



PREFEITURA MUNICIPAL DE PORTO MAUÁ ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL CONCURSO PÚBLICO Nº 01/2019

**AGENTE DE COMBATE A ENDEMIAS, AGENTE TRIBUTÁRIO,
ATENDENTE DE ESCOLA, AUXILIAR DE SAÚDE BUCAL, FISCAL,
MONITOR DE OFICINA DO TRABALHO, OFICIAL ADMINISTRATIVO
E SECRETÁRIO DE ESCOLA**

Instruções

Leia atentamente e cumpra rigorosamente as instruções que seguem, pois elas são parte integrante das provas e das normas que regem esse Concurso.

1. Atente-se aos avisos contidos no quadro da sala.
2. Seus pertences deverão ser armazenados dentro do saco plástico fornecido pelo fiscal. Somente devem permanecer em posse do candidato caneta esferográfica de ponta grossa, de material transparente, com tinta azul ou preta, documento de identidade, lanche e água, se houver. A utilização de qualquer material não permitido em edital é expressamente proibida, acarretando a imediata exclusão do candidato.
3. Certifique-se de que este caderno:
 - contém 40 (quarenta) questões;
 - refere-se ao cargo para o qual realizou a inscrição;
4. Cada questão oferece 5 (cinco) alternativas de respostas, representadas pelas letras A, B, C, D e E, sendo apenas 1 (uma) a resposta correta.
5. No caderno de prova, pode-se rabiscar, riscar e calcular.
6. Será respeitado o tempo para realização da prova conforme previsto em edital, incluindo o preenchimento da grade de respostas.
7. A responsabilidade referente à interpretação dos conteúdos das questões é exclusiva do candidato.
8. Os três últimos candidatos deverão retirar-se da sala de prova ao mesmo tempo, devendo assinar a Ata de Prova.
9. Os gabaritos preliminares da prova objetiva serão divulgados na data descrita no Cronograma de Execução.

Boa prova!



V1_28/8/201915:00:55

Controle de
QUALIDADE
Fundatec



Instrução: As questões de números 01 a 10 referem-se ao texto abaixo. Os destaques ao longo do texto estão citados nas questões.

Confiança da população nos cientistas cai no Brasil e sobe nos EUA

01 Em tempos de terraplanismo, movimento e negação do aquecimento global,
02 ainda existem boas notícias para a ciência. Uma pesquisa com 4,4 mil pessoas, publicada na
03 última sexta pelo Pew Research Center nos EUA, mostrou que 86% dos americanos confiam que
04 os cientistas agem em favor do interesse público. O valor é 10% maior que o de 2016, quando
05 ___ pesquisa foi feita pela última vez.

06 Entre os profissionais em que a população deposita mais confiança, cientistas ficaram
07 acima dos militares, diretores de escola (77%), líderes religiosos (57%), jornalistas (47%),
08 empresários (46%) e políticos (35%). A pesquisa também revelou que 60% dos adultos
09 americanos acreditam que especialistas devem estar envolvidos nas decisões políticas que
10 envolvam ciência.

11 Quando se trata de método científico, os americanos são mais desconfiados. 35% das
12 pessoas acha que o cientista pode chegar ao resultado que quiser chegar, enquanto 64% acredita
13 que o método geralmente produz conclusões confiáveis.

14 No Brasil, uma pesquisa com 2,2 mil pessoas, divulgada em julho pelo Centro de Gestão e
15 Estudos Estratégicos (CGEE), confirma que a população não perdeu o otimismo em relação ___
16 ciência – e, no geral, confia naqueles que a produzem. Por aqui, os cientistas são a segunda
17 profissão do ranking, com 85%. Ficam apenas dos médicos, por um ponto percentual.

