



**PREFEITURA MUNICIPAL DE CORDILHEIRA ALTA**  
**ESTADO DE SANTA CATARINA**  
**CONCURSO PÚBLICO Nº 01/2019**

**AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS**

**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 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!



**Instrução: As questões de números 01 a 10 referem-se ao texto abaixo.**

### **6 truques para tirar as manchas mais difíceis**

Agora você pode comer aquela macarronada sem se preocupar. Testamos todas as fórmulas milagrosas para garantir que suas roupas fiquem sempre limpas.

01 **1. Molho de tomate**

02 1 colher de sopa de sabão em pó; 1/2 copo de água; 1 colher de sopa de lustra-móveis; 2  
03 colheres de sopa de água sanitária.

04 *Modo de fazer*

05 Dilua o sabão em pó na água e misture-o aos outros ingredientes. Aplique a solução sobre  
06 a mancha e deixa-a repousar de 5 a 10 minutos. Use uma escova de dentes para esfregar.  
07 Enxágue. Se não sair, repita o processo.

08 **2. Óleo ou gordura**

09 1 colher de sopa de lustra-móveis; 1/2 colher de sopa de detergente.

10 *Modo de fazer*

11 Aplique a solução e deixe repousar de 5 a 10 minutos. Use uma escova de dentes para  
12 esfregar e enxágue. Se não sair, repita o processo.

13 **3. Vinho**

14 1 colher de sopa de sabão em pó; 1/2 copo de água; 5 colheres de sopa de produto para limpeza  
15 pesada (usado para limpar azulejo e fogão); 5 colheres de sopa de água sanitária.

16 *Modo de fazer*

17 Aplique a solução e deixe repousar de 5 a 10 minutos. A mancha ficará marrom: não se  
18 preocupe, é normal. Use uma escova de dentes para esfregar e enxágue.

19 **4. Shoyu**

20 1 nabo; 1 colher de sopa de detergente incolor.

21 *Modo de fazer*

22 Corte um pedaço do nabo e esprema-o com as mãos, para liberar um pouco de seu sumo.  
23 Esfregue-o sobre a mancha na roupa, até ela sair. Às vezes é preciso pegar outro pedaço de  
24 nabo para continuar o processo. Ao final, aplique um pouco de detergente incolor com água e  
25 esfregue. Depois é só enxaguar.

26 **5. Manga**

27 1 colher de sopa de sabão em pó; 1/2 copo de água; 3 colheres de sopa de água oxigenada.

28 *Modo de fazer*

29 Dilua o sabão em pó na água e misture-o aos outros ingredientes. Aplique a solução sobre  
30 a mancha e deixe repousar de 5 a 10 minutos. Use uma escova de dentes para esfregar e lave.  
31 Se não sair, repita o processo. A manga é osso duro: pode ser preciso repetir o ritual até quatro  
32 vezes.

33 **6. Batom**

34 3 colheres de sopa de produto de limpeza pesada (de azulejo e fogão); 1 colher de sopa de  
35 removedor; 1 colher de sopa de lustra-móveis.

36 *Modo de fazer*

37 Aplique a solução sobre a mancha e deixe repousar de 5 a 10 minutos. Use uma escova  
38 de dentes para esfregar. Faça de maneira delicada para não espalhar ainda mais a mancha.  
39 Enxágue.

40 **Antes de começar**

41 – Aplique uma gota da solução no avesso da roupa, para ver se ela mancha.  
42 – Em caso de roupa delicada (seda, por exemplo), use um cotonete em vez de uma escova de  
43 dentes.

44 – Cuidado com a água sanitária! Embora possa ser usada em roupas coloridas, ela é mais segura  
45 nas peças brancas.

Texto adaptado. Disponível em: <https://super.abril.com.br/ideias/6-truques-para-tirar-as-manchas-mais-dificeis/>

**QUESTÃO 01** – O texto apresenta:

- A) Uma história.
- B) Uma notícia.
- C) Instruções.
- D) Uma poesia.
- E) Uma propaganda.

