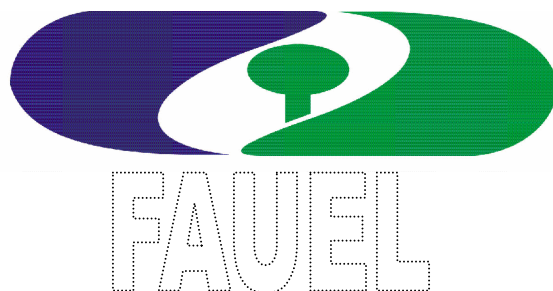


CONCURSO PÚBLICO DE PONTA GROSSA - PARANÁ

Edital 001/2010 – DATA DA PROVA: 30/05/2010

PERÍODO DE PROVA: TARDE



Fundação de Apoio ao Desenvolvimento da Universidade Estadual de Londrina

CARGO: SERVENTE ESCOLAR
CARGO: SERVENTE ESCOLAR

LEIA ESTAS INSTRUÇÕES:

- 1 Identifique-se na parte inferior desta capa;
- 2 Você dispõe de três horas para responder todas as questões e preencher o Cartão Resposta;
- 3 Utilize caneta esferográfica azul ou preta;
- 4 O candidato só poderá se retirar da sala, após 1 (uma) hora do início das provas;
- 5 Cada questão de múltipla escolha apresenta apenas uma opção de resposta correta;
- 6 Verifique se o caderno está completo e sem imperfeições gráficas que possam dificultar a leitura. Detectado algum problema, comunique imediatamente ao fiscal;
- 7 Utilize o caderno de prova como rascunho se necessário, mas deverá assinalar o Cartão Resposta que acompanha a prova;
- 8 Não serão computadas questões não assinaladas ou que contenham mais de uma resposta, emenda ou rasura;
- 9 Durante a aplicação da prova é proibido qualquer tipo de consulta;
- 10 Este caderno contém, trinta questões de múltipla escolha;
- 11 Antes de retirar-se definitivamente da sala, devolva ao fiscal o Caderno e o Cartão Resposta;
- 12 Assine o cartão resposta no verso.

Identificação do candidato	
Nome (em letra de forma)	Nº da inscrição

Boa Prova!

História de flor

Furtei uma flor daquele jardim. O porteiro do edifício _____, e eu furtei a flor.

Trouxe-a para casa e a coloquei num copo. Logo senti que ela não estava feliz. O copo destina-se a beber, e uma flor não é para ser bebida.

Passei-a para um vaso e notei que ela me agradecia revelando melhor sua delicada composição. Quantas novidades há numa flor, se a contemplarmos bem.

Sendo o autor do furto, eu assumiria a obrigação de conservá-la.

Renovei água do vaso, mas a flor empalidecida. Temi por sua vida. Não adiantava restituí-la ao jardim. Nem apelar para o médico de flores. Eu a furtara, eu a via morrer.

Já _____ e com a cor particular da morte, peguei-a docemente e fui depositá-la no jardim onde nascera. O porteiro estava atento e _____:

--- Que idéia a sua, vir jogar lixo neste jardim?!

(Carlos Drummond de Andrade)

01 - Assinale a alternativa que preenche corretamente as lacunas do texto:

- a) coxilava // murcha // repreender-me.
- b) cochilava // murcha // repreendeu-me.
- c) cochilava // mucha // repreendeu-me.
- d) coxilava // mucha // repreendeu-me.

02 - Assinale a alternativa em que os sinônimos de “contemplou”, “restituir” e “particular” são respectivamente:

- a) meditou // devolver // peculiar.
- b) admirou // retribuir // proceder.
- c) admirou // devolver // peculiar.
- d) divagou // reverter // própria.

03 - Assinale a alternativa cujas palavras são acentuadas graficamente com base na mesma regra de “história”:

- a) idéia // médico.
- b) edifício // depositá-la.
- c) médico // idéia.
- d) água // edifício.