18 De 2010 para cá, a quantidade de pessoas **que** se dizem otimistas quanto à nossa ciência
19 caiu de 83% para 73%. Nos últimos quatro anos, desde 2015, a porcentagem se manteve no
20 mesmo patamar. O que caiu acentuadamente foi o número dos que veem apenas benefícios na
21 ciência – de 54% para 31% –, enquanto a parcela de quem vê mais benefício do que malefício
22 subiu de 19% para 42%. Em outras palavras: a confiança cega foi substituída por uma confiança
23

24 As pesquisas não medem exatamente as mesmas coisas, já que ___ do Pew foca na pessoa
25 do cientista, enquanto o principal estudo do CGEE mira na ciência como um todo. Mas ambas
26 mostram a chamada *percepção pública da ciência*, o sentimento geral das pessoas com o
27 conhecimento científico e quem o produz. Nesse sentido, a tendência é de alta nos EUA e queda
28 no Brasil.

29 Há outros insights interessantes nas duas pesquisas. A brasileira constatou que 90% da
30 população não sabe citar o nome de um cientista brasileiro, e 88% não conhece nenhum de
31 nossos centros de pesquisa. 73% das pessoas acreditam que antibióticos matam vírus – não
32 matam. Só bactérias. Sinal de deficiência na educação básica e no segundo grau. Falta também
33 divulgação científica para os adultos, pois 82% deles declararam serem capazes de entendê-la,
34 desde que seja bem explicada.

35 Nos EUA, fica evidente a influência das posições políticas na receptividade da ciência pelo
36 público: 43% dos democratas “confiam bastante” nos cientistas; do lado dos republicanos, só
37 27%. Por lá, as opiniões quanto à ciência climática diferem muito. Para 70% dos democratas, a
38 visão é positiva; para os republicanos, só 40%. Sinal de que o debate sobre o aquecimento global
39 se pauta por ideologia, e não por uma interpretação imparcial dos dados.

40 Tanto os americanos quanto os brasileiros estão acima do nível global. Segundo o
41 *Wellcome Global Monitor*, publicado no ano passado, 18% da população mundial tem nível de
42 confiança alto em cientistas, 54% diz ter nível médio, enquanto 14% confia pouco.

<https://super.abril.com.br/ciencia/confianca-da-populacao-nos-cientistas-cai-no-brasil-e-sobe-nos-eua/>

QUESTÃO 01 – Considerando o contexto das ocorrências do vocábulo ‘a’ no texto, as lacunas tracejadas das linhas 05, 15 e 24 devem ser preenchidas, correta e respectivamente, por:

- A) a – a – a
- B) a – à – a
- C) à – à – a
- D) a – a – à
- E) à – à – à

QUESTÃO 02 – De acordo com as regras de ortografia e contexto de ocorrência, as lacunas pontilhadas das linhas 01, 17 e 23 ficam, correta e respectivamente, preenchidas por:

- A) anti-vacina – atrás – consiente
- B) antivacina – atrás – consciente
- C) anti-vacina – atrás – consciente
- D) anti-vacina – atrás – consiente
- E) antivacina – atrás – consiente

QUESTÃO 03 – Em relação ao assunto discutido no texto, considere as seguintes afirmações:

- I. A pesquisa americana se mostrou mais otimista que a brasileira, mas, no Brasil, evidenciou-se uma mudança na concepção de confiança em relação à ciência.
- II. Outros dados apresentados na pesquisa se referem ao conhecimento sobre antibióticos, o que demonstra, por parte dos brasileiros, um desconhecimento sobre um assunto que deveria ser aprendido na escola.
- III. As pesquisas comprovam que a posição política influencia na forma como o público vê a ciência, tanto nos EUA quanto no Brasil.

Quais estão corretas?

- A) Apenas I.
- B) Apenas III.
- C) Apenas I e II.
- D) Apenas II e III.
- E) I, II e III.

QUESTÃO 04 – Sobre as formas verbais do texto, analise as seguintes propostas de substituição:

- I. Na linha 03, se o verbo 'mostrou' fosse substituído por 'demonstrou', o sentido da frase permaneceria o mesmo.
- II. Na linha 12, o verbo 'quiser' pode ser substituído por 'pretender' sem que haja nenhuma alteração na estrutura da frase.
- III. 'medem' (l. 24), ao ser substituído por 'avaliam', não provoca nenhuma alteração semântica e estrutural na frase.

Quais estão corretas?

- A) Apenas I.
- B) Apenas III.
- C) Apenas I e II.
- D) Apenas I e III.
- E) I, II e III.

