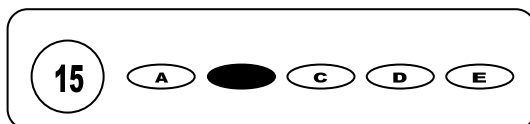




Cargo: Pintor

CONCURSO PÚBLICO 01/2009 PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO BENEDITO DO SUL

- Para fazer a prova você usará este caderno e um cartão-resposta.
- Verifique, no caderno de provas, se faltam folhas, se a seqüência de questões no total de **30 (trinta)**, está correta e se há imperfeições gráficas que possam causar dúvidas. Comunique, imediatamente, ao fiscal qualquer irregularidade.
- O cartão resposta é o documento único e final para correção eletrônica. Não amasse, não dobre, não rasure o seu cartão resposta.
- A adequada marcação deverá ser feita com caneta esferográfica de tinta **azul ou preta**, é de inteira responsabilidade do candidato, sendo este o documento válido para a correção das questões da prova.
- Para cada questão são apresentadas **5 (cinco)** alternativas diferentes de respostas (**A, B, C, D e E**). Apenas **uma** delas constitui a resposta **correta** em relação ao enunciado da questão.
- Suponha que a questão nº 15 tenha a resposta B como correta.
 - Veja como marcar esta resposta.



- Deve-se estar atento para:
 - não rasurar o cartão resposta, pois não será fornecido outro cartão
 - Não escrever no verso do cartão resposta
 - Preencher completamente o espaço reservado a marcação da resposta correta
 - Caso realmente precise, utilize como rascunho os espaços em branco no verso de suas folhas de prova:
 - Considerar-se-á excluído do processo seletivo do concurso o candidato que:
 - tornar-se culpado de incorreções ou descortesia com qualquer membro da equipe encarregada da realização da prova;
 - for surpreendido, durante a aplicação das provas, em comunicação com outro candidato, verbalmente, por escrito, ou por qualquer outra forma;
 - for apanhado em flagrante, utilizando-se de qualquer meio, na tentativa de burlar a prova, ou for responsável por falsa identificação pessoal;
 - ausentar-se da sala de prova, antes da entrega do cartão de resposta e de assinar a ata de presença;
 - recusar-se a proceder a identificação de seu cartão resposta, devidamente assinado no espaço próprio.
 - Aos fiscais não existe a autorização para emissão de esclarecimentos sobre o conteúdo das provas. Sendo esta atribuição de única e exclusiva responsabilidade do candidato.

BOA SORTE

1. Para pintura em metal, após limpar bem a área a ser pintada e lixar a superfície, o próximo passo é:
 - a) Esperar secar
 - b) Aplicar uma demão de solvente
 - c) Aplicar uma demão de tinta protetora (zarcão)
 - d) Aplicar uma demão de verniz
 - e) Dar acabamento
2. Assinale abaixo o único material que NÃO é necessário para realizar uma pintura em superfície metálica:
 - a) Lixa para ferro (adequada)
 - b) Zarcão
 - c) Tinta
 - d) Pincel
 - e) Isolante
3. Para que o resultado final de uma pintura tenha êxito desejado, é fundamental:
 - a) A preparação da superfície a ser pintada
 - b) A diluição correta do solvente a ser aplicado
 - c) A diluição correta da tinta
 - d) A pintura com pistola
 - e) O uso de pincel de rolo adequado
4. O tipo de tinta que ao ser aplicada dispensa isolantes (zarcão), é a tinta:
 - a) Verniz
 - b) Galvanizada
 - c) Grafite
 - d) Látex
 - e) Esmalte Sintético
5. Antes de executar uma pintura em base de metal, nos pontos em que o metal está atingido pela ferrugem, é necessário que se aplique:
 - a) Uma demão de zarcão
 - b) Um anti-ferruginoso ou desoxidante
 - c) Esmalte Sintético
 - d) Uma demão de Cal
 - e) Solvente
6. Para preparar uma tinta, o pintor segue as instruções de diluição com solvente, e observa que deve-se utilizar uma parte de solvente para três partes de tinta. Esta diluição pode ser representada por:
 - a) 4:3
 - b) 6:3
 - c) 3:1
 - d) 3:4
 - e) 1:3
7. O uso correto de diluição de tinta sintética (esmalte sintético) deve ser:
 - a) 1 parte de solvente para 4 partes de tinta
 - b) 2 partes de solvente para 1 parte de tinta
 - c) 4 partes de solvente para 1 parte de tinta
 - d) 1 parte de solvente para 2 partes de tinta
 - e) 2 partes de solvente para 2 partes de tinta
8. A mistura sem pigmentos, de uso geralmente associado à madeira e que gera uma película brilhante e transparente, refere-se a (ao):
 - a) Esmalte Sintético
 - b) Verniz
 - c) Tinta Acrílica
 - d) Cal
 - e) Tinta Automotiva
9. Em relação as cores de segurança, ao ser aplicada em um determinado local a cor azul, esta é um indicativo de:
 - a) Controle de resíduos
 - b) Controle de equipamentos elétricos
 - c) Equipamentos de proteção contra incêndio ou combate a incêndios
 - d) Área de segurança industrial
 - e) Área restrita de clínicas e hospitais
10. O material que está indicado para paredes internas, nivelando e corrigindo imperfeições, proporcionando um acabamento liso, denomina-se:
 - a) Massa Corrida
 - b) Verniz
 - c) Solvente
 - d) Betume
 - e) Esmalte Sintético
11. Material que serve para ser aplicado diretamente no reboco, melhora o acabamento da pintura, na durabilidade e principalmente na economia de demãos, e serve como fundo preparador. Estamos nos referindo a:
 - a) Massa Corrida
 - b) Tinta Acrílica
 - c) Verniz
 - d) Tinta PVA
 - e) Selador Acrílico
12. Para aplicar a massa corrida em uma parede, qual das ferramentas abaixo devemos utilizar?
 - a) Pincel
 - b) Rolo de lã
 - c) Desempenadeira de aço
 - d) Rolo de espuma
 - e) Rolo padrão