04 - O fato de o autor ter furtado uma flor prova que ele:

- a) era um ladrão.
- b) gostava de flores.
- c) odiava o porteiro.
- d) gostava de desafiar o porteiro.

05 - Em “...Eu a furtara, eu a via morrer”. Observa-se:

- a) o arrependimento e aflição do personagem.
- b) o orgulho e frieza de possuir a flor.
- c) o prazer de ter a flor em casa.
- d) julgava-se mais esperto que o porteiro.

06 - Assinale a alternativa correta. A maneira correta de escrever os seguintes números reais $\frac{10}{3}$; -1,4; 1,73;

$-\sqrt{2}$; $\frac{4}{3}$; 1 e $-\sqrt{7}$ em ordem crescente é:

- a) 1; -1,4; 1,73; $-\sqrt{2}$; $\frac{4}{3}$; $-\sqrt{7}$ e $\frac{10}{3}$
- b) $-\sqrt{7}$; $-\sqrt{2}$; -1,4; 1; $\frac{4}{3}$; 1,73; e $\frac{10}{3}$
- c) $-\sqrt{2}$; $-\sqrt{7}$; -1,4; 1,73; 1; $\frac{4}{3}$ e $\frac{10}{3}$
- d) 1; $-\sqrt{2}$; -1,4; $-\sqrt{7}$; 1,73; $\frac{4}{3}$ e $\frac{10}{3}$

07 - Em uma corrida de Fórmula 1, um piloto fez cada volta em 1 minuto e 20 segundos, com uma velocidade média de 252km/h. Mas começou a chover ele passou a gastar 1 minuto e 30 segundos por volta. Nesse caso qual era a velocidade média do piloto?

- a) 224 km/h
- b) 216 km/h
- c) 283,5 km/h
- d) nenhuma das alternativas anteriores

08 - Tem-se um triângulo equilátero com perímetro de 28 cm. Qual a área do triângulo?

- a) 25 cm²
- b) 15 cm²
- c) 50 cm²
- d) nenhuma das alternativas anteriores

09 - Vendi um anel de ouro por R\$ 420,00 e lucrei 20% sobre o preço de custo. Quanto paguei pelo anel?

- a) R\$ 320,00
- b) R\$ 360,00
- c) R\$ 375,00
- d) nenhuma das alternativas anteriores

10 - Da seguinte operação $\frac{-2}{\frac{7}{-3}}$ dê o quociente encontrado na notação decimal:

- a) 9,052...
- b) -0,952...
- c) 0,0952...
- d) nenhuma das alternativas anteriores

11 - Assinale a alternativa correta:

Vila Velha se destaca no cenário turístico do Paraná:

- a) Pelas esculturas feitas por escultores de todo o país
- b) Pelas esculturas naturais
- c) Pelas esculturas feitas na flora
- d) Pelas variedades de plantas cultivadas

12 - Assinale a alternativa correta:

Somos governados por três poderes, são eles:

- a) Executivo, Legislativo e Judiciário
- b) Político, Executivo e Judiciário
- c) Executivo, Legislativo e Econômico
- d) Político, Econômico e Executivo

13 - O lixo do ambiente deve ser recolhido:

- a) diariamente
- b) semanalmente
- c) quinzenalmente
- d) mensalmente

14 - Quando um material solicitado chega devemos:

- a) conferir o material que chegou com o solicitado
- b) guardar sem conferir
- c) conferir no dia seguinte
- d) não receber

15 - São consideradas boas maneiras no local de trabalho:

- a) ser solidário com os companheiros de trabalho
- b) estar sempre pronto para ajudar os companheiros de trabalho quando não tiver afazeres do trabalho
- c) ser educado com os companheiros de trabalho
- d) todas as alternativas estão corretas

16 - Para limpeza adequada dos móveis das escolas, o servente escolar deve:

- a) Usar alvejante
- b) Usar sabão em Pó
- c) Usar amaciante

d) Nenhuma das alternativas anteriores

17 - Quando um objeto é encontrado na escola ele deve ser:

