

Prefeitura Municipal de Tijucas

Editais nº 004/2011

<http://tijucas.fepese.org.br>

# Caderno de Prova



3 de abril



das 15 às 18 h



3 h de duração\*



25 questões



**E4F01**

**Assistente de Manutenção e Conservação**



**Confira o número que você obteve no ato da inscrição com o que está indicado no cartão-resposta.**

\* A duração da prova inclui o tempo para o preenchimento do cartão-resposta.

## Instruções

Para fazer a prova você usará:

- este **caderno de prova**;
- um **cartão-resposta** que contém o seu nome, número de inscrição e espaço para assinatura.

Verifique, no caderno de prova, se:

- faltam folhas e a sequência de questões está correta.
- há imperfeições gráficas que possam causar dúvidas.

**Comunique imediatamente ao fiscal qualquer irregularidade.**

## Atenção!

- Não é permitido qualquer tipo de consulta durante a realização da prova.
- Para cada questão são apresentadas 5 (cinco) alternativas diferentes de respostas (a, b, c, d, e). Apenas uma delas constitui a resposta correta em relação ao enunciado da questão.
- A interpretação das questões é parte integrante da prova, não sendo permitidas perguntas aos fiscais.
- Não destaque folhas da prova.

Ao terminar a prova, entregue ao fiscal o caderno de prova completo e o cartão-resposta devidamente preenchido e assinado.



# Conhecimentos Gerais

(10 questões)

## Português

5 questões

### Texto

Em 1530 o navegador Sebastião Caboto, dando volta pelo litoral de Santa Catarina, encontrou o caudaloso rio Tijucas. As terras que avistou além deu o nome de *São Sebastião*. Mais tarde, o nome foi mudado para *Tijuco*, o que causou polêmica – e, finalmente, ficou sendo Tijucas.

1. Assinale a alternativa **correta**.

- a. ( ) As palavras Tijucas e Catarina são oxítonas.
- b. ( ) As palavras além e Sebastião são paroxítonas.
- c. ( ) As palavras navegador e litoral são paroxítonas.
- d. (X) As palavras polêmica e próximo são proparoxítonas.
- e. ( ) As palavras Santa e Caboto são proparoxítonas.

2. Assinale a alternativa **correta** quanto ao emprego da vírgula.

- a. ( ) O padroeiro, de Tijucas é São Sebastião.
- b. (X) Sebastião Caboto, navegador a serviço da Espanha, visitou Santa Catarina.
- c. ( ) Luís conheceu morou estudou e trabalhou em Tijucas.
- d. ( ) Na região do rio Tijucas havia, lama escura que para os índios, era *Tiyuco*.
- e. ( ) Ontem Joana, conheceu nosso dinossauro tijucano.

3. Assinale a alternativa que apresenta **adjetivos**.

- a. ( ) Em, Às, que, e
- b. ( ) homem, terras, rio
- c. (X) caudaloso, belo, tijuquense
- d. ( ) encontrou, avistou, causou
- e. ( ) tarde, mudado, finalmente

4. Observe as frases abaixo e preencha os espaços corretamente.

- 1. Tijucas conta com várias comunidades rurais.
- 2. É belo o casarão em que viveram os Gallotti.

Assinale a alternativa **correta**, em relação a estas frases:

- a. (X) Em 1 o antônimo de rurais é urbanas.
- b. ( ) Em 1 o sinônimo de várias é diferentes.
- c. ( ) Em 2 o sinônimo de belo é agradável.
- d. ( ) Em 2 o antônimo de casarão é casa grande.
- e. ( ) Em 2 o antônimo de viveram é moraram.

5. Assinale a alternativa **correta**, quanto ao emprego de pronomes.

- a. ( ) Meu pai? Obedeço-o sempre.
- b. ( ) Mostrarei-te nossas cachoeiras e grutas.
- c. ( ) Quando você vier a Tijucas eu te levarei à minha casa.
- d. ( ) Você quer que eu te leve ao Centro Cultural Harry Laus?
- e. (X) Vossa Excelência deseja que eu lhe mostre o Vale do rio Tijucas?

**6.** Assinale a alternativa que indica o país mais populoso do mundo.

- a. ( ) Brasil
  - b. (X) China
  - c. ( ) Índia
  - d. ( ) Indonésia
  - e. ( ) Estados Unidos da América
- 

**7.** Assinale a alternativa que mostra um país do continente europeu.

- a. (X) França
  - b. ( ) Austrália
  - c. ( ) Argentina
  - d. ( ) Moçambique
  - e. ( ) Mongólia
- 

**8.** Assinale a alternativa em que todos os produtos indicados se destacam na produção e nas exportações agrícolas brasileiras.

- a. ( ) Café, açúcar, automóveis, sucos e derivados da soja.
- b. ( ) Café, açúcar, minério de ferro, trigo, aveia, centeio, cevada, tâmaras e derivados da soja.
- c. ( ) Café, açúcar, trigo, aveia, tâmaras e derivados da soja.
- d. ( ) Café, máquinas agrícolas, açúcar, trigo, centeio, tâmaras e derivados da soja.
- e. (X) Café, açúcar, suco de laranja e derivados da soja.

**9.** Uma lata de refrigerante de alumínio consome, na sua fabricação, energia elétrica que serviria para deixar um televisor ligado durante cerca de três horas. Jogar uma lata desse metal no lixo comum, é um desperdício.

