



**INSTITUTO DE PREVIDÊNCIA DO
SERVIDOR MUNICIPAL DE SÃO JOSÉ DOS CAMPOS**

CONCURSO PÚBLICO

001. PROVA OBJETIVA

ASSISTENTE PREVIDENCIÁRIO

- ◆ Você recebeu sua folha de respostas e este caderno contendo 50 questões objetivas.
- ◆ Confira seus dados impressos na capa deste caderno e na folha de respostas.
- ◆ Quando for permitido abrir o caderno, verifique se está completo ou se apresenta imperfeições. Caso haja algum problema, informe ao fiscal da sala para a devida substituição desse caderno.
- ◆ Leia cuidadosamente todas as questões e escolha a resposta que você considera correta.
- ◆ Marque, na folha de respostas, com caneta de tinta preta, a letra correspondente à alternativa que você escolheu.
- ◆ A duração da prova é de 3 horas, já incluído o tempo para o preenchimento da folha de respostas.
- ◆ Só será permitida a saída definitiva da sala e do prédio após transcorrida 1 hora do início da prova.
- ◆ Deverão permanecer em cada uma das salas de prova os 3 últimos candidatos, até que o último deles entregue sua prova, assinando termo respectivo.
- ◆ Ao sair, você entregará ao fiscal a folha de respostas e este caderno.
- ◆ Até que você saia do prédio, todas as proibições e orientações continuam válidas.

AGUARDE A ORDEM DO FISCAL PARA ABRIR ESTE CADERNO.

Nome do candidato

RG

Inscrição

Prédio

Sala

Carteira

CONHECIMENTOS GERAIS

LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o texto para responder às questões de números **01** a **06**.

Vocês, queridas leitoras e estimados leitores, apresentam sangue quente, como este articulista. Quem registra ancestrais na Calábria ou Andaluzia costuma se orgulhar de ter o fluido vermelho alguns graus acima da média. Talvez seja apenas lenda.

Nossos filhotes precisam ser amamentados. Em quantidades e locais distintos, temos pelos. Nosso coração é dividido em quatro cavidades. Se você se lembra do Ensino Fundamental, algumas dessas características nos classificam como mamíferos.

Somos também capazes de elaborar narrativas com nossos cérebros desenvolvidos. A chamada Revolução Cognitiva foi fundamental para a ascensão da nossa espécie no planeta. Criamos códigos morais como o interdito do assassinato de outro ser humano.

A identidade com os mamíferos é muito grande para você e para mim. Há mais gente criando cachorros e gatos do que cobras ou lagartos. O carinho escasseia ainda mais se tratamos de insetos.

A Espanha aprovou lei que proíbe venda, em lojas, de animais de estimação. Você conhece alguma norma jurídica, ou condenação moral, contra empresas que eliminam ratos?

Desratização é palavra consagrada e parece contar com certo apoio social. Um restaurante pode ser multado se não exterminar ratos. Ratos perto das mesas espantam clientes. Permitir cachorros entre os comensais é gesto simpático.

Ratos, cachorros e felinos são mamíferos de sangue quente, inteligentes, amamentam filhotes e estão presentes em muitas casas.

Em 2012, em Cambridge, um grupo de cientistas lançou um documento que expunha: “O peso das evidências indica que os humanos não são os únicos a possuírem os substratos neurológicos que geram a consciência. Animais não humanos também possuem esses substratos”.

Temos evidências científicas de que muitos animais sofrem e possuem elevada consciência disso. O relatório de Cambridge é sólido.

Os animais nunca deveriam sofrer. Vivemos dias em que temos de dizer isso de humanos também. Apenas indiquei nossas ambiguidades, não para diminuir a proteção e a sensibilidade em relação a alguns seres vivos, mas para ampliá-las. O casal se separa e pode levar a juízo a posse do cachorro. Os ratos da casa dos divorciados? Eles (os camundongos) que lutem.

(Leandro Karnal. Disponível em <https://cultura.estadao.com.br/noticias/geral,a-dignidade-dos-mamiferos,70004084877>. Acesso em 19.06.2022. Adaptado)

01. Assinale a alternativa cuja afirmação está de acordo com o texto.

- (A) É em casa que se deve aprender a distinguir os mamíferos dos demais animais existentes.
- (B) É característica dos mamíferos a adesão a regras que visam ao bom convívio entre os indivíduos.
- (C) A preferência das pessoas por certas espécies animais tem relação com o risco de extinção destas.
- (D) Os seres humanos tendem a se identificar mais com um determinado grupo de animais.
- (E) Não se aceita a presença de cães em ambientes onde a higiene deve ser rigorosa.

02. O trecho do 10º parágrafo – Apenas indiquei nossas ambiguidades, não para diminuir a proteção e a sensibilidade em relação a alguns seres vivos, mas para ampliá-las. – revela, por parte do autor,

- (A) um determinado propósito a ser alcançado.
- (B) frustração por não ter esgotado o assunto.
- (C) desprezo pelas contradições apontadas.
- (D) a razão de seu desinteresse pelos mamíferos.
- (E) o desejo de escrever novamente sobre o tema.

03. No trecho do 1º parágrafo – Quem registra ancestrais na Calábria ou Andaluzia costuma se orgulhar de ter o fluido vermelho alguns graus acima da média. – o autor emprega expressão em sentido figurado para referir-se a certo tipo de pessoas. O termo, também em sentido figurado, que as caracteriza corretamente é

- (A) indiferentes.
- (B) agressivas.
- (C) esquentadas.
- (D) confiáveis.
- (E) irritadas.

04. A expressão que substitui, corretamente e sem alteração de sentido, o termo em destaque no trecho do 4º parágrafo – O carinho **escasseia** ainda mais se tratamos de insetos. – é

- (A) rareia.
- (B) perde.
- (C) some.
- (D) varia.
- (E) consome.

