



## PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO RIBEIRO ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL CONCURSO PÚBLICO Nº 01/2020

### ELETRICISTA, OPERÁRIO E SERVENTE

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

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 30 (trinta) 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!



V2\_8/9/202114:36:52

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.**

### Alimentação saudável para emagrecer

Por Tatiana Zanin

01 Para emagrecer de forma saudável, é necessário alimentar-se de maneira equilibrada. O  
02 segredo é comer de tudo um pouco observando as quantidades adequadas e apostar em  
03 refeições com um bom teor de proteínas para ter mais saciedade ▲ Confira algumas dicas sobre  
04 como ter mais liberdade e variedade na dieta com foco no emagrecimento:

05 **A base do almoço e do jantar são os vegetais:** os vegetais sempre devem ser a porção  
06 maior e principal do almoço e do jantar, pois eles darão mais saciedade e possuem poucas  
07 calorias, o que ajuda na perda de peso. Além disso, eles são ricos em fibras, vitaminas e minerais,  
08 nutrientes que trarão benefícios ao funcionamento do intestino.

09 **Economize no carboidrato:** adicione apenas uma porção pequena de carboidratos em  
10 cada refeição, como pães, massas, arroz e farinhas, pois estes alimentos possuem mais calorias.  
11 Ao preparar bolos, se possível, prefira farinhas integrais e açúcar mascavo, que são opções mais  
12 saudáveis.

13 **Coma azeite, castanhas e sementes diariamente:** esses alimentos são ricos em  
14 gorduras boas e ômega-3, que funcionam como anti-inflamatórios naturais, aumentando a  
15 saciedade e ajudando o organismo a funcionar melhor. Nesse grupo também estão incluídos  
16 alimentos como abacate, coco, amendoim, amêndoas e nozes.

17 **Fruta tem limite, não exagere:** apesar de serem saudáveis, as frutas também têm  
18 calorias e são facilmente digeridas, não trazendo tanta saciedade. Assim, em vez de comer duas  
19 ou três frutas em uma só refeição, o melhor é comer uma fruta com castanhas ou iogurte natural,  
20 pois assim adiciona-se gorduras boas e proteínas, deixando a refeição mais nutritiva.

(Disponível em: <https://www.tuasaude.com/como-fazer-uma-alimentacao-saudavel-para-emagrecer/> -  
Texto especialmente adaptado para esta prova.)

**QUESTÃO 01** – Assinale a alternativa que apresenta uma informação verdadeira sobre o texto.

- A) Para emagrecer de maneira saudável, é preciso comer de tudo sem se preocupar com quantidades.
- B) Para emagrecer, carboidratos e proteínas devem ser consumidos nas mesmas quantidades.
- C) O emagrecimento saudável depende de uma alimentação equilibrada.
- D) Todos os tipos de gordura devem ser evitados para o emagrecimento saudável.
- E) O almoço e o jantar são as refeições em que os vegetais podem ser deixados de lado.

**QUESTÃO 02** – Analise as assertivas abaixo sobre o texto e assinale V, se verdadeiras, ou F, se falsas.

- ( ) Vegetais são menos calóricos do que os carboidratos.
- ( ) Consumindo quantidades apropriadas, é possível comer de tudo um pouco e ainda assim emagrecer.
- ( ) Por serem saudáveis, as frutas devem ser consumidas de forma ilimitada.

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

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

**QUESTÃO 03** – Qual sinal de pontuação substitui corretamente a figura da linha 03?

- A) Vírgula.
- B) Ponto-final.
- C) Ponto de interrogação.
- D) Dois-pontos.
- E) Travessão.

**QUESTÃO 04** – Qual alternativa contém uma palavra que pode substituir, sem prejudicar o sentido do texto, a palavra “maneira” (linha 01)?

- A) Posição.
- B) Formato.
- C) Situação.
- D) Jeito.
- E) Forma.

**QUESTÃO 05** – Assinale a alternativa que apresenta uma expressão de sentido sinônimo, ou seja, de sentido semelhante, à “principal” (linha 06).