QUESTÃO 05 – Analise as seguintes assertivas sobre palavras retiradas do texto, assinalando V, se verdadeiras, ou F, se falsas.

- () O vocábulo 'interesse' tem dígrafo vocálico e consonantal.
- () 'especialistas' apresenta o mesmo número de letras e de fonemas.
- () A palavra 'cientista' tem 9 letras e 9 fonemas.

A ordem correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é:

- A) V – V – V.
- B) F – V – V.
- C) V – V – F.
- D) V – F – V.
- E) F – F – F.

QUESTÃO 06 – Levando em consideração o sentido empregado no texto, a palavra 'produz' (l. 13) pode ser substituída corretamente por:

- A) gera.
- B) destrói.
- C) emana.
- D) dissemina.
- E) difunde.

QUESTÃO 07 – Em relação aos sinais de pontuação que aparecem no texto, analise as afirmações que seguem:

- I. A vírgula da linha 01 marca a separação de termos de mesmo valor sintático.
- II. O travessão da linha 31 poderia ser substituído por vírgula sem prejuízo semântico ou sintático à frase.
- III. As vírgulas da linha 41 separam uma oração explicativa.

Quais estão corretas?

- A) Apenas I.
- B) Apenas II.
- C) Apenas I e II.
- D) Apenas I e III.
- E) I, II e III.

QUESTÃO 08 – Em 'pois 82% deles declararam serem capazes de entendê-la' (l. 33), a conjunção sublinhada poderia ser substituída por:

- A) no entanto
- B) bem como
- C) logo
- D) porque
- E) por isso

QUESTÃO 09 – Em relação aos processos de coesão textual, analise as assertivas abaixo:

- I. Na linha 16, "a" retoma "população" (l. 15).
- II. O "que" da linha 18 está funcionando como um pronome relativo.
- III. Na linha 33, "-la" retoma "divulgação científica", na mesma linha.

Quais estão corretas?

- A) Apenas I.
- B) Apenas II.
- C) Apenas III.
- D) Apenas II e III.
- E) I, II e III.

QUESTÃO 10 – Analise as seguintes assertivas em relação a informações implícitas e explícitas no texto:

- I. Quando o autor nos traz a ideia de que "ainda existem boas notícias para a ciência", ele está afirmando que o que foi dito anteriormente não são boas notícias para a ciência.
- II. A expressão "Há outros insights interessantes nas duas pesquisas" indica que já foram apresentados insights interessantes anteriormente.
- III. Para finalizar, o autor nos apresenta que, comparado com o nível global, tanto os EUA quanto o Brasil estão mais confiantes nos cientistas.

Quais estão corretas?

- A) Apenas I.
- B) Apenas II.
- C) Apenas III.
- D) Apenas I e II.
- E) I, II e III.

QUESTÃO 11 – Sobre as competências privativas do Município, no exercício de sua autonomia, analise as assertivas a seguir, considerando a Lei Orgânica:

- I. Instituir e arrecadar os tributos de sua competência, e fixar e cobrar tarifas e preços públicos, com a obrigação de prestar contas e publicar balancetes nos prazos fixados em Lei.
- II. Exigir ou aumentar tributos sem lei que o estabeleça.
- III. Elaborar o orçamento, estimando a receita e fixando a despesa, com base em planejamento adequado.
- IV. Conceder aumento de vencimento e salários aos servidores municipais que não incidam em sua gestão.

Quais estão corretas?

- A) Apenas IV.
- B) Apenas I e III.
- C) Apenas II e IV.
- D) Apenas I, II e III.
- E) I, II, III e IV.

QUESTÃO 12 – Na Lei Orgânica, constam como bens públicos de uso especial, EXCETO:

- A) Mercados.
- B) Matadouros.
- C) Recintos de espetáculos.
- D) Praças.
- E) Estações.