**QUESTÃO 02** – É possível dizer que o texto:

- A) É útil apenas para donas de casa.
- B) Deve ser lido apenas por mulheres.
- C) Apresenta um assunto restrito apenas para empregadas domésticas.
- D) É para qualquer pessoa que precise tirar manchas difíceis de roupas.
- E) É inútil para alguém que não consegue tirar manchas difíceis de roupas.

**QUESTÃO 03** – Segundo o texto, existem dois produtos que são bem importantes para tirar manchas difíceis, pois eles aparecem em várias misturas. Que produtos são esses?

- A) Água sanitária e nabo.
- B) Sabão em pó e lustra-móveis.
- C) Água oxigenada e detergente.
- D) Removedor e produto para limpeza forte.
- E) Detergente incolor e produto para limpeza forte.

**QUESTÃO 04** – No final do texto, na linha 40, há o seguinte subtítulo, “Antes de começar”. Para que foi utilizada essa expressão?

- A) Para enfatizar algo que não é importante saber.
- B) Para explicar algo que pode ser esquecido.
- C) Para descrever como tirar as manchas das roupas.
- D) Para explicar quem pode realizar o processo de tirar manchas das roupas.
- E) Para evitar acidentes nas peças de roupas.

**QUESTÃO 05** – Qual o antônimo da palavra “difícil”, utilizada no título do texto?

- A) Árduo.
- B) Custoso.
- C) Trabalhoso.
- D) Complicado.
- E) Fácil.

**QUESTÃO 06** – Das alternativas abaixo, qual apresenta a ordem alfabética correta de algumas palavras do texto?

- A) Água – azulejo – fogão.
- B) Colher – sopa – sanitária.
- C) Ingredientes – mancha – escova.
- D) Processo – móveis – detergente.
- E) Nabo – manga – osso.

**QUESTÃO 07** – Sobre as consoantes e as vogais, a palavra “ingredientes” tem:

- A) 5 consoantes e 7 vogais.
  - B) 6 consoantes e 6 vogais.
  - C) 7 consoantes e 5 vogais.
  - D) 8 consoantes e 4 vogais.
  - E) 9 consoantes e 3 vogais.
- 

**QUESTÃO 08** – Das palavras abaixo, retiradas do texto, qual pertence ao gênero feminino?

- A) Detergente.
  - B) Sabão.
  - C) Pedaco.
  - D) Cotonete.
  - E) Solução.
- 

**QUESTÃO 09** – Assinale a alternativa que apresenta uma palavra trissílaba.

- A) Sanitária.
  - B) Minutos.
  - C) Ingredientes.
  - D) Detergente.
  - E) Oxigenada.
- 

**QUESTÃO 10** – No texto, nas partes que apresentam o modo de fazer das misturas tira-manchas, os verbos estão no:

- A) Infinitivo.
- B) Subjuntivo.
- C) Indicativo.
- D) Imperativo.
- E) Gerúndio.

**CONHECIMENTOS GERAIS**

**QUESTÃO 11** – Conforme site da Prefeitura Municipal, a cidade de Cordilheira Alta, localizada no oeste de Santa Catarina, foi desmembrada de:

- A) Chapecó.
- B) Concórdia.
- C) Pato Branco.
- D) São Miguel do Oeste.
- E) Xanxerê.

**QUESTÃO 12** – De acordo com a história do Município, as terras cordilheiraltenses, em sua maior parte, foram colonizadas por uma empresa instalada em Chapecó por volta do ano de 1918, cuja sede é oriunda de Passo Fundo, no Rio Grande do Sul. Que empresa é essa?

- A) Campina do Gregório e Cia.
- B) Campinha da Vila Fernando Machado S/A.
- C) Colonizadora Ernesto Bertaso e Cia.
- D) Colonizadora Ludovico Tozzo S/A.
- E) Colonizadora Lunardi de Xaxim e Cia.