- a) guardado na própria escola
- b) levado para casa da pessoa que o encontrou
- c) dado para qualquer pessoa
- d) jogado fora

18 - Quando for necessária sua presença na cozinha você deve tomar alguns cuidado. O que você NÃO deve fazer:

- a) lavar as mãos sempre que necessário
- b) usar touca
- c) ficar conversando na cozinha
- d) tirar anéis, brincos e demais acessórios

19 - Após a execução de um serviço o material de limpeza deve ser:

- a) Guardado em lugar apropriado
- b) Deixado no mesmo lugar para a próxima limpeza
- c) Colocado em um conto para outra pessoa guardar
- d) Deve ser carregado para todo o lugar aonde o profissional for

20 - Deve-se criar uma rotina no ambiente de trabalho, isto para:

- a) facilitar a execução e evitar esquecimento
- b) para manter a desorganização
- c) para mostrar para todos que eu sou o melhor
- d) para que os outros possam fazer o meu serviço

21 - Após servir o café a louça deve ser:

- a) deixada onde foi tomado o café
- b) guardada na forma que está
- c) lavada e guardada
- d) lavada no dia seguinte

22 - Todas as afirmativas estão corretas. EXCETO:

- a) Os cadeados que trancam as janelas podem ser iguais. Assim facilitamos o serviço na hora de abrir e fechar os mesmos.
- b) O material de limpeza deve ser armazenado ao lado dos alimentos, assim não há perda de tempo para pegar os mesmos.
- c) Quando o dia estiver claro devemos apagar todas as luzes para evitarmos desperdícios.
- d) Na preparação dos alimentos devemos sempre utilizar água limpa, ou seja, filtrada ou fervida.

23 - No ambiente de trabalho devemos usar roupas e sapatos adequados. Quando não existe uniformes o seu traje deve ser adequado. Qual das alternativas está correta?

- a) roupas decotadas e sapatos confortáveis
- b) roupas descentes e sapato de salto alto
- c) roupas descentes e sapatos confortáveis
- d) roupas apertadas e sapato de salto alto

24 - O lixo recolhido durante a execução do trabalho de servente escolar deve ser armazenado:

- a) em local apropriado separando orgânico de não orgânico
- b) em qualquer local
- c) em local apropriado sem separação de orgânico e não orgânico
- d) todas as alternativas estão corretas

25 - Qual dos equipamentos de proteção abaixo deve ser utilizado na profissão de servente escolar:

- a) capacete de segurança
- b) luvas de borracha
- c) colete salva vidas
- d) capacete anti chama

26 - Devemos identificar áreas molhadas ou com produtos escorregadios para:

- a) evitarmos acidentes
- b) pessoas lavar os pés antes de passar
- c) ninguém sujar a área novamente
- d) para sabermos onde já foi limpo

27 - Pequenos reparos em alguns equipamentos podem ser executados pelo servente. Exceto:

- a) reparar furos em mangueiras de jardim
- b) fazer manutenção nas torneiras
- c) consertar freezer e geladeiras
- d) consertar vassouras e rodos

28 - Ao trocarmos uma lâmpada devemos tocar alguns cuidados. Qual afirmativa está correta?

- a) deve-se subir em um lugar seguro
- b) deve-se subir em cadeira e pedir alguém para segurá-lo
- c) deve-se levantar outra pessoa para a mesma trocar a lâmpada
- d) deve-se executar este serviço sempre descalço

29 - O servente escolar tem por atribuição:

- a) Digitar documentos.
- b) Realizar a limpeza das escolas.
- c) Controlar a entrada e saída de alunos das escolas.
- d) As alternativas “a” e “c” estão corretas.

30 - Qual dos materiais abaixo NÃO deve ser utilizado para limpeza de panelas:

- a) detergente
- b) sabão de barra
- c) esponja ou palha de aço
- d) massa de polir