QUESTÃO 13 – A administração pública direta ou indireta, de qualquer dos poderes do Município, obedecerá aos princípios de legalidade, impessoalidade, moralidade, publicidade e, conforme a Lei Orgânica, também ao disposto na alternativa:

- A) A publicidade dos atos, programas, obras, serviços e campanhas dos órgãos públicos deverão ter caráter educativo, informativo ou de orientação social, sem constar nomes, símbolos ou imagens que caracterizem promoção pessoal de autoridades ou serviços públicos.
- B) Os cargos, empregos e funções públicas são acessíveis aos brasileiros e estrangeiros que falem português fluentemente, que preencham os requisitos estabelecidos em lei.
- C) A lei estabelecerá os casos de contratação por tempo determinado para atender necessidade temporária de excepcional interesse do prefeito ou dos órgãos da administração.
- D) Por lei ou autorização do prefeito poderão ser criadas empresas públicas, sociedade de economia mista, autarquia ou fundação pública.
- E) Todas as obras, serviços, compras e alienações serão contratados mediante processos de seleção simples, possibilitando aos interessados adequarem-se às exigências da administração, ainda que seja somente para cada situação em específico, item indispensável à garantia do cumprimento das obrigações.

QUESTÃO 14 – Em relação à saúde, quanto à competência do Município em promover as ações previstas na Lei Orgânica, analise as afirmações a seguir, assinalando V, se verdadeiras, ou F, se falsas.

- () Formar a consciência sanitária individual nas primeiras idades, através do ensino fundamental.
- () Combater as moléstias específicas, contagiosas ou infectocontagiosas.
- () Apoiar as iniciativas de combate ao uso de tóxicos.
- () Estimular órgãos e grupos que se dedicam à recuperação de dependentes ao uso de drogas.

A ordem correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é:

- A) V – F – V – F.
- B) F – F – F – V.
- C) V – V – V – V.
- D) F – F – F – F.
- E) V – V – V – F.

QUESTÃO 15 – Os servidores abaixo relacionados, detentores de cargo de provimento efetivo, passaram às seguintes situações:

- Luiza → direção.
- Paulo → assessoramento.
- Cristina → chefia.
- Miriam → aposentadoria.

Segundo o Regime Jurídico dos Servidores Públicos do Município de Porto Mauá, qual dos servidores passou a exercer função gratificada?

- A) Somente Paulo.
- B) Somente Luiza e Cristina.
- C) Somente Cristina e Miriam.
- D) Somente Luiza, Paulo e Cristina.
- E) Luiza, Paulo, Cristina e Miriam.

QUESTÃO 16 – Alcides ficou com algumas limitações físicas após sofrer um acidente de motocicleta. Retornará ao serviço mediante autorização médica, onde será investido em outro cargo devido à sua condição física atual. Considerando apenas as informações aqui relatadas e o disposto no Regime Jurídico dos Servidores Públicos do Município, assinale a alternativa INCORRETA.

- A) O novo cargo de Alcides deverá ser aquele com atribuições e responsabilidades compatíveis com suas limitações físicas.
- B) A investidura de Alcides se dará em cargo com padrão de vencimento igual ao anterior, ou inferior.
- C) Na hipótese do novo cargo ser de padrão inferior ao antigo, Alcides permanecerá percebendo os vencimentos correspondentes ao cargo antigo.
- D) Caso inexista vaga em cargo equivalente à condição atual de Alcides, ele receberá atribuições do cargo indicado, até o regular provimento.
- E) Diz-se que esse servidor será reconduzido.

QUESTÃO 17 – Por questões particulares, Cláudio está sentindo-se constrangido no local em que trabalha. Soube que em outra repartição há vaga para o mesmo cargo que ocupa. Nesse caso, de acordo com o Regime Jurídico dos Servidores Públicos do Município, para passar de um local para outro, ele solicitará:

- A) Remoção.
- B) Recondução.
- C) Exoneração.
- D) Demissão.
- E) Readaptação.

QUESTÃO 18 – Sobre o adicional por tempo de serviço, ao qual o servidor faz jus a partir do momento em que completa o tempo necessário, qual o percentual e periodicidade previstos, respectivamente, no Regime Jurídico dos Servidores Públicos do Município?

- A) 3% (três por cento) – biênio.
- B) 3% (três por cento) – triênio.
- C) 5% (cinco por cento) – triênio.
- D) 5% (cinco por cento) – quadriênio.
- E) 6% (seis por cento) – quadriênio.