**QUESTÃO 13** – “A FIFA anunciou, em decisão unânime de seu Conselho, a expansão da Copa do Mundo Feminina de Futebol de 24 para 32 seleções, com efeito a partir da próxima edição do torneio, marcado para 2023. O sucesso surpreendente da Copa deste ano deixou muito claro que este é o momento de manter o ritmo e tomar medidas concretas para promover o crescimento do futebol feminino” (Texto adaptado. Fonte: veja.abril.com.br, de 31/07/2019).

Em que país ocorreu a Copa do Mundo de Futebol Feminino em 2019?

- A) Alemanha.
- B) Brasil.
- C) Catar.
- D) Estados Unidos.
- E) França.

**QUESTÃO 14** – Qual o nome do jornalista, sobrevivente do acidente aéreo da Chapecoense (voo LaMia 2933 – levava a delegação da Chapecoense para a Colômbia e caiu em 2016), que morreu no dia 26 de março de 2019, aos 45 anos, após sofrer um infarto enquanto jogava futebol?

- A) Carlos Eduardo Lino.
- B) Luís Ernesto Lacombe.
- C) Paulo Brito.
- D) Rafael Henzel.
- E) Roberto Alves.

**QUESTÃO 15** – Leia a seguinte notícia, publicada no site da Prefeitura Municipal em 23/08/2019 (texto adaptado): “Parte da população de Cordilheira Alta descarta o lixo de forma inadequada, causando problemas para toda a comunidade. Mesmo com toda a divulgação em torno da conscientização ambiental e dos pedidos constantes para separação e destinação adequada dos resíduos domésticos, uma parcela da população insiste em não cumprir com suas obrigações, o que acaba prejudicando toda a comunidade. É muito normal encontrar lixeiras com o lixo armazenado solto, sem as devidas embalagens. O descarte inadequado dos resíduos inadequado, como demonstrado no registro fotográfico, causa mau cheiro, atrai insetos e animais e causa poluição tanto física quanto visual, além de dificultar o trabalho dos coletores. O Município de Cordilheira Alta conta com coleta seletiva do lixo, realizada por empresa especializada contratada pelo governo municipal, porém a população precisa fazer a sua parte separando os resíduos (reciclável e não reciclável), embalando e depositando nos locais e nos dias indicados.



Nesse contexto, assinale a alternativa que NÃO corresponde a um lixo reciclável.

- A) Caixas de papelão.
- B) Esponjas de aço.
- C) Garrafas Plásticas de Refrigerante (Pet).
- D) Latas de alumínio.
- E) Tampas plásticas.

**QUESTÃO 16** – Existe um padrão de cores e símbolos que facilitam a separação dos materiais para reciclagem, mas o mais importante é separar os resíduos úmidos (exemplo: restos de comida) dos secos (recicláveis), assim como dos sanitários (lixinho do banheiro). A cor do lixo destinada a resíduos orgânicos, segundo resolução do Conselho Nacional do Meio Ambiente, é:

- A) Amarelo.
- B) Azul.
- C) Marrom.
- D) Verde.
- E) Vermelho.

**QUESTÃO 17** – Em 2016, o Município de Cordilheira Alta publicou a Lei nº 1.212, que dispõe sobre o programa municipal de combate e prevenção à Dengue, Chikungunya e Zika vírus. Sobre as medidas para a contenção da proliferação e disseminação do vetor dessas doenças – o mosquito, entende-se que qualquer recipiente com coleção líquida e qualquer quantidade de água parada é chamado(a) de:

- A) Berço.
- B) Casulo.
- C) Criadouro.
- D) Enxame.
- E) Residência.

**QUESTÃO 18** – O Exame Nacional para Certificação de Competências de Jovens e Adultos (Encceja) é uma prova do Instituto Nacional de Ensino e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira (Inep) e foi criado para aqueles que não concluíram os estudos na idade mais adequada, com intuito de fornecer o certificado de conclusão:

- A) Apenas do Ensino Fundamental.
- B) Apenas do Ensino Médio.
- C) Apenas do Ensino Médio-Técnico.
- D) Do Ensino Fundamental ou do Ensino Médio.
- E) Do Ensino Profissionalizante.