05. Assinale a alternativa em que as vírgulas foram empregadas pela mesma razão que em – Em 2012, em Cambridge, um grupo de cientistas lançou um documento... (8º parágrafo).
- (A) Vocês, queridas leitoras e estimados leitores, apresentam sangue quente, como este articulista. (1º parágrafo)
- (B) Você conhece alguma norma jurídica, ou condenação moral, contra empresas que eliminam ratos? (5º parágrafo)
- (C) A Espanha aprovou lei que proíbe venda, em lojas, de animais de estimação. (5º parágrafo)
- (D) Ratos, cachorros e felinos são mamíferos de sangue quente, inteligentes... (7º parágrafo)
- (E) Apenas indiquei nossas ambiguidades, não para diminuir a proteção e a sensibilidade em relação a alguns seres vivos, mas para ampliá-las. (10º parágrafo)
06. A alternativa em que o trecho reescrito está de acordo com a norma-padrão de concordância verbal é:
- (A) Costuma se orgulhar de ter o fluido vermelho alguns graus acima da média aqueles que registram ancestrais na Calábria ou Andaluzia.
- (B) Se você se lembra do Ensino Fundamental, uma parte dessas características nos classifica como mamíferos.
- (C) Existem em nós a capacidade de elaborar narrativas com nossos cérebros desenvolvidos.
- (D) Apenas foi indicada nossas ambiguidades, não para diminuir a proteção e a sensibilidade dada a alguns seres vivos...
- (E) Existe evidências científicas de que muitos animais sofrem e possuem elevada consciência disso.

Leia o texto para responder às questões de números 07 a 10.

Aprecio no mais alto grau a resposta daquele jovem soldado, a quem **Ciro** perguntava quanto queria pelo cavalo com o qual acabara de ganhar uma corrida, e se o trocava por um reino: “Seguramente não, senhor, e no entanto eu o daria de bom grado se com isso obtivesse a amizade de um homem que eu considerasse digno de ser meu amigo”. E estava certo ao dizer “se”, pois se encontramos facilmente homens aptos a travar conosco relações superficiais, o mesmo não acontece quando procuramos uma intimidade sem reservas. Nesse caso, é preciso que tudo seja límpido e ofereça completa segurança.

(Montaigne, *Da amizade*. Adaptado)

07. Segundo o autor, uma relação de amizade muito próxima
- (A) pode ocorrer quando as pessoas buscam proteção.
- (B) às vezes decorre de relações sem profundidade.
- (C) exige que as pessoas ajam com transparência.
- (D) deve ser comparada com bens materiais preciosos.
- (E) é comum, ocorrendo com relativa frequência.
08. Por meio de sua fala, o jovem soldado mencionado no texto
- (A) sinaliza que seu cavalo está fora de qualquer negociação.
- (B) revela admiração por seu cavalo, em razão da vitória em uma corrida.
- (C) mostra-se incomodado diante da pergunta de **Ciro**.
- (D) apresenta uma situação em que aceitaria doar seu cavalo.
- (E) demonstra desprezo pelas pessoas com quem tem amizade.
09. Leia os trechos e assinale a alternativa que apresenta, correta e respectivamente, as circunstâncias das expressões em destaque.
- Aprecio **no mais alto grau** a resposta daquele jovem soldado...
 - ...eu o daria **de bom grado**...
- (A) modo – modo
- (B) lugar – afirmação
- (C) lugar – intensidade
- (D) intensidade – afirmação
- (E) intensidade – modo
10. As expressões em destaque no trecho – se encontramos facilmente homens **aptos a** travar conosco relações superficiais, o mesmo não acontece quando **procuramos** uma intimidade sem reservas – podem ser substituídas, respectivamente, de acordo com a norma-padrão de regência verbal e nominal, por:
- (A) capazes de – visamos a
- (B) apropriados em – aspiramos a
- (C) com aptidão de – almejamos de
- (D) habilitados com – buscamos
- (E) com capacidade para – ansiamos em

Leia o texto para responder às questões de números 11 a 14.

Enquanto os deuses dormem, ou fingem dormir, as pessoas caminham. É dia de feira neste povoado perdido nos arredores de Totonicapán e o vaivém é grande. De outras aldeias chegam mulheres carregando pacotes pelas veredas verdes. Elas se encontram na feira, hoje aqui, amanhã acolá, neste povoado e em outro, como dentes que vão rumo à boca, e conversando vão sabendo das novidades, lentamente, enquanto vendem, pouco a pouco, uma coisinha ou outra.

Uma velha senhora estende seu lenço no chão e ali deita sua mercadoria: defumador feito de um cacto chamado nopal, tinturas de anil e de cochonilha, algumas pimentas bem picantes, ervas coloridas, um jarro de mel silvestre, uma boneca de pano e um boneco de barro pintado, faixas, cordões, fitas, colares de sementes, pentes de osso, espelinhos...

Um turista, recém-chegado à Guatemala, quer comprar tudo. Como ela não entende, ele explica com as mãos: tudo. Ela nega com a cabeça. Ele insiste: você me diz quanto quer, eu digo quanto pago. E repete: compro tudo. Fala cada vez mais alto. Grita. Ela, estátua sentada, se cala.

O turista, exausto, vai embora. Pensa: Este país não vai chegar a lugar nenhum. Ela vê como ele se afasta. Pensa: Minhas coisas não querem ir embora com você.

(Eduardo Galeano, *Bocas do Tempo*)

11. De acordo com o texto, é possível afirmar que

- (A) o baixo valor oferecido pelo turista pelas mercadorias da velha senhora deixou-a aborrecida.
- (B) a maioria dos produtos levados à feira pela velha senhora foram feitos a partir de matérias-primas naturais.
- (C) as mulheres que se dirigiam à feira a fim de vender seus produtos julgavam longa a distância que precisavam percorrer.
- (D) as conversas entre as mulheres durante a feira costumavam atrasar e atrapalhar o trabalho.
- (E) o turista se propôs a comprar todas as mercadorias da velha senhora para revendê-las em sua cidade.

