



**EXAME DE SELEÇÃO PARA ADMISSÃO
NO QUADRO DE ESTAGIÁRIOS DE NÍVEL MÉDIO E SUPERIOR DO
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DE RONDÔNIA**

EDITAL N.º 001/2014-TJRO

II Processo Seletivo para Estágio no Tribunal de Justiça do Estado de Rondônia - TJRO

Prova: NÍVEL SUPERIOR (EXCETO DIREITO)

CONHECIMENTOS GERAIS

1. O Estado de Rondônia foi criado através da Lei Complementar nº 41/1981, e o primeiro governador do Estado foi o coronel do Exército
 - (A) Ângelo Angelim.
 - (B) **Jorge Teixeira de Oliveira.**
 - (C) Jerônimo Garcia de Santana.
 - (D) Osvaldo Piana Filho.

2. Assinale a alternativa que NÃO apresenta um município rondoniense localizado na faixa da fronteira boliviana.
 - (A) Guajará-Mirim.
 - (B) Nova Mamoré.
 - (C) Costa Marques.
 - (D) **Jaru.**

3. O sistema produtivo do Estado de Rondônia divide-se nos setores primário, secundário e terciário. Assinale a alternativa que apresenta um sistema do setor terciário.
 - (A) Agroindústria.
 - (B) **Comércio.**
 - (C) Agricultura.
 - (D) Apicultura.

4. O extrativismo vegetal de Rondônia destaca-se, entre outros, pela produção de
 - (A) **cacau.**
 - (B) cana-de-açúcar.
 - (C) cupuaçu.
 - (D) açaí.

5. Assinale a alternativa que apresenta um rio do Estado de Rondônia.
 - (A) **Bengalas.**
 - (B) Capivari.
 - (C) Iguaçu.
 - (D) Guaporé.

Questão anulada, ponto para todos.

6. Assinale a alternativa que NÃO apresenta uma ilha do Estado de Rondônia.
 - (A) Três Irmãos.
 - (B) Sete de Setembro.
 - (C) **Parati.**
 - (D) Misericórdia.

7. Entre os principais grupos indígenas existentes no Estado de Rondônia, estão
 - I. Suruí.
 - II. Gavião.
 - III. Cinta Larga.

É correto o que está contido em

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

8. O Estado de Rondônia faz limite a leste com o(a)

- (A) Estado do Mato Grosso.
- (B) Estado do Amazonas.
- (C) Estado do Acre.
- (D) República da Bolívia.

9. Em 1776, a construção do Forte Príncipe da Beira estimulou a implantação dos primeiros núcleos coloniais, que só se desenvolveram no final do século XIX com o advento do(a)

- (A) corrida do ouro.
- (B) exploração da madeira.
- (C) exploração da borracha.
- (D) cultivo do açaí.

10. No inverno, os moradores de Rondônia são surpreendidos por um fenômeno provocado pela penetração de uma frente de massa de ar polar proveniente do sul, conhecida como

- (A) fog.
- (B) friagem.
- (C) zona polar.
- (D) precipitação.

11. As formações vegetais de Rondônia distribuem-se de acordo com os tipos de solo e as condições climáticas. Nas regiões mais secas, predomina(m)

- (A) a caatinga.
- (B) o pantanal.
- (C) os mangues.
- (D) o cerrado com campos sujos.

12. Atualmente, o Estado de Rondônia possui

- (A) 34 (trinta e quatro) municípios.
- (B) 37 (trinta e sete) municípios.
- (C) 48 (quarenta e oito) municípios.
- (D) 52 (cinquenta e dois) municípios.

13. A região central do Estado de Rondônia, ao longo da BR-364 e próximo a ela, foi transformada em áreas onde ocorreu intenso desmatamento da floresta, eliminando-se, praticamente,

- (A) os recursos minerais.
- (B) a fauna e a flora.
- (C) os índios da região.
- (D) o turismo.

14. Uma nova campanha está mobilizando as pessoas a doarem dentes para a ciência. Os dentes em questão são

- (A) sisos.
- (B) de leite.
- (C) inclusivos.
- (D) que nascem no céu da boca e devem ser extraídos.