- A) Essencial.
- B) Desnecessária.
- C) Descartável.
- D) Inútil.
- E) Dispensável.

**QUESTÃO 06** – Assinale a alternativa que apresenta uma palavra com encontro consonantal.

- A) Apenas.
- B) Fibras.
- C) Abacate.
- D) Saudável.
- E) Nozes.

**QUESTÃO 07** – Assinale a alternativa em que as palavras estejam obedecendo à ordem alfabética.

- A) Massas – foco – quantidades.
- B) Refeição – saudável – almoço.
- C) Base – farinhas – vegetais.
- D) Organismo – benefícios – liberdade.
- E) Amêndoas – gorduras – dicas.

**QUESTÃO 08** – Qual das alternativas contém uma palavra trissílaba, ou seja, com 3 sílabas?

- A) Azeite.
- B) Alimentos.
- C) Ricos.
- D) Frutas.
- E) Nutritiva.

**QUESTÃO 09** – Assinale a alternativa que apresenta um substantivo masculino.

- A) Opções.
- B) Liberdade.
- C) Vitaminas.
- D) Almoço.
- E) Refeições.

**QUESTÃO 10** – A palavra “peso” (linha 07) é escrita com S e tem som de Z. Assinale a alternativa que apresenta uma palavra corretamente escrita da mesma forma.

- A) Arma\_ém.
- B) E\_ato.
- C) Va\_amento.
- D) Esva\_iar.
- E) Au\_ente.

**CONHECIMENTOS GERAIS**

**QUESTÃO 11** – A Supercopa do Brasil de 2020 foi a terceira edição do torneio, que retorna após 28 anos. Uma competição organizada pela Confederação Brasileira de Futebol, que reuniu as equipes campeãs do Campeonato Brasileiro e da Copa do Brasil de 2019. A competição foi decidida em um único jogo, disputado em 16 de fevereiro, no Estádio Mané Garrincha, em Brasília. A partida teve como time vencedor o:

- A) Atlético Mineiro.
- B) Atlético Paranaense.
- C) Flamengo.
- D) Internacional.
- E) Palmeiras.

**QUESTÃO 12** – O Município de Barra do Ribeiro conquistou sua emancipação de qual das cidades abaixo?

- A) Porto Alegre.
- B) Guaíba.
- C) Camaquã.
- D) Cristal.
- E) Eldorado do Sul.

**QUESTÃO 13** – São municípios que fazem limite com Barra do Ribeiro, EXCETO:

- A) Tapes.
- B) Eldorado do Sul.
- C) Sentinela do Sul.
- D) Sertão Santana.
- E) Mariana Pimentel.

**QUESTÃO 14** – É uma reserva ecológica pertencente à Aracruz, onde funcionam diversos hortos florestais. É o lugar onde o Guaíba e a Lagoa dos Patos se encontram. Esse trecho descreve que atrativo do Município de Barra do Ribeiro?

- A) Cerro da Cavalhada.
- B) Parque Municipal.
- C) Cerro da Amizade.
- D) Morro do Pescador.
- E) Morro da Formiga.

**QUESTÃO 15** – O Município de Barra do Ribeiro faz parte da bacia hidrográfica do rio:

- A) Jaguarão.
- B) Jaguari.
- C) Piratini.
- D) Camaquã.
- E) Ibicuí.

**QUESTÃO 16** – O Arroio do Araçá, situado ao sul do Município de Barra do Ribeiro, também é chamado de Arroio do:

- A) Redondo.
- B) Machado.
- C) Salgado.
- D) Peixe.
- E) Barro.

**QUESTÃO 17** – O início do povoamento da região onde hoje é o município de Barra do Ribeiro data de 1800, com o predomínio do elemento \_\_\_\_\_ na formação da sua população.