12. De acordo com o 3º parágrafo do texto, é possível afirmar que as atitudes do turista e da velha senhora revelam

- (A) intenções idênticas.
- (B) características distintas.
- (C) objetivos convergentes.
- (D) propósitos semelhantes.
- (E) posturas similares.

13. Leia os trechos e assinale a alternativa em que as expressões em destaque foram reescritas de acordo com a norma-padrão de emprego e colocação pronominal.

- De outras aldeias chegam mulheres **carregando pacotes**...
- ...e ali **deita sua mercadoria**...

- (A) carregando-as / a deita
- (B) as carregando / deita-a
- (C) carregando-los / deita-a
- (D) lhes carregando / deita-na
- (E) carregando-os / a deita

14. Assinale a alternativa em que o trecho – Como ela não entende, ele explica com as mãos... (3º parágrafo) – foi reescrito corretamente e sem alteração de sentido.

- (A) Ele explica com as mãos enquanto ela não entende.
- (B) Ele explica com as mãos para que ela não entenda.
- (C) Ainda que ela não entenda, ele explica com as mãos.
- (D) Uma vez que ela não entende, ele explica com as mãos.
- (E) Ele explica com as mãos, de modo que ela não entenda.

15. Leia o texto para responder à questão.

Dois passarinhos vieram morar na minha casa. Como nada sei de pássaros, e como só o que vi foi o verde das asas, quando o dia nasce anuncio ___ minhas filhas que temos de visita dois papagaios. Quase não se veem, enfiaram-se no cano do aquecedor, estava fria ___ noite, coitados, digo no tom próprio da piedade. Elas se animam mais do que seria de se esperar, passam ___ lançar palavras profusas ao aquecedor e estreitar os ouvidos na expectativa da resposta.

(Julian Fuks. Disponível em: <https://www.uol.com.br/ecoa/colunas/julian-fuks/2022/06/04/passarinhos.htm>. Acesso em 25.06.2022. Adaptado)

De acordo com a norma-padrão de crase, as lacunas do texto devem ser preenchidas, respectivamente, por:

- (A) a ... a ... à
- (B) à ... a ... à
- (C) às ... à ... a
- (D) a ... à ... à
- (E) às ... a ... a

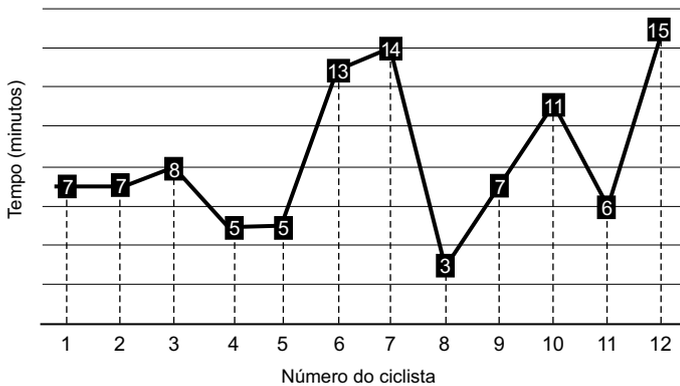
16. Uma excursão foi feita com 2 ônibus, que saíram de um terminal rodoviário com 42 turistas cada. Quando esses ônibus chegaram na primeira parada, um terço dos turistas de um ônibus e 12 turistas do outro ônibus desembarcaram, pois, para esses, era o destino final e alguns turistas novos embarcaram nos ônibus. Se após essa troca, o total de turistas nos dois ônibus era 70, o número de turistas novos, que embarcaram na primeira parada, foi
- (A) 6.
 - (B) 8.
 - (C) 10.
 - (D) 12.
 - (E) 14.
17. Raul deverá tomar dois remédios durante 30 dias. Um desse remédios ele deverá tomar de 5 em 5 horas, e o outro, de 8 em 8 horas. Se no dia 2 de junho, às 8h, Raul iniciar o tratamento tomando esses dois remédios ao mesmo tempo, a sétima vez em que ele tomará os dois remédios ao mesmo tempo será no dia
- (A) 12 de junho.
 - (B) 18 de junho.
 - (C) 24 de junho.
 - (D) 28 de junho.
 - (E) 1 de julho.
18. A dona de uma papelaria irá doar 80 cadernos, 112 canetas e 144 lápis para escolas da cidade. Ela irá fazer pacotes contendo esses 3 itens, garantindo que todos os pacotes sejam iguais no conteúdo, ou seja, tenham as mesmas quantidades de cadernos, de canetas e de lápis. Dessa maneira, o número máximo de pacotes que ela poderá fazer é
- (A) 4.
 - (B) 8.
 - (C) 12.
 - (D) 16.
 - (E) 20.
19. Gabriel vende celulares e tinha como meta, em determinado mês, vender 180 celulares. Nos primeiros 15 dias desse mês, ele conseguiu vender 55% da meta estipulada e, nos últimos 15 dias, ele vendeu 9 celulares a menos do que deveria para atingir a meta. O número de celulares que Gabriel vendeu nos últimos 15 dias desse mês foi
- (A) 63.
 - (B) 66.
 - (C) 72.
 - (D) 78.
 - (E) 81.

