



Prefeitura Municipal de BOMBINHAS - SC
Processo Seletivo Simplificado 003/2022

PROVA – TÉCNICO EM TURISMO

INSTRUÇÕES

1. Aguarde autorização para abrir o caderno de provas.
2. Escreva, abaixo, seu número de inscrição.
3. A interpretação das questões é parte do processo de avaliação, não sendo permitidas perguntas aos Aplicadores de Prova.
4. Nesta prova, as questões são de Múltipla Escolha com quatro alternativas cada uma, das quais somente uma é a correta.
5. Ao receber o cartão-resposta, examine, e assine-o.
6. Transcreva para o cartão-resposta o resultado que julgar correto em cada questão, preenchendo completamente o espaço correspondente ou assinalado com um "X". A marcação da resposta deve ser feita com caneta esferográfica azul ou preta.
7. No cartão-resposta, marcação de mais de uma alternativa em uma mesma questão, rasuras e preenchimento além dos limites do espaço destinado para cada marcação, anularão a questão.
8. Não haverá substituição do cartão-resposta por erro de preenchimento.
9. Não serão permitidas consultas, empréstimos e comunicação entre candidatos, bem como o uso de livros, apontamentos e equipamentos eletrônicos. O não cumprimento dessas exigências implicará a exclusão do candidato.
10. Ao concluir a prova, permaneça em seu lugar e comunique ao fiscal. Aguarde autorização para devolver o cartão-resposta.
11. O tempo para o preenchimento do cartão-resposta está contido na duração desta prova.

DURAÇÃO DESTA PROVA: 3 HORAS

Língua
Portuguesa

Matemática

Conhecimentos
Gerais e
Atualidades

Conhecimentos
Específicos

NUMERO DE INSCRIÇÃO

CRONOGRAMA PREVISTO

Atividade	Data	Local
Divulgação do Gabarito Provisório e caderno de provas	06/06/2022	www.bombinhas.sc.gov.br e Mural da Prefeitura Municipal
Prazo de recursos do Gabarito Provisório	07 e 08/06/2022	Protocolo da Prefeitura Municipal
Divulgação do Gabarito Oficial	09/06/2022	www.bombinhas.sc.gov.br e Mural da Prefeitura Municipal

Leia o texto e responda as questões:

Cientistas mantêm computador ligado por um ano com energia de algas

Segundo eles, sistema "tem potencial como uma maneira confiável e renovável de alimentar pequenos dispositivos".

Cientistas da Universidade de Cambridge, na Inglaterra, usaram algas para manter um computador ligado continuamente por um ano.

Segundo a instituição, o sistema tinha um tamanho semelhante a uma bateria AA e continha uma espécie não tóxica de alga azul-esverdeada chamada *synechocystis*.

A alga "colhe naturalmente a energia do sol através da fotossíntese", disse a universidade.

Os pesquisadores acreditam que o sistema "tem potencial como uma maneira confiável e renovável de alimentar pequenos dispositivos".

Eles disseram que o sistema foi feito de "materiais comuns, baratos e amplamente recicláveis".

"Isso significa que pode ser facilmente replicado centenas de milhares de vezes para alimentar um grande número de pequenos dispositivos como parte da Internet das Coisas", afirmaram.

A Internet das Coisas é uma vasta e crescente rede de dispositivos eletrônicos que usam uma pequena quantidade de energia que coleta e compartilha dados em tempo real via internet, como smartwatches.

A corrente elétrica gerada pela fotossíntese interage com um eletrodo de alumínio que é usado para alimentar o microprocessador.

O professor Christopher Howe, do departamento de Bioquímica da Universidade de Cambridge, disse: "Nosso dispositivo fotossintético não funciona como uma bateria porque está continuamente usando luz como fonte de energia".

No experimento, o dispositivo foi usado para alimentar um Arm Cortex M0+, que é um microprocessador amplamente utilizado em dispositivos de Internet das Coisas.

A Arm, empresa de design de microprocessadores com sede em Cambridge, colaborou com os pesquisadores de Cambridge no projeto.

Paolo Bombelli, também do departamento de Bioquímica da Universidade de Cambridge, afirmou: "Ficamos impressionados com a consistência com que o sistema funcionou por um longo período de tempo — pensamos que poderia parar depois de algumas semanas, mas continuou".