15. O IDH (Índice de Desenvolvimento Humano) é uma medida concebida pela ONU (Organização das Nações Unidas) e tem sua base em três pilares. Assinale a alternativa que os apresenta.

- (A) Índice populacional, renda dos governantes e desemprego.
- (B) Saúde, desemprego e renda.
- (C) Saúde, educação e renda.
- (D) Qualidade dos transportes coletivos, índice populacional e renda.

16. Em 2014, o Brasil subiu no *ranking* do IDH (Índice de Desenvolvimento Humano), ficando na 79ª colocação mundial com 187 países. Assinale a alternativa que apresenta um país que ficou em colocação abaixo da do Brasil.

- (A) Argentina.
- (B) Chile.
- (C) China.
- (D) Cingapura.

17. A questão ambiental ganhou notoriedade na década de 1970 em razão dos movimentos políticos. Assinale a alternativa que apresenta uma das maiores organizações políticas surgidas naquela época e que ainda é atuante em todo o mundo.

- (A) Save the Children.
- (B) Unicef.
- (C) Médicos sem Fronteiras.

(D) Greenpeace.

18. A atividade humana no meio ambiente provoca muitos casos de desequilíbrio. Uma das principais formas de poluição do meio ambiente é devido ao monóxido de carbono, que

- (A) ocorre quando o ambiente aquático é enriquecido com itens de origem orgânica.
- (B) ocorre normalmente pela queima de combustíveis fósseis.
- (C) jogado indistintivamente nas águas, causa uma redução da penetração de luz, afetando os organismos aquáticos.
- (D) destrói as boas características do solo, afeta a respiração humana e provoca imigração de toda a fauna.

19. Com relação à biodiversidade, marque V para verdadeiro ou F para falso e, em seguida, assinale a alternativa que apresenta a sequência correta.

- () A biodiversidade é o que garante o equilíbrio dos ecossistemas e, por tabela, do mundo todo.
- () Os danos causados à biodiversidade afetam somente as espécies que habitam determinado local.
- () A principal ameaça à biodiversidade do planeta é justamente a ação humana através de desmatamentos, queimadas e alterações antrópicas no clima e nos ecossistemas.

- (A) F/ V/ F
- (B) V/ V/ V
- (C) V/ F/ V
- (D) F/ F/ F

20. Com relação ao reflorestamento, analise as assertivas abaixo.

- I. Reflorestamento é a atividade de replantar florestas que já existiram, mas que foram suprimidas por algum motivo, embora, algumas vezes, o termo seja usado para designar também o plantio em qualquer área.
- II. Há quem defenda que a recuperação da vegetação deve ocorrer de forma natural sem que haja a intervenção do homem mesmo que para o plantio, apesar de, nesses casos, o processo ser bem mais demorado.

III. Há dois tipos de reflorestamento, o para fins unicamente comerciais e o voltado para a recuperação de áreas degradadas ou criação de unidades de conservação.

É correto o que se afirma em

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

INFORMÁTICA

1. Com relação a alguns aplicativos do Windows XP, analise as assertivas abaixo.

- I. Em caso de falha do teclado físico, o sistema possui o teclado virtual.
- II. O Movie Maker, aplicativo de edições simples de vídeos, não é incluído no sistema.
- III. O mapa de caracteres auxilia na localização de letras ou símbolos não encontrados no teclado físico.

É correto o que se afirma em

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

2. No Microsoft Windows 7, a janela na qual o usuário visualiza a letra da unidade de discos rígidos existentes, unidades de CD-ROM e pastas é chamada de

- (A) Internet Explorer.
- (B) Gerenciador de dispositivos.
- (C) Meu computador.
- (D) Visualizador XPS.

3. Um arquivo cuja sua extensão é .docx foi produzido a partir do

- (A) Word.
- (B) Writer.
- (C) PowerPoint.
- (D) Math.

4. Caso um usuário pressione as teclas "Ctrl + E", no BrOffice Writer, assinale a alternativa que apresenta o efeito que aparecerá no texto.

- (A) Esticado.
- (B) Justificado.
- (C) Centralizado.
- (D) Exclusão da palavra.