20. Um comerciante preparou um estoque de 3 240 cervejas para as festas de meio de ano, de maneira que o estoque tinha 19 cervejas com álcool para cada 5 cervejas sem álcool. Ao fim dos festejos, o comerciante ainda tinha 100 cervejas em estoque, sendo 3 cervejas com álcool para cada cerveja sem álcool. O número de cervejas sem álcool que ele vendeu do estoque foi
- (A) 450.
 - (B) 500.
 - (C) 550.
 - (D) 600.
 - (E) 650.
21. Considere que 20 trabalhadores conseguem preparar, em 5 horas, 5400 litros de determinado produto. Se 30 trabalhadores fizerem uma jornada diária de 8 horas, com a mesma eficiência anterior, irão produzir 103680 litros desse produto em
- (A) 8 dias.
 - (B) 9 dias.
 - (C) 12 dias.
 - (D) 14 dias.
 - (E) 15 dias.
22. Três homens foram chamados para transportar algumas caixas entre dois prédios. Um dos homens, sem saber o número de caixas a serem transportadas, falou: "Eu levo uma caixa e do que sobrar eu levo mais um quarto", um segundo homem falou: "Então, das caixas que sobram, eu levo duas e do que ainda sobrar eu levo mais um quarto". O terceiro homem, que sabia o número total de caixas, fez as contas e disse aos outros dois: "Fazendo dessa maneira, vocês levarão o mesmo número de caixas". Os dois primeiros homens fizeram o transporte das caixas de acordo com suas falas, e o terceiro homem transportou o que sobrou. O número de caixas que o terceiro homem transportou foi
- (A) 1.
 - (B) 2.
 - (C) 3.
 - (D) 4.
 - (E) 5.

23. Seja p a menor raiz da equação $2x^2 + x - 1 = 0$. Substituindo o valor de p na expressão $\frac{p^2 - 2p}{3p}$, obtém-se:
- (A) $-\frac{1}{3}$
 (B) -1
 (C) 0
 (D) 1
 (E) $\frac{1}{3}$

24. Alfredo e Henrique começaram a ler um mesmo livro. Alfredo leu 11 páginas por dia e Henrique leu 6 páginas por dia. Dessa maneira, Henrique levou 35 dias a mais do que Alfredo para terminar de ler o livro, cujo número de páginas está compreendido entre
- (A) 400 e 450.
 (B) 450 e 500.
 (C) 500 e 550.
 (D) 550 e 600.
 (E) 600 e 650.

25. Para um treino de ciclismo, participaram 12 ciclistas identificados pelos números de 1 a 12. Cada um desses ciclistas percorreu um mesmo trecho, e o tempo, em minutos, que cada um levou pedalando foi registrado em um gráfico.



De acordo com os dados registrados no gráfico, é correto afirmar que

- (A) a média dos tempos dos 4 ciclistas mais rápidos foi 18 minutos.
 (B) 4 ciclistas precisaram trocar de pneus durante o percurso.
 (C) 3 ciclistas completaram o trecho em um mesmo tempo.
 (D) o ciclista número 8 não completou o trecho.
 (E) os ciclistas mais rápidos foram os de números 7 e 12.

26. Um depósito contém 6 caixas numeradas de 1 a 6. As caixas 1 e 2 têm a mesma massa e a caixa 3 tem 5 kg de massa a mais do que a caixa 4. A massa da caixa 2 somada com a massa da caixa 4 é igual a 12 kg e a soma das massas das caixas 5 e 6 é igual a 19 kg.
- A média aritmética das massas dessas 6 caixas é igual a
- (A) 7,5 kg.
 - (B) 8 kg.
 - (C) 8,5 kg.
 - (D) 9 kg.
 - (E) 9,5 kg.
27. Um relógio atrasa 2 segundos a cada 15 horas e funcionou sem interrupções do meio dia do dia 1 de março, ocasião em que mostrava a hora certa, até o meio dia do dia 23 de agosto do mesmo ano, quando seu mostrador indicava, erroneamente, 11 horas
- (A) 54 minutos e 10 segundos.
 - (B) 53 minutos e 20 segundos.
 - (C) 52 minutos e 30 segundos.
 - (D) 51 minutos e 50 segundos.
 - (E) 50 minutos e 40 segundos.
28. Um feirante gasta R\$ 3.500,00 por mês para a manutenção de seu ponto em uma feira. Esse feirante vende espigas de milho para consumo local e consegue vender 2500 espigas por mês. Se ele compra cada espiga por R\$ 1,20, para que consiga um lucro de 15% sobre o total de despesas, ou seja, manutenção do ponto mais o custo das espigas, o preço de venda de cada espiga deverá ser
- (A) R\$ 2,99.
 - (B) R\$ 3,05.
 - (C) R\$ 3,70.
 - (D) R\$ 4,20.
 - (E) R\$ 4,68.
29. Uma empresa possui 40 manobristas, e certo dia alguns deles faltaram devido a problemas de saúde. O total de gorjetas recebidas, nesse dia, foi inicialmente dividido igualmente entre os manobristas presentes, mas foi decidido que cada presente daria R\$ 2,00 para cada manobrista que faltou e, dessa maneira, o total recebido pelos manobristas que faltaram foi R\$ 462,00.
- A diferença entre os números de manobristas presentes e ausentes, nesse dia, foi
- (A) 32.
 - (B) 30.
 - (C) 28.
 - (D) 26.
 - (E) 24.
30. Para examinar 200 processos, 8 técnicos precisam de 5 dias. Se cada técnico examina um mesmo número de processos por dia, o número de técnicos necessários para examinar 360 processos em 2 dias será
- (A) 20.
 - (B) 24.
 - (C) 28.
 - (D) 32.
 - (E) 36.

R A S C U N H O

31. O governo brasileiro recebeu nesta terça-feira (25.jan) a carta-convite do conselho da Organização para Cooperação e Desenvolvimento Econômico (OCDE) que formaliza o início do processo de adesão do país ao grupo.

(Agência Brasil – bit.ly/3N4m15E – Publicado em 25.jan.2022.
Acesso em 13.jun.2022)

A OCDE reúne

- (A) países considerados emergentes, principalmente da América Latina e África.
- (B) nações de origem latina, como Portugal e Espanha, além do México e Chile.
- (C) maiores produtores mundiais de *commodities* agrícolas e minerais.
- (D) países que se destacam pelo uso predominante de fontes de energia renováveis.
- (E) vários países, alguns dos quais considerados os mais desenvolvidos do mundo.