**QUESTÃO 19** – Relacione a Coluna 1 à Coluna 2, associando os nomes das mulheres brasileiras aos seus respectivos papéis atuais na política.

**Coluna 1**

- 1. Daniela Cristina Reinehr.
- 2. Michelle Bolsonaro.
- 3. Tereza Cristina.

**Coluna 2**

- ( ) Ministra da Agricultura.
- ( ) Primeira-dama do Brasil.
- ( ) Vice-governadora do Estado de Santa Catarina.

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

- A) 3 – 1 – 2.
- B) 1 – 2 – 3.
- C) 2 – 1 – 3.
- D) 2 – 3 – 1.
- E) 3 – 2 – 1.

**QUESTÃO 20** – Seis meses após o Massacre de Suzano – no dia de 13 de março de 2019, o Brasil ficou chocado com o ocorrido na cidade de Suzano, onde duas pessoas encapuzadas efetuaram disparos dentro da Escola Estadual Prof. Raul Brasil, matando ao menos oito pessoas. Os dois atiradores cometeram suicídio, totalizando em dez o número de mortos na ação.



Em qual Estado ocorreu esse episódio?

- A) Rio de Janeiro.
- B) Rio Grande do Sul.
- C) Roraima.
- D) Santa Catarina.
- E) São Paulo.

**MATEMÁTICA**

**QUESTÃO 21** – Qual dos números apresentados a seguir é o **maior**?

- A) 10512.
- B) 10511.
- C) 11112.
- D) 11211.
- E) 11121.

**QUESTÃO 22** – O resultado da expressão numérica  $417 + 212 - 199$  é:

- A) 430.
- B) 420.
- C) 410.
- D) 400.
- E) 390.

**QUESTÃO 23** – Qual dos números romanos apresentados nas alternativas abaixo é o **menor**?

- A) XVIII.
- B) XXV.
- C) XIX.
- D) XVII.
- E) XXX.

**QUESTÃO 24** – Assinale a alternativa que apresenta dois exemplos de números que são divisíveis por 6.

- A) 117 e 711.
- B) 216 e 612.
- C) 500 e 650.
- D) 716 e 844.
- E) 918 e 1000.

**QUESTÃO 25** – Márcio tem em sua carteira R\$ 100,00 que devem ser utilizados para pagar a conta de luz da sua casa. Após pagar R\$ 54,67 referentes ao valor da conta de luz, restará na carteira de Márcio:

- A) R\$ 50,00.
- B) R\$ 49,98.
- C) R\$ 47,68.
- D) R\$ 45,33.
- E) R\$ 40,54.

**QUESTÃO 26** – Quantos metros há em 256 cm?

- A) 25,6.
- B) 2,56.
- C) 0,256.
- D) 2560.
- E) 25600.

**QUESTÃO 27** – O número de minutos em 2,5 horas é:

- A) 100.
- B) 125.
- C) 150.
- D) 175.
- E) 200.



**QUESTÃO 28** – João tem  $\frac{1}{2}$  da barra de um chocolate da marca A e Maria tem  $\frac{1}{6}$  de outra barra de chocolate da mesma marca. Sendo assim, João e Maria têm juntos:

- A)  $\frac{1}{4}$  de uma barra.
- B)  $\frac{1}{3}$  de uma barra.
- C)  $\frac{2}{3}$  de uma barra.
- D)  $\frac{4}{5}$  de uma barra.
- E) Uma barra inteira.

**QUESTÃO 29** – Ao transformar o número decimal 0,7 em fração, obtemos:

- A)  $\frac{7}{10}$
- B)  $\frac{7}{9}$
- C)  $\frac{7}{8}$
- D)  $\frac{7}{6}$
- E)  $\frac{7}{5}$

**QUESTÃO 30** – Observe a seguinte figura, que mostra a divisão de uma barra em partes iguais:



A parte da barra que está pintada em cinza pode ser representada por qual número fracionário?

- A)  $\frac{1}{3}$
- B)  $\frac{1}{4}$
- C)  $\frac{1}{5}$
- D)  $\frac{1}{6}$
- E)  $\frac{1}{2}$