5. Utilizando o Excel, em qualquer versão, quando a expressão $A1=A2+A3$ é inserida na barra de fórmulas, os valores referenciados estão contidos em

- (A) uma formatação do número.
- (B) uma célula.
- (C) uma tabela.
- (D) ilustrações.

6. Assinale a alternativa que NÃO representa um tipo de gráfico do BrOffice Calc.

- (A) Pizza.
- (B) Barras.
- (C) Luminoso.
- (D) Colunas.

7. Assinale a alternativa que apresenta um exemplo de aplicativo que executa chamadas de vídeo com áudio entre dois usuários ou em grupo.

- (A) Team Viewer.
- (B) Skype.
- (B) Kazaa.
- (D) Chrome.

8. Uma empresa composta por diversos departamentos precisa de mais agilidade na comunicação. Nas rotinas desses departamentos, existem documentos, circulares, formulários e e-mails de notificações internas. Assinale a alternativa que apresenta o tipo de sistema de que essa empresa necessita.

- (A) Firewall.
- (B) Internet.
- (C) Conexão Dial Up.
- (D) Intranet.

9. "O protocolo X permite uma comunicação entre cliente e servidor, representa a parte gráfica da Internet e possibilita a visualização de figuras e vídeos nos navegadores de Internet." A letra X no texto faz referência ao protocolo

- (A) UDP.
- (B) HTTP.
- (C) HPTT.
- (D) URL.

10. Assinale a alternativa que NÃO descreve a ação dos protocolos de rede.

- (A) Transportar pacotes na rede.
- (B) Controlar a transmissão dos dados entre duas aplicações.
- (C) Gerenciar a tensão da fonte de alimentação.
- (D) Converter sinais lógicos em sinais físicos.

11. Assinale a alternativa que apresenta um nome de um site escrito de forma INCORRETA em um navegador de Internet.

- (A) www.google.com
- (B) http://www.navy.mil
- (C) https://pt-br.facebook.com
- (D) https://br.yahoocom

12. Correlacione a coluna A, contendo alguns recursos usados nos navegadores de Internet com suas respectivas funções, contidas na coluna B, e, em seguida, assinale a alternativa que apresenta a sequência correta.

Coluna A

1. Favoritos.
2. Cookies.
3. Histórico.

Coluna B

- () Armazena em uma lista os sites que o usuário já acessou.
- () Armazena, por meio de um comando, os sites mais utilizados pelo usuário.
- () Armazena e contabiliza quantas vezes o usuário acessou determinado site.

- (A) 3/ 2/ 1
- (B) 3/ 1/ 2
- (C) 2/ 1/ 3
- (D) 1/ 3/ 2

13. Assinale a alternativa que NÃO apresenta um navegador de Internet válido.

- (A) Internet Explorer.

- (B) Mozilla Firefox.
- (C) Safari.
- (D) Outlook.

14. Um usuário utiliza aspas, aplicando-as em uma ou várias palavras juntas em um provedor de pesquisa, para

- (A) inserir o conteúdo pesquisado no provedor de pesquisa.
- (B) procurar frases específicas e limitar os resultados em sites ou conteúdos mais específicos.
- (C) restringir o conteúdo digitado no supervisor de conteúdo.
- (D) limitar a busca apenas para conteúdo de vídeo.

15. Com relação ao correio eletrônico, analise as assertivas abaixo.

- I. A opção CCO cria uma cópia da mensagem que será enviada para o destinatário principal e o nome dele não será visto pelos outros destinatários secundários da mensagem.
- II. Um usuário cadastrado no servidor "@hotmail.com" precisará de uma autorização especial para enviar uma mensagem eletrônica para outro usuário cadastrado como @gmail.com.
- III. Arquivos de extensão .JPG são bloqueados para anexos em todos os provedores de e-mail.

É correto o que se afirma em

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

16. Alguns usuários na Internet necessitam gerenciar várias contas de e-mail simultaneamente e fazer backup de algumas mensagens eletrônicas no próprio computador. Das opções abaixo, assinale a alternativa que apresenta o software capaz de realizar essas ações.

- (A) Foxit.
- (B) Easy Cleaner.
- (C) Thunderbird.
- (D) Calc.