32. Na maior incursão militar da China este ano [2022], aviões militares do país fizeram exercícios dentro do espaço aéreo de X. Os testes aconteceram na segunda-feira (30.mai) e elevaram ainda mais a tensão entre os dois países, que o presidente dos Estados Unidos, Joe Biden, afirmou na semana passada que defenderá X no caso de uma invasão chinesa.

(G1 – http://glo.bo/3tM914w – Adaptado – Publicado em 31.mai.2022.
Acesso em 15.jun.2022)

A notícia mostra a tensão entre a China e

- (A) Japão.
- (B) Coreia do Sul.
- (C) Taiwan.
- (D) Indonésia.
- (E) Filipinas.

33. Comércio exterior brasileiro bate novos recordes nos quatro primeiros meses do ano de 2022.

Com superávit de US\$ 19,94 bilhões, o país alcançou os maiores valores para o período de janeiro a abril em saldo, corrente de comércio, exportações e importações.

(GOV.BR – https://bit.ly/3Qx1f8w – Publicado em 06.mai.2022.
Acesso em 14.jun.2022)

Em relação ao comércio exterior brasileiro nos primeiros meses de 2022, é correto afirmar que houve

- (A) crescimento das exportações de bens industriais, com destaque para automóveis e aviões.
- (B) diminuição nas exportações de bens agrícolas devido ao *lockdown* em vários países europeus.
- (C) aumento das exportações de petróleo e carvão mineral devido à guerra entre a Rússia e a Ucrânia.
- (D) diminuição da importação de trigo argentino e europeu devido à grande produção nacional.
- (E) redução da importação de bens industriais da China que priorizou o comércio com a Argentina.

34. Num Brasil fictício, o governo baixa um decreto obrigando todos os negros a migrarem para a África. Mas muitos não querem ir, e passam para a clandestinidade.

Esta é a sinopse do primeiro longa dirigido por Lázaro Ramos que é uma das maiores bilheterias nacionais de 2022.

(F.S.P. – bit.ly/3O9gqCY – Publicado em 17.jun.2022.
Acesso em 19.jun.2022)

Trata-se do filme

- (A) *Raia 4*.
- (B) *A praia do fim do mundo*.
- (C) *Vento seco*.
- (D) *Medida provisória*.
- (E) *Marighella*.

35. A IXª Cúpula das Américas, o encontro entre os líderes dos países da América do Sul, América Central e América do Norte, começou na segunda-feira (06.jun). Ao final da Cúpula (10.jun), vinte países assinaram a Declaração de Los Angeles, um pacto para enfrentar um problema que os Estados Unidos são os principais interessados. O Brasil está na lista dos que assinaram o documento.

(UOL – https://bit.ly/3Hzjnud - Publicado em 10.jun.2022.
Acesso em 15.jun.2022 Adaptado)

A Declaração de Los Angeles pretende enfrentar

- (A) o desgaste provocado pelos problemas ambientais.
- (B) a forte crise imigratória nas Américas.
- (C) a expansão comercial da China no continente.
- (D) o combate à pirataria digital.
- (E) a divulgação de *fake news* pelas redes sociais.

LEGISLAÇÃO

- 36.** Conforme dispõe a Lei nº 56/92 – Estatuto do Servidor Municipal de São José dos Campos, o deslocamento do servidor, com o respectivo cargo, para quadro de pessoal de outro órgão ou entidade do mesmo Poder, cujos planos de cargos e vencimentos sejam idênticos, observado sempre o interesse da administração, define o instituto
- (A) do aproveitamento.
 - (B) da reversão.
 - (C) da recondução.
 - (D) da redistribuição.
 - (E) da substituição.
- 37.** Evandro, que ocupa o cargo efetivo de Assistente Previdenciário no Instituto de Previdência do Município de São José dos Campos, foi eleito para o Mandato Eletivo de Vereador. Nesse caso, e conforme disposições contidas na Lei Complementar nº 56/92,
- (A) não poderá ser afastado do cargo efetivo que ocupa, visto que o acúmulo de dois cargos é ilegal.
 - (B) havendo compatibilidade de horário, perceberá as vantagens de seu cargo, sem prejuízo da remuneração do cargo eletivo.
 - (C) havendo compatibilidade de horário, perceberá as vantagens de seu cargo, com prejuízo da remuneração do cargo eletivo.
 - (D) se afastado do cargo efetivo, não precisará contribuir para a seguridade social.
 - (E) se afastado do cargo efetivo, precisará contribuir para a seguridade social, com base nos vencimentos do cargo eletivo.
- 38.** Tendo em vista as disposições contidas na Lei Municipal nº 4.220/92, no que diz respeito às contribuições para o Instituto de Previdência, assinale a alternativa correta.
- (A) Todo segurado contribuirá, mensalmente, com a importância de 12% (doze por cento) sobre sua remuneração.
 - (B) Sobre o valor do benefício-pensão incidirá contribuição mensal de 8% (oito por cento).
 - (C) No caso de acumulação de cargos ou funções permitida em lei, a contribuição incidirá sobre as duas remunerações.
 - (D) Os menores aprendizes e os demais contratados, por prazo determinado, contribuirão com 2% (dois por cento) sobre o valor da remuneração.
 - (E) O segurado, que, por qualquer motivo, deixar de receber, temporariamente, remuneração pelos cofres municipais, fica dispensado do recolhimento da contribuição.
- 39.** O Instituto de Previdência do Servidor Municipal é a entidade gestora do Regime Próprio de Previdência Social do Município de São José dos Campos. Conforme a Lei nº 10.408/2021, ele tem por finalidade:
- (A) administração, gerenciamento e operacionalização.
 - (B) administração e estrutura organizacional própria.
 - (C) administração, receitas estipuladas e repassadas pelo Prefeito.
 - (D) operacionalização e gerenciamento das contribuições previdenciárias dos segurados.
 - (E) estrutura administrativa e patrimonial.
- 40.** Com vistas no que descreve a Lei Orgânica do Município de São José dos Campos, quando a Câmara Municipal de São José dos Campos pretender elaborar projeto de licenciamento que provoque impacto ambiental, definido em lei, deverá observar a
- (A) obrigatoriedade de realização de audiência pública.
 - (B) convocação obrigatória de plebiscito.
 - (C) criação de conselhos populares, sem o acesso ao projeto da administração.
 - (D) criação de conselhos populares, que não poderão ser independentes.
 - (E) obrigatoriedade de referendo, realizado nos termos do decreto legislativo.

