



## PREFEITURA MUNICIPAL DE PILAR

### Prova para Jardineiro Podador

#### Conhecimentos Específicos

01. O esterco bovino, esterco de cabras, esterco de galinha e outros são considerados como adubo:

- a ( ) Químico
- b ( ) Inorgânico
- c ( ) Orgânico
- d ( ) Bioquímico

02. O NPK, o sulfato de amônia, a uréia, etc.

- a ( ) São adubos químicos
- b ( ) São pesticidas
- c ( ) São efervescidas
- d ( ) Produtos de limpeza

03. Assim como os cílios protegem no olhos, ela protege as margens dos rios e mananciais aquáticos. A sentença se refere a o que?

- a ( ) Marta Atlântica
- b ( ) Aceiro
- c ( ) Estuário
- d ( ) Mata ciliar

A poda de uma árvore mal feita pode acarretar o definhamento e as vezes até a morte dela, daí o manejo e uso adequado de ferramentas é muito importante, tanto nas podas estéticas como nas radicais. Nas podas radicais, quando é necessário o corte de galhos grossos e até mesmo o corte da copa da árvore inteira, cuidados são necessários para evitar que fungos e bactérias oportunistas infectem essa árvore, como a aplicação de produtos químicos ou orgânicos na área afetada.

O texto acima servirá como referência para as questões 04 e 05.

04. Usar um produto fungicida e bactericida na região da árvore afetada pela poda, é considerado:

- a ( ) Errado
- b ( ) Inadequado
- c ( ) Prejudicial
- d ( ) Correto

05. Quanto à poda das árvores é certo dizer:

- a ( ) Que ferramentas erradas e mal usadas podem causar danos prejudiciais nas árvores quando podadas
- b ( ) Qualquer Ferramenta pode ser usada na poda de árvores
- c ( ) Só o Podão deve ser usado na poda de árvores
- d ( ) Se o profissional for bom não importa a ferramenta

06. Uma das formas de reciclar o resto das podas é:

- a ( ) Transformar em adubo químico
- b ( ) Transformar em adubo orgânico através de compostagem
- c ( ) Aproveitar como aterro

d ( ) Queimar transformando em cinzas

07. Marque a baixo as ferramentas usadas em jardinagem.

- a ( ) Podão, facão e corpaço
- b ( ) Podão, serrote poda galhos e esquadro
- c ( ) Podão, serrote poda galhos e cortador de grama
- d ( ) Facão, despoladeira ancinho

08. O podão deve ser usado para:

- a ( ) Cortar galhos grossos
- b ( ) Roçar mato
- c ( ) Podar galhos finos
- d ( ) Juntar galhos

09. Os gramados além de embelezarem os jardins, trazem outra vantagem que podemos citar, tais como:

- a ( ) Evitar erosão, deixar o solo mais permeável, inibir o nascimento de ervas daninha etc.
- b ( ) Perfumar o ambiente e favorecer o crescimento de ervas daninhas
- c ( ) Proibir que pessoas trafeguem sobre ele e deixar o solo impermeável
- d ( ) Servem como pastagem para o gado e aumentam a erosão no terreno

10. Quando e dito que uma muda é enxertada, estamos nos referindo a:

- a ( ) A uma planta que foi obtida a partir de uma semente
- b ( ) A uma plantinha foi obtida pelo método de alporquia (clonagem)
- c ( ) Uma muda que foi obtida com a junção de duas outras plantas ( enxerto e porta enxerto)
- d ( ) A planta foi criada a partir do meristema de outra planta da mesma espécie ( clone)

#### Português

11. A separação silábica correta da palavra Pilar é:

- a ( ) Pil-ar.
- b ( ) Pi-l-ar.
- c ( ) P-il-ar.
- d ( ) Pi-lar.

12. Quantas sílabas existem na palavra Anaconda?

- a ( ) cinco.
- b ( ) seis.
- c ( ) quatro.
- d ( ) três.