(<https://www.terra.com.br/noticias/ciencia/cientistas-mantem-computador-ligado-por-um-ano-com-energia-de-algas,e50f11f9ecbb896cd082c92856bfa8414qrside.html>)

Questão 01

Assinale a alternativa incorreta, de acordo com o texto:

- A) O professor Christopher Howe, da Universidade de Harvard, está envolvido no experimento com as algas.
- B) A alga colhe a energia do sol para a fotossíntese, de acordo com a universidade.
- C) O sistema foi feito com materiais baratos, comuns e amplamente recicláveis.
- D) Os cientistas do experimento eram ingleses.

Questão 02

Analise:

“A Arm, empresa de design de microprocessadores com sede em Cambridge, colaborou com os pesquisadores de Cambridge no projeto.”

Na oração, há a presença de:

- A) sujeito indeterminado
- B) sujeito composto
- C) vocativo
- D) aposto

Questão 03

Assinale a alternativa que apresenta os sinais de pontuação presentes no texto:

- A) vírgula, aspas, ponto final.
- B) ponto final, dois pontos e vírgula.
- C) vírgula, aspas, ponto final, dois pontos e travessão.
- D) ponto e vírgula, reticências, aspas, travessão e ponto final.

Questão 04

Analise:

*“(...) **centenas de milhares** (...)”*

As palavras destacadas podem ser classificadas como:

- A) Numerais Coletivos
- B) Numerais Cardinais
- C) Numerais Ordinais
- D) Numerais Fracionários

Questão 05

Analise a oração:

*“(...) usaram algas para manter um computador ligado **continuamente** por um ano.”*

A palavra destacada pode ser classificada como:

- A) verbo
- B) pronome
- C) adjetivo
- D) advérbio

Questão 06

Analise a oração:

*“A alga **colhe naturalmente** a energia do sol **através** da fotossíntese”, disse a universidade.”*

A palavra em destaque pode ser classificada como:

- A) Advérbio
- B) Preposição
- C) Artigo
- D) Adjetivo

Questão 07

Analise a oração e assinale a alternativa correta, referente aos tipos de sujeitos:

“Os pesquisadores acreditam que o sistema (...)”

- A) Sujeito Indeterminado
- B) Sujeito Composto
- C) Sujeito Oculto
- D) Sujeito Simples

Questão 08

Analise:

"(...) poderia parar depois de algumas semanas, mas continuou."

A oração acima pode ser classificada como:

- A) Oração Coordenada Sindética Aditiva
- B) Oração Coordenada Sindética Adversativa
- C) Oração Coordenada Sindética Alternativa
- D) Oração Coordenada Sindética Explicativa

Questão 09

Analise:

"Paolo Bombelli, também do departamento de Bioquímica da Universidade de Cambridge, afirmou: "Ficamos impressionados com a consistência com que o sistema funcionou por um longo período de tempo — pensamos que poderia parar depois de algumas semanas, mas continuou"."

O verbo destacado é classificado, quanto a sua conjugação, como indicativo no:

- A) Pretérito Perfeito
- B) Pretérito Imperfeito
- C) Pretérito Mais-que-perfeito
- D) Futuro do Pretérito

Questão 10

Assinale a alternativa que apresenta somente paroxítonas:

- A) tóxica - tempo
- B) eletrônicos – alumínio
- C) tórax – hífen
- D) número – comuns

Matemática

Questão 11

A menor das raízes da equação $x^2 + x - 12 = 0$, é:

- A) 3
- B) 4
- C) -3
- D) -4

Questão 12

Certo modelo de celular custava R\$ 850,00 à vista na loja Tem de Tudo. Em uma promoção, os preços de todos os produtos da loja tiveram um desconto de 2%. Porém, para o pagamento a prazo é cobrado uma taxa de 5% sobre o valor final do produto. Qual o valor, uma pessoa pagaria por um celular desse modelo no período da promoção, optando por pagamento a prazo?

- A) R\$ 833,00
- B) R\$ 874,65
- C) R\$ 867,00
- D) R\$ 847,65

Questão 13

Qual dentre os conjuntos abaixo é constituído somente de números racionais?

- A) $\{\sqrt{3}, \sqrt{6}, \sqrt{11}, \sqrt{12}\}$
- B) $\{\sqrt{15}, \sqrt{16}, \sqrt{18}, \sqrt{20}\}$

C) $\{\sqrt{16}, \sqrt{25}, \sqrt{36}, \sqrt{49}\}$

D) $\{\sqrt{16}, \sqrt{25}, \sqrt{35}, \sqrt{50}\}$

Questão 14

A diferença entre o dobro de um número e 25 é igual a 7. Esse número é:

A) -16

B) 16

C) 6

D) -6

Questão 15

Em uma sorveteria, o armazenamento é feito em freezers com temperatura de -18°C . Qualquer temperatura acima dessa é inadequada e pode alterar a qualidade do produto. Das temperaturas a seguir, quais são adequadas para o armazenamento de sorvetes nessa empresa?