13. Existem dois tipos de tinta acrílica, as quais podem ser aplicadas em paredes internas e externas, são elas:

- a) PVA e Esmalte
b) Fosca e Semi-brilho
c) Acrílica sintética e Acrílica PVA
d) Brilho e Semi-brilho
e) Polistein e Cetol

14. O método de aplicação da tinta esmalte pode ser feito com:

- a) Pincel
b) Rolo de espuma
c) Rolo de lã
d) Compressor
e) Todas as afirmativas estão corretas

15. Para a aplicação de massa corrida em uma superfície selada, repintura, como deve ser a diluição do produto?

- a) 1:3
b) 1:2
c) 2:2
d) Qualquer diluição, desde que seja em partes iguais
e) O material já vem pronto para o uso

TEXTO 01



16. A tirinha aborda dois temas muito atuais:

- a) O uso da internet e nova ortografia
b) Acordo ortográfico e linguagem da internet
c) Conflito de gerações e escola
d) Gerações e atualidade
e) Dúvidas e falta de escolaridade

17. O último quadrinho revela:

- a) a tranquilidade do tio em relação ao sobrinho
b) a certeza de que o sobrinho poderia ajudar
c) a decepção do tio, quando viu a linguagem do sobrinho
d) a dúvida do tio que não conseguiu entender o recado do sobrinho
e) a felicidade do tio por ter sido ajudado

18. A palavra SOBRINHO está corretamente dividida em:

- a) so-bri-nho b) so-bri-nh-o c) so-brin-ho d) sobri-nho e) so-br-in-ho

19. "MOLECADA" é uma palavra:

- a) monossílabo tônica c) trissílabo e) monossílabo átona
b) dissílabo d) polissílabo

20. Moleza é uma palavra derivada de um adjetivo. Isso faz com que seja escrita com Z, assim como:

- a) cazebre b) azinha c) camponeza d) duqueza e) certeza

21. A palavra "vícios" é acentuada pelo mesmo motivo de:

- a) gramática b) área c) fé d) informática e) órgãos

22. A separação da palavra "ortográfico" permite demonstrar:

- a) há um encontro vocálico na palavra que não se separa d) há um encontro vocálico e um consonantal na palavra
b) há um encontro consonantal na palavra que não se separa e) há um dígrafo na palavra
c) há um encontro vocálico na palavra que se separa

23. Assim como faz, escreve-se com Z:

- a) quiz
 b) puzesse
 c) analisasse
 d) pesquisássemos
 e) amenizasse

TEXTO 02



24. O humor da tirinha está no fato:

- a) de ele desconhecer a mudança ortográfica do trema
 b) de não saber a regra para as palavras de trema
 c) de não reconhecer a mudança das palavras após acordo ortográfico
 d) de ele desconhecer a regra inicial do trema
 e) de compreender a nova regra para as palavras

25. A palavra “exemplo” usa o X com o mesmo som da palavra:

- a) mexerico b) xerife c) fixado d) exonerado e) experiente

26. O Vovô Moacir comprou para seus netos, Pedrinho, Robertinho e Paulinho, relógios iguais e pagou R\$ 144,00. Quanto o vovô pagaria se tivesse comprado relógios para os sete netos?

- a) R\$ 258,00 b) R\$ 294,00 c) R\$ 312,00 d) R\$ 336,00 e) R\$ 424,00

27. Sr. Manoel com o seu salário, pagou $\frac{2}{5}$ das dívidas do mês, no dia seguinte utilizou a $\frac{1}{2}$ do que restou para fazer a feira. Qual fração sobrou para pagar as outras despesas?

- a) $\frac{1}{10}$ b) $\frac{3}{10}$ c) $\frac{7}{10}$ d) $\frac{2}{5}$ e) $\frac{3}{5}$

28. Dona Quitéria observa no seu extrato bancário que o total das retiradas contabilizam R\$ 1.200,00, o que corresponde a $\frac{4}{5}$ do seu saldo. Qual o saldo de dona Quitéria?

- a) R\$ 960,00 b) R\$ 300,00 c) R\$ 1 500,00 d) R\$ 360,00 e) R\$ 420,00

29. A duração de uma partida de futebol de campo, oficialmente e sem incidentes, corresponde a dois tempos de 45 minutos. Supondo que, aos 24 minutos do primeiro tempo o time da casa marque um gol. Quanto tempo ainda resta para que o time adversário consiga o empate?

- a) 1h e 06 minutos b) 1h e 02 minutos c) 58 minutos d) 56 minutos e) 52 minutos

30. Em uma divisão de números naturais, o resto é igual a 8 e o divisor uma unidade a mais. Quanto vale o dividendo, se o quociente é igual a 6?

- a) 61 b) 62 c) 63 d) 64 e) 65