13. \_\_\_\_\_ é a palavra que expressa uma qualidade ou característica do ser e se "encaixa" diretamente ao lado de um \_\_\_\_\_

Assinale a alternativa que completa corretamente as lacunas acima.

- a ( ) verbo e adjetivo
- b ( ) adjetivo e substantivo
- c ( ) substantivo e verbo



## PREFEITURA MUNICIPAL DE PILAR

### Prova para Jardineiro Podador

- d ( ) verbo e substantivo.
14. Assinale a alternativa onde todas as palavras são verbos.
- a ( ) pertence, somente, apenas.
  - b ( ) unicamente, óbvio, dirigir.
  - c ( ) transitar, caminhar, proferir.
  - d ( ) prevalecer, caminho, beleza.
15. A separação silábica correta da palavra **consumidor** está na alternativa:
- a ( ) con-su-mi-dor
  - b ( ) co-nsu-mi-dor
  - c ( ) cons-umi-dor.
  - d ( ) con-sumi-dor.
16. A separação silábica correta da palavra **fundamental** está na alternativa:
- a ( ) fu-nda-me-ntal.
  - b ( ) fund-a-men-tal.
  - c ( ) fun-da-men-tal.
  - d ( ) fu-n-da-men-tal.
17. A palavra **coesão** é:
- a ( ) advérbio.
  - b ( ) verbo.
  - c ( ) adjetivo).
  - d ( ) substantivo.
18. Na frase “árvore **frutífera,**” a palavra em negrito é:
- a ( ) um adjetivo.
  - b ( ) verbo.
  - c ( ) advérbio.
  - d ( ) substantivo.
19. A separação silábica da palavra **apartamento** está correta na alternativa:
- a ( ) ap-ar-ta-men-to.
  - b ( ) a-par-ta-men-to.
  - c ( ) apar-ta-men-to.
  - d ( ) apar-tam-en-to.
20. Na frase “Essa moça é bonita”, a palavra **bonita** é:
- a ( ) um substantivo.
  - b ( ) um verbo.
  - c ( ) um adjetivo.
  - d ( ) um advérbio.
- Matemática**
21. João e Antônio são dois amigos que juntos possuem 60 animais em seu sítio. Dois terços dos animais pertencem a João. Quantos animais pertencem a Antônio?
- a ( ) 5.
  - b ( ) 7.
  - c ( ) 8.
  - d ( ) 20.
22. Tenho cinco dúzias de maçãs. Depois de dois dias eu havia consumido 40 maçãs.. Quantas restaram?
- a ( ) 25.
  - b ( ) 28.
  - c ( ) 40.
  - d ( ) 20.
23. O resultado de  $20 - 5 + (6 \times 2) + (6 : 3) =$
- a ( ) 22.
  - b ( ) 16.
  - c ( ) 1.
  - d ( ) 29.
24. Resolva:  $8 \times 100 + 5 \times 10 =$
- a ( ) 750.
  - b ( ) 850.
  - c ( ) 680.
  - d ( ) 580.
25. A soma de duas dezenas de bananas com três dezenas de laranjas dá como resultado:
- a ( ) 70.
  - b ( ) 50.
  - c ( ) 38.
  - d ( ) 57.
26. O resultado de  $0,5 + 0,8 + 0,2 + 0,4 + 0,1 + 0,3 =$
- a ( ) 2,5.
  - b ( ) 3,0.
  - c ( ) 4,0.
  - d ( ) 2,3.
27. Somando-se cinco com vinte e cinco, multiplicando-se, depois, por dois, e tirando sessenta sobra quanto?
- a ( ) 0.
  - b ( ) 2.
  - c ( ) 1.
  - d ( ) 3.
28. José tem, em seu bolso esquerdo, 30 reais, no bolso direito tem o triplo desta quantia. Qual o valor total em reais que José tem nos bolsos?
- a ( ) 60.
  - b ( ) 80.
  - c ( ) 90.
  - d ( ) 120.
29. Num determinado colégio o número de rapazes é o triplo do número de moças. Se neste colégio existem 300 moças, qual o número de rapazes?
- a ( ) 600.
  - b ( ) 900.
  - c ( ) 1200.
  - d ( ) 1100.



