuais em memória, percebe um gargalo de desempenho. Considerando os componentes de um Desktop, qual das seguintes ações tratará o maior ganho de performance para a velocidade de execução desse algoritmo específico que já opera totalmente alocado na memória RAM?

(a) Substituir o disco rígido (HDD) por um SSD NVMe de última geração.

(b) Utilizar uma CPU com maior velocidade de Clock por núcleo e otimizar o código para aproveitar as memórias cache (L1/L2/L3).

(c) Conectar o computador a um Switch gerenciável ao invés de um Hub.

(d) Instalar uma impressora de rede com suporte a spooling local para liberar memória de paginação.

14. Em uma estrutura de rede corporativa, um desenvolvedor está tentando debugar uma API que roda localmente em sua máquina, mas precisa ser acessada por outro dispositivo na mesma sub-rede. O desenvolvedor sabe que os pacotes precisam ser direcionados especificamente ao seu endereço IP, sem inundar a rede desnecessariamente. Qual dispositivo de interconexão é responsável por encaminhar esses quadros de dados diretamente para a porta do seu computador usando o endereço MAC?

- (a) Hub
- (b) Switch
- (c) Roteador
- (d) Modem de banda larga

15. O protocolo HTTP, amplamente utilizado no desenvolvimento web, opera na camada de aplicação e necessita de uma garantia absoluta de que os dados (como páginas HTML e arquivos JSON) cheguem ao destino na ordem correta e sem perdas. Para isso, ele encapsula seus dados sobre qual protocolo da camada de transporte?

- (a) UDP, porque prioriza a velocidade e a transmissão em tempo real.
- (b) IP, porque é responsável pelo roteamento dos pacotes fim a fim por meio de portas lógicas.
- (c) TCP, porque é um protocolo orientado a conexão, que garante a entrega, o controle de fluxo e a reordenação dos pacotes.
- (d) DNS, porque traduz os nomes de domínios em endereços IP válidos.

16. Em relação aos antivírus, é correto afirmar que:

- (a) Servem apenas para acelerar o computador.
- (b) Detectam e ajudam a remover softwares maliciosos.
- (c) Substituem totalmente o sistema operacional.
- (d) Não precisam de atualização.

17. Considere uma função matemática/computacional definida da seguinte forma:

PROCESSO SELETIVO PARA FORMAÇÃO DO QUADRO DE RESERVA DE ESTAGIÁRIOS  
DE NÍVEL SUPERIOR DA PROCURADORIA-GERAL DO ESTADO DO PARÁ 2026

Plaintext

```
Função calcular_quadrado(inteiro x) retorna  
inteiro  
Resultado = x * x  
Retornar Resultado  
Fim Função
```

Sobre o comportamento de Funções no desenvolvimento de software, assinale a alternativa correta:

- (a) A variável *Resultado* declarada dentro da função pode ser acessada livremente por qualquer outra parte do código principal, independente do escopo.
- (b) Funções servem apenas para organizar o texto do código, não sendo capazes de receber parâmetros de entrada.
- (c) O objetivo principal de encapsular esse código em uma função é permitir a reutilização do bloco lógico  $x * x$  em diferentes partes do sistema, isolando seu comportamento.
- (d) Toda função altera obrigatoriamente as configurações de hardware da placa-mãe ao ser executada.

18. Imagine que um técnico de informática está desenvolvendo uma rotina automatizada que verifica o status de 3 impressoras conectadas a um switch. O algoritmo deve emitir um alerta técnico apenas se todas as três impressoras estiverem simultaneamente com o status "Offline". Qual operador lógico deve interligar as três condições de verificação na estrutura condicional (Se)?

- (a) Operador OU (OR)
- (b) Operador E (AND)
- (c) Operador Não (NOT)
- (d) Operador de atribuição (=)

19. Considere o pseudocódigo:

```
inteiro contador = 1  
ENQUANTO contador <= 3  
exibir(contador)  
contador = contador + 1
```

Qual será a saída?

- (a) 1 2 3
- (b) 0 1 2
- (c) 1 1 1
- (d) Infinito

20. Durante o teste de uma aplicação web recém-atualizada, um cliente reclama que o layout antigo ainda está aparecendo e que o botão de login não funciona. O desenvolvedor sugere que o cliente limpe o cache do navegador. Qual razão técnica por trás dessa orientação?

(a) O cache armazena cópias locais de recursos estáticos (como arquivo .css e .js) para acelerar o carregamento, impedindo o navegador de baixar as versões novas do servidor até que expirem ou sejam limpas.

(b) O antivírus do navegador bloqueia requisições HTTP após um número determinado de acessos, exigindo a limpeza do cache.

(c) O cache do navegador altera as configurações de proxy da rede local, bloqueando o protocolo TCP/IP.

(d) Limpar o cache apaga os cookies de sessão, o que força o Windows a atualizar os drivers da placa-mãe.