17. Assinale a alternativa que apresenta uma ação que NÃO auxilia a segurança e a privacidade de um usuário na Internet.

- (A) Atualização do navegador.
- (B) Atualização do antivírus.
- (C) Atualização do Firewall.
- (D) Atualização dos drivers dos dispositivos.

18. Pessoas ou organizações mal intencionadas podem disparar e-mails na Internet com o fim de capturar dados ou cometer fraudes em geral. Os assuntos podem ser variados e, apesar de apresentarem diferentes discursos, assemelham-se pela forma como são aplicados e pelos danos causados. Assinale a assertiva que NÃO representa uma fraude na Internet.

- (A) Loteria internacional: você recebe um e-mail informando que foi sorteado em uma loteria internacional, mas que, para receber o prêmio a que tem direito, precisa fornecer seus dados pessoais e informações sobre a sua conta bancária.
- (B) Crédito fácil: você recebe um e-mail contendo uma oferta de empréstimo ou financiamento com taxas de juros muito inferiores às praticadas no mercado. Após o seu crédito ser supostamente aprovado, você é informado de que necessita efetuar um depósito bancário para o ressarcimento das despesas.
- (C) Notificação de interesse de um produto à venda na Internet: você recebe um e-mail informando que, para seu produto à venda na Internet (Ex.: Mercado Livre), existe um comprador interessado em adquiri-lo e ele quer entrar em contato com você para uma negociação.
- (D) Noiva russa: alguém deixa um recado em sua rede social contendo insinuações sobre um possível relacionamento amoroso entre vocês. Esta pessoa mora em outro país, geralmente na Rússia, com a desculpa que lá existem mulheres lindas e pobres querendo casar com brasileiros, mas que necessitam ajuda financeira para as despesas de viagem.

19. Quando um usuário está navegando na Internet, em alguns sites podem aparecer um pequeno ícone de um cadeado fechado. Essa representação gráfica, utilizada pela maioria dos navegadores conhecidos, refere-se a um site

- (A) com certificação digital, ou seja, exibem-se uma identificação, ações que ele executa, bem como se possui alguma criptografia.
- (B) trancado, ou seja, que não possui nenhum campo para a digitação de dados ou uma caixa de texto.
- (C) governamental que possui um nível de segurança muito acima dos comerciais.
- (D) restrito, ou seja, para a exibição do conteúdo, é necessária a inserção de uma senha especial.

20. Quando um usuário se conecta a uma rede Wi-Fi (Wireless) desconhecida, ele se depara com alguns nomes técnicos que dizem respeito ao nível de segurança daquela rede. Assinale a alternativa que apresenta a opção mais segura.

- (A) WPA.
- (B) WPA2.
- (C) Rede aberta.
- (D) WEP.

MATEMÁTICA

1. Foi realizada uma gincana cultural num clube de campo com os jovens que estavam de férias. O organizador do evento percebeu que de 2013 para 2014 o número de participantes passou de 160 para 216. Com base nesses dados, assinale a alternativa que apresenta a porcentagem que indica o aumento de participação de jovens nessa gincana.

- (A) 40%.
- (B) 35%.
- (C) 30%.
- (D) 25%.

2. Danilo decidiu trocar o rodapé do quarto e da sala. Sabe-se que as dimensões do quarto são 2,40m de largura e 3,50m de comprimento. As dimensões da sala são 4,50m de largura e 6,50m de comprimento. Ele escolheu o mesmo tipo de rodapé para colocar nesses dois ambientes, pois o preço do metro desse rodapé estava em promoção por R\$8,00. Sem descontar as medidas das portas, é correto afirmar que ele vai gastar

- (A) R\$312,60.
- (B) R\$305,00.
- (C) R\$290,00.
- (D) R\$270,40.

3. Tia Sônia é cozinheira e faz salgados para festa. Quando ela fez $\frac{5}{8}$ da encomenda, utilizou 2,5kg de farinha. Para ela terminar de fazer essa encomenda e fazer outra igual a essa, a quantidade de farinha, em quilogramas, que ela ainda usará é

- (A) 4,8kg.
- (B) 5,5kg.
- (C) 5,8kg.
- (D) 6,5kg.