A) $\{-17^{\circ}\text{C}, -16^{\circ}\text{C}, -15^{\circ}\text{C}\}$

B) $\{-18^{\circ}\text{C}, -19^{\circ}\text{C}, -20^{\circ}\text{C}\}$

C) $\{18^{\circ}\text{C}, 19^{\circ}\text{C}, 20^{\circ}\text{C}\}$

D) $\{15^{\circ}\text{C}, 16^{\circ}\text{C}, 17^{\circ}\text{C}\}$

Conhecimentos Gerais e Atualidades

Questão 16

A população estimada em 2021 pelo IBGE, do Município de Bombinhas é de aproximadamente:

Fonte: <https://www.ibge.gov.br/estatisticas/sociais/populacao/9103-estimativas-de-populacao.html?=&t=resultados>

A) 18.899

B) 19.898

C) 20.889

D) 21.988

Questão 17

Qual a cidade mais populosa de Santa Catarina?

Fonte: <https://www.ibge.gov.br/estatisticas/sociais/populacao/9103-estimativas-de-populacao.html?=&t=resultados>

A) Blumenau

B) Joinville

C) Florianópolis

D) Tubarão

Questão 18

Assinale a alternativa que contenha todos os museus de Bombinhas.

A) Eco-360°, Instituto Boi-mamão, Instituto Kat Schurmann, Museu Aquário Marinho de Bombinhas.

B) Eco-360°, Instituto Kat Schurmann, Museu Aquário Marinho de Bombinhas.

C) Eco-360°, Casa do Homem do mar, Instituto Kat Schurmann, Museu Aquário Marinho de Bombinhas.

D) Eco-360°, Instituto Boi-mamão, Casa do Homem do mar, Instituto Kat Schurmann, Museu Aquário Marinho de Bombinhas.

Questão 19

Qual o município mais antigo do Brasil e de Santa Catarina?

A) Brasil: Fortaleza/CE

Santa Catarina: Laguna

B) Brasil: Uberlândia/MG

Santa Catarina: Lages

C) Brasil: Cananéia/SP
Santa Catarina: São Francisco do Sul

D) Brasil: Curitiba/PR
Santa Catarina: Florianópolis

Questão 20

Quantos municípios Santa Catarina possui?

- A) 285
- B) 320
- C) 483
- D) 295

Conhecimentos Específicos

Questão 21

O Turismo pode ser definido como o conjunto de relações e fenômenos produzidos pelo deslocamento e permanência de pessoas fora do lugar de domicílio, desde que não estejam motivados por uma atividade lucrativa. Estas pessoas são chamadas de visitantes e podem ser divididas em dois tipos, conforme o tempo de permanência no destino visitado:

- A) Turista e excursionista.
- B) Viajante e excursionista.
- C) Turista e nômade.
- D) Viajante e nômade.

Questão 22

O Sistema de Turismo – Sistur é um modelo referencial teórico para a compreensão da estrutura e dinâmica da atividade turística, elaborado pelo professor Mário Carlos Beni. O Sistur pode ser entendido como um conjunto de partes que interagem para atingir determinado objetivo e que, se bem planejadas e geridas, podem levar ao desenvolvimento sustentável do turismo. O sistema é formado por três conjuntos e seus subsistemas:

Conjuntos: I. Conjunto das Relações Ambientais II. Conjunto da Organização Estrutural III. Conjunto das Ações Operacionais	Subsistemas: a) Mercado, oferta, demanda, produção e distribuição de consumo b) Superestrutura e infraestrutura c) Ecológico, econômico, social e cultural
---	---

Analise e identifique os subsistemas correspondentes a cada conjunto. A alternativa que apresenta a relação correta é:

- A) I – a); II – b) e III – c).
- B) I – c); II – b) e III – a).
- C) I – c); II – a) e III – b).
- D) I – b); II – c) e III – a).

Questão 23

Conforme estabelecido no Capítulo V da Lei Geral do Turismo, nº 11771/2008, os prestadores de serviços turísticos estão obrigados ao cadastro no Ministério do Turismo, na forma e nas condições fixadas na referida lei e na sua regulamentação. Sobre as condições estabelecidas para este cadastro, analise as afirmativas, marque (V) para as verdadeiras e (F) para as falsas e assinale a alternativa que apresenta a sequência correta:

() O cadastro é obrigatório para as empresas que prestam os seguintes serviços: meios de hospedagem, agências de turismo, transportadoras turísticas, organizadoras de eventos, parques temáticos e acampamentos turísticos.