QUESTÃO 19 – Considerando o Código Tributário do Município, associe a Coluna 1 à Coluna 2, relacionando as modalidades da obrigação tributária à respectiva situação de origem.

Coluna 1

- 1. Obrigação tributária principal.
- 2. Obrigação tributária acessória.

Coluna 2

- () Pelo simples fato de inobservância dessa modalidade, converte-se na outra modalidade relativamente à penalidade pecuniária.
- () Surge com a ocorrência do fato gerador, tem por objeto o pagamento de tributo ou da penalidade pecuniária e extingue-se juntamente com o crédito dela decorrente.
- () Decorre da legislação tributária e tem por objetos a prática ou a abstração de atos nela previstas, no interesse da Fazenda Municipal.

A ordem correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é:

- A) 1 – 1 – 2.
- B) 2 – 1 – 2.
- C) 1 – 2 – 1.
- D) 2 – 2 – 1.
- E) 1 – 2 – 2.

QUESTÃO 20 – Segundo o Código Tributário Municipal, a capacidade tributária passiva independe:

- I. Da capacidade civil das pessoas naturais.
- II. De achar-se a pessoa natural sujeita a medidas que importem privação ou limitação do exercício de atividades civis, comerciais ou profissionais, ou da administração direta de seus bens ou negócios.
- III. De estar a pessoa jurídica regularmente constituída, bastando que configure uma unidade econômica ou profissional.

Quais estão corretas?

- A) Apenas I.
- B) Apenas II.
- C) Apenas III.
- D) Apenas I e II.
- E) I, II e III.

QUESTÃO 21 – Uma empresa tem 5 máquinas que fabricam, cada uma, 500 plugues de fone de ouvido, em turnos de 8 horas trabalhadas. Caso houvesse a aquisição de mais 2 máquinas, qual seria a quantidade total produzida por turno de trabalho?

- A) 2.500.
- B) 2.750.
- C) 3.000.
- D) 3.250.
- E) 3.500.

QUESTÃO 22 – Um retângulo cujos lados medem, respectivamente, 6 e 8 cm terá uma diagonal de medida igual a:

- A) 14.
- B) 10.
- C) 8.
- D) 6.
- E) 2.

QUESTÃO 23 – Alfredo Marques aplicou seu capital durante 3 meses a uma taxa de juros simples de 2% ao mês, sendo que seu capital era de R\$ 3.000,00. Assinale a alternativa que indica o montante da aplicação de Alfredo.

- A) R\$ 3.160,00.
- B) R\$ 3.180,00.
- C) R\$ 3.200,00.
- D) R\$ 3.220,00.
- E) R\$ 3.240,00.

QUESTÃO 24 – Acerca do resultado da operação: $(2^2 \times 2^3 \times 2^5)$, é correto afirmar que:

- A) É um número natural negativo.
- B) É um número irracional.
- C) É um número natural, inteiro e racional positivo.
- D) Não é um número real.
- E) É um número inteiro ímpar.

QUESTÃO 25 – Dois números distintos e desconhecidos apresentam as seguintes condições: O triplo do primeiro mais o dobro do segundo é igual a 31. E o dobro do primeiro mais o triplo do segundo é igual a 29. Assinale a alternativa que apresenta esses dois números.

- A) 5 e 8.
- B) 6 e 7.
- C) 7 e 9.
- D) 7 e 5.
- E) 8 e 4.

QUESTÃO 26 – Em uma festa será servido um suco especial, feito da mistura de essência de tamarindo com água, na seguinte proporção: 0,25 ml de essência + 250 ml de água por pessoa. A lista de convidados é composta por 100 pessoas e foi pensada de forma que cada pessoa tome uma única vez o suco. Dessa forma, assinale a quantidade de suco que deverá ser produzida para a festa.

- A) 25,025 litros.
- B) 27,5 litros.
- C) 30 litros.
- D) 32,5 litros.
- E) 35 litros.

QUESTÃO 27 – Porto Mauá foi fundado em 20 de março de **1992**. Se decomposmos em fatores primos o número destacado, encontraremos quantos números primos distintos?

- A) 3.
- B) 4.
- C) 5.
- D) 6.
- E) 7.