NOÇÕES DE INFORMÁTICA

41. Uma planilha, editada no MS-Excel 2016, em sua configuração padrão, está exibida a seguir.

	A	B	C
1	2	5	3
2	4	7	2
3	5	6	1
4	1	8	4
5			

Assinale a alternativa que contém o resultado da fórmula **=SOMA(A1:A4)/MÉDIA(B1:B2) * C1 ^ C2 + MOD((C1+C3);2)** quando aplicada na célula C5.

- (A) 10
 (B) 12
 (C) 16
 (D) 18
 (E) 20
42. Em uma planilha do MS-Excel 2016, a partir da sua configuração padrão, usada por uma empresa, para controlar a folha de pagamentos dos funcionários, a coluna A contém o nome dos Funcionários, a coluna B contém a idade, e a coluna C contém o salário de cada empregado. Em virtude de vários prejuízos financeiros, a empresa precisa conter os gastos, e, em virtude disso, precisa dispensar os funcionários que têm idade acima de 50 anos e com salário acima de R\$ 5.000,00.

	A	B	C
1	Nome do funcionário	Idade	Salário
2	Maria Dolores dos Santos	35	R\$ 5.100,00
3	Fernando Oliveira Campos	53	R\$ 3.500,00
4	Sergio Felipe Barata	51	R\$ 5.500,00
5	Ana Silva Oliveira	49	R\$ 6.000,00
6	Paulo Carvalho Pinto	52	R\$ 6.500,00
7	Walter Brandão Oliva	38	R\$ 4.000,00
8			
9	Total de funcionários com idade acima de 50 anos e salário acima de R\$ 5.000,00	2	

A fórmula a ser aplicada na célula B9, para calcular o total de funcionários com idade acima de 50 anos e com salário acima de R\$ 5.000,00 é:

- (A) =CONT.SES(B2:B7;">50";C2:C7;">5000")
 (B) =CONT.SES(B2:B7;">50";C2:C7;">5000")
 (C) =CONT.SE(B2:B7;">50" E C2:C7;">5000")
 (D) =CONT.SE(B2:B7;">50" && C2:C7;">5000")
 (E) =TOTAL.SE(B2:B7;">50"; C2:C7;">5000")

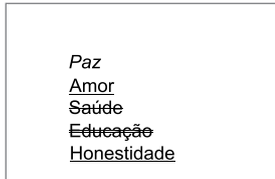
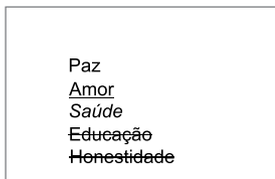
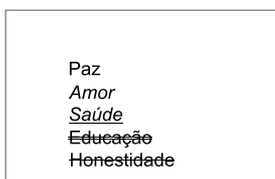
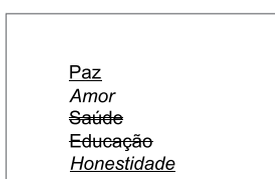
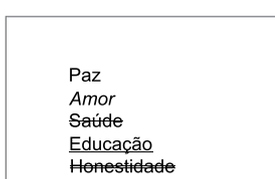
43. Em um documento do MS-Word 2016, a partir da sua configuração padrão, foi elaborado um texto conforme ilustra a figura a seguir.

Paz
 Amor
 Saúde
 Educação
 Honestidade

Todas as palavras têm a mesma fonte escolhida: Arial, tamanho 18.

- A palavra Paz não foi aplicado nenhum efeito.
- Selecionando a palavra Amor, foi aplicado o efeito Itálico.
- Selecionando a palavra Saúde, foi aplicado o efeito Tachado.
- Selecionando a palavra Educação, foi aplicado o efeito Sublinhado.
- Selecionando a palavra Honestidade, foi aplicado o efeito Tachado Duplo.

Assinale a alternativa correta que contém o resultado final dessa sequência efetuada.

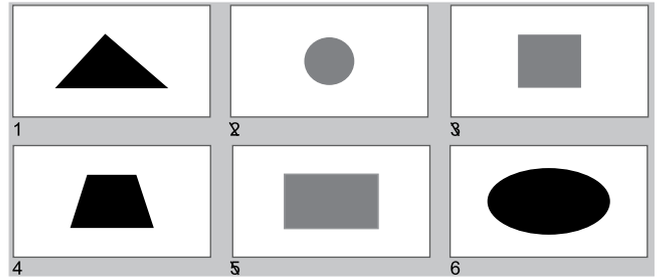
- (A) 
- (B) 
- (C) 
- (D) 
- (E) 

44. No MS-Word 2016, a partir da sua configuração padrão, na guia INSERIR, existem vários ícones, que facilitam a tarefa de incluir objetos, como Imagens, Gráfico, etc.

Assinale a alternativa que faça a associação correta entre a funcionalidade e seu respectivo ícone, quando esse ícone for utilizado.