## PREFEITURA MUNICIPAL DE PILAR

### Prova para Jardineiro Podador

30. Em um mercado estavam armazenados 25 grades com 12 garrafas de cerveja em cada uma, mais 7 garrafas de cerveja fora das grades. Após se retirar 13 grades completas mais 10 garrafas, quantas grades de cerveja sobraram?
- a ( ) 141.
  - b ( ) 256.
  - c ( ) 326
  - d ( ) 122.

#### Conhecimentos Gerais

31. Assinale a letra cuja palavra melhor completa a frase:  
Quem nasce em Pilar é \_\_\_\_\_
- a ( ) Pilarense.
  - b ( ) Pilarinho.
  - c ( ) Pilarsense.
  - d ( ) Pilarenseinho.
32. Quando vejo uma placa de advertência com os dizeres “CUIDADO PRODUTO INFLAMÁVEL”, isto significa que:
- a ( ) o produto é explosivo.
  - b ( ) o produto é infalível.
  - c ( ) o produto não pega fogo com facilidade.
  - d ( ) o produto pega fogo com facilidade.
33. Você como funcionário da prefeitura tem os seus direitos de um lado e os deveres do outro lado. Caso você veja que um colega está agindo em desacordo com as normas de boa conduta, qual deve ser nossa atitude?
- a ( ) dizer a ele que está procedendo em desacordo com as normas e deixar por isto mesmo.
  - b ( ) comentar o fato com outros colegas para ver o que acontece.
  - c ( ) fazer de conta que nada acontece.
  - d ( ) dizer ao colega que vai denunciar o fato à chefia.
34. O nome completo do prefeito de Pilar é:
- a ( ) Oziel da Silva Barros.
  - b ( ) Oziel Alves de Barros.
  - c ( ) Oziel Ferreira de Barros.
  - d ( ) Oziel Lima de Barros.
35. O partido político do atual prefeito de Pilar é:
- a ( ) PT.
  - b ( ) PC do B.
  - c ( ) PT do B.
  - d ( ) PMDB.
36. Conta a história que o povoado de Pilar teve início com um engenho movido à água, pertencente a um dos antepassados de Barão de Mundaú cujo nome era:
- a ( ) José de Mendonça Alarcão Ayala.
  - b ( ) Francisco Mendonça Ayala de Mundaú.
  - c ( ) João Lima de Barros Mundaú.
  - d ( ) Antônio Ferreira Lima de Mundaú.

37. A emancipação de Pilar ocorreu na data de:
- a ( ) 16 de março de 1792.
  - b ( ) 16 março de 1892.
  - c ( ) 16 de março de 1692.
  - d ( ) 16 de março de 1952.

38. Com shows de bandas e cantores, a cidade de Pilar comemora, anualmente, o:
- a ( ) Festival do Bagre.
  - b ( ) Festival da Laranja.
  - c ( ) Festival da Ostra.
  - d ( ) Festival da Tainha.

39. Segundo o Censo Demográfico do IBGE de 2.002, o município de Pilar tem, aproximadamente,
- a ( ) 41.000 habitantes.
  - b ( ) 52.000 habitantes.
  - c ( ) 31.000 habitantes.
  - d ( ) 25.000 habitantes.

40. A Bandeira de Pilar é constituída de um retângulo com 3 faixas de cores que simbolizam as cores predominantes nos antigos blocos carnavalesco de Pilar. São as cores:
- a ( ) azul, vermelha e branca.
  - b ( ) verde, amarela e vermelha.
  - c ( ) verde, azul e branca.
  - d ( ) marrom, azul e branca.