QUESTÃO 28 – A soma das raízes da seguinte equação $x^2 + 5x + 4$ é:

- A) -1.
- B) -4.
- C) -5.
- D) -6.
- E) -9.

QUESTÃO 29 – A leitura do resultado da soma da seguinte fração $\frac{1}{3} + \frac{2}{6}$ é:

- A) Três nonos.
- B) Dois sextos.
- C) Dois terços.
- D) Três sextos.
- E) Quatro sextos.

QUESTÃO 30 – Assinale a alternativa que apresenta uma tautologia.

- A) $p \wedge q$
- B) $p \vee \sim p$
- C) $p \wedge p$
- D) $p \vee p$
- E) somente se p

CONHECIMENTOS GERAIS

QUESTÃO 31 – De acordo com a história do município, Porto Mauá é conhecida como _____, caminho estratégico que une Noroeste–Missões do Rio Grande do Sul com a grande região do Pampa Sul-Americano.

Assinale a alternativa que preenche corretamente a lacuna do trecho acima.

- A) Caminho da Integração dos Pampas
- B) Caminho dos Pampas
- C) Missões da Fronteira
- D) Porto dos Pampas
- E) Fronteira da Integração

QUESTÃO 32 – De 14 de junho a 7 de julho deste ano (2019), o Brasil sediou pela quinta vez o torneio de seleções mais antigo do mundo, a Copa América de Futebol. Participaram dessa edição os países: Argentina, Bolívia, Brasil, Chile, Colômbia, Equador, Paraguai, Peru, Uruguai e Venezuela, da América do Sul; e dois convidados da Ásia:

- A) África do Sul e Coréia.
- B) Catar e China.
- C) Catar e Japão.
- D) China e Japão.
- E) Coréia e Japão.

QUESTÃO 33 – Ícone negra do teatro, da teledramaturgia e do cinema brasileiros, a atriz morreu, em 28 de julho deste ano (2019), aos 98 anos. Primeira atriz negra a atuar como protagonista na TV brasileira, em “A Cabana do Pai Tomás”, de 1969, além de também ser a primeira negra a subir no palco do Theatro Municipal do Rio de Janeiro, em 1945. Sua trajetória foi marcada por pioneirismo e luta contra o preconceito. Trata-se de:

- A) Chica Xavier.
- B) Marielle Franco.
- C) Neuza Borges.
- D) Ruth de Souza.
- E) Zezé Motta.

QUESTÃO 34 – Muitos brasileiros se prepararam em janeiro deste ano (2019) para ver um fenômeno astral, observado em toda a América, em que o único satélite natural da Terra, a Lua, adquiriu uma tonalidade avermelhada, a chamada “lua de sangue”. (Fonte: G1, de 20/01/2019).

O texto acima refere-se:

- A) À chegada do Homem em Marte.
- B) À queda de energia em Estação Espacial Internacional da NASA, atrasando o lançamento do foguete Dragon.
- C) À recente pesquisa que mostrou que uma erupção do vulcão Ilopango no século VI, em El Salvador, provocou um cataclismo catastrófico chamado de Pequena Era Glacial, que mudou a vida dos indígenas e do resto do mundo.
- D) Ao eclipse lunar, evento que ocorre quando parte da Lua cheia é coberta pela sombra que a Terra, iluminada pelo Sol, projeta no espaço.
- E) A uma peça de teatro brasileira chamada “Lua de Sangue”, que estreou em toda América Latina.

QUESTÃO 35 – Em 2018, a Prefeitura de Porto Mauá promoveu uma campanha de recolhimento de equipamentos eletrônicos antigos, quebrados ou em desuso. Sabe-se que, se descartado incorretamente, esse tipo de material pode provocar contaminação do solo, do ar e da água, já que possui substâncias químicas em sua composição. (Fonte: www.portomaua.rs.gov.br de 18/07/2018). Como é classificado o tipo de lixo que se refere a resíduos gerados pelo descarte de produtos eletroeletrônicos que não funcionam mais ou que estão muito superados?

- A) Comercial.
- B) Eletrônico.
- C) Industrial.
- D) Nuclear.
- E) Químico.