- (A) Inserir Comentário 
 Inserir Imagens 
 Inserir Caixa de Texto 
 Inserir Hiperlink 
 Inserir Rodapé 
- (B) Inserir Comentário 
 Inserir Imagens 
 Inserir Caixa de Texto 
 Inserir Hiperlink 
 Inserir Rodapé 
- (C) Inserir Comentário 
 Inserir Imagens 
 Inserir Caixa de Texto 
 Inserir Hiperlink 
 Inserir Rodapé 
- (D) Inserir Comentário 
 Inserir Imagens 
 Inserir Caixa de Texto 
 Inserir Hiperlink 
 Inserir Rodapé 
- (E) Inserir Comentário 
 Inserir Imagens 
 Inserir Caixa de Texto 
 Inserir Hiperlink 
 Inserir Rodapé 

45. No MS-PowerPoint 2016, a partir da sua configuração padrão, em uma apresentação composta de 6 Slides, conforme ilustra a figura a seguir.



A partir da guia “Apresentação de Slides”, foi iniciada a

apresentação, através do acionamento do ícone .

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta da apresentação.

- (A) 
- (B) 
- (C) 
- (D) 
- (E) 

46. Observe as figuras a seguir, que mostra uma apresentação composta de 2 Slides, em modos de exibição diferentes do MS-PowerPoint 2016, em sua configuração padrão.

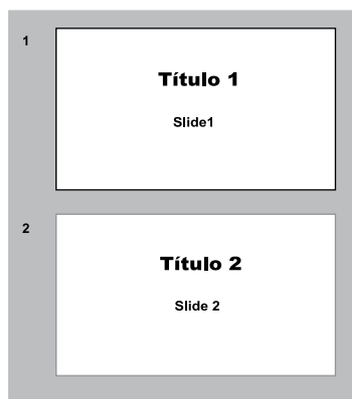


Figura (A)

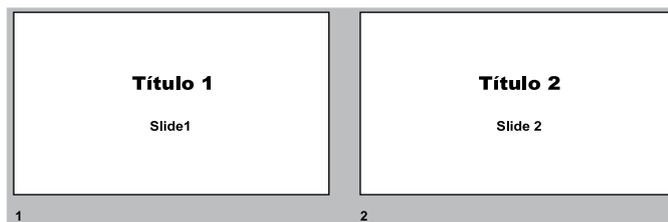


Figura (B)

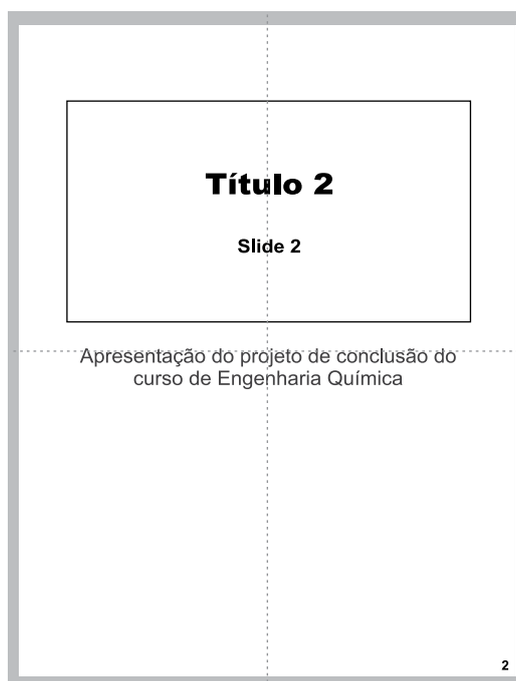
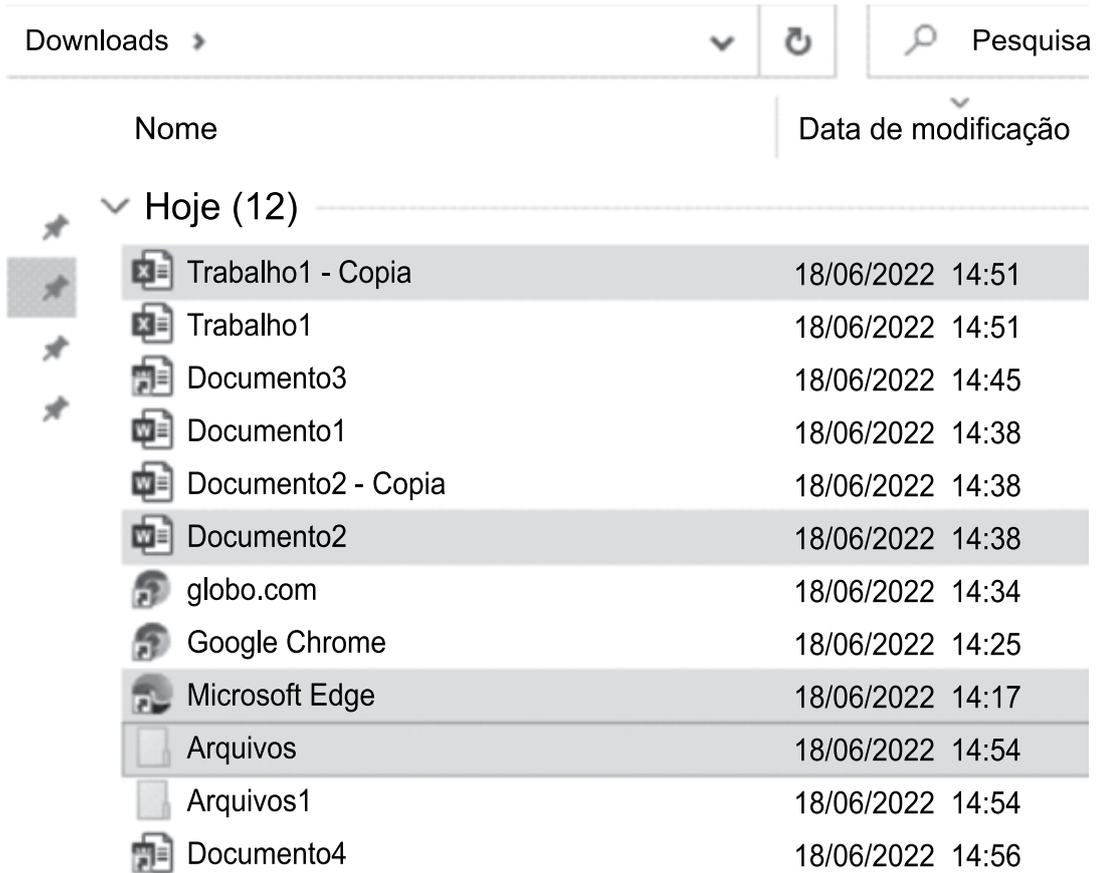


Figura (C)

Assinale a Alternativa que contém apenas afirmativas corretas.