Os argumentos acima comprovam a importância dos(da):

- a. ( ) proibição da separação do lixo em materiais recicláveis e não recicláveis.
  - b. ( ) depósitos de lixo a céu aberto.
  - c. ( ) proibição de acondicionamento de líquidos em latas de alumínio.
  - d. (X) reciclagem do lixo doméstico.
  - e. ( ) proibição de fabricação de latas de refrigerante.
- 

**10.** A escassez de recursos naturais, alimentos e fontes de energia é grave problema que enfrentamos agravado pelo(a):

- a. ( ) aumento das áreas cultiváveis.
- b. ( ) diminuição da taxa de natalidade.
- c. (X) crescimento da população mundial.
- d. ( ) desenvolvimento tecnológico.
- e. ( ) descoberta de novos remédios e tratamentos médicos.

# Conhecimentos Específicos

(15 questões)

11. Assinale a alternativa **incorreta** com relação ao EPI (Equipamento de Proteção Individual) e o empregado:

- a.  É permitido ao empregado o uso do EPI em atividade de lazer.
- b.  O empregado tem a responsabilidade pela guarda e conservação do EPI.
- c.  É de responsabilidades do empregado o uso do EPI, utilizando-o apenas para a finalidade a que se destina.
- d.  O empregado deve comunicar ao empregador qualquer alteração que torne o EPI impróprio ao uso.
- e.  É obrigação do empregado cumprir as determinações do empregador sobre o uso adequado do EPI.

---

12. A tubulação que liga a rede de distribuição pública de água a um reservatório para uso doméstico denomina-se:

- a.  Barrilete.
- b.  Alimentador predial.
- c.  Coluna de distribuição.
- d.  Tubulação de limpeza.
- e.  Barramento.

---

13. Qual nomenclatura técnica dada ao muro implantado em um talude para suportar e reter um volume de terra?

- a.  Muro de encosta
- b.  Muro de testada
- c.  Muro de arrimo
- d.  Muro de talude
- e.  Muro de represamento

14. Na fase de pintura de parede de alvenaria, antes da aplicação de tinta, deve-se aplainar e alisar a superfície.

Um item importante na preparação da superfície é a necessidade da aplicação de:

- a.  Massa-corrída.
- b.  Massa caseira.
- c.  Massa de água.
- d.  Massa derretida.
- e.  Massa contraprova.

---

15. Para a produzir uma argamassa, utiliza-se como ingredientes:

- a.  Brita, areia e água.
- b.  Cimento, brita e ferragem.
- c.  Cimento, ferragem e água.
- d.  Cimento, areia e água.
- e.  Cimento, brita e água.

---

16. Para regularização do reboco na parede, o profissional utiliza qual ferramenta?

- a.  Escova
- b.  Prumo
- c.  Colher
- d.  Serrote
- e.  Desempenadeira

---

17. A parte mais alta do telhado é a(o):

- a.  Terça.
- b.  Frechal.
- c.  Cumeeira.
- d.  Tesoura.
- e.  Barrote.

18. Uma janela tem uma abertura de  $1,50 \times 1,20$  m.

Qual a área desta esquadria?

- a.  1,75 metros quadrados
  - b.  1,80 metros quadrados
  - c.  2,00 metros cúbicos
  - d.  2,00 centímetros
  - e.  1,55 centímetros cúbicos
- 

19. Na concretagem de lajes em períodos em que a temperatura ambiente mantém-se elevada, frequentemente surgem no concreto:

- a.  Rebaixos
  - b.  Elevações
  - c.  Recalques.
  - d.  Pegadas.
  - e.  Fissuras.
- 

20. Um quarto tem as seguintes dimensões: 3,00 m de largura, 4,00 m de comprimento.

Qual a área deste ambiente?

- a.  7,00 metros quadrados
  - b.  9,00 metros cúbicos
  - c.  12,00 metros quadrados
  - d.  14,00 metros quadrados
  - e.  15,00 metros cúbicos
- 

21. Deve-se seguir alguns procedimentos técnicos para que uma estrutura metálica receba uma nova pintura.

Assinale qual das alternativas **não** corresponde a tais procedimentos.

- a.  Lixar bem a superfície.
- b.  Remoção do pó do lixamento.
- c.  Aplicação de fundo anticorrosivo.
- d.  Aplicação direta da tinta sobre a superfície pintada.
- e.  Repetir os processos de preparação da superfície até a retirada da tinta dos cantos.

22. A sequência de pinturas efetuadas na superfície de uma parede de alvenaria, de modo a atingir um acabamento de boa qualidade requer prática e entendimento do ofício. A cada pintura se dá o nome de:

- a.  Demão.
  - b.  Repetência.
  - c.  Sobremão.
  - d.  Restituição.
  - e.  Repetição.
- 

23. Para que o fluxo de água não transborde em reservatórios e caixas de descarga em uso, instala-se:

- a.  Nípel.
  - b.  Torneira de bóia.
  - c.  Registro de gaveta.
  - d.  Anel de borracha.
  - e.  Bucha de redução.
- 

24. Quando, em uma tubulação de água fria, o escoamento do líquido é interrompido bruscamente, ocorre um choque violento sobre as paredes do tubo.

Na área de instalações hidráulicas, esse fenômeno é chamado de:

- a.  Vibrante.
  - b.  Trepidação.
  - c.  Ressonância.
  - d.  Golpe de aríete.
  - e.  Perda de carga.
- 

25. Em instalações prediais, hidráulica ou sanitária, para complementar as tubulações em ligações, mudança de direção e diâmetro, ou ainda, vedação ou tamponamento, utiliza(m)-se:

- a.  Condutores.
- b.  Aquecimentos.
- c.  Pressão estática.
- d.  Desconectores.
- e.  Conexões.





**FEPESE • Fundação de Estudos e Pesquisas Sócio-Econômicos**  
Campus Universitário • UFSC • 88040-900 • Florianópolis • SC  
Fone/Fax: (48) 3953-1000 • <http://www.fepese.org.br>