QUESTÃO 36 – É um exame voluntário, gratuito e destinado a jovens e adultos que não tiveram oportunidade de concluir seus estudos na idade apropriada para cada nível de ensino (fundamental e médio), realizado pelo Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira (Inep). Em 2019, as provas aconteceram no dia 25 de agosto. Trata-se do:

- A) EJA.
- B) Encceja.
- C) Enem.
- D) Mobral.
- E) ProUni.

QUESTÃO 37 – Leia a seguinte notícia: “Para alertar a população sobre a importância da prevenção e do diagnóstico precoce para combater a doença, o Município de Porto Mauá aderiu à campanha do Maio Vermelho. Fazendo parte da campanha, os profissionais da área da Unidade Básica de Saúde da sede do Município estiveram realizando ações de conscientização e exames preventivos para a população mauaense, visto que os casos diagnosticados no início podem ser curados”. (Texto adaptado. Fonte: www.portomaua.rs.gov.br, de 31/05/2019). A campanha Maio Vermelho é dedicada para conscientizar, prevenir e lutar contra uma doença que atinge lábios, língua e mucosas da cavidade oral, podendo afetar ossos, músculos e outros tecidos dessa região. É o quinto tumor mais frequente em homens e o décimo segundo em mulheres. No site do INCA, no Brasil em 2018, foram 11.200 novos casos diagnosticados em homens e 3.200 novos casos em mulheres. Que doença é essa?

- A) Aids.
- B) Câncer de boca.
- C) Câncer de mama.
- D) Mão-pé-boca.
- E) Sífilis.

QUESTÃO 38 – Leia as notícias abaixo:

“O serviço de compartilhamento de equipamentos para deslocamento urbano está se espalhando por todo o Brasil. Um levantamento do G1 aponta que 13 capitais, além de Brasília, já contam com esse tipo de serviço. Mais concentrado em regiões planas das cidades e onde existem ciclovias, o aumento desses serviços também tem gerado questões de convivência entre os que recorrem a esses veículos alternativos e os motoristas, motociclistas e pedestres”. (Texto adaptado. Fonte: G1, de 24/03/2019).

“Porto Alegre recebe, a partir deste sábado (16), o serviço privado de compartilhamento desses equipamentos. Ainda em fase de teste por 90 dias, o projeto piloto será coordenado pela empresa Grin, startup de micromobilidade urbana. O custo será de R\$ 3,00 para o desbloqueio e primeiro minuto e R\$ 0,50 centavos por minuto rodado. Para experimentar a plataforma, a primeira corrida de até 10 minutos será gratuita. O horário de funcionamento é das 7h às 22h” (Fonte: Jornal do Comércio de 15/02/2019).

As notícias referem-se:

- A) À ampliação do horário de atendimento nos serviços públicos.
- B) Ao aumento na qualidade de vida das pessoas que se locomovem para o trabalho de bicicleta.
- C) Ao fim do uso de carros nas ruas urbanas.
- D) Ao serviço de compartilhamento de bicicletas e patinetes eletrônicos.
- E) Ao valor abusivo das tarifas de transporte público, principalmente na locação de equipamentos compartilhados.

QUESTÃO 39 – Em julho de 2019, foi comemorado os 50 anos do homem na Lua – “Um pequeno passo para um homem, um grande salto para a humanidade” – foi com essas palavras que, junto com o seu companheiro de missão, o primeiro humano a pisar na Lua entrou para a história, em 1969. Qual era o seu nome?

- A) Charles Duke.
 - B) Edgar Mitchell.
 - C) Neil Armstrong.
 - D) Vladimir Komarov.
 - E) Yuri Gagarin.
-

QUESTÃO 40 – De acordo com a Veja, o governo federal anunciou que abriu estudos para privatizar nove empresas estatais, entre elas Correios e Telebras. O anúncio foi feito na quarta-feira, 21 de agosto de 2019, pelo ministro da Casa Civil. (Fonte: <https://veja.abril.com.br>). Quem é o atual ministro da Casa Civil?

- A) Onyx Lorenzoni.
- B) Osmar Terra.
- C) Paulo Guedes.
- D) Ranolfo Vieira Júnior.
- E) Rodrigo Maia.