4. Em uma fábrica de bijuterias, 8 operários levam 15 dias para preparar 16.000 brincos. Nas mesmas condições, para fazer 45.000 brincos, 12 operários levariam

- (A) 18 dias.
- (B) 20 dias.
- (C) 22 dias.
- (D) 24 dias.

5. Foi feita uma pesquisa com 400 pessoas que frequentam uma academia para saber a preferência delas por dois tipos de esportes: natação e vôlei. Verificou-se que 235 pessoas gostam de natação; 200 gostam de vôlei e 90 gostam de natação e vôlei. De acordo com esses dados, é correto afirmar que o número de pessoas que gostam apenas de um desses esportes é

- (A) 260.
- (B) 255.
- (C) 230.
- (D) 215.

6. João está fazendo um tratamento homeopático e precisa tomar três remédios da seguinte forma: um comprimido de 8 em 8 minutos; o segundo comprimido de 12 em 12 minutos; e o terceiro, de 20 em 20 minutos. Se exatamente às 8h20min ele toma juntos seus três remédios, então a próxima vez que ele tomará os três remédios juntos novamente será às

- (A) 9h20min.
- (B) 9h30min.
- (C) 10h20min.
- (D) 10h30min.

7. Uma escola de samba tem 2.100 pessoas inscritas para participar do desfile. O diretor da escola pediu para os criadores

do desfile colocar no máximo 240 pessoas em cada ala. De acordo com esses dados, é correto afirmar que o número mínimo de alas dessa escola deve ser

- (A) 6.
- (B) 7.
- (C) 8.
- (D) 9.

8. Manoel usou um terço do seu salário para pagar as compras que ele fez no supermercado e um quarto do mesmo salário para pagar o convênio médico. Depois de efetuar esses pagamentos, sobraram R\$600,00 do seu salário. Com base nessas informações, é correto afirmar que o salário de Manoel é

- (A) R\$1.540,00.
- (B) R\$1.440,00.
- (C) R\$1.250,00.
- (D) R\$1.200,00.

9. Túlio comprou um carro cujo tanque de combustível comporta, no máximo, 46 litros. Depois de algum tempo, percebeu que seu carro estava consumindo, em média, 12km/L. Para fazer uma viagem de 480km, ele abasteceu seu carro, completando o tanque. Após terminar a viagem, é correto concluir que a quantidade de combustível que resta no tanque é

- (A) 14 litros.
- (B) 10 litros.
- (C) 6 litros.
- (D) 4 litros.

10. Um aspirador de pó é colocado à venda em uma loja de duas formas diferentes: à vista: R\$450,00 ou para pagamento em duas parcelas mensais: R\$477,00. Mariana comprou esse aspirador e escolheu a opção para pagamento em duas parcelas mensais. Assinale a alternativa que apresenta a taxa de porcentagem cobrada sobre o preço à vista.

- (A) 6%.
- (B) 7%.
- (C) 8%.
- (D) 9%.

11. Maria, Ana e Cláudia disputaram 6 partidas de um jogo em que, para cada

vitória, ganham-se 4 pontos e, para cada derrota, perdem-se 2 pontos. O resultado final foi que Maria venceu 2 partidas, Ana venceu 3 e Cláudia apenas 1. Assinale a alternativa que apresenta a pontuação de cada uma.

- (A) Maria: +2; Ana: +4 e Cláudia: -4.
- (B) Maria: +2; Ana: +4 e Cláudia: -6.
- (C) Maria: 0; Ana: +6 e Cláudia: -4.
- (D) Maria: 0; Ana: +6 e Cláudia: -6.

12. Um supermercado oferece serviço de entrega e cobra por isso uma taxa fixa de R\$2,50 mais R\$0,80 por quilômetro rodado no trajeto entre o supermercado e o local de entrega. O preço P a ser pago para fazer uma entrega a 5km do supermercado e a distância que mora uma pessoa que pagou R\$9,70 pela entrega é, respectivamente, de

- (A) R\$6,50 e 8km.
- (B) R\$6,50 e 9km.
- (C) R\$7,00 e 8km.
- (D) R\$7,00 e 9km.

13. A última partida de um campeonato de vôlei foi disputada em 3 sets. O primeiro teve a duração de 54 minutos, o segundo a duração de 1 hora e 15 minutos e o terceiro durou 1 hora e 3 minutos. É correto afirmar que o tempo total dessa partida foi de

- (A) 3h12min.
- (B) 3h21min.
- (C) 3h33min.
- (D) 3h39min.