- () O Ministério do Turismo expede certificado para cada cadastro deferido, correspondente ao objeto das atividades turísticas a serem exercidas.
- () As filiais são igualmente sujeitas ao cadastro no Ministério do Turismo, exceto no caso de estande de serviço de agências de turismo instalado em local destinado a abrigar evento de caráter temporário e cujo funcionamento se restrinja ao período de sua realização.
- () O cadastro para as empresas tem validade de 2 (dois) anos, contados da data de emissão do certificado.

- A) V, V, F e V.
B) F, V, F e V.
C) V, F, V e F.
D) V, V, V e V.

Questão 24

Uma das funções do Técnico em Turismo que atua da Prefeitura de Bombinhas, conforme a Lei Complementar nº 228/2015 é “manter o diagnóstico turístico sempre atualizado para melhor estudo futuro dos empreendimentos turísticos”. Nesse sentido, o Inventário da Oferta Turística se constitui como importante instrumento de diagnóstico sobre o município. Sobre o Inventário da Oferta Turística é correto afirmar:

- A) É o levantamento do conjunto dos recursos turísticos de uma determinada região, visando a correta ordenação e exploração do território, de forma a otimizar a utilização de seus recursos naturais e da oferta turística em geral.
- B) É o processo pelo qual se registra o conjunto dos atrativos turísticos, dos equipamentos e serviços turísticos, da demanda e da infraestrutura de apoio turístico de uma determinada região, visando a correta ordenação e exploração do território.
- C) É um instrumento de gestão do turismo que tem como objetivo otimizar a utilização dos recursos naturais e culturais de uma determinada região, a partir da visão do trade turístico local, diagnosticada através de entrevistas individuais com os empresários.
- D) É a sistematização da oferta e da demanda turística de uma determinada região, considerando os aspectos turísticos naturais e culturais, de forma a garantir o desenvolvimento sustentável do turismo.

Questão 25

O Mapa do Turismo Brasileiro reúne municípios com real vocação turística ou impactados pelo setor de viagem. O objetivo é nortear a definição de políticas públicas do Governo Federal, incluindo a destinação de recursos do Ministério do Turismo para obras de infraestrutura e oferta de cursos de qualificação profissional, por exemplo. Além disso, os municípios do país são classificados de A à E no Mapa do Turismo, levando em conta o desempenho da economia no turismo. Analise as seguintes afirmativas:

- I. Bombinhas está no Mapa do Turismo Brasileiro na região turística Costa Esmeralda.
- II. Bombinhas está classificada na Categoria A.
- III. Um dos pré-requisitos para integrar o Mapa do Turismo é comprovar a existência de um Conselho Municipal de Turismo.
- IV. Para participar, o município deve realizar o cadastro em uma plataforma chamada SISMAPA e a validade do cadastro é de um ano, a partir da aprovação e publicação do mapa.

Estão corretas as afirmativas:

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

Questão 26

Um atrativo turístico pode ser definido como todo elemento que tem a capacidade própria, ou em combinação com outros, para atrair visitantes. É o principal componente do produto turístico, pois determina a seleção, por parte do turista, do local de destino de uma viagem. Analise os seguintes atrativos turísticos:

- I. Praia da Tainha, Passarela do Ribeiro, Museu Comunitário Engenho do Sertão e Consertada

- II. Parque Natural Municipal do Morro do Macaco, Prainha, Pesca Artesanal da Tainha e Lagoinha.
- III. Parque Natural Municipal da Costeira de Zimbros, Praia Grande, Farinhada e Fazendas Marinhas.
- IV. Trilha da Tainha, Piscina Natural de Zimbros, Praia da Sepultura e Feiras de Artesanato.

Assinale a alternativa que apresenta os atrativos turísticos que integram a oferta turística de Bombinhas.

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

Questão 27

O Marketing Turístico é a execução sistemática e coordenada de políticas de negócios, através de um conjunto de técnicas estatísticas, econômicas, sociológicas e psicológicas, pelas organizações de turismo do setor público ou privado que operam em nível local, regional, nacional ou internacional para alcançar a satisfação ideal da demanda turística. No Marketing Turístico é essencial entender e considerar as características da atividade e a extensa cadeia de elementos que envolvem desejos, sentimentos, intenções e expectativas do cliente que compra um produto sem antes ter experimentado. Portanto, no planejamento do Marketing Turístico devem ser consideradas as características dos produtos e serviços turísticos. Analise e identifique o conceito de cada uma delas:

Características:

- I. Intangibilidade
- II. Indivisibilidade
- III. Variabilidade
- IV. Interdependência ou complementariedade
- V. Perecibilidade

Conceito:

- a) A qualidade dos serviços depende de quem os proporciona e de quando, onde e como são proporcionados.
- b) O produto é consumido e produzido simultaneamente, ou seja, os serviços e produtos são inseparáveis da fonte que os prestam e os produzem.
- c) Os serviços não podem ser estocados para vendas ou uso futuro.
- d) São necessários vários serviços para compor o produto turístico.
- e) Não podem ser diretamente quantificados e testados antes de serem comprados.