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

- A) português
- B) italiano
- C) alemão
- D) polonês
- E) indígena

**QUESTÃO 18** – “O governador de São Paulo, João Doria (PSDB), disse que, na segunda-feira (23/03/2020), terá uma reunião com governadores de todos os sete Estados que compõem as regiões Sul e Sudeste, no âmbito do Consórcio de Integração Sul e Sudeste (Cosud), para discutir a pandemia de Coronavírus. No mesmo dia, o governador também se reunirá com um conselho de crise com 100 empresários que atuam no estado. Ambas as reuniões serão virtuais e ocorrerão pela manhã” (Fonte: <https://noticias.uol.com.br/21/03/20>). Que estado brasileiro NÃO faz parte das regiões Sul e Sudeste?

- A) Paraná.
- B) Santa Catarina.
- C) Espírito Santo.
- D) Goiás.
- E) Minas Gerais.

**QUESTÃO 19** – Em que local do município de Barra do Ribeiro foi construído o santuário de Nossa Senhora dos Navegantes?

- A) Praia do Canto das Mulatas.
- B) Praia do Pescador.
- C) Praia da Picada.
- D) Horto Florestal.
- E) Parque das Águas.

**QUESTÃO 20** – Em que ano foi fundado o Município de Barra do Ribeiro?

- A) 1933.
- B) 1945.
- C) 1957.
- D) 1959.
- E) 1961.

### MATEMÁTICA/RACIOCÍNIO LÓGICO

**QUESTÃO 21** – Um ciclista andou 56.000 metros de manhã e mais 48.000 metros à tarde. Quantos quilômetros ele rodou ao total neste dia?

- A) 104.000.
- B) 10.400.
- C) 1.040.
- D) 104.
- E) 10,4.

**QUESTÃO 22** – No supermercado, gastei R\$ 18,50 em verduras, R\$ 15,00 em doces e R\$ 36,80 em frutas. Paguei com três notas de vinte reais, uma nota de dez reais e duas de cinco reais. Quanto recebi de troco?

- A) R\$ 7,90.
- B) R\$ 9,70.
- C) R\$ 9,20.
- D) R\$ 9,90.
- E) R\$ 10,00.

**QUESTÃO 23** – Gustavo nasceu em 1983, assim, completará 45 anos em:

- A) 2020.
- B) 2024.
- C) 2028.
- D) 2032.
- E) 2036.

**QUESTÃO 24** – Francisco deu 9 laranjas a Thiago. Se Francisco tivesse dado uma dúzia de laranjas, teria ficado ainda com 79 laranjas. Com quantas laranjas Francisco ficou?

- A) 90.
- B) 88.
- C) 86.
- D) 84.
- E) 82.

**QUESTÃO 25** – A soma de dois números é 23. Um deles é 12. Qual o produto entre eles?

- A) 132.
- B) 123.
- C) 213.
- D) 231.
- E) 312.

**QUESTÃO 26** – Em uma subtração, o subtraendo é 1.786 e o resto 927. Qual é o minuendo?

- A) 859.
- B) 2.713.
- C) 3.572.
- D) 2.137.
- E) 3.725.

**QUESTÃO 27** – Em uma campanha de arrecadação de doativos, foram arrecadados 11.000 quilos de alimentos. Foram distribuídos para diversas entidades de caridade, sendo que cada uma recebeu 720 quilos e ainda sobraram 200 quilos da arrecadação de alimentos. Quantas entidades foram beneficiadas?

- A) 5.
- B) 10.
- C) 15.
- D) 20.
- E) 25.

**QUESTÃO 28** – Determine o resultado da soma de três números, sabendo que o primeiro é 13 e os demais valem o dobro do anterior.

- A) 26.
  - B) 39.
  - C) 52.
  - D) 78.
  - E) 91.
- 

**QUESTÃO 29** – Uma fábrica de camisetas tem três rolos de tecido: um com 10 metros de comprimento, outro com 95 metros e o último com 48 metros. Todos têm a mesma largura. Quantos metros de tecido a fábrica tem no estoque?

- A) 135.
  - B) 153.
  - C) 315.
  - D) 351.
  - E) 513.
- 

**QUESTÃO 30** – Uma pessoa nasceu em 1929 e veio a falecer no ano de 2020. Que idade ela tinha ao falecer?

- A) 71.
- B) 81.
- C) 91.
- D) 61.
- E) 51.