




Caderno de PROVA

-  25 de janeiro
-  2h de duração*
-  10 questões



Edital 001
Alfabetizado e Séries Iniciais
Pedreiro

Informações

A Prova escrita é composta por questões objetivas de conhecimento geral, questões de conhecimento específico e um plano de aula, conforme o caso.

Cada questão apresenta 4 (quatro) alternativas, sendo uma única correta.

A Prova Escrita consta de um caderno com as questões e um cartão resposta, o candidato é responsável pela conferência dos dados.

Ocorrendo qualquer divergência deve ser comunicada imediatamente ao fiscal de sala.

Importante

Para o preenchimento do cartão-resposta deverá utilizar caneta esferográfica de tinta preta ou azul;

O caderno de questões e o cartão resposta só poderão ser entregues 1 (uma) hora após o início da prova;

Os três (3) últimos candidatos de cada sala só poderão entregar a prova e o cartão resposta ao mesmo tempo;

No final do caderno de prova, há espaço para registrar o gabarito e destacar;

Ao encerrar a prova entregue para o fiscal de sua sala, o cartão resposta e o caderno das questões devidamente assinados;

A interpretação das questões é parte integrante da prova, não sendo permitidas perguntas aos fiscais.

Nome _____

Assinatura: _____

CONHECIMENTOS GERAIS

(5 questões)

1. Qual o nome completo do fundador do município de Otacílio Costa?
 - a. Otacílio da Costa e Silva.
 - b. Otacílio da Costa.
 - c. Otacílio Vieira da Costa.
 - d. Otacílio Souza da Costa.

2. Os princípios básicos e fundamentais da administração pública significam obediência a um conjunto de normas jurídicas. O ato ilegal e desonesto cometido contra a moralidade administrativa por agente público no exercício de suas funções públicas é:
 - a. crime eleitoral
 - b. legenda eleitoral
 - c. improbidade administrativa
 - d. coeficiente eleitoral

3. O município de Otacílio Costa possui quantos vereadores?
 - a. 15 vereadores
 - b. 13 vereadores
 - c. 12 vereadores
 - d. 11 vereadores

4. Qual a principal fonte econômica do município de Otacílio Costa?
 - a. Agricultura.
 - b. Araucárias.
 - c. Pinhão.
 - d. Madeira.

5. O atual prefeito de Otacílio Costa chama-se:
 - a. Luiz Carlos Xavier.
 - b. Raimundo Colombo.
 - c. Silvano Cardoso Antunes.
 - d. Leonir Ribeiro da Silva.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**(5 Questões)**

6. A ferramenta que serve para chapiscar e rebocar paredes é:
- Espátula.
 - Pá.
 - Colher de pedreiro.
 - Broxa.
7. Para concreto misturado à mão, qual a sequência correta.
- I- Espalhe areia formando uma camada.
II- Cimento.
III- Misturar até ficar uniforme.
IV- Brita.
V- Misture bem e forme um buraco no meio.
VI- Água.
 - I- Espalhe cimento formando uma camada.
II- Água.
III- Misturar até ficar uniforme.
IV- Brita.
V- Forme um buraco no meio.
VI- Areia.
 - I- Espalhe brita formando uma camada.
II- Forme um buraco no meio.
III- Cimento.
IV- Água.
V- Areia.
VI- Misturar até ficar uniforme
 - I- Espalhe areia formando uma camada.
II- Água.
III- Misturar até ficar uniforme.
IV- Brita.
V- Forme um buraco no meio.
VI- Areia.
8. No preparo de um concreto, a indicação 1:3:4 significa:
- 1 volume de pedra, 3 volumes de areia, 4 volumes de cimento.
 - 1 volume de areia, 3 volumes de cimento, 4 volumes de pedra.
 - 1 volume de cimento, 3 volumes de areia, 4 volumes de pedra.
 - 1 volume de cal, 3 volumes de cimento, 4 volumes de pedra.

9. Assinale a alternativa que indica a sequência correta para carregar uma betoneira, durante a preparação de um concreto.

- a. () Água, cimento, água , areia e pedra.
- b. () Pedra, areia, cimento e água.
- c. () Pedra, água, cimento, areia e água.
- d. () Cimento, areia, água, pedra e água.

10. Na execução de 1m² de alvenaria usam-se 30 tijolos de 06 furos com dimensão de 10cm x 15cm x 21cm e 12 litros de argamassa. Apenas uma das alternativas abaixo, indica a quantidade correta necessária para se executar 150m² de alvenaria.

- a. () 3.500 tijolos e 18.000 litros de argamassa.
- b. () 45.000 tijolos e 1.800 litros de argamassa.
- c. () 4.500 tijolos e 1.600 litros de argamassa.
- d. () 4.500 tijolos e 1.800 litros de argamassa

_____ (destaque aqui) _____

ANOTAÇÃO DAS RESPOSTAS									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10