14. Pedro fez uma viagem com velocidade média de 90km/h e levou 2 horas e meia para chegar ao seu destino. Quando ele fazia a viagem de volta, ocorreu um acidente na estrada e, por isso, ele gastou 3 horas para fazer o mesmo trajeto. Analisando essas informações, é correto afirmar que a velocidade média na volta foi de

- (A) 65km/h.
- (B) 70km/h.
- (C) 75km/h.
- (D) 80km/h.

15. Danilo pensou em um número inteiro positivo e elevou ao quadrado. Do

resultado, subtraí o triplo desse número e obtive 4. O número que Danilo pensou foi

- (A) 4.
- (B) 5.
- (C) 6.
- (D) 7.

16. Érico é atleta e corre, diariamente, 10km. Até as 11 horas da manhã de determinado dia ele já correu $\frac{2}{5}$ dessa distância. A quantidade de quilômetros que ele ainda terá que correr no restante do dia é

- (A) 5km.
- (B) 6km.
- (C) 7km.
- (D) 8km.

17. Fabíola tem 180 moedas de 1 real e Priscila tem 100 dessas moedas. Elas resolveram guardá-las em saquinhos. Sabendo que a quantidade de moedas de cada saquinho de Fabíola é a mesma que a de cada saquinho de Priscila, o maior número de moedas que cada uma colocou em seu saquinho foi

- (A) 5 moedas.
- (B) 10 moedas.
- (C) 15 moedas.
- (D) 20 moedas.

18. Decompondo os números 350 e 675 em números primos, obtêm-se, respectivamente,

- (A) 10.5.7 e 3.9.25.
- (B) 25.2.7 e $3^3.25$.
- (C) $2.5^2.7$ e $3^3.5^2$.
- (D) $2.5^2.7$ e $3.9.5^2$.

19. Jaqueline foi a uma loja de sapatos com o objetivo de comprar uma bota de cano curto. Chegando lá, viu que a loja estava dando desconto de 20% sobre o valor total da compra, caso esse total alcançasse o mínimo de R\$300,00. Então, além da bota, que custou R\$180,00, ela comprou uma sandália, por R\$110,00, e uma sapatilha, por R\$95,00, totalizando um valor de R\$385,00. É correto afirmar que Jaqueline

- (A) terá um desconto de R\$308,00.
- (B) terá um desconto de R\$77,00.
- (C) pagará pela compra o valor de R\$77,00.

(D) pagará pela compra o valor de R\$377,00.

20. Carmen estava atrasada para uma reunião de trabalho, então resolveu pegar um táxi. O gasto que ela teve com a corrida foi de R\$38,50. Carmen não tinha troco, dando uma nota de R\$100,00 para o taxista. É correto afirmar que o taxista deverá devolver de troco para Carmen o valor de

- (A) R\$51,50.
- (B) R\$61,70.
- (C) R\$62,00.
- (D) R\$61,50.

PORTUGUÊS

1. De acordo com a norma-padrão da Língua Portuguesa e com relação à acentuação, assinale a alternativa em que TODAS as palavras devam ser acentuadas, respectivamente, obedecendo às mesmas regras das palavras abaixo.

Também/ saúde/ folego

- (A) Amem/ raiz/ album
- (B) Cantem/ bale/ lampada
- (C) Armazem/ violencia/ cafe
- (D) Belem/ saida/ paralelepipedo

2. De acordo com a norma-padrão da Língua Portuguesa e com relação à acentuação, assinale a alternativa correta.

- (A) Fui ao hospital e descobri que estou com o vírus da dengue.
- (B) O joquei se machucou ao cair do cavalo.
- (C) Os tunéis foram interditados por causa da chuva.
- (D) Ele conseguiu resolver os problemas facilmente.

3. De acordo com a norma-padrão da Língua Portuguesa e com relação à ocorrência ou não de crase, assinale a alternativa que completa correta e respectivamente as lacunas das orações abaixo.