- (A) Na Figura (A), o modo de Exibição de Apresentação é: Classificação de Slides.
Na Figura (B), o modo de Exibição de Apresentação é: Normal.
Na Figura (C), o modo de Exibição de Apresentação é: Anotações.
- (B) Na Figura (A), o modo de Exibição de Apresentação é: Normal.
Na Figura (B), o modo de Exibição de Apresentação é: Modos de Exibição de Estrutura de Tópicos.
Na Figura (C), o modo de Exibição de Apresentação é: Modo de Exibição de Leitura.
- (C) Na Figura (A), o modo de Exibição de Apresentação é: Normal.
Na Figura (B), o modo de Exibição de Apresentação é: Classificação de Slides.
Na Figura (C), o modo de Exibição de Apresentação é: Anotações.
- (D) Na Figura (A), o modo de Exibição de Apresentação é: Anotações.
Na Figura (B), o modo de Exibição de Apresentação é: Normal.
Na Figura (C), o modo de Exibição de Apresentação é: Modos de Exibição de Estrutura de Tópicos.
- (E) Na Figura (A), o modo de Exibição de Apresentação é: Classificação de Slides.
Na Figura (B), o modo de Exibição de Apresentação é: Modo de Exibição de Leitura.
Na Figura (C), o modo de Exibição de Apresentação é: Normal.

47. A imagem a seguir mostra uma tela do Explorador de Arquivos, do Windows 10, em sua configuração padrão, onde se vê a pasta Downloads, contendo _____ atalhos. Além disso, mostra alguns arquivos selecionados, pelo uso do mouse em conjunto com a Tecla _____.



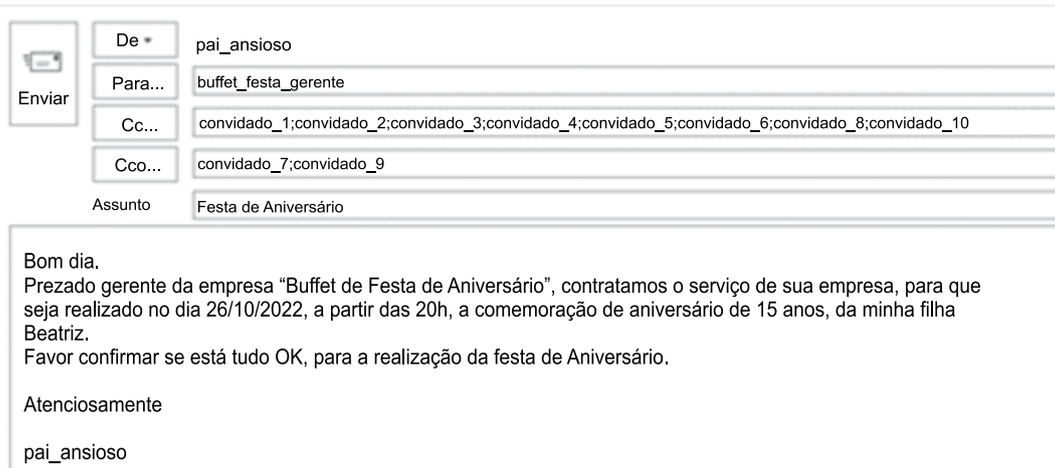
Assinale a alternativa que preenche, correta e respectivamente, as lacunas do texto.

- (A) 4 ... Ctrl
- (B) 5 ... Ctrl
- (C) 5 ... Shift
- (D) 6 ... Tab
- (E) 6 ... Esc

48. Assinale a alternativa que contém a sequência de ícones do Windows 10, em sua configuração padrão, acionados a partir do Menu Iniciar, para acessar a opção que habilita ou desabilita o Histórico da área de transferência.

- (A)  ,  , 
- (B)  ,  , 
- (C)  ,  , 
- (D)  ,  , 
- (E)  ,  , 

49. O pai_ansioso contratou o serviço de buffet, da empresa “Buffet de Festa de Aniversário”, para comemorar o aniversário de 15 anos da sua filha Beatriz. Utilizando o Outlook 2016, a partir da sua configuração padrão, ele enviou um e-mail para o gerente da empresa, conforme ilustra a figura a seguir, pedindo a confirmação da realização da festa.



O gerente da empresa, “Buffet de Festa de Aniversário”, verificou na agenda que a data programada e acertada será para o dia 25/10/2022 a partir das 20h, ou seja, um dia (01) antes da data indicada, no e-mail do pai_ansioso. O gerente respondeu ao e-mail original, oriundo do pai_ansioso, utilizando também o Outlook 2016, através do ícone “Responder a Todos”, informando que a data correta do aniversário será no dia 25/10/2022.

Assinale a alternativa que contém os convidados que não receberam o e-mail do gerente do buffet, com a data correta.

- (A) convidado_7, convidado_9
- (B) convidado_7, convidado_10
- (C) convidado_9, convidado_8
- (D) convidado_9, convidado_5
- (E) convidado_9, convidado_2

50. No Outlook 2016, a partir da sua configuração padrão, no guia “Página Inicial”, grupo Novo, ícone “Novos Itens”, permite criar vários itens, como, por exemplo: Compromisso, Reunião, Tarefa e Contato.

Assinale a alternativa correta que contém os ícones, que permitem criar um novo Contato e uma nova tarefa, respectivamente.

- (A) , 
- (B) , 
- (C) , 
- (D) , 
- (E) , 