A alternativa que apresenta a relação correta é:

- A) I – e); II – b); III – a); IV – d) e V – c).
- B) I – e); II – c); III – a); IV – d) e V – b).
- C) I – c); II – b); III – a); IV – d) e V – e).
- D) I – d); II – a); III – b); IV – e) e V – c).

Questão 28

A Pesca Artesanal da Tainha é patrimônio histórico, artístico e cultural de Bombinhas e do Estado de Santa Catarina. É uma tradição que está inserida na identidade bombinense, sendo muito mais que uma atividade econômica da qual muitas famílias tiram o sustento ou um atrativo cultural. É sobretudo uma manifestação cultural que reúne pessoas, saberes, história e cultura, repassada de geração em geração. Sobre a Pesca Artesanal da Tainha em Bombinhas, estão corretas as afirmações:

- I. É uma herança dos índios tupi guaranis, adaptada pelos povoadores açorianos que chegaram ao litoral catarinense em meados do século XVIII.
- II. As canoas monóxilas, ou seja, feitas a partir de um único tronco de árvore, são chamadas de “canoas de um pau” e utilizadas para lançar a rede ao mar e cercar os cardumes.
- III. Bombinhas tem 17 portos de pesca localizados nas praias de Bombas, Bombinhas, Sepultura, Retiro dos Padres, Quatro Ilhas, Mariscal, Canto Grande, Conceição e Tainha.
- IV. A Lei Municipal nº 362/97 proíbe a prática dos seguintes esportes nas praias do município de Bombinhas durante o período da Pesca Artesanal da Tainha: I – Surf; II – Motonáutica e III – Vela.

- A) I, III e IV.

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

Questão 29

O levantamento de estatísticas do turismo viabiliza ao poder público a criação de políticas efetivas para o setor a partir do momento em que permite compreender o perfil dos visitantes e o impacto causado pela atividade. Os dados dos relatórios e pesquisas do turismo também são importantes para o trade turístico local, principalmente para o planejamento de seus negócios, produtos e marketing. As pesquisas de Demanda Turística realizadas na temporada de verão em Bombinhas revelam o perfil socioeconômico dos turistas, as características da viagem e a avaliação sobre os serviços e equipamentos turísticos da cidade. Nos relatórios destas pesquisas é possível conhecer os seguintes dados, EXCETO:

- A) O nome e a idade do entrevistado, ocupação e renda familiar.
- B) Principal meio de transporte utilizado para chegar em Bombinhas, gasto médio diário do grupo e o motivo da viagem.
- C) Tempo médio de permanência (número de noites), opinião sobre a cobrança da Taxa de Preservação Ambiental – TPA e outras cidades catarinenses visitadas.
- D) Cidade, Estado e País de origem, tipo de acomodação utilizada e se pretende retornar a Bombinhas.

Questão 30

A Bandeira Azul é um prêmio ecológico, voluntário, concedido a praias, marinas e embarcações de turismo. Para se qualificar para a Bandeira Azul, uma série de critérios com foco em gestão ambiental, qualidade da água, educação ambiental, segurança e serviços, turismo sustentável e responsabilidade social devem ser atendidos, mantidos e comprovados anualmente. Em Bombinhas, as Praias da Conceição, Mariscal e Quatro Ilhas receberam a premiação nos últimos anos e já foram inscritas para a seleção da próxima temporada. O programa Bandeira Azul é um exemplo de política pública relacionada ao segmento do Ecoturismo em Bombinhas, porque:

- A) Desenvolve atividades baseadas na relação sustentável com a natureza, comprometidas com a conservação e educação ambiental.
- B) Promove a conscientização ambiental através de trilhas interpretativas e acampamentos na praia para contemplação da fauna, flora e da paisagem.
- C) Desenvolve ações de fiscalização ambiental e comportamental, exclusivamente com turistas e visitantes que utilizam a praia.
- D) Promove práticas sustentáveis, como o uso do patrimônio natural e cultural, por meio das relações inversas entre oferta e demanda turística.