- 1. Refiro-me _____ pessoas indesejáveis.
- 2. Nestas férias, iremos todos _____ Itália.
- 3. O barco perdido ficou _____ deriva.
- 4. Olhando para o céu, começou _____ sonhar.

- (A) a/ a/ a/ à
 - (B) à/ a/ à/ a
 - (C) a/ à/ à/ a
 - (D) a/ a/ à/ a
-

4. De acordo com a norma-padrão da Língua Portuguesa e em relação à ortografia, assinale a alternativa correta que completa respectivamente as lacunas abaixo.

- 1. Percebi que tudo ocorreu _____ ele estava ali.
- 2. Não quero saber _____ Ana não reclamou.
- 3. Querida, _____ você não veio me ver?
- 4. Diga-me ao menos o _____ da sua ausência.

- (A) 1. por que/ 2. por que/ 3. por que/ 4. porquê
- (B) 1. por que/ 2. por que/ 3. porque/ 4. porque
- (C) 1. porque/ 2. porque/ 3. por que/ 4. porque
- (D) 1. porque/ 2. por que/ 3. por que/ 4. porquê

5. Assinale a alternativa que NÃO apresenta um vício de linguagem.

- (A) No dia do aniversário, ela teve uma surpresa inesperada.
 - (B) O elo entre as famílias era invejável.
 - (C) Neste quarto, falta o acabamento final.
 - (D) Vamos subir pra cima.
-

6. De acordo com a norma-padrão da Língua Portuguesa e com relação às regras de pontuação, assinale a alternativa correta, no trecho adaptado abaixo, de Luana Bárbara, transcrito da Revista Dia, número 86, p. 32.

- (A) Cairo: a capital, do Egito, é um monumento à diversidade.
 - (B) Cairo a capital do Egito é, um monumento, à diversidade.
 - (C) Cairo a capital do Egito, é um monumento à diversidade.
 - (D) Cairo, a capital do Egito, é um monumento à diversidade.
-

7. De acordo com a norma-padrão da Língua Portuguesa, e com respeito à abreviação vocabular, assinale a alternativa correta

que corresponde, respectivamente, à forma abreviada destacada nas orações abaixo.

- 1. A MOTO estava chegando à esquina.
- 2. Ontem fui consultar um OTORRINO, na Barra Funda.
- 3. O PNEU furou bem na curva da estrada.

- (A) 1. motocicleta/ 2. otorrinologista/ 3. pneumo.
 - (B) 1. motorista/ 2. otorrinolaringologista/ 3. pneumático.
 - (C) 1. motorista/ 2. otorrinologista/ 3. pneumo.
 - (D) 1. motocicleta/ 2. otorrinolaringologista/ 3. pneumático.
-

8. De acordo com a norma-padrão da Língua Portuguesa e com relação à colocação pronominal, assinale a alternativa correta.

- (A) Verei-o, certamente, após a confusa Copa.
 - (B) Lhes mostramos todos os benefícios da profissão.
 - (C) Contaram-nos tudo.
 - (D) Não fale-me nunca a respeito desse acidente.
-

9. De acordo com a norma-padrão da Língua Portuguesa e com relação às classes de palavras, assinale a alternativa que apresenta a classificação correta do vocábulo destacado abaixo.

Ele tinha muita confiança EM mim.

- (A) Advérbio.
 - (B) Numeral.
 - (C) Pronome.
 - (D) Preposição.
-

10. De acordo com a norma-padrão da Língua Portuguesa e com relação aos tempos verbais, assinale a alternativa que completa correta e respectivamente as lacunas do trecho abaixo.

Quando vocês _____ a coordenadora no corredor, chamem-na e, se ela _____, ótimo, e ainda, se ela _____ os formulários, não se _____ de preencher.

- (A) verem/ vier/ trazer/ esquecer
- (B) ver/ vir/ trazer/ esqueçam

- (C) virem/ vir/ trazer/ esquecer
(D) virem/ vier/ trazer/ esqueçam
-

11. De acordo com a norma-padrão da Língua Portuguesa e com relação à sintaxe, assinale a alternativa que classifica corretamente, quanto aos adjuntos adverbiais, os termos destacados nas orações abaixo.

1. Viajei COM ALGUNS AMIGOS para o Ceará.
2. Estava muito contente NO BANCO DO JARDIM.
3. Passeava pelo país todo DE CARRO. Era uma vida boa.
4. Os alunos estão se preparando PARA O EXAME FINAL.

- (A) 1. meio/ 2. lugar/ 3. instrumento/ 4. modo.
(B) 1. modo/ 2. afirmação/ 3. meio/ 4. condição.
(C) 1. companhia/ 2. afirmação/ 3. condição/ 4. modo.
(D) 1. companhia/ 2. lugar/ 3. meio/ 4. fim.
-

12. De acordo com a norma-padrão da Língua Portuguesa e com relação à sintaxe, assinale a alternativa cujo termo destacado tenha a mesma função sintática do destacado na oração abaixo.

Ele comprou UMA CASA GRANDE.

- (A) Os homens sonham COM SEUS GRANDES DESEJOS.
(B) NO BANDO DE JARDIM, resolveram suas diferenças.
(C) Ele deu um presente AO FILHO.
(D) Quero conhecer SEUS LINDOS FILHOS.
-

13. De acordo com a norma-padrão da Língua Portuguesa e com relação à regência verbal, assinale a alternativa correta.

- (A) Ele aspira uma promoção na empresa em que trabalha.
(B) Prefiro bicho do que gente.
(C) Ele obedece os professores e é um excelente aluno.
(D) Meu pai visava ao bem da família.
-

14. De acordo com a norma-padrão da Língua Portuguesa e quanto à concordância verbal, assinale a alternativa correta.

- (A) Veio duas pizzas, mas tínhamos encomendado três.
(B) O bom humor e a inteligência daquele homem fazia muitas mulheres suspirarem por ele.
(C) Alugam-se carros para festa de casamento.
(D) Basta duas palavras para que tudo se acabe.
-

15. De acordo com a norma-padrão da Língua Portuguesa e com relação à sintaxe, no que se refere aos períodos compostos, assinale a alternativa que classifica corretamente a oração destacada no período abaixo.

Rousseau afirma em sua obra QUE O HOMEM NASCE BOM e a sociedade o corrompe.

- (A) Subordinada adverbial.
(B) Subordinada substantiva.
(C) Subordinada adjetiva.
(D) Coordenada assindética.
-

16. De acordo com a norma-padrão da Língua Portuguesa e com relação aos vícios de linguagem, assinale a alternativa que nomeia o vício presente na oração abaixo.

Assisti esse filme durante a Copa do Mundo.

- (A) Ambiguidade.
(B) Redundância.
(C) Barbarismo.
(D) Solecismo.
-

17. De acordo com a norma-padrão da Língua Portuguesa e com relação à regência verbal, assinale a alternativa correta.

- (A) O garoto não irá mais desobedecê-lo.
(B) Custei a compreender toda a problemática.
(C) Ele se lembrou o dia do nosso aniversário.
(D) Amor, apesar de tudo, quero-lhe muito.
-

18. De acordo com a norma-padrão da Língua Portuguesa e com relação à regência nominal, assinale a alternativa correta.

- (A) Atenção todos no que vou anunciar.
 - (B) É preferível sair daqui mais cedo amanhã do que passar a noite lá hoje.
 - (C) Todos estavam prestes a enlouquecer com essa nova gestão.
 - (D) Tenho horror com esse tumulto.
-

19. De acordo com a norma-padrão da Língua Portuguesa e com relação às vozes do verbo, assinale a alternativa em que o(s) verbo(s) destacado(s) esteja(m) na voz passiva.

- (A) As mulheres consumistas COMPRARAM em excesso.
 - (B) Na muralha, o carroceiro FOI ATINGIDO pelo caminhão.
 - (C) Nossa espécie ESTÁ preocupada somente com lucros.
 - (D) Aqui, neste deserto, ECOAM vozes milenares.
-

20. De acordo com a norma-padrão da Língua Portuguesa e com relação à sintaxe, assinale a alternativa em que o sujeito é oculto.

- (A) Conversa-se muito nesta sala.
- (B) Brincava com seu irmãozinho no parquinho.
- (C) Amanheceu com neve, no domingo passado.
- (D) Lena e Rodrigo preparavam-se para os trabalhos.